

石川県の気象概況

令和 3 年 3 月

(2021年)

目 次

☆気象概況	1
☆統計値	3
☆気象経過図	4
☆気象分布図	7
☆特別警報・警報・注意報 発表状況.....	9
☆気象情報等 発表状況	13

金 沢 地 方 気 象 台

資料解説

この気象概況は、石川県内の気象官署及び地域気象観測所における気象観測等の成果をまとめたものです。

データの利用について

© 金沢地方気象台 2021

本資料は、東京管区気象台ホームページの利用規約に準拠します。

(<https://www.data.jma.go.jp/tokyo/shosai/gyoumu/copyright/copyright.html>)

- ・この資料は、金沢地方気象台ホームページの気象概況にも掲載しています。

(<https://www.data.jma.go.jp/kanazawa/shosai/siryou.html>)

「石川県の気象概況」

発行日 令和3年4月5日

編集 金沢地方気象台

〒920-0024

金沢市西念3丁目4番1号

金沢駅西合同庁舎 8F

電話 076-260-1462

FAX 076-260-1466

3月の気象概況

2021年（令和3年）3月

今期間は、高気圧に覆われたものの、気圧の谷や湿った空気の影響を受けた日がありました。また、周期的に寒冷前線や低気圧が通過しました。このため寒暖の差が大きくなりました。

平均気温は金沢、輪島ともにかかなり高くなりました。降水量は金沢、輪島ともに少なくなりました。日照時間は金沢では平年に比べ多く、輪島は平年に比べかなり多くなりました。

上旬は、曇りや雨の日が多く、冬型の気圧配置となって雪の降った日もありました。

中旬は、天気は数日の周期で変わりました。

下旬は、初め寒気の影響で雪が混じった日がありました。天気は数日の周期で変わりました。

上旬

- 1日：高気圧に覆われて晴れ間もありましたが、日本海に進んだ低気圧の影響で夜は雨となりました。
- 2日：日本海から千島付近へ移動した低気圧よりのびる寒冷前線が北陸付近を通過した影響で、雨後時々みぞれとなりました。
- 3日：はじめ冬型の気圧配置の影響で雪の降った所もありましたが、次第に高気圧に覆われて晴れ時々曇りとなりました。
- 4日：高気圧に覆われ、曇り時々晴れとなりました。
- 5日：西日本付近を低気圧が通過した影響で、雨時々曇りとなりました。
- 6日：冬型の気圧配置の影響で、雨後時々曇りでみぞれを伴いました。
- 7日：気圧の谷の影響で、曇りで雪の降った所もありました。
- 8日：気圧の谷の影響で、曇りで雨の降った所もありました。
- 9日：高気圧に覆われて、晴れ後時々曇りとなりました。
- 10日：はじめ気圧の谷の影響で雨の降った所もありましたが、次第に高気圧に覆われて曇り後晴れとなりました。

中旬

- 11日：高気圧に覆われて、晴れました。
- 12日：前線を伴った低気圧が本州の南岸を東北東に進んだ影響で、曇り夕方から雨となりました。
- 13日：前線を伴った低気圧が本州の南岸を東北東に進んだ影響で、雨時々曇りとなりました。
- 14日：次第に高気圧に覆われましたが湿った空気の影響で、曇り時々晴れとなりました。
- 15日：日本の南の高気圧に覆われましたが湿った空気の影響で、晴れ一時曇りとなりました。
- 16日：寒冷前線が北陸地方を通過した影響で、曇りで朝から夕方は雨となりました。
- 17日：はじめ気圧の谷や寒気の影響で曇りましたが、次第に高気圧に覆われて晴れました。
- 18日：高気圧に覆われて、晴れました。
- 19日：高気圧に覆われて晴れましたが、上空の気圧の谷の影響で朝夕は曇りとなりました。
- 20日：前線を伴った低気圧が日本海を北東に進んだ影響で、曇り時々晴れで夕方から雨となりました。

下旬

- 21日：低気圧が発達しながら日本海を北東に進み湿った空気の影響を受けて、雨時々曇りとなりました。
- 22日：冬型の気圧配置で、寒気や湿った空気の影響を受けて、曇り時々雨後晴れとなりました。
- 23日：北日本中心の冬型の気圧配置となり、晴れ時々雨一時曇りとなりました。
- 24日：高気圧に覆われ、概ね晴れました。
- 25日：日本海の低気圧が東南東に進んだ影響で、曇り一時雨となりました。
- 26日：上空の寒気の影響で朝から昼前にかけて曇り一時雨となりましたが、次第に高気圧に覆われて晴れました。
- 27日：高気圧に覆われましたが、気圧の谷の影響を受けて曇り時々晴れとなりました。
- 28日：前線を伴った低気圧が日本海を北東に進み、湿った空気の影響を受けて雨一時曇りとなりました。
- 29日：高気圧に覆われましたが、気圧の谷や湿った空気の影響を受け、晴れ後時々曇りとなりました。
- 30日：高気圧に覆われましたが、気圧の谷や湿った空気の影響を受け、曇りとなりました。
- 31日：高気圧に覆われ晴れました。

平均気温・降水量・日照時間の平年との比較

(官署：地上気象観測)

2021年（令和3年）3月

要素名 地点		気 温 (°C)		降 水 量 (mm)		日 照 時 間 (h)	
		金 沢	輪 島	金 沢	輪 島	金 沢	輪 島
上 旬	本 年	7.7	6.1	40.0	34.5	46.1	43.8
	平 年	5.4	4.4	56.6	46.7	39.1	33.0
	平年差・比	+2.3	+1.7	71	74	118	133
	階級区分	かなり高い	かなり高い	少ない	平年並	多い	多い
中 旬	本 年	9.2	7.4	40.0	32.0	58.1	58.1
	平 年	7.1	5.8	45.5	41.7	47.8	41.9
	平年差・比	+2.1	+1.6	88	77	122	139
	階級区分	高い	高い	平年並	平年並	多い	多い
下 旬	本 年	12.1	10.3	34.0	36.5	66.2	56.6
	平 年	8.1	6.9	57.1	44.9	54.3	52.6
	平年差・比	+4.0	+3.4	60	81	122	108
	階級区分	かなり高い	かなり高い	少ない	平年並	多い	平年並
月	本 年	9.7	8.0	114.0	103.0	170.4	158.5
	平 年	6.9	5.7	159.2	133.3	141.3	127.4
	平年差・比	+2.8	+2.3	72	77	121	124
	階級区分	かなり高い	かなり高い	少ない	少ない	多い	かなり多い

(注) 平年値は、地上気象観測による1981～2010年の30年間の平均値です。
平年差(比)欄の平均気温は平年差、降水量・日照時間は平年比(%)です。

【お知らせ】

令和3年3月2日（火）より、金沢と輪島を除く地域気象観測所では日照計による観測を終了し、日照時間は気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値となりました。

令和3年3月4日（木）から、志賀地域気象観測所と七尾地域気象観測所で相対湿度の観測を開始しました。

2021年3月統計値

月平均気温は11地点で極値を更新しました。

地点名	値(°C)	統計期間
珠洲	7.4	1979年3月～2021年3月
輪島	8.0	1930年3月～2021年3月
三井	6.5	2004年3月～2021年3月
志賀	8.5	1979年3月～2021年3月
七尾	8.0	1979年3月～2021年3月
羽咋	8.8	1979年3月～2021年3月
かほく	8.8	1979年3月～2021年3月
金沢	9.7	1882年3月～2021年3月
小松	9.4	1979年3月～2021年3月
白山河内	7.9	1979年3月～2021年3月
加賀菅谷	8.3	1979年3月～2021年3月

金沢では3月23日にさくらの開花を観測しました。3月29日にはさくらの満開を観測しました。これらは共に1953年の統計開始以来最も早い記録です。

さくらの開花日

順位	1位	2位	3位	4位	5位
早いほうから	3月23日	3月26日	3月26日	3月26日	3月27日
	2021	2020	2002	1989	1959

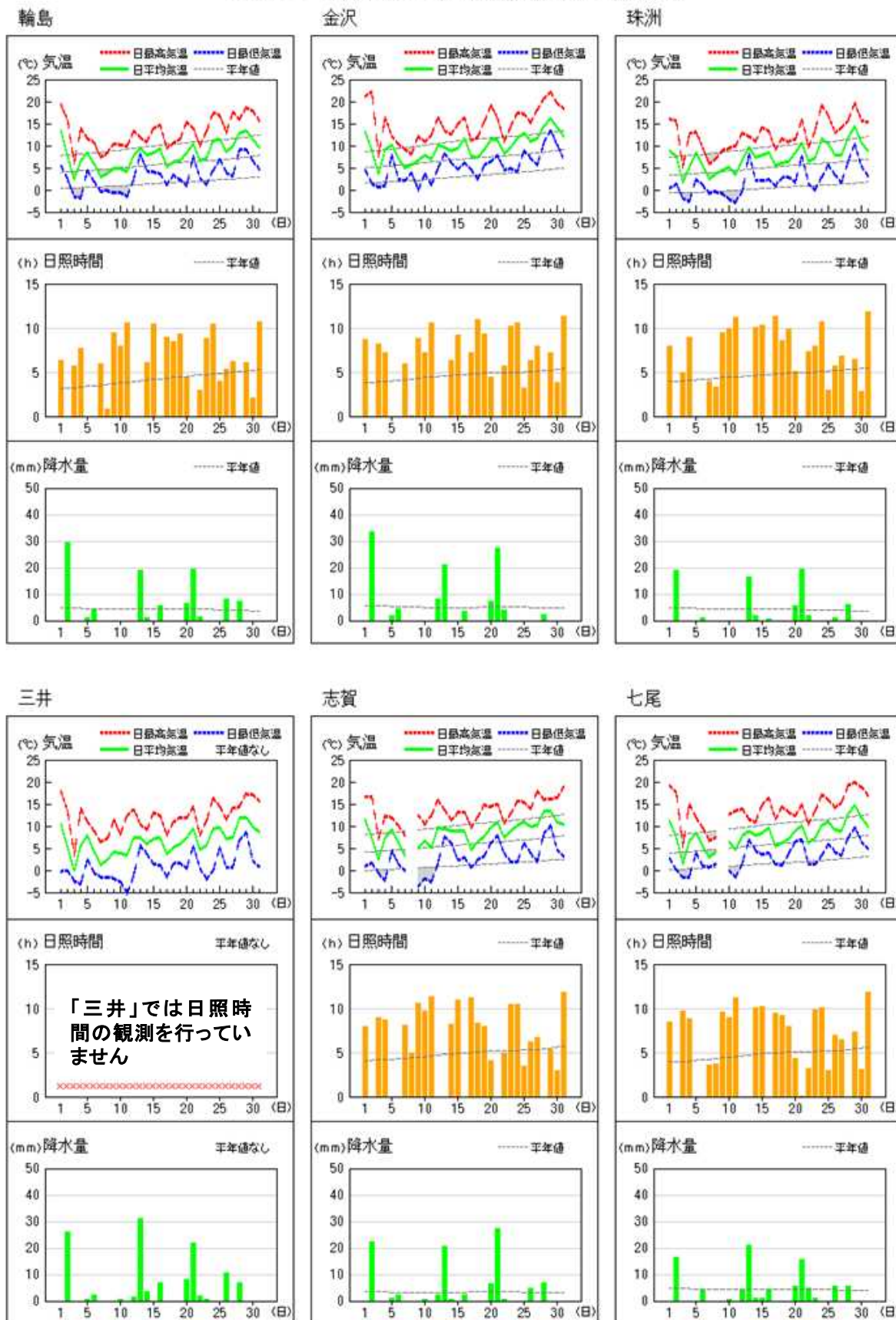
さくらの満開日

順位	1位	2位	3位	4位	5位
早いほうから	3月29日	4月1日	4月1日	4月1日	4月1日
	2021	2020	2004	2002	1959

2021年3月気象経過図

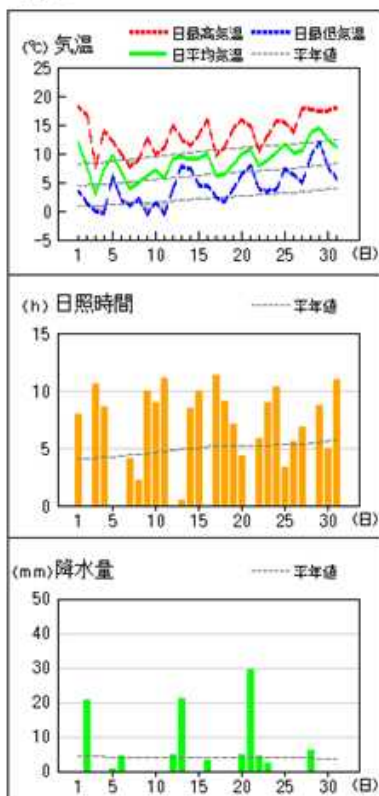
・地域気象観測所

アメダス 気象経過図：2021年03月01日-2021年03月31日

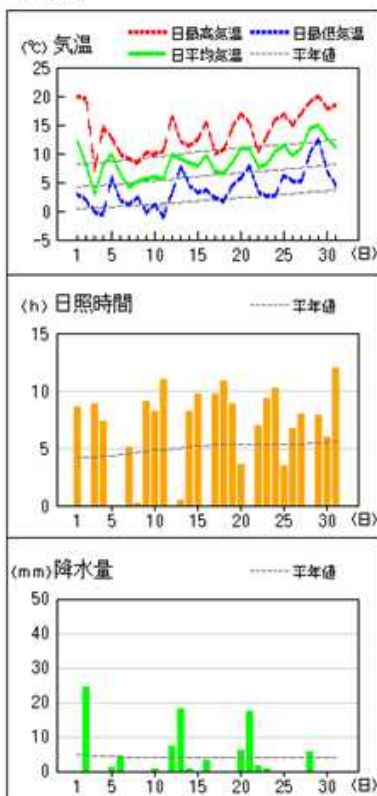


アメダス 気象経過図：2021年03月01日-2021年03月31日

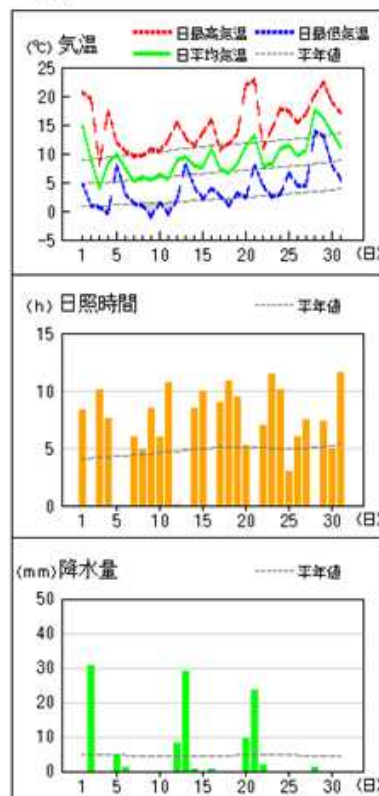
羽咋



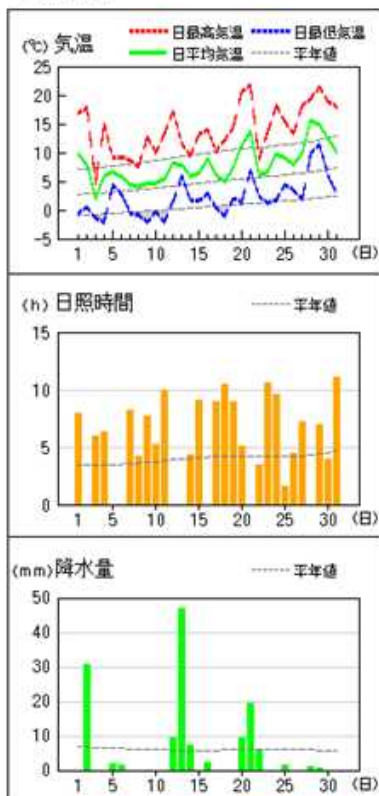
かほく



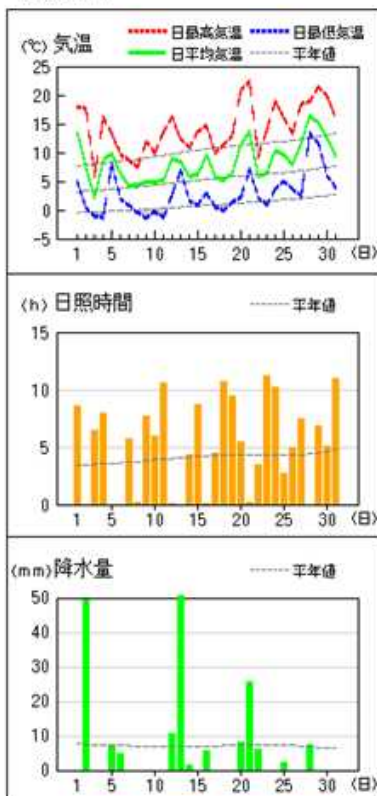
小松



白山河内



加賀菅谷

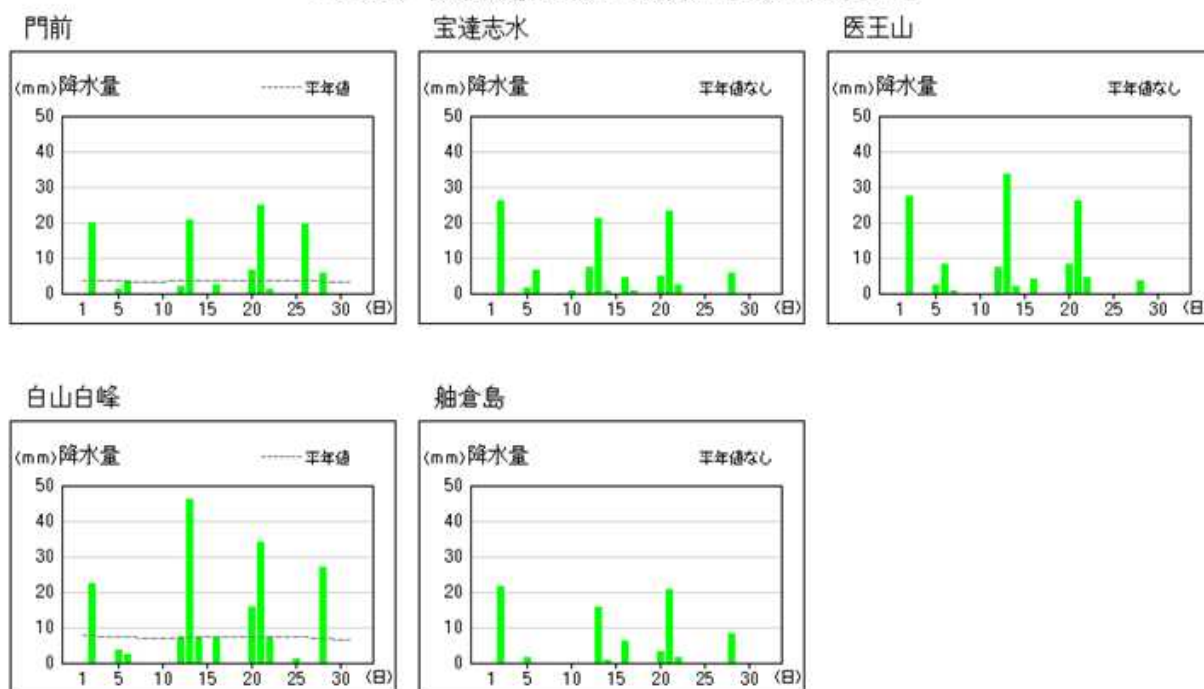


(注)

・気温経過の線は上から最高気温、平均気温、最低気温を示しています。また、灰色の破線は平年値を示しています。三井では平年値のない期間があります。

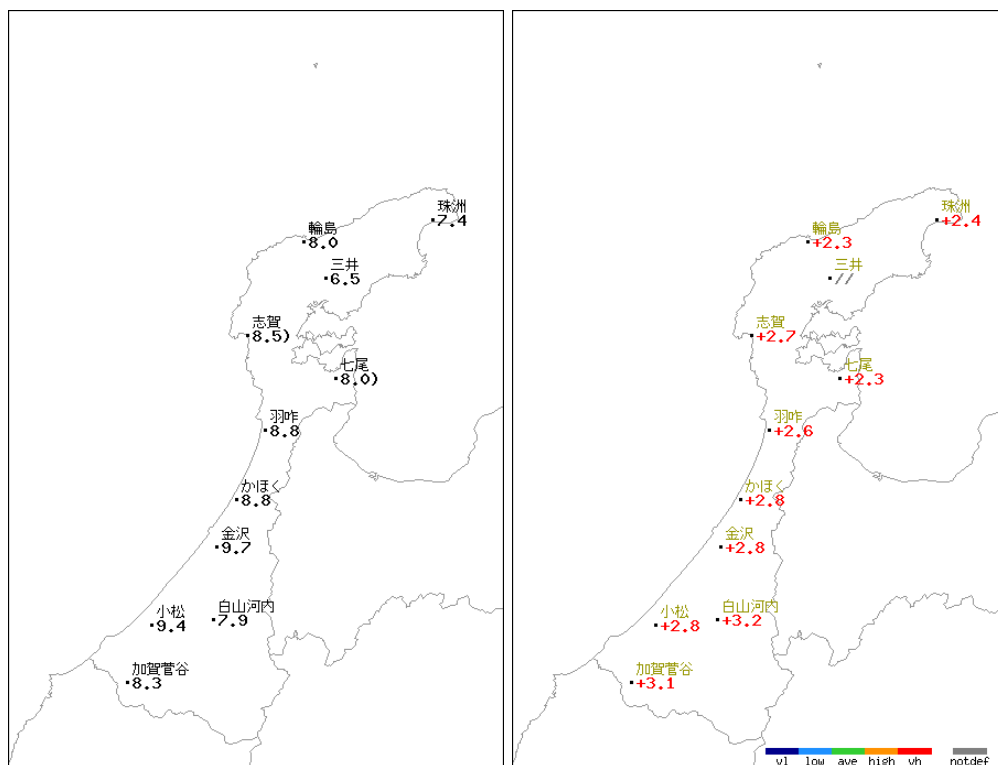
・地域雨量観測所

アメダス 気象経過図：2021年03月01日-2021年03月31日



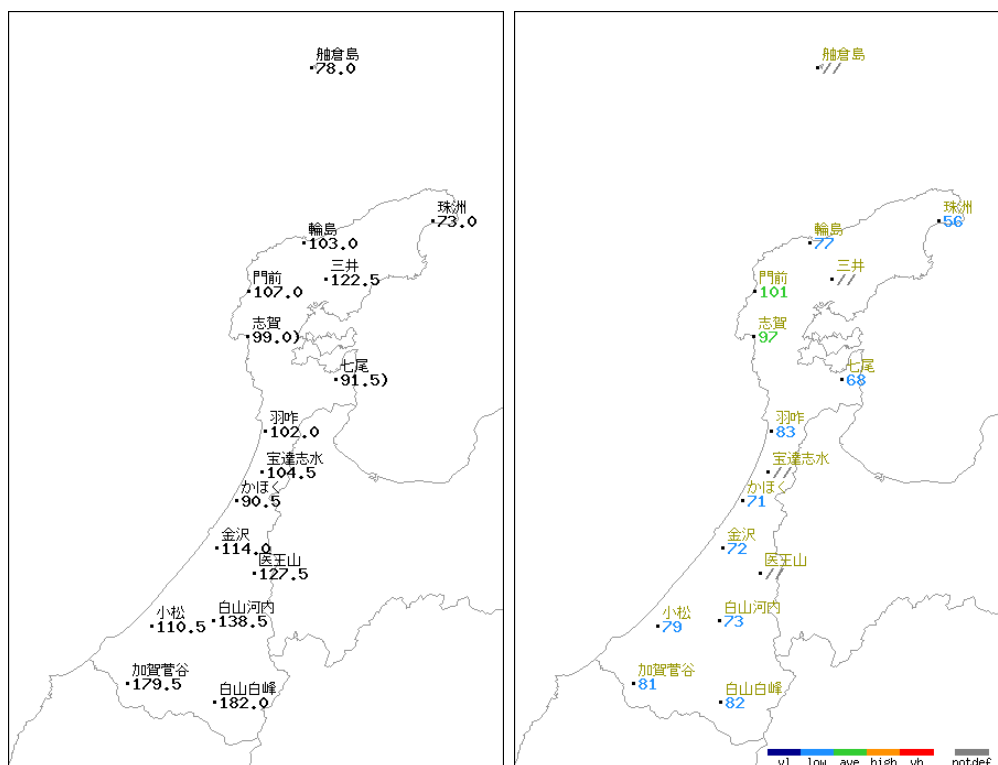
2021年3月気象分布図

アメダス月別値2021年3月（左：平均気温「℃」 右：平均気温平年差「色-階級・値-℃」）



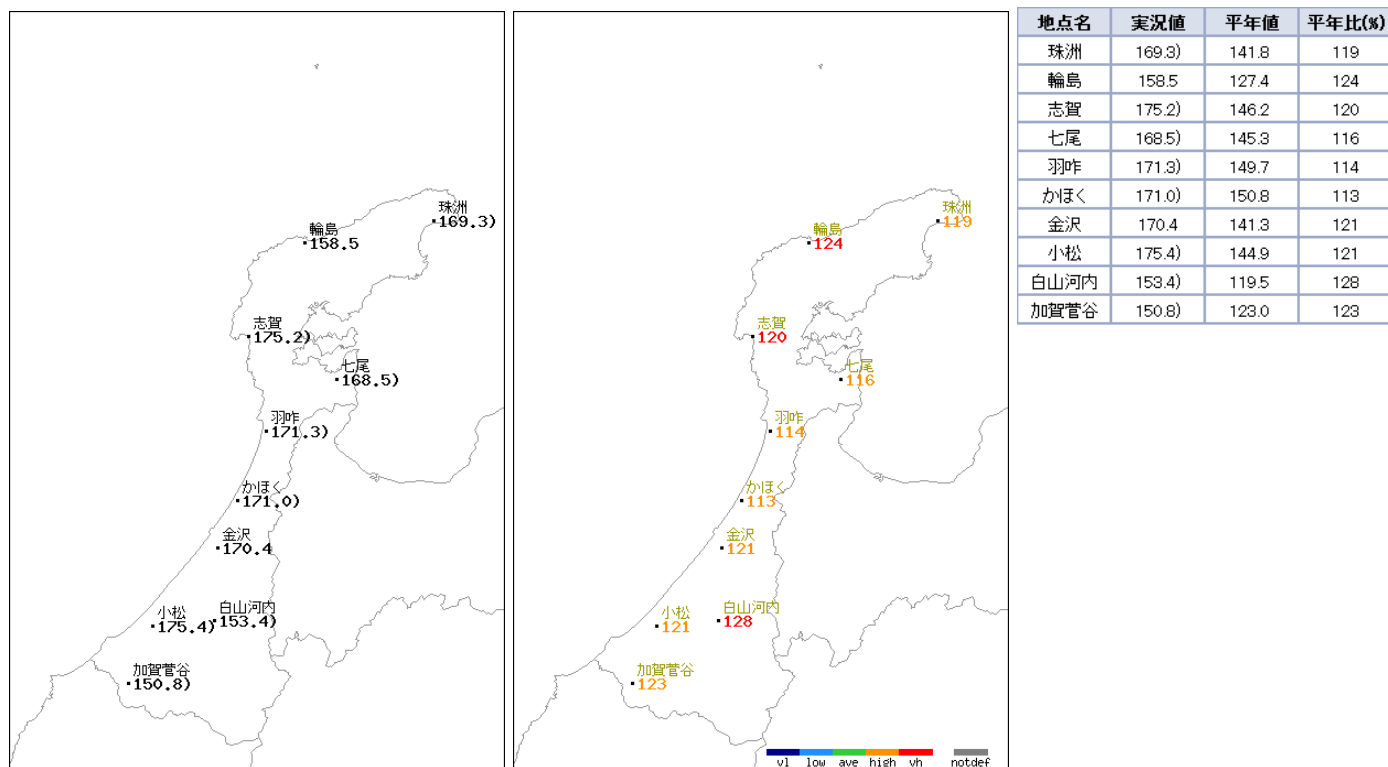
地点名	実況値	平年値	平年差
珠洲	7.4	5.0	+2.4
輪島	8.0	5.7	+2.3
三井	6.5	//	//
志賀	8.5)	5.8	+2.7
七尾	8.0)	5.7	+2.3
羽咋	8.8	6.2	+2.6
かほく	8.8	6.0	+2.8
金沢	9.7	6.9	+2.8
小松	9.4	6.6	+2.8
白山河内	7.9	4.7	+3.2
加賀菅谷	8.3	5.2	+3.1

アメダス月別値2021年3月（左：降水量「mm」 右：降水量平年比「色-階級・値-%」）

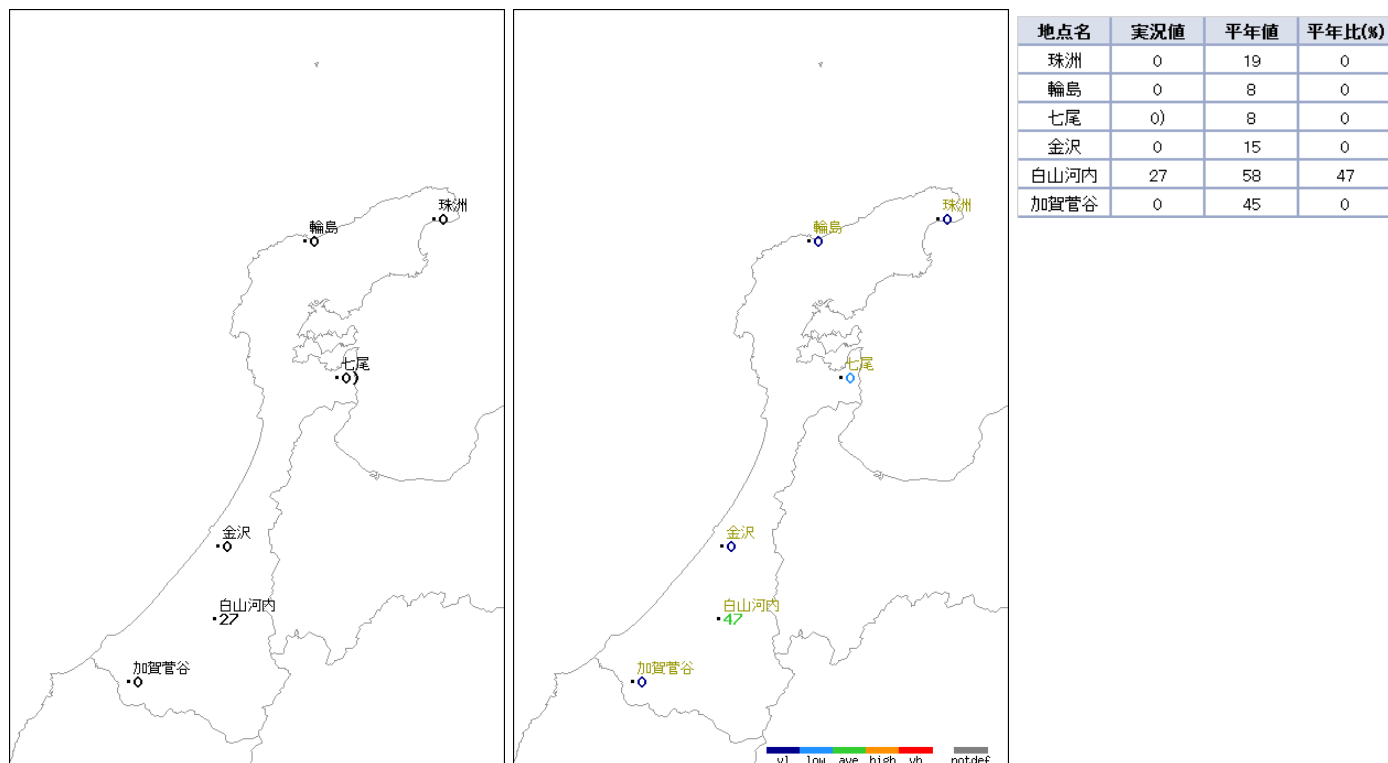


地点名	実況値	平年値	平年比(%)
珠洲	73.0	130.0	56
輪島	103.0	133.3	77
門前	107.0	106.3	101
三井	122.5	//	//
志賀	99.0)	101.6	97
七尾	91.5)	134.0	68
羽咋	102.0	122.5	83
かほく	90.5	126.9	71
宝達志水	104.5	//	//
金沢	114.0	159.2	72
医王山	127.5	//	//
小松	110.5	140.1	79
白山河内	138.5	189.1	73
加賀菅谷	179.5	221.2	81
白山白峰	182.0	221.0	82
船倉島	78.0	//	//

アメダス月別値2021年3月（左：日照時間「h」 右：日照時間平年比「色-階級・値-%」）



アメダス月別値2021年3月（左：最深積雪「cm」 右：最深積雪平年比「色-階級・値-%」）



(注)

- ・降水量の「宝達志水」「医王山」「舳倉島」「三井」は観測開始からの統計期間が短いため、平年値は求めています。「三井」は日照時間の観測はしていません。
- ・図中の「vl、low、ave、high、vh」はそれぞれ「かなり低い(少ない)、低い(少ない)、平年並、高い(多い)、かなり高い(多い)」を表しています。また、「notdef」は資料年数が少ないために、平年値もしくは階級区分値がないことを表しています。

記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

特別警報・警報・注意報発表状況

石川県（金沢地方気象台発表）

2021年（令和3年）3月

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 **斜体字:発表** 下線:特別警報から警報 警報から注意報

発表時刻	警報 注意報	金 沢 市	か ほ く 市	津 幡 町	内 灘 町	小 松 市	加 賀 市	白 山 市	能 美 市	川 北 町	野 々 市 市	輪 島 市	珠 洲 市	穴 水 町	能 登 町	七 尾 市	羽 咋 市	志 賀 町	宝 達 志 水 町	中 能 登 町
2021/3/1 4:16	融雪注意報	●	●	●		●	●	●	●			●	●	●	●					
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○														
2021/3/1 16:34	強風注意報	●	●		●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●		●	●	●	●	●			●	●				●	●	●	
	融雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/1 21:05	なだれ注意報					○														
	強風注意報	○	○	●	○	○	○	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	融雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/2 4:45	なだれ注意報					○														
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	融雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/2 10:30	なだれ注意報					○														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	解	○	○	○	○	○	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	融雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/2 16:47	なだれ注意報					○														
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	融雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/3/2 22:12	なだれ注意報					○														
	強風注意報	解	解		解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/3/3 4:16	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/3 16:24	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/3 21:18	波浪注意報													○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/4 4:35	波浪注意報													○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/5 4:20	なだれ注意報					○														
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/3/5 16:27	強風注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報					○														
2021/3/5 21:09	強風注意報	●	●		●	●	●	●	●			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○														
2021/3/6 4:09	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●		●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報					○														
2021/3/6 10:32	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○														
2021/3/6 16:29	強風注意報	解	解		解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					解														
2021/3/7 4:13	波浪注意報	○	○		○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/7 7:27	波浪注意報	解	解		解	解	解	解			解	解	○	○	○	○	○	○	○	
2021/3/7 16:19	波浪注意報													解	解	解				
2021/3/9 4:18	なだれ注意報					●		●												
2021/3/10 4:11	なだれ注意報					○		○												
2021/3/10 13:21	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報					○		○												
2021/3/11 4:16	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○														
2021/3/12 4:29	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○														
2021/3/12 16:10	強風注意報	●	●		●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報													●	●	●				
	融雪注意報	●				●		●						●	●	●				
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報					○		○												

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報 警報から注意報

発表時刻	警報 注意報	金 沢 市	か ほ く 市	津 幡 町	内 灘 町	小 松 市	加 賀 市	白 山 市	能 美 市	川 北 町	野 々 市 市	輪 島 市	珠 洲 市	穴 水 町	能 登 町	七 尾 市	羽 咋 市	志 賀 町	宝 達 志 水 町	中 能 登 町
2021/3/12 22:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																			
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/13 4:10	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																			
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/13 10:24	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	解	解	解	●	●	●
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/13 16:02	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/13 22:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/14 4:19	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解		解	解	解	解	解	解	○	○								
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/14 7:43	強風注意報											解	解	解	解					
	波浪注意報											○	○							
	融雪注意報	解				解	解	解												
	なだれ注意報					○	○	○												
	波浪注意報											解	解							
2021/3/14 10:21	なだれ注意報					○	○	○												
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
2021/3/14 13:02	なだれ注意報					○	○	○												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/15 4:06	強風注意報											●	●	●	●					
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/15 16:09	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/15 21:14	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/16 4:28	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/16 10:17	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/16 16:16	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報											●	●							
	なだれ注意報					解	解													
2021/3/17 4:10	波浪注意報											○	○							
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
	なだれ注意報					●	●	●												
2021/3/17 15:47	波浪注意報											○	○							
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/17 19:52	波浪注意報											解	解							
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/18 4:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/18 16:16	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/19 4:11	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/19 14:51	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報 警報から注意報

発表時刻	警報 注意報	金 沢 市	か ほ く 市	津 幡 町	内 灘 町	小 松 市	加 賀 市	白 山 市	能 美 市	川 北 町	野 々 市 市	輪 島 市	珠 洲 市	穴 水 町	能 登 町	七 尾 市	羽 咋 市	志 賀 町	宝 達 志 水 町	中 能 登 町
2021/3/20 7:27	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○		○												
2021/3/20 16:04	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	●	●		●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	融雪注意報	●				●	●	●	●											
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解									
2021/3/21 10:26	なだれ注意報					○		○												
	強風注意報	解	解		解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	
	融雪注意報	○				○	○	○												
2021/3/21 16:05	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報											●	●	●	●					
	波浪注意報											●	●							
	融雪注意報	○				○	○	○												
2021/3/22 4:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報											○	○	○	○					
	波浪注意報	●	●		●	●	●	●	●			○	○				●	●	●	
	融雪注意報	解				解	解	解												
	なだれ注意報					○		○												
2021/3/22 10:34	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報											解	解	解	解					
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○				○	○	○	
	なだれ注意報					○		○									○	○	○	
2021/3/22 15:06	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○				○	○	○	
	なだれ注意報					○		○												
2021/3/22 23:38	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○				○	○	○	
2021/3/23 4:05	波浪注意報	解	解		解	解	解	解	解			解	解				解	解	解	
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/23 7:49	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2021/3/23 14:43	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2021/3/24 7:10	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2021/3/24 15:03	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	●
2021/3/25 6:38	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報											解	解	解	解	解	解	解	解	解
2021/3/25 11:13	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解									
	なだれ注意報					○		○												
2021/3/25 15:20	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2021/3/25 16:04	雷注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/26 4:12	雷注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	○	○	○		○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○
2021/3/26 7:14	雷注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	解	解	解		解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	解
2021/3/26 11:54	雷注意報											解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報					○		○												
2021/3/26 15:14	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
2021/3/27 4:24	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
2021/3/27 7:02	なだれ注意報					○		○												
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	●	●		●	●	●	●	●											
2021/3/27 21:17	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○		○												

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 **斜体字:発表** 下線:特別警報から警報 警報から注意報

発表時刻	警報 注意報	金 沢 市	か ほ く 市	津 幡 町	内 灘 町	小 松 市	加 賀 市	白 山 市	能 美 市	川 北 町	野 々 市 市	輪 島 市	珠 洲 市	穴 水 町	能 登 町	七 尾 市	羽 咋 市	志 賀 町	宝 達 志 水 町	中 能 登 町
2021/3/28 4:29	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○			●	●	●	●	●	●	●	●	
	融雪注意報	●				●	●	●												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/28 8:09	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	
	融雪注意報	○				○	○	○												
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/28 10:15	強風注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報											●	●							
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/28 21:04	強風注意報	解	解		解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報											○	○							
	融雪注意報	○				○	○	○												
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/28 23:46	波浪注意報											解	解							
	融雪注意報	解				解	解	解												
	なだれ注意報					○	○	○												
	強風注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	●
2021/3/29 4:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
	なだれ注意報					○	○	○												
	強風注意報											解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
2021/3/29 15:39	なだれ注意報					○	○	○												
	霜注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/30 6:54	霜注意報											解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
	霜注意報											解	解	解	解	解	解	解	解	解
2021/3/31 3:54	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	なだれ注意報					○	○	○												
2021/3/31 15:13	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	霜注意報	●	●	●		●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●

気象情報等発表状況

標 題	発表日時
雷及び突風に関する石川県気象情報 第1号	3月26日05時13分
黄砂に関する石川県気象情報 第1号	3月29日05時10分
黄砂に関する石川県気象情報 第2号	3月29日16時40分
黄砂に関する石川県気象情報 第3号	3月30日11時23分

資料の解説

○ 気象観測値（平均気温・降水量・日照時間）

合計・平均：日の値を合計・平均して求める。

平年値：1981～2010年（30年間）の累年平均値である。

階級区分：1981～2010年（30年間）の30個の値を小さい値から順に並べ、10個（33.3…%）ずつの3群に分けるように求めた境界値から、「低い（少ない）」、「平年並」、「高い（多い）」に区分して表す。また、低い（少ない）方または高い（多い）方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い（少ない）」、「かなり高い（多い）」と表す。

平均気温（℃）：旬平均は日平均気温の期間平均値。日平均気温は1日の毎正時（1時～24時、日本標準時、以下同様）の気温（24回）の平均値。平年差は平年値との差（℃）。

日照時間（h）：旬合計は日の日照時間の期間合計値。日の日照時間は1日の毎正時の日照時間24回の合計値（日の日照時間）。0.1時間未満は「0.0」で表す。平年比は平年値に対する比（%）。2021年3月1日に地上気象観測地点以外のアメダス観測地点では（以下、アメダス）日照計による日照時間の観測を終了し、2021年3月2日から気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値をアメダスの日照時間データとして提供している。このため、日照時間は2021年3月1日以前の観測値と2021年3月2日以降の推計値をそのまま比較することとはできない。

ただし、平年値は推計値相当に補正したものをを用いている。

降水量（mm）：旬合計は日降水量の期間合計値。日降水量は1日の毎正時の降水量（24回）の合計値。0.5mm未満、無降水は「0.0」で表す。平年比は平年値に対する比（%）。正時の日照時間(降水量)は、前1時間の観測値を合計した日照時間(降水量)である。

（記号無し）：正常値

数字の右の「 \square 」：準正常値（観測値に欠測があるが許容する観測値数を満たす場合）

数字の右の「 \square 」：資料不足値（観測値に欠測があり許容する観測値数を満たさない場合）

×：欠測（障害等のため値が得られない）

数字の下「 \square 」：極値（2つ以上ある場合は最新起日の値を表示する）

注1：許容する資料数とは、要素または現象により若干異なるが、全体数の80%を基準とする。

注2：日の合計値は24回（1時～24時）の観測値（前1時間の合計値）を合計して求める。

注3：日の平均値は24回（1時～24時）の観測値を平均して求める（平均風速を除く）。

○ 気象経過図

地域気象観測所・地域雨量観測所（アメダス）の毎日の平均気温・最高気温・最低気温・降水量・日照時間を図示しています。グラフに重ねてある破線は、平年値です。

○ 気象分布図

地域気象観測所・地域雨量観測所（アメダス）の月平均気温の値と平年差、月降水量の値と平年比、月間日照時間の値と平年比、月最深積雪の値と平年比を地図上に示しています。

【観測所】

観測所の配置及び観測種目、所在地等の情報は下記URLに掲載する「観測所一覧表」を参照してください。

観測所一覧表のURL：<https://www.data.jma.go.jp/kanazawa/shosai/kansoku.html>

— 利用上の注意 —

この資料は速報値です。後日、内容の訂正・追加を行うことがあります。

© 金沢地方気象台 2021

本資料は、東京管区気象台ホームページの利用規約（下記URL）に準拠します。

（<https://www.data.jma.go.jp/tokyo/shosai/gyoumu/copyright/copyright.html>）

・この資料は、金沢地方気象台ホームページの気象概況にも掲載しています。

（<https://www.data.jma.go.jp/kanazawa/shosai/siryoku.html>）



問い合わせ先：金沢地方気象台
TEL：076(260)1462

情報の閲覧・検索のご案内

石川県気象概況に掲載されていないデータや最新のデータについては、
気象庁ホームページ (<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>) や、
金沢地方気象台ホームページ (<https://www.data.jma.go.jp/kanazawa/index.html>) の石川県版気象庁HP
Pデータリンク集をご覧ください。

☆石川県版気象庁HPデータリンク集からのデータ検索や取得

(<https://www.data.jma.go.jp/kanazawa/shosai/datalink.html>)

- ・ 警報・注意報、気象情報...石川県の現在発表されている情報が閲覧できます。
- ・ 過去の気象災害・地震災害...石川県で突風や大雨、台風等で災害があった場合の気象状況を取りまとめた気象速報を閲覧できます。
- ・ 天気予報、週間予報、2週間気温予報、1か月予報、早期天候情報、3か月予報...現在発表されている情報を閲覧できます。
- ・ 日々の天気図...過去の天気図を閲覧できます。
- ・ 台風経路図...過去の台風の経路の資料を検索できます。

☆気象庁HPからの観測データの検索や取得

・過去の気象データ・ダウンロード

データはCSVファイルとしてダウンロードできますので、簡便に市販の表計算ソフトに取り込むことができます。

(<https://www.data.jma.go.jp/risk/obsdl/index.php>)

・石川県内の過去の気象データ

アメダスを含む各観測所の平年値(年・月・旬毎)や観測史上1~10位の値等を閲覧できます。

(https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php?prec_no=56&block_no=&year=&month=&day=&view=)

・天候の状況

低温・少雨・日照不足などの状況を、全国各地の気温・降水量・日照時間の5日以上平均(合計)値やその平年差・平年比でも検索できます。

(<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/tenkou/indexTenkouTem5dhi.html>)

・気候リスク管理

2週目以降の気温の予測資料の検索や、1か月予報や早期天候情報に用いる気温予測データ(ガイダンス)をCSV形式で取得できます。

(<https://www.data.jma.go.jp/risk/>)

・地球環境・気候

異常気象、最近の天候、地球温暖化に関するリンクがまとめられています。

(<https://www.data.jma.go.jp/cpdinfo/menu/index.html>)

・石川県内の生物季節観測の情報

さくら、かえで、つばめ、あぶらぜみ等の開花や紅(黄)葉、初見、初鳴などの生物季節観測の情報が閲覧できます。

(<https://www.data.jma.go.jp/sakura/data/index.html>)

・過去の災害をもたらした台風・大雨・地震・火山噴火等の自然現象のとりまとめ資料

暴風・豪雨・地震等の自然現象による災害が発生した場合に、災害を引き起こした現象や気象庁のとした措置等の概要を取り纏めた災害時自然現象報告書を閲覧できます。

(https://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/saigai_link.html)