

## 令和4年2月20日から23日の大雪に関する石川県気象速報 (警報発表事例の解説)

### 目次

- 1 概況
- 2 気象の状況
- 3 特別警報・警報・注意報・防災気象情報の発表状況

令和4年2月25日  
金沢地方気象台

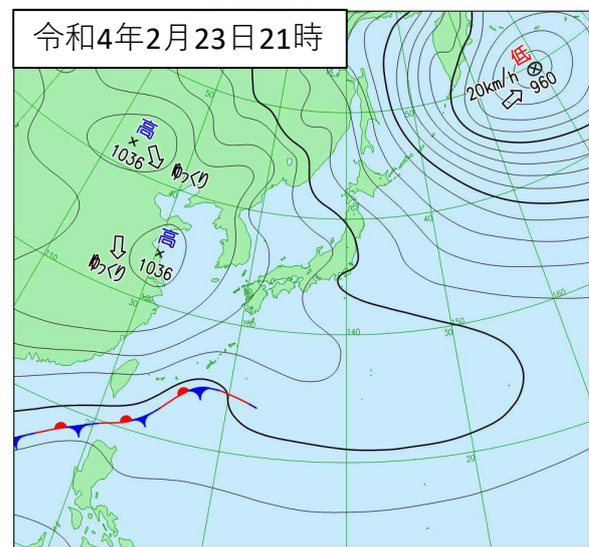
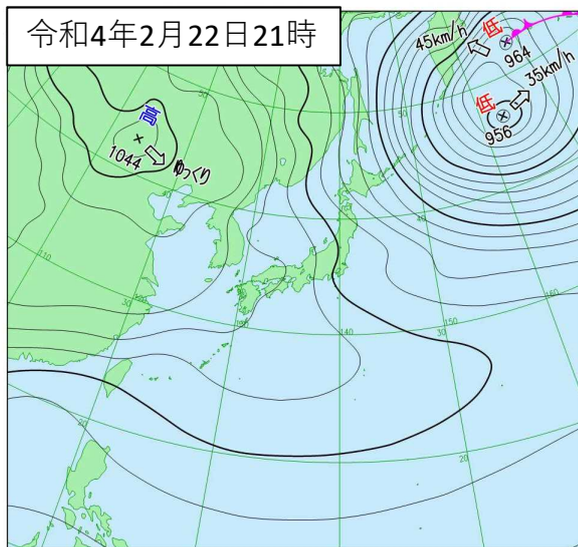
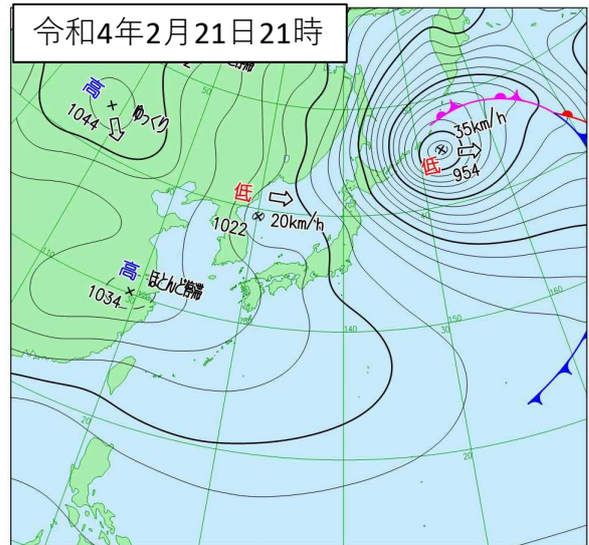
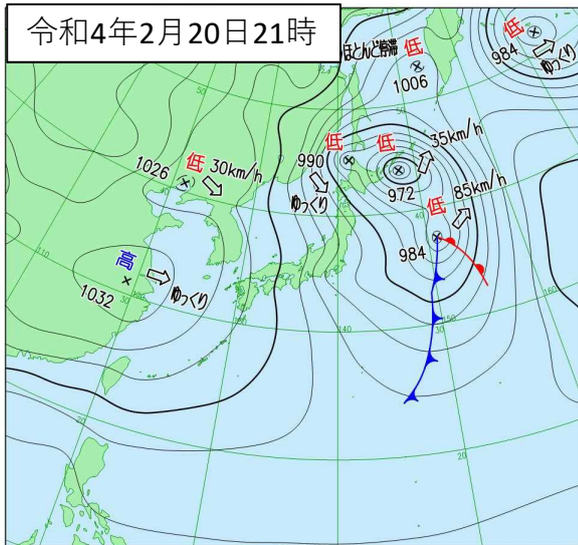
注:この資料は、速報として取り急ぎまとめたもので後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

なお、本資料は2月24日9時現在のものです。

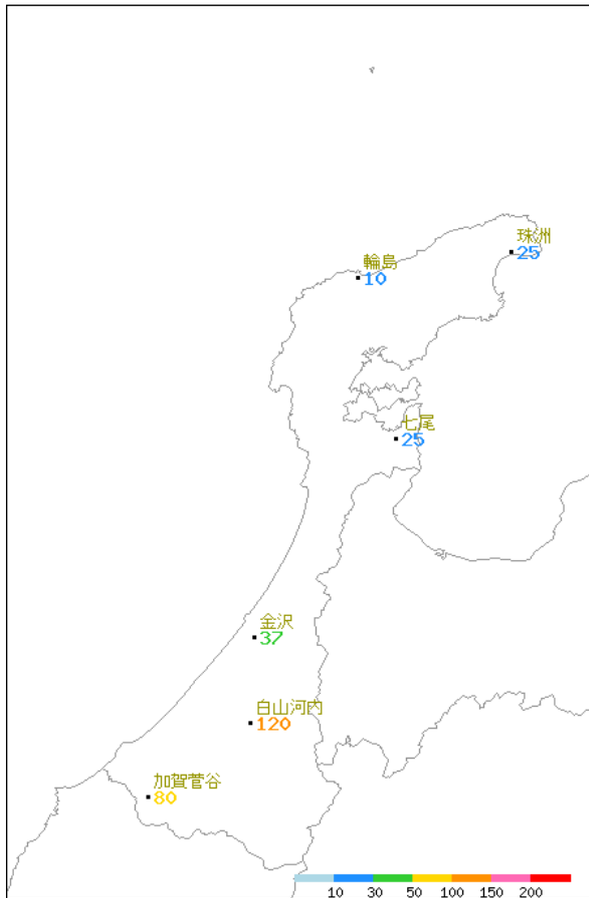
# 1 概況

## (1) 気象概況

2月20日は、北陸地方の上空約5000メートルには氷点下33度以下の寒気が流れ込み、強い冬型の気圧配置が21日まで続いた。その後も氷点下30度以下の寒気が流れ込んだため、冬型の気圧配置は23日にかけて続いた。石川県では、冬型の気圧配置のなか小さな低気圧が接近・通過した22日午前中を中心に大雪となり、22日の金沢における日降雪量27cm、最深積雪37cmは今冬一番の記録となった。この影響で石川県では交通障害や除雪作業中の事故等が発生した。

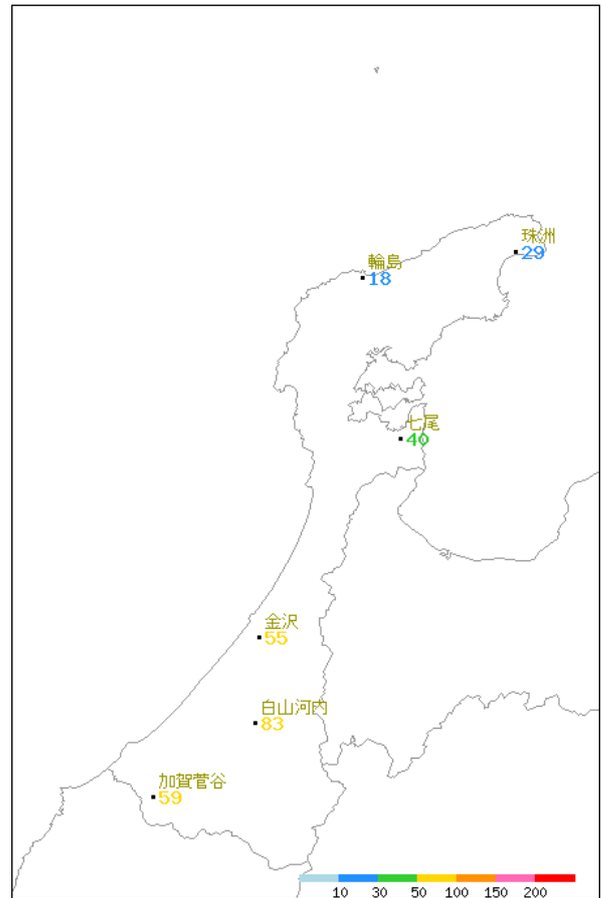


地上天気図



アメダス日別値  
令和4年2月20日から23日  
最深積雪 (c m)

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
珠洲	25	7	357
輪島	10	4	250
七尾	25	4	625
金沢	37	4	925
白山河内	120	47	255
加賀菅谷	80	40	200



アメダス日別値  
令和4年2月20日から23日  
積雪差合計 (c m)

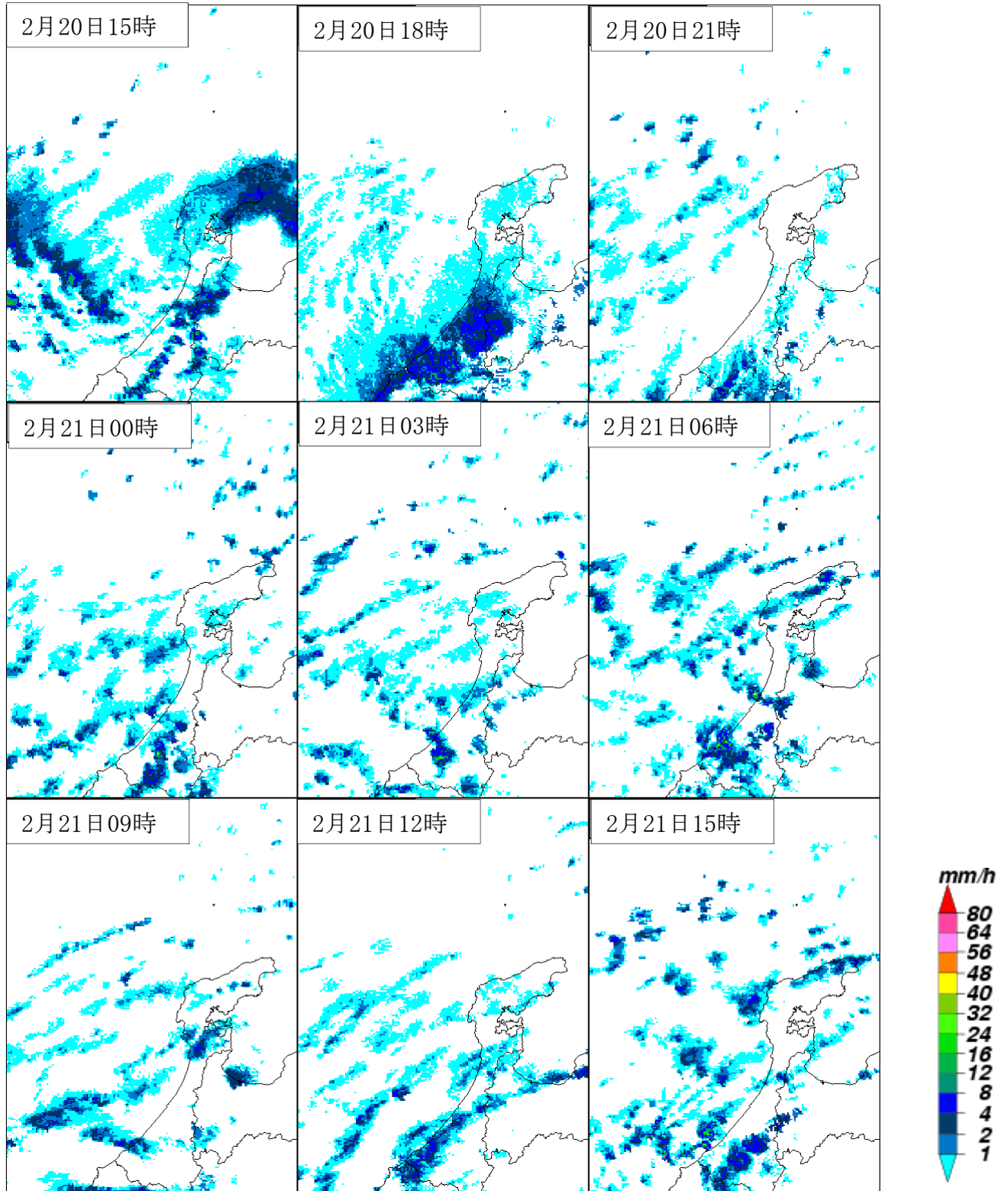
地点名	実況値	平年値	平年比(%)
珠洲	29	8	363
輪島	18	4	450
七尾	40	5	800
金沢	55	6	917
白山河内	83	18	461
加賀菅谷	59	19	311

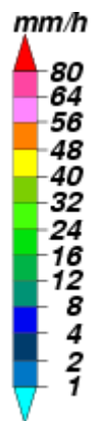
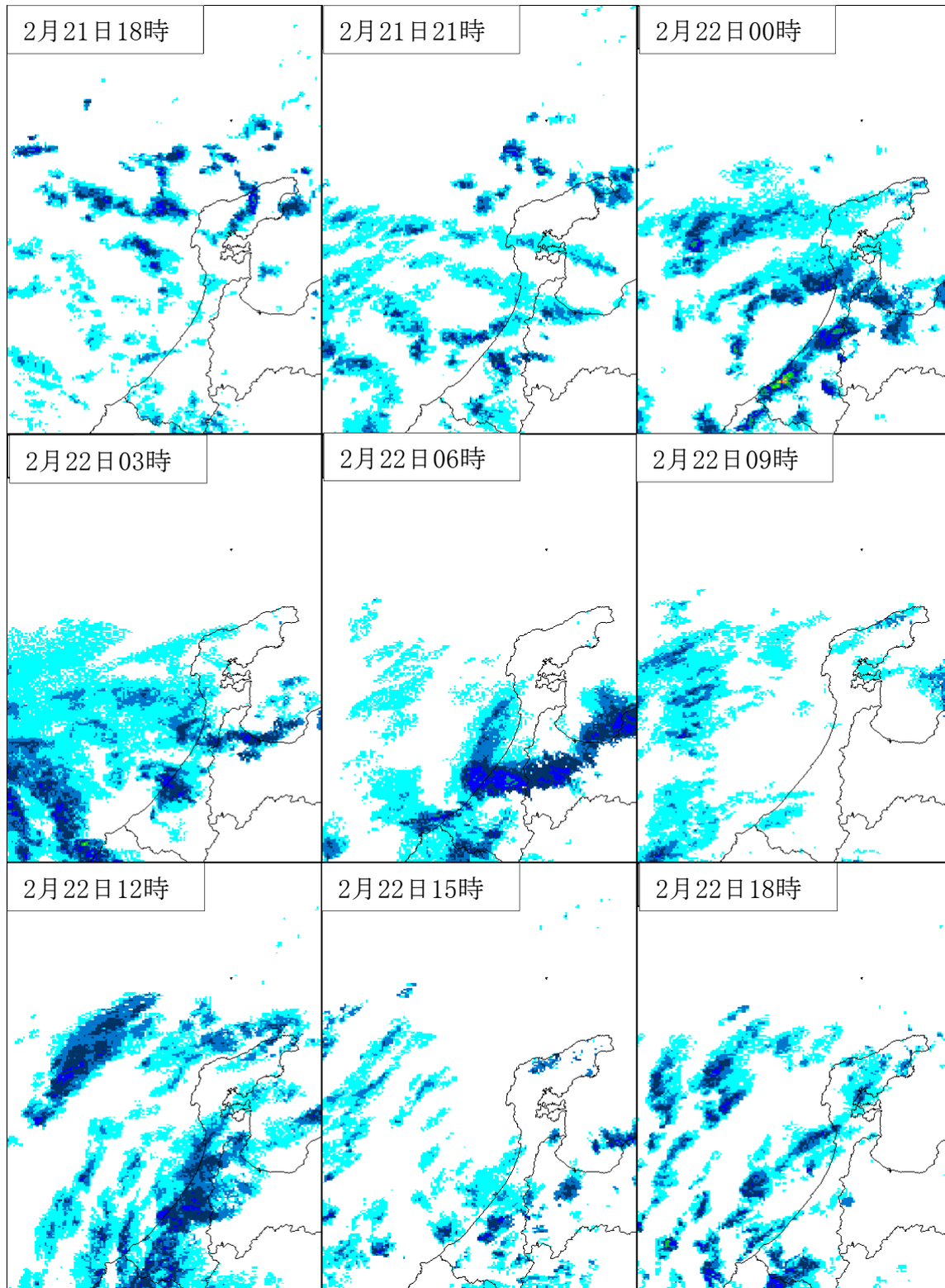
記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし
D@	[参考]平年値

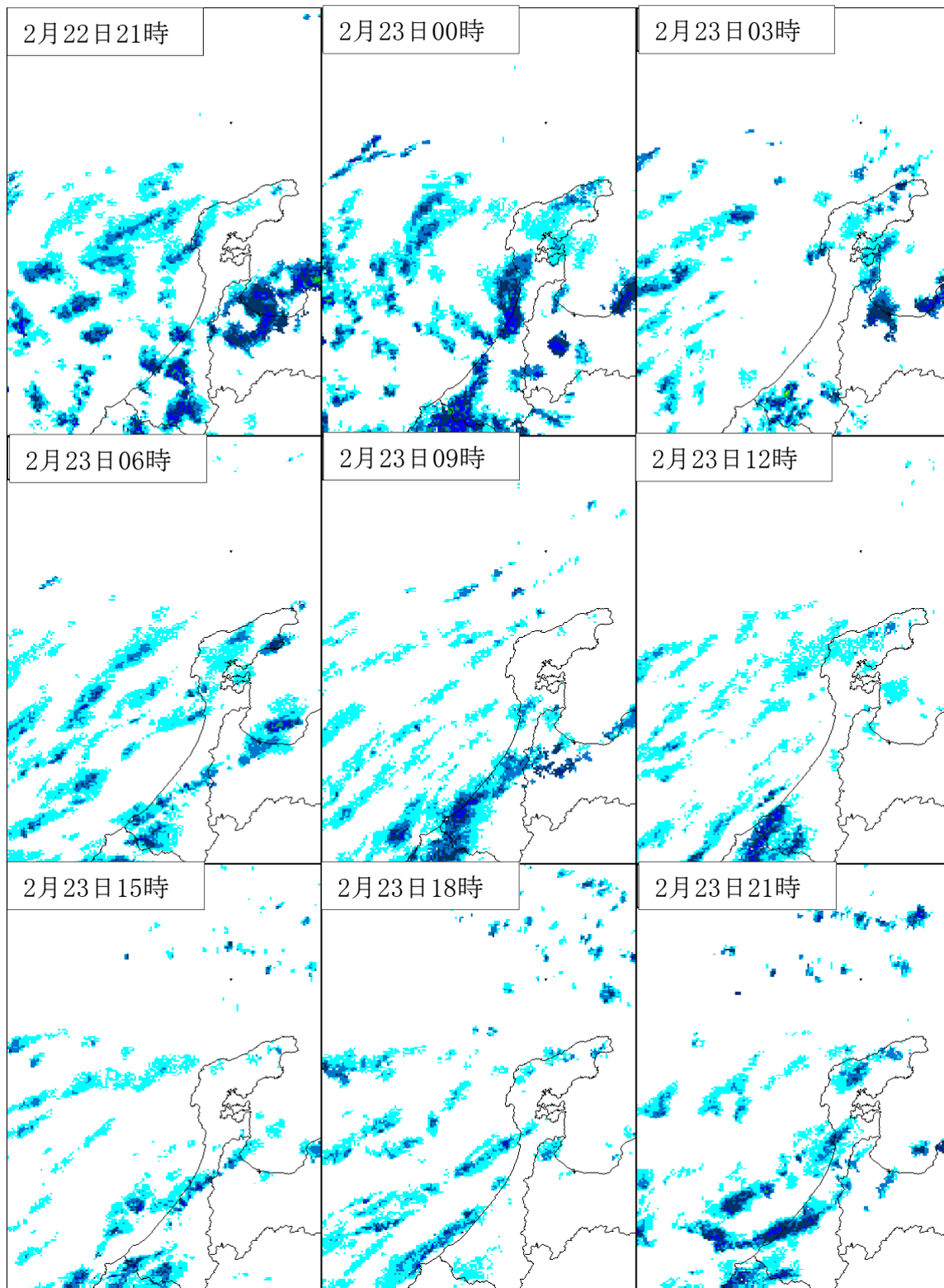
## 2 気象の状況

### (1) 気象レーダー

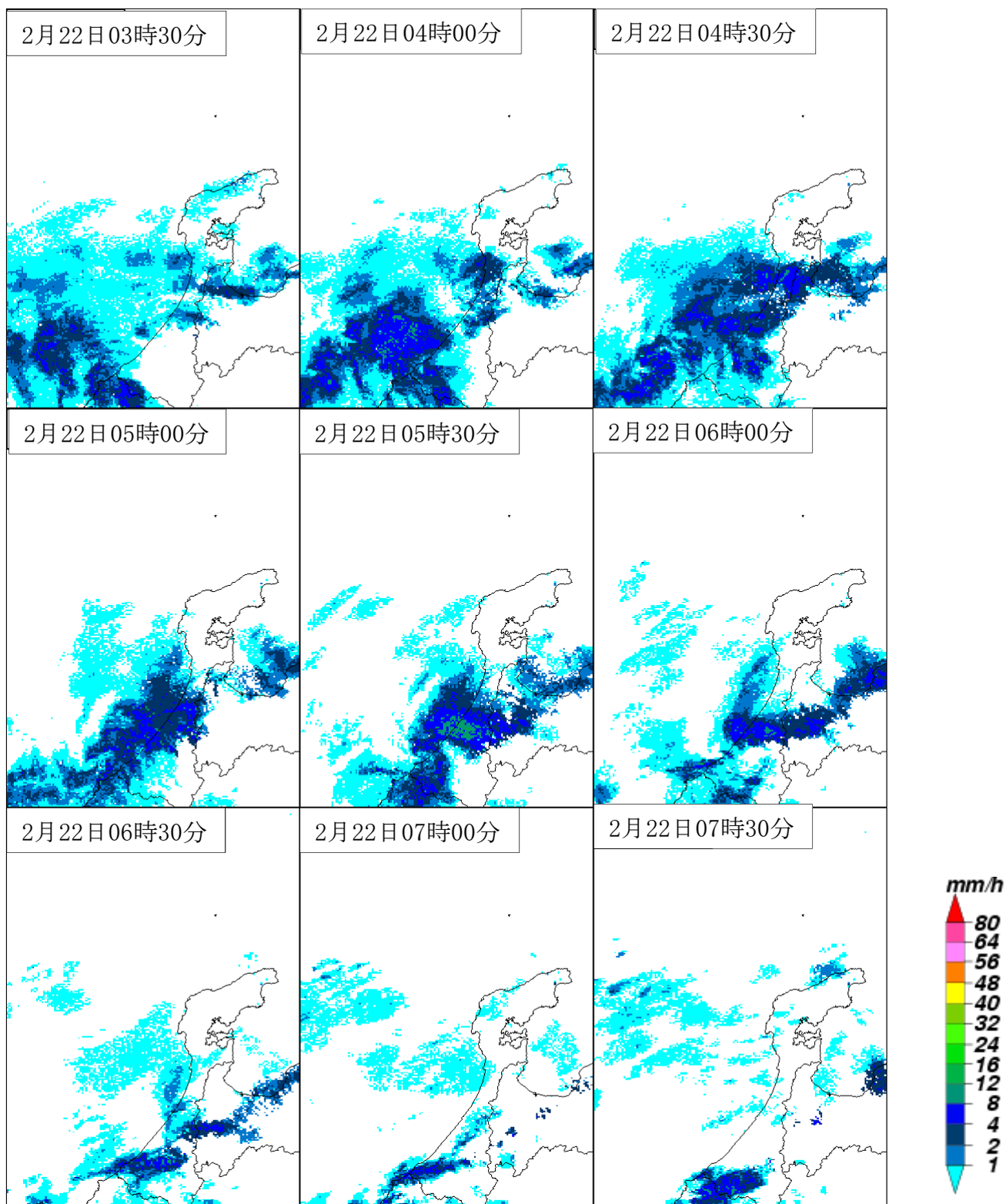
(令和4年2月20日15時～2月23日21時 3時間毎)







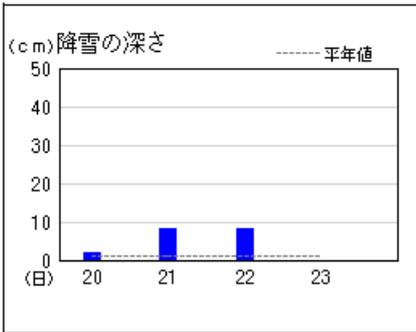
(令和4年2月22日03時30分～2月22日07時30分 30分毎)



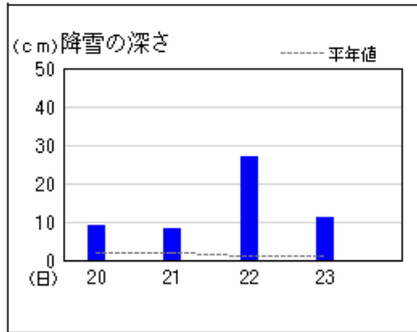
## (2) 気象経過図

アメダス 気象経過図：2022年02月20日-2022年02月23日

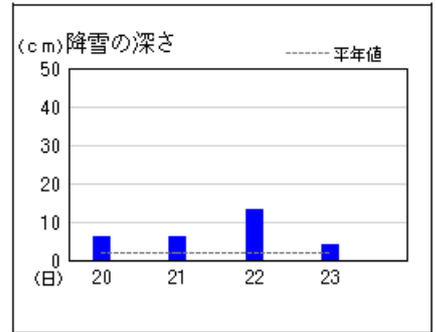
輪島



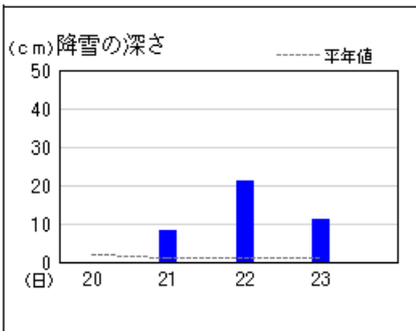
金沢



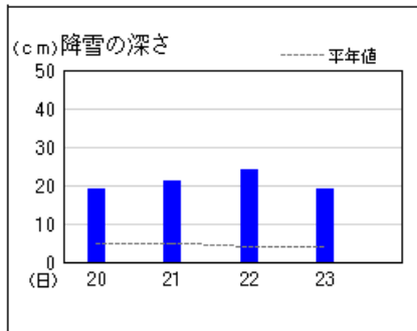
珠洲



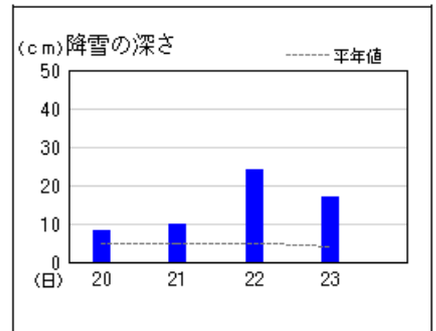
七尾



白山河内

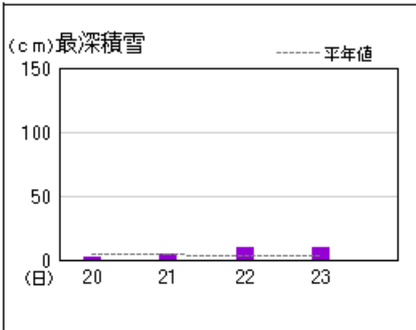


加賀菅谷

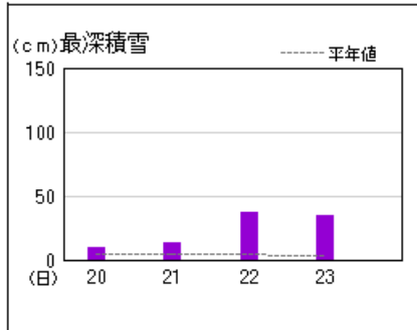


アメダス 気象経過図：2022年02月20日-2022年02月23日

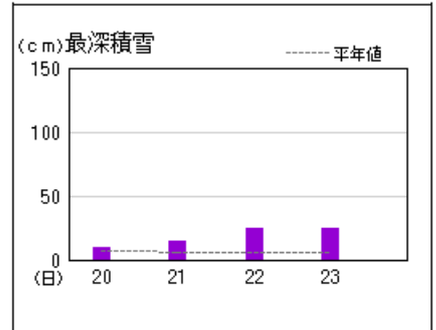
輪島



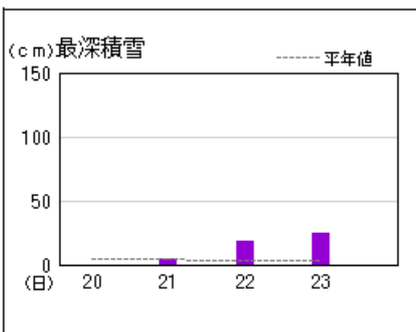
金沢



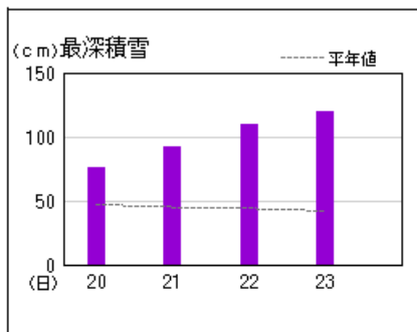
珠洲



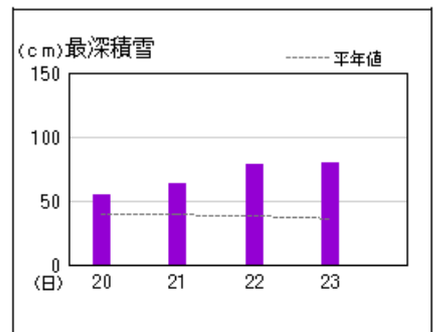
七尾



白山河内

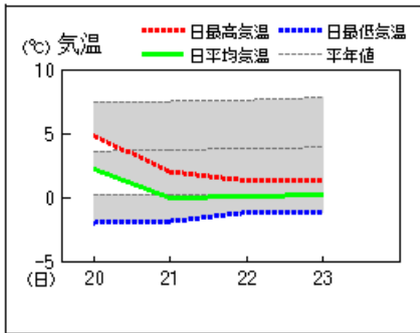


加賀菅谷

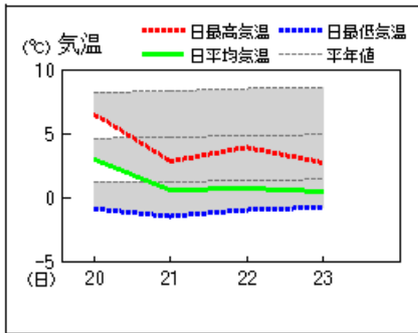


アメダス 気象経過図：2022年02月20日-2022年02月23日

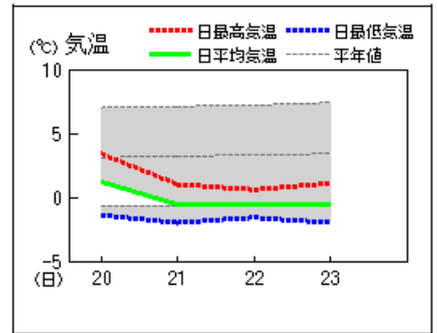
輪島



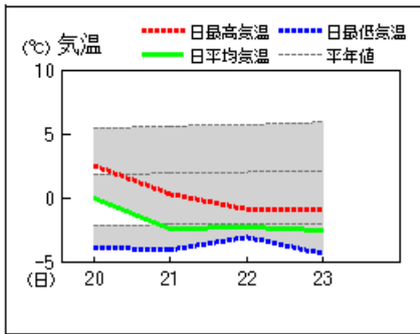
金沢



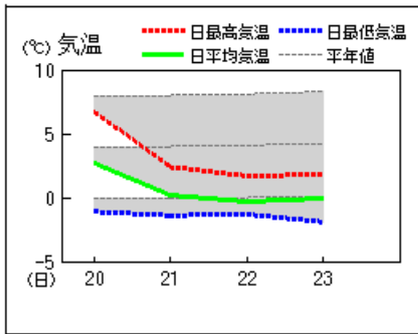
珠洲



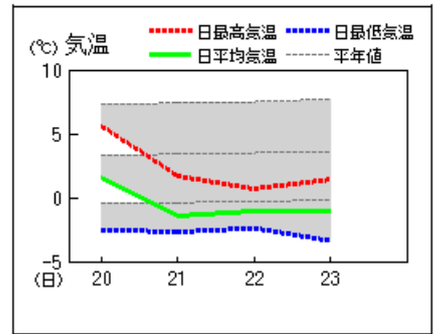
三井



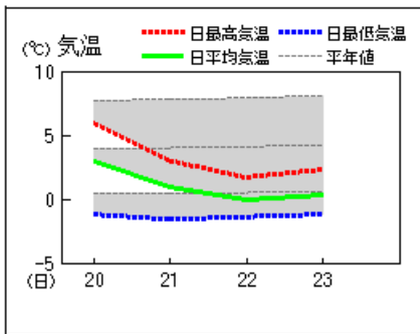
志賀



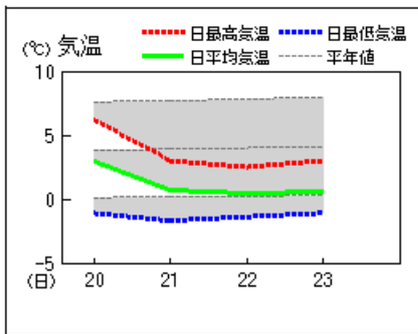
七尾



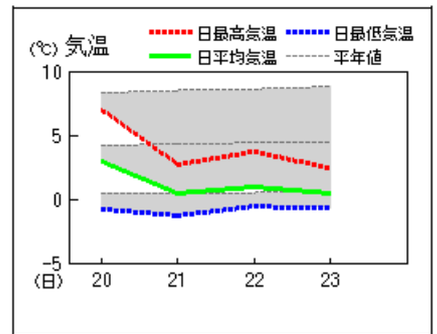
羽咋



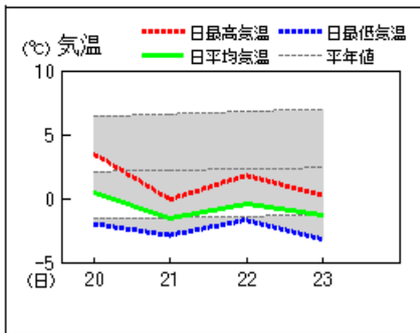
かほく



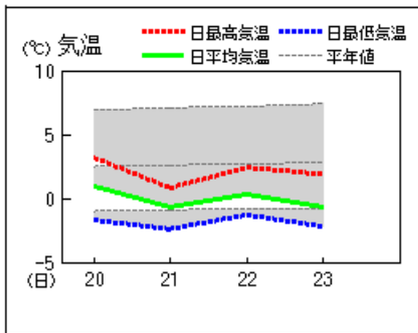
小松



白山河内

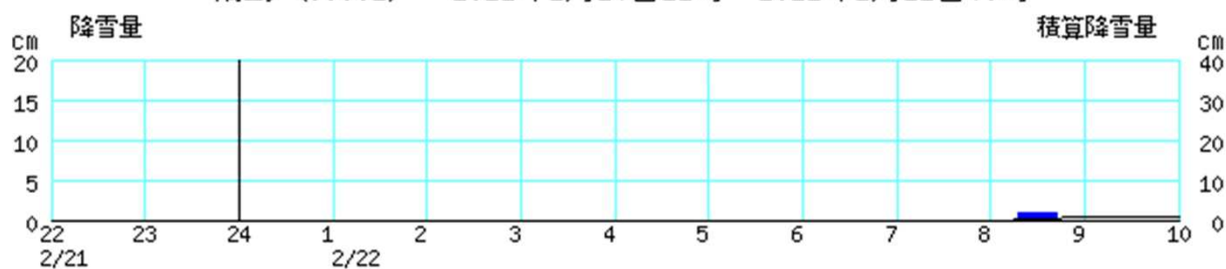


加賀菅谷

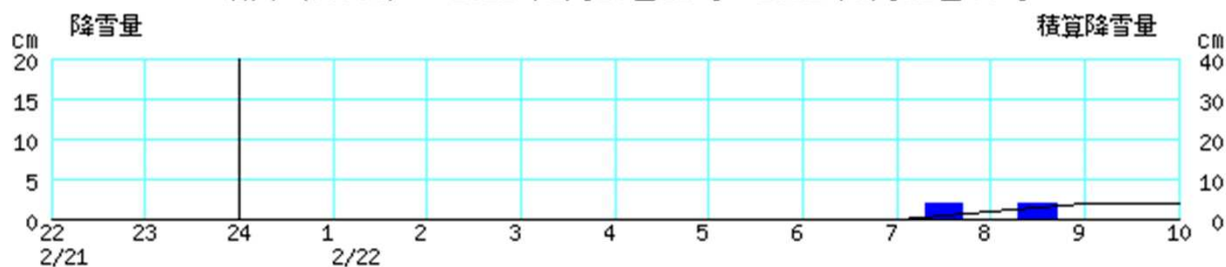


### (3) 降雪量時系列図

輪島 (56052) 2022年2月21日22時～2022年2月22日10時



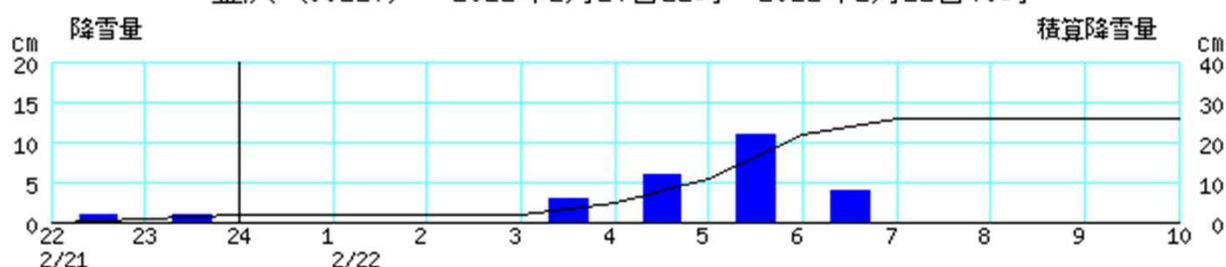
珠洲 (56036) 2022年2月21日22時～2022年2月22日10時



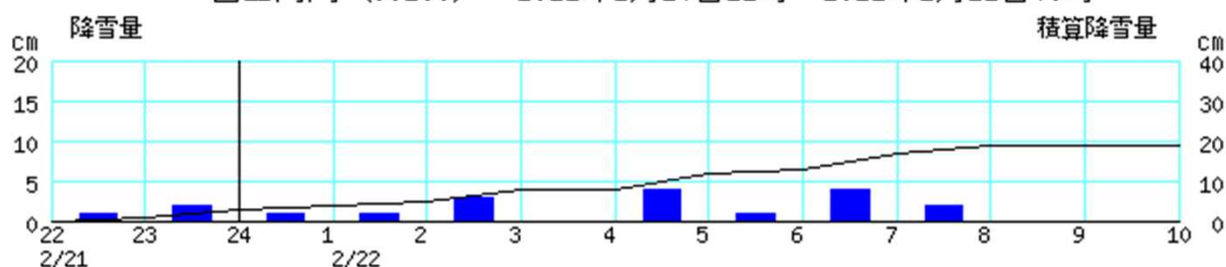
七尾 (56146) 2022年2月21日22時～2022年2月22日10時



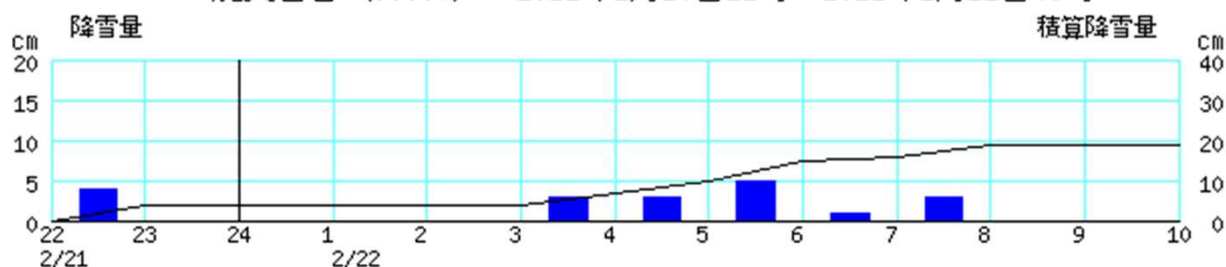
金沢 (56227) 2022年2月21日22時～2022年2月22日10時



白山河内 (56286) 2022年2月21日22時～2022年2月22日10時



加賀菅谷 (56301) 2022年2月21日22時～2022年2月22日10時



# (4) 地域気象観測積雪日報

2022年2月20日 石川県

単位：cm

時刻		観測所名																							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
珠洲	積雪	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	8	7	8	9	9	10	9	9	9	9	9	9
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
輪島	積雪	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
七尾	積雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金沢	積雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	9	9	8	8	8	8
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1	0	0	0	0	0
白山河内	積雪	63	62	61	63	63	62	62	62	63	63	64	65	66	65	65	64	65	69	74	75	76	75	75	76
	積雪差	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	4	5	1	1	0	0	1
加賀菅谷	積雪	48	49	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	49	51	51	52	51	52	54
	積雪差	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	1	2

観測所名	最深積雪	時	積雪差日合計
珠洲	10	18時	6
輪島	2	24時	2
七尾	0	24時	0
金沢	9	20時	9
白山河内	76	24時	19
加賀菅谷	54	24時	8

2022年2月21日 石川県

単位：cm

時刻		観測所名																							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
珠洲	積雪	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	10	12	12	12	14	14	14	14
	積雪差	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0
輪島	積雪	2	2	1	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4
	積雪差	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
七尾	積雪	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	5	4	4	4	4
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
金沢	積雪	9	9	10	11	11	11	11	11	11	11	10	11	10	10	10	10	10	9	9	10	11	11	12	13
	積雪差	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
白山河内	積雪	76	77	80	80	81	82	83	83	83	83	86	86	88	88	89	91	90	90	89	89	86	89	90	92
	積雪差	0	1	3	0	1	1	1	0	0	0	3	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	3	1	2
加賀菅谷	積雪	54	54	54	54	54	54	55	54	54	54	56	56	57	57	58	59	59	59	59	59	59	63	63	
	積雪差	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	4	0	

観測所名	最深積雪	時	積雪差日合計
珠洲	14	24時	6
輪島	4	24時	8
七尾	5	20時	8
金沢	13	24時	8
白山河内	92	24時	21
加賀菅谷	63	24時	10

2022年2月22日 石川県

単位：cm

時刻		観測所名																							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
珠洲	積雪	14	14	14	14	14	14	14	16	18	18	16	16	19	23	24	23	23	23	23	24	23	23	23	23
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	3	4	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
輪島	積雪	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	7	10	10	9	9	10	10	10	9	9	9	
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
七尾	積雪	7	8	10	11	11	11	11	11	10	9	11	14	15	12	15	14	13	13	13	13	14	14	18	18
	積雪差	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	2	3	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	4	0
金沢	積雪	13	13	13	16	22	33	37	36	36	32	29	30	30	28	26	27	27	27	27	28	28	28	28	28
	積雪差	0	0	0	3	6	11	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
白山河内	積雪	93	94	97	97	101	102	106	108	108	106	105	104	105	105	103	106	105	105	106	107	107	107	108	109
	積雪差	1	1	3	0	4	1	4	2	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	1	1	0	0	1	1
加賀菅谷	積雪	63	63	63	66	69	74	75	78	77	69	70	72	73	69	69	70	70	70	69	71	71	69	70	71
	積雪差	0	0	0	3	3	5	1	3	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1

観測所名	最深積雪	時	積雪差日合計
珠洲	24	20時	13
輪島	10	21時	8
七尾	18	24時	21
金沢	37	7時	27
白山河内	109	24時	24
加賀菅谷	78	8時	24

2022年2月23日 石川県

単位：cm

時刻		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
観測所名	積雪	23	23	23	24	24	24	24	25	25	24	25	24	24	23	22	22	22	22	22	21	22	22	22	22
	積雪差	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
珠洲	積雪	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	積雪差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
輪島	積雪	20	22	21	22	21	22	23	25	24	25	23	22	20	19	18	18	17	17	16	17	16	16	16	16
	積雪差	2	2	0	1	0	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
七尾	積雪	29	29	28	28	28	28	28	28	32	32	32	30	30	30	29	29	29	29	28	28	30	30	31	34
	積雪差	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
金沢	積雪	109	108	109	108	108	109	110	110	110	113	112	115	113	114	113	114	113	114	116	115	115	117	117	120
	積雪差	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3	0	3	0	1	0	1	0	1	2	0	0	2	0	3
白山河内	積雪	75	74	74	74	73	73	73	75	74	76	77	79	80	79	79	76	77	77	76	78	77	77	79	79
	積雪差	4	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0
加賀菅谷	積雪	23	23	23	24	24	24	24	25	25	24	25	24	24	23	22	22	22	22	22	21	22	22	22	22
	積雪差	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

観測所名	最深積雪	時	積雪差日合計
珠洲	25	11時	4
輪島	9	11時	0
七尾	25	10時	11
金沢	34	24時	11
白山河内	120	24時	19
加賀菅谷	80	13時	17

### 3 特別警報・警報・注意報・防災気象情報の発表状況

#### (1) 特別警報・警報・注意報の発表状況(令和4年2月20日17時39分～2月23日08時05分)

●: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	
2022/2/20 17:39	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/20 18:23	波浪警報											●	●								
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/21 4:21	波浪警報											○	○								
	大雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○								
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/21 10:24	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪警報											○	○								
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/21 16:19	着雪注意報	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪警報											○	○								
	大雪注意報	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/21 23:57	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪警報	●	●	●	●																
	大雪注意報					●	●	●	●	●	●					○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/22 6:35	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/22 16:02	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/23 4:49	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/2/23 8:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(2) 気象情報の発表状況(令和4年2月20日16時50分～2月22日17時03分)

標 題	発表日時
高波に関する石川県気象情報 第3号	2月20日16時50分
高波に関する石川県気象情報 第4号	2月21日05時16分
高波に関する石川県気象情報 第5号	2月21日16時41分
顕著な大雪に関する石川県気象情報 第1号	2月22日06時43分
大雪に関する石川県気象情報 第2号	2月22日 07時29分
大雪に関する石川県気象情報 第3号	2月22日17時03分

※ 顕著な大雪に関する府県気象情報について

この情報は、重大な災害の発生する可能性が高まり、一層の警戒が必要となるような短時間の大雪となることを見込まれる場合に発表します。

令和元年11月13日から運用を開始し、金沢地方気象台ではこれまで2回発表しています。

1回目 令和3年1月8日12時46分

2回目 令和3年1月8日19時25分

本件のお問い合わせ先 金沢地方気象台 防災担当 TEL 076-260-1462
---