

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)
令和3年	8.0	32.4	-13.9	/	1.7	11.6	1,412.7]	1,994.5	136.0	29.0	67	/	/	/	61
4年	8.1	29.6	-13.6	/	1.6	9.9	1,763.6	2,108.5	147.0	48.0	120]	/	/	/	72]
5年	9.0	32.2	-15.0	/	1.6	9.2	1,702.2	1,965.5	158.5	42.5	61	/	/	/	63
6年	8.8	31.8	-11.5	/	1.5	8.8	1,840.9	1,655.0	103.5	34.0	60	/	/	/	66
7年	9.1	34.3	-11.4	74]	1.6	8.2	1,803.4	1,634.5	147.5	88.0	57	/	/	/	53
1月	-2.4	4.6	-11.4	/	1.7	7.1	151.6	46.0	12.5	3.5	33	/	/	/	4
2月	-2.2	8.7	-9.4	/	2.2	7.8	130.9	44.5	13.0	4.0	52	/	/	/	1
3月	0.7	13.2	-8.5	/	1.9	8.2	163.9	88.5)	23.5)	10.5	57	/	/	/	5
4月	6.3)	19.1)	-2.1)	/	1.6)	7.8)	122.3	168.0)	68.5)	9.5)	0)	/	/	/	7
5月	11.8	24.7	0.5	/	1.5	6.3	212.2	99.0	29.0	9.0	0	/	/	/	4
6月	17.9	29.9	6.8	/	1.3	5.7	221.7	97.5	25.0	9.0	0	/	/	/	2
7月	22.6	34.3	14.0	/	1.1	4.7	133.2	70.5	26.5	11.5	0	/	/	/	8
8月	22.3	32.3	16.0	/	1.0	5.7	155.0	159.0	24.0	9.0	0	/	/	/	4
9月	18.8	28.8	8.2	/	1.4	7.3	184.0	383.5	147.5	31.5	0	/	/	/	3
10月	10.3)	26.2)	0.0)	76]	1.4)	6.5)	137.9)	239.5)	107.5)	88.0)	1)	/	/	/	5)
11月	4.5	14.4	-4.6	72	1.9	7.0	104.4	144.5	88.0	12.0	4	/	/	/	3
12月	-1.0	12.0	-10.4	75	2.1	7.7	86.3	94.0	27.0	6.5	18)	/	/	/	7

《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)
令和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
4年	9.8	28.4	-9.6	79	4.5	17.4	1,923.9	1,280.0	81.5	26.5	34	116	28	11]	42
5年	10.6	31.8	-12.2	76	4.5	19.7	1,875.3	978.0	96.5	25.0	29	103	20	22]	41
6年	10.5	29.9	-7.8	75	4.3	16.4	1,964.8	1,023.5	76.0	44.5	29	109	24	6]	41
7年	10.8	32.7	-7.8	76	4.4	17.7	1,890.4	986.5	78.5	19.0	15	117	26	20]	35
1月	-0.1	5.7	-6.2	72	4.6	14.5	112.9	43.5	11.0	3.5	6	28	0	0	2
2月	0.1	11.1	-6.0	72	5.7	17.7	150.9	44.0	10.5	3.0	15)	27	1	0]	0
3月	2.9	13.5	-5.5	69	4.7	15.7	179.0	57.5	12.0	8.5	15	22	0	1)	4
4月	7.5	15.6	1.3	78	4.3	13.4	144.3	113.5	44.0	7.5	-	2	3	2	8
5月	12.3	22.4	3.2	78	3.9	12.3	208.2	51.0	27.5	5.5	-	0)	3)	0]	3
6月	18.2	28.3	10.5	82	3.7	13.5	222.8	68.0	26.0	14.0	-	0	7	×	1
7月	23.2	32.7	16.0	85	3.3	9.1	168.9	84.5	27.5	12.5	-	0	6	0]	2
8月	23.7	29.7	18.9	86	3.2	11.4	186.0	89.0	24.5	12.0	-	0	5	7)	4
9月	20.6	27.4	13.1	80	3.8	17.7	215.8	220.5	64.0	19.0	-	0)	1)	4)	0
10月	12.8	24.9	2.9	72	4.1	16.8	147.2	58.0	25.0	8.0	-	1	0	3)	3
11月	6.9	14.8	-1.3	68	5.2	16.4	101.3	128.0	78.5	10.0	-	13	0	2)	1
12月	1.6	13.5	-7.8	69	6.3	15.7	53.1	29.0)	9.0)	5.0)	2	26	0	1)	7

※)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 (鷺別岳)	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	1991～2019	1991～2020	1991～2019
資料年数	30年	30年	30年	25年	28年	30年	27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。

※ 「@」の付いた値は、参考値です。平年差や平年比に利用できません。

※ 霜・結氷の初日・終日の観測は、2026年寒候期から廃止。

■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

※ 統計期間は1991年から2020年。

※ 「たんぽぽ」「やまつつじ」は、令和2年12月で観測を廃止。

《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

※ 統計期間は1991年から2020年。

※ 動物季節観測は、令和2年12月で全種目の観測を廃止。