

2020/2021 aasta talvise poolaasta meteoroloogilised andmed Jõgeval

Dekaad

Jaanuar			Veebruar			Märts			Aprill	
I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II

Ööpäeva keskmine õhutemperatuur, °C

2021

-3,3	-8,8	-1,3	-11,6	-11,0	0,8	-3,9	-2,2	3,0	2,4	7,6
-4,2	-3,3	-5,7	-5,9	-5,7	-4,4	-3,6	-1,9	0,3	2,9	4,5
0,9	-5,5	4,4	-5,7	-5,3	5,2	-0,3	-0,3	2,7	-0,5	3,1

Norm 1991-2020

Kõrvalekalle normist

Miinumtemperatuur õhus, °C

2021

-15,3	-24,6	-9,3	-25,2	-29,5	-8,2	-21,6	-14,5	-11,8	-5,6	-2,0
-37	-43,5	-39,5	-39	-38	-34	-32	-34	-31,7	-23,7	-15,5

Külmarekord 1920-2020

Negatiivsete ööpäeva keskmiste õhutemperatuuride summa, °C

2021

-33	-88	-20	-116	-110	-7	-46	-28	-5	0	0
-48	-40	-66	-63	-52	-40	-35	-23	-16	-3	-1
15	-49	46	-53	-58	33	-11	-5	11	3	1

Norm 1991-2020

Kõrvalekalle normist

Negatiivsete ööpäeva keskmiste õhutemperatuuride kasvav summa, °C

2021

-79	-167	-187	-303	-413	-420	-466	-495	-499	-499	-499
-199	-239	-304	-367	-419	-459	-494	-517	-533	-537	-553
121	72	118	64	6	39	28	22	34	38	54

Norm 1991-2020

Kõrvalekalle normist

Miinumtemperatuurid mullas ja maapinnal

50 cm maapinnast, nisu

-14,9	-27,4	-10,2	-28,8	-33,5	-8	-26	-14,8	-11,9	-4,6	
-5,1	-5,6	-2,6	-4,5	-5,1	-7,4	-24	-15,9	-11,3	-5,4	
-1	-0,9	-0,8	-1,9	-1,7	-2,8	-1,3	-5,1	-4,7	-0,5	

0-2 cm maapinnast, rukis

3 cm mullas, rukis

Lume paksus dekaadi

viimasel päeval, cm

2021

9	18	16	19	23	2	18	1	0	0	
12	10	13	16	18	15	14	10	6	0	

Keskmine 1991-2020

Mulla külmumise alumine piir dekaadi viimasel päeval, cm

2021

3	5	3	4	5	0	1	8	0	0	
22	23	28	34	33	34	36	36	32	36	

Keskmine 1991-2020