

2 気象

■気象概況

《登別》 観測所在地：登別市札内町

	気 温			平均湿度	風 速		日照時間	降 水 量			最深積雪	現 象 日 数			不照日数
	平均	最高	最低		平均	最大		年(月)合計	最大1日量	最大1時間		雪	霧	雷	
	(°C)	(°C)	(°C)	(%)	(m/s)	(m/s)	(時間)	(mm)	(mm)	(mm)	(cm)	(日)	(日)	(日)	(日)
平成29年	7.2	32.3	-13.8	/	1.7	11.1	1,700.4	1,800.5	123.0	27.0	39	/	/	/	55
30年	7.7	30.9	-14.1	/	1.8	10.2	1,562.1	1,989.0	91.5	33.0	103]	/	/	/	77
令和元年	7.7	32.4	-16.6	/	1.7	9.8	1,768.2	1,849.0	123.0	25.5	78]	/	/	/	61
2年	7.9	31.4	-14.7	/	1.7	9.8	1,529.0	1,804.5	99.5	35.0	101	/	/	/	69
3年	8.0	32.4	-13.9	/	1.7	11.6	1412.7]	1,994.5	136.0	29.0	67	/	/	/	61]
1月	-5.2	4.4	-13.9	/	2.2	9.3	105.7	78.5	21.5	10.5	63)	/	/	/	4
2月	-3.8	4.8	-13.2	/	2.7)	11.6)	122.0	74.5	35.5	7.0	59	/	/	/	2
3月	2.4	14.2	-9.9	/	1.8)	6.8)	159.9)	134.0	51.0	6.0	67	/	/	/	3)
4月	5.6	17.5	-5.0	/	1.7	7.1	195.3	164.5	75.0	10.0	0	/	/	/	5
5月	10.7	23.0	3.0	/	1.5	6.6	149.0	171.5	53.5	21.5	0	/	/	/	6
6月	15.3	27.4	5.6	/	1.1	4.9	201.8	232.0	93.0	18.5	0	/	/	/	6
7月	19.6	32.4	13.5	/	0.9	5.6	127.1	233.5	98.0	12.0	0	/	/	/	12
8月	19.6	31.2	12.5	/	1.2	4.9	99.7	398.0	136.0	27.0	0	/	/	/	15
9月	16.6	24.8	7.8	/	1.2	8.2	139.4	155.0	77.5	21.0	0	/	/	/	5
10月	10.9	24.4	0.8	/	1.5	6.5	149.5	103.0	25.5	8.5	0	/	/	/	3
11月	9.6	14.9	-1.7	/	2.0	7.6	91.3	173.0	70.5	29.0	4	/	/	/	4
12月	-1.7	11.6	-12.2	/	2.2	7.9	99.7	77.0	33.5	6.5	17]	/	/	/	2

《室蘭》 観測所在地：室蘭市山手町

	気 温			平均湿度	風 速		日照時間	降 水 量			最深積雪	現 象 日 数			不照日数
	平均	最高	最低		平均	最大		年(月)合計	最大1日量	最大1時間		雪	霧	雷	
	(°C)	(°C)	(°C)	(%)	(m/s)	(m/s)	(時間)	(mm)	(mm)	(mm)	(cm)	(日)	(日)	(日)	(日)
平成29年	8.9	30.0	-9.2	77	4.5	22.7	1,866.2	1,204.0	63.0	48.0	34	114	25	10	46
30年	9.4	29.6	-10.1	78	4.6	20.8	1,666.3	1,354.5	79.0	26.0	30	121	35	8	61
令和元年	9.4	31.0	-11.5	78	4.7	20.4	1,879.0	911.0	61.0	19.0	20	106	32	6	55
2年	9.6	31.8	-9.9	79	4.6	21.0	1,740.7	995.0	74.5	34.5	37	45]	29]	23]	55
3年	9.7	31.2	-9.6	81	4.7	26.2	1,761.1	1,414.0	141.5	38.0	24	109	31	12]	53
1月	-2.6	6.1	-9.6	73	6.5	17.3	76.7	56.0	14.0	5.5	24	28	1	0)	2
2月	-1.6	5.9	-9.3	76	6.5	26.2	109.9	51.0	24.0	4.5	19	22	0	0)	2
3月	3.7	14.7	-5.2	77	4.2	14.1	175.2	96.5	32.5	5.0	22	15	5	1)	3
4月	6.7	19.0	-1.4	74	4.6	13.5	225.4	108.0	50.0	6.5	1	3)	0)	0)	5
5月	11.3	21.9	4.4	83	4.5	11.8	176.2	109.0	24.0	13.0	-	0)	5)	2)	7
6月	16.0	27.2	8.2	88	3.4	14.6	212.7	141.0	79.0	26.5	-	0	7	0]	5
7月	20.1	31.2	14.7	94	3.6	11.5	138.7	113.0	31.5	8.5	-	0)	10)	0)	12
8月	20.9	30.4	15.8	90	3.9	12.1	126.0	325.0	141.5	38.0	-	0	3	2)	10
9月	18.7	25.1	11.2	83	3.8	15.6	192.2	100.5	45.5	9.5	-	0)	0)	3)	2
10月	13.1	24.6	3.6	79	4.2	12.5	154.4	102.5	29.5	9.0	-	0	0	1)	2
11月	8.7	16.0	1.2	75	5.5	15.6	111.6	141.0	55.5	18.5	-	8	0	3)	3
12月	1.0	13.3	-8.6	75	6.0	18.3	62.1	70.5	20.0	3.5	6	25	0	0)	0

※)は、準正常値。]は、資料不足値。 /は、観測を行っていないこと。 -は、統計値を求める期間内に現象が発生しなかったことを示す。

資料：室蘭地方気象台

※ 冬季に観測する要素の統計期間は前年の8月から当年7月までの1年間。雪の観測方法変更（2020年2月3日から自動観測）のため雪日数は2月から7月までの合計。

※ 不照日数とは、1日の日照時間が0.1時間未満をいう。

※ 《登別》は登別地域気象観測所、《室蘭》は室蘭地方気象台の観測資料による。

■季節現象平年値〈室蘭〉

	初冠雪	雪の初日	雪の終日	霜の初日	霜の終日	結氷の初日	結氷の終日
現象月日	10月31日 (鷲別岳)	11月2日	4月19日	11月12日	4月18日	11月13日	4月14日
統計期間	1991～2020	1991～2020	1991～2020	1991～2020	1991～2020	1991～2020	1991～2020
資料年数	30年	30年	30年	30年	30年	30年	30年

※ 資料年数は、観測された年合計数を表す。

資料：室蘭地方気象台

※ 冬季に観測する要素の統計期間は前年の8月から当年7月までの1年間。

※ 雪の初日、終日の平年値は、自動観測の比較対象となる値を示す。

■生物季節観測平年値一覧〈室蘭〉

《植物季節観測》

たんぽぽ	開花	4月	23日
うめ	開花	5月	3日
さくら(そめいよしの)	開花	5月	4日
	満開	5月	9日
やまつつじ	開花	5月	27日
あじさい	開花	8月	6日
かえで	紅葉	11月	7日
	落葉	11月	14日

資料：室蘭地方気象台

《動物季節観測》

ひばり	初鳴	4月	10日
うぐいす	初鳴	4月	20日
もんしろちょう	初見	5月	8日
きあげは	初見	5月	29日

資料：室蘭地方気象台