

Příloha 1/D

**Rešerše dostupných vstupních dat pro receptorové
modelování**

ISKO

1. Úvod

Informační systém kvality ovzduší (ISKO) je provozován jako integrovaná soustava pro celouzemní komplexní hodnocení stavu a vývoje znečištění ovzduší. Jde o soustavu technických prostředků, aplikačních obslužných programů, datovýchází aktuálních i archivních dat a dále činností a funkcí zajišťujících chod příslušných datových agend.

Databáze systému obsahují údaje o znečišťování a znečištění ovzduší. Tvoří je subsystém emisní a imisní a dále agenda chemického složení srážek a doprovodná meteorologická data. V rámci ISKO je dále vytvářena aplikace GIS (prezentace územního rozložení znečištění ovzduší a rozložení depozičních a emisních toků). Emisní data a soubory informačních údajů o zdrojích emisí látek znečišťujících ovzduší jsou získávána z Registru emisí a zdrojů znečišťování ovzduší (REZZO).

Imisní data představují především výsledky měření Automatizovaného imisního monitoringu – AIM na 94 lokalitách a měření v síti manuálních stanic.

Informační systém kvality ovzduší soustřeďuje a všeobecně zpřístupňuje naměřená data z významných sítí monitorujících látky znečišťující ovzduší. Umožňuje tak efektivnější všeobecné využití nákladně získávaných dat.

ISKO je provozován ze zákona (Zákon č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší), provozováním systému je pověřen Český hydrometeorologický ústav (ČHMÚ).

Každoročně jsou do této imisní databáze kromě údajů ze sítí ČHMÚ a Zdravotních ústavů ukládána i data ze stanic sítí Výzkumného ústavu lesního hospodářství a myslivosti (VÚLHM), ČEZ a.s., provozovaných Organizací pro racionalizaci energetických závodů (ORGREZ) a řady institucí a ústavů resortu zemědělství, především z Výzkumného ústavu rostlinné výroby a ze sítí společnosti Ekotoxa. Bilanci emisí z dopravy zpracovává Centrum dopravního výzkumu (CDV).

V následující kapitole uvádíme data z Informačního systému kvality ovzduší za roky 2006 a 2007 pro imisní stanice, na kterých bude realizován imisní monitoring. Jedná se o stanice AIM:

- Brandýs nad Labem
- Beroun
- Kladno – Švermov

Tato data jsou v příloze 2/B vyhodnocena pomocí Positive Matrix Factorization.

Dále prezentovaná data byla poskytnuta Českým hydrometeorologickým ústavem Praha pro účely řešení tohoto projektu.

2. Data z ISKO

2.1. PAH a TK

st_id	meas_prg_code	locality_name	cp_abbrev	unit	year	month	day	value
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	1	1	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	1	7	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	1	13	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	1	19	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	1	25	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	1	31	2.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	2	6	2.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	2	12	3.6
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	2	18	3.6
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	2	24	3.39
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	3	2	3.39
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	3	8	5.17
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	3	14	5.17
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	3	20	2.8
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	3	26	2.8
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	4	1	3.54
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	4	7	3.54
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	4	13	1.33
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	4	19	1.33
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	4	25	0.78
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	5	1	0.78
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	5	7	0.33
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	5	13	0.33
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	5	19	0.59
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	5	25	0.59
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	5	31	0.18
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	6	6	0.18
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	6	12	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	6	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	6	24	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	6	30	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	7	6	0.55
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	7	9	0.55
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	7	18	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	7	21	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	7	30	0.16
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	8	2	0.16
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	8	11	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	8	17	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	8	23	0.14
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	8	29	0.14
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	9	4	0.7
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	9	10	0.7
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	9	16	3.65
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	9	22	3.65
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	9	28	2.02
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	10	4	2.02
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	10	10	3.23
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	10	16	3.23

1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	10	22	3.79
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	10	28	3.79
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	11	3	0.49
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	11	9	0.49
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	11	15	1.84
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	11	21	1.84
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	11	27	1.52
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	12	3	1.52
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	12	9	12.97
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	12	15	12.97
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	12	21	13.69
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BbF	ng/m ³	2007	12	27	13.69
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	1	1	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	1	7	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	1	13	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	1	19	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	1	25	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	1	31	0.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	2	6	0.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	2	12	1.08
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	2	18	1.08
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	2	24	0.83
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	3	2	0.83
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	3	8	1.58
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	3	14	1.58
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	3	20	0.75
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	3	26	0.75
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	4	1	0.91
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	4	7	0.91
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	4	13	0.34
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	4	19	0.34
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	4	25	0.24
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	5	1	0.24
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	5	7	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	5	13	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	5	19	0.16
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	5	25	0.16
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	5	31	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	6	6	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	6	12	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	6	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	6	24	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	6	30	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	7	6	0.21
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	7	9	0.21
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	7	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	7	21	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	7	30	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	8	2	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	8	11	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	8	17	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	8	29	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	9	4	0.14

1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	9	10	0.14
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	9	16	1.03
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	9	22	1.03
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	9	28	0.49
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	10	4	0.49
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	10	10	3.41
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	10	16	3.41
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	10	22	3.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	10	28	3.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	11	3	0.64
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	11	9	0.64
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	11	15	2
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	11	21	2
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	11	27	1.64
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	12	3	1.64
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	12	9	4.7
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	12	15	4.7
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	12	21	5.13
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BkF	ng/m ³	2007	12	27	5.13
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	1	1	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	1	7	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	1	13	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	1	19	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	1	25	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	1	31	1.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	2	6	1.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	2	12	2.76
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	2	18	2.76
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	2	24	1.84
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	3	2	1.84
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	3	8	3.36
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	3	14	3.36
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	3	20	1.72
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	3	26	1.72
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	4	1	2.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	4	7	2.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	4	13	0.7
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	4	19	0.7
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	4	25	0.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	5	1	0.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	5	7	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	5	13	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	5	19	0.31
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	5	25	0.31
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	5	31	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	6	6	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	6	12	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	6	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	6	24	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	6	30	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	7	6	0.29
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	7	9	0.29
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	7	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	7	21	0.05

1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	7	30	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	8	2	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	8	11	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	8	17	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	8	29	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	9	4	0.31
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	9	10	0.31
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	9	16	2.4
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	9	22	2.4
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	9	28	1.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	10	4	1.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	10	10	7.69
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	10	16	7.69
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	10	22	7.72
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	10	28	7.72
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	11	3	1.1
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	11	9	1.1
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	11	15	3.53
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	11	21	3.53
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	11	27	3.71
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	12	3	3.71
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	12	9	6.53
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	12	15	6.53
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	12	21	6.47
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BaP	ng/m ³	2007	12	27	6.47
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	1	1	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	1	7	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	1	13	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	1	19	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	1	25	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	1	31	1.94
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	2	6	1.94
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	2	12	2.79
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	2	18	2.79
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	2	24	1.91
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	3	2	1.91
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	3	8	2.71
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	3	14	2.71
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	3	20	1.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	3	26	1.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	4	1	1.97
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	4	7	1.97
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	4	13	0.83
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	4	19	0.83
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	4	25	0.55
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	5	1	0.55
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	5	7	0.25
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	5	13	0.25
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	5	19	0.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	5	25	0.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	5	31	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	6	6	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	6	12	0.05

1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	6	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	6	24	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	6	30	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	7	6	0.36
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	7	9	0.36
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	7	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	7	21	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	7	30	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	8	2	0.12
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	8	11	0.13
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	8	17	0.13
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	8	29	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	9	4	0.4
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	9	10	0.4
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	9	16	2.41
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	9	22	2.41
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	9	28	1.5
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	10	4	1.5
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	10	10	5.83
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	10	16	5.83
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	10	22	6.64
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	10	28	6.64
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	11	3	1.03
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	11	9	1.03
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	11	15	3.44
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	11	21	3.44
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	11	27	3.16
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	12	3	3.16
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	12	9	7.24
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	12	15	7.24
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	12	21	7.51
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	I123cdP	ng/m ³	2007	12	27	7.51
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	1	1	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	1	7	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	1	13	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	1	19	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	1	25	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	1	31	0.22
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	2	6	0.22
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	2	12	0.42
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	2	18	0.42
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	2	24	0.29
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	3	2	0.29
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	3	8	0.49
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	3	14	0.49
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	3	20	0.25
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	3	26	0.25
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	4	1	0.3
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	4	7	0.3
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	4	13	0.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	4	19	0.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	4	25	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	5	1	0.06

1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	5	7	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	5	13	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	5	19	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	5	25	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	5	31	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	6	6	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	6	12	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	6	18	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	6	24	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	6	30	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	7	6	0.15
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	7	9	0.15
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	7	18	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	7	21	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	7	30	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	8	2	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	8	11	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	8	17	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	8	23	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	8	29	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	9	4	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	9	10	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	9	16	0.38
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	9	22	0.38
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	9	28	0.18
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	10	4	0.18
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	10	10	0.48
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	10	16	0.48
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	10	22	0.37
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	10	28	0.37
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	11	3	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	11	9	0.06
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	11	15	0.29
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	11	21	0.29
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	11	27	0.27
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	12	3	0.27
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	12	9	0.72
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	12	15	0.72
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	12	21	0.6
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	DBahA	ng/m ³	2007	12	27	0.6
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	1	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	7	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	13	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	19	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	25	9943
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	31	1.43
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	6	1.43
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	12	1.92
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	18	1.92
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	24	1.48
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	2	1.48
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	8	2.25
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	14	2.25
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	20	1.31

1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	26	1.31
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	1	1.53
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	7	1.53
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	13	0.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	19	0.68
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	25	0.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	1	0.45
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	7	0.17
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	13	0.17
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	19	0.39
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	25	0.39
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	31	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	6	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	12	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	24	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	30	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	6	0.44
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	9	0.44
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	18	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	21	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	30	0.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	2	0.11
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	11	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	17	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	29	0.05
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	4	0.31
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	10	0.31
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	16	1.82
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	22	1.82
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	28	1.9
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	4	1.9
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	10	5.55
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	16	5.55
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	22	5.42
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	28	5.42
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	3	0.84
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	9	0.84
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	15	3
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	21	3
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	27	2.52
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	3	2.52
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	9	4.43
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	15	4.43
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	21	5.27
1643	SBRLP	Brandýs n. Labem	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	27	5.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	1	5.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	2	5.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	4	13.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	5	2.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	7	28.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	8	13.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	10	9929

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	14	7.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	16	14.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	19	21.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	20	10.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	22	17.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	23	33.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	25	17.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	26	8.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	1	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	3	20.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	4	8.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	6	8.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	9	6.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	10	5.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	12	7.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	13	14.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	15	8.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	16	8.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	18	2.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	19	23.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	21	6.61
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	22	6.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	24	3.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	25	9.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	27	9.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	2	28	8.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	2	8.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	3	7.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	5	4.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	6	6.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	8	5.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	9	9.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	11	4.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	12	5.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	14	23.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	15	17.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	17	11.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	18	11.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	20	20.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	21	6.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	23	19.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	24	25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	26	11.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	27	3.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	29	2.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	3	30	4.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	1	9.27

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	2	4.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	4	7.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	5	4.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	7	7.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	8	6.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	10	4.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	11	4.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	14	4.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	16	1.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	17	3.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	19	5.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	20	6.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	22	6.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	23	4.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	25	3.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	26	6.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	28	3.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	4	29	6.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	1	5.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	2	4.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	4	1.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	7	2.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	8	1.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	10	3.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	11	2.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	13	1.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	14	0.866
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	16	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	19	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	20	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	22	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	23	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	26	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	5	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	3	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	4	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	6	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	14	2.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	15	2.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	17	0.248
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	18	1.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	20	0.981

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	21	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	23	0.732
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	24	1.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	26	0.391
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	27	0.503
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	29	3.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	6	30	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	2	0.361
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	3	0.751
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	5	0.901
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	6	0.669
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	8	0.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	9	0.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	11	0.423
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	12	1.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	14	0.397
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	15	0.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	17	3.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	18	1.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	20	0.727
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	21	1.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	23	0.695
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	24	0.599
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	26	1.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	27	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	29	1.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	30	0.657
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	7	31	0.869
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	2	0.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	3	0.598
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	5	0.375
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	6	0.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	8	0.408
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	9	0.458
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	14	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	17	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	18	0.567
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	20	0.243
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	21	0.227
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	23	0.881
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	24	1.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	26	0.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	27	0.604
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	29	0.022
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	8	30	0.416
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	1	1.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	2	0.663
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	4	0.249
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	7	0.541
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	8	0.515

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	10	1.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	11	2.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	13	1.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	14	1.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	16	0.932
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	17	1.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	19	0.955
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	20	1.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	22	1.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	23	0.213
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	25	2.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	26	1.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	28	2.48
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	9	29	2.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	1	0.936
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	2	1.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	4	0.933
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	5	1.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	7	0.855
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	8	4.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	10	7.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	11	9.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	13	5.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	14	8.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	16	12.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	17	15.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	19	23.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	20	22.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	22	12.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	23	7.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	26	13.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	28	2.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	29	0.977
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	10	31	3.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	1	1.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	3	7.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	4	2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	6	3.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	9	2.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	10	6.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	12	1.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	13	3.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	15	14.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	16	7.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	18	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	19	5.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	21	8.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	22	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	24	8.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	27	7.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	28	8.61

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	11	30	8.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	1	8.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	3	23.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	4	4.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	6	4.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	7	9.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	9	11.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	10	14.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	12	6.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	13	4.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	15	54.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	16	18.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	18	16.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	19	18.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	21	25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	22	9.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	24	12.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	25	17.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	27	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	28	10.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	30	23.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2006	12	31	8.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	2	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	3	6.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	5	4.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	6	5.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	8	7.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	9	5.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	11	2.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	12	4.73
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	14	11.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	15	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	17	5.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	18	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	20	3.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	21	3.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	23	21.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	24	7.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	26	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	27	9.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	29	11.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	1	30	10.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	1	17.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	2	5.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	4	10.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	5	5.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	7	12.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	8	12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	10	24.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	11	12.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	13	2.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	14	7.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	16	5.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	17	16.8

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	19	0.888
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	20	28.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	22	32.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	23	6.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	25	10.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	26	5.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	2	28	3.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	1	5.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	3	4.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	4	26.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	6	25.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	7	18.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	9	10
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	10	16.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	12	19.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	13	13.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	15	9.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	16	1.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	18	4.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	19	14.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	21	7.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	22	6.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	24	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	25	11.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	27	9.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	28	4.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	30	4.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	3	31	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	2	5.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	3	4.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	5	7.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	6	8.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	8	9.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	9	4.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	11	7.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	12	17.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	14	0.493
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	15	1.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	17	1.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	18	9.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	20	1.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	21	2.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	23	2.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	24	7.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	26	2.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	27	1.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	29	1.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	4	30	2.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	2	6.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	3	2.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	5	3.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	6	6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	9	2.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	11	0.627

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	12	1.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	14	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	15	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	17	1.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	18	1.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	20	1.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	21	2.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	23	1.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	24	2.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	26	0.987
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	27	0.705
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	29	0.351
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	5	30	0.874
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	1	1.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	2	0.695
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	4	2.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	5	1.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	7	0.917
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	8	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	10	0.962
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	11	0.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	13	0.934
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	14	1.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	16	0.259
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	17	0.327
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	19	0.588
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	20	1.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	22	0.391
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	23	0.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	25	0.207
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	26	0.132
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	28	0.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	6	29	0.371
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	1	0.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	2	0.392
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	4	0.143
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	5	0.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	7	0.199
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	8	0.672
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	10	0.733
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	11	0.359
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	13	0.755
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	14	0.435
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	16	0.765
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	17	0.579
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	19	1.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	20	1.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	22	0.239
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	23	0.353
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	25	0.444
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	26	0.213
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	28	0.244
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	29	0.144
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	7	31	0.377

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	1	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	3	0.495
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	4	0.728
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	6	1.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	7	1.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	10	0.493
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	12	0.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	13	0.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	15	1.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	16	0.349
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	18	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	19	0.655
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	21	0.682
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	22	0.875
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	24	0.868
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	25	0.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	27	0.493
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	28	0.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	30	0.637
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	8	31	0.423
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	2	0.269
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	3	1.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	5	0.773
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	6	1.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	8	0.551
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	9	0.734
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	11	1.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	12	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	14	1.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	15	1.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	17	0.672
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	18	2.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	20	2.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	21	1.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	23	5.48
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	24	4.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	26	1.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	27	2.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	29	3.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	9	30	4.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	2	6.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	3	12.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	5	3.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	6	5.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	8	7.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	9	9.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	11	21.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	12	3.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	14	19.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	17	3.73
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	18	2.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	20	4.34

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	21	9.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	23	5.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	24	8.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	26	3.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	27	31.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	29	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	10	30	13.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	1	11.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	2	9.02
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	4	15.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	5	15.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	7	4.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	8	5.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	10	8.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	11	8.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	13	7.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	14	10.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	16	12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	17	25.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	19	40.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	20	1.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	22	8.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	23	21.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	25	7.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	26	7.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	28	62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	11	29	13.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	1	10
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	2	3.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	4	1.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	5	9.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	7	5.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	8	8.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	11	9.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	13	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	14	9.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	16	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	17	14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	19	44.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	20	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	22	17.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	23	20.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	25	5.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	26	1.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	28	2.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	29	4.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	As	ng/m ³	2007	12	31	33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	1	0.234
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	2	0.135
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	4	0.73
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	5	0.423
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	7	1.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	8	1.11

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	14	0.542
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	16	0.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	19	0.875
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	20	0.322
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	22	0.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	23	1.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	25	1.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	26	0.412
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	1	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	3	0.518
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	4	0.169
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	6	0.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	9	0.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	10	0.162
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	12	0.208
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	13	0.495
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	15	0.365
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	16	0.183
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	18	0.122
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	19	1.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	21	0.276
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	22	0.218
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	24	1.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	25	0.409
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	27	0.171
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	2	28	0.295
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	2	0.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	3	0.255
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	5	0.257
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	6	0.239
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	8	0.294
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	9	0.305
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	11	0.262
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	12	0.274
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	14	0.565
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	15	0.816
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	17	0.437
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	18	0.409
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	20	0.654
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	21	0.369
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	23	0.652
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	24	1.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	26	0.276
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	27	0.199
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	29	0.143
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	3	30	0.175

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	1	0.933
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	2	0.295
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	4	0.296
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	5	0.308
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	7	0.414
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	8	0.325
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	10	0.211
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	11	1.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	14	0.163
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	16	0.194
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	17	0.267
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	19	0.196
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	20	0.427
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	22	0.478
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	23	0.502
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	25	0.451
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	26	0.463
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	28	0.225
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	4	29	0.341
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	1	0.347
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	2	0.335
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	4	0.268
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	7	0.665
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	8	0.722
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	10	0.323
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	11	0.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	13	0.562
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	14	0.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	16	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	19	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	20	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	22	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	23	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	26	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	5	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	3	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	4	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	6	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	14	0.252
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	15	0.355
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	17	0.057
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	18	0.135

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	20	0.078
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	21	0.164
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	23	0.435
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	24	0.195
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	26	0.027
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	27	0.083
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	29	0.279
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	6	30	0.082
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	2	0.158
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	3	0.787
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	5	0.395
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	6	0.167
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	8	0.066
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	9	0.119
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	11	0.126
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	12	0.177
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	14	0.216
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	15	0.082
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	17	0.205
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	18	0.102
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	20	0.116
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	21	0.176
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	23	0.124
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	24	0.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	26	0.114
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	27	0.087
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	29	0.129
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	30	0.153
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	7	31	0.086
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	2	0.093
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	3	0.166
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	5	0.117
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	6	0.139
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	8	0.175
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	9	1.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	14	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	17	0.241
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	18	0.063
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	20	0.098
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	21	0.113
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	23	0.094
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	24	0.174
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	26	0.133
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	27	0.164
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	29	0.009
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	8	30	0.068
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	1	0.377
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	2	0.269
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	4	0.067
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	7	0.417

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	8	0.107
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	10	0.838
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	11	0.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	13	0.345
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	14	0.514
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	16	0.112
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	17	0.474
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	19	0.112
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	20	0.311
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	22	0.254
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	23	0.039
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	25	0.501
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	26	0.371
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	28	1.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	9	29	0.668
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	1	0.315
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	2	0.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	4	0.125
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	5	0.316
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	7	0.166
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	8	1.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	10	1.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	11	1.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	13	0.741
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	14	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	16	1.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	17	1.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	19	1.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	20	2.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	22	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	23	0.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	26	1.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	28	0.429
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	29	0.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	10	31	0.404
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	1	0.154
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	3	0.679
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	4	0.158
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	6	0.415
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	9	0.115
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	10	0.389
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	12	0.101
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	13	0.108
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	15	0.611
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	16	0.528
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	18	0.591
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	19	0.421
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	21	0.401
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	22	0.332
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	24	1.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	27	0.398

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	28	0.366
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	11	30	0.425
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	1	0.642
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	3	1.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	4	0.421
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	6	0.299
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	7	0.397
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	9	0.724
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	10	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	12	0.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	13	0.179
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	15	1.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	16	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	18	0.351
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	19	0.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	21	0.541
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	22	0.261
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	24	0.299
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	25	0.329
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	27	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	28	0.278
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	30	0.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2006	12	31	0.195
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	2	0.246
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	3	0.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	5	0.132
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	6	0.132
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	8	0.174
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	9	0.083
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	11	0.075
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	12	0.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	14	0.432
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	15	0.282
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	17	0.259
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	18	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	20	0.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	21	0.171
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	23	0.406
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	24	0.305
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	26	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	27	0.416
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	29	0.315
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	1	30	0.231
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	1	0.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	2	0.574
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	4	0.397
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	5	0.309
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	7	0.949
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	8	0.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	10	1.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	11	0.289
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	13	0.116
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	14	0.481
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	16	0.409

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	17	0.633
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	19	0.026
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	20	1.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	22	0.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	23	0.768
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	25	0.735
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	26	0.177
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	2	28	0.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	1	0.535
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	3	0.147
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	4	0.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	6	1.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	7	0.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	9	0.577
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	10	0.675
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	12	1.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	13	1.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	15	0.439
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	16	0.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	18	0.159
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	19	0.446
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	21	0.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	22	0.326
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	24	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	25	1.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	27	1.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	28	1.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	30	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	3	31	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	2	0.373
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	3	0.632
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	5	0.232
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	6	0.354
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	8	0.559
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	9	0.347
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	11	0.498
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	12	0.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	14	0.222
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	15	2.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	17	0.257
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	18	0.173
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	20	0.257
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	21	0.524
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	23	0.339
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	24	0.329
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	26	0.525
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	27	1.48
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	29	0.272
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	4	30	1.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	2	0.707
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	3	0.472
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	5	1.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	6	0.613
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	9	0.093

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	11	0.096
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	12	0.118
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	14	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	15	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	17	0.242
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	18	0.173
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	20	0.497
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	21	0.257
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	23	2.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	24	0.395
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	26	0.121
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	27	0.133
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	29	0.052
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	5	30	0.123
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	1	0.186
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	2	0.132
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	4	0.415
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	5	0.327
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	7	0.237
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	8	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	10	0.258
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	11	0.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	13	0.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	14	0.139
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	16	0.067
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	17	0.049
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	19	0.176
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	20	0.208
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	22	0.032
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	23	0.098
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	25	0.053
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	26	0.018
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	28	0.033
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	6	29	0.053
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	1	0.109
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	2	0.009
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	4	0.132
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	5	0.016
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	7	0.024
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	8	0.205
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	10	0.115
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	11	0.329
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	13	0.049
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	14	0.066
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	16	0.319
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	17	0.099
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	19	0.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	20	0.137
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	22	0.037
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	23	0.035
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	25	0.122
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	26	0.237
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	28	0.028
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	29	0.124

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	7	31	0.044
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	1	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	3	0.122
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	4	0.207
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	6	0.422
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	7	0.392
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	10	0.065
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	12	0.361
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	13	0.115
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	15	0.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	16	0.047
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	18	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	19	0.134
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	21	0.108
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	22	0.079
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	24	0.163
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	25	0.143
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	27	0.225
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	28	0.162
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	30	0.066
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	8	31	0.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	2	0.108
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	3	0.089
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	5	0.107
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	6	0.158
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	8	0.086
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	9	0.077
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	11	0.236
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	12	0.167
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	14	0.288
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	15	0.458
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	17	0.165
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	18	0.198
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	20	0.297
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	21	0.385
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	23	0.386
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	24	0.717
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	26	0.354
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	27	0.605
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	29	0.293
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	9	30	0.497
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	2	0.574
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	3	0.974
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	5	0.288
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	6	0.374
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	8	0.576
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	9	0.812
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	11	1.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	12	0.337
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	14	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	17	0.395
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	18	0.199

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	20	0.293
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	21	0.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	23	0.375
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	24	0.407
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	26	0.447
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	27	0.935
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	29	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	10	30	0.349
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	1	0.632
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	2	0.566
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	4	0.343
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	5	0.539
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	7	0.148
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	8	0.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	10	0.128
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	11	0.179
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	13	0.336
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	14	0.686
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	16	0.219
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	17	0.793
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	19	1.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	20	0.068
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	22	0.572
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	23	0.743
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	25	0.127
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	26	0.101
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	28	1.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	11	29	0.374
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	1	0.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	2	0.581
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	4	0.034
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	5	0.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	7	0.127
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	8	0.347
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	11	0.224
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	13	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	14	0.414
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	16	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	17	0.985
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	19	0.876
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	20	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	22	0.591
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	23	0.866
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	25	0.161
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	26	0.121
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	28	0.035
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	29	0.077
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cd	ng/m ³	2007	12	31	0.281
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	1	5.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	2	6.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	4	5.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	5	2.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	7	7.18

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	8	6.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	14	7.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	16	3.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	19	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	20	4.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	22	4.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	23	12.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	25	14.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	26	5.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	1	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	3	3.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	4	1.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	6	2.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	9	1.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	10	1.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	12	1.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	13	4.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	15	8.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	16	2.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	18	1.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	19	10.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	21	4.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	22	3.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	24	4.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	25	2.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	27	2.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	2	28	2.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	2	2.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	3	3.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	5	1.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	6	2.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	8	7.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	9	6.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	11	2.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	12	2.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	14	8.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	15	7.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	17	4.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	18	4.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	20	9.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	21	8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	23	9.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	24	19.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	26	3.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	27	2.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	29	2

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	3	30	2.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	1	3.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	2	1.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	4	3.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	5	6.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	7	10.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	8	4.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	10	2.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	11	24.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	14	3.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	16	1.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	17	2.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	19	3.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	20	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	22	4.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	23	6.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	25	7.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	26	10.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	28	2.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	4	29	3.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	1	4.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	2	10.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	4	12.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	7	3.82
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	8	7.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	10	7.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	11	7.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	13	2.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	14	2.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	16	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	19	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	20	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	22	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	23	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	26	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	5	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	3	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	4	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	6	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	14	8.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	15	13.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	17	0.681

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	18	13.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	20	3.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	21	8.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	23	6.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	24	8.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	26	2.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	27	3.55
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	29	4.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	6	30	3.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	2	7.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	3	12.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	5	6.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	6	4.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	8	1.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	9	2.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	11	6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	12	5.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	14	5.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	15	2.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	17	8.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	18	5.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	20	7.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	21	4.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	23	4.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	24	4.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	26	7.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	27	6.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	29	4.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	30	3.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	7	31	3.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	2	0.018
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	3	5.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	5	1.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	6	1.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	8	2.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	9	6.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	14	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	17	9.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	18	4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	20	1.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	21	2.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	23	4.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	24	7.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	26	2.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	27	2.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	29	0.018
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	8	30	1.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	1	5.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	2	4.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	4	2.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	5	9929

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	7	6.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	8	3.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	10	10.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	11	14.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	13	12.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	14	13.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	16	1.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	17	15.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	19	1.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	20	9.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	22	8.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	23	1.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	25	13.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	26	7.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	28	6.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	9	29	10.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	1	3.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	2	9.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	4	2.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	5	3.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	7	1.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	8	6.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	10	20.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	11	20.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	13	12.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	14	11.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	16	13.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	17	16.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	19	26.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	20	20.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	22	13.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	23	14.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	26	24.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	28	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	29	1.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	10	31	9.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	1	1.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	3	2.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	4	1.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	6	4.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	9	1.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	10	3.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	12	0.639
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	13	0.869
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	15	7.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	16	8.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	18	5.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	19	7.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	21	6.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	22	5.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	24	19.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	25	9929

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	27	8.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	28	7.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	11	30	14.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	1	18.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	3	13.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	4	1.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	6	6.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	7	6.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	9	4.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	10	4.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	12	1.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	13	2.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	15	20.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	16	7.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	18	4.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	19	4.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	21	7.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	22	4.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	24	2.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	25	2.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	27	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	28	2.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	30	4.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2006	12	31	14.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	2	1.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	3	1.82
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	5	3.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	6	1.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	8	2.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	9	1.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	11	1.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	12	1.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	14	2.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	15	3.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	17	3.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	18	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	20	1.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	21	1.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	23	5.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	24	2.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	26	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	27	4.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	29	2.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	1	30	2.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	1	4.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	2	2.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	4	2.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	5	2.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	7	10.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	8	6.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	10	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	11	2.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	13	1.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	14	8.1

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	16	7.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	17	32.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	19	0.018
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	20	15.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	22	12.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	23	13.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	25	11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	26	5.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	2	28	1.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	1	2.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	3	1.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	4	13.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	6	14.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	7	15.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	9	4.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	10	4.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	12	26.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	13	13.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	15	6.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	16	2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	18	0.613
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	19	3.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	21	1.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	22	77.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	24	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	25	13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	27	12.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	28	14.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	30	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	3	31	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	2	4.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	3	7.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	5	4.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	6	2.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	8	2.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	9	3.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	11	6.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	12	15.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	14	2.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	15	46.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	17	4.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	18	2.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	20	3.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	21	5.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	23	7.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	24	14.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	26	16.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	27	14.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	29	8.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	4	30	6.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	2	9.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	3	8.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	5	9.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	6	4.87

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	9	1.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	11	3.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	12	2.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	14	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	15	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	17	2.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	18	5.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	20	12.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	21	9.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	23	8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	24	11.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	26	5.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	27	4.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	29	2.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	5	30	5.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	1	6.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	2	2.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	4	5.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	5	5.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	7	7.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	8	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	10	5.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	11	5.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	13	6.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	14	7.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	16	2.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	17	2.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	19	7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	20	7.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	22	2.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	23	0.896
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	25	1.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	26	1.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	28	2.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	6	29	2.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	1	8.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	2	1.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	4	1.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	5	0.849
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	7	1.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	8	4.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	10	1.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	11	2.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	13	5.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	14	3.73
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	16	10.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	17	6.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	19	5.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	20	5.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	22	2.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	23	4.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	25	4.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	26	3.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	28	1.44

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	29	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	7	31	3.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	1	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	3	4.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	4	5.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	6	7.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	7	7.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	10	1.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	12	7.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	13	5.55
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	15	7.82
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	16	2.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	18	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	19	3.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	21	5.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	22	5.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	24	5.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	25	3.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	27	4.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	28	5.63
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	30	3.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	8	31	2.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	2	2.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	3	1.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	5	4.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	6	6.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	8	3.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	9	5.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	11	2.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	12	3.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	14	5.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	15	2.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	17	3.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	18	2.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	20	8.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	21	8.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	23	13.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	24	20.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	26	8.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	27	7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	29	4.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	9	30	6.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	2	14.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	3	15.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	5	6.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	6	4.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	8	7.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	9	17.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	11	12.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	12	3.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	14	17.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	17	8.86

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	18	2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	20	1.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	21	4.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	23	5.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	24	5.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	26	7.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	27	6.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	29	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	10	30	4.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	1	6.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	2	4.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	4	1.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	5	4.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	7	0.368
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	8	1.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	10	0.906
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	11	0.807
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	13	2.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	14	2.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	16	1.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	17	3.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	19	15.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	20	0.904
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	22	15.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	23	6.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	25	0.886
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	26	0.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	28	10.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	11	29	3.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	1	2.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	2	0.658
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	4	1.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	5	2.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	7	1.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	8	3.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	11	3.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	13	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	14	4.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	16	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	17	7.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	19	10.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	20	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	22	2.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	23	4.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	25	0.877
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	26	1.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	28	0.018
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	29	0.018
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Cu	ng/m ³	2007	12	31	20.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	1	1.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	2	2.55
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	4	5.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	5	2.92

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	7	7.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	8	5.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	14	4.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	16	3.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	19	9.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	20	4.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	22	4.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	23	41.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	25	20.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	26	16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	1	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	3	3.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	4	1.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	6	3.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	9	1.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	10	2.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	12	2.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	13	7.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	15	22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	16	3.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	18	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	19	25.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	21	5.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	22	5.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	24	5.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	25	4.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	27	4.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	2	28	3.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	2	3.55
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	3	7.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	5	2.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	6	2.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	8	7.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	9	3.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	11	2.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	12	5.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	14	5.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	15	6.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	17	6.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	18	12.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	20	15.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	21	11.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	23	17.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	24	24.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	26	6.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	27	4.02

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	29	2.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	3	30	2.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	1	3.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	2	3.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	4	4.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	5	12.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	7	13.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	8	8.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	10	2.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	11	21.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	14	2.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	16	1.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	17	1.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	19	6.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	20	41.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	22	7.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	23	5.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	25	15.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	26	16.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	28	4.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	4	29	4.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	1	6.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	2	14.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	4	15.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	7	13.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	8	20.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	10	18.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	11	19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	13	5.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	14	5.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	16	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	19	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	20	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	22	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	23	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	26	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	5	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	3	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	4	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	6	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	14	19.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	15	29.1

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	17	1.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	18	8.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	20	9.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	21	15.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	23	9.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	24	9.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	26	8.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	27	7.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	29	4.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	6	30	4.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	2	8.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	3	17.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	5	17.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	6	11.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	8	2.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	9	6.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	11	11.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	12	15.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	14	7.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	15	4.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	17	14.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	18	9.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	20	21.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	21	8.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	23	18.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	24	10.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	26	14.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	27	14.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	29	10.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	30	4.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	7	31	3.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	2	0.007
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	3	5.63
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	5	1.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	6	1.63
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	8	3.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	9	5.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	14	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	17	21.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	18	6.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	20	1.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	21	3.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	23	7.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	24	13.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	26	12.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	27	4.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	29	0.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	8	30	1.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	1	9.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	2	5.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	4	2.85

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	7	17.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	8	5.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	10	35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	11	40
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	13	19.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	14	22.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	16	3.63
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	17	38.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	19	3.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	20	20.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	22	24.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	23	1.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	25	44.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	26	13.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	28	7.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	9	29	16.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	1	4.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	2	40
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	4	3.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	5	3.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	7	1.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	8	9.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	10	32.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	11	111
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	13	20.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	14	14.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	16	28.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	17	29.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	19	45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	20	38.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	22	54.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	23	44.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	26	28.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	28	3.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	29	2.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	10	31	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	1	1.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	3	3.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	4	1.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	6	3.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	9	1.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	10	6.61
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	12	0.704
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	13	1.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	15	12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	16	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	18	8.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	19	12.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	21	15.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	22	27.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	24	108

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	27	11.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	28	9.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	11	30	20.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	1	21.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	3	31.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	4	1.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	6	7.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	7	7.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	9	5.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	10	3.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	12	2.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	13	2.82
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	15	31.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	16	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	18	5.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	19	5.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	21	8.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	22	5.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	24	1.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	25	3.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	27	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	28	2.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	30	4.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2006	12	31	2.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	2	2.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	3	2.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	5	1.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	6	1.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	8	6.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	9	1.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	11	1.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	12	2.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	14	6.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	15	6.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	17	4.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	18	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	20	1.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	21	1.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	23	6.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	24	3.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	26	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	27	1.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	29	1.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	1	30	1.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	1	4.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	2	2.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	4	2.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	5	3.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	7	23.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	8	46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	10	13.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	11	6.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	13	2.13

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	14	69.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	16	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	17	13.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	19	1.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	20	24.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	22	24.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	23	16.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	25	35.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	26	2.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	2	28	1.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	1	1.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	3	1.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	4	79.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	6	115
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	7	18.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	9	7.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	10	7.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	12	32.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	13	28.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	15	20.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	16	0.725
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	18	1.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	19	7.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	21	2.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	22	22.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	24	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	25	37.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	27	13.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	28	50.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	30	12.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	3	31	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	2	12.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	3	19.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	5	8.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	6	6.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	8	8.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	9	8.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	11	13.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	12	41.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	14	11.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	15	29.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	17	12.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	18	6.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	20	7.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	21	7.48
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	23	15.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	24	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	26	48.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	27	70.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	29	17.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	4	30	10.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	2	27.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	3	23.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	5	16.9

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	6	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	9	1.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	11	7.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	12	5.93
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	14	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	15	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	17	3.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	18	21.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	20	21.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	21	19.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	23	6.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	24	19.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	26	18.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	27	9.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	29	7.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	5	30	6.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	1	8.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	2	6.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	4	5.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	5	7.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	7	9.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	8	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	10	8.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	11	12.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	13	13.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	14	11.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	16	7.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	17	4.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	19	11.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	20	14.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	22	3.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	23	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	25	4.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	26	1.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	28	2.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	6	29	3.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	1	7.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	2	3.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	4	1.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	5	1.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	7	3.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	8	6.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	10	2.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	11	1.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	13	3.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	14	5.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	16	18.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	17	14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	19	14.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	20	8.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	22	3.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	23	7.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	25	4.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	26	5.53

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	28	2.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	29	0.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	7	31	3.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	1	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	3	5.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	4	5.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	6	19.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	7	18.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	10	2.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	12	8.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	13	5.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	15	27.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	16	3.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	18	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	19	5.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	21	5.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	22	5.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	24	4.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	25	4.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	27	6.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	28	8.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	30	6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	8	31	3.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	2	3.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	3	2.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	5	4.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	6	7.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	8	4.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	9	2.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	11	2.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	12	2.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	14	9.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	15	3.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	17	5.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	18	2.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	20	20.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	21	9.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	23	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	24	19.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	26	6.82
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	27	5.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	29	3.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	9	30	5.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	2	17.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	3	11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	5	7.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	6	5.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	8	9.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	9	17.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	11	15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	12	5.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	14	21.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	15	9929

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	17	9.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	18	3.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	20	2.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	21	4.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	23	3.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	24	8.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	26	8.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	27	6.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	29	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	10	30	5.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	1	7.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	2	6.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	4	2.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	5	5.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	7	0.953
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	8	1.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	10	0.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	11	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	13	4.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	14	7.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	16	2.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	17	4.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	19	19.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	20	6.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	22	19.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	23	11.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	25	0.896
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	26	1.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	28	17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	11	29	5.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	1	2.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	2	1.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	4	0.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	5	3.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	7	2.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	8	7.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	11	2.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	13	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	14	6.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	16	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	17	7.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	19	17.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	20	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	22	5.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	23	4.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	25	1.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	26	3.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	28	0.212
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	29	0.648
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Mn	ng/m ³	2007	12	31	3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	1	0.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	2	0.652
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	4	1.94

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	5	0.349
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	7	1.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	8	1.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	14	0.903
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	16	1.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	19	2.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	20	1.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	22	3.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	23	5.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	25	5.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	26	2.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	1	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	3	1.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	4	1.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	6	0.501
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	9	1.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	10	1.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	12	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	13	1.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	15	3.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	16	0.518
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	18	1.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	19	1.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	21	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	22	0.968
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	24	1.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	25	1.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	27	1.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	2	28	8.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	2	1.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	3	1.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	5	0.854
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	6	0.919
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	8	1.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	9	1.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	11	0.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	12	1.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	14	1.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	15	2.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	17	1.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	18	1.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	20	2.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	21	1.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	23	1.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	24	2.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	26	0.972

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	27	2.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	29	0.464
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	3	30	0.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	1	0.509
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	2	0.792
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	4	0.844
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	5	1.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	7	1.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	8	0.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	10	0.692
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	11	2.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	14	0.842
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	16	0.636
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	17	0.715
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	19	0.818
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	20	2.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	22	2.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	23	0.875
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	25	2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	26	4.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	28	0.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	4	29	0.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	1	0.589
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	2	1.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	4	1.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	7	1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	8	1.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	10	1.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	11	1.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	13	0.414
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	14	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	16	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	19	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	20	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	22	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	23	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	26	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	5	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	3	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	4	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	6	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	14	1.37

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	15	2.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	17	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	18	0.686
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	20	0.783
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	21	1.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	23	1.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	24	0.986
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	26	0.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	27	0.677
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	29	0.922
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	6	30	0.629
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	2	0.561
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	3	1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	5	0.844
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	6	0.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	8	0.636
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	9	1.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	11	0.822
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	12	1.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	14	4.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	15	0.427
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	17	5.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	18	1.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	20	1.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	21	0.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	23	1.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	24	1.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	26	1.76
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	27	1.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	29	0.845
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	30	1.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	7	31	0.516
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	2	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	3	0.695
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	5	0.534
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	6	0.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	8	0.688
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	9	0.887
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	14	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	17	1.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	18	0.743
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	20	0.349
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	21	0.688
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	23	0.819
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	24	0.981
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	26	1.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	27	0.732
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	29	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	8	30	0.389
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	1	0.976
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	2	0.682

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	4	0.552
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	7	1.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	8	0.214
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	10	1.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	11	2.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	13	1.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	14	1.61
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	16	0.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	17	2.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	19	0.153
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	20	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	22	0.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	23	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	25	2.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	26	1.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	28	0.532
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	9	29	0.993
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	1	0.552
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	2	1.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	4	0.795
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	5	0.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	7	0.367
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	8	1.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	10	2.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	11	3.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	13	1.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	14	1.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	16	1.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	17	1.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	19	5.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	20	4.55
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	22	2.48
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	23	2.53
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	26	3.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	28	0.938
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	29	0.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	10	31	1.73
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	1	0.429
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	3	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	4	1.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	6	1.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	9	0.263
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	10	0.492
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	12	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	13	0.271
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	15	1.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	16	1.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	18	1.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	19	0.928
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	21	0.618
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	22	0.959

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	24	3.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	27	1.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	28	0.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	11	30	4.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	1	2.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	3	1.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	4	0.484
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	6	2.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	7	0.792
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	9	0.891
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	10	1.61
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	12	0.422
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	13	1.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	15	2.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	16	1.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	18	0.643
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	19	0.665
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	21	1.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	22	2.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	24	0.356
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	25	0.449
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	27	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	28	0.515
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	30	1.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2006	12	31	0.628
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	2	0.494
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	3	0.546
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	5	0.408
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	6	0.431
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	8	0.646
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	9	0.409
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	11	0.545
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	12	0.596
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	14	0.104
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	15	0.867
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	17	0.915
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	18	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	20	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	21	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	23	0.655
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	24	0.421
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	26	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	27	0.222
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	29	0.594
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	1	30	0.353
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	1	0.952
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	2	0.354
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	4	0.255
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	5	0.323
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	7	1.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	8	1.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	10	1.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	11	0.441

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	13	0.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	14	4.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	16	0.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	17	1.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	19	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	20	2.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	22	2.14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	23	2.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	25	1.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	26	4.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	2	28	0.476
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	1	0.101
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	3	0.243
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	4	5.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	6	2.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	7	2.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	9	1.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	10	1.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	12	2.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	13	2.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	15	1.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	16	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	18	0.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	19	0.955
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	21	0.845
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	22	1.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	24	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	25	2.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	27	1.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	28	2.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	30	1.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	3	31	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	2	0.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	3	1.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	5	1.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	6	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	8	1.29
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	9	1.39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	11	1.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	12	7.02
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	14	0.125
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	15	2.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	17	1.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	18	1.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	20	0.884
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	21	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	23	1.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	24	1.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	26	3.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	27	2.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	29	1.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	4	30	0.815
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	2	1.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	3	1.55

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	5	1.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	6	1.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	9	0.488
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	11	0.792
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	12	0.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	14	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	15	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	17	0.559
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	18	1.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	20	1.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	21	1.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	23	1.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	24	1.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	26	1.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	27	1.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	29	0.261
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	5	30	0.657
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	1	0.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	2	0.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	4	0.417
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	5	0.576
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	7	0.416
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	8	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	10	1.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	11	0.817
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	13	2.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	14	1.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	16	0.163
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	17	0.572
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	19	0.489
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	20	0.906
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	22	0.334
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	23	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	25	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	26	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	28	1.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	6	29	0.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	1	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	2	0.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	4	0.328
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	5	0.408
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	7	0.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	8	0.613
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	10	0.731
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	11	0.435
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	13	0.842
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	14	1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	16	2.07
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	17	1.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	19	1.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	20	0.865
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	22	0.655
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	23	0.702
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	25	1.32

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	26	0.867
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	28	0.456
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	29	0.268
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	7	31	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	1	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	3	0.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	4	0.242
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	6	0.877
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	7	0.832
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	10	0.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	12	1.27
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	13	0.337
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	15	1.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	16	0.139
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	18	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	19	0.229
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	21	0.163
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	22	0.107
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	24	0.148
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	25	0.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	27	0.461
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	28	0.269
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	30	0.739
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	8	31	0.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	2	0.428
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	3	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	5	0.771
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	6	1.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	8	0.773
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	9	0.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	11	0.272
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	12	0.504
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	14	0.948
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	15	0.48
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	17	0.745
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	18	0.156
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	20	0.646
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	21	2.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	23	0.995
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	24	1.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	26	1.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	27	0.739
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	29	0.606
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	9	30	0.992
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	2	1.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	3	1.19
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	5	0.992
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	6	1.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	8	0.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	9	1.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	11	0.918
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	12	0.428
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	14	0.802

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	17	1.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	18	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	20	0.162
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	21	0.476
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	23	0.595
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	24	0.367
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	26	1.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	27	0.888
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	29	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	10	30	0.74
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	1	0.718
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	2	2.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	4	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	5	0.389
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	7	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	8	0.215
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	10	0.191
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	11	0.166
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	13	0.656
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	14	0.387
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	16	0.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	17	1.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	19	1.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	20	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	22	1.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	23	1.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	25	0.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	26	0.151
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	28	1.45
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	11	29	1.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	1	0.567
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	2	0.111
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	4	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	5	0.443
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	7	0.295
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	8	1.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	11	0.305
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	13	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	14	0.766
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	16	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	17	1.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	19	1.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	20	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	22	0.702
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	23	0.921
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	25	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	26	0.441
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	28	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	29	0.045
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Ni	ng/m ³	2007	12	31	0.288
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	1	11.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	2	7.78

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	4	23.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	5	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	7	35.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	8	47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	14	15.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	16	13.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	19	34.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	20	10.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	22	30.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	23	55.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	25	48.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	26	23.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	1	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	3	17.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	4	6.69
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	6	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	9	4.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	10	6.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	12	7.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	13	15.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	15	18.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	16	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	18	5.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	19	27.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	21	14.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	22	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	24	14.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	25	11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	27	8.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	2	28	7.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	2	6.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	3	11.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	5	8.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	6	7.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	8	9.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	9	11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	11	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	12	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	14	32.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	15	31.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	17	18.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	18	16.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	20	32.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	21	12.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	23	32.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	24	140

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	26	12.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	27	5.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	29	3.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	3	30	4.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	1	9.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	2	5.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	4	12.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	5	10.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	7	15.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	8	11.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	10	6.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	11	44.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	13	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	14	10.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	16	7.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	17	9.83
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	19	7.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	20	19.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	22	15.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	23	16.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	25	16.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	26	27.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	28	14.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	4	29	11.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	1	11.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	2	16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	4	18.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	7	18.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	8	22.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	10	13.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	11	30
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	13	11.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	14	11.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	16	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	17	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	19	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	20	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	22	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	23	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	26	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	28	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	29	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	5	31	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	1	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	3	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	4	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	6	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	13	9929

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	14	15.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	15	18.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	17	2.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	18	12.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	20	4.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	21	8.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	23	6.43
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	24	15.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	26	2.67
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	27	5.61
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	29	11.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	6	30	4.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	2	10
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	3	23.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	5	27.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	6	7.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	8	3.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	9	5.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	11	5.54
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	12	6.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	14	3.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	15	4.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	17	18.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	18	6.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	20	6.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	21	6.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	23	5.56
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	24	4.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	26	9.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	27	6.92
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	29	5.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	30	3.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	7	31	2.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	2	0.019
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	3	5.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	5	3.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	6	3.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	8	2.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	9	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	11	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	12	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	14	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	17	13.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	18	3.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	20	3.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	21	2.61
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	23	5.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	24	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	26	9.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	27	5.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	29	0.509
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	8	30	2.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	1	11.2

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	2	11.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	4	2.37
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	5	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	7	7.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	8	4.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	10	14.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	11	23.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	13	16.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	14	24.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	16	3.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	17	21.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	19	3.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	20	12.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	22	14.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	23	1.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	25	18.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	26	14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	28	18.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	9	29	13.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	1	9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	2	13.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	4	4.87
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	5	9.02
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	7	7.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	8	34.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	10	44.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	11	56.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	13	25.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	14	49.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	16	45.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	17	44.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	19	69.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	20	56.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	22	39.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	23	26.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	26	31.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	28	22.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	29	5.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	10	31	11.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	1	6.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	3	11.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	4	7.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	6	18.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	7	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	9	5.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	10	11.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	12	3.66
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	13	3.78
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	15	26.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	16	29.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	18	15.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	19	15.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	21	14

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	22	19.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	24	36.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	25	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	27	14.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	28	15.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	11	30	27.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	1	32.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	3	40.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	4	5.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	6	12.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	7	16.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	9	17.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	10	75.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	12	5.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	13	6.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	15	43.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	16	27.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	18	13.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	19	20
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	21	20.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	22	9.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	24	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	25	9.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	27	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	28	10.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	30	30.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2006	12	31	27.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	2	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	3	5.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	5	7.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	6	3.77
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	8	8.15
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	9	2.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	11	3.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	12	7.64
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	14	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	15	8.81
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	17	8.71
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	18	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	20	3.61
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	21	4.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	23	15.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	24	13.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	26	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	27	11.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	29	9.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	1	30	7.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	1	14
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	2	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	4	11.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	5	8.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	7	32.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	8	20.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	10	43.6

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	11	8.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	13	4.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	14	20.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	16	19.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	17	50.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	19	1.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	20	44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	22	29.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	23	32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	25	26.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	26	7.08
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	2	28	4.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	1	8.32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	3	5.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	4	37.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	6	61.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	7	36.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	9	24.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	10	14.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	12	39.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	13	32.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	15	14.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	16	6.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	18	4.01
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	19	14.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	21	6.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	22	19.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	24	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	25	38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	27	30.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	28	47.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	30	22.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	3	31	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	2	10.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	3	14.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	5	8.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	6	8.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	8	18.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	9	10.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	11	10.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	12	23.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	14	7.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	15	77.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	17	6.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	18	6.38
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	20	5.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	21	15.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	23	12.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	24	12.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	26	27.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	27	42.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	29	20.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	4	30	45.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	2	23.4

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	3	19.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	5	40.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	6	19.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	9	3.46
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	11	5.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	12	6.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	14	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	15	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	17	5.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	18	8.94
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	20	39.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	21	14.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	23	8.68
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	24	32
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	26	8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	27	6.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	29	4.36
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	5	30	5.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	1	11.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	2	5.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	4	9.88
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	5	11.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	7	15.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	8	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	10	13.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	11	9.18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	13	8.09
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	14	7.95
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	16	8.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	17	3.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	19	6.25
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	20	10
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	22	3.62
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	23	1.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	25	3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	26	1.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	28	4.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	6	29	3.16
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	1	6.23
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	2	1.82
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	4	3.48
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	5	1.58
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	7	5.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	8	6.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	10	4.42
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	11	2.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	13	5.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	14	2.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	16	9.52
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	17	5.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	19	6.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	20	7.22
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	22	2.59
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	23	3.61

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	25	5.06
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	26	4.21
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	28	1.84
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	29	2.26
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	7	31	2.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	1	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	3	4.13
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	4	4.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	6	17.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	7	11.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	9	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	10	3.72
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	12	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	13	4.91
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	15	8.49
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	16	3.86
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	18	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	19	7.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	21	6.34
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	22	3.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	24	3.79
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	25	6.28
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	27	2.99
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	28	4.02
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	30	3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	8	31	2.75
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	2	3.96
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	3	3.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	5	6.11
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	6	8.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	8	3.89
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	9	10.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	11	6.05
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	12	4.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	14	8.51
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	15	9.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	17	4.97
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	18	17.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	20	8.65
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	21	18.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	23	17.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	24	20.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	26	12.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	27	16.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	29	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	9	30	22.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	2	23.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	3	31.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	5	12.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	6	13.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	8	21.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	9	25.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	11	39
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	12	24.2

1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	14	44.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	15	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	17	12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	18	8.41
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	20	8.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	21	16.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	23	18
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	24	19.9
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	26	17.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	27	23.8
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	29	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	10	30	11.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	1	16.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	2	16.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	4	10.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	5	21.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	7	4.04
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	8	5.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	10	6.24
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	11	6.31
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	13	11.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	14	8.98
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	16	6.47
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	17	22.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	19	43.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	20	5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	22	19.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	23	23.1
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	25	4.02
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	26	3.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	28	51.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	11	29	17.5
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	1	8.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	2	8.17
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	4	1.12
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	5	13.7
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	7	3.85
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	8	19.3
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	10	9929
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	11	8.44
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	13	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	14	12.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	16	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	17	32.4
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	19	61.2
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	20	9951
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	22	22.6
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	23	20
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	25	5.33
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	26	6.03
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	28	1.57
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	29	3.35
1616	SKLS0	Kladno-Švermov	Pb	ng/m ³	2007	12	31	78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	3	7.292

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	6	7.292
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	9	28.514
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	12	28.514
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	15	20.152
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	18	20.152
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	21	24.081
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	24	24.081
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	27	35.804
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	1	30	35.804
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	2	33.147
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	5	33.147
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	8	11.781
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	11	11.781
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	14	13.419
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	17	13.419
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	20	15.063
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	23	15.063
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	2	26	5.907
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	1	5.907
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	4	10.644
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	7	10.644
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	10	5.685
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	13	9.584
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	16	10.88
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	19	35.65
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	22	12.808
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	25	8.546
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	28	5.357
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	3	31	3.36
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	3	7.707
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	6	7.707
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	9	2.641
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	12	2.641
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	15	6.647
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	18	6.647
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	21	3.702
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	24	3.702
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	27	3.163
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	4	30	3.163
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	3	1.565
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	6	1.565
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	9	1.592
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	12	1.592
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	15	0.758
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	18	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	21	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	24	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	27	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	5	30	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	2	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	5	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	8	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	11	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	13	9939

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	16	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	19	0.239
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	22	0.239
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	25	0.227
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	6	28	0.227
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	1	0.372
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	4	0.372
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	7	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	10	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	13	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	16	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	19	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	22	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	25	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	7	28	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	1	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	4	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	7	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	10	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	13	0.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	16	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	19	0.215
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	22	0.215
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	25	0.218
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	28	0.218
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	8	31	0.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	3	0.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	6	0.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	9	0.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	12	0.458
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	15	0.458
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	18	0.931
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	21	0.931
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	24	3.439
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	27	3.439
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	9	30	2.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	3	1.904
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	6	1.142
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	9	7.425
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	12	12.138
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	15	8.863
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	18	19.322
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	21	13.395
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	24	2.388
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	27	3.142
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	10	30	8.335
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	2	5.868
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	5	3.328
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	8	4
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	11	3.838
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	14	3.923
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	17	18.148
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	20	18.925
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	23	16.934

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	26	12.549
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	11	29	17.772
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	2	21.127
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	5	6.945
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	8	10.052
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	11	8.452
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	14	7.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	17	11.651
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	20	9.392
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	23	10.014
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	26	27.664
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2006	12	29	18.071
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	1	3.84
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	4	4.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	7	6.94
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	10	2.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	13	1.21
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	16	3.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	19	3.54
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	22	5.46
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	25	17.83
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	28	3.92
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	1	31	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	3	9.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	6	8.77
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	9	12.02
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	12	6.86
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	15	4.57
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	18	16.16
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	21	23.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	24	7.99
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	2	27	6.09
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	2	3.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	5	5.56
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	8	11.82
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	11	13.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	14	11.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	17	7.09
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	20	1.6
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	23	4.65
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	26	8.42
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	3	29	14.5
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	1	9.59
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	4	8.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	7	6.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	10	2.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	13	2.75
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	16	1.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	19	0.84
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	22	2.37
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	25	1.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	4	28	0.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	1	2.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	4	2.02

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	7	0.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	10	0.86
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	13	0.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	16	0.42
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	19	0.92
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	22	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	25	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	28	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	5	31	0.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	3	0.28
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	6	0.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	9	0.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	12	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	15	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	18	0.27
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	21	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	24	0.21
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	27	0.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	6	30	0.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	3	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	6	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	9	0.28
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	12	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	15	0.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	18	0.14
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	21	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	24	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	27	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	7	30	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	2	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	5	0.4
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	8	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	11	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	14	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	17	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	20	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	26	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	8	29	0.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	1	0.36
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	4	0.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	7	1.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	10	1.6
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	13	1.72
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	16	2.16
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	19	3.7
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	22	5.86
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	25	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	9	28	2.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	1	6.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	4	7.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	7	7.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	10	8.71
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	13	10.65

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	16	8.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	19	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	22	3.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	25	10.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	28	11.93
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	10	31	5.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	3	2.91
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	6	3.63
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	9	5.82
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	12	6.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	15	6.56
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	18	14.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	21	6.55
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	24	7.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	27	8.04
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	11	30	4.84
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	3	5.63
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	6	1.19
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	9	15.59
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	12	5.8
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	15	19.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	18	28.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	21	12.54
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	24	21.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	27	21.74
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BaP	ng/m ³	2007	12	30	10.39
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	3	1.507
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	6	1.507
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	9	4.048
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	12	4.048
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	15	3.241
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	18	3.241
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	21	3.44
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	24	3.44
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	27	5.141
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	1	30	5.141
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	2	4.663
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	5	4.663
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	8	2.259
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	11	2.259
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	14	5.37
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	17	5.37
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	20	4.104
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	23	4.104
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	2	26	1.768
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	1	1.768
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	4	3.181
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	7	3.181
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	10	1.797
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	13	2.512
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	16	2.524
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	19	10.552
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	22	3.277
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	25	2.147

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	28	1.386
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	3	31	0.624
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	3	2.069
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	6	2.069
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	9	0.632
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	12	0.632
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	15	1.383
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	18	1.383
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	21	0.748
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	24	0.748
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	27	0.87
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	4	30	0.87
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	3	0.531
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	6	0.531
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	9	0.501
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	12	0.501
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	15	0.392
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	18	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	21	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	24	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	27	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	5	30	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	2	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	5	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	8	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	11	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	13	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	16	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	19	0.268
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	22	0.268
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	25	0.245
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	6	28	0.245
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	1	0.311
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	4	0.311
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	7	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	10	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	13	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	16	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	19	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	22	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	25	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	7	28	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	1	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	4	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	7	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	10	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	13	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	16	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	19	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	22	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	25	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	28	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	8	31	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	3	0.056

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	6	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	9	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	12	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	15	0.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	18	0.132
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	21	0.132
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	24	1.191
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	27	1.191
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	9	30	1.698
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	3	0.273
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	6	0.159
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	9	0.866
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	12	1.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	15	0.886
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	18	1.94
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	21	1.601
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	24	0.281
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	27	0.416
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	10	30	1.463
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	2	0.742
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	5	0.406
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	8	0.488
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	11	0.543
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	14	0.514
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	17	2.002
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	20	2.297
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	23	1.869
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	26	1.483
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	11	29	1.722
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	2	1.966
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	5	0.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	8	1.145
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	11	1.047
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	14	0.593
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	17	2.046
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	20	0.305
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	23	0.969
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	26	2.385
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2006	12	29	3.325
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	1	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	4	0.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	7	1.03
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	10	0.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	13	0.4
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	16	0.53
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	19	0.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	22	0.95
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	25	2.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	28	0.46
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	1	31	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	3	1.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	6	1.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	9	1.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	12	1.29

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	15	0.9
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	18	2.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	21	3.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	24	1.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	2	27	1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	2	0.36
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	5	0.72
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	8	2.38
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	11	1.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	14	1.9
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	17	0.99
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	20	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	23	0.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	26	1.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	3	29	2.62
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	1	1.83
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	4	2.36
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	7	1.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	10	0.8
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	13	0.79
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	16	0.57
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	19	0.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	22	0.81
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	25	0.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	4	28	0.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	1	0.84
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	4	0.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	7	0.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	10	0.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	13	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	16	0.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	19	0.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	22	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	25	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	28	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	5	31	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	3	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	6	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	9	0.28
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	12	0.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	15	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	18	0.16
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	21	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	24	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	27	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	6	30	0.14
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	3	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	6	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	9	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	12	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	15	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	18	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	21	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	24	0.06

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	27	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	7	30	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	2	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	5	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	8	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	11	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	14	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	17	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	20	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	23	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	26	0.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	8	29	0.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	1	0.42
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	4	0.47
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	7	0.58
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	10	0.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	13	0.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	16	0.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	19	1.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	22	1.37
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	25	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	9	28	0.88
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	1	1.75
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	4	1.91
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	7	2.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	10	2.29
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	13	2.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	16	2.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	19	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	22	1.04
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	25	2.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	28	2.81
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	10	31	0.9
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	3	0.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	6	0.94
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	9	1.7
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	12	1.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	15	1.52
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	18	2.67
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	21	1.38
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	24	1.7
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	27	1.07
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	11	30	0.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	3	1.07
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	6	0.53
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	9	2.94
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	12	1.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	15	3.01
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	18	3.92
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	21	1.93
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	24	3.07
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	27	2.87
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	DBahA	ng/m ³	2007	12	30	1.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	3	6.257

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	6	6.257
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	9	24.145
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	12	24.145
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	15	15.391
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	18	15.391
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	21	20.368
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	24	20.368
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	27	27.451
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	1	30	27.451
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	2	27.517
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	5	27.517
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	8	9.179
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	11	9.179
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	14	10.861
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	17	10.861
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	20	13.558
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	23	13.558
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	2	26	5.875
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	1	5.875
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	4	9.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	7	9.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	10	5.128
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	13	9.577
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	16	11.943
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	19	28.292
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	22	11.047
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	25	8.67
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	28	6.01
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	3	31	3.106
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	3	7.345
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	6	7.345
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	9	2.024
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	12	2.024
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	15	3.724
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	18	3.724
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	21	3.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	24	3.056
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	27	2.471
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	4	30	2.471
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	3	1.191
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	6	1.191
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	9	1.293
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	12	1.293
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	15	0.716
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	18	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	21	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	24	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	27	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	5	30	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	2	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	5	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	8	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	11	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	13	9939

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	16	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	19	0.322
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	22	0.322
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	25	0.29
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	6	28	0.29
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	1	0.908
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	4	0.908
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	7	0.055
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	10	0.055
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	13	0.131
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	16	0.131
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	19	0.055
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	22	0.055
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	25	0.128
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	7	28	0.128
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	1	0.145
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	4	0.145
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	7	0.243
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	10	0.243
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	13	0.374
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	16	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	19	0.198
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	22	0.198
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	25	0.202
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	28	0.202
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	8	31	0.585
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	3	0.585
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	6	0.593
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	9	0.593
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	12	0.394
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	15	0.394
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	18	0.699
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	21	0.699
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	24	2.729
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	27	2.729
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	9	30	2.622
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	3	1.491
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	6	0.903
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	9	4.341
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	12	7.36
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	15	5.168
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	18	10.517
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	21	8.598
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	24	1.728
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	27	2.084
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	10	30	4.383
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	2	3.227
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	5	2.197
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	8	2.442
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	11	2.511
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	14	2.415
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	17	9.765
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	20	9.46
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	23	8.084

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	26	7.252
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	11	29	8.594
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	2	10.353
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	5	4.564
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	8	5.542
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	11	4.692
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	14	4.078
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	17	4.951
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	20	4.847
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	23	6.454
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	26	12.487
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2006	12	29	9.883
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	1	0.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	4	3.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	7	4.68
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	10	1.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	13	1.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	16	2.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	19	3.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	22	3.86
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	25	11.18
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	28	2.8
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	1	31	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	3	5.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	6	5.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	9	6.6
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	12	4.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	15	4.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	18	10.29
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	21	14.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	24	6.44
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	2	27	5.09
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	2	3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	5	4.95
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	8	8.29
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	11	9.4
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	14	7.84
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	17	5.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	20	1.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	23	4.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	26	6.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	3	29	9.68
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	1	7.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	4	7.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	7	5.38
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	10	2.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	13	2.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	16	1.57
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	19	0.93
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	22	2.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	25	1.84
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	4	28	0.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	1	2.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	4	2

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	7	1.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	10	0.87
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	13	0.53
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	16	0.62
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	19	1.16
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	22	0.28
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	25	0.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	28	0.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	5	31	0.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	3	0.54
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	6	0.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	9	0.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	12	0.18
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	15	0.21
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	18	0.39
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	21	0.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	24	0.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	27	0.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	6	30	0.58
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	3	0.18
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	6	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	9	0.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	12	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	15	0.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	18	0.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	21	0.18
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	24	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	27	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	7	30	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	2	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	5	0.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	8	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	11	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	14	0.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	17	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	20	0.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	26	0.14
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	8	29	0.46
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	1	0.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	4	1.07
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	7	1.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	10	1.92
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	13	1.83
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	16	2.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	19	3.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	22	5.09
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	25	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	9	28	2.58
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	1	5.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	4	5.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	7	6.21
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	10	7.33
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	13	7.94

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	16	7.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	19	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	22	3.36
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	25	7.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	28	7.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	10	31	4.46
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	3	2.6
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	6	3.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	9	4.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	12	4.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	15	4.8
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	18	9.94
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	21	4.83
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	24	4.99
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	27	4.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	11	30	4.14
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	3	4.47
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	6	1.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	9	10.88
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	12	4.67
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	15	12.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	18	18.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	21	10
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	24	14.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	27	14.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	I123cdP	ng/m ³	2007	12	30	7.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	3	5.37
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	6	5.37
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	9	22.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	12	22.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	15	16.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	18	16.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	21	18.956
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	24	18.956
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	27	26.197
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	1	30	26.197
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	2	26.023
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	5	26.023
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	8	7.515
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	11	7.515
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	14	7.264
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	17	7.264
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	20	9.729
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	23	9.729
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	2	26	3.917
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	1	3.917
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	4	6.415
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	7	6.415
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	10	3.595
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	13	6.294
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	16	6.737
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	19	18.029
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	22	7.719
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	25	5.375

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	28	6.57
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	3	31	2.471
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	3	4.739
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	6	4.739
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	9	1.785
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	12	1.785
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	15	3.891
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	18	3.891
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	21	2.644
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	24	2.644
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	27	2.552
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	4	30	2.552
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	3	1.476
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	6	1.476
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	9	1.359
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	12	1.359
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	15	0.697
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	18	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	21	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	24	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	27	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	5	30	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	2	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	5	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	8	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	11	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	13	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	16	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	19	0.328
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	22	0.328
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	25	0.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	6	28	0.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	1	0.352
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	4	0.352
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	7	0.116
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	10	0.116
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	13	0.164
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	16	0.164
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	19	0.142
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	22	0.142
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	25	0.171
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	7	28	0.171
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	1	0.187
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	4	0.187
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	7	0.277
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	10	0.277
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	13	0.428
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	16	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	19	0.219
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	22	0.219
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	25	0.245
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	28	0.245
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	8	31	0.555
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	3	0.555

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	6	0.662
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	9	0.662
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	12	0.483
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	15	0.483
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	18	0.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	21	0.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	24	2.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	27	2.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	9	30	2.559
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	3	1.543
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	6	0.875
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	9	4.637
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	12	7.137
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	15	5.44
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	18	11.018
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	21	8.596
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	24	2.204
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	27	2.039
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	10	30	5.507
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	2	3.459
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	5	2.301
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	8	2.665
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	11	2.519
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	14	2.453
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	17	9.839
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	20	10.884
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	23	7.114
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	26	7.468
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	11	29	9.518
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	2	11.509
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	5	4.029
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	8	6.418
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	11	4.592
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	14	3.712
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	17	6.273
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	20	5.04
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	23	5.053
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	26	11.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2006	12	29	10.975
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	1	1.28
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	4	3.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	7	3.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	10	1.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	13	1.03
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	16	2.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	19	3.56
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	22	3.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	25	10.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	28	2.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	1	31	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	3	5.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	6	6.04
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	9	6.99
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	12	4.13

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	15	2.8
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	18	9.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	21	14.46
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	24	5.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	2	27	4.58
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	2	2.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	5	4.07
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	8	7.71
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	11	8.53
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	14	6.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	17	4.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	20	1.04
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	23	3.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	26	5.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	3	29	9.81
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	1	5.91
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	4	5.5
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	7	4.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	10	1.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	13	1.98
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	16	1.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	19	0.77
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	22	1.93
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	25	1.62
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	4	28	0.63
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	1	1.75
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	4	1.64
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	7	0.82
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	10	0.74
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	13	0.4
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	16	0.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	19	1.03
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	22	0.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	25	0.38
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	28	0.18
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	5	31	0.44
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	3	0.52
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	6	0.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	9	0.58
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	12	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	15	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	18	0.21
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	21	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	24	0.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	27	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	6	30	0.4
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	3	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	6	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	9	0.27
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	12	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	15	0.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	18	0.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	21	0.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	24	0.05

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	27	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	7	30	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	2	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	5	0.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	8	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	11	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	14	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	17	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	20	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	26	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	8	29	0.38
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	1	0.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	4	0.87
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	7	1.07
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	10	1.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	13	1.59
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	16	2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	19	3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	22	4.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	25	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	9	28	2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	1	4.9
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	4	5.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	7	5.04
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	10	5.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	13	6.52
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	16	6
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	19	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	22	2.65
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	25	5.63
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	28	6.03
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	10	31	3.74
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	3	2.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	6	2.93
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	9	4.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	12	3.95
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	15	4.09
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	18	8.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	21	4.09
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	24	4.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	27	4.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	11	30	3.62
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	3	4.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	6	1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	9	9.47
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	12	3.88
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	15	10.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	18	15.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	21	8.08
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	24	12.55
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	27	11.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BghiPRL	ng/m ³	2007	12	30	5.89
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	3	7.639

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	6	7.639
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	9	25.826
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	12	25.826
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	15	18.33
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	18	18.33
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	21	21.329
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	24	21.329
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	27	31.545
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	1	30	31.545
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	2	29.996
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	5	29.996
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	8	9.567
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	11	9.567
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	14	11.193
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	17	11.193
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	20	14.152
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	23	14.152
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	2	26	5.559
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	1	5.559
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	4	8.742
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	7	8.742
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	10	5.568
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	13	8.522
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	16	11.628
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	19	30.497
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	22	9.923
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	25	8.104
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	28	5.556
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	3	31	3.246
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	3	6.626
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	6	6.626
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	9	3.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	12	3.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	15	6.715
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	18	6.715
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	21	4.588
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	24	4.588
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	27	4.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	4	30	4.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	3	1.74
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	6	1.74
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	9	1.462
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	12	1.462
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	15	0.865
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	18	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	21	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	24	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	27	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	5	30	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	2	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	5	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	8	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	11	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	13	9939

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	16	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	19	0.258
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	22	0.258
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	25	0.272
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	6	28	0.272
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	1	0.319
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	4	0.319
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	7	0.047
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	10	0.047
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	13	0.224
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	16	0.224
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	19	0.148
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	22	0.148
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	25	0.261
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	7	28	0.261
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	1	0.277
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	4	0.277
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	7	0.356
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	10	0.356
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	13	0.599
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	16	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	19	0.291
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	22	0.291
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	25	0.276
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	28	0.276
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	8	31	0.774
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	3	0.774
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	6	0.807
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	9	0.807
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	12	0.553
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	15	0.553
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	18	0.908
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	21	0.908
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	24	3.246
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	27	3.246
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	9	30	3.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	3	2.194
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	6	1.267
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	9	7.205
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	12	6.816
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	15	4.668
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	18	15.328
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	21	14.602
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	24	2.331
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	27	2.934
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	10	30	7.924
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	2	5.646
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	5	3.237
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	8	3.718
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	11	3.907
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	14	2.349
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	17	11.669
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	20	13.119
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	23	14.409

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	26	10.167
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	11	29	12.928
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	2	16.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	5	5.656
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	8	7.287
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	11	6.781
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	14	6.044
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	17	9.645
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	20	7.204
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	23	8.337
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	26	22.997
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2006	12	29	13.919
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	1	3.02
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	4	3.33
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	7	5.97
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	10	1.77
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	13	0.88
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	16	2.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	19	3.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	22	3.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	25	12.86
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	28	3.09
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	1	31	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	3	6.55
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	6	6.67
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	9	8.71
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	12	5.74
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	15	4.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	18	12.62
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	21	18.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	24	9.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	2	27	7.5
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	2	3.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	5	6.58
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	8	13.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	11	14.65
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	14	12.77
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	17	7.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	20	2.01
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	23	5.21
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	26	10.82
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	3	29	17.08
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	1	12.08
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	4	12.03
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	7	8.82
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	10	2.92
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	13	3.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	16	2.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	19	1.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	22	3.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	25	2.54
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	4	28	1.08
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	1	3.5
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	4	3.49

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	7	1.71
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	10	1.54
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	13	0.62
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	16	0.94
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	19	2.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	22	0.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	25	0.54
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	28	0.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	5	31	0.52
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	3	0.6
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	6	0.39
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	9	1.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	12	0.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	15	0.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	18	0.61
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	21	0.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	24	0.45
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	27	0.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	6	30	0.84
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	3	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	6	0.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	9	0.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	12	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	15	0.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	18	0.28
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	21	0.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	24	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	27	0.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	7	30	0.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	2	0.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	5	0.67
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	8	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	11	0.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	14	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	17	0.12
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	20	0.16
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	26	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	8	29	0.38
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	1	0.65
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	4	1.75
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	7	2.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	10	2.68
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	13	2.5
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	16	3.56
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	19	4.95
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	22	9.31
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	25	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	9	28	3.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	1	8.44
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	4	9.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	7	10.88
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	10	11.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	13	12.9

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	16	12.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	19	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	22	5.72
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	25	11.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	28	13.79
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	10	31	8.26
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	3	4.48
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	6	5.38
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	9	9.56
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	12	7.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	15	8.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	18	22.9
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	21	8.95
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	24	8.25
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	27	10.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	11	30	6.11
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	3	7.74
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	6	1.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	9	11.21
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	12	6.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	15	14.52
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	18	25.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	21	16.43
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	24	16.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	27	20.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BbF	ng/m ³	2007	12	30	12.63
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	3	8.845
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	6	8.845
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	9	32.999
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	12	32.999
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	15	22.404
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	18	22.404
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	21	26.361
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	24	26.361
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	27	38.555
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	1	30	38.555
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	2	36.258
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	5	36.258
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	8	11.693
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	11	11.693
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	14	12.786
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	17	12.786
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	20	14.147
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	23	14.147
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	2	26	6.049
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	1	6.049
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	4	10.189
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	7	10.189
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	10	5.542
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	13	10.301
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	16	12.542
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	19	31.069
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	22	10.455
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	25	8.962

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	28	5.683
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	3	31	2.963
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	3	6.777
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	6	6.777
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	9	2.492
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	12	2.492
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	15	5.966
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	18	5.966
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	21	3.704
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	24	3.704
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	27	3.072
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	4	30	3.072
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	3	1.144
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	6	1.144
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	9	1.346
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	12	1.346
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	15	0.903
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	18	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	21	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	24	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	27	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	5	30	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	2	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	5	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	8	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	11	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	13	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	16	9939
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	19	0.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	22	0.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	25	0.223
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	6	28	0.223
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	1	0.435
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	4	0.435
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	7	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	10	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	13	0.19
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	16	0.19
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	19	0.124
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	22	0.124
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	25	0.135
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	7	28	0.135
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	1	0.19
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	4	0.19
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	7	0.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	10	0.32
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	13	0.552
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	16	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	19	0.259
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	22	0.259
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	25	0.266
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	28	0.266
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	8	31	0.788
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	3	0.788

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	6	0.781
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	9	0.781
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	12	0.514
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	15	0.514
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	18	0.966
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	21	0.966
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	24	2.705
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	27	2.705
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	9	30	2.923
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	3	2.382
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	6	1.399
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	9	7.502
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	12	12.047
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	15	9.395
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	18	17.829
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	21	13.759
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	24	2.601
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	27	3.463
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	10	30	6.777
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	2	5.584
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	5	3.613
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	8	4.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	11	4.443
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	14	4.466
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	17	16.051
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	20	16.684
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	23	16.684
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	26	11.772
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	11	29	16.519
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	2	20.841
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	5	6.913
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	8	8.906
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	11	8.382
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	14	7.47
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	17	11.788
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	20	8.805
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	23	10.077
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	26	27.799
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2006	12	29	20.376
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	1	5.83
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	4	4.76
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	7	7.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	10	2.46
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	13	1.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	16	3.56
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	19	4.42
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	22	5.47
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	25	15.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	28	3.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	1	31	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	3	8.9
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	6	9.54
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	9	11.55
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	12	7.16

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	15	4.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	18	16.3
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	21	21.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	24	2.72
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	2	27	2.65
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	2	1.16
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	5	2.14
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	8	3.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	11	5.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	14	3.83
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	17	2.81
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	20	0.52
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	23	1.49
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	26	3.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	3	29	5.14
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	1	4.02
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	4	0.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	7	2.43
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	10	1.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	13	0.8
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	16	0.53
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	19	0.37
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	22	0.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	25	0.67
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	4	28	0.33
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	1	0.83
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	4	0.95
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	7	0.47
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	10	0.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	13	0.18
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	16	0.39
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	19	0.53
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	22	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	25	0.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	28	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	5	31	0.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	3	0.18
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	6	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	9	0.43
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	12	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	15	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	18	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	21	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	24	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	27	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	6	30	0.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	3	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	6	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	9	0.19
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	12	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	15	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	18	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	21	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	24	0.05

1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	27	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	7	30	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	2	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	5	0.1
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	8	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	11	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	14	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	17	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	20	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	23	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	26	0.05
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	8	29	0.13
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	1	0.22
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	4	0.5
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	7	0.62
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	10	0.77
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	13	0.66
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	16	0.78
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	19	2.23
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	22	1.91
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	25	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	9	28	1.34
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	1	3.39
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	4	2.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	7	2.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	10	3.15
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	13	3.77
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	16	2.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	19	9929
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	22	1.35
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	25	3.4
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	28	3.42
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	10	31	2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	3	1.06
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	6	1.41
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	9	2.51
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	12	1.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	15	3.17
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	18	6.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	21	2.73
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	24	2.69
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	27	2.16
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	11	30	1.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	3	1.85
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	6	0.91
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	9	14.94
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	12	4.8
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	15	19.2
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	18	29.96
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	21	11.24
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	24	22.43
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	27	19.43
1617	SKLSP	Kladno-Švermov	BkF	ng/m ³	2007	12	30	7.86

2.2. Prach

st_id	meas_prg_code	locality_name	cp_abbrev	year	month	D_01	D_02	D_03	D_04	D_05	D_06	D_07	D_08	D_09	D_10
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	1	99	23.042	14.625	18.458	31.5	39.833	53.333	47.917	76.083	83.417
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	2	136.708	138.417	44.042	32.75	68.417	78.583	8.958	9.208	8.917	15.417
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	3	13.208	21.833	20.708	23.542	23.792	18.708	21.458	21.333	27.083	14.917
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	4	17.5	13.083	11.583	30.917	26.125	25.542	34.792	31.542	17	12.542
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	5	17.042	15.917	18.75	19.958	27.25	37.208	26.708	26.292	21.125	15.913
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	6	9.042	11.292	8.083	8.75	10.292	14	-1	-1	17.632	17.625
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	8	-1	-1	16.333	11.524	11.458	7.955	13.565	10.708	10.087	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	9	-1	-1	-1	-1	9.083	7.476	-1	8.773	13.542	14.792
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	10	18.375	7.125	14.25	11.583	14.333	13.75	12.125	14.875	22.25	30.5
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	11	7.208	10.875	22.833	10.625	12.625	17.292	39.042	23.167	7.583	18.083
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	12	35.292	20.75	44.958	10.333	23	22.542	23.792	37.042	29	18.792
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	1	5.667	14.792	9	-1	-1	-1	-1	-1	10.458	12.583
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	2	26.458	18.417	21.542	20.167	14.958	20.375	31.375	24.417	20.875	41.167
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	3	6.083	9.417	9.708	24.625	29.375	33.958	47.792	15.333	26.667	21.042
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	4	31.875	31.833	24.542	15.458	16.667	21.917	20.792	26.792	18.458	14.625
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	5	12.625	12.708	17.042	18.833	22.542	18.5	14.625	6.458	8.625	13.458
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	6	18.045	18.333	11.391	14.5	21.5	19.042	14.364	17.167	15.708	16.375
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	7	8.833	10.083	8.167	6.917	6.417	6.542	9.708	8.792	8.417	8.75
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	8	7.417	10.833	12.292	8.667	9.417	14.792	18.167	17.375	16.333	8.25
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	9	8.833	6.708	8.875	8.083	6.167	-1	8.333	5.833	6.25	7.591
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	10	33.667	33.333	24.261	24.917	18.2	27.958	20.208	31.545	27.6	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	11	29.833	20.458	8.208	12.125	24.5	-1	-1	4.286	8	5.708
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	12	11.875	5.458	6.042	11.917	14.667	8.143	5.958	11.167	23.542	40.5
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	1	141.833	33.625	19.25	25.208	44.375	60.542	74.75	71.708	145.375	142.833
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	2	233.333	251.083	83.167	43.458	106.208	151.708	9.958	14.625	13.083	18.083
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	3	19.417	44.917	39.833	34.583	41.5	32.5	40.792	46.25	34.833	28
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	4	22	13.583	20.375	43.083	38.917	41.583	51.875	44.833	25.292	15.625
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	5	27.375	36.333	36.125	31.792	45.167	58.292	42.667	44.708	39.333	31.652
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	6	16.042	14.875	10.792	12.875	18.708	22.375	20	24.5	23.375	19.667
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	7	19.083	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	8	16.667	13.75	15.542	17.625	13.5	8.667	23.708	16.958	15.217	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	9	23	22.625	10.75	11.75	20.333	30.375	32.167	18.708	25.458	24.333

1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	10	30.708	14.708	25.25	18.333	31.5	26.333	19.583	25.417	39	56.792
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	11	11.792	18.292	36	16.583	17.167	28.292	62.292	39	11.458	44.478
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	12	61.542	33.917	66.583	20.25	48.083	42.167	47.458	69.958	47	31.083
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	1	8.958	25.375	14.5	-1	-1	-1	-1	-1	13.833	26.458
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	2	49.167	31.542	38	37.083	30.167	34.958	45.583	34.792	32.917	64.625
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	3	15.333	16.25	13	44.208	59.417	81.708	89.125	32.042	49.458	42
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	4	58.208	83.917	52.125	33.417	43.708	52	38.292	44.542	32.917	34.5
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	5	25.458	28.5	40.5	39.917	35.958	36.75	26.583	7.542	10.458	27.917
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	6	30.792	24.625	20.25	33.375	41.083	34.833	29.375	33.375	29.625	25.583
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	7	18.208	19.375	21.083	12.125	8	9.958	13.333	13	17.417	13.667
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	8	20.875	23.417	20.333	15.833	17.417	29.833	30.917	32.208	25.792	14.208
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	9	11.958	13.667	15.458	8.542	8.208	24.292	13.5	8.083	6.667	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	10	47.042	56.125	41.458	38.75	32.625	37.958	28.875	43.667	45.75	55.25
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	11	50.625	41.167	11.167	20.583	48.458	-1	-1	5.571	9.458	8.667
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	12	17.667	7.833	10.333	19.542	26.292	13.619	11.292	21.792	33.25	63.208
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	1	28	70	5	25	49	20	71	57	223	170
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	2	104	106	76	49	72	136	18	13	13	18
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	3	19	28	29	44	31	22	29	29	47	19
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	4	14	10	13	24	2	26	37	63	44	29
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	5	34	21	28	29	50	54	49	48	25	24
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	6	16	17	13	16	14	14	13	16	16	15
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	7	16	16	9	17	21	25	2	16	16	15
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	8	10	10	8	12	8	9	11	10	13	10
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	9	10	12	5	6	7	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	10	28	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	12	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	1	9	-1	15	11	9	7	12	17	12	15
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	2	31	17	17	25	23	30	33	14	31	42
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	3	6	13	8	37	25	31	35	34	34	38
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	4	42	60	49	21	26	30	21	41	29	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	5	14	19	19	29	29	24	16	2	8	21
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	6	14	15	5	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	7	12	11	9	12	6	9	10	13	13	9
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	8	13	13	15	14	13	19	23	22	21	8
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	9	12	12	8	6	8	12	11	7	9	7

1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	10	26	35	40	27	46	21	24	41	40	53
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	11	18	23	11	13	27	8	5	10	2	8
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	12	20	7	8	15	22	14	5	18	27	35
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	1	126.042	29.958	33.25	44.292	41.708	53.5	90.583	128.792	180.792	194.875
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	2	170.792	265.375	100.333	96.5	187.667	150.708	16.5	26.167	23.667	30.5
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	3	28.708	41.667	41.042	59.458	37.792	34.042	57.125	35.042	49.958	34.458
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	4	48.75	24.708	26.292	54.783	46.083	60.833	56.375	51.125	31.167	22.833
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	5	44.083	38.208	41	36.917	54.25	62.167	53.792	47.792	36.792	33.783
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	6	18.292	20.917	15.542	20.042	27.083	26.292	27.667	23.917	22.542	18.208
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	7	25.333	20.25	24	28.458	28.875	33.917	15.083	19.042	19.25	22.25
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	8	15.375	16.417	15.083	21.792	15.5	17.958	18.792	16.833	16.375	17.917
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	9	26	24.125	11.458	15.458	17.375	27.652	26.042	21.5	26.957	32.75
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	10	27.583	19.333	31.958	15.25	18.583	12.25	16.5	40.667	60.875	84.917
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	11	15.208	32.542	51.375	26.167	22.125	40.875	174.875	40.042	22.19	69.958
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	12	71.208	46.417	122.125	20.708	27.667	45.292	49.542	89.75	62.75	59.25
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	1	14.333	31.167	27.917	19.583	20.875	19.667	24.792	24.583	17.708	21.583
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	2	70.667	28.583	62.917	41	32.708	50.583	68.333	36.917	61.75	95.167
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	3	16.375	21.375	16.167	83.958	49.417	98.375	99.625	58.583	45.542	78.5
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	4	55.667	81.125	57.833	41.208	38.792	46.083	39.542	55.708	37.875	31.125
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	5	24.167	32.875	29.167	40.792	41.792	30.542	17.417	10.458	12	21.667
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	6	23.667	22.708	14.583	21.542	30.667	24.375	22.958	26.333	31.417	21.042
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	7	15.042	9.783	9.542	5.609	6.542	10.095	10.696	16.417	14.208	11.75
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	8	18.5	17	17.75	16.875	17.042	34.625	34	28.333	26.5	12.375
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	9	10.174	11.708	11.625	8.417	9.217	13.125	13.917	8.167	8.333	10.875
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	10	45.417	51.417	44.25	44.292	28.087	31.625	37.208	46.208	-1	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	11	65	39.833	20.042	38.375	41.25	13.333	11.25	20.333	9.667	18.458
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	12	24.458	11.167	15.625	25.917	23.042	16.667	15.667	23.833	37.667	118.875

st_id	meas_prg_code	locality_name	cp_abbrev	year	month	D_11	D_12	D_13	D_14	D_15	D_16	D_17	D_18	D_19	D_20
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	1	96.917	105.125	106.458	33.25	52.458	47.25	48.125	25.375	57.5	30.958
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	2	30.583	23.083	42.667	54.042	20.917	35.833	20.333	47.292	33.667	59.542
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	3	20.25	38.333	29.167	27.917	46.208	55.042	32.375	29.458	45.333	61.958
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	4	22.25	19.583	9.792	11.875	25.042	9.333	14.25	19.167	29.75	33
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	5	16.875	15.292	11.167	14.542	12.125	12.042	8.708	12.542	7.833	7.75
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	6	15.25	15	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	8	9.625	7.238	8.667	7.174	-1	15.826	-1	15.75	11.476	7
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	9	17.25	23.917	26.25	25.636	-1	18.368	19.5	29.917	23.458	13.958
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	10	29.958	40.292	40.333	41.375	37.417	26	30.917	38.292	55.542	59.583
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	11	13.625	7	7.667	10.333	24.458	29.75	33.583	43.917	26.792	24.833
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	12	17.333	18.708	12.167	14.458	48.5	42.292	28.5	32.5	22.542	18.125
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	1	4.583	8.667	7.958	11.125	40.625	43.75	23.917	-1	8.652	6.5
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	2	16.667	12.958	7.208	18	9.083	18.833	19.25	34.792	62.875	61.917
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	3	31.583	46.417	46.25	36.5	35.75	44.792	19.042	5.417	17.667	11.708
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	4	25.417	25.833	21.125	18.833	12.708	15.542	15.958	10.5	11.292	15.417
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	5	13.708	9.792	13.333	13.5	7.75	9.083	11.292	11.375	11.75	19.917
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	6	22.958	15.083	17.25	15.667	12.833	7.5	7.375	11.25	13.583	17
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	7	8.833	9.542	8.292	11.75	13.583	20	15.7	8.455	14.042	11.875
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	8	8.208	9.625	14.958	12.583	16.292	9.042	18.458	11.167	13.667	14
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	9	8.167	8.75	9.75	11.167	11.583	11.125	19.083	11.792	11.5	17.167
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	10	30.75	19.958	14.083	25.75	28.125	29.375	18.458	6.583	7.167	6.75
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	11	-1	-1	-1	6.211	14.333	18.25	22.375	29.542	40.917	23.208
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	12	22.417	8.917	6.958	10.708	22.875	31.042	31.792	64.292	52.375	57.833
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	1	168.75	161.083	157.792	54.292	87.167	79.917	79.667	32.875	87.375	45.458
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	2	43.25	36.5	75.042	98.458	37.083	54.792	27.583	65.708	55.417	106.125
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	3	30.083	47.417	43.167	43.333	73.167	86.917	43.875	55.25	80.083	122.25
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	4	29.625	34.083	13.583	15.542	30.583	12.167	15.958	31.5	46.833	50.083
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	5	35.167	35.625	19.958	23.667	24.75	21.458	13.417	20.875	13.625	10.875
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	6	19	23.708	28.292	41.958	42	34.333	23.583	17.75	25.625	23.958
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	7	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	29.667	29.125
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	8	14.5	10.542	8.708	9.826	-1	22.696	-1	23.292	14.375	8.417
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	9	35.333	45.542	47.875	47.208	47.5	31.042	34.208	52.417	36.917	27.875
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	10	52.292	69.375	70.167	61.5	59.958	50.708	54.042	62.042	87.458	98.167
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	11	27.542	7.625	10.5	14.458	55.417	51.542	52.75	67.167	42.833	46.5

1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	12	30.5	28.042	22.458	32.333	103.458	82.5	41.875	53.208	51.875	30.25
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	1	11	17.917	9.125	18.083	82.667	80.583	45.333	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	2	25.833	27.292	11.458	40.833	12.375	38.333	36.25	59.958	131.25	118.958
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	3	70.25	119.208	130.125	91.125	99.125	104.042	35.25	9.042	41.125	17.292
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	4	59.542	62.625	52.833	34.167	30.833	45.542	40.75	22.875	31	34.542
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	5	32.333	18.25	25.625	30.25	13.792	22.333	21.333	22.417	22.542	31.833
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	6	38.917	28.625	29.5	32.958	24.833	17.833	18.333	18.5	26.833	28.583
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	7	14.458	21	18.708	21.375	21.958	33	30.792	21.292	25.625	24
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	8	11.292	18.708	25.958	26.125	34.083	19.292	-1	48.667	23.2	32.65
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	9	-1	20.773	22.542	25.833	17.167	25.042	42.583	21.083	24.708	33.292
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	10	49.708	33.167	25.917	35.417	47.083	49.208	33.417	8.625	9.458	8.958
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	11	-1	-1	-1	7.211	18.208	35.458	39	47.583	72.625	40.75
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	12	33.167	12.208	11.667	16.333	34.625	43.583	51.458	101.667	81.5	97.542
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	1	194	105	36	52	54	68	67	-1	61	19
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	2	31	33	15	51	104	62	17	27	25	76
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	3	14	67	29	41	55	74	42	46	37	90
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	4	14	33	15	15	32	16	22	34	38	41
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	5	27	38	16	23	24	19	20	15	12	10
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	6	18	17	21	23	30	25	19	20	43	34
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	7	18	22	30	14	9	7	8	11	18	22
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	8	7	9	7	5	7	16	26	11	15	6
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	9	-1	-1	-1	-1	-1	26	2	39	23	18
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	10	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	12	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	21
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	1	8	11	14	56	-1	12	17	40	39	20
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	2	31	-1	24	19	29	9	24	47	75	86
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	3	64	-1	87	72	75	16	10	29	14	14
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	4	37	34	23	2	22	31	30	17	20	18
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	5	15	10	2	7	10	8	15	25	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	6	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	7	11	8	7	17	20	25	21	17	15	21
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	8	15	20	23	14	8	7	9	8	14	10
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	9	7	9	11	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	10	56	18	5	38	37	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	11	8	9	12	13	17	19	48	-1	-1	52

1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	12	22	10	11	38	11	38	46	104	54	63
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	1	381.042	246.5	203.667	63.5	131.292	85.875	78.375	44.875	98.125	65.208
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	2	65.042	51.125	91.25	91.125	47.667	69.5	29.083	66.875	113.042	132.417
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	3	39.167	54.417	47.542	70.826	83.25	95.625	55.25	63.25	150.542	138.583
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	4	54.583	31.458	24.292	33.958	62.875	16.542	25.792	49.333	52.25	72.375
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	5	41.042	41.875	25	24.542	34.125	21.5	26.708	28.292	11.625	10.5
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	6	21.125	24.87	25.5	39.458	43.5	36.667	20.792	25.208	28.333	23.542
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	7	25.208	31.917	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	31.316
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	8	13.25	12.417	11.625	8.875	14.792	30.667	27.083	16.458	21.208	11.083
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	9	38.167	39.864	41.667	46.417	40.292	32.25	37.875	51.833	48.625	25.25
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	10	91.333	95.625	82.458	83.167	71.958	82.652	107.958	124.625	174.5	154.333
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	11	29.208	16.292	20.625	19.708	96.667	51.087	81.375	75.25	50.083	61.208
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	12	27.667	30	22.083	22.875	188.625	90.583	43.792	59.417	72.917	35.667
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	1	14.208	24.792	18.458	19.917	103.5	42.042	34.292	-1	22.391	12.792
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	2	35.292	31.208	13.833	33.708	20.542	35.417	61.417	102.375	81.5	132.125
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	3	88.417	117.792	124.667	79.125	103.375	121.25	33.333	16.167	48.625	33.708
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	4	64.167	64.042	45.958	28	31.5	33.667	30.375	34.667	20.292	28
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	5	19.75	16.25	22.417	23.917	11.583	12.542	15.375	16.773	22.875	25.125
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	6	25	14.792	26.125	22.292	16.958	8.174	11	11.083	15.292	22.25
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	7	8.083	12.5	18.053	15.5	20.25	27.958	26.625	21.417	20.708	21.417
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	8	7.583	18.375	16.458	18.458	19.333	15.208	8.417	16.792	15.875	18.208
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	9	14.25	13.25	21.458	21.042	19.583	19.381	30.917	13.182	21.87	22.217
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	10	-1	-1	39.833	62	85.917	64.25	32.043	14.826	16.75	22
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	11	21.333	21.833	23	23.208	25	45.333	56.833	75.792	113.208	48.875
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	12	28.583	19.727	18.958	21.292	68.958	57.583	45.208	134.042	78.542	102.125

st_id	meas_prg_code	locality_name	cp_abbrev	year	month	D_21	D_22	D_23	D_24	D_25	D_26	D_27	D_28	D_29	D_30	D_31
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	1	15.083	38.667	74.292	103.25	73.375	57.875	95.792	127.458	162.875	167.125	146.833
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	2	39.292	17.958	31.25	31.417	24.708	25.417	23.417	21	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	3	44.333	29.25	40.833	49.083	-1	-1	22.5	23.208	11.826	16.125	7.375
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	4	23.958	21.958	12.833	18.5	18.958	22.333	22.333	12.25	10.625	24.87	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	5	8.375	11.917	10.333	13.792	8.375	9.167	6.625	8.833	9.792	8.292	6.708
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	6	-1	-1	-1	23	16.909	16.708	-1	-1	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	8	-1	-1	10.522	-1	10.667	12.667	11.25	7.25	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	9	20.5	23.292	17.875	16.792	26.417	29.458	28.25	22.875	21	22.957	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	10	76.208	35.75	33.5	-1	22.417	29.667	23	16.75	7.25	15.25	17.261
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	11	33.167	24.958	37.458	38.625	49	32.417	29.792	23.458	27.667	26.583	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2006	12	37.917	33.375	26.417	31.458	30.375	43.542	36.958	25.833	32.125	39.333	22.304
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	1	7.542	19.625	10.833	18.083	34.375	20.458	10.458	6.333	8.708	7.304	10.174
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	2	79.792	44.042	43.292	45.083	23.917	13.625	7.625	6.348	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	3	9.375	14.417	16.625	36.667	34.708	45.875	42.25	35.375	32.958	35.458	27.75
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	4	14.625	17.958	18.458	17.958	19.5	23.667	25.625	21	11	22.087	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	5	16.917	17.917	15.667	20.048	18.542	11.958	10.304	12.15	8.792	12.667	15.087
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	6	13.667	7.083	7.583	8	9.167	8.083	7.417	8.292	9.542	7.696	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	7	9.667	8.417	8.333	8.25	8.542	12.667	11.333	9.583	6.826	7.5	6
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	8	14.708	11.958	13	9.875	10.833	13.458	10.5	10.208	8.583	11.417	9.783
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	9	18.208	18.174	19.286	30.5	19.174	9.667	29.737	9.833	13.609	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	10	14.5	16.792	14.042	17.375	24.417	16.917	27.083	26.417	31.167	23.625	23.13
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	11	26.333	26.792	30.417	25.417	9.708	6	21.833	40.333	29.375	11.391	-1
1140	SBERA	Beroun	PM2,5	2007	12	48.208	32.708	39.333	55.833	26.917	26.167	33	19.042	41.083	22.5	32.565
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	1	17.542	54.958	116.708	163.625	116.667	90	156.083	191.792	239.292	257.375	234.5
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	2	62.583	28.917	48.375	52.583	42.792	37.875	47.167	48.565	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	3	92.333	64.708	87.417	95.875	-1	-1	42.174	32.917	16.458	27.833	10.625
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	4	45.792	32.667	18.667	35.708	40.375	44.167	39.792	19.792	19.458	32.913	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	5	14.25	17.75	16	16.958	13.125	8.542	7.125	11.083	16.167	10.542	7.208
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	6	37.167	20.125	19.958	22.917	27.25	22.917	21.792	28.542	22.75	18.826	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	7	31.417	35.792	22.125	30.958	36.875	39.583	34.625	31.958	29.042	22.083	18.375
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	8	10.25	-1	17.174	-1	14.292	14.792	13.125	10.125	9.875	8.458	18.167
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	9	35.375	39.583	27.625	31.875	50.958	55.25	50.625	35	36.167	39.435	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	10	112.625	53.542	64.042	-1	44.667	46.1	39.625	26.292	9.417	27.917	37.261
1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	11	64.375	38.583	61.958	71.958	80.667	48.375	57.25	44.375	45.75	48.667	-1

1140	SBERA	Beroun	PM10	2006	12	63.5	50.667	42.083	44.167	42.208	68.333	72.458	41.458	46.917	56.583	31.13
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	1	-1	-1	-1	-1	54.81	34.208	14.875	9.167	15.542	14	20.826
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	2	145.042	78.292	94.5	71.875	38.833	29.083	12.25	8.217	-1	-1	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	3	18.708	26.417	32	143.458	71.667	105.083	100.708	86.25	72.833	68.667	50.958
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	4	33.833	36.25	46.708	39.958	37.875	48.167	51.292	41.125	22.292	37.957	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	5	33.75	31.833	28.125	36.75	40.875	28.125	20.478	27.348	13.625	23.083	31.87
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	6	22.833	12.458	11.458	15.958	18.458	14.333	12.917	16.792	20.792	14.565	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	7	16.833	15.5	16.5	12.792	18.667	26.625	20.5	15.458	8.545	8.5	12.087
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	8	36.13	28.65	22.417	20.875	18.75	21.375	21.708	20.458	20.333	21.5	14.783
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	9	34.417	31.708	31.542	41.25	28.917	25.333	34.583	12.458	23.833	25.13	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	10	23.792	27.708	22.542	24.375	36.292	28.375	46.417	45.708	48.083	43.625	43.174
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	11	43.583	49.667	52.333	48.083	11.333	8.042	30.25	67.833	51.542	21.174	-1
1140	SBERA	Beroun	PM10	2007	12	80.917	51.042	61.958	87.583	44.458	38.458	52.833	32.5	63.5	32.833	46.957
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	1	59	47	98	111	53	48	85	146	220	192	142
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	2	37	17	41	32	31	28	24	44	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	3	-1	31	28	63	39	100	33	46	14	14	7
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	4	47	39	28	32	38	34	37	21	22	42	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	5	11	14	14	15	10	15	12	12	12	12	10
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	6	34	20	25	32	34	23	25	33	29	21	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	7	24	26	18	2	25	34	32	25	22	20	12
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	8	9	7	10	15	10	18	13	8	8	2	2
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	9	26	24	24	25	31	32	36	24	34	36	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	10	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2006	12	36	35	40	41	32	46	34	37	46	39	27
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	1	16	20	10	8	12	13	38	67	22	16	13
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	2	102	49	52	44	45	-1	10	7	-1	-1	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	3	20	110	49	59	-1	30	49	55	43	49	42
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	4	23	20	36	31	25	27	41	5	15	37	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	5	-1	14	11	8	6	2	2	2	8	15	12
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	6	16	10	8	9	13	8	9	7	12	8	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	7	11	6	6	8	13	16	12	10	2	2	6
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	8	13	13	18	20	19	15	-1	16	11	14	9
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	9	-1	23	28	34	25	21	16	20	2	17	-1
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	10	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	17
1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	11	33	36	45	25	6	9	21	50	42	18	-1

1492	SBRLM	Brandýs n. Labem	PM10	2007	12	52	41	58	74	32	45	47	30	37	27	29
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	1	59.667	75.333	174.708	261.333	129.292	123.292	197.958	252.333	299.667	362.333	236.042
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	2	61.417	40.708	49.958	52.125	45.083	45.792	44.875	36.913	-1	-1	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	3	91.708	71.25	103.75	144.667	-1	-1	30.792	31.208	17.75	23	15.583
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	4	72.458	50.083	39.458	44.125	42.542	53.292	44.542	26.208	45.75	58.826	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	5	15.542	20.95	16.042	13.25	13.542	15.333	11.25	11.083	14.417	15.75	16
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	6	36.875	19.208	24.667	29.042	29.333	19.292	19.083	28.125	25.273	21.348	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	7	35.5	39.75	24.75	32.458	39.458	45.458	44.292	42.417	33.125	23.625	17.75
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	8	10.542	14.125	15.917	21.125	11.667	16.083	16.333	9.5	11	8.75	16.208
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	9	36.833	32.25	28.375	33.375	47.792	54.542	67.435	61.833	56.708	33.261	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	10	113.042	76	48.75	14.652	104.125	107.292	37.591	41.833	13.714	34.125	88.043
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	11	60.333	62.25	66.125	73.792	150.375	73.75	73.208	69.708	55	91.125	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2006	12	84.5	53.167	59.625	53.792	47.833	154.417	132.75	65.083	74.375	81.708	31.783
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	1	14.083	38.958	31.75	28.375	78.5	50.375	29.083	17.125	38.75	29.333	22.783
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	2	146.917	87.5	75.125	79.917	50.833	22.542	23.792	13.913	-1	-1	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	3	34.25	27.417	37.958	144.667	72.333	71.375	81.542	-1	82.565	63.25	50.167
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	4	27	36.083	37.375	39.125	36.417	41.917	49.542	41.708	18.75	38.696	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	5	18.958	18.458	20.833	27.917	33.958	26.25	21.958	23.174	4.739	15.542	29.545
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	6	20.762	10.087	6.5	10.75	11.417	7	10.083	7.476	10.792	12.273	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	7	18.25	8.545	14.333	6.182	14.652	14.542	12.083	10.609	8.857	7.042	8.217
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	8	10.417	12.458	17.917	13.625	19.375	20.792	16.083	16.708	14.667	15.125	12.739
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	9	32.125	36.522	35.5	46.333	27.625	21.333	33.167	9.917	26.792	30.435	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	10	37.208	28.417	24.708	27.167	34.917	30.292	79.792	83.5	103.208	39.25	56.522
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	11	49.417	53.583	66.667	45.5	14.792	20.125	58.25	114.083	56.333	28.13	-1
1455	SKLSA	Kladno-Švermov	PM10	2007	12	77.375	60.083	71.917	110.25	44.625	52.625	81.542	47.5	63.292	33.042	107.13