

# Meteostanice Volary, Tolarova ul.

## leden 2023

DEN	maximální	minimální	okamžitá	okamžitá	okamžitá	průměrná teplota	srážky	vítr max	nový sníh	Sníh
			7	14	21				7	7
	TMA	TMI	T07	T14	T21	TAVG	SRA		SNO	SCE
1.1.2023	14,3	-1,2	-0,6	14,2	1,0	3,9	0,2	6,3		
2.1.2023	14,9	-2,5	-2,4	14,9	1,7	4,0	0,2	4,5		
3.1.2023	7,0	-2,3	4,1	5,8	-0,2	2,4	0,0	5,4		
4.1.2023	5,7	-3,2	0,9	4,1	5,4	4,0	1,8	12,2		
5.1.2023	7,7	4,0	7,1	6,2	4,8	5,7	3,8	16,7		
6.1.2023	8,3	2,2	2,5	8,1	5,9	5,6	0,2	9,5		
7.1.2023	7,3	-3,3	4,9	7,0	-1,6	2,2		5,4		
8.1.2023	4,7	-3,9	-2,4	3,8	-1,1	-0,2	0,2	2,7		
9.1.2023	3,0	-1,2	0,4	2,4	2,3	1,9	0,8	9,0		
10.1.2023	3,1	-1,8	0,9	2,6	0,8	1,3	0,6	10,8		
11.1.2023	5,1	-2,6	-0,1	4,6	4,0	3,1	0,8	8,6		
12.1.2023	4,8	2,6	2,9	3,6	4,0	3,6	0,2	10,8		
13.1.2023	5,6	2,7	3,1	5,2	2,7	3,4	4,8	9,9		
14.1.2023	5,7	1,8	1,9	3,8	4,4	3,6	1,2	12,6		
15.1.2023	8,4	0,7	4,5	6,4	0,8	3,1	3,2	14,0		
16.1.2023	4,8	-2,9	-1,9	4,8	-1,6	-0,1	0,2	9,5	0P	
17.1.2023	2,5	-1,4	-0,9	2,1	-1,1	-0,3		10,8	2	0P
18.1.2023	0,4	-2,3	-1,1	0,1	-2,1	-1,3	1,0	8,6		2
19.1.2023	-1,9	-6,3	-3,7	-2,3	-3,7	-3,4		7,7		1
20.1.2023	-1,4	-7,2	-5,3	-1,9	-3,1	-3,4	0,8	4,5	3	1
21.1.2023	-3,1	-4,8	-4,5	-3,8	-3,7	-3,9	7,6	8,1	11	4
22.1.2023	-2,6	-4,8	-4,4	-3,0	-3,2	-3,5	4,0	3,6	5	15
23.1.2023	-1,5	-3,3	-3,3	-2,0	-1,6	-2,1		8,6		17
24.1.2023	-1,2	-2,7	-1,6	-1,3	-2,3	-1,9	0,6	4,5		16
25.1.2023	-2,1	-4,6	-3,5	-2,2	-3,9	-3,4	0,2			14
26.1.2023	-3,2	-5,3	-5,0	-3,6	-4,4	-4,4				13
27.1.2023	-3,7	-4,6	-4,3	-4,1	-4,1	-4,2	1,2		2	12
28.1.2023	-2,6	-5,2	-3,6	-2,8	-4,6	-3,9	2,6			14
29.1.2023	-2,4	-7,0	-6,7	-2,7	-6,4	-5,6	1,6			13
30.1.2023	0,1	-5,6	-4,4	-2,3	-0,6	-2,0	2,2		4	12
31.1.2023	0,2	-0,9	-0,8	-0,3	-0,4	-0,5	1,0	8,1	2	16
průměr	2,8	-2,5	-0,9	2,2	-0,4	0,1		8,5		
extrémy	14,9	-7,2					7,6	16,7	11	17
součet							41,0		29	
Minimální vlhkost	48%						Maximální vlhkost	100%		
Minimální tlak	985,6 hPa						Maximální tlak	1035,7 hPa		
Sluneční svit	28,1 hod.									

	měsíc	rok
arktický den	0	0
ledový den	11	11
mrazový den	25	25
letní den	0	0
tropický den	0	0

	TAVG		TAVG
leden 2008	-0,5	leden 2016	-1,7
leden 2009	-5,0	leden 2017	-6,9
leden 2010	-5,7	leden 2018	0,6
leden 2011	-2,8	leden 2019	-3,6
leden 2012	-1,5	leden 2020	-1,0
leden 2013	-2,1	leden 2021	-2,9
leden 2014	-0,2	leden 2022	-1,2
leden 2015	-0,4	leden 2023	0,1
Průměr 2008 – 2023			-2,2

Meteostanice Volary, Tolarova ul.										
únor 2023										
DEN	maximální	minimální	okamžitá	okamžitá	okamžitá	průměrná teplota	srážky	vítr max	nový sníh	Sníh
			7	14	21				7	7
	TMA	TMI	T07	T14	T21	TAVG	SRA		SNO	SCE
1.2.2023	1,9	-0,4	0,2	1,7	0,2	0,6	6,2	15,3	19	17
2.2.2023	0,4	-1,9	-1,3	-0,8	-1,5	-1,3	15,8	8,1	9	33
3.2.2023	2,7	-1,6	0,4	1,3	1,7	1,3	9,6	18,0	1	38
4.2.2023	2,3	-5,2	-1,6	-1,3	-3,3	-2,4	1,6	16,7	0P	24
5.2.2023	-0,2	-14,3	-8,6	-1,8	-10,7	-8,0		4,5		22
6.2.2023	-2,0	-20,1	-19,3	-3,7	-11,2	-11,4		4,1		21
7.2.2023	-0,2	-18,2	-16,7	-1,6	-13,4	-11,3		5,4		21
8.2.2023	-2,4	-20,2	-19,7	-2,9	-6,9	-9,1		6,8		21
9.2.2023	3,2	-17,8	-16,3	1,8	-9,3	-8,3		5,0		21
10.2.2023	1,3	-15,1	-14,7	1,1	-8,2	-7,5		5,0		20
11.2.2023	2,7	-10,7	-5,3	2,0	1,2	-0,2		8,6		20
12.2.2023	5,0	0,3	0,4	4,9	1,1	1,9	0,4	2,7		19
13.2.2023	3,2	-1,2	1,5	3,1	-0,1	1,1		2,3		15
14.2.2023	8,4	-5,1	-3,9	8,2	-3,1	-0,5	0,2	5,0		13
15.2.2023	14,7	-8,1	-8,0	13,2	-2,6	0,0		4,5		12
16.2.2023	9,1	-7,7	-7,4	8,6	0,6	0,6	0,2	7,7		11
17.2.2023	7,2	0,2	3,7	6,7	7,1	6,2	0,2	17,1		9
18.2.2023	8,4	5,9	6,4	7,8	6,8	7,0	2,8	13,1		2
19.2.2023	6,3	2,9	5,8	5,7	3,2	4,5	8,6	11,7		
20.2.2023	8,7	3,1	3,8	6,7	6,4	5,8	0,6	14,9		
21.2.2023	9,4	0,3	2,7	8,2	1,6	3,5		11,3		
22.2.2023	14,6	-0,7	-0,3	14,0	4,7	5,8		4,5		
23.2.2023	10,1	-1,3	-1,0	9,7	4,8	4,6		3,6		
24.2.2023	6,8	2,6	3,2	6,6	4,9	4,9	4,4	9,9	1	
25.2.2023	2,7	-3,6	-0,7	0,5	-2,7	-1,4	4,4	11,3	5	1
26.2.2023	-1,3	-4,8	-4,8	-2,5	-4,1	-3,9	6,4	9,0	7	5
27.2.2023	-3,1	-5,3	-5,1	-3,5	-4,8	-4,6	0,8	8,1	0P	10
28.2.2023	-1,4	-6,3	-6,2	-1,7	-3,3	-3,6		9,5		8
průměr	4,2	-5,5	-4,0	3,3	-1,5	-0,9		8,7		
extrémy	14,7	-20,2					15,8	18,0	19	38
součet							62,2		42	

Minimální vlhkost	33%
Minimální tlak	997,4 hPa
Sluneční svit	81,4 hod.

Maximální vlhkost	100%
Maximální tlak	1043,8 hPa

	měsíc	rok
arktický den	0	0
ledový den	7	18
mrazový den	21	46
letní den	0	0
tropický den	0	0

	TAVG		TAVG
únor 2007	1,6	únor 2016	1,7
únor 2008	0,3	únor 2017	0,3
únor 2009	-2,8	únor 2018	-4,7
únor 2010	-3,1	únor 2019	-0,8
únor 2011	-2,9	únor 2020	1,8
únor 2012	-6,4	únor 2021	-0,8
únor 2013	-3,2	únor 2022	0,7
únor 2014	0,5	únor 2023	-0,9
únor 2015	-2,3		
Průměr 2007 – 2023			-1,2

Meteostanice Volary, Tolarova ul.										
březen 2023										
DEN	maximální	minimální	okamžitá	okamžitá	okamžitá	průměrná teplota	srážky	vitr max	nový sníh	Sníh
			7	14	21				7	7
	TMA	TMI	T07	T14	T21	TAVG	SRA		SNO	SCE
1.3.2023	3,0	-6,8	-6,2	2,1	-0,6	-1,3		7,7		7
2.3.2023	7,1	-2,6	-1,1	7,0	0,8	1,9		8,1		3
3.3.2023	7,8	-4,1	-3,1	7,2	-1,9	0,1		8,6		0N
4.3.2023	6,2	-6,1	-5,9	5,6	-0,5	-0,3		9,5		
5.3.2023	0,2	-2,3	-2,2	-0,4	-1,4	-1,4		10,4	0P	
6.3.2023	1,3	-2,3	-2,1	0,9	-0,7	-0,7		8,1	0P	0P
7.3.2023	5,1	-1,4	-1,1	3,6	0,3	0,8		11,3		0P
8.3.2023	6,1	-0,7	-0,7	1,7	4,4	2,5	7,6	12,6		
9.3.2023	8,3	2,3	6,1	7,5	4,3	5,6	12,2	19,4		
10.3.2023	10,7	-2,2	-2,1	7,5	3,7	3,2	5,4	22,5	2	
11.3.2023	1,9	-4,4	-1,9	-1,0	-2,4	-1,9	1,4	22,1	0R	2
12.3.2023	3,4	-8,4	-7,7	2,7	1,9	-0,3	0,2	8,1		0N
13.3.2023	13,0	1,2	4,0	10,5	4,4	5,8		13,1		
14.3.2023	8,1	0,3	6,7	8,0	2,9	5,1	3,6	16,7	2	
15.3.2023	3,9	-4,3	-1,9	2,7	-1,5	-0,6	1,4	10,4	2	2
16.3.2023	6,1	-8,0	-8,0	5,1	-2,1	-1,8	0,8	7,2		2
17.3.2023	15,1	-5,6	-5,1	14,2	2,3	3,4		5,9		
18.3.2023	14,5	-3,6	-3,3	13,7	3,3	4,3		6,3		
19.3.2023	14,4	-2,1	-1,7	12,1	5,2	5,2		6,8		
20.3.2023	13,1	0,1	0,9	10,2	7,1	6,3		8,1		
21.3.2023	13,3	2,1	3,6	12,2	5,1	6,5		8,1		
22.3.2023	16,2	2,1	2,4	15,9	5,9	7,5	0,2	9,9		
23.3.2023	16,7	1,0	2,2	15,5	11,0	9,9		14,9		
24.3.2023	14,6	5,3	5,7	10,9	8,9	8,6	1,2	11,3		
25.3.2023	10,2	3,1	5,3	6,3	3,4	4,6	6,6	15,8		
26.3.2023	6,7	3,7	4,0	5,1	4,7	4,6	1,2	11,3		
27.3.2023	4,1	-2,7	1,9	0,1	-2,4	-0,7	4,2	11,7	4	
28.3.2023	2,9	-3,9	-2,5	1,3	-2,7	-1,7	2,2	12,6	1	4
29.3.2023	6,3	-4,9	-2,2	5,5	2,8	2,2	0,4	7,2	0R	1
30.3.2023	12,9	1,8	3,7	10,7	7,4	7,3	3,4	9,9		
31.3.2023	10,7	2,6	3,6	10,2	4,9	5,9	5,0	12,2		
průměr	8,5	-1,6	-0,3	6,9	2,5	2,9		11,2		
extrémy	16,7	-8,4					12,2	22,5	4	7
součet							57,0		11	

Minimální vlhkost	23%
Minimální tlak	991,9 hPa
Sluneční svit	113,2 hod.

Maximální vlhkost	100%
Maximální tlak	1027,4 hPa

	měsíc	rok
arktický den	0	0
ledový den	0	18
mrazový den	19	65
letní den	0	0
tropický den	0	0

	TAVG		TAVG		TAVG
březen 2007	3,1	březen 2015	2,0	březen 2023	2,9
březen 2008	1,2	březen 2016	1,6		
březen 2009	1,3	březen 2017	4,0		
březen 2010	0,2	březen 2018	-0,5		
březen 2011	1,8	březen 2019	3,7		
březen 2012	3,5	březen 2020	1,8		
březen 2013	-1,6	březen 2021	0,6		
březen 2014	3,8	březen 2022	1,0		

Průměr 2007 – 2023

1,8

## Meteostanice Volary, Tolarova ul. duben 2023

DEN										
	maximální	minimální	okamžitá	okamžitá	okamžitá	průměrná teplota	srážky	vitr max	nový sníh	Sníh
			8	15	22				8	8
	TMA	TMI	T08	T15	T22	TAVG	SRA		SNO	SCE
1.4.2023	8,0	4,4	4,4	6,9	5,4	5,5	3,8	10,8		
2.4.2023	6,7	-0,6	5,0	2,2	-0,3	1,7	5,6	8,1	0P	
3.4.2023	0,6	-2,5	-1,2	-0,7	-2,1	-1,5	0,2	9,0		0P
4.4.2023	2,4	-3,5	-3,2	1,4	-1,9	-1,4		7,7		
5.4.2023	4,5	-7,9	-6,7	4,0	-1,4	-1,4		5,9		
6.4.2023	7,8	-5,2	-3,7	5,3	-2,4	-0,8		5,4		
7.4.2023	10,7	-7,0	-5,1	9,2	2,7	2,4		6,3	1	
8.4.2023	3,7	0,3	0,5	2,0	1,3	1,3	2,4	5,9		1
9.4.2023	5,8	0,5	1,1	4,3	3,3	3,0	3,0	5,4		
10.4.2023	11,3	-0,1	1,5	11,2	2,0	4,2	6,2	5,9		
11.4.2023	9,3	-1,3	1,9	8,9	0,1	2,8	5,4	14,0		
12.4.2023	9,3	-2,8	-1,9	8,8	5,6	4,5	0,4	8,6		
13.4.2023	7,8	2,6	4,4	6,4	3,3	4,4	3,6	9,0	1	
14.4.2023	3,4	0,3	1,1	2,7	2,2	2,1	17,2	4,5	2	1
15.4.2023	5,5	0,3	1,1	5,3	3,2	3,2	9,6	5,0		2
16.4.2023	8,9	1,0	1,2	8,4	4,3	4,6		4,1		
17.4.2023	11,3	1,3	4,2	11,3	6,3	7,0	0,2	8,1		
18.4.2023	6,3	4,4	4,9	5,5	6,2	5,7	2,8	8,6		
19.4.2023	6,0	0,2	5,4	2,6	1,2	2,6	7,2	8,6	3	
20.4.2023	9,2	-0,7	0,4	6,0	7,7	5,5	3,4	9,0		3
21.4.2023	16,7	4,1	5,9	15,7	8,1	9,5		9,5		
22.4.2023	19,3	-1,5	1,7	18,7	9,5	9,9		5,0		
23.4.2023	15,1	4,2	6,9	14,4	8,1	9,4	3,6	5,9		
24.4.2023	10,4	3,5	7,7	8,8	5,7	7,0	5,4	11,7		
25.4.2023	8,9	-0,2	3,7	5,6	3,7	4,2	4,0	11,7		
26.4.2023	8,3	-1,8	-0,4	7,3	2,1	2,8		9,5		
27.4.2023	10,9	-2,3	0,0	10,6	5,1	5,2		5,9		
28.4.2023	13,2	-1,1	2,2	9,2	8,0	6,9	1,2	6,3		
29.4.2023	15,6	8,1	9,6	15,0	10,1	11,2	1,4	11,3		
30.4.2023	14,1	3,7	7,4	12,3	5,3	7,6		5,9		
průměr	9,0	0,0	2,0	7,6	3,7	4,3		7,8		
extrémy	19,3	-7,9					17,2	14,0	3	3
součet							86,6		7	

Minimální vlhkost	34%
Minimální tlak	1000,5 hPa
Sluneční svit	95,2 hod.

Maximální vlhkost	100%
Maximální tlak	1026,0 hPa

	měsíc	rok
arktický den	0	0
ledový den	0	18
mrazový den	15	80
letní den	0	0
tropický den	0	0

	TAVG		TAVG		TAVG
duben 2007	8,2	duben 2015	5,7	duben 2023	4,3
duben 2008	5,6	duben 2016	5,7		
duben 2009	9,0	duben 2017	4,6		
duben 2010	5,5	duben 2018	10,4		
duben 2011	8,0	duben 2019	7,2		
duben 2012	5,9	duben 2020	6,8		
duben 2013	5,9	duben 2021	3,3		
duben 2014	7,3	duben 2022	4,2		

Průměr 2007 – 2023

6,3

DEN	Meteostanice Volary, Tolarova ul.									
	květen 2023									
	maximální	minimální	okamžitá	okamžitá	okamžitá	průměrná teplota	srážky	vitr max	nový sníh	Sníh
	TMA	TMI	T08	T15	T22	TAVG	SRA		SNO	SCE
1.5.2023	17,9	1,9	7,1	17,3	10,2	11,2		7,7		
2.5.2023	13,9	6,6	8,8	12,2	6,7	8,6	5,2	7,2		
3.5.2023	11,9	1,9	5,3	11,4	4,4	6,4		5,9		
4.5.2023	17,6	-1,8	0,4	16,8	7,8	8,2	0,2	5,9		
5.5.2023	21,4	0,1	3,7	20,5	11,9	12,0		5,4		
6.5.2023	17,4	8,9	11,8	15,9	10,4	12,1	11,2	8,6		
7.5.2023	15,5	7,9	9,8	14,6	9,6	10,9		7,7		
8.5.2023	14,2	5,7	6,1	13,4	6,9	8,3		6,8		
9.5.2023	17,0	1,6	4,5	16,5	9,6	10,1		8,6		
10.5.2023	12,7	2,9	7,4	10,6	9,8	9,4	12,8	5,4		
11.5.2023	14,3	8,2	8,8	12,9	8,6	9,7	2,6	8,1		
12.5.2023	10,0	7,1	8,4	9,6	7,3	8,2	2,6	10,8		
13.5.2023	10,2	6,8	7,2	9,3	8,4	8,3	0,2	9,5		
14.5.2023	12,4	7,3	8,9	9,7	7,8	8,6	3,2	8,6		
15.5.2023	14,8	6,6	7,2	12,9	8,7	9,4	7,8	8,6		
16.5.2023	13,8	4,7	5,9	12,4	7,2	8,2	5,0	10,4		
17.5.2023	10,3	4,3	4,6	9,5	5,6	6,3	1,6	9,9		
18.5.2023	11,1	3,3	6,1	10,1	7,8	8,0		8,6		
19.5.2023	13,8	6,4	7,2	12,4	11,1	10,5		7,7		
20.5.2023	19,8	9,4	11,5	18,9	15,7	15,5		11,3		
21.5.2023	22,8	10,2	15,2	21,2	14,8	16,5		11,3		
22.5.2023	25,3	6,1	12,1	25,1	14,3	16,5		6,8		
23.5.2023	22,6	7,0	11,3	14,7	13,2	13,1	11,2	9,9		
24.5.2023	13,3	8,1	8,4	12,3	10,4	10,4		8,1		
25.5.2023	18,4	7,7	9,1	17,2	11,2	12,2		6,8		
26.5.2023	19,5	4,9	11,2	18,8	12,2	13,6		6,8		
27.5.2023	18,5	4,3	10,6	17,3	10,9	12,4		6,8		
28.5.2023	19,8	1,9	8,2	19,5	11,3	12,6		6,8		
29.5.2023	20,9	3,1	9,0	19,9	11,6	13,0		6,8		
30.5.2023	19,2	5,6	12,9	18,6	11,6	13,7		9,0		
31.5.2023	21,0	3,6	12,0	19,8	13,1	14,5		8,6		
průměr	16,5	5,2	8,4	15,2	10,0	10,9		8,1		
extrémy	25,3	-1,8					12,8	11,3	0	0
součet							63,6		0	

Minimální vlhkost	27%
Minimální tlak	1008,2 hPa
Sluneční svit	209 hod.

Maximální vlhkost	97%
Maximální tlak	1024,7 hPa

	měsíc	rok
arktický den	0	0
ledový den	0	18
mrazový den	1	81
letní den	1	1
tropický den	0	0

	TAVG		TAVG		TAVG
květen 2007	11,8	květen 2015	10,6	květen 2023	10,9
květen 2008	11,5	květen 2016	10,9		
květen 2009	11,1	květen 2017	12,0		
květen 2010	9,9	květen 2018	13,8		
květen 2011	11,0	květen 2019	8,7		
květen 2012	12,1	květen 2020	8,8		
květen 2013	10,0	květen 2021	8,2		
květen 2014	10,1	květen 2022	12,1		

Průměr 2007 – 2023 10,8