

## B. PODZEMNE VODE

### B.0. Pojasnila k preglednicam

V poglavju o podzemnih vodah (B) so poleg uvodnih Pojasnil (B.0.) še tri podpoglavja s preglednicami. V njih so podatki in rezultati meritev izbranih delujočih postaj v mreži za podzemne vode.

#### Razlage pojmov in okrajšav v preglednicah:

**Št.** – tekoča številka postaje za meritve globine do podzemne vode;

**Šifra** – šifra postaje v računalniški datoteki;

**Postaja** – ime postaje; sestoji iz šifre postaje v katastru postaj in imena kraja, kjer postaja deluje;

**Kota »0«** – nadmorska višina točke (v metrih nad gladino Jadranskega morja), od katere se meri globino do podzemne vode;

**Objekt** – tip merskega objekta (**V** – kopani vodnjak, običajno premera okoli 1 meter in obložen s kamnom, z opeko ali z betonskimi cevmi; **P** – piezometer z vgrajeno kovinsko ali plastično cevjo premera 0.05 metra do 0.3 metra luknjano v območju vodonosnega sloja);

**X in Y** – Gauss-Kruegerjeve koordinate položaja merske postaje na topografski karti merila 1:25000;

**Pogostost opazovanj** – pogostost opazovanj na mesec (**6 ×** – opazovanje vsakih pet dni; **ZV** – neprekinjeno beleženje z limnigrafom, **ZV-P** – neprekinjeno beleženje s podatkovnim zapisovalnikom);

**Pričetek opazovanj** – začetno leto merjenja globine do podzemne vode;

**Stran** – stran, na kateri so za postajo navedeni podatki o stanju voda. Postaje, ki imajo poleg mesečnih in letnih vodostajev tudi dnevne vrednosti, so označene z zvezdico (\*);

**Tip** – način merjenja globine podzemne vode (**L** – meritve z limnigrafom; **O** – opazovanja, katerih pogostost je označena v preglednici B.1. v koloni Pogostost opazovanj, **P** – meritev s podatkovnim zapisovalnikom);

**Teren** – nadmorska višina površja tal (v metrih nad gladino Jadranskega morja) na merski postaji;

-- ni podatka;

**Suho** – gladina podzemne vode se je znižala pod dno merskega objekta;

**Hnk** – najnižji vodostaj v letu (mesecu) – konica;

**Hnp** – najnižji vodostaj v letu (mesecu) – dnevno povprečje;

**Hs** – srednji vodostaj v letu (mesecu);

**Hvp** – najvišji vodostaj v letu (mesecu) – dnevno povprečje;

**Hvk** – najvišji vodostaj v letu (mesecu) – konica;

**nHnk** – najnižji nizek vodostaj v obdobju – konica;

**nHnp** – najnižji nizek vodostaj v obdobju – dnevno povprečje;

## B. GROUNDWATERS

### B.0. Explanation to the tables

The chapter on groundwaters (B) consists of the introductory Explanation (B.0.) and three subchapters with tables. They comprise data on measurement results from selected groundwater observation wells (i. e. stations).

#### Key to the terms and abbreviations used in the tables:

**Št.** (No) – current number of a groundwater observation well;

**Šifra** (Code) – station code in the computer file;

**Postaja** (Station) – name of a station; it consists of the station code from the station cadaster and the name of location where a station operates;

**Kota »0«** (datum point) – the altitude (in meters above the level of the Adriatic) from which the depth to water table is measured;

**Objekt** (Structure) – type of measuring structure (**V** – digged well, usually one meter in diameter and walled with stones or bricks, or concrete tubes are inserted; **P** – piezometer with built-in metal or plastic tube of 0.05-0.3 m in diameter with perforated part in the zone of aquifer layer);

**X and Y** – Gauss-Krueger coordinates of a groundwater observation well on the topographic map of scale 1 : 25000;

**Pogostost opazovanj** (Observation frequency) – frequency of observations per month (**6 ×** – observations each five days; **ZV** – continuous recording with recorder, **ZV-P** – continuous recording with data logger);

**Pričetek opazovanj** (Beginning of observations) – the beginning year of measuring depth to water table;

**Stran** (Page) – the page on which the data on water conditions for a station are listed. Stations where daily values are also listed besides monthly and annual water tables are marked with an asterisk (\*);

**Tip** (Type) – the way of measuring depth of the water table (**L** – continuous recording with recorder; **O** – observations, the frequencies of which are listed in Table B.1 in column Pogostost opazovanj / Observation frequency/, **P** – continuous recording with data logger);

**Teren** (Ground surface) – ground surface altitude (in meters above the level of the Adriatic) of a groundwater observation well;

-- no data;

**Suho** (Dry) – water table has dropped below the bottom of the observation well;

**Hnk** – the lowest annual (monthly) water table – extreme;

**Hnp** – the lowest annual (monthly) water table – daily average;

**Hs** – mean annual (monthly) water table;

**vHvp** – najvišji visok vodostaj v obdobju – dnevno povprečje;

**vHvk** – najvišji visok vodostaj v obdobju – konica.

### B.1. Seznam postaj za opazovanje podzemnih voda

V seznamu so navedene izbrane delujoče merske postaje za opazovanje podzemnih voda. Urejene so po vodonosnikih, kot hidrogeološko in hidravlično zaključenih enotah z značilnim režimom nihanja vodnih stanj. Vodonosniki si sledijo geografsko od severovzhoda proti jugozahodu države.

### B.2. Mesečni in letni srednji vodostaji s konicami

V preglednici so za izbrane postaje natisnjeni mesečni in letni srednji vodostaji ter mesečne, letne in v opazovanem obdobju zabeležene konice.

Na postajah, ki so opremljene z limnigrafom (tip = L), so mesečne in letne vrednosti določene oziroma izračunane na osnovi limnigrafskega zapisa (obdelava in digitalizacija limnigrama). Na postajah, ki so opremljene s podatkovnim zapisovalnikom (tip = P), so mesečne in letne vrednosti določene oziroma izračunane na osnovi prenešene baze podatkov. **Nizek** vodostaj za mesec je **Hnk**, **srednji** vodostaj je **Hs**, **visok** vodostaj pa **Hvk**. Na postajah, kjer globino do podzemne vode spremljajo z dnevnimi opazovanji (tip = O), so mesečni in letni vodostaji izračunani na osnovi opravljenih opazovanj trenutnih vrednosti (4 ×, 6 ×, 30 × na mesec – glej Pogostost opazovanj v preglednici B.1.). **Nizek**, **srednji**, **visok** vodostaj so **Hnp**, **Hs** in **Hvp**.

Letne vrednosti so izpisane posebej, konici pa sta opremljeni z datumom.

Zabeležene konice so absolutno najnižji oziroma najvišji vodostaji zabeleženi v opazovanem obdobju. To so na limnigrafskih postajah nizkovodne (**nHnk**) oziroma visokovodne konice (**vHvk**), ali najnižje (**nHnp**) oziroma najvišje (**vHvp**) opazovane trenutne vrednosti.

### B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom

Za izbrane postaje so v letopisu objavljene preglednice srednjih dnevnih vodostajev po obdelavi limnigramov, oziroma trenutnih vrednosti, kjer limnigramov ni. Iz njih so izračunani srednji mesečni in letni vodostaji (**Hs**). Skupaj s konicami (**Hnk**, **Hvk**, **Hnp**, **Hvp**) so kot značilne vrednosti navedeni v spodnjem delu preglednic.

V nivogramu je s srednjimi dnevnimi vrednostmi prikazano spreminjanje vodostajev preko leta. Na navpični osi so prikazane globine gladine podzemne vode merjene v cm od kote »0«.

**Hvp** – the highest annual (monthly) water table – daily average;

**Hvk** – the highest annual (monthly) water table – extreme;

**nHnk** – the minimum low water table in a period – extreme;

**nHnp** – the minimum low water table in a period – daily average;

**vHvp** – the maximum high water table in a period – daily average;

**vHvk** – the maximum high water table in a period – extreme.

### B.1. The list of groundwater observation wells

In the list selected groundwater observation wells are included. They are arranged according to the aquifers as hydrogeologic and hydraulic closed units with the typical regime of water table fluctuation. Aquifers follow according to their geographical locations, from northeast towards southwest of the state.

### B.2. Monthly and annual mean water tables with extremes

For the selected stations the table lists monthly and annual mean water tables as well as monthly and annual extremes and those, registered in the observation period.

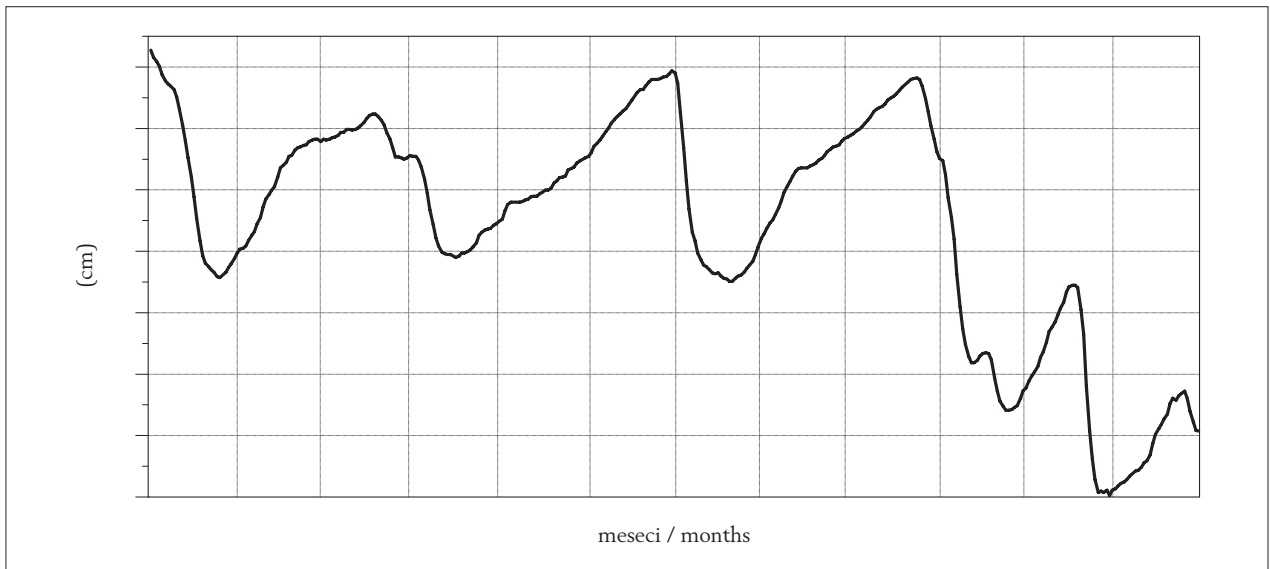
For the stations equipped with recorders (L type), monthly and annual values are defined or calculated on the basis of continuous recording (processing and digitalization of analog recording). For the stations equipped with data logger (P type), monthly and annual values are defined or calculated on the basis of continuous recorded data. **Hnk** stands for the **low** monthly water table, **Hs** for the **mean**, and **Hvk** stands for the **high** water table. For the stations where depth of water table is registered at daily observations (O type), monthly and annual water tables are calculated on the basis of performed observations and registrations of current values (4-times, 6-times, 30-times a month; see Pogostost opazovanj /Observation frequency/ in Table B.1.) **Hnp** is **low**, **Hs** is **mean**, and **Hvp** is **high** water table.

Annual values are listed separately and dates are added to both extremes.

The listed extremes are absolutely the lowest and the highest water tables registered in the observation period. For the stations with recorders these extremes are marked with **nHnk** for the lowest water table and **vHvk** for the highest water table, and for the stations where current values were registered, with **nHnp** for the lowest, and **vHvp** for the highest extremes.

### B.3. Daily water tables with level graph

In the annals, the tables of mean daily water tables are published for the selected stations, upon the processed continuous level recordings or upon registered current



values where there are no recorders. From them, mean monthly and annual water tables (**Hs**) were calculated. Together with the extremes (**Hnk, Hvk, Hnp, Hvp**), they are listed as typical values in the bottom part of the tables.

The level graph graphically presents water table fluctuations. Vertical axis shows the depth of the water table measured in cm from the »0« point.



**B.1. Seznam postaj za podzemne vode (l. 2005)**

Št.	Šifra	Postaja	Kota »0«	Objekt	Y	X	Pogostost opazovanj	Pričetek opazovanj	Stran
	10	<b>APAŠKO POLJE</b>							
1	10005	S-0176 Zgornje Konjšče	227.85	P	5564220	5175530	ZV	1976	185
2	10020	0300 Žepovci	222.75	V	5567125	5172870	30 ×	1966	185
3	10035	0163 Črnci	219.76	V	5568735	5174510	ZV	1976	185
4	10055	0141 Segovci	215.73	V	5571140	5173290	30 ×	1968	185
5	10070	0120 Mali Segovci*	216.60	V	5570800	5171920	6 ×	1990	185
6	10080	0090 Plitvica	217.71	V	5571460	5170280	12 ×	1957	185
	01	<b>PREKMURSKO POLJE</b>							
7	01005	3471 Skakovci	206.20	V	5580300	5173930	ZV-P	1990	185
8	01010	3552 Murski Petrovci	201.79	V	5580520	5169700	ZV	1990	185
9	01015	3370 Rankovci*	198.29	V	5583050	5170600	6 ×	1952	185
10	01022	2762 Nemčavci	193.43	V	5590400	5171380	30 ×	1998	185
11	01025	2932 Krog	189.99	V	5587680	5167090	7 ×	1990	185
12	01035	2630 Bakovci	188.09	V	5588570	5164415	7 ×	1981	185
13	01040	2270 Lipovci	180.89	V	5594540	5165060	7 ×	1952	185
14	01045	0850 Renkovci*	175.14	V	5599660	5166560	7 ×	1952	185
15	01055	0970 Brezovica	168.66	V	5602970	5162270	ZV	1979	185
16	01065	2000 Melinci	176.36	V	5595200	5159040	ZV	1962	185
17	01075	0411 Radmožanci	166.78	V	5606055	5164556	7 ×	1979	185
18	01085	0473 Kapca*	164.80	V	5606240	5157960	ZV	1991	186
19	01090	0271 Gornji Lakoš	162.62	V	5609270	5157410	7 ×	1952	186
20	01095	0111 Benica	156.62	V	5615890	5153020	ZV	1990	186
	05	<b>MURSKO POLJE</b>							
21	05011	0611 Bunčani	185.29	V	5588180	5161230	ZV	2003	186
22	05030	0540 Ključarovci	181.44	V	5588060	5157460	7 ×	1954	186
23	05050	0400 Zgornje Krapje*	179.24	V	5591940	5158460	ZV	1954	186
24	05080	0120 Veščica	172.92	V	5596760	5154640	7 ×	1954	186
	16	<b>VRBANSKI PLATO</b>							
25	16005	0080 Kamnica	279.40	V	5547670	5158520	ZV	1979	186
	20	<b>DRAVSKO POLJE</b>							
26	20015	0721 Tezno	269.25	V	5552320	5153620	ZV	1957	186
27	20020	0890 Bohova*	272.91	V	5550535	5151900	ZV	1990	186
28	20025	1030 Dobrovice	259.00	V	5554200	5148990	ZV	1990	186
29	20030	1250 Rače	262.15	V	5552430	5145800	ZV	1990	186
30	20035	2120 Starše	238.53	V	5558610	5147550	8 ×	1957	186
31	20040	1710 Brunšvik	250.48	V	5556900	5143700	30 ×	1956	186
32	20045	1631 Zgornja Gorica	251.77	V	5553240	5142550	8 ×	1990	186
33	20050	1600 Zgornje Jablane	246.53	V	5555060	5139880	7 ×	1956	186
34	20071	2412 Kungota	240.06	V	5561060	5142240	30 ×	1997	186
35	20085	2830 Spodnja Hajdina	224.01	V	5565460	5141600	7 ×	1956	186
36	20090	LP-01 Draženci	231.82	P	5565035	5138190	ZV	1992	186
	15	<b>PTUJSKO POLJE</b>							
37	15005	0721 Ptuj	221.75	V	5567760	5141990	6 ×	1982	186
38	15010	0370 Dornava*	218.50	V	5573320	5143510	7 ×	1954	186
39	15020	0283 Sobotinci	217.48	V	5575070	5140340	7 ×	1990	186
40	15030	0240 Stojnci	210.33	V	5575360	5137770	30 ×	1955	186
41	15045	0152 Gorišnica	210.68	V	5578260	5141060	ZV	1990	186
42	15080	0060 Trgovišče	199.27	V	5584590	5141615	7 ×	1982	186
	70	<b>KRANJSKO POLJE</b>							
43	70010	S-3364 Britof	395.53	P	5452990	5124080	ZV	1970	186
44	70015	0280 Cerklje	394.46	V	5458950	5122620	8 ×	1972	186
45	70021	B-1 Brnik	373.25	P	5458488	5120284	ZV	2005	186
46	70025	S-2764 Voglje	368.61	P	5457100	5118700	ZV	1972	186
47	70030	0091 Hrastje	372.28	V	5452960	5119520	ZV	1970	187
48	70045	V-2079 Moše	359.65	P	5454880	5115740	ZV	1984	187
49	70070	0590 Moste	331.78	V	5465150	5116940	ZV	1974	187
	75	<b>VODIŠKO POLJE</b>							
50	75020	0850 Polje pri Vodica	323.93	V	5461120	5113340	ZV-P	1971	187

**B.1. Seznam postaj za podzemne vode (l. 2005)**

Št.	Šifra	Postaja	Kota »0«	Objekt	Y	X	Pogostost opazovanj	Pričetek opazovanj	Stran
<b>80 SORŠKO POLJE</b>									
51	80010	S-3667 Drulovka	347.08	P	5451780	5119700	ZV	1973	187
52	80020	S-3567 Breg	354.45	P	5453240	5118680	ZV	1970	187
53	80030	0590 Žabnica	375.10	V	5450180	5117750	ZV	1971	187
54	80035	0320 Meja*	366.51	V	5452240	5116600	ZV	1970	187
55	80050	0680 Sveti Duh	365.20	V	5448700	5115470	30 x	1971	187
56	80055	S-2064 Trata	362.92	P	5449980	5115440	ZV	1971	187
57	80062	VC-1779 Mavčiče	347.65	P	5454585	5115735	ZV-P	2001	187
58	80070	SOV-5374 Meja	357.51	P	5452680	5114680	ZV	1978	187
59	80075	S-1864 Godešič	356.81	P	5450840	5113980	ZV	1970	187
60	80080	0300 Podreča	352.40	V	5455030	5114140	ZV	1971	187
61	80085	S-1364 Spodnja Senica	346.32	P	5453330	5112280	ZV	1970	187
<b>65 DOLINA KAMNIŠKE BISTRICE</b>									
62	65010	0100 Podgorje	357.50	V	5468000	5118040	ZV	1958	187
63	65015	MP-0275 Mengeš*	335.07	P	5468030	5115270	ZV	1975	187
64	65020	0430 Preserje	323.56	V	5469050	5113880	7 x	1958	187
65	65025	0420 Mengeš	321.47	V	5467570	5113880	7 x	1976	187
66	65030	D-0582 Zgornje Jarše	318.80	P	5468400	5113230	7 x	1982	187
67	65055	1752 Študa	292.19	V	5469405	5109140	ZV-P	1990	187
68	65065	1992 Podgorica	283.80	V	5469300	5105960	ZV	1972	187
<b>85 LJUBLJANSKO POLJE</b>									
69	85012	V-01 Roje	295.27	P	5461950	5107900	ZV-P	1999	187
70	85030	0541 Kleče*	307.70	V	5461280	5104770	ZV	1973	188
71	85040	0341 Hrastje	287.40	V	5466500	5102920	ZV	1972	188
72	85054	B-01 Bežigrad	288.18	P	5462460	5102500	ZV-P	1999	188
73	85063	V-0184 Zalog	280.00	P	5468570	5101720	ZV-P	1999	188
<b>90 LJUBLJANSKO BARJE</b>									
74	90005	0860 Sinja Gorica	293.43	V	5447480	5092540	7 x	1958	188
75	90030	0390 Brezovica	296.81	V	5455060	5097120	8 x	1958	188
76	90040	0300 Kozarje*	303.31	V	5456730	5100030	ZV-P	1958	188
77	90055	1270 Črna vas	289.19	V	5459960	5095380	ZV-P	1958	188
78	90099	H-1 LJ-Hajdrihova	292.53	P	5461099	5099899	ZV	2005	188
<b>50 KRŠKO POLJE</b>									
79	50005	NE-0177 Žadovinek	157.94	P	5538568	5088862	4 x	1978	188
80	50010	0241 Drnovo	161.20	V	5537438	5086797	30 x	1971	188
81	50015	NE-0477 Drnovo	158.92	P	5537692	5086145	4 x	1978	188
82	50020	0301 Veliki Podlog	155.50	V	5535780	5083840	7 x	1970	188
83	50030	0330 Gorica	164.18	V	5537510	5084130	7 x	1970	188
84	50045	NE-0577 Brege	154.12	P	5539305	5086580	4 x	1980	188
85	50050	NE-0677 Vihre	153.19	P	5541450	5086880	4 x	1979	188
86	50061	0111 Cerklje*	153.98	V	5540900	5082830	ZV-P	1994	188
87	50065	0152 Skopice	150.55	V	5542460	5085990	ZV	1971	188
88	50070	NE-0777 Skopice	150.28	P	5543210	5086750	4 x	1978	188
89	50075	NE-0877 Skopice	150.16	P	5543130	5085240	4 x	1978	188
90	50085	NE-0977 Boršt	151.68	P	5542900	5082860	4 x	1979	188
91	50090	0010 Krška vas	147.70	V	5544690	5083260	ZV	1956	188
<b>40 BREŽIŠKO POLJE</b>									
92	40005	NE-1077 Vrbina	154.21	P	5539730	5088500	4 x	1978	188
93	40015	0111 Sp. Stari Grad*	153.81	V	5541170	5089100	ZV	1971	189
94	40020	NE-1277 Pesje	149.94	P	5543250	5087520	4 x	1978	189
95	40025	NE-1377 Šentlenart	147.41	P	5544830	5086260	4 x	1978	189
96	40040	0650 Bukošek*	155.77	V	5548610	5086760	7 x	1956	189
<b>45 ČATEŠKO POLJE</b>									
97	45030	M-32 Čatež	143.11	P	5548528	5083139	ZV	1990	189
<b>60 ŠENTJERNEJSKO POLJE</b>									
98	60015	0880 Šmalčja vas*	177.22	V	5526050	5078210	6 x	1990	189
99	60030	1030 Drama	154.63	V	5526980	5080380	6 x	1956	189
100	60050	0780 Šentjakob	154.54	V	5529270	5080200	ZV	1956	189
<b>55 OBMOČJE KRAKOVA</b>									
101	55010	1360 Gmajna	154.87	V	5526650	5083470	6 x	1970	189
102	55020	0720 Hrvški Brod	153.50	V	5527550	5081440	6 x	1970	189
103	55050	0630 Malence	153.01	V	5532220	5078850	7 x	1970	189
104	55080	0460 Kalce – Naklo	152.17	V	5535360	5082030	6 x	1971	189
<b>35 DOLINA BOLSKE</b>									
105	35010	0630 Letuš	307.32	V	5502890	5129100	30 x	1996	189
106	35020	0480 Parizlje	289.97	V	5505060	5126340	7 x	1956	189
107	35030	0341 Trnava	280.94	V	5505325	5123320	7 x	1990	189
108	35036	ČB-0283 Orla vas	279.49	P	5506400	5124430	ZV-P	2000	189
109	35040	0230 Dolenja vas	274.27	V	5507010	5121840	7 x	1956	189
110	35050	VC-5072 Latkova vas*	269.94	P	5508180	5122840	ZV	1974	189

## B.1. Seznam postaj za podzemne vode (l. 2005)

Št.	Šifra	Postaja	Kota »0«	Objekt	Y	X	Pogostost opazovanj	Pričetek opazovanj	Stran
	30	<b>SPODNJA SAVINJSKA DOLINA</b>							
111	30005	0300 Breg	285.41	V	5506940	5125690	ZV	1955	189
112	30010	0100 Zg. Grušovlje	280.60	V	5508600	5125560	7 ×	1955	189
113	30015	VČ-5172 Šempeter	267.54	P	5509040	5123030	ZV	1972	189
114	30025	0840 Šempeter*	267.62	V	5510680	5123500	30 ×	1965	189
115	30030	0800 Gotovlje	262.27	V	5512460	5123860	7 ×	1955	189
116	30035	VČ-5272 Žalec	255.09	P	5512725	5122790	ZV	1972	190
117	30040	1500 Arja vas	250.58	V	5515250	5123560	ZV	1981	190
118	30050	VČ-1772 Levec	245.54	P	5516880	5122240	ZV	1973	190
119	30055	1730 Medlog	243.44	V	5517290	5121150	ZV	1981	190
120	30060	1941 Medlog	246.79	V	5517740	5123040	7 ×	1981	190
	25	<b>DOLINA HUDINJE – VOGLAJNE</b>							
121	25013	0141 Škofja vas*	248.20	V	5522830	5124305	30 ×	1996	190
122	25059	0421 Celje	240.76	V	5522680	5122230	30 ×	1996	190
	95	<b>VIPAVSKO SOŠKA DOLINA</b>							
123	95005	0780 Gradišče	116.84	V	5418730	5076200	ZV-P	1956	190
124	95010	0710 Ajdovščina	105.84	V	5415000	5082980	8 ×	1956	190
125	95015	0730 Vipavski Križ	108.89	V	5413650	5082980	7 ×	1956	190
126	95030	0670 Prvačina	55.72	V	5400500	5083420	ZV	1956	190
127	95035	0640 Volčja Draga	52.79	V	5397850	5084980	ZV-P	1956	190
128	95040	0570 Renče	51.79	V	5397240	5083550	7 ×	1956	190
129	95045	0220 Šempeter*	70.36	V	5394940	5087520	ZV	1956	190
130	95048	0241 Vrtojba	64.55	V	5394600	5086510	ZV	2000	190
131	95055	0330 Miren	54.91	V	5392520	5084800	ZV	1956	190
132	95060	0420 Orehovlje	51.78	V	5392740	5083546	ZV	1990	190

\* – postaja ima poleg mesečnih in letnih tudi dnevne vrednosti za vodostaje













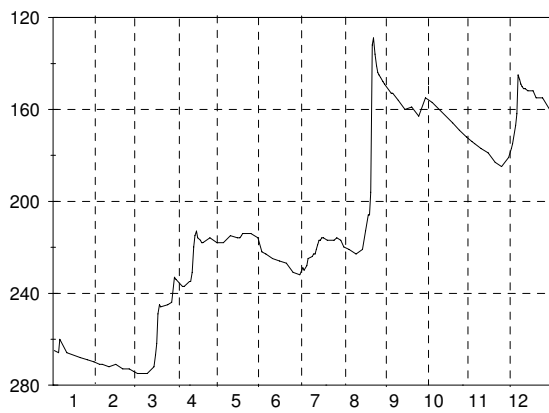
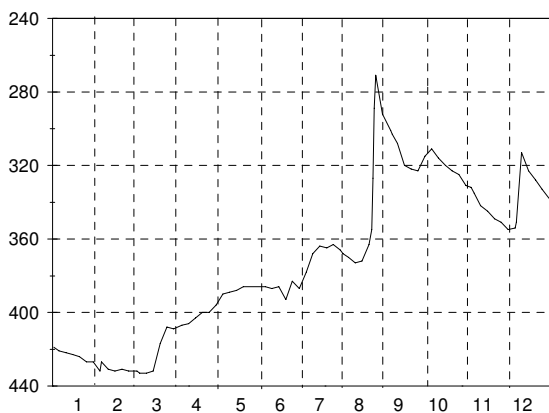


**B.2. Mesečni in letni srednji vodostaji s konicami (I. 2005)**

Št.	Tip	Postaja Kota »0« Terena Šifra	nizek srednji vodostaj v cm visok												Zabeleženi ekstremi v obdobju			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	leto	datum	cm	datum
116	L	VČ-5272 Žalec 255.090 254.590 30035	222	228	231	223	205	221	218	186	173	178	208	189	231	12.03.	261	17.02.2002
			210	224	219	206	196	209	188	157	160	157	191	176	191			
			194	219	209	194	187	199	177	81	123	119	176	150	81	21.08.	2	01.11.1990
117	L	1500 Arja vas 250.580 250.580 30040	304	332	327	273	252	325	304	231	249	250	319	228	332	12.02.	434	25.08.1993
			242	308	230	184	195	284	157	140	179	168	264	150	208			
			140	280	136	105	138	252	91	60	65	60	104	59	59	06.12.	20	07.03.1986
118	L	VČ-1772 Levec 245.540 245.240 30050	262	269	272	253	243	272	270	237	237	232	264	235	272	12.03.	308	24.08.1993
			2994	264	245	223	227	256	207	179	208	187	243	191	452			
			214	254	206	180	205	234	166	56	114	65	188	79	56	21.08.	15	01.11.1990
119	L	1730 Medlog 243.440 243.040 30055	240	248	253	228	224	247	246	218	223	222	237	217	253	11.03.	288	15.08.1993
			224	243	227	199	209	237	190	164	194	181	222	178	206			
			198	234	200	169	181	214	132	82	131	98	161	91	82	21.08.	-40	01.11.1990
120	O	1941 Medlog 246.790 245.990 30060	422	450	433	384	400	428	355	344	397	400	436	366	450	10.02.	528	10.11.1985
			378	433	359	302	355	383	294	260	312	319	380	251	335			
			309	406	277	216	320	318	215	159	238	166	246	144	144	06.12.	102	05.08.1987
121	O	0141 Škofja vas 248.200 247.810 25013	353	366	367	337	321	360	360	315	308	314	358	340	367	10.03.	398	02.09.2003
			339	363	349	312	313	343	299	281	288	266	342	283	315			
			330	354	327	293	304	321	264	240	266	206	316	242	206	06.10.	206	06.10.2005
122	O	0421 Celje 240.760 240.250 25059	271	277	273	256	257	282	252	257	258	256	270	251	282	28.06.	375	04.09.1997
			258	270	242	216	237	272	205	200	224	208	251	201	232			
			236	264	179	138	197	256	133	106	134	113	151	102	102	06.12.	102	06.12.2005
123	D	0780 Gradišče 116.840 115.840 95005	360	351	334	301	324	363	363	357	319	345	359	332	363	26.06.	684	30.07.1983
			302	306	305	258	293	327	306	292	295	293	304	269	296			
			288	297	257	182	266	307	264	216	214	234	179	179	179	29.11.	69	30.12.1970
124	O	0710 Ajdovščina 105.840 105.840 95010	547	563	566	532	523	558	572	574	549	553	566	532	574	02.08.	>581	20.09.1959
			519	559	553	493	505	541	551	538	523	527	543	487	528			
			474	554	524	462	484	527	530	488	490	492	459	431	431	05.12.	216	30.10.1961
125	O	0730 Vipavski Križ 108.890 107.790 95015	185	204	212	212	199	222	208	211	190	184	177	178	222	30.06.	590	10.10.1975
			174	199	208	190	189	212	208	195	183	175	164	166	188			
			160	191	205	173	175	201	208	182	176	167	154	154	154	30.11.	89	20.04.1989
126	L	0670 Prvačina 55.720 55.020 95030	374	409	434	324	372	429	418	423	376	335	375	343	434	17.03.	498	25.04.1991
			291	391	374	176	249	404	348	242	271	218	258	199	285			
			136	374	150	70	145	352	217	95	95	109	74	65	65	05.12.	30	10.01.1960
127	D	0640 Volčja Draga 52.790 51.840 95035	253	262	265	246	307	319	346	353	262	247	251	273	353	01.08.	817	10.07.1968
			236	259	250	199	248	285	287	265	240	216	223	207	243			
			182	253	189	146	213	267	259	201	179	166	133	123	123	05.12.	72	30.03.1987
128	O	0570 Renče 51.790 50.890 95040	232	248	254	222	227	270	274	271	240	229	233	188	274	01.07.	415	17.06.2003
			212	241	239	194	219	261	255	220	223	203	208	183	222			
			191	232	191	175	210	250	237	181	196	178	165	174	165	28.11.	62	20.02.1987
129	L	0220 Šempeter 70.360 69.240 95045	2201	2272	2299	2303	2168	2250	2272	2289	2260	2171	2229	2110	2303	08.04.	>2350	30.08.1986
			2141	2241	2289	2212	2139	2218	2263	2275	2217	2134	2184	2034	2196			
			2083	2200	2272	2076	2114	2168	2241	2258	2128	2116	2034	1878	1878	06.12.	1343	21.11.2000
130	L	0241 Vrtojba 64.550 64.050 95048	2058	2103	2118	2120	2048	2099	2103	2110	2083	2044	2070	2027	2120	01.04.	2139	19.10.2003
			2025	2081	2111	2091	2036	2073	2097	2098	2066	2024	2054	1985	2062			
			2007	2054	2104	2039	2022	2048	2092	2079	2035	2009	2013	1927	1927	06.12.	1300	21.11.2000
131	L	0330 Miren 54.910 54.460 95055	2220	2244	2264	2268	2258	2252	2257	2262	2259	2242	2236	2231	2268	11.04.	2395	01.10.1962
			2205	2231	2254	2264	2251	2248	2252	2258	2249	2233	2229	2180	2238			
			2199	2218	2243	2258	2246	2242	2247	2254	2241	2227	2223	2150	2150	21.12.	1648	02.12.2000
132	L	0420 Orehovlje 51.780 50.780 95060	2009	2208	2266	2272	2166	2188	2215	2238	2204	2160	2166	2118	2272	15.04.	>2278	10.04.1993
			1922	2126	2248	2249	2128	2151	2199	2220	2177	2104	2131	1881	2128			
			1890	2009	2208	2168	2111	2111	2188	2201	2159	2090	2092	1791	1791	17.12.	1162	02.12.2000

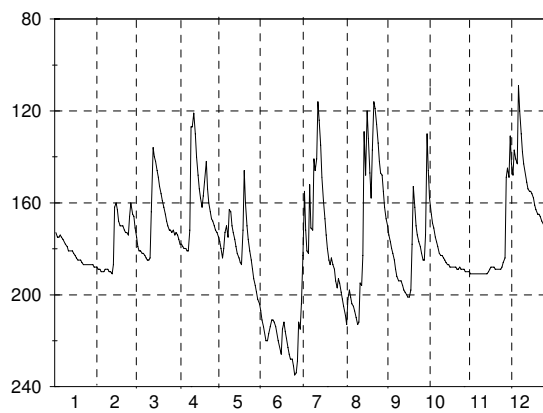
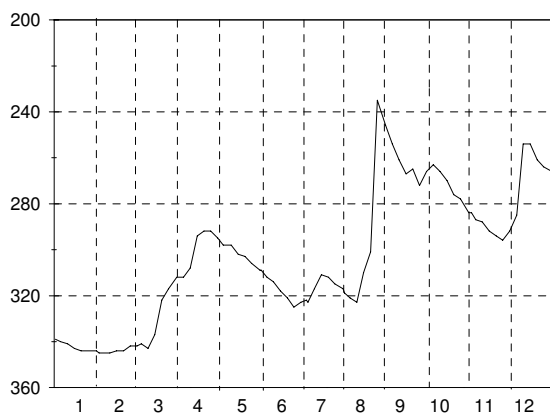
B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)

Št.: 5      0120 MALI SEGOVCI      Šifra: 100070												Št.: 9      3370 RANKOVCI      Šifra: 010015															
Tip: O      Kota "0": 216.600      Teren: 216.160												Tip: O      Kota "0": 198.290      Teren: 198.140															
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	419							368					1	265						220							
2													2					222	229					177			
3			432								332		3		271	275			230				174	175			
4			432										4	266			218							171			
5	421	427	433	407	390	386	378	370	301	311	335	354	5	260	271	275	237	218	223	228	221	153	157	175	167		
6											303		6				237			225		153		162			
7													7											145			
8													8											147			
9													9						224					149			
10	422	431	433	406	389	387	368	373	308	316	342	313	10	266	272	275	235	215	225	223	223	156	160	177	150		
11													11				235			223				151			
12													12				231			221				151			
13													13				220			219							
14													14				215			217				152			
15	423	432	432	403	388	386	364	372	320	320	345	323	15	267	271	272	213	216	226	217	221	160	163	179	152		
16													16			267	216			216							
17													17			262	216			216	213						
18													18			249	217	215							152		
19													19			245	218	214			206						
20	424	431	417	400	386	393	365	363	322	323	349	328	20	268	273	246	218	214	227	217	206	159	166	183	155		
21													21								196						
22													22							217	132						
23													23								129						
24													24								136						
25	427	432	408	400	386	383	363	271	323	325	351	333	25	269	273	245	216	214	231	217	141	163	169	185	155		
26													26								144						
27													27							216	145						
28													28			274	244				146						
29													29								147						
30	427		409	396	386	387	366	292	315	331	355	338	30	270		233	218	216	232	217	148	155	172	181	160		
31													31			234					149						
Dan	25	4	5	5	5	20	5	10	25	30	30	5	Dan	30	28	3	5	4	30	3	10	25	30	25	2		
Hnk	427	432	433	407	390	393	378	373	323	331	355	354	Hnk	270	274	275	237	218	232	230	223	163	172	185	177		
Hs	423	431	423	402	388	387	367	338	313	321	344	334	Hs	266	272	256	223	216	227	221	174	157	165	179	157		
Hvk	419	427	408	396	386	383	363	271	301	311	332	313	Hvk	260	271	233	213	214	222	216	129	153	157	174	145		
Dan	1	5	25	30	20	25	25	25	5	5	3	10	Dan	5	3	30	15	19	2	16	23	5	5	3	7		
Hnk			433				Hs	373				Hvk			271					Hnk	275		Hs	209		Hvk	129



B.3. Dnevni vodostaji z nivoogramom – v cm (l. 2005)

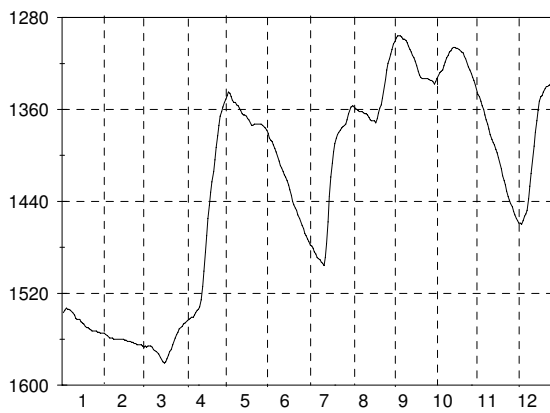
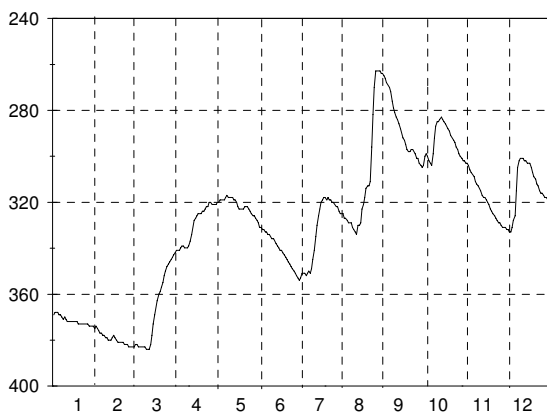
Št.: 14      0850 RENKOVCI      Šifra: 010045												Št.: 18      0473 KAPCA      Šifra: 010085													
Tip: O      Kota "0": 175.140      Teren: 174.280												Tip: L      Kota "0": 164.800      Teren: 164.010													
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	339					309		319					1	173	189	175	176	177	211	183	209	170	146	191	143
2		345	342									284	2	175	189	179	178	180	214	155	213	174	158	191	148
3													3	175	190	181	178	184	217	172	202	177	165	191	137
4					298		322						4	174	190	181	179	180	220	181	198	180	169	191	141
5	340	345	341	312	298	312	323	321	254	263	287	285	5	175	190	182	180	173	220	182	201	182	171	191	143
6													6	176	189	182	180	170	217	152	204	185	175	191	109
7													7	177	189	183	181	175	214	171	205	189	177	191	120
8													8	178	189	184	181	163	211	172	207	192	179	191	130
9													9	179	190	185	172	164	211	141	210	194	182	191	138
10	341	345	343	308	298	314	317	323	261	266	288	254	10	181	190	185	127	170	212	146	213	194	183	191	143
11													11	181	191	184	127	173	214	141	212	194	183	191	147
12													12	181	187	164	121	176	217	116	195	196	184	191	151
13													13	181	162	136	130	179	220	124	196	198	185	191	154
14													14	182	160	140	140	182	223	135	183	199	186	190	155
15	343	344	337	294	302	318	311	310	267	270	292	254	15	183	163	142	148	184	226	149	129	200	187	189	155
16													16	184	168	146	154	186	215	159	148	201	187	188	156
17													17	185	170	149	158	187	212	167	120	201	188	188	158
18													18	185	170	153	162	172	216	174	132	198	188	188	161
19													19	185	170	156	157	146	219	180	147	178	188	189	163
20	344	344	322	292	303	321	312	301	265	276	294	261	20	186	172	159	151	160	223	185	158	153	188	189	165
21													21	187	173	162	142	170	226	187	137	162	188	189	165
22													22	187	173	165	154	176	228	184	116	170	189	189	166
23													23	187	174	168	160	181	228	187	119	174	189	189	168
24													24	187	166	170	164	185	231	189	126	177	188	188	169
25	344	342	317	292	306	325	315	235	272	278	296	264	25	187	160	172	167	189	235	194	134	179	189	186	170
26													26	187	165	172	168	193	234	197	142	182	189	184	170
27													27	187	166	173	170	196	229	193	147	185	189	149	171
28		342											28	187	171	172	172	199	212	195	148	185	190	145	172
29													29	188		174	173	202	215	199	155	174	190	149	172
30				295		323			266		292		30	188		173	175	204	204	202	162	130	190	131	172
31	344		312		309		317	246		284		266	31	188		174		207		205	167		190		172
Dan 20 2 10 5 31 25 5 10 25 31 25 5												Dan 31 12 11 9 31 25 31 11 16 31 8 29													
Hnk 344 345 343 312 309 325 323 323 272 284 296 285												Hnk 189 192 186 183 209 237 207 216 203 191 192 173													
Hs 342 344 331 299 302 317 317 294 264 273 290 264												Hs 182 177 168 161 180 219 172 169 182 182 183 154													
Hvk 339 342 312 292 298 309 311 235 254 263 284 254												Hvk 173 156 133 117 139 201 109 105 121 141 128 103													
Dan 1 25 31 20 4 1 15 25 5 5 2 10												Dan 1 24 13 12 18 30 12 22 30 1 30 6													
Hnk 345												Hnk 237													
Hs 303												Hs 178													
Hvk 235												Hvk 103													





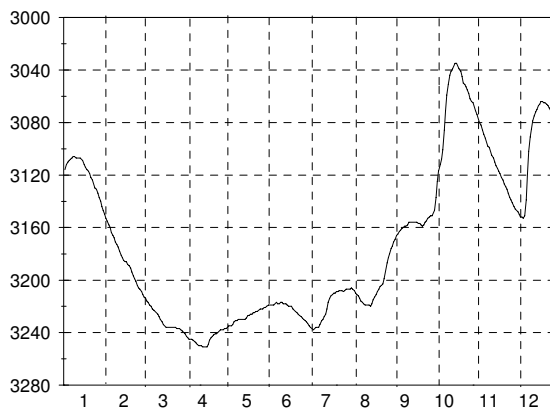
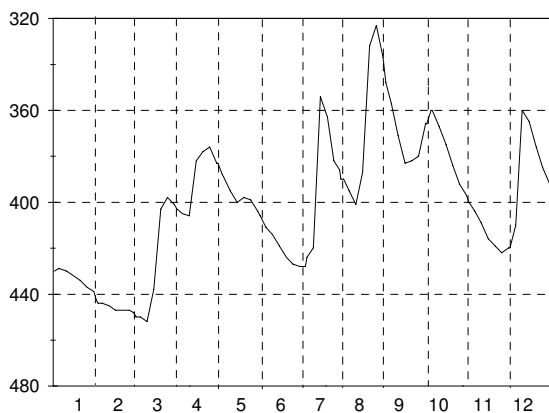
B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)

Št.: 23      0400 ZGORNJE KRAPJE      Šifra: 050050												Št.: 27      0890 BOHOVA      Šifra: 200020													
Tip: L      Kota "0": 179.240      Teren: 178.740												Tip: L      Kota "0": 272.910      Teren: 272.460													
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	369	374	383	341	320	331	353	325	266	299	304	333	1	1537	1556	1567	1545	1348	1385	1478	1357	1301	1336	1347	1459
2	368	375	382	341	320	331	351	327	268	300	306	333	2	1535	1557	1566	1544	1345	1387	1479	1358	1298	1333	1349	1459
3	368	376	382	341	319	332	351	327	269	302	307	331	3	1533	1558	1567	1543	1346	1388	1481	1359	1296	1330	1353	1460
4	368	377	383	340	319	332	351	328	270	303	308	328	4	1534	1559	1566	1542	1349	1391	1484	1360	1296	1328	1357	1457
5	369	377	383	339	319	333	352	329	272	304	309	326	5	1534	1559	1566	1541	1352	1394	1486	1361	1296	1327	1360	1453
6	369	378	383	339	319	333	351	329	276	299	311	315	6	1535	1559	1566	1541	1354	1397	1489	1362	1297	1326	1365	1451
7	370	378	383	340	318	334	350	329	279	292	312	305	7	1536	1560	1567	1539	1354	1401	1490	1362	1299	1322	1369	1448
8	371	379	383	340	317	334	351	331	281	287	313	302	8	1537	1560	1569	1537	1356	1405	1491	1362	1299	1319	1373	1438
9	370	379	383	340	318	335	349	332	283	285	314	301	9	1539	1560	1570	1535	1357	1409	1493	1363	1300	1315	1377	1427
10	371	380	384	339	318	336	345	333	284	285	315	301	10	1542	1560	1571	1534	1359	1411	1494	1364	1302	1313	1382	1416
11	372	380	384	337	318	336	341	334	286	284	317	301	11	1543	1560	1572	1532	1361	1414	1496	1364	1305	1310	1386	1404
12	372	380	384	334	318	337	335	330	288	283	318	302	12	1543	1560	1573	1526	1364	1417	1489	1365	1308	1309	1389	1392
13	372	379	382	331	319	338	330	330	290	284	318	302	13	1543	1560	1576	1514	1365	1419	1477	1367	1310	1307	1391	1380
14	372	378	378	328	319	339	326	329	292	285	319	303	14	1545	1560	1578	1501	1365	1422	1458	1369	1313	1306	1395	1370
15	372	379	373	327	320	340	323	323	293	286	320	303	15	1546	1561	1580	1484	1366	1426	1436	1370	1315	1306	1398	1361
16	372	380	369	326	322	341	320	321	295	287	321	303	16	1547	1561	1581	1470	1368	1430	1419	1370	1318	1307	1402	1353
17	372	381	366	325	323	341	319	318	297	288	323	305	17	1549	1562	1580	1455	1369	1435	1407	1370	1322	1307	1407	1349
18	372	381	363	325	323	342	318	314	298	289	324	307	18	1550	1562	1577	1443	1372	1440	1397	1372	1327	1308	1412	1348
19	373	381	360	325	323	343	318	313	298	291	325	309	19	1550	1562	1574	1432	1374	1443	1390	1368	1330	1309	1418	1345
20	373	381	359	324	323	344	319	313	297	292	326	310	20	1551	1563	1571	1423	1374	1446	1385	1363	1332	1310	1422	1342
21	373	381	357	324	322	345	318	311	297	293	327	312	21	1552	1563	1569	1414	1373	1448	1382	1359	1333	1311	1426	1340
22	373	382	355	323	322	346	319	296	298	294	328	313	22	1553	1564	1565	1404	1373	1452	1380	1356	1333	1314	1431	1340
23	373	382	352	322	322	347	319	282	299	296	329	315	23	1553	1564	1562	1393	1373	1455	1378	1350	1333	1316	1436	1339
24	373	382	350	322	323	348	320	270	301	297	329	316	24	1553	1565	1559	1383	1373	1458	1376	1342	1333	1320	1439	1338
25	373	383	348	320	324	349	320	263	301	299	330	316	25	1553	1565	1556	1374	1373	1461	1375	1334	1333	1323	1442	1338
26	373	383	347	320	325	350	321	263	303	300	331	317	26	1554	1565	1554	1366	1373	1464	1374	1326	1334	1326	1445	1338
27	374	383	346	321	326	351	322	263	304	301	331	318	27	1554	1565	1551	1362	1374	1468	1373	1320	1335	1329	1449	1338
28	374	383	345	321	326	352	322	263	305	302	331	318	28	1555	1566	1550	1358	1375	1470	1369	1316	1335	1332	1452	1339
29	374		344	321	327	353	324	264	304	302	332	319	29	1555		1549	1354	1376	1473	1364	1312	1336	1335	1455	1339
30	374		343	321	328	354	325	264	300	303	332	320	30	1555		1547	1351	1378	1475	1361	1308	1338	1339	1457	1340
31	375		342		329		325	265		303		321	31	1555		1546		1381		1358	1303		1343		1341
Dan	30	24	11	1	31	29	1	11	29	5	30	3	Dan	31	28	16	1	31	30	11	18	30	31	30	3
Hnk	375	383	385	342	331	354	354	336	307	306	333	334	Hnk	1556	1567	1582	1547	1384	1478	1498	1374	1339	1346	1460	1461
Hs	372	380	367	330	322	341	332	307	290	294	320	313	Hs	1546	1561	1566	1465	1365	1429	1429	1352	1317	1320	1403	1382
Hvk	367	375	342	320	317	331	318	262	266	283	304	301	Hvk	1534	1556	1546	1349	1344	1384	1356	1302	1296	1305	1346	1337
Dan	2	1	31	25	8	1	18	25	1	12	1	9	Dan	3	1	31	30	2	1	31	31	2	14	1	25
Hnk			385			Hs	331			Hvk	262		Hnk			1582			Hs	1428		Hvk	1296		



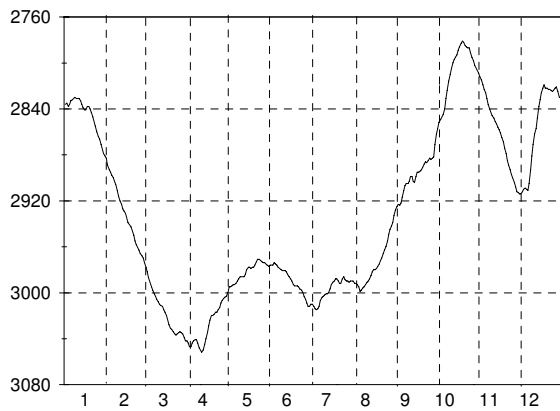
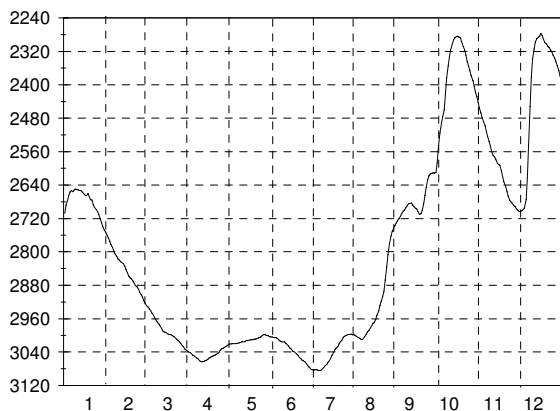
B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)

Št.: 38 0370 DORNAVA Šifra: 150010												Št.: 54 0320 MEJA Šifra: 800035													
Tip: O Kota "0": 218.500 Teren: 218.150												Tip: L Kota "0": 366.510 Teren: 365.910													
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	430	443	449	403	383	406	428	390	348	366	400	420	1	3116	3155	3214	3244	3235	3219	3237	3208	3166	3125	3080	3152
2		444	450									401	2	3112	3158	3216	3245	3235	3219	3238	3210	3165	3117	3082	3152
3													3	3110	3160	3217	3245	3235	3219	3237	3211	3163	3112	3086	3153
4	429				388		428			360			4	3109	3164	3219	3245	3234	3218	3236	3212	3162	3108	3089	3151
5	429	444	450	405	389	411	424	395	357	360	404	410	5	3108	3166	3220	3246	3232	3217	3236	3214	3161	3101	3092	3139
6													6	3107	3168	3222	3247	3231	3218	3236	3216	3160	3086	3095	3119
7													7	3106	3171	3223	3248	3231	3218	3234	3217	3159	3071	3098	3102
8													8	3106	3173	3224	3249	3230	3217	3231	3218	3159	3059	3099	3091
9													9	3107	3175	3225	3250	3230	3217	3230	3219	3158	3051	3102	3085
10	430	445	452	406	395	414	420	401	371	367	409	360	10	3107	3178	3226	3250	3230	3218	3228	3219	3156	3044	3105	3079
11													11	3107	3181	3228	3250	3230	3218	3226	3219	3156	3041	3107	3075
12													12	3107	3183	3230	3251	3230	3218	3222	3219	3156	3039	3110	3072
13													13	3108	3185	3232	3251	3230	3219	3217	3220	3156	3037	3113	3070
14													14	3109	3186	3234	3251	3229	3220	3214	3218	3156	3035	3115	3067
15	432	447	438	382	400	419	354	387	383	375	416	365	15	3112	3186	3235	3251	3227	3220	3212	3215	3156	3035	3117	3066
16													16	3114	3188	3236	3249	3227	3220	3211	3213	3156	3037	3119	3064
17													17	3116	3189	3236	3246	3226	3222	3210	3211	3157	3039	3122	3064
18													18	3117	3191	3236	3244	3226	3223	3210	3209	3157	3041	3124	3065
19													19	3119	3194	3236	3243	3225	3224	3209	3207	3158	3045	3127	3065
20	434	447	403	378	398	424	363	332	382	384	419	376	20	3122	3197	3236	3242	3225	3225	3209	3205	3159	3050	3129	3066
21													21	3124	3199	3236	3241	3224	3226	3208	3204	3158	3051	3131	3067
22													22	3127	3201	3236	3241	3224	3227	3208	3203	3156	3053	3134	3069
23													23	3130	3204	3236	3240	3223	3228	3208	3199	3155	3055	3137	3071
24													24	3131	3206	3237	3239	3222	3229	3209	3193	3153	3058	3139	3074
25	437	447	398	376	399	427	382	323	380	392	422	385	25	3134	3207	3237	3238	3222	3230	3208	3187	3152	3062	3141	3076
26													26	3137	3209	3237	3238	3222	3231	3207	3183	3151	3064	3144	3079
27													27	3140	3211	3238	3238	3221	3232	3207	3180	3151	3065	3146	3082
28		448											28	3144	3213	3239	3237	3221	3233	3207	3176	3149	3068	3147	3086
29							386						29	3147		3240	3237	3220	3235	3207	3174	3147	3071	3148	3090
30	439		401	383	404	428	390	337	366	397	420	392	30	3150		3241	3236	3219	3236	3206	3171	3137	3074	3150	3092
31													31	3153		3243		3219		3207	3169		3077		3094
Dan	30	28	10	10	30	30	1	10	15	30	25	1	Dan	31	28	31	14	1	30	2	13	1	1	30	4
Hnk	439	448	452	406	404	428	428	401	383	397	422	420	Hnk	3154	3214	3244	3252	3236	3238	3239	3222	3168	3130	3152	3154
Hs	433	446	430	390	395	418	397	366	370	375	411	387	Hs	3121	3186	3231	3244	3227	3223	3218	3204	3156	3064	3118	3090
Hvk	429	443	398	376	383	406	354	323	348	360	400	360	Hvk	3105	3154	3214	3236	3219	3217	3206	3168	3130	3035	3079	3063
Dan	4	1	25	25	1	1	15	25	1	4	1	10	Dan	7	1	1	30	30	5	30	31	30	14	1	17
Hnk		452					Hs	402		Hvk	323		Hnk		3252					Hs	3173		Hvk	3035	



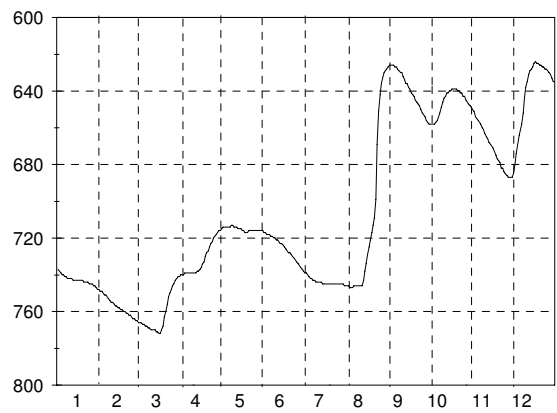
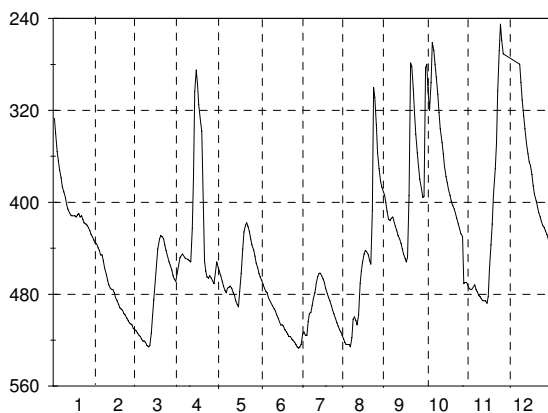
B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)

Št.: 63 MP-0275 MENGESŠ Šifra: 650015												Št.: 70 0541 KLEČE Šifra: 850030													
Tip: L Kota "0": 335.070 Teren: 333.900												Tip: L Kota "0": 307.700 Teren: 307.400													
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2708	2760	2924	3038	3022	3004	3082	2999	2731	2587	2456	2704	1	2836	2889	2978	3044	2995	2976	3010	2992	2925	2857	2812	2914
2	2689	2768	2928	3040	3021	3004	3083	3001	2726	2550	2468	2702	2	2835	2893	2982	3047	2995	2976	3012	2992	2923	2852	2815	2912
3	2677	2775	2932	3042	3021	3005	3083	3002	2721	2516	2479	2699	3	2838	2895	2987	3047	2994	2974	3014	2993	2924	2849	2819	2910
4	2665	2783	2937	3045	3020	3005	3082	3005	2715	2492	2489	2696	4	2836	2898	2991	3044	2993	2975	3015	2995	2922	2847	2823	2909
5	2657	2790	2941	3048	3020	3006	3083	3007	2708	2477	2499	2675	5	2833	2900	2995	3042	2993	2976	3014	2999	2917	2845	2826	2910
6	2654	2798	2947	3050	3020	3008	3084	3009	2703	2460	2512	2622	6	2832	2903	2998	3041	2992	2978	3012	2998	2911	2840	2831	2911
7	2656	2805	2952	3052	3019	3011	3084	3010	2700	2423	2524	2543	7	2831	2906	3001	3041	2990	2979	3007	2996	2907	2831	2836	2905
8	2652	2811	2958	3054	3019	3014	3083	3007	2695	2384	2536	2452	8	2830	2911	3003	3044	2988	2980	3004	2995	2905	2824	2840	2893
9	2650	2817	2963	3057	3018	3015	3080	3003	2690	2355	2547	2381	9	2831	2916	3006	3048	2986	2981	3003	2993	2905	2816	2843	2881
10	2651	2820	2969	3061	3017	3015	3077	2997	2685	2333	2560	2339	10	2831	2920	3008	3050	2986	2981	3002	2991	2903	2810	2846	2871
11	2652	2824	2973	3063	3016	3016	3073	2992	2684	2317	2569	2315	11	2831	2923	3010	3052	2986	2981	3001	2990	2899	2805	2848	2862
12	2653	2826	2978	3063	3016	3019	3070	2988	2683	2302	2573	2298	12	2833	2927	3011	3050	2986	2982	3001	2988	2899	2800	2851	2857
13	2653	2828	2984	3062	3015	3022	3065	2982	2688	2292	2580	2290	13	2836	2929	3012	3045	2984	2984	3000	2985	2903	2797	2853	2848
14	2657	2834	2990	3061	3013	3026	3060	2977	2692	2288	2588	2286	14	2839	2931	3015	3040	2980	2986	2997	2982	2904	2795	2856	2838
15	2661	2842	2992	3059	3013	3030	3054	2972	2696	2285	2591	2284	15	2841	2935	3017	3035	2978	2988	2993	2980	2899	2793	2858	2832
16	2665	2851	2993	3057	3012	3033	3048	2968	2697	2284	2593	2277	16	2841	2939	3020	3029	2978	2990	2991	2980	2895	2789	2861	2826
17	2666	2859	2995	3054	3011	3037	3041	2962	2704	2286	2607	2283	17	2838	2941	3024	3024	2979	2993	2990	2979	2895	2786	2865	2822
18	2661	2863	2997	3052	3010	3039	3035	2952	2710	2288	2620	2292	18	2838	2943	3028	3020	2978	2994	2988	2977	2894	2783	2869	2819
19	2668	2865	2998	3050	3010	3042	3031	2941	2709	2297	2632	2299	19	2840	2946	3031	3020	2978	2994	2988	2975	2893	2781	2874	2822
20	2675	2870	2999	3049	3009	3045	3027	2929	2701	2308	2644	2303	20	2843	2950	3032	3019	2976	2994	2990	2972	2891	2782	2879	2822
21	2676	2875	3001	3048	3009	3048	3021	2918	2685	2317	2655	2308	21	2847	2955	3034	3017	2973	2995	2992	2970	2888	2785	2885	2823
22	2687	2881	3003	3046	3008	3053	3015	2907	2665	2329	2667	2311	22	2851	2958	3036	3017	2971	2997	2992	2966	2886	2786	2889	2823
23	2694	2885	3006	3044	3006	3056	3012	2894	2646	2344	2676	2317	23	2855	2961	3037	3015	2971	2998	2988	2963	2887	2787	2893	2824
24	2699	2890	3009	3041	3005	3059	3006	2868	2628	2356	2681	2321	24	2860	2963	3036	3013	2972	3000	2986	2960	2885	2787	2897	2825
25	2704	2897	3012	3036	3003	3061	3002	2836	2618	2367	2683	2329	25	2864	2966	3035	3009	2973	3003	2989	2955	2883	2791	2900	2824
26	2711	2903	3016	3033	3000	3064	3001	2807	2614	2378	2688	2336	26	2866	2968	3034	3007	2974	3006	2990	2949	2884	2795	2904	2822
27	2721	2908	3019	3031	2998	3067	2999	2780	2612	2390	2692	2344	27	2871	2970	3035	3005	2974	3009	2990	2945	2883	2798	2908	2821
28	2730	2917	3024	3029	2999	3072	2998	2762	2611	2404	2697	2355	28	2875	2974	3036	3004	2975	3012	2991	2942	2882	2802	2912	2825
29	2739		3027	3027	3000	3076	2998	2751	2612	2417	2700	2367	29	2879		3039	3003	2976	3012	2990	2939	2871	2804	2913	2830
30	2748		3032	3025	3001	3079	2997	2745	2610	2429	2703	2379	30	2881		3042	3000	2977	3010	2990	2933	2862	2807	2914	2830
31	2753		3035		3003		2999	2737		2443		2392	31	2883		3042		2976		2990	2928		2809		2830
Dan	31	28	31	11	1	30	6	7	1	1	30	1	Dan	31	28	31	11	1	28	4	5	1	1	30	1
Hnk	2756	2924	3038	3065	3024	3082	3086	3013	2736	2606	2705	2705	Hnk	2886	2978	3044	3054	2997	3013	3017	3002	2926	2861	2916	2916
Hs	2682	2841	2985	3047	3011	3034	3044	2926	2678	2377	2597	2403	Hs	2847	2933	3018	3029	2982	2990	2997	2974	2898	2808	2864	2853
Hvk	2650	2756	2924	3024	2998	3004	2997	2736	2606	2284	2453	2274	Hvk	2830	2886	2978	2997	2970	2974	2986	2926	2861	2781	2811	2819
Dan	9	1	1	30	26	1	30	31	30	16	1	16	Dan	8	1	1	30	22	3	24	31	30	19	1	18
Hnk			3086			Hs	2802			Hvk	2274		Hnk			3054			Hs	2933		Hvk	2781		



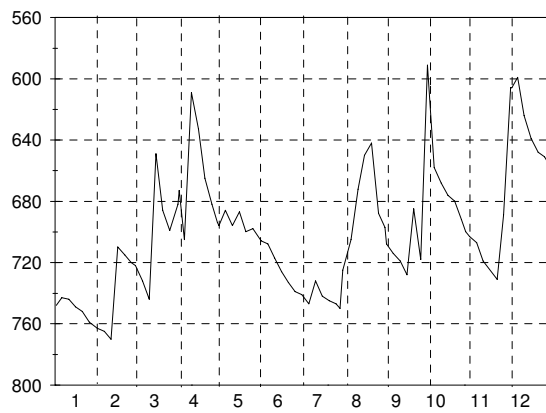
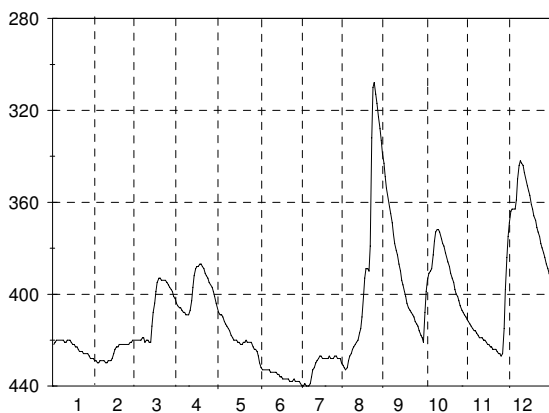
B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)

Št.: 76 0300 KOZARJE Šifra: 900040												Št.: 86 0111 CERKLJE Šifra: 500061													
Tip: D Kota "0": 303.310 Teren: 302.650												Tip: D Kota "0": 153.980 Teren: 153.520													
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	327	436	511		456	465	524	519	400	280	475		1	737	749	766	740	715	717	739	746	626	658	650	685
2	340	440	512		460	468	515	522	408	303	476		2	738	749	766	740	714	717	739	746	626	658	651	680
3	356	442	514	448	464	472	513	524	415	320	476		3	739	750	766	740	714	718	740	747	626	658	654	674
4	364	446	516		469	475	516	524	416	296			4	740	751	767	739	714	718	741	747	626	658	655	669
5	372	446	517	445	473	478	516	524	414	261	472		5	740	751	767	739	714	718	742	747	627	657	656	664
6	379	451	519		477	479	504	526	413	268	476		6	741	752	768	739	714	719	742	746	627	656	657	661
7	387	457	521	449	479	483	497	518	417	280	478		7	741	753	768	739	714	719	743	746	628	654	658	658
8	391	463	521		475	486	496	502	421	291	481	280	8	742	754	769	739	713	720	743	746	629	652	660	652
9	396	468	522	450	474	488	490	500	425	306	482	296	9	742	755	769	739	713	720	744	746	630	649	661	644
10	402	472	525	451	473	490	484	503	429	322	484	311	10	742	755	770	739	714	721	744	746	630	646	663	638
11	406	475	526	452	475	493	479	507	432	336	486	325	11	742	756	770	739	714	721	744	746	632	644	665	635
12	409	476	525	423	479	495	470	498	436	348	486	336	12	743	757	770	739	714	722	744	746	634	643	666	631
13	411	476	514	377	481	498	465	471	441	358	486	349	13	743	757	770	738	715	723	744	743	636	641	668	629
14	412	479	499	304	486	501	462	460	445	369	488	358	14	743	758	771	738	715	723	745	738	636	641	669	628
15	412	483	485	285	489	504	462	452	449	378	482	365	15	743	758	771	737	715	724	745	734	638	640	670	627
16	412	486		297	491	507	464	445	452	383	458	368	16	743	759	772	736	716	725	745	729	639	640	671	625
17	413	489		315	478	507	467	442	448	389	437	376	17	743	759	772	734	716	726	745	725	641	639	673	624
18	411	492	441	330	462	508	470	443	394	394	419	386	18	743	760	770	733	717	727	745	721	642	639	675	625
19	410	493	432	338	441	511	475	446	279	399	394	393	19	743	760	768	730	717	728	745	717	643	639	677	625
20	413	494	429		426	513	480	451	282	403	371	399	20	744	761	763	728	717	728	745	713	645	639	678	626
21	412	497	430	451	420	515	483	454	302	406	349	404	21	744	761	760	727	716	729	745	709	646	640	679	626
22	415	498	432	460	418	517	486	407	323	410	303	409	22	744	762	756	725	716	730	745	699	647	640	682	627
23	418	501	437	465	421	517	490	300	341	414	268	413	23	744	762	752	723	716	731	745	669	648	641	682	627
24	419	503	442	466	426	519	494	309	357	419	245	417	24	745	763	750	722	716	732	745	651	650	641	684	628
25	420	505	447	464	432	520	497	333	369	423	259	420	25	745	764	748	720	716	733	745	642	652	643	685	628
26	422	506	452	466	437	522	501	357	380	427	271	422	26	745	764	746	719	716	734	745	636	653	643	686	629
27	425	507	455	469	442	524	505	371	389	430		425	27	746	765	745	718	716	735	745	633	654	645	687	630
28	428	510	459	471	447	526	508	382	396	471		428	28	746	765	743	717	716	736	745	630	656	646	687	631
29	430		464		453	527	511	387	395	470		433	29	747		742	716	716	737	745	629	657	647	687	633
30	433		467		452	526	513	390	283	470		437	30	748		741	716	716	738	746	628	658	648	687	635
31	436		469		462		516	394		472		440	31	748		741		716		746	627		649		635
Dan	30	28	31	28	17	29	1	6	17	28	14	31	Dan	31	28	15	1	17	30	29	2	29	1	26	1
Hnk	436	511	470	472	493	527	525	527	454	474	489	441	Hnk	749	766	772	740	717	739	746	747	658	658	687	686
Hs	403	478	482	414	459	501	492	447	392	371	420	383	Hs	743	758	761	732	715	726	744	707	639	646	671	640
Hvk	321	435	428	283	418	463	462	291	266	258	242	277	Hvk	737	749	740	715	713	717	739	626	626	639	650	624
Dan	1	1	20	15	21	1	14	23	30	5	24	8	Dan	1	1	31	30	7	1	1	31	1	16	1	16
Hnk			527						437			242	Hnk			772					707				624



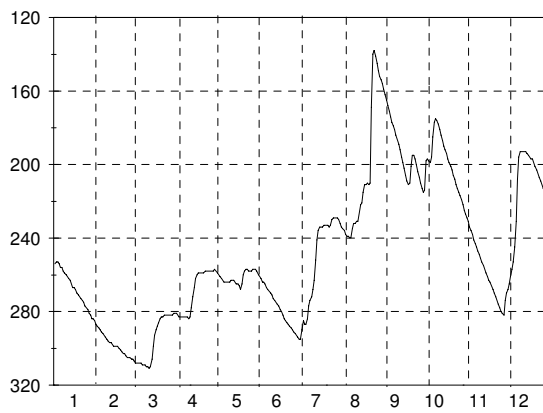
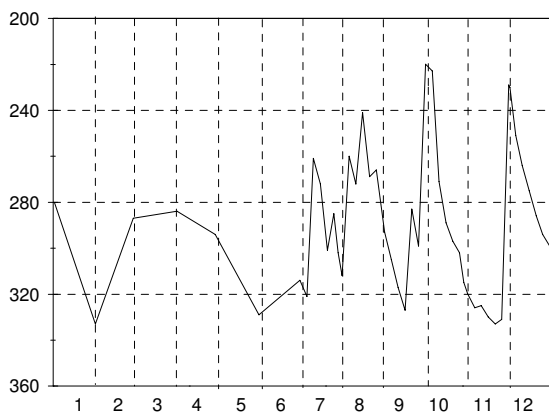
**B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)**

Št.: 93      0111 SP. STARI GRAD      Šifra: 400015												Št.: 96      0650 BUKOŠEK      Šifra: 400040													
Tip: L      Kota "0": 153.810      Teren: 153.260												Tip: O      Kota "0": 155.770      Teren: 154.870													
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	422	429	420	404	406	430	439	431	349	399	412	369	1	748			673							606	
2	421	430	420	405	408	432	440	432	354	394	413	364	2												
3	420	430	420	406	409	433	440	433	358	391	414	363	3												
4	420	429	420	406	409	433	439	432	362	390	415	363	4												
5	420	429	420	407	410	433	440	429	365	389	416	363	5	743	765	732	705	686	708	747	705	714	658	707	599
6	420	429	420	408	412	433	440	427	369	383	416	359	6												
7	420	429	419	408	413	433	440	426	374	377	417	350	7												
8	420	430	419	409	414	433	439	424	378	373	418	344	8												
9	421	430	421	409	415	434	436	423	381	372	419	342	9												
10	421	429	420	409	416	434	433	422	383	372	419	343	10	744	770	744	609	696	717	732	672	719	668	719	624
11	420	429	420	407	418	434	432	421	387	373	419	344	11												
12	420	429	421	403	419	434	430	420	390	376	420	347	12												
13	420	428	421	397	420	434	429	417	394	378	420	350	13												
14	421	426	414	392	420	435	428	415	396	379	421	353	14												
15	422	424	408	389	420	435	427	410	399	382	422	355	15	749	710	649	633	687	726	742	650	728	676	725	639
16	422	423	404	388	421	436	427	401	401	384	422	357	16												
17	423	423	399	388	421	436	428	393	404	386	423	361	17												
18	423	422	395	387	422	437	428	389	406	388	423	363	18												
19	424	422	393	387	422	437	428	389	407	391	424	366	19												
20	425	422	393	388	421	437	428	390	408	393	424	368	20	752	715	686	665	700	733	745	642	685	680	731	648
21	425	422	394	389	421	437	428	379	409	395	424	371	21												
22	425	422	394	391	420	437	427	332	410	398	425	373	22												
23	426	422	394	392	421	438	428	310	412	400	426	375	23												
24	426	422	394	393	421	438	428	308	413	401	426	378	24												
25	426	422	395	395	421	438	428	313	414	403	427	380	25	759	720	699	682	698	739	747	688	718	692	689	651
26	426	421	396	396	421	437	427	317	416	405	426	382	26												
27	427	421	397	397	423	438	427	323	418	407	415	384	27												
28	428	420	398	399	424	438	428	328	419	408	398	387	28		722					750			700		
29	428		399	401	424	438	428	333	421	409	384	389	29				694								
30	428		401	404	425	438	428	339	408	410	375	391	30				696		741	725	697	591		606	659
31	429		402		427		430	343		411		393	31	763		682		706		708			703		
Dan 29 2 13 9 31 30 3 3 29 31 26 31												Dan 31 10 10 5 31 30 28 31 15 31 20 30													
Hnk 429 431 423 412 429 440 441 434 422 412 430 396												Hnk 763 770 744 705 706 741 750 708 728 703 731 659													
Hs 423 426 407 398 418 435 432 385 394 391 417 365												Hs 751 734 699 670 696 727 741 680 693 682 696 632													
Hvk 419 420 392 387 406 429 427 308 346 372 370 341												Hvk 743 710 649 609 686 708 725 642 591 658 606 599													
Dan 3 28 19 16 1 1 15 24 1 9 30 9												Dan 5 15 15 10 5 5 30 20 30 5 30 5													
Hnk 441												Hnk 770													
Hs 408												Hs 700													
Hvk 308												Hvk 591													



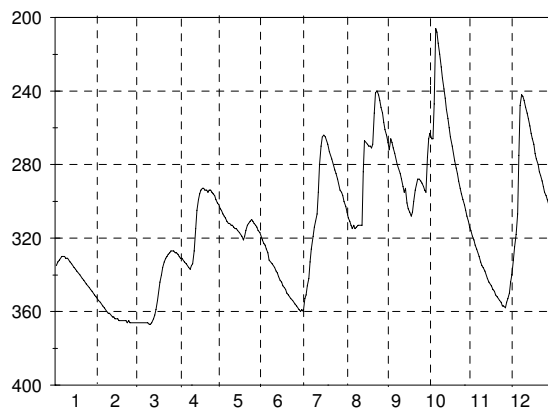
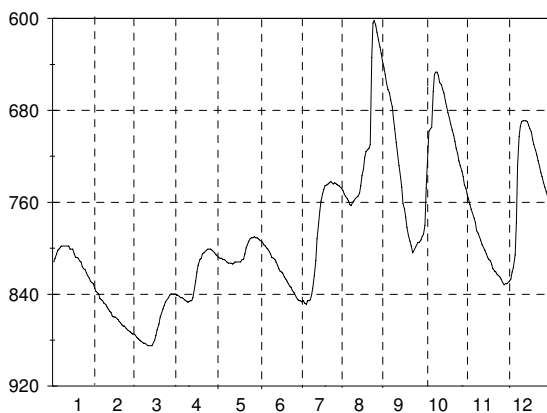
B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)

Št.: 98      0880 ŠMALČJA VAS      Šifra: 600015												Št.: 110      VČ-5072 LATKOVA VAS      Šifra: 350050													
Tip: O      Kota "0": 177.220      Teren: 176.480						Tip: L      Kota "0": 269.940      Teren: 269.370																			
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	280			284								230	1	254	288	308	282	260	262	290	236	165	197	234	261
2													2	253	289	308	283	261	264	285	238	168	198	236	257
3													3	253	290	308	283	262	264	287	239	171	199	238	253
4													4	254	291	308	283	263	265	287	239	174	196	241	245
5							321	260	305	223	326	251	5	256	292	308	283	264	267	284	240	177	185	243	231
6													6	256	293	309	283	264	268	277	240	179	177	245	208
7													7	258	294	309	283	264	269	274	235	181	175	247	196
8													8	259	295	309	283	264	270	272	232	184	176	249	193
9													9	260	296	310	284	264	271	268	232	187	178	251	193
10							261	272	317	271	325	264	10	261	297	310	283	263	273	263	231	189	181	253	193
11													11	262	297	311	278	263	274	252	231	192	184	255	193
12													12	263	298	310	272	263	275	241	227	196	187	257	193
13													13	265	299	306	267	264	276	236	222	199	190	259	194
14													14	267	299	299	262	265	277	234	221	202	192	261	195
15							272	241	327	289	330	275	15	267	299	293	260	265	279	234	215	206	194	263	196
16													16	268	299	290	259	266	280	234	211	209	197	264	197
17													17	270	300	288	259	268	282	233	211	211	199	266	197
18													18	271	301	286	259	265	284	233	210	210	201	268	199
19													19	272	302	284	259	260	285	233	211	201	203	270	201
20							301	269	283	297	333	286	20	273	303	283	259	258	286	233	210	195	206	272	203
21													21	274	303	283	258	257	287	234	169	195	208	274	205
22													22	275	304	282	258	257	288	233	140	197	211	276	207
23													23	277	305	282	258	258	289	230	138	200	213	278	209
24													24	278	305	282	258	258	290	229	141	204	215	280	211
25							285	266	299	302	331	294	25	279	305	282	258	258	291	229	145	207	217	281	213
26													26	281	306	282	258	257	292	229	149	210	219	282	215
27													27	282	306	282	258	257	293	229	152	213	222	274	218
28	287						302			315			28	284	307	282	257	257	294	230	154	215	225	270	220
29				294									29	284		281	258	258	295	232	156	214	227	268	222
30					314				220		229	299	30	285		281	259	260	295	234	159	198	229	265	224
31	333				329		312	293		320		299	31	287		281		261		235	162		231		226
Dan	31	28		29	31	30	5	31	15	31	20	30	Dan	31	27	12	9	17	30	1	6	29	31	26	1
Hnk	333	287		294	329	314	321	293	327	320	333	299	Hnk	288	308	312	285	269	296	294	242	218	233	284	263
Hs	307	287		289	329	314	293	267	292	288	312	275	Hs	269	299	295	268	261	280	248	200	195	201	261	212
Hvk	280	287		284	329	314	261	241	220	223	229	230	Hvk	253	288	281	257	257	262	229	137	163	175	233	193
Dan	1	28		1	31	30	10	15	30	5	30	1	Dan	2	1	29	28	21	1	24	23	1	7	1	8
Hnk		333										220	Hnk			312						249			137



**B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)**

Št.: 114      0840 ŠEMPETER      Šifra: 300025												Št.: 121      0141 ŠKOFJA VAS      Šifra: 250013																		
Tip: O      Kota "0": 267.620      Teren: 267.020												Tip: O      Kota "0": 248.200      Teren: 247.810																		
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
1	812	838	875	841	807	793	846	750	649	748	757	829	1	335	354	366	330	304	321	360	303	268	266	316	340					
2	809	839	876	841	808	794	847	753	656	725	762	827	2	333	355	366	331	305	323	353	306	272	263	319	332					
3	805	840	878	842	809	795	846	755	662	698	766	821	3	332	356	366	331	307	324	351	309	266	266	321	325					
4	802	844	879	843	809	797	848	757	665	696	770	817	4	331	357	366	332	308	326	346	311	268	266	324	318					
5	801	845	880	843	810	798	849	759	671	695	774	806	5	330	358	366	333	309	328	342	313	271	247	326	307					
6	799	846	881	844	810	800	846	762	677	664	778	778	6	330	359	366	334	311	332	333	315	274	206	328	275					
7	798	848	882	845	811	801	846	763	687	649	785	728	7	330	360	366	335	312	333	326	313	277	208	330	248					
8	798	849	883	846	812	803	845	760	696	647	787	703	8	331	361	366	336	312	334	319	315	280	214	333	242					
9	798	851	883	847	813	805	841	759	708	647	790	694	9	331	361	366	337	313	335	314	314	283	220	335	243					
10	798	853	884	847	813	808	835	757	717	650	793	690	10	332	362	367	335	313	336	311	313	285	227	336	245					
11	798	855	885	846	813	809	824	756	728	656	797	689	11	333	363	367	334	314	338	307	313	288	233	338	249					
12	798	856	885	846	814	810	811	755	738	658	800	689	12	334	363	366	327	315	339	295	313	292	239	340	252					
13	801	859	885	843	813	812	792	752	747	662	802	689	13	335	364	364	315	315	341	280	313	295	244	342	255					
14	801	860	885	837	812	815	779	746	761	665	805	690	14	336	364	362	305	316	343	270	284	293	250	344	259					
15	801	860	883	829	812	818	768	737	766	672	808	693	15	337	364	359	299	317	344	265	267	301	255	345	263					
16	805	861	880	821	812	820	759	731	773	677	810	696	16	338	365	354	296	318	346	264	268	304	260	346	266					
17	808	862	876	815	812	821	753	721	782	682	811	699	17	339	365	349	294	319	347	265	269	306	265	348	269					
18	808	864	871	810	812	822	749	716	789	687	814	705	18	340	365	344	293	321	348	267	270	308	270	349	274					
19	809	865	866	809	810	825	746	714	794	692	818	710	19	341	365	340	293	319	350	269	270	306	274	351	277					
20	811	867	860	805	810	827	745	713	798	697	820	715	20	342	365	336	294	316	351	273	271	300	278	352	280					
21	812	868	857	804	805	829	744	710	804	702	821	719	21	343	365	333	294	313	352	275	269	294	282	353	284					
22	816	868	853	803	800	831	743	634	802	707	823	724	22	344	366	331	295	312	353	277	252	291	285	354	286					
23	818	870	850	802	797	833	742	604	800	713	824	729	23	345	365	330	294	311	354	280	241	288	289	355	289					
24	819	871	847	801	794	834	743	602	797	718	825	734	24	346	366	329	294	310	355	283	240	288	293	357	292					
25	822	872	845	801	792	837	744	606	795	724	827	738	25	347	366	328	295	311	356	285	242	289	296	357	295					
26	824	873	843	801	791	839	743	612	795	728	830	743	26	348	366	327	296	312	357	288	245	290	299	358	297					
27	826	874	841	802	791	841	744	619	793	733	832	747	27	349	366	327	297	313	358	291	249	292	302	355	299					
28	829	875	840	803	790	843	745	625	790	738	831	751	28	350	366	327	299	314	359	294	252	294	305	353	302					
29	830		840	804	791	845	746	631	788	745	831	756	29	351		328	301	316	360	295	257	295	308	350	304					
30	831		840	806	791	846	747	637	780	748	830	760	30	352		328	302	317	359	297	261	276	311	344	307					
31	835		840		792		748	643		753		765	31	353		329		319		300	264		314		308					
Dan	31	28	11	9	12	30	5	7	21	31	27	1	Dan	31	22	10	9	18	29	1	6	18	31	26	1					
Hnk	835	875	885	847	814	846	849	763	804	753	832	829	Hnk	353	366	367	337	321	360	360	315	308	314	358	340					
Hs	810	858	867	824	805	818	786	704	747	696	804	737	Hs	339	363	349	312	313	343	299	281	288	266	342	283					
Hvk	798	838	840	801	790	793	742	602	649	647	757	689	Hvk	330	354	327	293	304	321	264	240	266	206	316	242					
Dan	7	1	28	24	28	1	23	24	1	8	1	11	Dan	5	1	26	18	1	1	16	24	3	6	1	8					
Hnk			885			Hs			788			Hvk			602			Hnk		367			Hs		315		Hvk			206



B.3. Dnevni vodostaji z nivogramom – v cm (l. 2005)

Št.: 129		0220 ŠEMPETER						Šifra: 950045				
Tip: L		Kota "0": 70.360			Teren: 69.240							
Dan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2088	2203	2273	2298	2116	2170	2242	2272	2258	2136	2171	2053
2	2096	2207	2275	2299	2123	2174	2244	2275	2259	2144	2175	2072
3	2105	2213	2276	2299	2126	2179	2247	2276	2258	2147	2180	2076
4	2112	2217	2278	2299	2126	2184	2249	2279	2256	2148	2182	2058
5	2117	2222	2280	2299	2125	2189	2253	2285	2253	2145	2185	1943
6	2119	2228	2281	2300	2125	2193	2257	2285	2252	2139	2186	1882
7	2121	2233	2282	2300	2126	2197	2259	2285	2250	2131	2189	1915
8	2122	2236	2282	2300	2123	2203	2260	2286	2249	2124	2191	1957
9	2121	2239	2284	2284	2126	2204	2260	2286	2249	2121	2194	1985
10	2121	2240	2284	2282	2128	2205	2261	2288	2248	2121	2198	2007
11	2123	2241	2285	2278	2129	2206	2262	2287	2246	2120	2202	2018
12	2123	2239	2286	2272	2132	2206	2264	2281	2210	2118	2203	2020
13	2125	2239	2286	2260	2135	2207	2265	2278	2206	2117	2205	2020
14	2129	2240	2288	2256	2136	2211	2267	2278	2218	2117	2206	2020
15	2135	2240	2290	2252	2137	2216	2268	2278	2224	2118	2206	2020
16	2140	2240	2292	2247	2138	2221	2269	2278	2225	2118	2206	2014
17	2143	2242	2294	2238	2139	2228	2269	2278	2223	2118	2205	2010
18	2142	2245	2295	2224	2140	2229	2269	2281	2212	2120	2207	2021
19	2137	2247	2296	2192	2135	2233	2270	2284	2206	2123	2214	2039
20	2145	2249	2296	2132	2144	2234	2270	2287	2203	2125	2220	2048
21	2148	2252	2296	2112	2147	2236	2269	2285	2200	2122	2223	2055
22	2154	2254	2297	2109	2146	2239	2269	2272	2200	2124	2223	2062
23	2164	2257	2297	2123	2146	2241	2269	2262	2198	2130	2225	2067
24	2167	2259	2297	2138	2149	2243	2269	2260	2195	2138	2226	2073
25	2170	2261	2297	2114	2152	2245	2269	2259	2193	2143	2224	2077
26	2173	2265	2296	2082	2156	2247	2269	2259	2191	2148	2190	2078
27	2176	2267	2297	2077	2159	2248	2268	2260	2190	2153	2065	2079
28	2180	2269	2297	2087	2161	2248	2268	2261	2177	2157	2078	2082
29	2185		2297	2096	2162	2248	2269	2261	2141	2160	2096	2093
30	2192		2297	2108	2164	2248	2270	2261	2129	2164	2037	2102
31	2199		2298		2166		2270	2260		2167		2105
Dan	31	28	31	8	31	30	31	10	1	31	25	31
Hnk	2201	2272	2299	2303	2168	2250	2272	2289	2260	2171	2229	2110
Hs	2141	2241	2289	2212	2139	2218	2263	2275	2217	2134	2184	2034
Hvk	2083	2200	2272	2076	2114	2168	2241	2258	2128	2116	2034	1878
Dan	1	1	1	27	1	1	1	25	30	13	30	6
Hnk			2303			Hs	2196			Hvk	1878	

