

November 2006

OPIS VREMENSKIH DOGODKOV ZA NOVEMBER 2006

Prvi novembrski dan je obetal spremembo. Jutro je bilo ponekod zamegljeno, višje pa so se pasli visoki koprenasti oblaki, katerim so se pridruževali tudi srednji oblaki. Čez dan se je oblačnost dodatno zgostila. Začele so se pojavljati padavine. Suho je ostalo le ponekod na primorskem. Proti večeru je ponekod tudi zagrmelo. Začel je pihati severni veter. Začelo se je hladiti in meja sneženja se je začela hitro spuščati. Na severozahodu so padavine že pred večerom ponehale, drugod pa je bilo še deževno. Meja sneženja se je spuščala še naprej in se ponekod spustila tudi pod 800 metrov nadmorske višine. Ponekod v višjih legah je padlo tudi nekaj centimetrov snega. V prvem delu noči so padavine povsod ponehale. Pihal je severni veter.

Jutro 2. novembra je bilo hladno in ponekod zamegljeno. Temperature so bile v glavnem le malo nad 0°C. Višje so bili tudi kopasti oblaki, ki jih je nosil močan severni veter. Že dopoldne so se ponekod začele pojavljati manjše kratkotrajne snežne plohe, popoldne pa se je večinoma povsod zjasnilo. Obetala se je hladna noč.

3. november je res prinesel zelo hladno jutro, ki pa bi bilo še hladnejše, če se proti jutru ne bi pooblačilo. Nad nas je začel prihajati še hladnejši zrak. Na gorenjskem in koroškem je že zjutraj ponekod pričelo rahlo snežiti. Ponekod se je sneg tudi prijemal tal in je bilo tudi nekaj snežne odeje. Drugod so se čez dan večinoma pojavljale le snežne plohe. Temperature so bile le okoli 5°C.

Naslednje jutro je bilo prav tako zelo hladno. Na nebu je bilo nekaj srednje oblačnosti, ki se je tekom dneva spreminjala. Nekaj je bilo tudi visoke oblačnosti. Smer višinskih vetrov je bila pretežno severna in padavinski oblaki severno od alp so nad nami razpadali.

Podobno je bilo tudi naslednji dan, ko je bilo na nebu precej visoke oblačnosti. Jutro je bilo še marsikje s temperaturami pod ničlo, dan pa je bil že nekoliko toplejši.

Tudi 6. november je bil podoben dan. Jutro hladno, dan pa so zaznamovali visoki oblaki, ki so bili precej gosti. Zvečer se je oblačnost začela umikati.

Jutro naslednjega dne je bilo precej zamegljeno. Temperature so bile okoli ledišča in marsikje je bila slana. Dan je bil nato večinoma sončen. Na nebu je bilo le nekaj srednje oblačnosti. Veter se je začel zopet obračati na jugozahodno smer.

8. november je zopet prinesel nekaj slane. Megle pa ni bilo dosti. Bilo je tudi še večinoma jasno. Začel se je krepiti jugozahodnik in čez dan v južno in zahodno Slovenijo prinesel precej oblačnosti, vendar brez padavin. Drugod je bilo večinoma sončno in precej vetrovno. Pihal je jugozahodnik. Zvečer se je tudi ponekod drugod prehodno nekoliko pooblačilo.

Naslednje jutro je bilo v osrednji in vzhodni Sloveniji vsaj delno jasno, predvsem na zahodu pa bolj oblačno. Kasneje se je navleklo precej visoke oblačnosti ki je delno zastrla sonce po celi državi. Veter je slabel.

Zvečer je naše kraje prešla močno oslABLJENA hladna fronta, ki pa razen oblačnosti drugega ni povzročila. Za njo se je veter obrnil na severno stran in začel je dotekati bolj suh in hladen zrak. Na primorskem je začela pihati burja. Zvečer se je od severa zjasnilo.

Proti jutru 10.novembra se je od severa zopet pooblačilo. Od severa je Slovenijo hitro prešla nova močno oslABLJENA vremenska fronta. Ponekod je povzročila poleg oblačnosti tudi nekaj kratkotrajnih padavin predvsem ploh. Ponekod je padal tudi leden dež. Čez dan se je večinoma zjasnilo. Severni veter je prinesel le posamezne kopaste oblake in odlično vidnost.

Noč na 11. november je ostala jasna in precej hladna. Temperatura je večinoma padla pod ledišče. Proti jutru pa so od severozahoda nebo začeli zastirati visoki oblaki. Dan je bil nato večinoma oblačen, vendar je sonce kljub temu vsaj malo sijalo skozi oblake. Popoldan so se pojavili tudi srednji oblaki. V višjih legah je pihal jugozahodnik.

12. november je prinesel zopet kar precej oblačnosti v dopoldanskem času. Tu in tam se je pojavilo tudi nekaj kapelj. V višjih legah je pihal severozahodnik. Sredi dneva se je nekoliko zjasnilo, vendar se je popoldan zopet pooblačilo. Nastajali so kopasti oblaki in ponekod tudi plohe. Na jugovzhodu so imeli celo pravo nevihto. V okolici Celja pa je ponekod padala tudi drobna toča kar je za mesec November precej redko. Proti večeru so se še pojavljale manjše plohe, kasneje pa se je pričelo jasniti.

Jutro 13. novembra je bilo večinoma jasno. Ponekod je bila tudi slana. Čez dan se je od severa nato zmerno pooblačilo. V okolici Žirov je nastala celo manjša ploha, drugod pa je tudi proti večeru prevladovalo večinoma oblačno vreme. Ponoči pa se je večinoma vsaj delno zjasnilo.

Zjutraj je bilo v vzhodnih krajih večinoma jasno, proti zahodu pa je bilo več oblačnosti. Začel je pihati jugozahodnik. Prehodno se je nato povsod pooblačilo, a je v večernih urah bilo razen na zahodu spet vsaj delno jasno.

14. november je bil na vzhodu večinoma jase, drugod pa je bilo večinoma oblačno. Veter in oblačnost je naredila svoje, tako da temperature razen v slovenjgraški kotlini niso bile nizke in so se gibale med 5°C in 10°C razen nekaterih izjem na dolenskem, kjer

je bilo še kako stopinje topleje. Čez dan je bilo v vzhodnih in osrednjih krajih kar precej sonca. Pihal je jugozahodnik. Na zahodu pa je bilo oblačnosti več.

Tudi naslednja dva dneva sta bila podobna.

Zelo toplo je bilo jutro 17. novembra. Na vzhodu je bilo še nekaj jasnine, drugod pa je bilo v znamenju jugozahodnika in oblačnosti. Ponekod na zahodu je bilo tudi nekaj malega padavin. Dan je bil podoben. Bilo je zelo toplo za ta letni čas.

18. novembra je bilo dopoldne sprva podobno, nato pa se je oslABLJENA hladna fronta le počasi približala Sloveniji. Občasne manjše padavine so se na zahodu nekoliko okrepile in se začele pojavljati tudi drugod po državi, le na vzhodu je bilo večinoma suho. Na zahodu je ponekod tudi zagrmelo. Tam je padlo ponekod malo več dežja, drugod pa le za vzorec.

19. novembra se je v osrednji in vzhodni Sloveniji prehodno vsaj delno zjasnilo, medtem ko je na zahodu bilo še vedno večinoma oblačno. Tu in tam je tudi rahlo deževalo ali rosilo. Čez dan se je pooblačilo tudi v osrednjih krajih, le na vzhodu je bilo še nekaj jasnine. Bilo je še vedno zelo toplo za ta letni čas.

20. november pa je prinesel nekoliko izrazitejše poslabšanje. Zjutraj so se padavine od zahoda začele širiti proti vzhodu. V višjih legah se je začelo nekoliko hladiti in meja sneženja se je začela spuščati in obstala na okoli 1400 metrih. Zvečer so padavine že večinoma ponehale.

21. november je prinesel zopet veliko oblakov. Dopoldne je ponekod rahlo deževalo ali rosilo, popoldan pa se je prehodno marsikje vsaj delno zjasnilo in zvečer je bilo že spet večinoma oblačno. V noči na 22. november so se začele pojavljati spet padavine in se tudi hitro krepiti. Izrazitejša hladna fronta je dosegla naše kraje. Zjutraj je večinoma že povsod deževalo. Padavine so bile ponekod kar obilne. Bilo je razmeroma hladno in ponekod na gorenjskem je dež prešel v sneg. Podobno je bilo tudi dopoldan. Popoldan pa so padavine začele slabeti. Veter se je obrnil v severno smer in na primorskem je začela pihati kar močna burja. V prvem delu noči so nato padavine večinoma ponehale in od severozahoda se je proti jutru začelo jasnit.

23. november je bil sprva na vzhodu še precej oblačen. Na zahodu pa se je že razjasnilo. Ponekod je nastala tudi jutranja megla. V gorah je ponekod na zahodu padlo slabe pol metra snega. Burja je proti jutru že večinoma ponehala. Veter se je čez dan zopet začel obračati v zahodno smer in začel je dotekati toplejši zrak. Čez dan se je delno zjasnilo tudi na vzhodu.

Naslednji dnevi so bili spet v znamenju jugozahodnega vetra. Jutranje megle večinoma ni bilo nikjer. Na zahodu je bilo več oblačnosti, pa tudi ponekod v osrednji Sloveniji in tudi na vzhodu se je občasno oblačnost povečala. Še naprej je bilo izredno toplo

za ta letni čas, saj so ponekod namerili skoraj 20°C. Na zahodu je občasno tudi rahlo deževalo ali rosilo, vendar vse skupaj ni bilo omembe vredno.

Večje spremembe ni bilo vse do 29. novembra. Prevladovali so jugozahodni vetrovi in topel zrak v višinah. Začela se je pojavljati tudi nizka oblačnost. Veter se je ta dan obrnil v severovzhodno smer in prinesel razjasnitve in burjo na primorsko. Burja je bil najmočnejša v noči na 30.november. V višjih legah se je nekoliko ohladilo, padavin pa večinoma sprememba ni prinesla. Občasno je le nekoliko rosilo v vzhodnem delu države. Meja nizke oblačnosti je segala do višine okoli 1200m. Torej mesec November je bil nadpovprečno topel in tudi precej suh.

ANALIZA VREMENSKIH PODATKOV ZA MESEC SEPTEMBER 2006

ime postaje	PODATKI O POSTAJI				TEMPERATURA ZRAKA													
	n.v. m n.m.	koordinate		tip postaje	pov °C	max °C	dan -	min °C	dan -	TM °C	Tm °C	T<-20 n	T<-10 n	T<0 n	T<15 n	T>15 n	T>25 n	T>30 n
		N	E															
BESNICA	480	46,26	14,28	WS-2300	5,8	15,5	09.nov			10,6	1,4	0	0	10	29	1	0	0
BOHINJSKA ČEŠNJICA	598	46,3	13,95	WS-ELV-PC1.3	4,7	17,3	17.nov	-7,9	04.nov	10,6	0,5	0	0	15	30	4	0	0
BOVEC	438	46	13	WMR-928	7,6	16,2	17.nov	-5,9	04.nov	11,7	4,3	0	0	4	29	2	0	0
ČRNI VRH	730	45,95	14,07		7,4	14,4	18.nov	-4,4	04.nov	10,3	4,6	0	0	6	30	0	0	0
DOBLIČKA GORA	398	45,56	15,13	WS-2300	9,3	20,6	08.nov	-3,9	04.nov	13,5	5,3	0	0	5	30	11	0	0
DRAGOČAJNA	345	46,17	14,42	WS-3600	6,9	15,7	17.nov	-3,1	11.nov	11,8	2,5	0	0	11	30	5	0	0
DRAVOGRAD	360	46,58	15,03	WS-3600	4,9	17,9	17.nov	-3,2	04.nov	9,8	1,8	0	0	7	26	4	0	0
GOLO	670			WS-2300	8,3	14,6	07.nov	-4,9	04.nov	10,2	5,3	0	0	4	27	0	0	0
KOZINA	489	45,6	13,93	WMR-968	8,0	19,7	10.nov	-4,0	03.nov									
KRTINA	311	46,15	14,66	WS-2300	6,9	17,6	17.nov	-4,4	04.nov	12,5	2,6	0	0	11	30	8	0	0
LAŠKO/LAHOMŠEK	420	46,17	15,26	WS-2300	8,6	16,6	26.nov	-3,9	04.nov	12,4	5,4	0	0	3	30	10	0	0
LJUBLJANA - Črnuče	305	46,11	14,52	WS-3600	7,8	17,4	15.nov	-4,1	04.nov	12,9	3,6	0	0	8	30	9	0	0
LJUBLJANA - Gea	319	40,05	14,5	WS-2300	8,7	16,6	18.nov	-1,0	04.nov	11,8	6,5	0	0	2	29	5	0	0
LJUBLJANA - Koseze	305	46,07	14,47	WS-2300	7,9	17,1	15.nov	-4,5	04.nov	12,6	3,7	0	0	8	30	7	0	0
LJUBLJANA - Koseze - center	312	46,07	14,47	WMR-928	8,3	16,5	27.nov	-3,0	03.nov	12,3	6,1	0	0	2	24	6	0	0
LJUBLJANA - Polje	275				7,1	17,3	26.nov	-6,7	04.nov									
LUČE	320	45,92	14,73	WS-3600	7,0	17,2	17.nov	-7,1	04.nov	12,9	1,4	0	0	10	30	11	0	0
MARIBOR	278	46,55	15,64	WMR-928	7,6	22,5	17.nov	-3,3	04.nov	13,2	3,2	0	0	5	30	9	0	0
MEDVODE	339	46,15	14,39	WS-3600	6,2	14,7	17.nov	-3,9	11.nov	10,4	2,2	0	0	11	30	0	0	0
MEKOTNJAK	302	46,5	16,15	WS-2300	7,9	19,3	16.nov	-3,9	04.nov	13,0	3,6	0	0	7	30	9	0	0
MURSKA SOBOTA	192			WS-2305	6,4	19,8	17.nov	-6,9	04.nov	12,3	1,6	0	0	10	30	7	0	0
NEVLJE	392	46,23	14,63	WS-2300	5,0	16,5	15.nov	-4,1	11.nov	9,7	1,5	0	0	11	26	4	0	0
PETROVČE	250	46,24	15,19	WS-2300	7,6	17,9	15.nov	-5,1	04.nov	12,4	3,0	0	0	6	30	9	0	0
RADOMLJE	327	46,17	14,61	WMR-928	7,0	17,2	15.nov	-3,9	11.nov	12,6	2,4	0	0	11	30	9	0	0
SEŽANA	384	45,7	13,88	WS-3600	9,5	18,3	18.nov	-0,6	03.nov	12,7	7,0	0	0	2	30	5	0	0
SLADKI VRH	239	46,7	15,74	WS-2300	6,1	21,6	17.nov	-3,0	03.nov	12,4	1,9	0	0	8	30	8	0	0
SLOVENSKE KONJICE	342	46,35	15,41	WMR-928	9,1	18,2	15.nov	-2,0	10.nov	13,6	5,4	0	0	2	21	8	0	0
STARA VRHNIKA	352	45,98	14,28	WS-2300	8,9	21,1	15.nov	-3,9	03.nov	13,6	5,5	0	0	5	28	9	0	0
VELENJE	420	46,35	15,11	WS-2300	5,7	17,6	17.nov	-4,4	04.nov	10,9	1,8	0	0	9	29	4	0	0
VRHNIKA	331	45,98	14,28	WS-2300	8,9	16,8	15.nov	-4,4	03.nov	13,0	5,4	0	0	5	27	8	0	0
ZARAKOVEC	335	46,16	13,88	Davis Vantage Pro2	7,9	14,3	18.nov	-2,1	04.nov	10,8	5,6	0	0	5	30	0	0	0
ŽIRI	482			WS-2300	8,0	15,9	15.nov	-5,6	04.nov	11,4	5,1	0	0	3	30	1	0	0

ime postaje	PADAVINE			RELATIVNA VLAGA			ZRAČNI PRITISK					VETER		
	sum mm	max/d mm	dan -	RH pov %	RH min %	dan -	P pov hPa	P max hPa	dan -	P min hPa	dan -	veter km/h	max v km/h	dan -
BESNICA	52,3	26,5	22.nov	78	27	02.nov	1019	1034	30.nov	996	22.nov	0,3		
BOHINJSKA ČEŠNJICA	67,7	45,1	22.nov	78	20	02.nov	1018	1033	30.nov	996	22.nov	4,2	62,8	02.nov
BOVEC	83,0	60,0	18.nov	75	26	10.nov	1025	1038	11.nov	1000	22.nov	0,8	16,2	22.nov
ČRNI VRH		92,5	22.nov	95	44	02.nov	1018	1032	10.nov	991	22.nov	7,7	45,7	17.nov
DOBLIČKA GORA	93,8	28,1	22.nov	75	41	10.nov	1024	1040	30.nov	999	22.nov	4,9	41,8	12.nov
DRAGOČAJNA	46,5	28,0	22.nov	79	27	02.nov	1023	1038	30.nov	1000	22.nov	0,7	24,1	10.nov
DRAVOGRAD	33,6	10,9	22.nov	84	31	10.nov	1019	1036	30.nov	998	22.nov	0,6	15,5	10.nov
GOLO	94,2	20,8	22.nov	75	32	02.nov						5,7	32,4	15.nov
KOZINA	43,7	17,3	22.nov	74	14	02.nov						2,9	30,2	
KRTINA	112,3	37,9	22.nov	83	27	02.nov	1019	1034	30.nov	995	22.nov	0,2		
LAŠKO/LAHOMŠEK	59,6	42,2	22.nov	73	33	10.nov	1021	1039	30.nov	998	22.nov	3,1	37,8	17.nov
LJUBLJANA - Črnuče				77	23	02.nov	1019	1035	30.nov	996	22.nov			
LJUBLJANA - Gea	60,5	36,3	22.nov	74	26	02.nov	1020	1035	30.nov	996	22.nov	4,0	30,2	02.nov
LJUBLJANA - Koseze	52,8	30,6	22.nov	80	33	02.nov	1022	1037	30.nov	998	22.nov	2,9	36,0	17.nov
LJUBLJANA - Koseze - center	89,0	30,0	22.nov	69	28	02.nov	1022	1037	30.nov	998	22.nov	2,4	25,6	15.nov
LJUBLJANA - Polje	54,3	33,1	22.nov		22	02.nov		1035	30.nov	996	22.nov		32,4	10.nov
LUČE	79,3	34,2	22.nov	80	23	02.nov	1019	1034	10.nov	996	22.nov	1,7	40,3	11.nov
MARIBOR	40,0	24,0	22.nov	66	27	08.nov	1020	1039	11.nov	998	22.nov	3,8	27,0	02.nov
MEDVODE	20,1	7,3	01.nov	81	29	02.nov	1022	1037	30.nov	999	22.nov	1,4	26,5	05.nov
MEKOTNJAK	39,9	25,9	22.nov	76	37	02.nov	1018	1035	30.nov	996	22.nov	5,4	54,7	17.nov
MURSKA SOBOTA	35,7	20,2	22.nov	79	34	02.nov	1019	1036	30.nov	997	22.nov	0,4	28,1	25.nov
NEVLJE	41,5	24,4	22.nov	81	26	02.nov	1018	1034	30.nov	996	22.nov	0,4	18,0	17.nov
PETROVČE	42,5	26,4	22.nov	75	35	02.nov	1021	1038	30.nov	998	22.nov	3,4	48,2	25.nov
RADOMLJE	44,8	27,8	22.nov	75	25	10.nov	1021	1037	30.nov	996	22.nov	2,4	28,4	02.nov
SEŽANA	78,7	35,3	22.nov	77	20	02.nov	1019	1031	30.nov	994	22.nov	1,1	22,3	10.nov
SLADKI VRH	28,0	17,1	22.nov	79	36	02.nov	1019	1037	30.nov	998	22.nov	0,2	14,4	03.nov
SLOVENSKE KONJICE	31,0	21,0	22.nov	79	34	10.nov	1018			996	22.nov			
STARA VRHNIKA	92,6	35,8	22.nov	77	25	02.nov	1021	1036	30.nov	997	22.nov	3,1	42,5	16.nov
VELENJE	46,6	29,5	02.nov	80	35	02.nov	1019	1035	30.nov	997	22.nov	0,8	29,9	16.nov
VRHNIKA	85,1	17,7		72	30	03.nov	1032	1037	30.nov	997	22.nov		34,6	09.nov
ZARAKOVEC	57,4	14,0	22.nov	78	20	02.nov	1020	1033	10.nov	995	22.nov	7,4	33,8	30.nov
ŽIRI	85,5	27,0	22.nov	77	37	04.nov	1020	1035	10.nov	995	22.nov	0,9	30,2	02.nov

OZNAKE

pov ... povprečna temperatura zraka

max ... absolutna maksimalna temperatura zraka

min ... absolutna minimalna temperatura zraka

TM ... povprečna maksimalna temperatura zraka

Tm ... povprečna minimalna temperatura zraka

sum ... skupna višina padavin

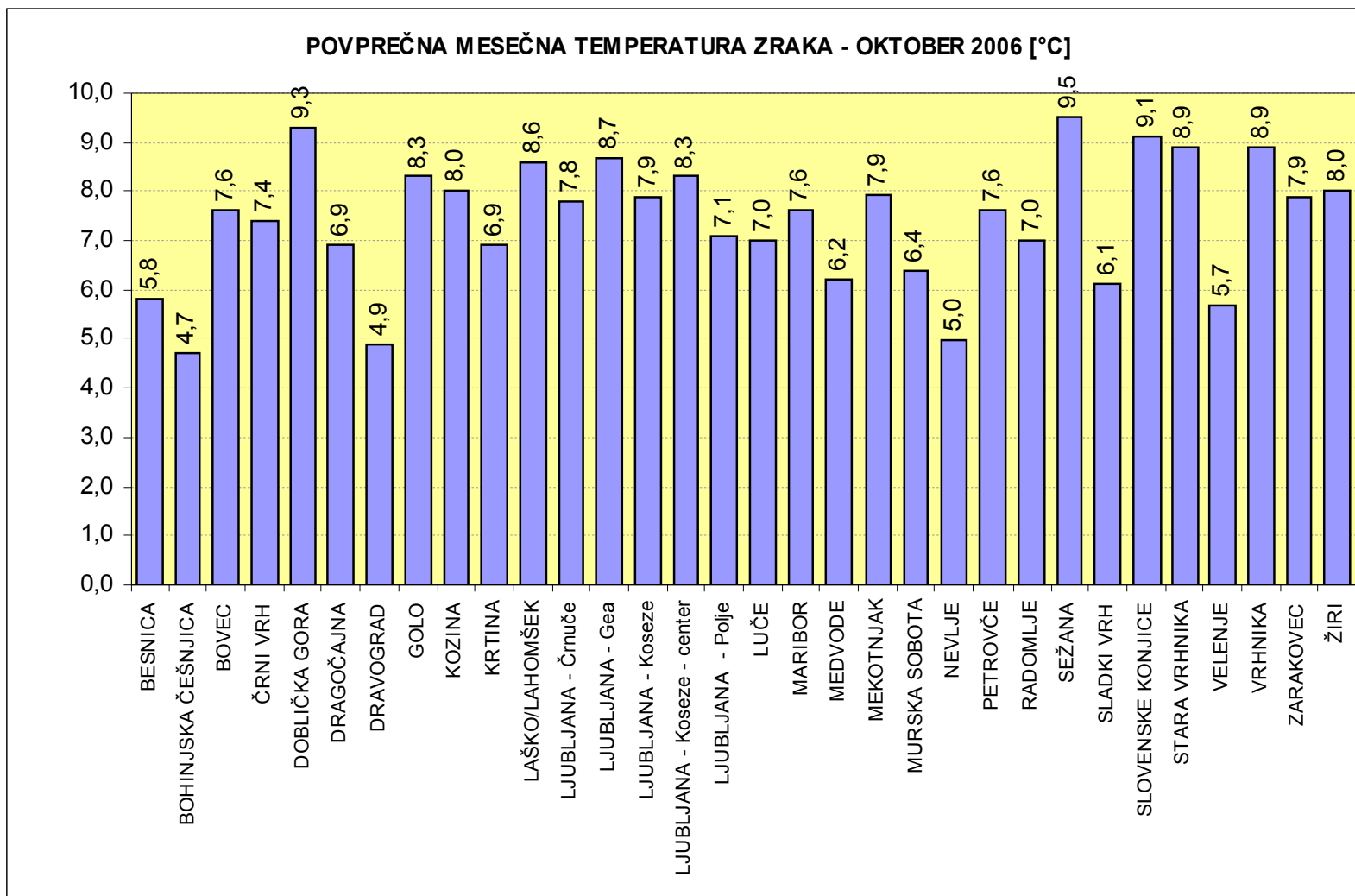
max/d ... maksimalna 24 urne višina padavin

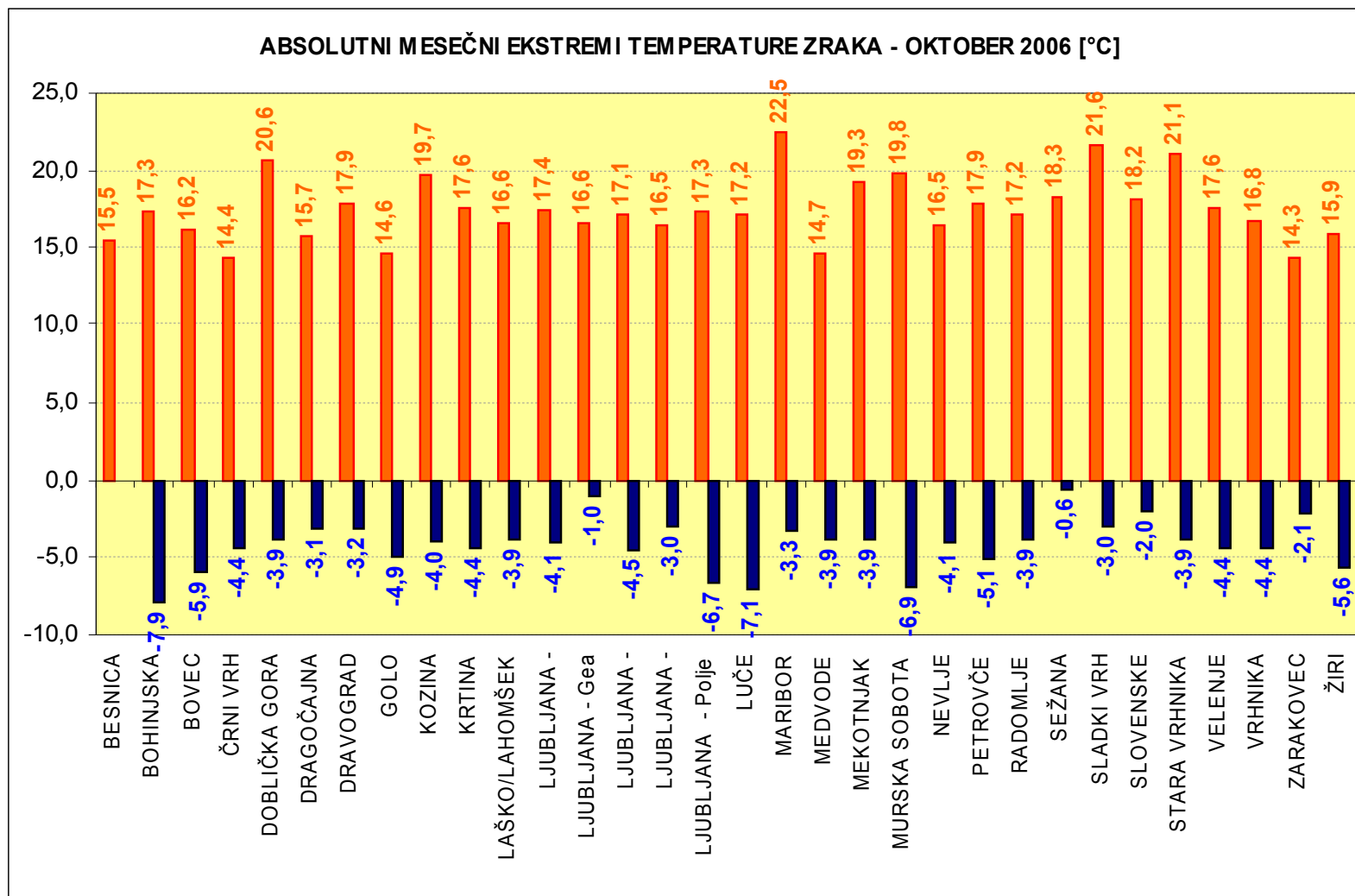
RH pov ... povprečna relativna vlaga zraka

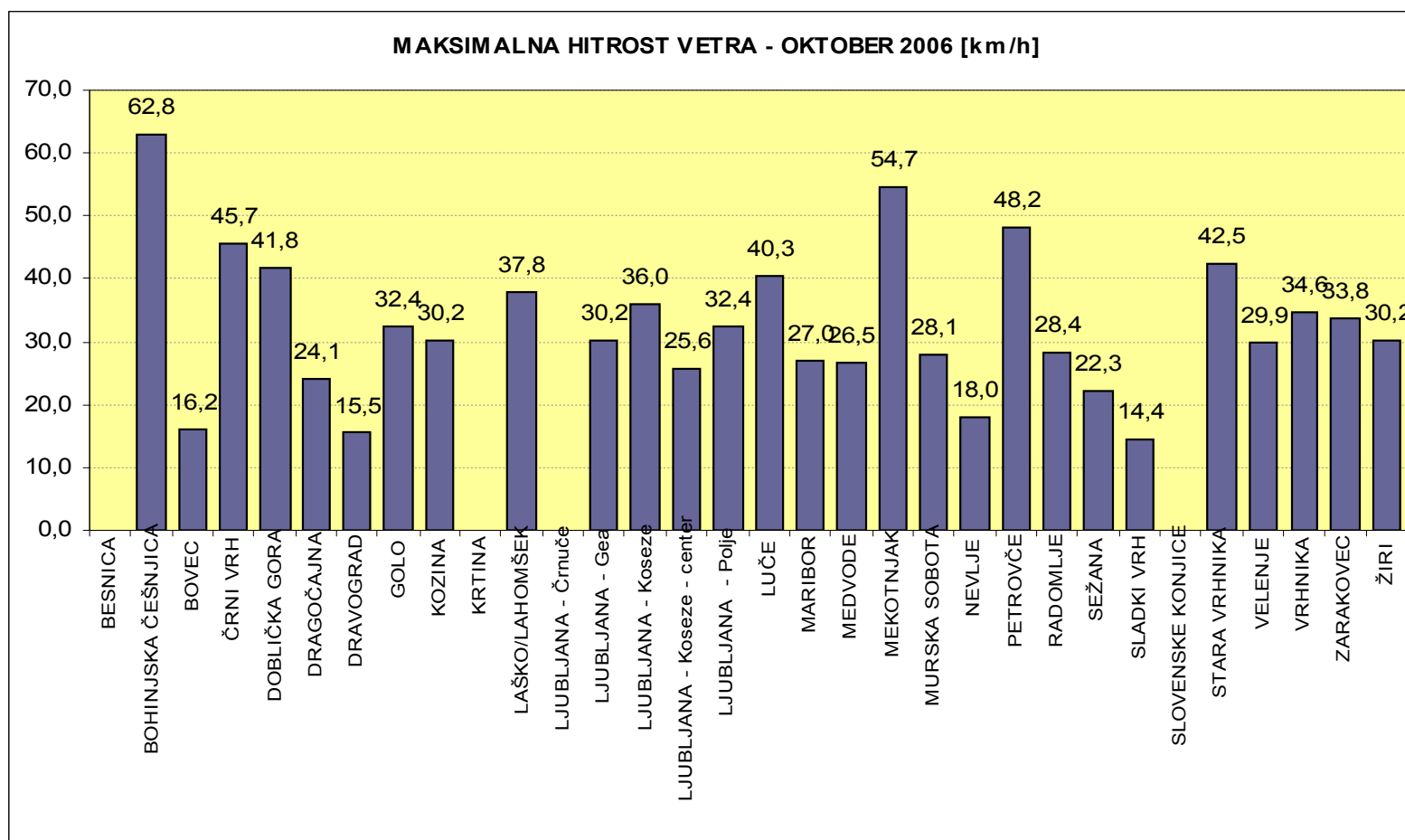
RH min ... absolutna minimalna relativna vlaga zraka

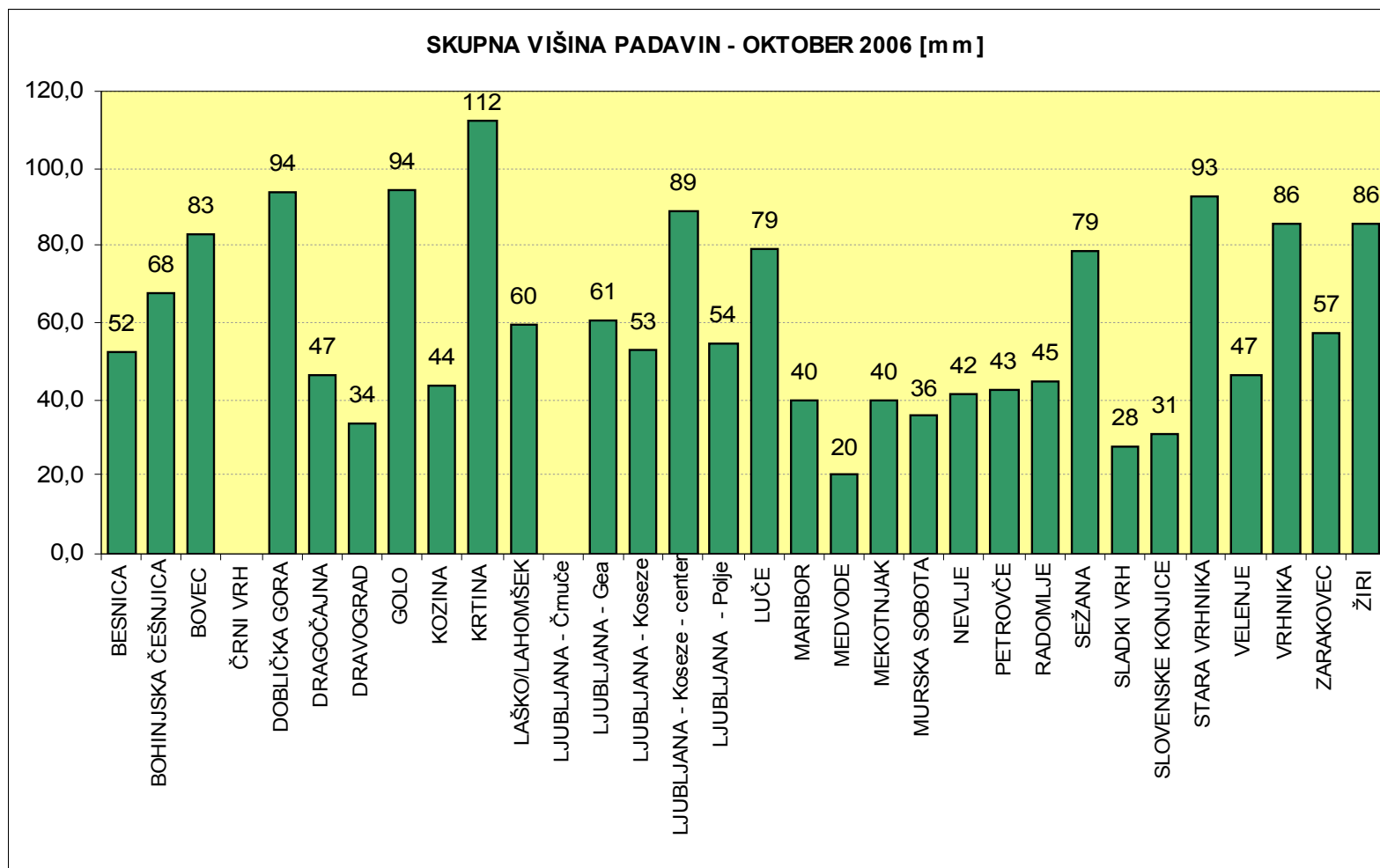
P pov ... povprečni relativni zračni pritisk

P max ... absolutni maksimalni relativni zračni pritisk









VREMENSKE (IN DRUGE) ZANIMIVOSTI IZ ARHIVSKE MALHE

Še zadnjič letos vpogled v pretekle vremenske dogodke, kot vedno veljajo podatki za kraj Ljubljana-Polje.

Leto 1982

December se je začel sorazmerno toplo, čez dan smo imeli 6°-8°C. 9.12.82 je bilo v Ljubljani namerjenih rekordnih 13,8°C. Podobno toplo je bilo naslednji dan 10.12.. 11.12. zjutraj je padal dež s snegom in pobelil za kratek čas Ljubljano. Nekaj več (5cm) snega smo dobili šele 22. t.m., ki pa ga je pobralo še pred silvestrom. Zima 82/83 je pravi sneg v Ljubljani prinesla šele v 2.tednu februarja.

31.12.82 ob 15:00 jasno 0°C 0cm snega

Leto 1983

Imeli smo hladen, betežen december. 15.12. je celo zapadlo 10cm snega, ki pa ga je dež naslednji dan že začel pobirati. Po Sloveniji smo imeli žled, ki je povzročal škodo. Zima 83/84 je bila tudi olimpijska. Se spomnite Vučkota iz Sarajeva 1984?

31.12.83 ob 15:00 megla 4°C 0cm snega.

Leto 1984

Tega leta je sneg uspel v decembru Ljubljano samo nekajkrat pobeliti (vsakič centimeter ali dva).

To je bilo tudi zadnje leto, ko smo imeli bencinske bone (40l/mesec za vsak avto in 5l/mesec za vsako kosilnico), s koncem leta pa so ukinili tudi depozit (za izhod iz države je bilo treba plačati, zadnje leto je bil sicer prvi izhod zastonj!) Do you remember Milka Planinc?

31.12.84 ob 15:00 delno oblačno 0°C 2cm snega.

Leto 1985

December se je začel s snežnimi krpami, ostanki snega iz novembra. Sicer je bil halden in meglen, temperature so se gibale okoli 0°C, večinoma zaradi inverzije. 29.12. smo imeli izrazito JZ situacijo in temperatura se je ob rahlem dežju dvignila na 13°C.

Naslednji dan je že snežilo. Leto smo končali z 10cm snega.

31.12.85 ob 15:00 sneži 0°C

Leto 1987

December tega leta je prinesel občasno samo nekaj snežink, je pa proti koncu meseca bilo po Evropi prav spomladansko.
31.12.87 ob 15:00 megla 4°C 0cm snega

Leto 1988

Leto ko decembra ni bilo snega, veliko pa inverzije. 30.12.: Kredarica 4°C, Ljubljana -1°C.
Tega leta je nad Škotsko kot posledica terorizma eksplodiral B-747.
31.12.88 ob 15:00 megla -1°C 0cm snega.

Leto 1989

Tudi to leto decembra ni postreglo s snegom. Temperature pa so bile zelo različne (ob 15:00) od -4°C (9.12.) do 14°C (18.12.)
31.12.89 ob 15:00 nizka obl. 0°C 0cm snega.

Leto 1990

Tega leta je decembra vsake nekaj dni malo pobelilo, silvester pa se je končal deževno.
31.12.90 ob 15:00 rahlo dežuje 4°C 0cm snega.

Leto 1991

Eden bolj hladnih decembrov. Jutra smo imeli okoli -10°C, podnevi malo pod nič, vse ob visokem pritisku tja do 1045mbar in seveda inverziji. Prvi sneg je padel 8.12. in se obdržal do 21.12.
Povprečna plača ta mesec v SLO je znašala 13.300 SIT ob tečaju 43,20SIT/DEM
1kg kruha 42 SIT
1l mleka 23 SIT
1kg sira 350-450SIT
3kg praška MIXAL TAED 450SIT
bencin 98 43,70SIT/l
31.12..91 15:00 jasno 0°C 0cm snega

Leto 1992

Snega po nižinah tega novembra ni bilo , nekajkrat je sicer padal dež s snegom. Očitno pa je morala biti dobra smučarija na Soriški, saj imam za 13.12. 92 zabeleženo: ugodna popoldanska smuka na Sorici za 700SIT.
31.12.92 delno oblačno in vetrovno -5°C 0cm snega.

Leto 1993

Iz novembra smo podedovali 10cm snega, ki pa ga je pobralo do 10.12.. Sneg je padel spet na božič in sv.Štefan (18cm), ki se je v malo nižani varianti obdržal do silvestra.
31.12.93 ob 15:00 oblačno 4°C 8cm snega

Leto 1994

Prvi sneg je zapadel z 20. na 21. 12. (do večera 25cm), ki pa ga je do silvestra pobralo.
31.12.94 ob 15:00 zmerno obl. 4°C, 0cm snega

Leto 1995

To leto je bilo s snegom kar bogato. Prvič je pobelilo 5.12. , izven Ljubljane proti V so ga imeli do 40cm. Nato je še nekajkrat snežilo in ga spet pobralo. kriza je bila po božiču, ko je iz 26. na 27.12. na mokra drevesa legel težak sneg (v Ljubljani 28cm) in povzročal snegolome. Ta december so namerili v Ljubljani le 4 ure sonca.
31.12.95 ob 15:00 sneži -4°C 34cm snega.

Leto 1996

Dota 5cm snega iz novembra se je obdržala do 12.12. Nato nam je šele božiček prinesel skromne 3cm. Do konca meseca se je kar ohladilo. Dnevne temperature ob rahlem sneženju pa tudi občasni jasnini so bile okoli -8°C. V Portorožu so 27.12 zjutraj namerili -7°C, čez dan pa -5°C. Na Poljskem so temperature padle na -35°C. V južni Nemčiji so zmrznile reke prvič po 30 letih.
31.12.96 ob 15:00 oblačno -5°C 6cm snega.

Leto 1997

To leto smo v Ljubljani decembra ostali brez snega, čeprav se je dalo že 7.12. smučati v Kranjski gori.
31.12.97 ob 15:00 pret.jasno 4°C 0cm snega

Leto 1998

Leto ko imam za vse dni v decembru zabeležen sneg. Padati je začel 1.12. zvečer. Že naslednji dan ga je bilo 20cm. Obdržal se je predvsem zaradi inverzije, občasno pa ga je še malo natreslo.
31.12.98 ob 15:00 nizka obl. 2°C 15cm snega

Leto 1999

12cm snega iz novembra je pobralo do 4.12. Prvič je spet zapadel 20.12. in se ob menjavi deževja in sneženja obdržal do konca leta.
31.12.99 ob 15:00 jasno -2°C 5cm snega

Leto 2000

December tega leta je prinesel sneg le 2x pa še to le za vzorec. (16. in 30.12.).
31.12.2000 ob 15:00 nizka obl. 3°C pobeljeno; cca.1-2cm snega

**STATISTIKA PREGLEDA VREMENSKIH POSTAJ
(DO KONCA NOVEMBRA 2006)**

Vključenih vseh postaj: **34**

Vključenih postaj Vremenske Skupnosti: **29**

Izdelanih Vremenskih napovedi: **330 dni**

Vremenska napoved spremenjena: **10.446-krat**

Napovedovalcev Vremenske napovedi: **8**

Sodelavcev v storitvah: **22**

Zapisov o višini snežne odeje: **262**

Zapisov v Arhivu: **645,758**

Uporabnikov Vremenske Napovedi po e-pošti: **115**

Poslanih Vremenskih Napovedi po e-pošti: **13.348**

STORITVE

Z upanjem čakamo na prvi sneg, ki pa nas še vedno ni razveselil. Nekajkrat je že dobro kazalo, a se je vreme vedno premislilo. Priznamo, da smo kar malce razočarani, vendar pa se nekateri (pre)toplega vremena vseeno veselijo.

Med nove storitve smo dodali Arhiv Vremenskih Napovedi (<http://www.krtina.com/Napoved/Naparh.asp>), kjer si lahko ogledate prav vse naše Napovedi.

Dodelana je bila tudi podpora za merjenje višine snežne odeje (<http://www.krtina.com/Napoved/sneg.asp>), za katero seveda upamo, da bo prišla čimprej v poštev. Vpisali smo tudi nekaj novih sodelavcev ter krajev, kjer bodo le ti izvajali meritve.

V novembru je prišlo tudi do vključitve nove postaje: Maribor Brezje.

Na žalost pa smo morali iz Pregleda umakniti državne vremenske postaje, nekaj zaradi ukinitve podpore na wunderground spletnih mestih, nekaj pa tudi zato, ker za to pravzaprav nimamo dovoljenja.

Vremenska Skupnost vreme-si.net: <http://vreme-si.net>.

Splošna vremenska stran: <http://www.slo.vreme-si.net>

10-dnevna Vremenska Napoved - <http://www.krtina.com/Napoved/Napoved.asp>

Vremenska Napoved – podatki v goli obliki:

<http://www.krtina.com/napoved/napxml.asp>

Arhiv Vremenskih Napovedi: <http://www.krtina.com/Napoved/Naparh.asp>,

Map View 2.0 - <http://www.krtina.com/Vreme/LOW/index.asp>,

Arhivski podatki in razni pregledi - <http://www.krtina.com/vreme/arhivvp.asp>,

Pregled Vremenskih Postaj - <http://www.krtina.com/vreme/vreme.asp>,

Tabelarični Pregled - <http://www.krtina.com/Vreme/KrtinaTab.html>

Višina snežne odeje - <http://www.krtina.com/Napoved/Sneg.asp>

Informacijski drsnik - <http://www.krtina.com/Lesko/IDrsnik.asp>

Pregled trenutnih podatkov - PPC naprave - <http://www.krtina.com/ppc.asp>.

Pregled trenutnih podatkov - mobilni telefoni - <http://www.krtina.com/wap.asp>.

Vremenska Napoved po e-pošti - <http://www.krtina.com/napoved/napposta.asp>.

Vremenska Napoved na vaših straneh: <http://www.krtina.com/Napoved/NapKako.asp>.

Konfigurator napovedi na vaši strani:

<http://fredek.pointclark.net/WSlin/NapVreConf.php>.

Kartiranje Vremenskih Postaj - <http://www.krtina.com/maps/maps.asp>.

Vse naštete storitve omogoča Vremenska Skupnost vreme-si.net.

RAZPOLOŽLJIVOST PODATKOV VREMENSKIH POSTAJ

Na koncu statističnega pregleda za November 2006 je bilo ugotovljeno, da se podatki o razpoložljivosti kar precej razlikujejo. V naslednji statistiki bo uporabljen nov algoritem za merjenje razpoložljivosti podatkov vremenskih postaj, za katerega upamo, da bo bolj natačen.

Razpoložljivost podatkov Vremenskih postaj	
Postaja	% razpoložljivosti
Gea	99,91
Medvode	99,88
Vrhnika	99,84
Zarakovec	99,79
Golo	99,7
Radomlje	99,65
Dragočajna	99,58
Bohinjska Češnjica	99,47

Razpoložljivost podatkov Vremenskih postaj

Postaja	% razpoložljivosti
Petrovče	99,26
Laško	99,19
Luče	99,03
Doblička gora	98,61
Mekotnjak	98,56
Sladki Vrh	98,22
Maribor	98,19
Črnuče	97,15
Koseze-2	95,97
Črni Vrh	95,76
Koseze	95,58
Bovec	95,42
Sežana	95
Kavče	94,75
Stara Vrhnika	93,33
Nevlje	93,08
Žiri	91,62
Dravograd	89,49
Besnica	88,91
Krtina	85,81
Slovenske Konjice	69,88
Libeliče	31,5
Maribor Brezje	28,75

POSTAJE VREMENSKE SKUPNOSTI VKLJUČENE V PREGLED

Vremenske Postaje (do 30.11.2006)	
Postaja	WWW Naslov
Krtina	http://www.krtina.com/vreme/vpvstop.asp
Dravograd	http://www.pro-vreme.com/dravograd
Bohinjska Češnjica	http://www2.arnes.si/~smisma1/bohinj.html
Maribor	http://www.vremenskapostaja.com
Sladki Vrh	http://www.sladkivrh.vreme-si.net/
Mekotnjak	http://freeweb.siol.net/najzar45/vreme/index.html
Stara Vrhnika	http://kibla.hopto.org/vreme/
Medvode	http://www.sputnik.com/vreme/wx.html
Koseze	http://rth.mine.nu/vreme.koseze
Bovec	http://www.bovec.si/vreme/
Golo	http://goloweather.heliopolis.si/
Dragočajna	http://freeweb.siol.net/staric93/vreme/
Koseze-2	http://www.koseze-center.vremenskapostaja.com/
Žiri	http://ziri.vremenskapostaja.com
Zarakovec	http://freeweb.siol.net/jortar/wsarakovec/wsarakovec.htm
Črnuče	http://bajta.kicks-ass.net/ws/
Sežana	http://www.vreme-si.net/sezana/
Kavče	http://www.vreme-si.net/velenje/
Luče	http://users.volja.net/dejanmik

Vremenske Postaje (do 30.11.2006)	
Postaja	WWW Naslov
Slovenske Konjice	http://home.amis.net/magerls/vreme/current.html
Libeliče	http://www.aviofun.com/
Besnica	http://vreme.mofex.biz
Doblička gora	http://www.vreme-si.net/doblicka/
Vrhnika	http://www.unitermal.com
Laško	http://www2.arnes.si/~mrozma/Baza01/lasko.htm
Nevlje	http://mamut.vreme-si.net/
Petrovče	http://www2.arnes.si/~mrozma/vreme/petrovce/petrovce.htm
Gea Ljubljana Center	http://www.slapernik.com/VREME/gea.htm
Nova postaja Vremenske Skupnosti	
Maribor Brezje	http://www.vreme-si.net/brezje/

Informativno publikacijo Vremenske skupnosti vreme-si.net izdajamo z namenom objave podatkov privatnih vremenskih postaj in storitev, ki jih nudimo. Publikacijo pripravljamo člani vremenske skupnosti na popolnoma ljubiteljski osnovi. Za morebitne napake se vam vnaprej oprostamo.