

令和 6 年 2 月 9 日
気象庁大気海洋部

配信資料に関するお知らせ

～2020 年平年値の一部更新について～
(配信資料に関する技術情報第 556 号関連)

配信資料に関する技術情報第 556 号及び配信資料に関するお知らせ（令和 3 年 3 月 24 日 気象庁情報基盤部、大気海洋部）にてお知らせしていた「平年値（統計期間：1991～2020 年）」について、下記のとおり気象官署の目視観測通報の自動化に伴い、平年値の再計算を行い更新いたします。

気象庁では令和 6 年 3 月 26 日（火）から、更新した新しい平年値を使用します。

更新した平年値は以下の気象庁ホームページからダウンロードできます。

<https://www.data.jma.go.jp/stats/data/mdrr/normal/index.html>

記

1 更新地点及び要素（8 地点）

地点名	地点番号 (地上気象観測)	雪日数	雪の 初終日
札幌	47412	○	○
仙台	47590	○	○
新潟	47604	○	○
名古屋	47636	○	○
広島	47765	○	○
福岡	47807	○	○
鹿児島	47827	○	○
高松	47891	○	○

更新項目の詳細は別紙 1 のとおりです。また、更新前後の平年値は別紙 2 のとおりです。

地上・アメダス平年値の更新項目

■更新対象の項目(地上のみ)

○更新対象ではない項目(地上・アメダス共通)

□更新対象ではない項目(地上のみ)

(階級別日数)

(大気現象日数、季節現象初終日、等)

項目	期間	3か月別		年・月別		日別		日別 7,14,28日間	
		平年 値	階級 区分 値	平年 値	階級 区分 値	平年 値	階級 区分 値	平年 値	階級 区分 値
地上・アメダス共通観測項目	日平均気温 <0°C		○						
	≥25°C		○						
	日最高气温 <0°C	○	○						
	≥25°C	○	○						
	≥30°C	○	○						
	≥35°C	○	○						
	日最低气温 <0°C	○	○						
	≥25°C	○	○						
	日最大風速 ≥10m/sec		○						
	≥15m/sec		○						
	≥20m/sec		○						
	≥30m/sec		○						
	日照時間 (=不照日数) <0.1h		○						
	日照率 ≥40%		○	○	□	□	□		
	日降水量 ≥0.0mm		□						
	≥0.5mm		□						
	≥1.0mm		○	○	□	□	□		
	≥10.0mm		○	○	□	□	□		
	≥30.0mm		○						
	≥50.0mm		○						
	≥70.0mm		○						
	≥100.0mm		○						
	降雪の深さ日合計 ≥1cm		□						
	≥3cm		○						
	≥5cm		○						
	≥10cm		○						
	≥20cm		○						
	≥50cm		○						
	≥100cm		○						
	日最深積雪 ≥0cm		□						
≥1cm		□							
≥5cm		○							
≥10cm		○							
≥20cm		○							
≥50cm		○							
≥100cm		○							
地上のみの観測項目	日平均曇量 <1.5(/10)		□						
	≥8.5(/10)		□						

項目	期間	年・月別	
		平年 値	階級 区分 値
霧日数		□	
雷日数		□	
雪(降雪)日数		■	
雪の初終日		■	
積雪の初終日 ≥0cm		□	
≥1cm		□	
長期積雪の初終日 ≥0cm		□	
≥1cm		□	
霜の初終日		□	
結氷の初終日		□	
初冠雪		□	

資料： 地上気象観測『月・年別平年値(大気現象日数・季節現象初終日等)』
の新・現平年値の比較表

(目視観測の自動化に伴う更新)

■ 雪

統計項目	地点番号	地点名	月	現平年値 (日)	新平年値 (日)	差(=新 平年値- 現平年 値)(日)	備考
雪(降雪)日数	47412	札幌	1	29.1	29.1	0.0	変更なし
			2	25.2	25.3	+0.1	
			3	22.5	24.4	+1.9	
			4	6.7	9.9	+3.2	
			5	0.1	0.1	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.9	1.9	+1.0	
			11	13.5	15.6	+2.1	
			12	26.8	27.8	+1.0	
			寒候年	124.4	134.2	+9.8	
雪(降雪)日数	47590	仙台	1	20.6	23.8	+3.2	
			2	17.1	19.3	+2.2	
			3	11.2	13.2	+2.0	
			4	1.7	2.6	+0.9	
			5	0.1	0.1	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.0	0.0	0.0	変更なし
			11	1.8	3.7	+1.9	
			12	13.3	17.6	+4.3	
			寒候年	65.6	80.3	+14.7	
雪(降雪)日数	47604	新潟	1	22.7	26.8	+4.1	
			2	19.8	22.8	+3.0	
			3	10.9	15.1	+4.2	
			4	1.1	2.4	+1.3	
			5	0.0	0.0	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.0	0.0	0.0	変更なし
			11	1.5	2.7	+1.2	
			12	14.0	19.5	+5.5	
			寒候年	69.9	89.1	+19.2	

統計項目	地点番号	地点名	月	現平年値 (日)	新平年値 (日)	差(=新 平年値- 現平年 値)(日)	備考
雪(降雪)日数	47636	名古屋	1	5.4	8.8	+3.4	
			2	4.8	6.8	+2.0	
			3	1.7	2.8	+1.1	
			4	0.0	0.0	0.0	変更なし
			5	0.0	0.0	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.0	0.0	0.0	変更なし
			11	0.0	0.0	0.0	変更なし
			12	2.8	4.8	+2.0	
			寒候年	14.7	23.1	+8.4	
雪(降雪)日数	47765	広島	1	8.2	11.4	+3.2	
			2	6.5	8.8	+2.3	
			3	2.3	3.6	+1.3	
			4	0.0	0.1	+0.1	
			5	0.0	0.0	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.0	0.0	0.0	変更なし
			11	0.2	0.2	0.0	変更なし
			12	4.6	7.6	+3.0	
			寒候年	21.8	31.7	+9.9	
雪(降雪)日数	47807	福岡	1	6.3	8.6	+2.3	
			2	4.0	5.3	+1.3	
			3	1.4	1.6	+0.2	
			4	0.0	0.0	0.0	変更なし
			5	0.0	0.0	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.0	0.0	0.0	変更なし
			11	0.1	0.1	0.0	変更なし
			12	3.9	6.1	+2.2	
			寒候年	15.6	21.6	+6.0	

統計項目	地点番号	地点名	月	現平年値 (日)	新平年値 (日)	差(=新 平年値- 現平年 値)(日)	備考
雪(降雪)日数	47827	鹿児島	1	2.1	4.3	+2.2	
			2	1.6	2.8	+1.2	
			3	0.4	0.5	+0.1	
			4	0.0	0.0	0.0	変更なし
			5	0.0	0.0	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.0	0.0	0.0	変更なし
			11	0.0	0.0	0.0	変更なし
			12	0.8	1.7	+0.9	
			寒候年	4.9	9.3	+4.4	
雪(降雪)日数	47891	高松	1	4.7	7.0	+2.3	
			2	4.6	5.8	+1.2	
			3	1.2	1.3	+0.1	
			4	0.0	0.0	0.0	変更なし
			5	0.0	0.0	0.0	変更なし
			6	0.0	0.0	0.0	変更なし
			7	0.0	0.0	0.0	変更なし
			8	0.0	0.0	0.0	変更なし
			9	0.0	0.0	0.0	変更なし
			10	0.0	0.0	0.0	変更なし
			11	0.0	0.0	0.0	変更なし
			12	2.4	3.7	+1.3	
			寒候年	12.8	17.8	+5.0	

■雪

統計項目	地点番号	地点名	初終日	現平年値 (月日)	新平年値 (月日)	差(=新 平年値- 現平年 値)(日)	備考
雪の初終日	47412	札幌	初日	11/1	10/28	-4	
			終日	4/19	4/21	+2	
雪の初終日	47590	仙台	初日	11/26	11/17	-9	
			終日	4/7	4/9	+2	
雪の初終日	47604	新潟	初日	11/26	11/23	-3	
			終日	4/1	4/6	+5	
雪の初終日	47636	名古屋	初日	12/22	12/18	-4	
			終日	3/7	3/12	+5	
雪の初終日	47765	広島	初日	12/13	12/8	-5	
			終日	3/10	3/24	+14	
雪の初終日	47807	福岡	初日	12/18	12/16	-2	
			終日	3/2	3/7	+5	
雪の初終日	47827	鹿児島	初日	1/6	1/5	-1	
			終日	2/13	2/17	+4	
雪の初終日	47891	高松	初日	12/24	12/19	-5	
			終日	3/2	3/6	+4	