

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

Agentur für Bevölkerungsschutz
Amt für Meteorologie und Lawinenwarnung



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Agenzia per la Protezione civile
Ufficio Meteorologia e prevenzione valanghe

Monats- und Jahresmittel der Minimal- und Maximaltemperatur
[°C]

medie mensili e annue della temperatura minima e massima
[°C]

Nr./cod.: 65350MS

OBERVINTL / VANDOIES DI SOPRA

Koordinaten / coordinate

x: 710057 m

y: 5187849 m

erstellt am/creato il 25.01.2023

Höhe: 747 m.ü.M.
quota: m s.l.m.

ETRS89/UTM-Zone 32N

	JAN GEN		FEB FEB		MAR MAR		APR APR		MAI MAG		JUN GIU		JUL LUG		AUG AGO		SEP SET		OKT OTT		NOV NOV		DEZ DIC		JAHR ANNO	
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
2018	-2,4	-2,4	-3,1	-3,1	3,0	3,0	11,1	11,1	14,8	14,8	18,0	18,0	19,7	19,7	19,4	19,4	15,4	15,4	9,6	9,6	4,5	4,5	-3,0	-3,0	9,0	9,0
2019	-3,8	-3,8	-1,0	-1,0	4,8	4,8	9,4	9,4	10,6	10,6	20,2	20,2	19,5	19,5	18,9	18,9	14,0	14,0	9,7	9,7	3,1	3,1	-2,1	-2,1	8,7	8,7
2020	-4,6	-4,6	1,5	1,5	4,2	4,2	10,3	10,3	13,9	13,9	16,4	16,4	19,1	19,1	18,8	18,8	14,5	14,5	7,3	7,3	0,5	0,5	-1,2	-1,2	8,4	8,4
2021	-5,5	-5,5	-0,9	-0,9	3,2	3,2	7,0	7,0	11,1	11,1	18,9	18,9	18,6	18,6	16,9	16,9	14,9	14,9	7,0	7,0	1,7	1,7	-5,6	-5,6	7,3	7,3
2022	-5,0	-5,0	-1,1	-1,1	3,6	3,6	8,1	8,1	16,0	16,0	19,3	19,3	21,1	21,1	18,9	18,9	13,0	13,0	10,5	10,5	2,3	2,3	-2,1	-2,1	8,8	8,8
Mittel media	-4,2	-4,2	-0,9	-0,9	3,7	3,7	9,2	9,2	13,3	13,3	18,5	18,5	19,6	19,6	18,6	18,6	14,4	14,4	8,8	8,8	2,4	2,4	-2,8	-2,8	8,4	8,4

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

Agentur für Bevölkerungsschutz
Amt für Meteorologie und Lawinenwarnung



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Agenzia per la Protezione civile
Ufficio Meteorologia e prevenzione valanghe

Monats- und Jahresabsolutwert der Min-Maximaltemperatur
[°C]

estremi mensili e annui della temperatura minima e massima
[°C]

Nr./cod.: 65350MS

OBERVINTL / VANDIOES DI SOPRA

Koordinaten / coordinate

x: 710057 m

y: 5187849 m

erstellt am/creato il 25.01.2023

Höhe: 747 m.ü.M.
quota: m s.l.m.

ETRS89/UTM-Zone 32N

	JAN GEN		FEB FEB		MAR MAR		APR APR		MAI MAG		JUN GIU		JUL LUG		AUG AGO		SEP SET		OKT OTT		NOV NOV		DEZ DIC		JAHR ANNO	
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
2018	-11,0	4,4	-16,7	8,4	-10,3	14,2	-2,7	26,8	3,3	28,6	4,9	31,9	8,3	35,1	3,8	34,1	0,1	28,4	-0,9	19,8	-5,1	14,2	-11,4	8,1	-16,7	35,1
2019	-14,9	8,0	-9,8	13,4	-4,3	21,4	0,5	22,8	-2,3	25,4	6,4	38,0	7,6	36,0	7,6	31,2	3,6	28,8	-0,1	18,7	-5,4	9,8	-10,1	5,6	-14,9	38,0
2020	-11,4	7,4	-6,5	15,2	-4,9	17,4	-5,4	25,0	0,9	27,3	5,5	30,0	7,8	33,3	7,2	33,5	0,2	27,6	-2,7	18,4	-8,8	15,6	-11,8	3,4	-11,8	33,5
2021	-17,6	3,7	-14,7	9,6	-5,8	20,9	-5,1	22,6	-0,3	23,4	6,4	32,1	9,2	30,3	6,5	31,9	2,5	26,4	-3,0	20,3	-8,0	10,2	-15,8	3,4	-17,6	32,1
2022	-11,8	13,0	-12,5	11,8	-7,7	19,5	-3,9	23,7	4,5	30,5	7,8	32,9	5,9	36,5	6,5	34,2	0,3	26,7	1,5	19,9	-7,6	14,5	-15,4	6,1	-15,4	36,5
Extremwerte estremi	-17,6	13	-16,7	15,2	-10,3	21,4	-5,4	26,8	-2,3	30,5	4,9	38	5,9	36,5	3,8	34,2	0,1	28,8	-3	20,3	-8,8	15,6	-15,8	8,1	-17,6	38

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

Agentur für Bevölkerungsschutz
Amt für Meteorologie und Lawinenwarnung



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Agenzia per la Protezione civile
Ufficio Meteorologia e prevenzione valanghe

Monats- und Jahresmittel der Temperatur
[°C]

medie mensili e annue della temperatura
[°C]

Nr./cod.: **65350MS**

OBERVINTL / VANDOIES DI SOPRA

Koordinaten / coordinate
ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 710057 m

y: 5187849 m

erstellt am/creato il 25.01.2023

Höhe: m.ü.M.
quota: 747 m s.l.m.

	JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	JAHR
	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med
2018	-2,5	-3,0	3,7	11,9	15,5	18,4	20,4	20,5	16,3	10,2	4,9	-2,9	9,5
2019	-3,6	-0,4	5,8	10,1	11,0	20,8	20,3	19,8	14,8	10,3	3,2	-2,0	9,2
2020	-4,1	2,4	4,8	10,7	14,1	17,1	19,7	19,8	15,5	8,0	1,1	-1,1	9,0
2021	-5,7	-0,5	4,1	7,1	11,2	19,7	19,4	17,7	15,6	7,8	2,0	-5,6	7,8
2022	-4,7	-0,2	4,4	8,4	16,5	19,9	21,5	19,8	13,7	11,2	2,6	-2,2	9,3
Mittel media	-4,1	-0,3	4,6	9,7	13,7	19,2	20,3	19,5	15,2	9,5	2,8	-2,8	9