

Šildymo sezonas	Vidutinė mėnesio temperatūra (°C)	Dienų skaičius
nuo 2010-10-06 iki 2011-04-20 (194 d.)		
spalis	4,14	24
lapkritis	3,3	30
gruodis	-7,4	31
sausis	-3,7	31
vasaris	-9,6	28
kovas	-0,4	31
balandis	5,8	19
nuo 2011-10-12 iki 2012-04-13 (184 d.)		
spalis	4,9	20
lapkritis	2,7	30
gruodis	1,2	31
sausis	-4,8	31
vasaris	-10,6	29
kovas	0,4	31
balandis	1,1	12
nuo 2012-10-11 iki 2013-04-18 (189 d.)		
spalis	5	21
lapkritis	3,8	30
gruodis	-5,5	31
sausis	-7,9	31
vasaris	-2,9	28
kovas	-6	31
balandis	1,9	17
nuo 2013-10-01 iki 2014-04-18 (199 d.)		
spalis	7,6	31
lapkritis	4	30
gruodis	0,7	31
sausis	-7,3	31
vasaris	-0,6	28
kovas	4	31
balandis	4,5	17
nuo 2014-10-15 iki 2015-04-23 (191 d.)		
spalis	3,2	17
lapkritis	1,3	30
gruodis	-2,4	31
sausis	-1,4	31
vasaris	-0,9	28
kovas	3,6	31
balandis	4,8	23

nuo 2015-10-09 iki 2016-04-08, nuo 2016-04-18 iki 2016-05-03 (197 d.)		
spalis	3,6	23
lapkritis	3,6	30
gruodis	1,9	31
sausis	-8,6	31
vasaris	0,6	29
kovas	0,7	31
balandis	6,1	20
gegužė	10,9	2
nuo 2016-10-07 iki 2017-05-05 (210 d.)		
spalis	3	25
lapkritis	-0,4	30
gruodis	-0,8	31
sausis	-4,7	31
vasaris	-3,3	28
kovas	2,3	31
balandis	4,6	30
gegužė	8	4
nuo 2017-10-05		
spalis	+5,9	27
lapkritis	+2,7	30
gruodis	+0,2	31