

Leden 2010	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Zataženo	1	2,1	100	1cm		SZ
2	Polojasno	-4,5	-3,5		3		S
3	Polojasno	-10,5	-4		5		SV
4	Zataženo	-8		100	4		SV
5	Polojasno	-7	-5,5	100	5		SV
6	Zataženo	-8	-4	100	5		SV
7	Zataženo	-7	-3	89	5		SV
8	Zataženo	-4	-1	94	5		J
9	Zataženo	-10	-2,6	96	8		V
10	Zataženo	-5	-1,5	98	12		V
11	Zataženo	-8	-2	100	15		SV
12	Zataženo	-9	-1	100	15		V
13	Polojasno	-8	-1	92	15		Z
14	Zataženo	-4	-2	100	14		J
15	Zataženo	-3	-1,8	90	14		J
16	Zataženo	-4	-2,8	89	14		J
17	Zataženo	-4	-3	95	14		JV
18	Zataženo	-4	0,1	100	23 cm		S
19	Zataženo	-1	2	94	21		S
20	Polojasno	-6	-2	97	20		SV
21	Polojasno	-10	-5	89	19		S
22	Polojasno	-13	-6	81	19		S
23	Polojasno	-14,5	-4,9		19		JV
24	Jasno	-12,5			19		JV
25	Jasno	-14	-5	63	17		JV
26	Jasno	-9	-3	55	17		JV
27	Polojasno	-18	-10	66	17		JV
28	Zataženo	-12	-2,1		35		SV
29	Zataženo	-9	-1,1		51		Z
30	Oblačno	-3,5	-0,8		57		SZ
31	polojasno	-11,5			57 cm		SV

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

Únor 10	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Zataženo	-10	3	100	51cm		Z
2	Polojasno	-6	0,5	83	53		Sz
3	Polojasno	-5	0,5	82	66		Z
4	Zataženo	-9	1,3	91	61		Jz
5	Zataženo	-2	0	96,5			J
6	Zataženo	-7	-3	99	47		Z
7	Polojasno	-15	-5	93	47		Jz
8	Zataženo	-8	-3	92	47		Z
9	Zataženo	-5	-3	99	47		Sz
10	Zataženo	-4	0	90	46		Sv
11	Zataženo	-3	1	83	46		Sv
12	Zataženo	-5	0	82	47		Sv
13	Zataženo	-2	-1				
14	Zataženo	-9			45 cm		Z
15	Zataženo	-6	0	81	44		Sv
16	Zataženo	-6,5	-1	100	41		S
17	Zataženo	-5	2	100	41		V
18	Zataženo	-1	2,5	100	39		Z
19	Zataženo	0	2	100	36		Jv
20	Zataženo	0	1,9	90	35		Z
21	Polojasno	-6	2,3		32		Z
22	Polojasno	-6	2,9		34		S
23	Oblačno	-2			32		V
24	Zataženo		6,9				
25	Zataženo	1,5	9		28		V
26	Oblačno	2	5		20		V
27	Polojasno	0,5	6,1		19		Z
28	polojasno	-0,5		60	15 cm		j
29							
30							
31							

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

Březen 10	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Zataženo	3	6	91	10 cm		SV
2	Zataženo	2	5	75	10		SV
3	Polojasno	-3	14	72	10		SV
4	Polojasno	-6		51	10		SV
5	Zataženo	-5	3	100	9		SV
6	Oblačno	-11	-2,1	65	15		JZ
7	Jasno	-10	0,8	58	14		S
8	Polojasno	-11	2		15		JV
9	Polojasno	-11	3,5	38	14		J
10	Polojasno	-10	3	34	14		J
11	Polojasno	-7,8	2,8	58	14		S
12	Zataženo	-7,5	0,1	100	14		V
13	Zataženo	-2	1,2	100	18		Z
14	Zataženo				20		Z
15	Zataženo		1,5				
16	Polojasno	-4			35		Z
17	Polojasno		4,2				
18	Polojasno	-2	11,1		25		Z
19	Polojasno	-0,5	12,5		20		V
20	Oblačno	2	10		15		V
21	Zataženo	4	11	100	12		SV
22	Jasno	0,5	13,5	76	2		S
23	Polojasno	0	14	64	2		SV
24	Polojasno	0	17	59	1 cm		V
25	Polojasno	6		100			V
26	Polojasno	4	17	74			S
27	Zataženo		15	100			
28	Zataženo	4		100			Z
29	Polojasno						
30	Polojasno		15,9				
31	Oblačno	3,5					Z

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

duben 2010	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Zataženo	-1	10	100			S
2	Oblačno	0,3	7,2				S
3	Jasno	-2	10,9				SV
4	Polojasno	3,2		60			J
5			13,5	52			
6	Jasno	0	14	40			J
7	Jasno	-1	16,8	48			J
8	Jasno	3	17				SZ
9	Polojasno	3	13,8				SZ
10	Zataženo	4,5	8,2	100	4	5,5	J
11	Zataženo	0,5		87			S
12	Zataženo	1	10	74	2		S
13	Polojasno	1	12	86			S
14	Polojasno	1	14				SV
15	Zataženo	2,5	11				SV
16			18				
17							
18			18				
19	Polojasno		18	38			SZ
20	Polojasno	6	14	55			SZ
21	Polojasno	7	12	58			S
22	Polojasno	-2	15	66	1,7	5,5	SZ
23	Jasno	-1	17	38			SZ
24	Jasno	7	17,5	49			Z
25	Jasno	5					JV
26	Polojasno	3	18	60	0,5	5,5	Z
27	Zataženo	7	15	78			SV
28	Jasno	2	16	56			SZ
29	Zataženo	3	19	61			SZ
30	Polojasno	2	20	62			Z
31							

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

květen 2010	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	zataženo		23,2		0,8mm		
2	oblačno	9	14	85	2		J
3	polojasno	12	15	80	8,4	5	JV
4	polojasno	8	10	62	0,3	5	S
5	zataženo	6	17,5	80	1	5	J
6	polojasno	7	16,5	94	9	5,3	V
7	polojasno	6,5	15	81	2,5	5	SZ
8	oblačno	7	16,9				Z
9	polojasno	6,5					SV
10	oblačno	9	10	89	13,5	5	SZ
11	polojasno	11	19	81	15	5,5	SZ
12	oblačno	14	18	75	3	5,5	SV
13	oblačno	11	16	70	3	5	SV
14	zataženo	9	9	100	7	5,5	Z
15	zataženo	5	9,8		1,9	5,3	J
16	zataženo	4	11				Z
17	zataženo	7	15	69	0,3		Z
18	polojasno	7	10	74			S
19	zataženo	5	15	100	2,3	5	Z
20	polojasno	5	17	90	15,8	4,7	Z
21	polojasno	10	19,3	91	0,7	4,7	V
22	polojasno	8	21,6		0,4		V
23	oblačno	8,5					JZ
24							
25	polojasno	8	14	71	20	5,5	Z
26	zataženo	10	17	93			V
27	polojasno	12	19	81	6	5,5	
28	jasno	6	20	100			
29	jasno		19,9				
30	zataženo	8,5			3,8	4,7	V
31							

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

červen 2010	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	polojasno						
2	oblačno						
3	zataženo				14mm		
4	polojasno		21				
5	polojasno	7	23,5				
6	jasno	10,5					
7							
8	polojasno						
9	jasno	15	28,5		7		
10	polojasno	16		80			V
11	jasno		29				
12	polojasno	16,8	26,9		1		J
13	oblačno	10					Z
14							
15							
16	jasno		19,1				
17	jasno	9	21				SV
18	zataženo		18	60	8		
19	oblačno	9	16,1				SZ
20	oblačno	7	18				Z
21	oblačno	11	18,8	60			SV
22	jasno	10,5	20,5	52			SV
23	polojasno	8	19,5	54			V
24	jasno	9	22	50			SZ
25	jasno	12,5	22	52			Z
26	oblačno	12	23,5	58			SV
27	polojasno	11,5					JZ
28	polojasno						
29	polojasno	11,2	28,1	40			Z
30	polojasno	15	28,8	40			Z
31							

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

červenec 2010	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	jasno	15,5	27,9	70			Z
2	jasno	15,1	29,5	60			Z
3	jasno	16,5	29,4	30			SV
4	jasno	13,5	30,1	29			J
5	polojasno	14,5	26				S
6	jasno						
7	oblačno	9	24		5 mm		
8	jasno		26,2	29			
9	jasno	12,7	30				Z
10	jasno	16	32	30			JV
11	jasno		33,9	30			JV
12	jasno	18,3	33,6				JV
13	oblačno			70	0,5		Z
14	polojasno	16					JZ
15	oblačno		31,6	70	20,6	5	V
16	jasno	17,5	32,9				V
17	oblačno	19,5	31,5	70	2,1		S
18	zataženo	17	20,6	60	1,1		V
19	oblačno	11,5					JZ
20							
21							
22							
23	oblačno				27	4,7	
24	zataženo			70	0,5		SZ
25	polojasno	11	18,4	60	1,2		
26	zataženo	11,5		80			JZ
27	polojasno		24,1				
28	polojasno	10	23,1		4	4,7	Z
29	zataženo	10,5	23,1		2,4	5	S
30	oblačno	9,9					SV
31	polojasno	9,9	23,8				

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

SRPEN 10	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Jasno	12,5	26,2	48			SV
2	Jasno	14,5	27	39			SV
3	Zataženo	15,5			28 mm		SZ
4	Polojasno		21	30			
5	Polojasno	9,5					J
6							
7	Zataženo				50		
8	Zataženo				30		
9							
10							
11							
12							
13							
14	Zataženo				10		
15	Oblačno		26,9		10		
16	Oblačno	11,5	22,9				SZ
17	Zataženo	10,5	14,5	90	9 mm	4,7	Z
18	Zataženo	10,5	19	85			Z
19	Oblačno	11,5	19,4		0,8		Z
20	Polojasno	6,5	22,9				V
21	Jasno	11	26,3				SV
22	Jasno	12	27,9		8	4,7	V
23	Polojasno	14,5	25,5		20	5	
24	Zataženo	16,5	24,5				Z
25	Polojasno	9,5	19,9				Z
26	Polojasno	8	21,9		20	6,5	S
27	Zataženo	10,5		100	12		Z
28	Zataženo		21,2	100	11,9	5	
29	Oblačno	6,5	16	70	9,5	5	Z
30	Zataženo	8,5			3		Z
31	zataženo				4 mm		

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

září 2010	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Polojasno		17,1				
2	Oblačno	8	10,4				Z
3	Jasno	7,5					
4	Polojasno		17		8		Z
5	Polojasno	4					
6	Polojasno		16				V
7	Polojasno	4	15,9	70			SV
8	Oblačno	5,5	18	90			V
9	Zataženo	12,5	16	85	3,8		V
10	Zataženo	11,5	18,8		7,4	4,5	S
11	Jasno	8,5	21,1	58			SV
12	Polojasno	9,5	24	60			V
13	Zataženo	11	16	98	0		Z
14	Zataženo	6,5	12,7	100	0,5		S
15	Zataženo	10,5		100	13		Z
16	Polojasno		16				S
17	Polojasno	7,5	14,2	91	1		
18	Polojasno	4,5	14,1		2		Z
19	Oblačno	3,5	16	78	0		Z
20	Polojasno	3	17	70			SZ
21	Polojasno		18	80	0		S
22	Jasno	6	21	100	0		Z
23	Jasno	6	26	71	0		J
24	Polojasno	10,5		79	0		J
25	Oblačno		20,2				
26	Zataženo			100	48	4,7	Z
27	Zataženo	6,5	9,2	100	27	5	Z
28	Zataženo	7	11,5	100			Z
29	Zataženo	6,5	1,6	100	0,3		SZ
30	Zataženo	8,5	12,5	81	0,6		Z
31							

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

říjen	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Polojasno	2,5	16	78			JZ
2	Polojasno	2,5	15,5				J
3	Zataženo	8					J
4			12	100			S
5	Zataženo	6,5		100	0,1 mm		JV
6	Zataženo	9,5	20,5	160	0,7		J
7	Polojasno	10	20,5	100	0		JV
8	Polojasno	7,5	17	79	0		JV
9	Jasno	2	16,2				
10	Jasno	1,5	16,5	60			SV
11	Jasno	0,5	17,5	40	0		Z
12	Jasno	1		50	0		Z
13			15,3				
14	Jasno	-2	14	71	0,2		Z
15	Zataženo	5		100	0,6		Z
16							
17			11,2				
18	Zataženo	0,4	10,2	79	1		J
19	Zataženo	0,2	6	99	0		SZ
20	Zataženo	3,3	16,2	100	2		SZ
21	Zataženo	0,5	5	92	6,7		SZ
22	Zataženo	-3	7,1	91	2		SZ
23	Jasno	-1	10,2	78			SV
24	Zataženo				2,4 cm	5,7	
25	Zataženo	0,2	5,2	62			S
26	Polojasno	-1	6,2	62			S
27	Polojasno	-4	6,7				SV
28	Oblačno	-1					SV
29	Polojasno						
30	Polojasno	-1,5	11,9				
31	Oblačno	2					V

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

LISTOPAD 2010	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Zataženo	6	12,1	99	0		JV
2	Zataženo	3	13,2	100	0		Z
3	Zataženo	5	13	100	6 mm		S
4	Zataženo	11,5	13,2	90	0,3		SZ
5	Zataženo	9	12,1	100	6,2	5	Z
6	Zataženo	2,8		100			SZ
7	Zataženo	3,5	7,2	100			
8	Zataženo	3,5	6	100	14,6		SZ
9	Zataženo	1,5	7,1	100	9,5		S
10	Zataženo	1,6	6,4	100	0,1		JV
11	Zataženo	3,5	3,2	100	2,1		J
12	Zataženo	4		100	11,4		J
13	Zataženo	6	13		13,8	5	JV
14	Jasno	6	11				JV
15	Zataženo	1,5	13,1	100	0,2		JV
16	Zataženo	7	7,5	100	0,6	6	SV
17	Zataženo	6	8,2	100			S
18	Zataženo	1	6,5	100	6,3		J
19	Zataženo	-2,5	4,5	100	8,5		SZ
20	Oblačno	0,5	8,5				V
21		-3,5		100	9,4		J
22	Zataženo		7,2				
23	Zataženo	0	4,2	100	3 mm		S
24	Zataženo	-2	2,5	100	2 cm		
25	Zataženo	-5	1	100	2		SZ
26	Zataženo	-2	0	100	3		J
27	Zataženo	-3,5	0	100	7		Z
28	Zataženo	-9	1,5	100	9		V
29	Zataženo	-3,5	-2	100	9		V
30	Zataženo	-7,5	-2,9	100	9 cm		Z
31							

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky

Prosinec	POČASÍ	MIN.TEPLOTA	MAX.TEPLOTA	REL.VLHKOST	SRÁŽKY	pH	SMĚR VĚTRU
1	Zataženo	-9,5	-2,9	80	8cm		J
2	Polojasno	-12	-4,9	90	15		S
3	Zataženo	-13	-5	100	15cm		S
4	Zataženo	-16,3	-7,5		15		V
5	Polojasno	-16	-2,5	100	13		V
6	Zataženo	-7,8	2,0	100	20		V
7	Zataženo	-2,9	2,7	100	20		S
8	Zataženo	-0,4	3,3	100	11		S
9	Zataženo	-4,1		100	10		Z
10	Oblačno		-1,9	100	20		
11	Zataženo	-7,4	-2	100	23cm		Z
12	Zataženo	-3	0,6	100	28		Z
13	Polojasno	-6,9	-4,2	82	27		S
14	Zataženo	-10,1	-4,6	100	29		S
15	Zataženo	-8,4	-3,0	90	37		SV
16	Zataženo	-16,8		100	35		S
17							
18	Polojasno		-5,2				
19	Zataženo	-13,2	-4	100	31		SV
20	Zataženo	-12	1,1	100	35		SV
21	Zataženo	-8,9		100	36		SZ
22	Oblačno	-2,1	3,5	100	30		
23	Zataženo	2	5,5	100	25		V
24	Zataženo	3,3	6,2	100	15		V
25	Zataženo	-2,9	-2,7	100	10		JV
26	Polojasno	-12,5	-7,5		11		JV
27	Zataženo	-13,5	-6,5	100	13		JV
28	Polojasno	-9,8	-3,3	60	22		JV
29	Polojasno	-14,5	-10,7	60	20		S
30	Zataženo	-15,5		100	18 cm		S
31							

Údaje jsou odečítány ve 14 hod

Teplota ve °C

Vlhkost v %

Srážky mm /dešťové/..... 1 mm = 1 litr/lm²

cm množství sněhové pokrývky