

令和6年9月21日から23日の大雨に関する
石川県気象速報

目次

1	概要	1
2	気象の状況	1
	(1) 気象概況・防災気象情報	1
	(2) 地上天気図及び気象衛星赤外面像	2
	(3) 雨・風の状況	5
	(4) 地域気象観測毎時降水量日報	6
	(5) 毎時降水量時系列グラフ	7
	(6) レーダー画像	10
	(7) 浸水害の危険度分布（キキクル）の状況	17
	(8) 洪水災害の危険度分布（キキクル）の状況	24
	(9) 土砂災害の危険度分布（キキクル）の状況	31
	(10) 気象官署と地域気象観測所の極値更新状況	38
3	特別警報・警報・注意報・気象情報等の発表状況	39
	(1) 特別警報・警報・注意報の発表状況	39
	(2) 石川県気象情報の発表状況	43
	(3) 石川県記録的短時間大雨情報の発表状況	43
	(4) 石川県土砂災害警戒情報の発表状況	44
	(5) 石川県竜巻注意情報の発表状況	44
4	金沢地方気象台の対応状況	45
5	石川県の主な被害状況	47
6	参考資料	50

令和6年10月4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10月2日17時現在のものです。

1 概要

9月21日から22日にかけて、日本海の低気圧や前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだ。このため、大気の状態が非常に不安定となり、線状降水帯が発生するなど猛烈な雨が降り続き、石川県では能登北部を中心に記録的な大雨となった。

このため、浸水害、洪水害、土砂災害が発生し、令和6年能登半島地震による復旧、復興が続く被災地では、河川の氾濫や土石流等により、住家被害や停電、断水等ライフラインに被害が発生し、道路の通行止め、鉄道の運休等の交通障害も発生した。

金沢地方気象台では、気象庁防災対応支援チーム（JETT）を石川県庁、輪島市、珠洲市、穴水町、能登町へ派遣して気象の解説を行ったほか、Web説明会やホットラインによる気象の見通しを解説するなど、自治体の防災活動を支援した。

本資料は、このときの気象状況や被害状況、関連する防災情報の発表についてとりまとめたものである

2 気象の状況

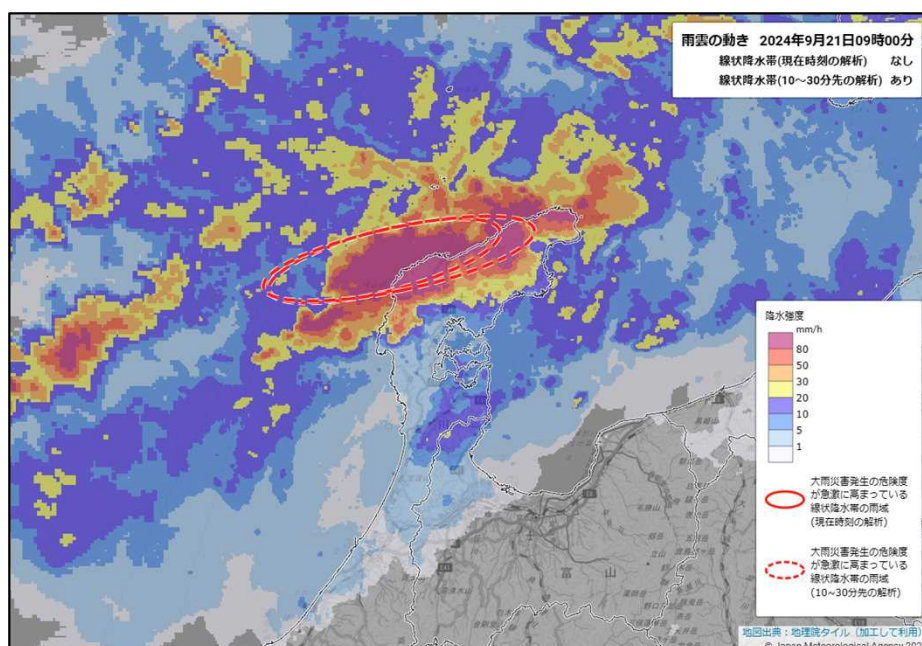
(1) 気象概況・防災気象情報

9月21日から22日にかけて、日本海の低気圧や前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となり石川県能登では記録的な大雨となった。

21日明け方から昼前にかけて能登北部を中心に雨が強まったため、大雨警報（浸水害・土砂災害）、洪水警報を発表し、更に土砂災害による災害発生の危険度が急激に高まったことから、石川県土砂災害警戒情報を発表した（23日まで継続）。その後、大雨災害発生の危険度が急激に高まっている線状降水帯の雨域（10～30分先の解析）が解析（下図参照）されたことから、顕著な大雨に関する石川県気象情報（第1号）を21日09時07分に発表し、1時間に100ミリ以上の猛烈な雨が降り続いたため、石川県記録的短時間大雨情報（1号から5号）を発表した。浸水害による危険度が更に高まったため、21日10時50分には、輪島市、珠洲市、能登町に大雨特別警報（浸水害）を発表した。

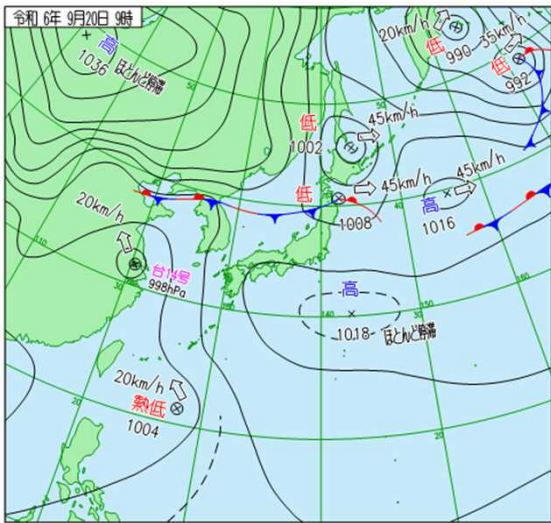
大雨特別警報（浸水害）発表中の22日朝から昼前にかけては、台風第14号から変わった温帯低気圧が能登半島付近を通過した影響で、再び激しい雨が降った。

この期間の日最大1時間降水量は輪島で121.0ミリ（9月21日）、珠洲で84.5ミリ（9月21日）、月最大24時間降水量は輪島で412.0ミリとなり統計開始以来1位となった。

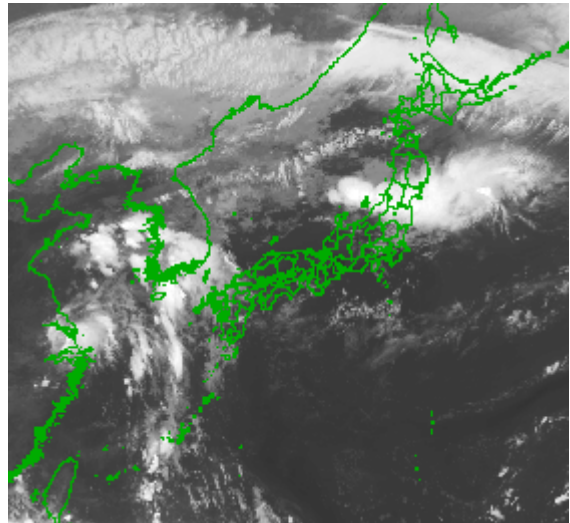


雨雲の動き（2024年9月21日09時00分）

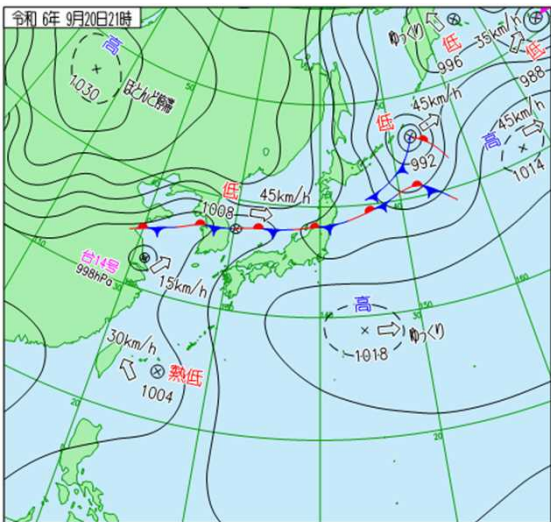
(2) 地上天気図及び気象衛星赤外面像
 令和6年9月20日09時～24日09時（12時間毎）



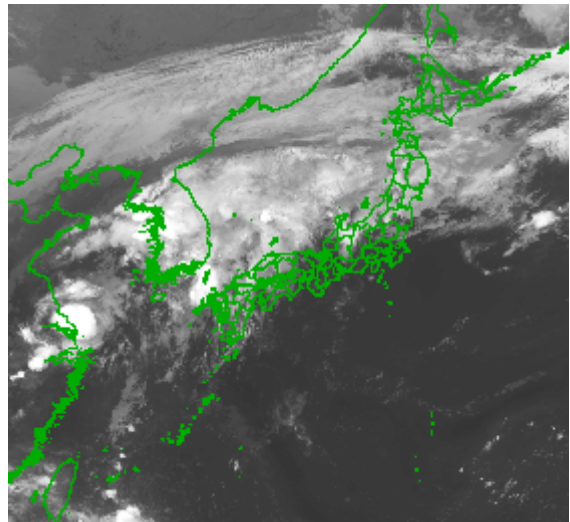
地上天気図（9月20日09時）



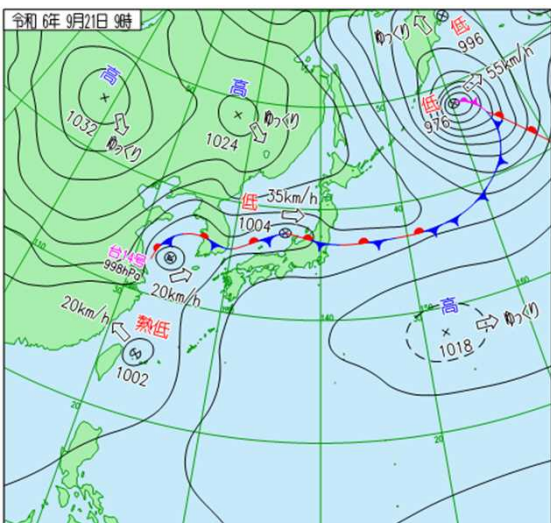
気象衛星赤外面像（9月20日09時）



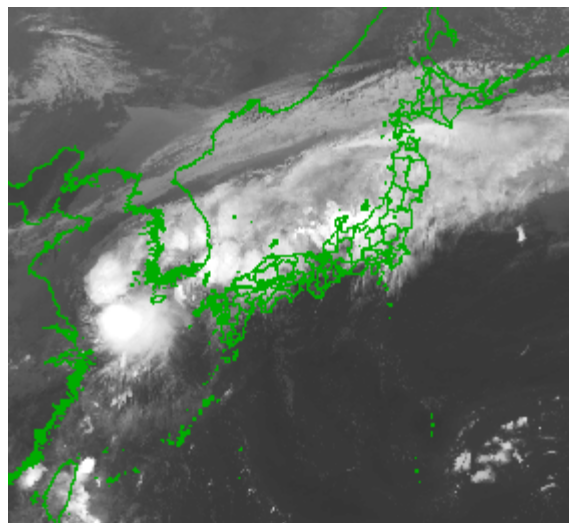
地上天気図（9月20日21時）



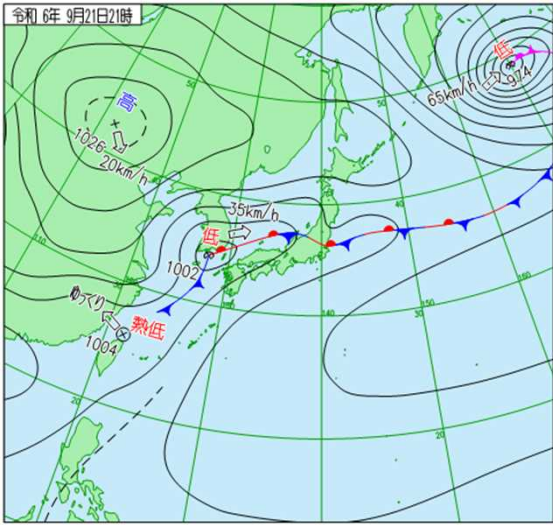
気象衛星赤外面像（9月20日21時）



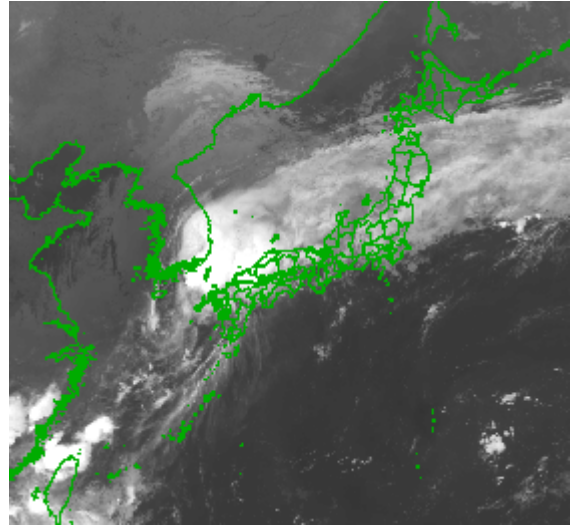
地上天気図（9月21日09時）



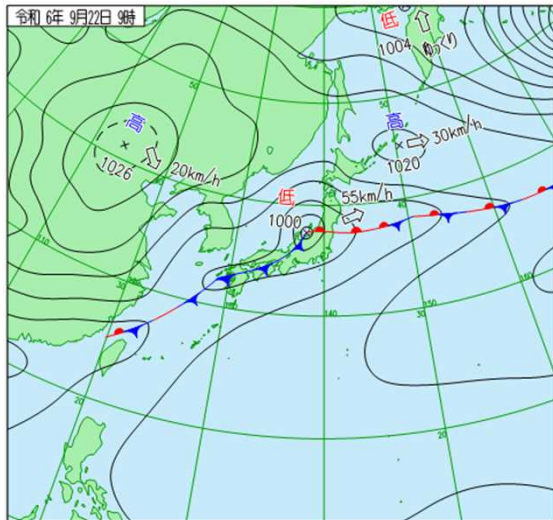
気象衛星赤外面像（9月21日09時）



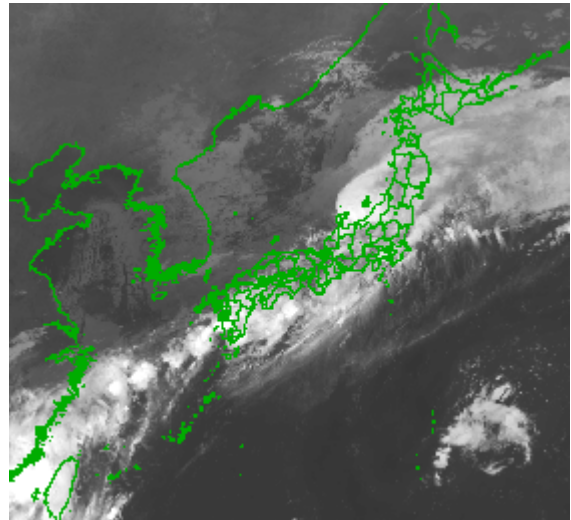
地上天気図 (9月21日21時)



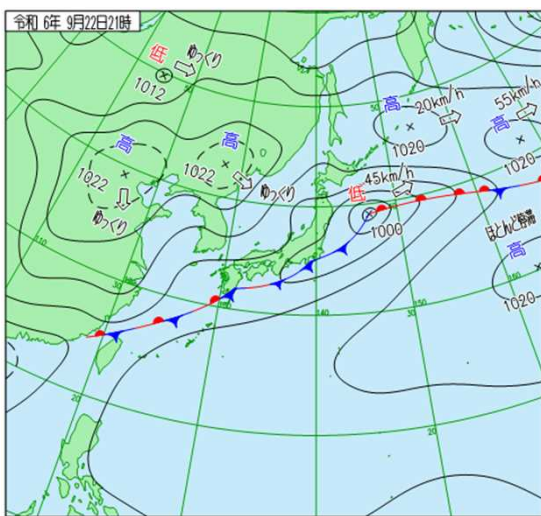
気象衛星赤外面像 (9月21日21時)



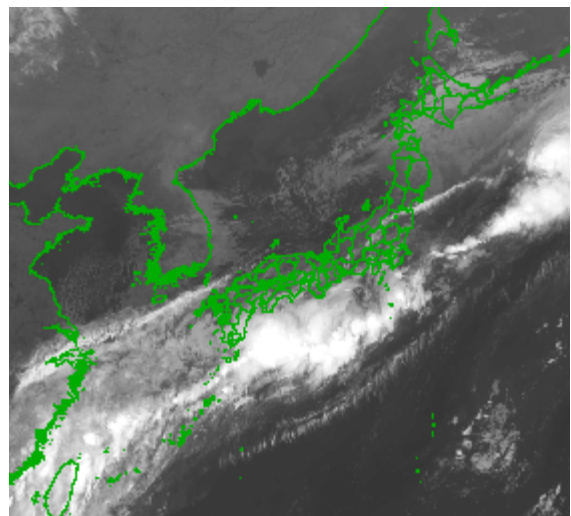
地上天気図 (9月22日09時)



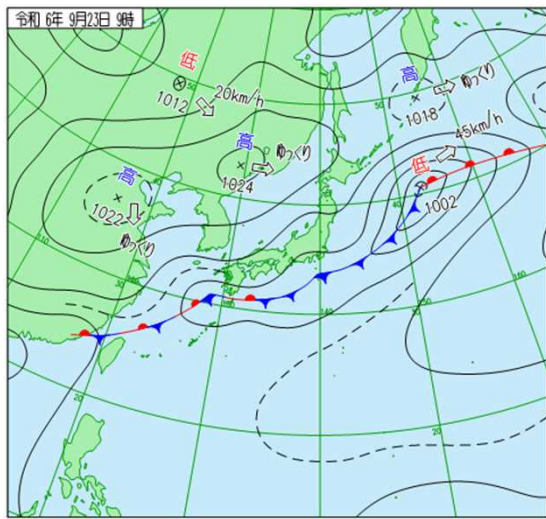
気象衛星赤外面像 (9月22日09時)



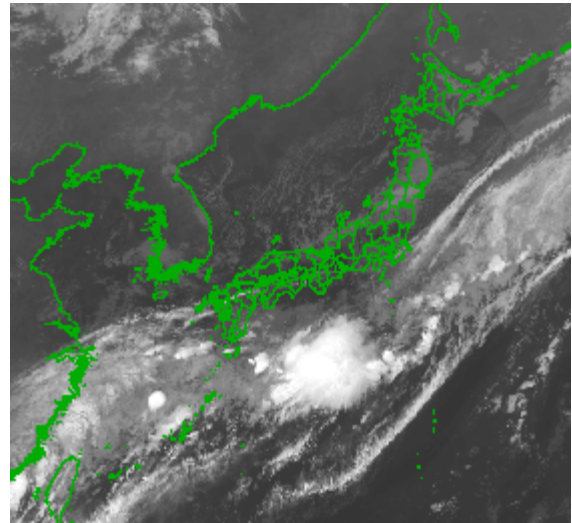
地上天気図 (9月22日21時)



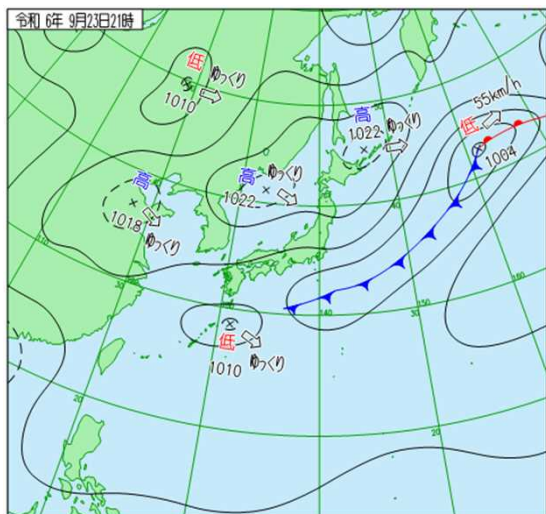
気象衛星赤外面像 (9月22日21時)



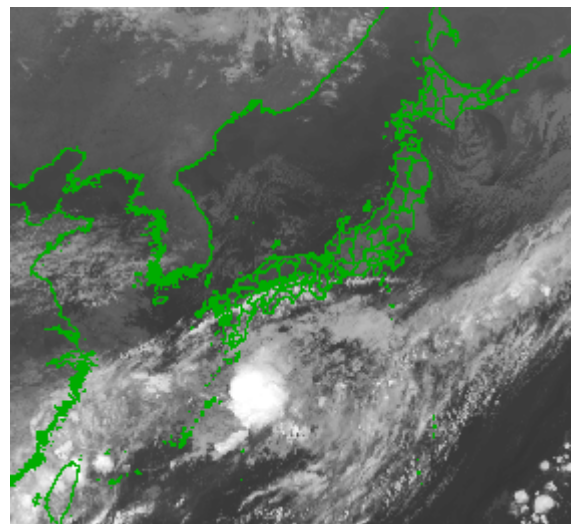
地上天気図 (9月23日09時)



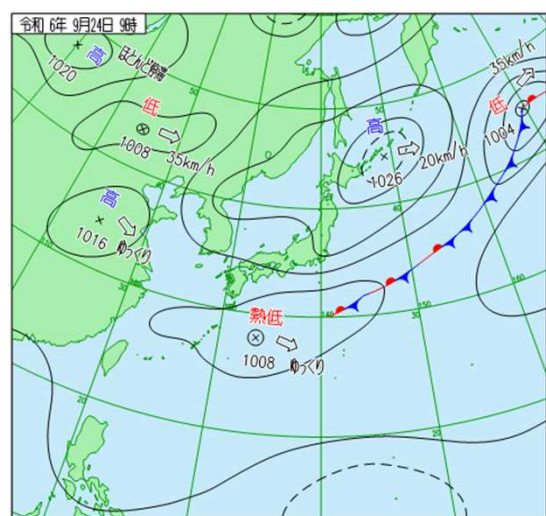
気象衛星赤外面像 (9月23日09時)



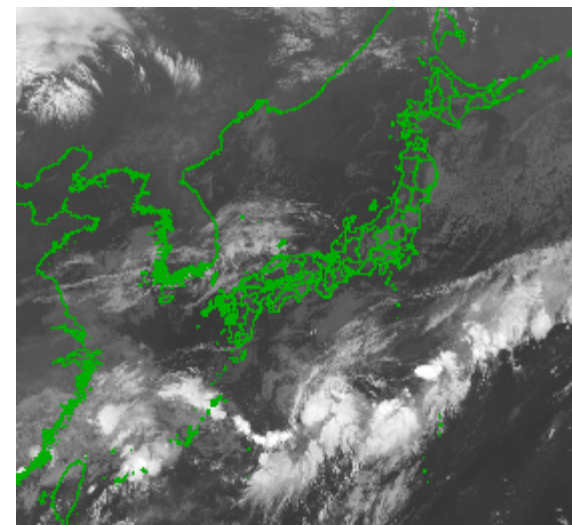
地上天気図 (9月23日21時)



気象衛星赤外面像 (9月23日21時)

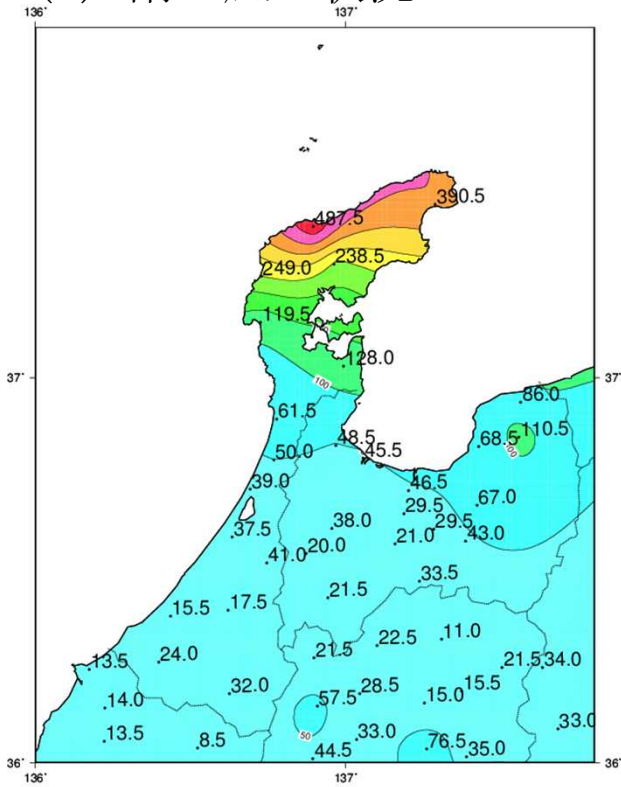


地上天気図 (9月24日09時)

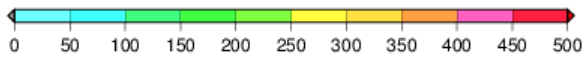


気象衛星赤外面像 (9月24日09時)

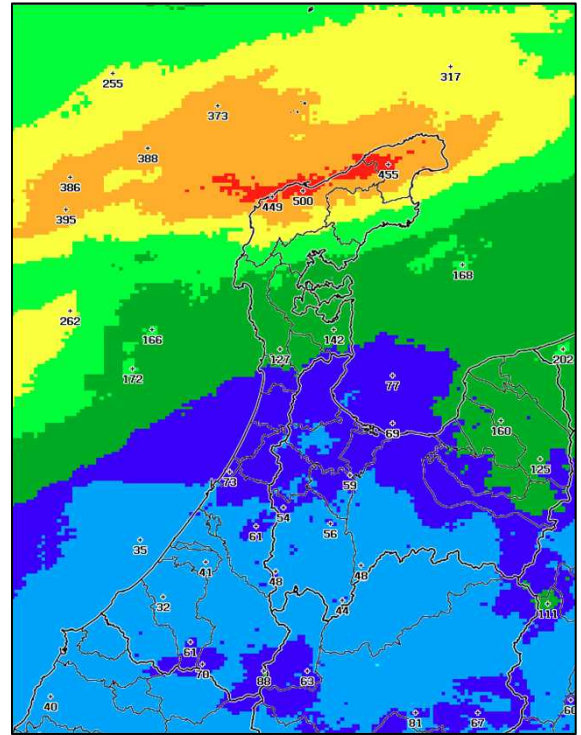
(3) 雨・風の状況



アメダス降水量 (mm)



アメダス積算降水量分布図
(9月21日00時から9月23日24時)

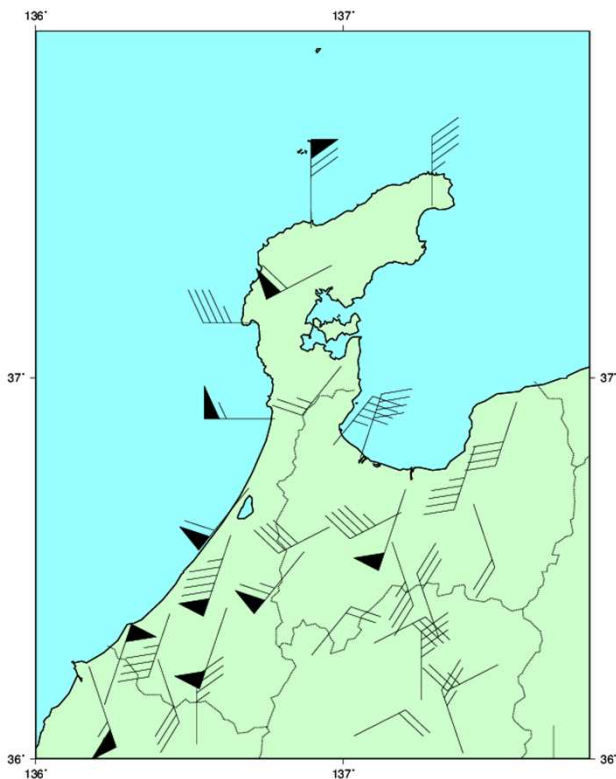


積算解析雨量 (mm)

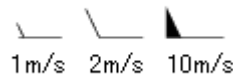


積算解析雨量分布図 (72時間)
(9月21日00時から9月23日24時)

※解析雨量とは、気象レーダーとアメダス等の地上の雨量計により観測されたデータを組み合わせ、1km四方ごとに過去1時間雨量を解析したものです。



アメダス 風速



アメダス最大風分布図
(9月21日00時から9月23日24時)

2024/09/21 00:00 - 2024/09/24 00:00(JST)

(4) 地域気象観測毎時降水量日報

2024年9月20日 石川県

単位：mm

No	時刻 観測所名	時刻																								日合計	日最大		日最大	
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		1時間降水量		10分間降水量	
		最大		時分		最大		時分																						
56036	珠洲	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	7.5	8.0	7.5	2400	5.0	2359	
56052	輪島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	20.0	20.5	20.5	2359	13.0	2317	
56081	門前	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	6.5	5.5	2355	3.0	2307		
56093	三井	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	2.5	2.0	2400	1.5	2349	
56116	志賀	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.5	1.5	2156	1.0	2119	
56146	七尾	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	2.5	2.0	2318	2.0	2228	
56176	羽咋	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.5	2.5	0.0	5.5	3.0	2257	2.0	2210
56186	かほく	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.5	5.0	2301	4.5	2211
56192	宝達志水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.0	9.0	2302	5.0	2220	
56227	金沢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2303	2.0	2213
56232	医王山	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
56276	小松	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
56286	白山河内	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
56301	加賀中津原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
56346	白山白峰	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400
56401	船倉島	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	4.0	1.5	1413	1.0	2158

2024年9月21日 石川県

単位：mm

No	時刻 観測所名	時刻																								日合計	日最大		日最大		
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		1時間降水量		10分間降水量		
		最大		時分		最大		時分																							
56036	珠洲	8.5	20.0	0.0	0.5	0.5	16.5	2.5	5.5	16.5	79.5	42.5	25.5	19.0	4.0	6.0	2.0	1.0	0.5	0.0	2.0	3.0	5.5	6.5	4.5	272.0	84.5	1007	19.5	0918	
56052	輪島	2.0	0.5	1.5	7.5	1.5	21.0	7.0	9.0	98.5	83.5	38.0	28.0	15.5	6.5	7.5	3.0	2.5	1.0	0.0	2.0	7.0	6.5	9.5	2.5	361.5	121.0	0922	26.0	0848	
56081	門前	5.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	1.5	4.5	10.0	33.0	16.5	34.5	7.5	3.5	5.0	2.5	2.5	0.0	1.0	1.0	6.5	1.5	4.5	2.5	145.0	47.5	1134	16.0	1130	
56093	三井	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.5	4.0	10.5	35.5	8.0	33.0	5.0	3.0	7.5	3.0	1.5	0.0	0.5	1.5	4.5	2.0	1.5	1.5	144.0	38.0	0946	15.0	1144	
56116	志賀	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	3.0	4.0	6.0	11.5	2.5	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	1.5	0.5	4.0	42.5	12.5	1146	7.5	1143	
56146	七尾	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	4.0	3.0	4.0	21.0	12.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	0.5	1.5	54.0	26.5	1322	10.5	1306	
56176	羽咋	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	2.0	2.0	2.5	4.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.5	0.0	0.5	16.0	5.5	1350	2.5	1318	
56186	かほく	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.5	4.5	2.0	1428	1.0	1354	
56192	宝達志水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.5	4.0	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0	12.5	4.5	1354	3.0	1345	
56227	金沢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	22.0	17.5	1511	7.5	1445	
56232	医王山	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.5	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	21.0	13.5	1840	8.5	1753	
56276	小松	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	2327	0.5	2327
56286	白山河内	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	2.5	2.0	2338	1.0	2302	
56301	加賀中津原	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	2341	0.5	2251
56346	白山白峰	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	2327	0.5	2237
56401	船倉島	0.0	1.0	4.5	16.5	12.5	1.5	12.0	32.0	13.5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	93.5	35.0	0813	9.5	0802	

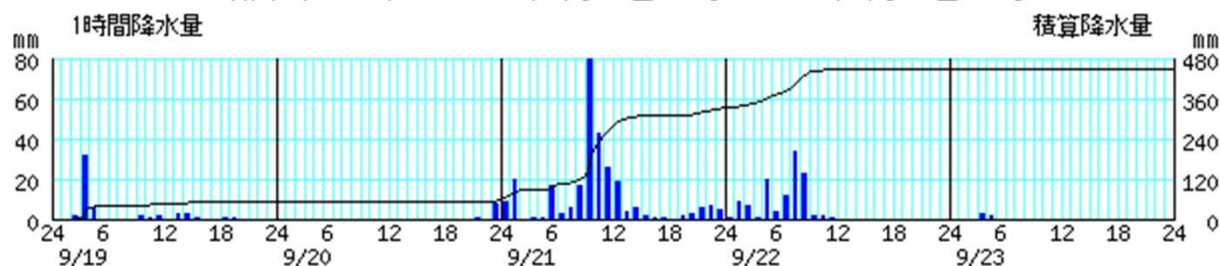
2024年9月22日 石川県

単位：mm

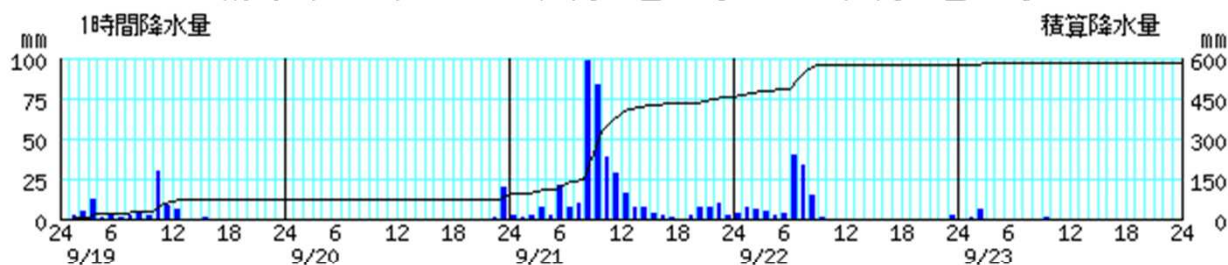
No	時刻 観測所名	時刻																								日合計	日最大		日最大	
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		1時間降水量		10分間降水量	
		最大		時分		最大		時分																						
56036	珠洲	1.0	8.5	6.5	1.0	20.0	4.0	12.0	34.0	23.0	2.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	114.0	35.0	0817	9.5	0732
56052	輪島	3.5	7.0	6.0	5.0	2.5	3.0	40.0	33.5	15.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	119.0	42.5	0705	13.0	0804
56081	門前	9.5	6.5	3.5	6.0	3.0	2.0	22.0	42.5	5.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	101.0	40.0	0802	9.5	0759
56093	三井	2.0	10.0	5.0	5.5	11.5	1.5	12.0	26.5	14.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	88.5	29.5	0821	8.5	0413
56116	志賀	5.5	3.5	4.0	14.5	3.0	2.0	10.5	25.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.5	28.0	0807	8.5	0358
56146	七尾	5.0	1.0	2.5	4.0	3.5	0.0	4.0	14.0	35.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.5	47.0	0828	21.0	0817
56176	羽咋	3.5	0.5	1.5	4.5	0.5	0.5	1.0	18.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.5	28.0	0816	15.0	0805
56186	かほく	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.5	1.0	21.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	22.5	0805	13.0	0805
56192	宝達志水	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.5	0.5	16.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	20.5	0811	8.0	0807
56227	金沢	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.5	1.5	3.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	4.5	0750	3.0	0708
56232	医王山	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	3.5	0.0	1.5	2.0	1.0	0.5	2.5															

(5) 毎時降水量時系列グラフ

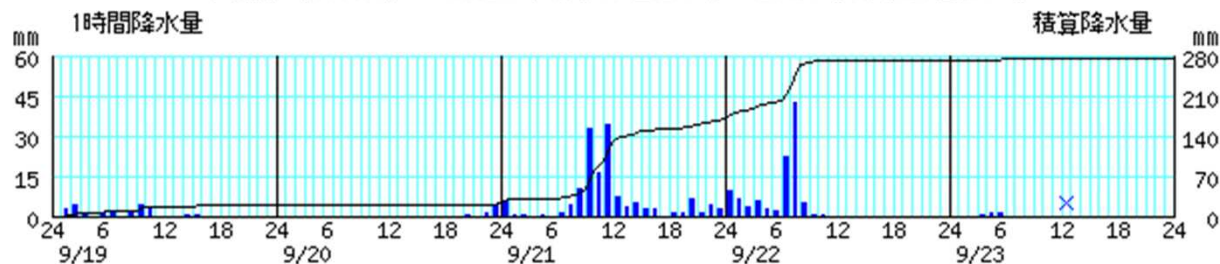
珠洲 (56036) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



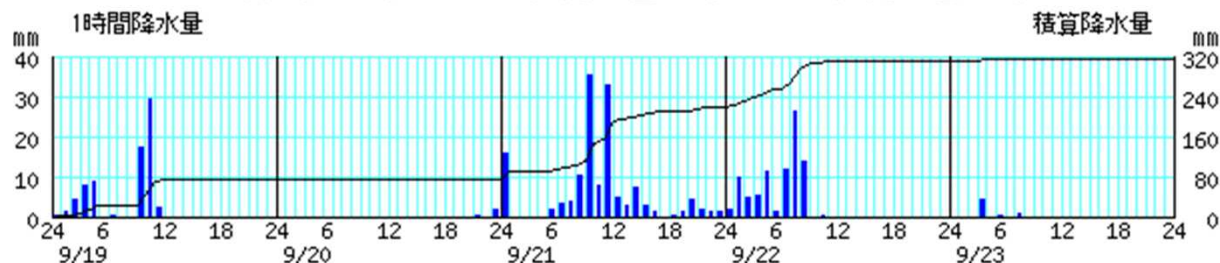
輪島 (56052) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



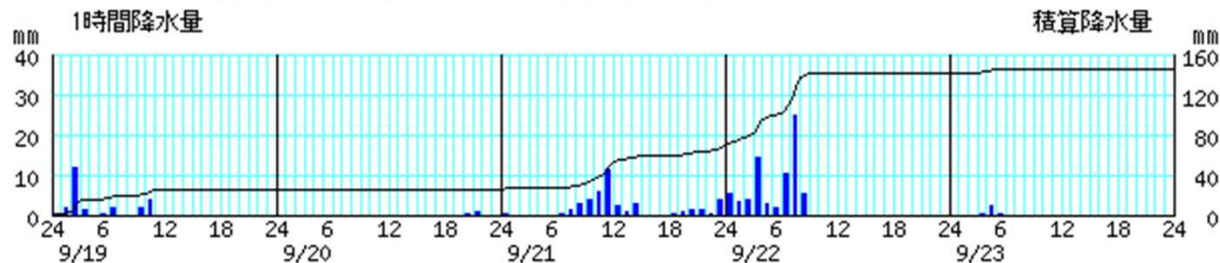
門前 (56081) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



三井 (56093) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



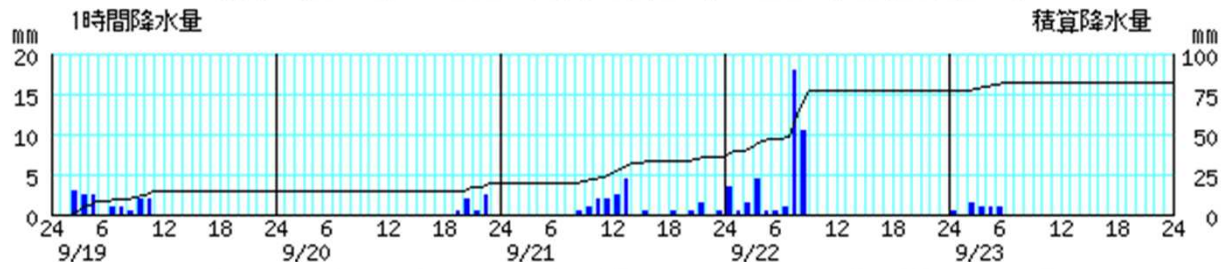
志賀 (56116) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



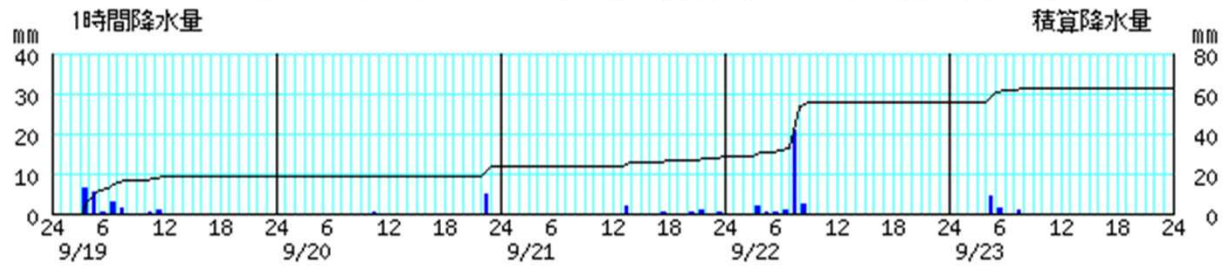
七尾 (56146) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



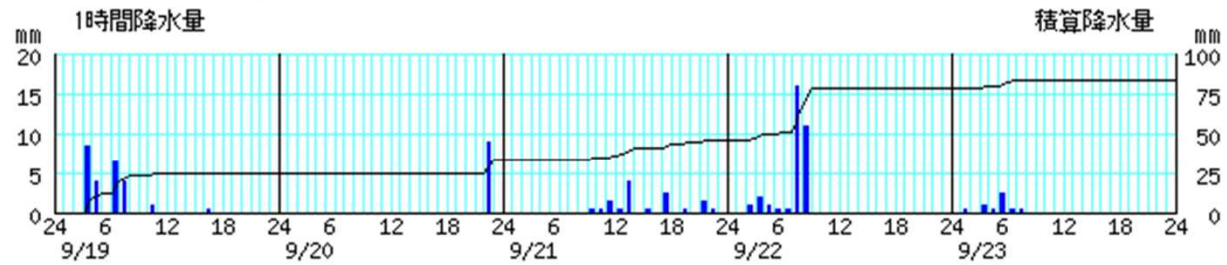
羽咋 (56176) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



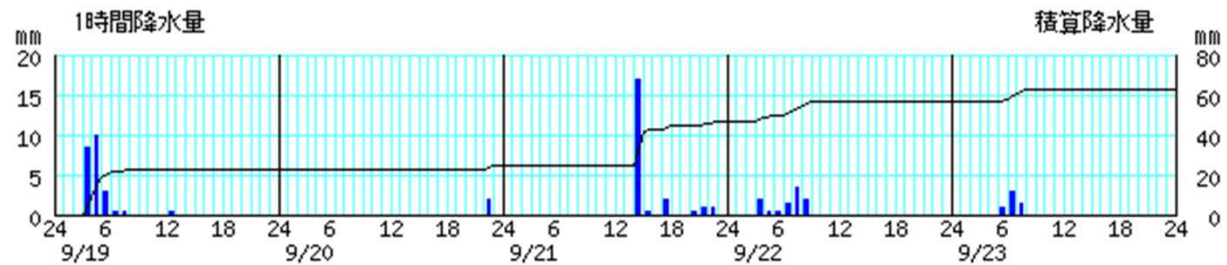
かほく (56186) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



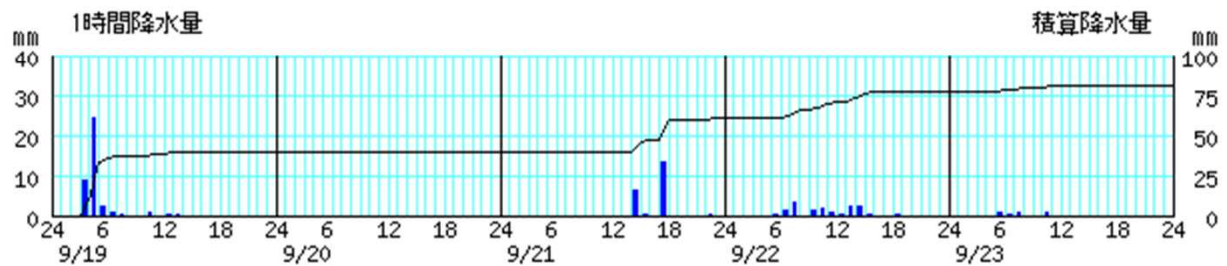
宝達志水 (56192) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



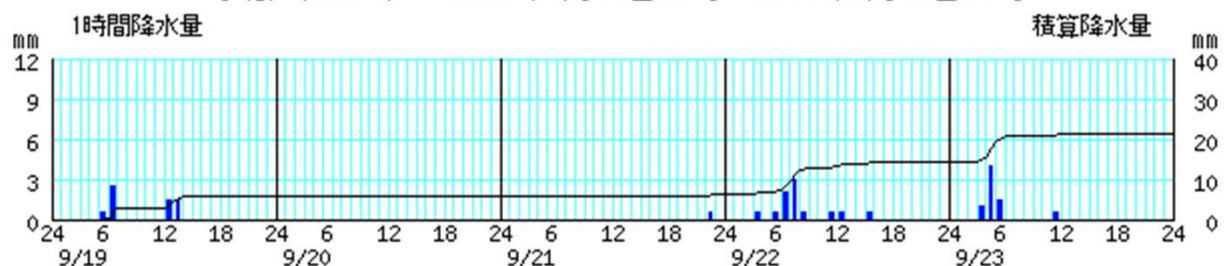
金沢 (56227) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



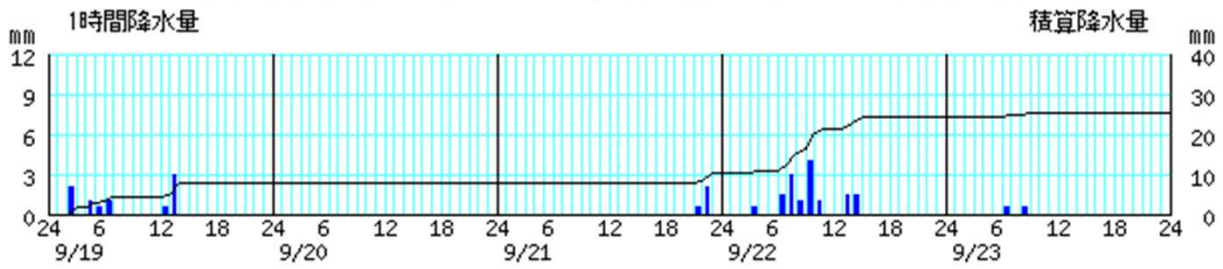
医王山 (56232) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



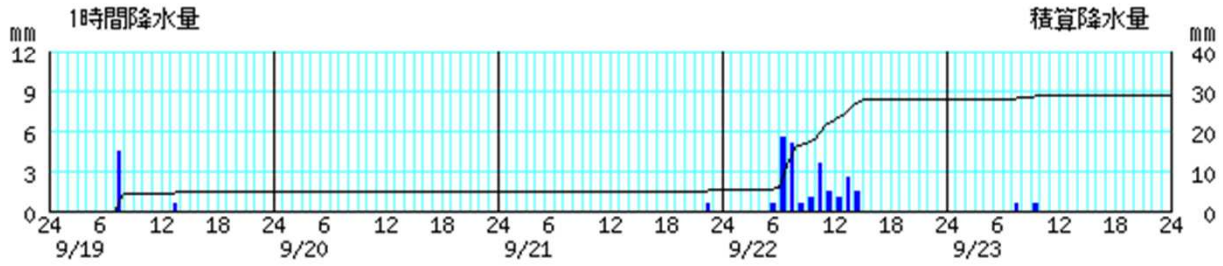
小松 (56276) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



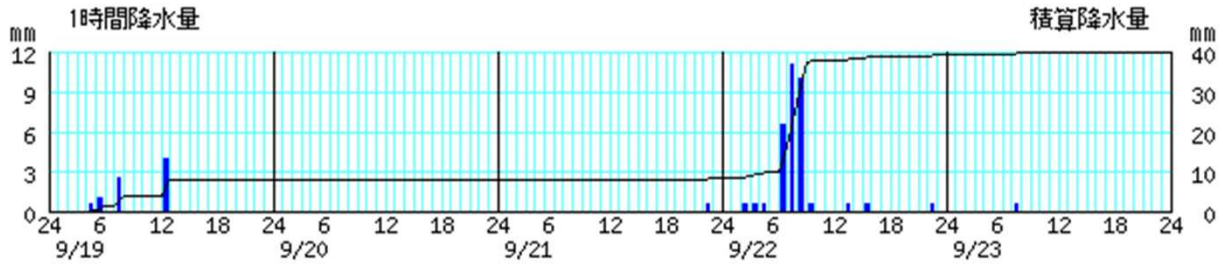
白山河内 (56286) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



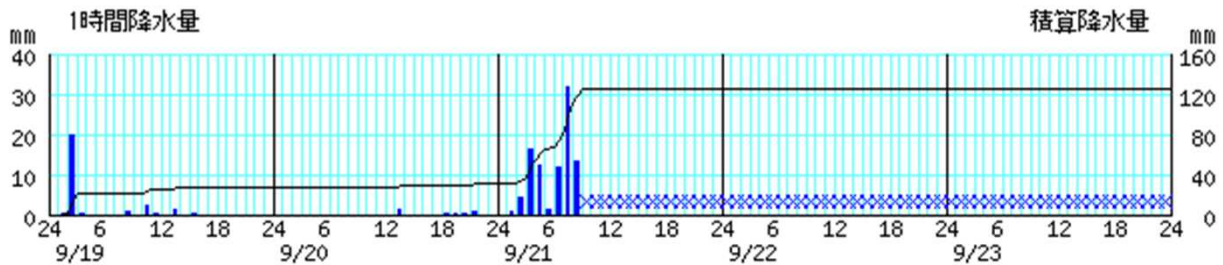
加賀中津原 (56301) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



白山白峰 (56346) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



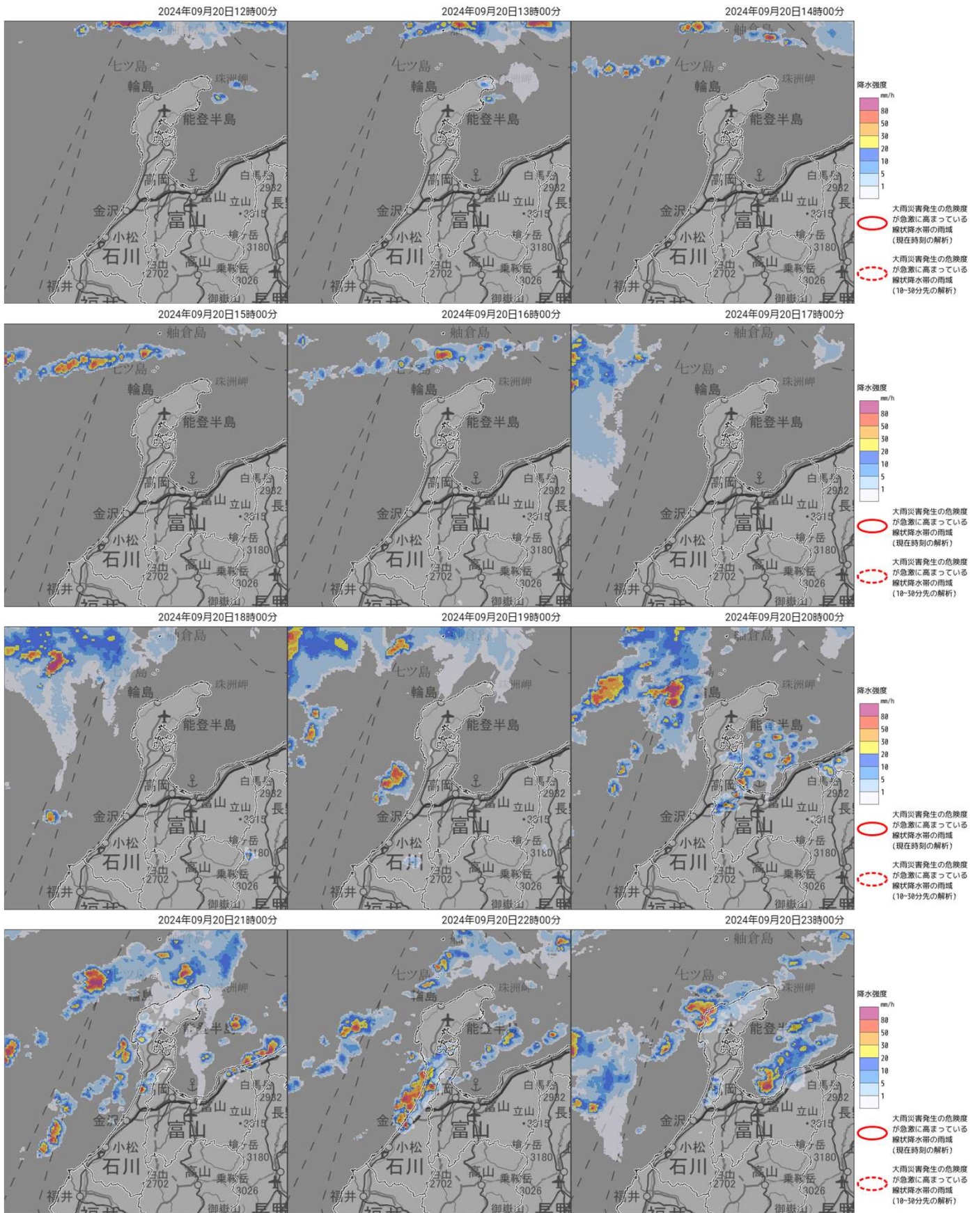
舳倉島 (56401) 2024年9月18日24時～2024年9月23日24時



※舳倉島は、災害の影響による通信障害のため、21日10時以降欠測

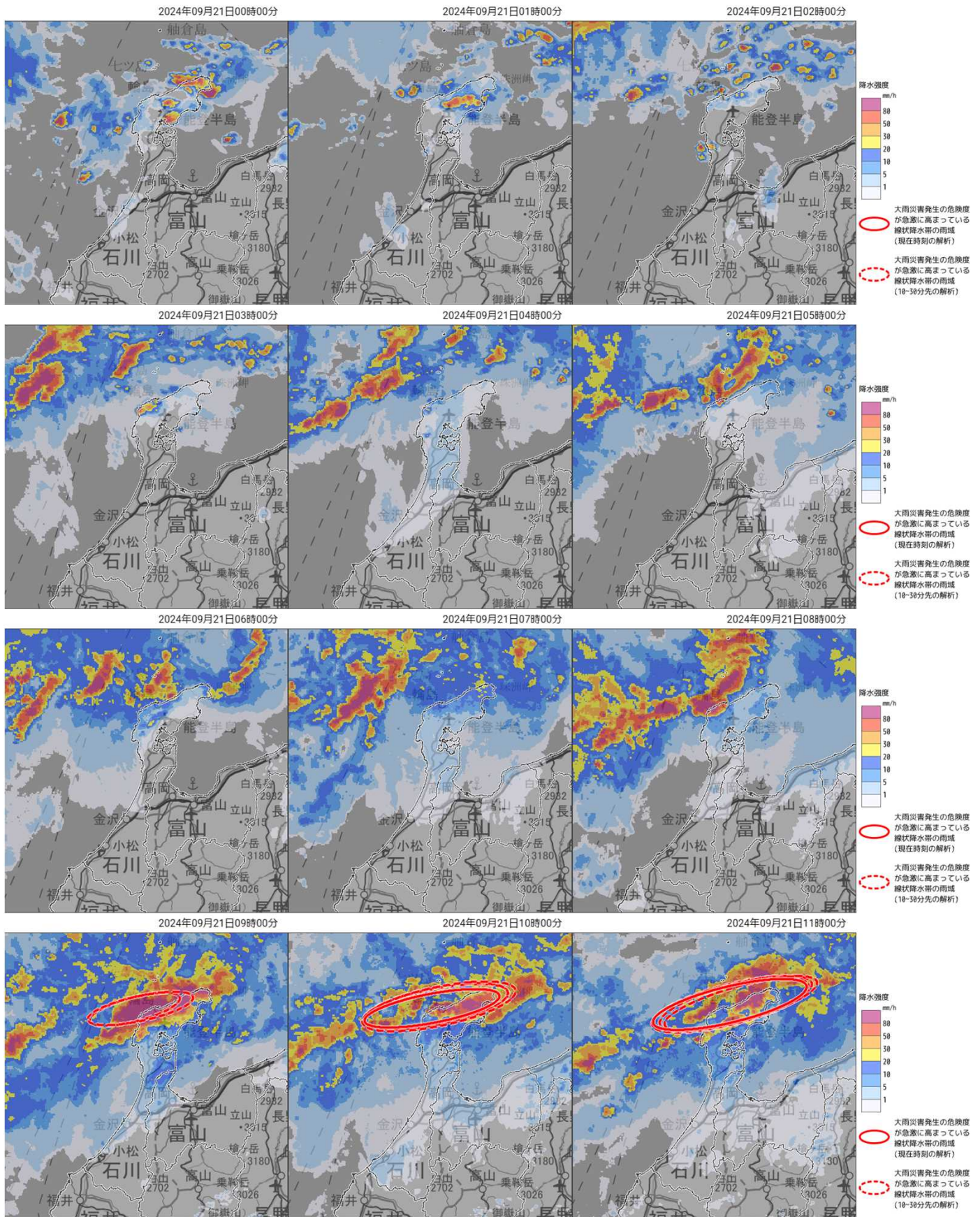
(6) レーダー画像

9月20日12時00分から9月23日23時00分の1時間毎



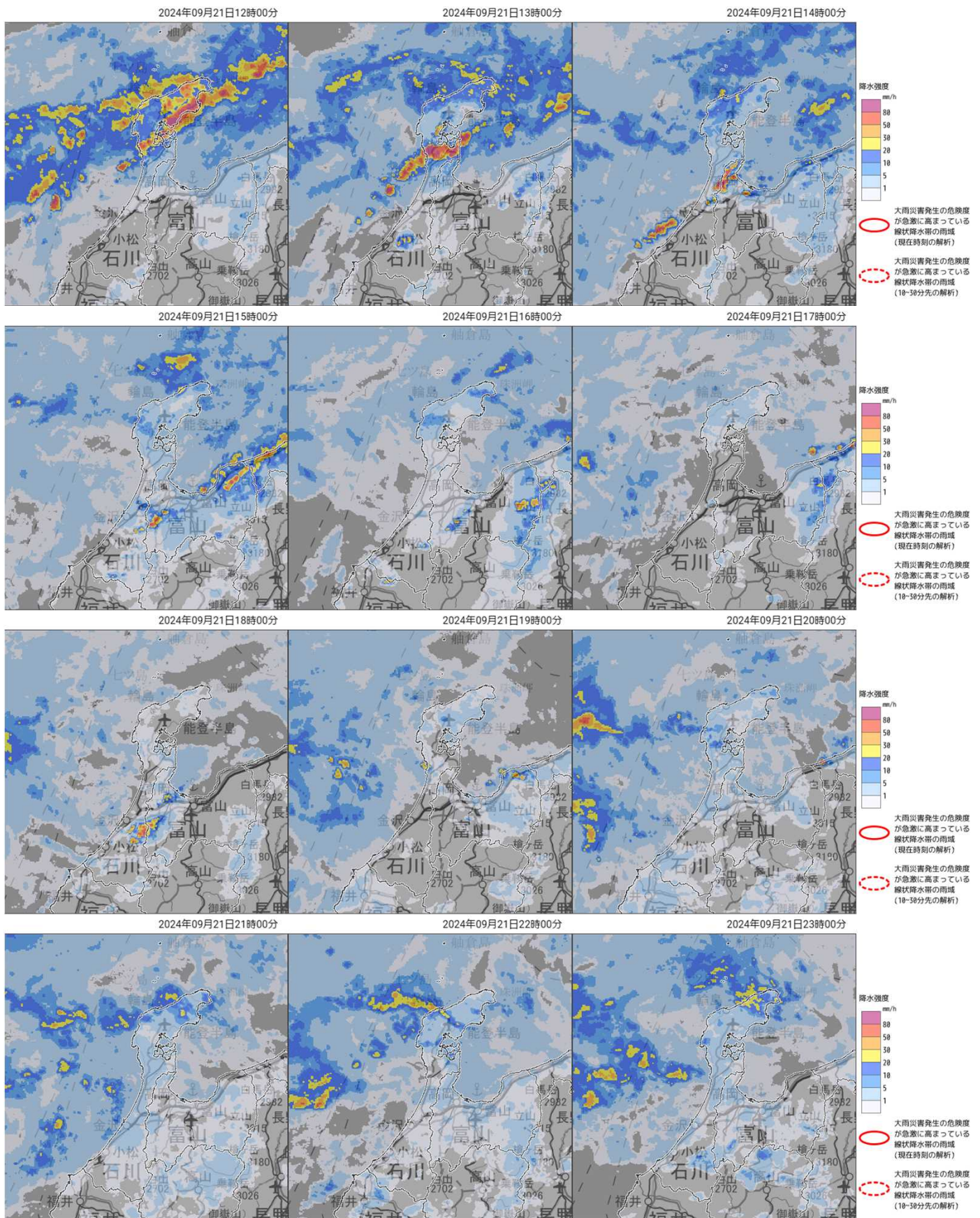
地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



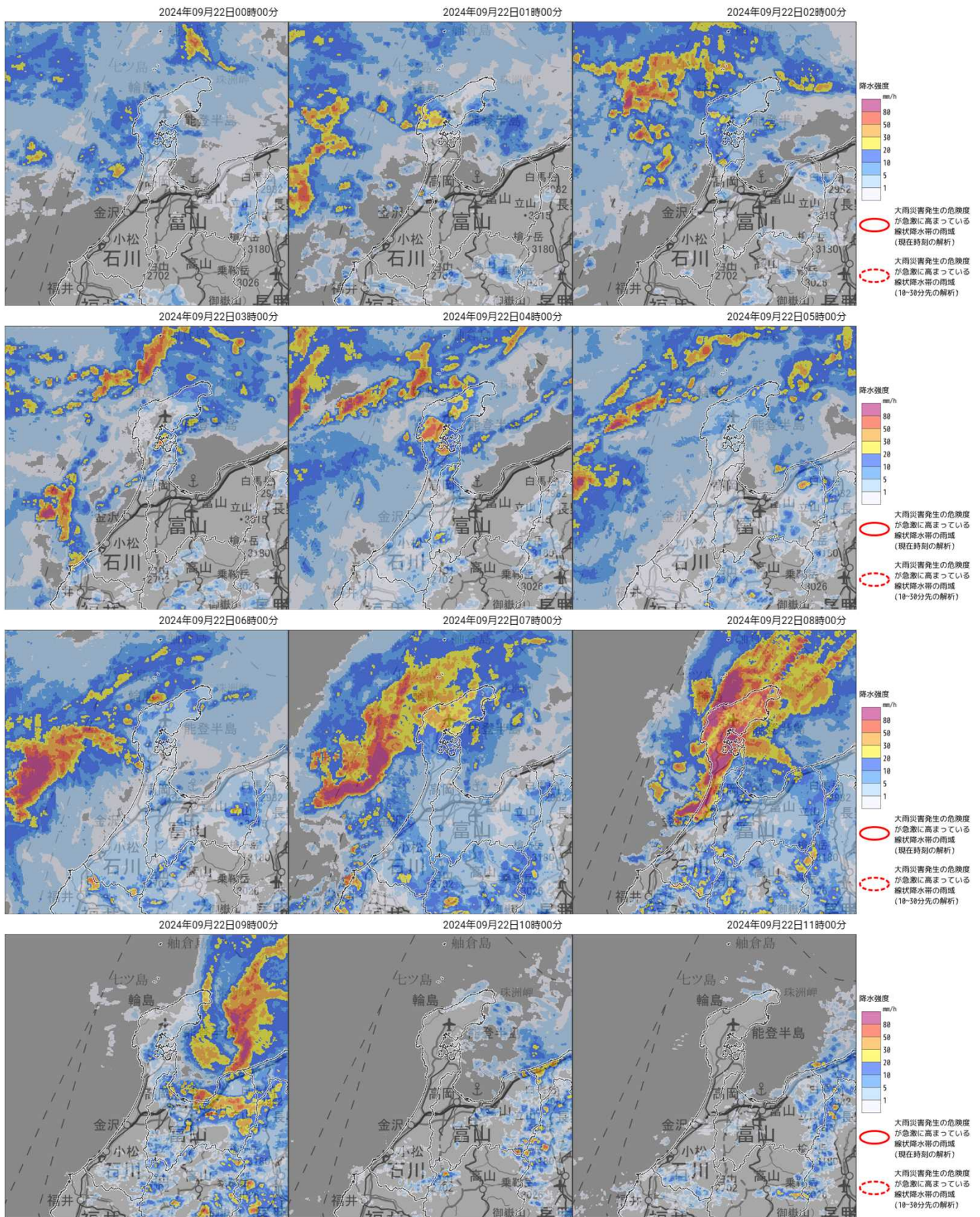
地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



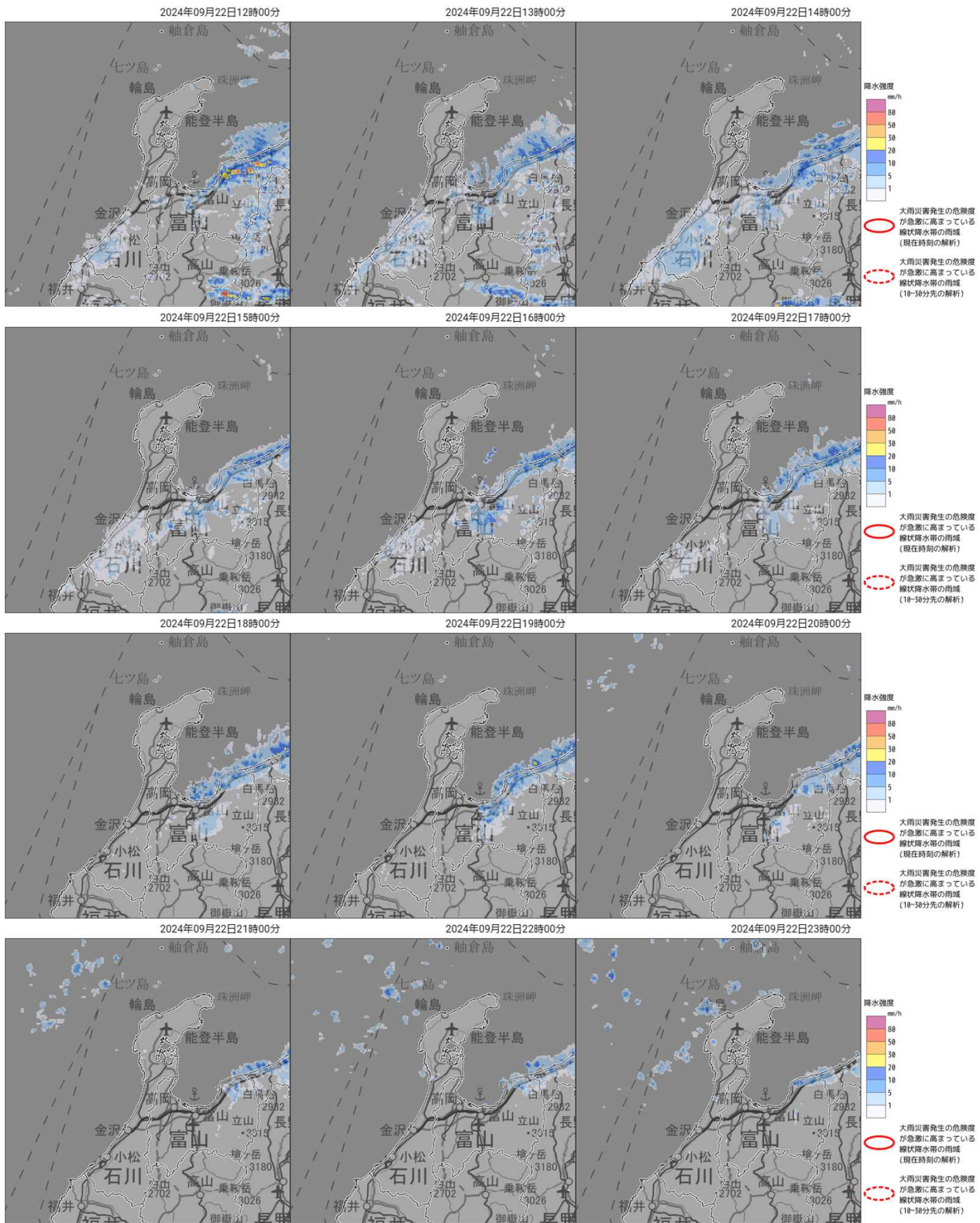
地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



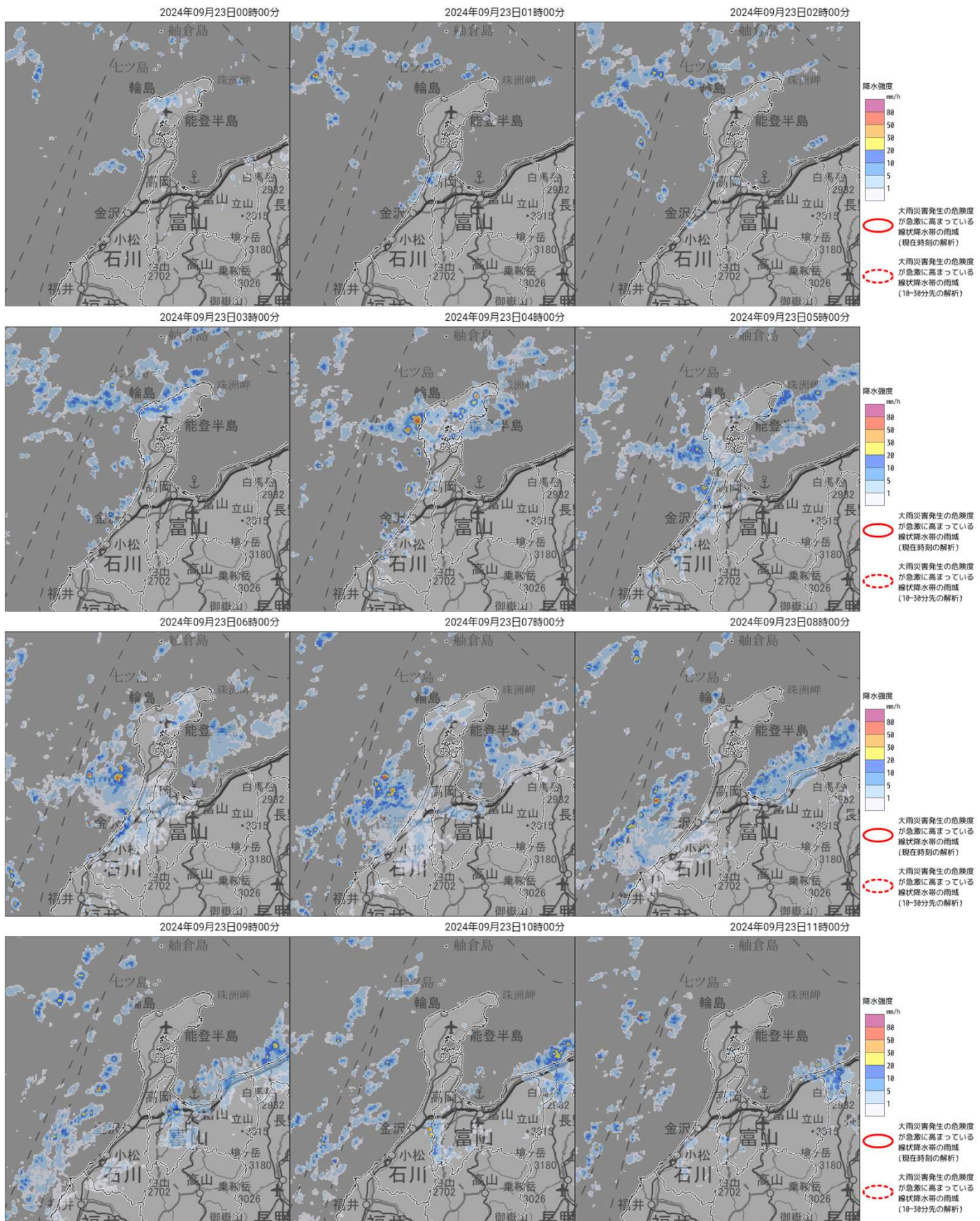
地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



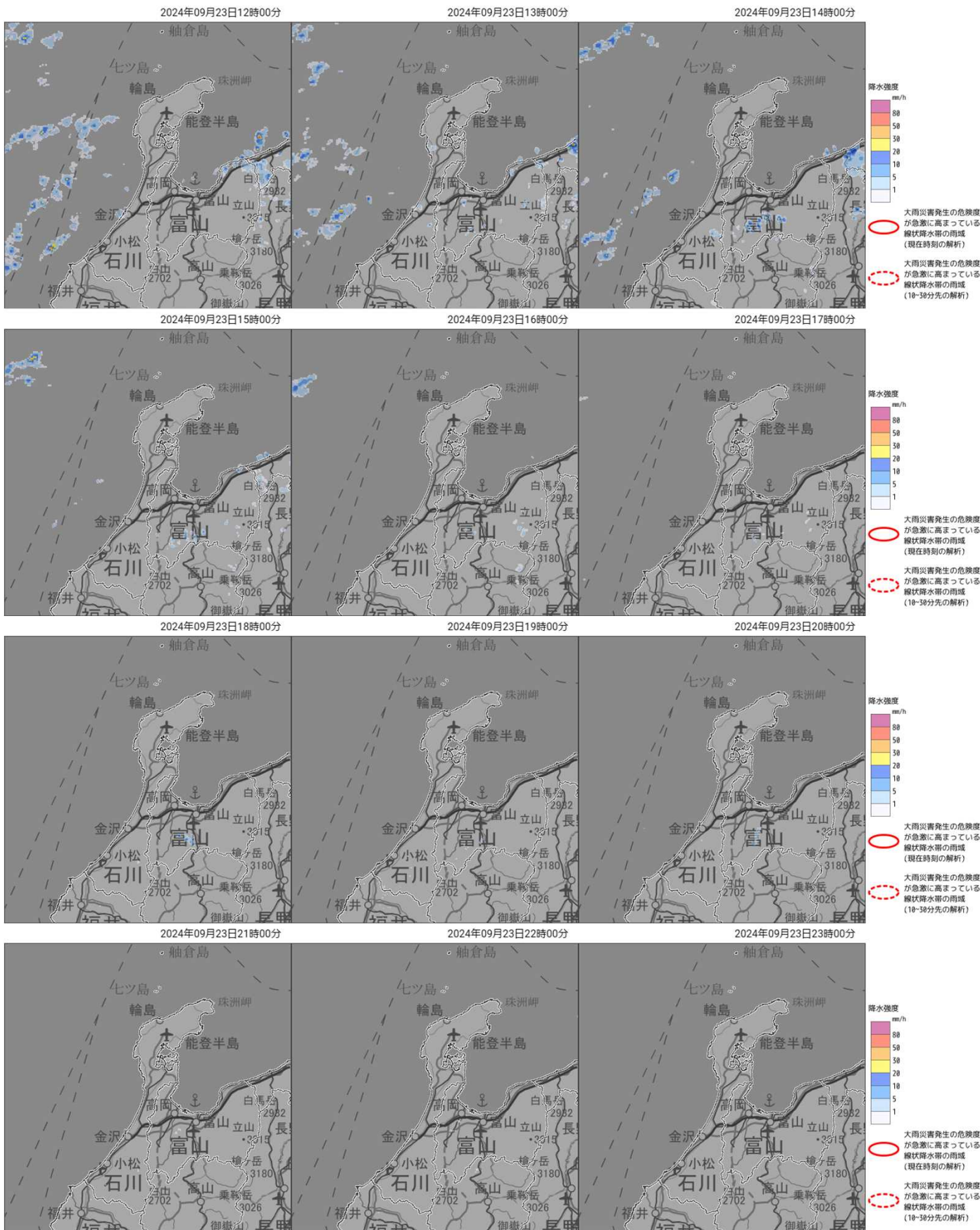
地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時

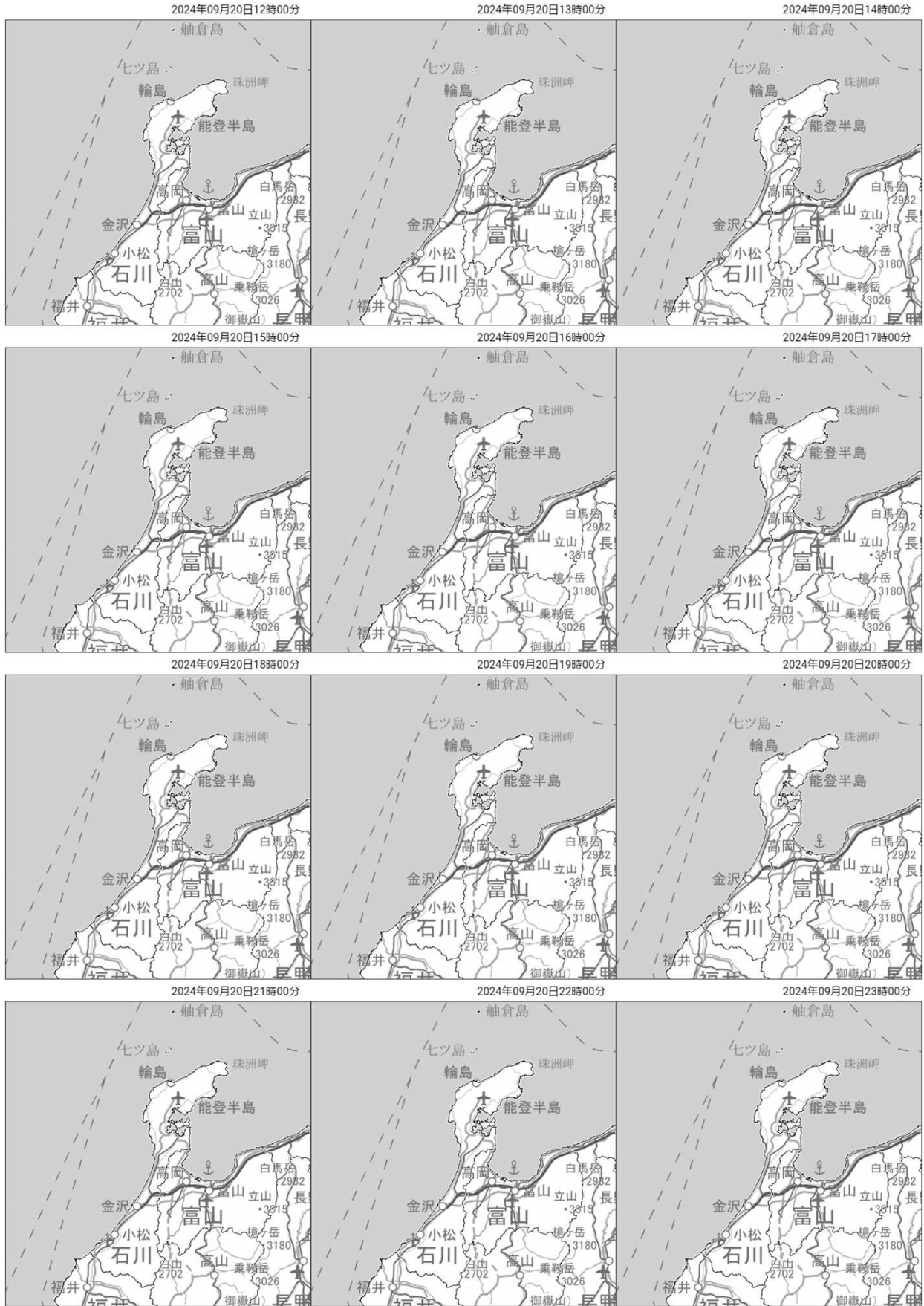


地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時

(7) 浸水害の危険度分布(キキクル)

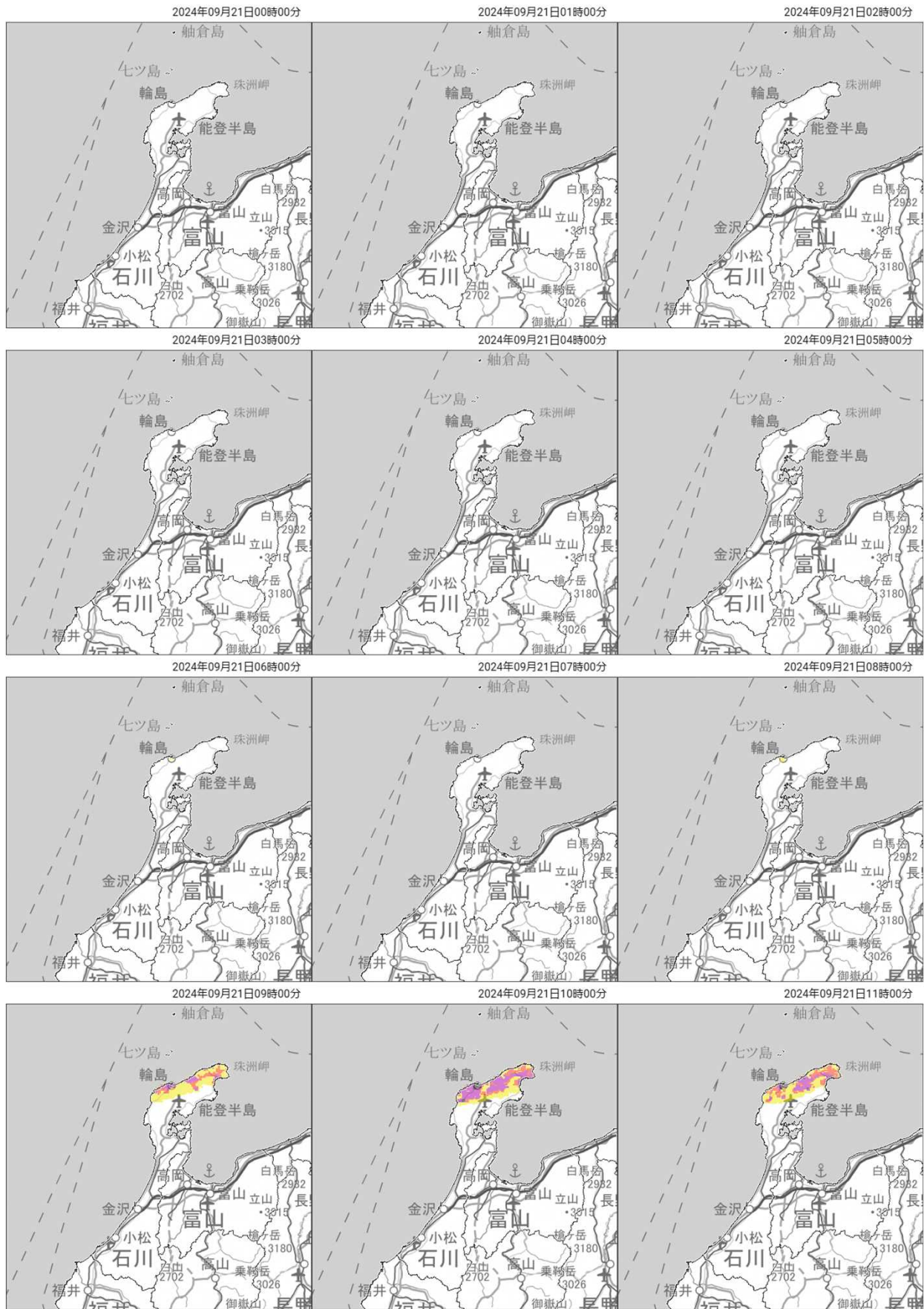
9月20日12時00分から9月23日23時00分の1時間毎



地図出典：地理院タイル（加工して利用）

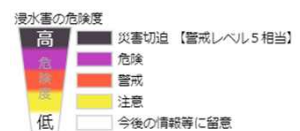
時刻は日本標準時

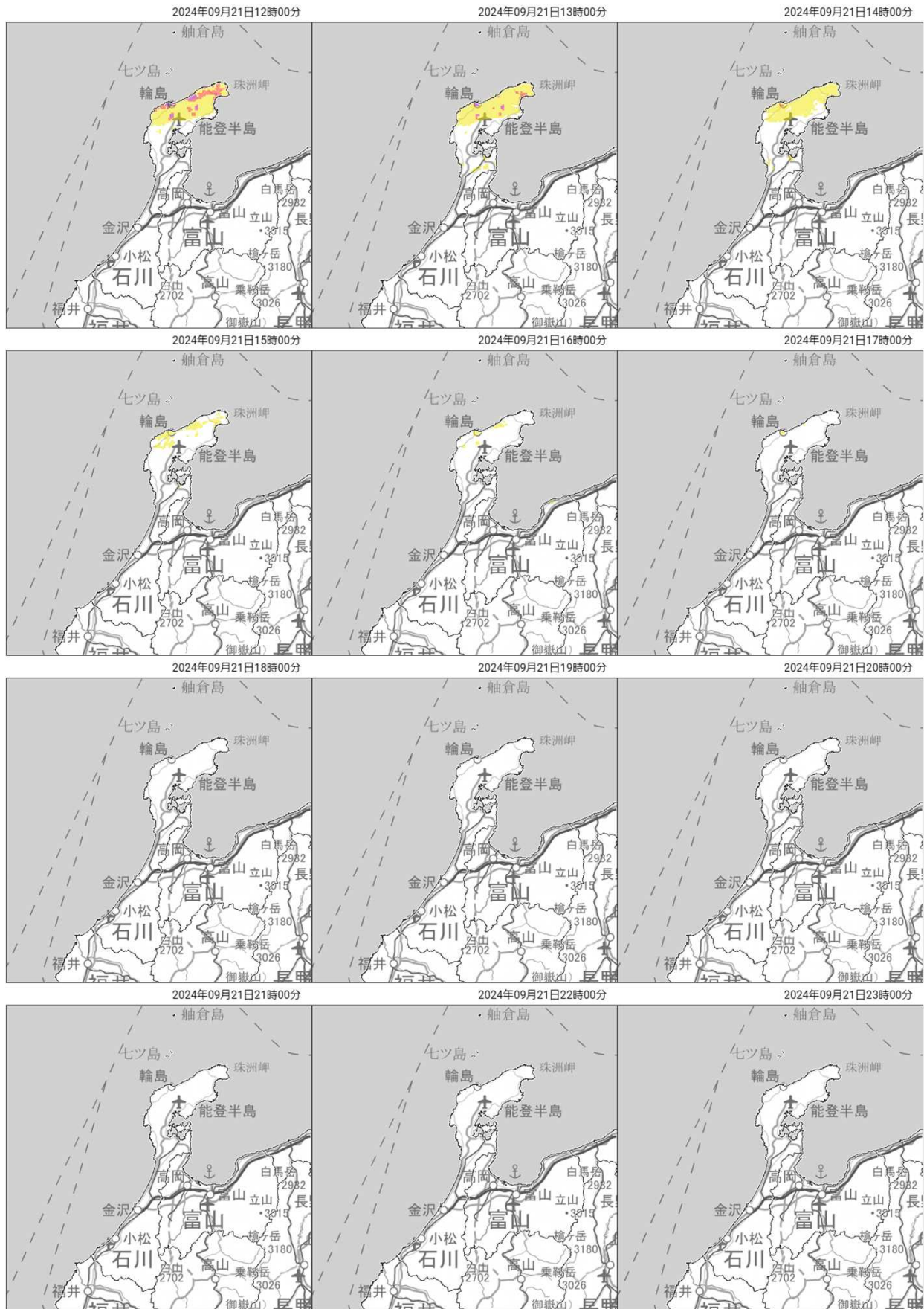




地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時

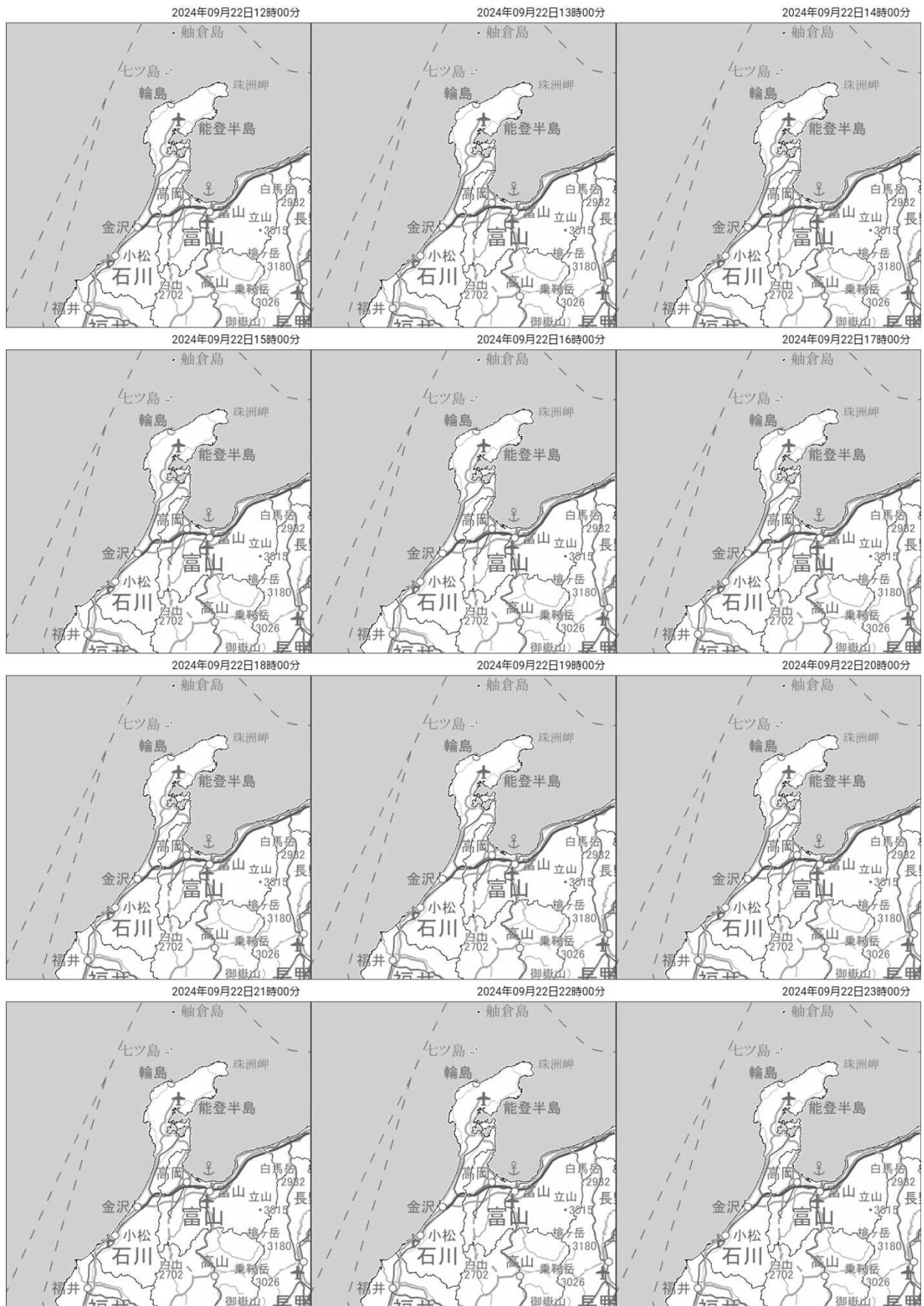




地図出典：地理院タイル（加工して利用）

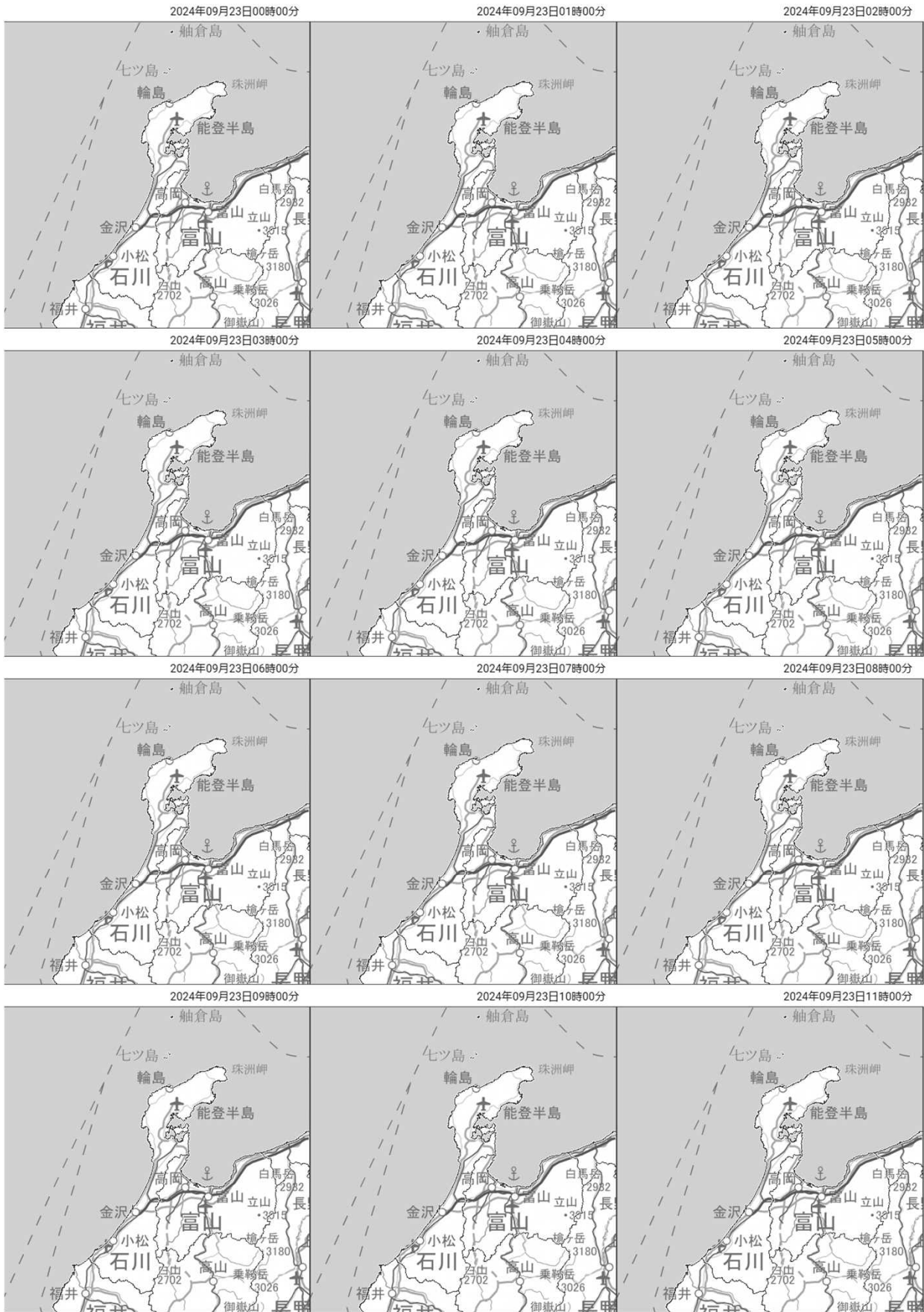
時刻は日本標準時





地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時

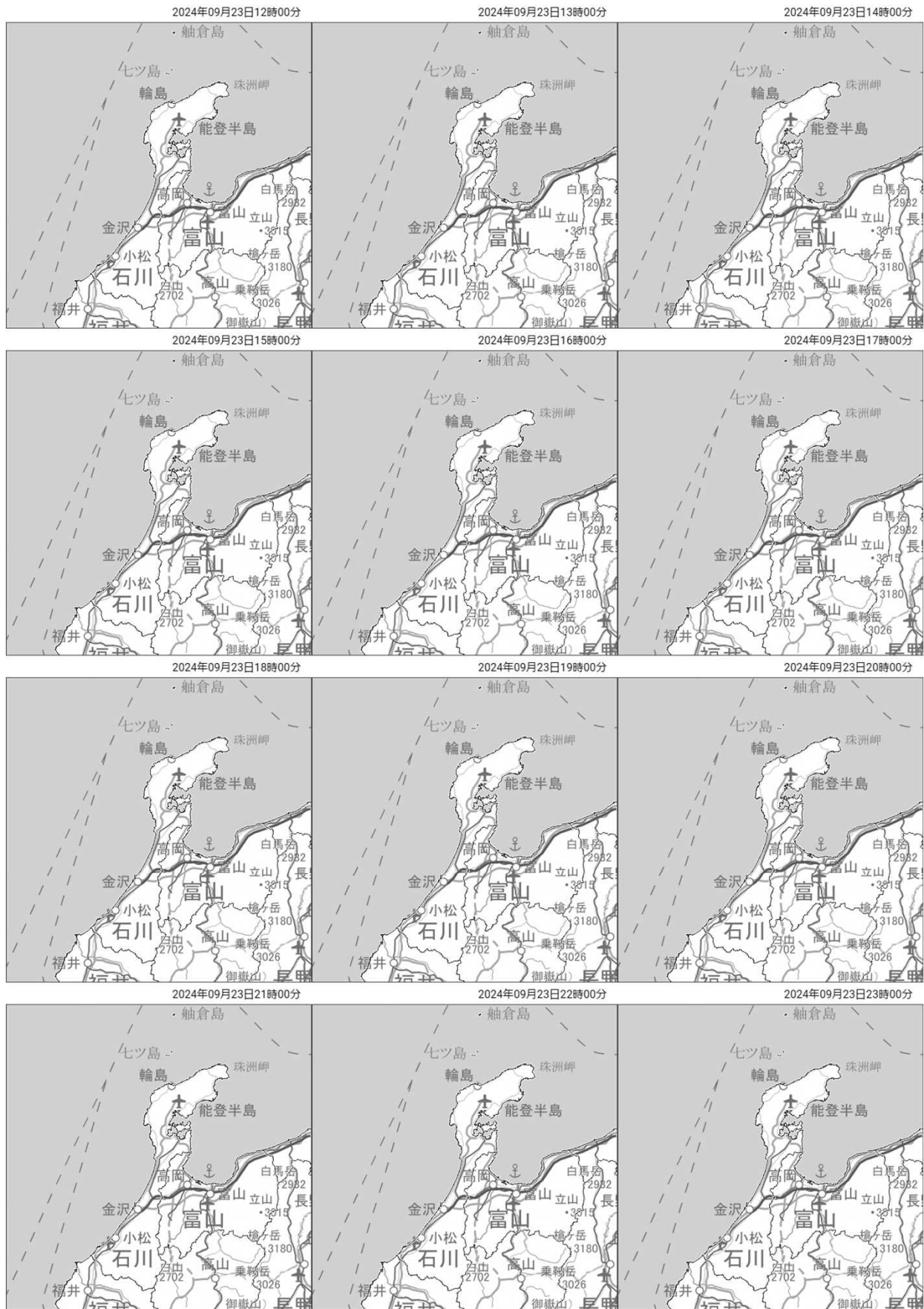




地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



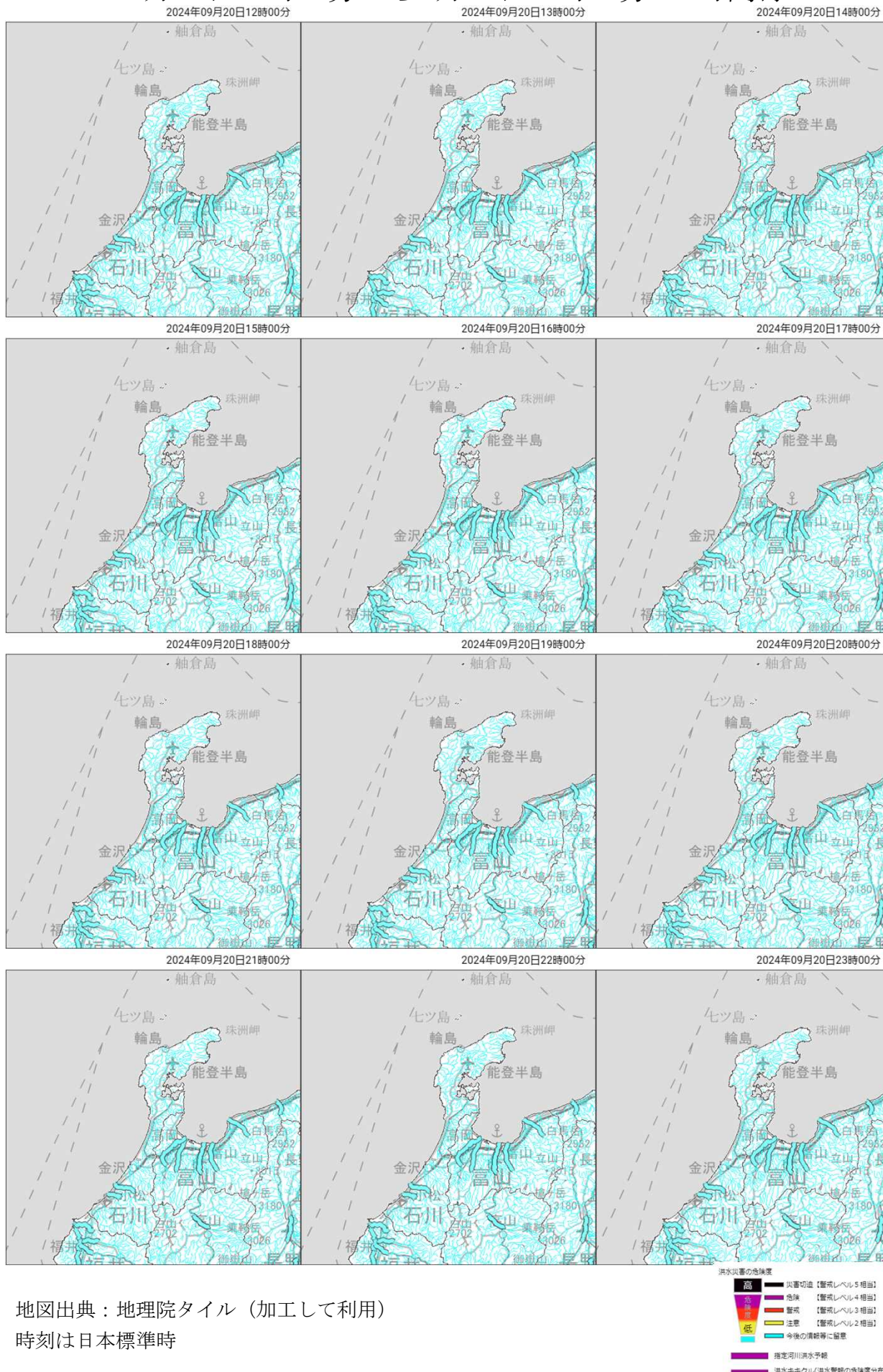


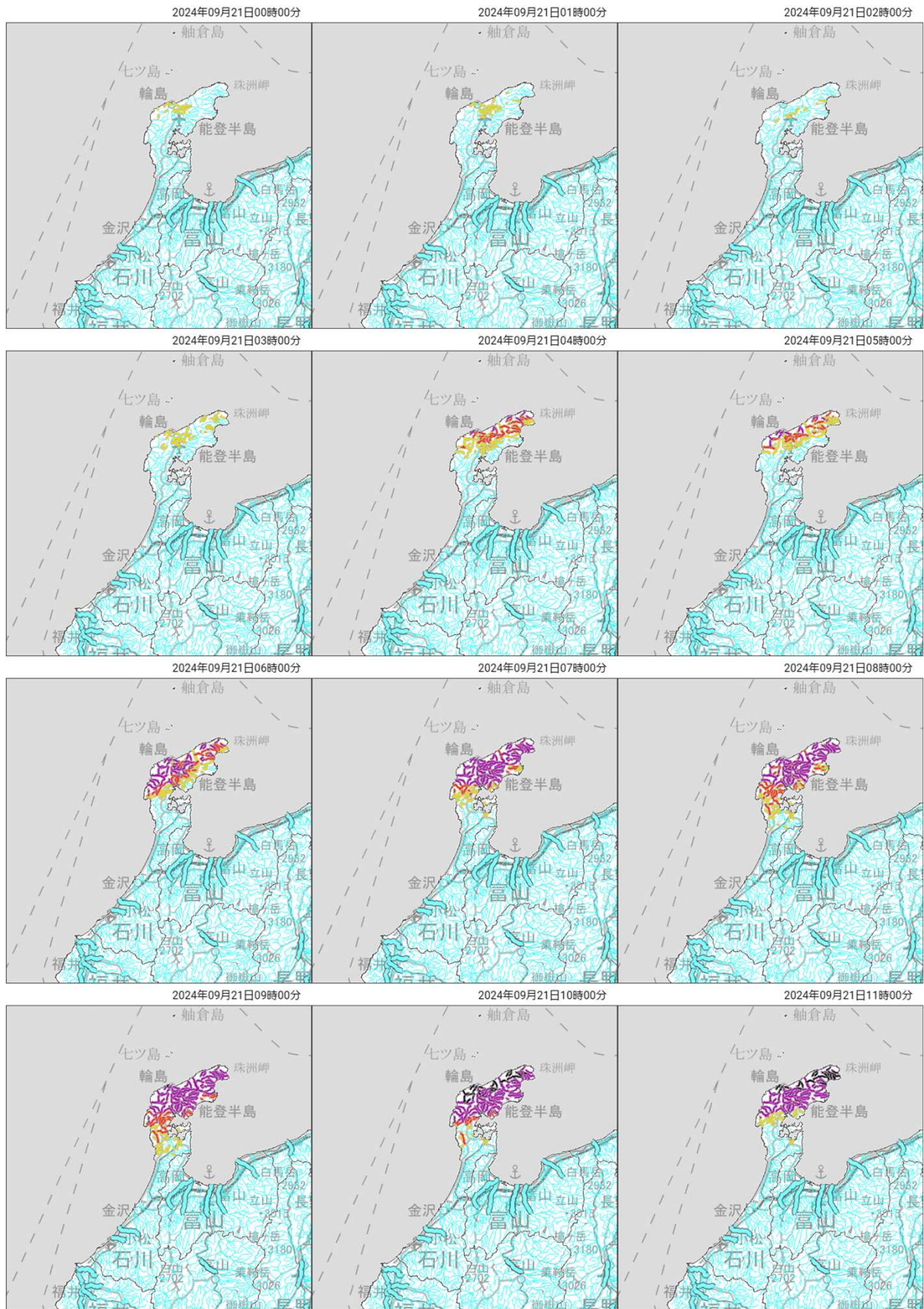
地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時



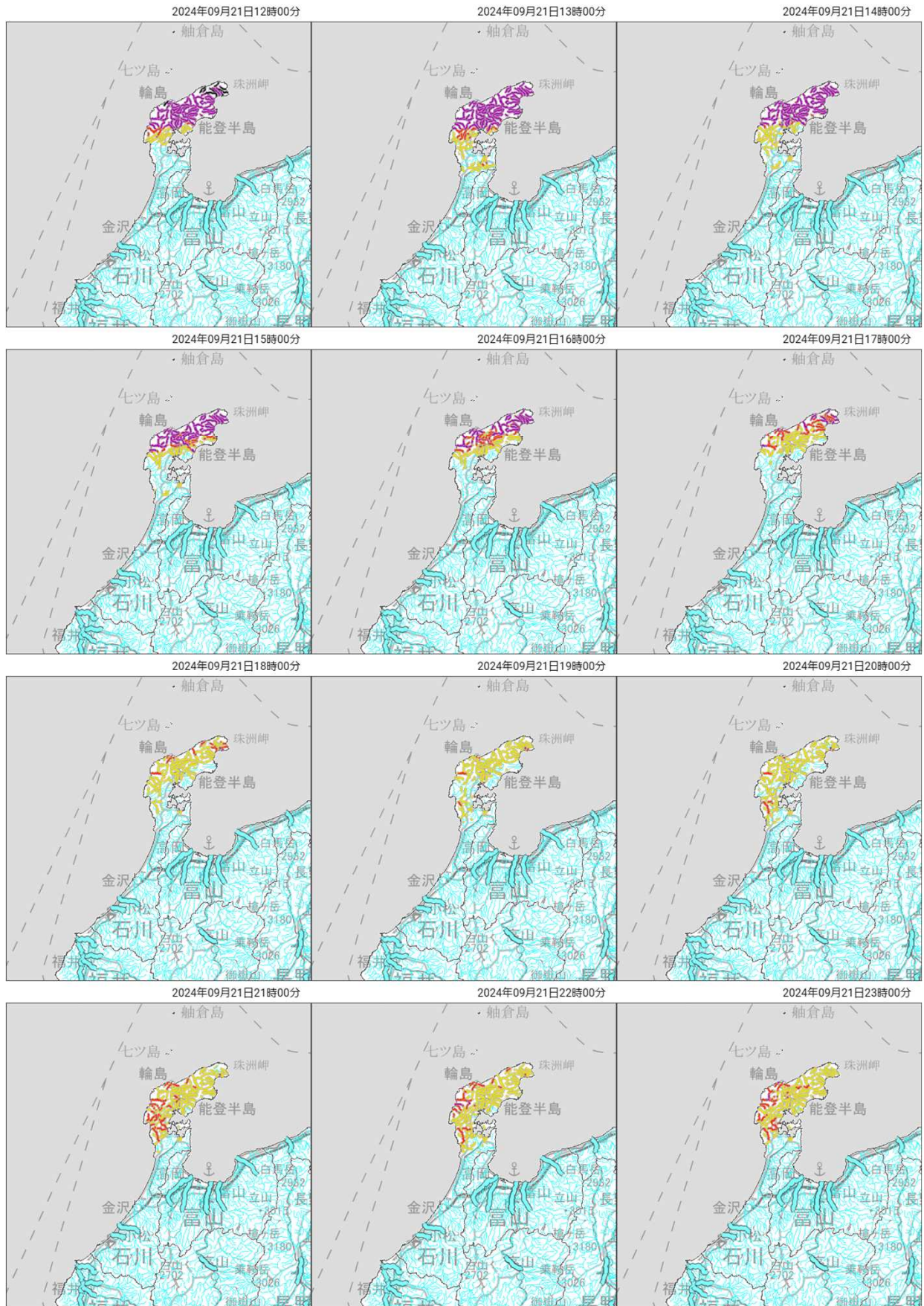
(8) 洪水災害の危険度分布 (キキクル)

9月20日12時00分から9月23日23時00分の1時間毎

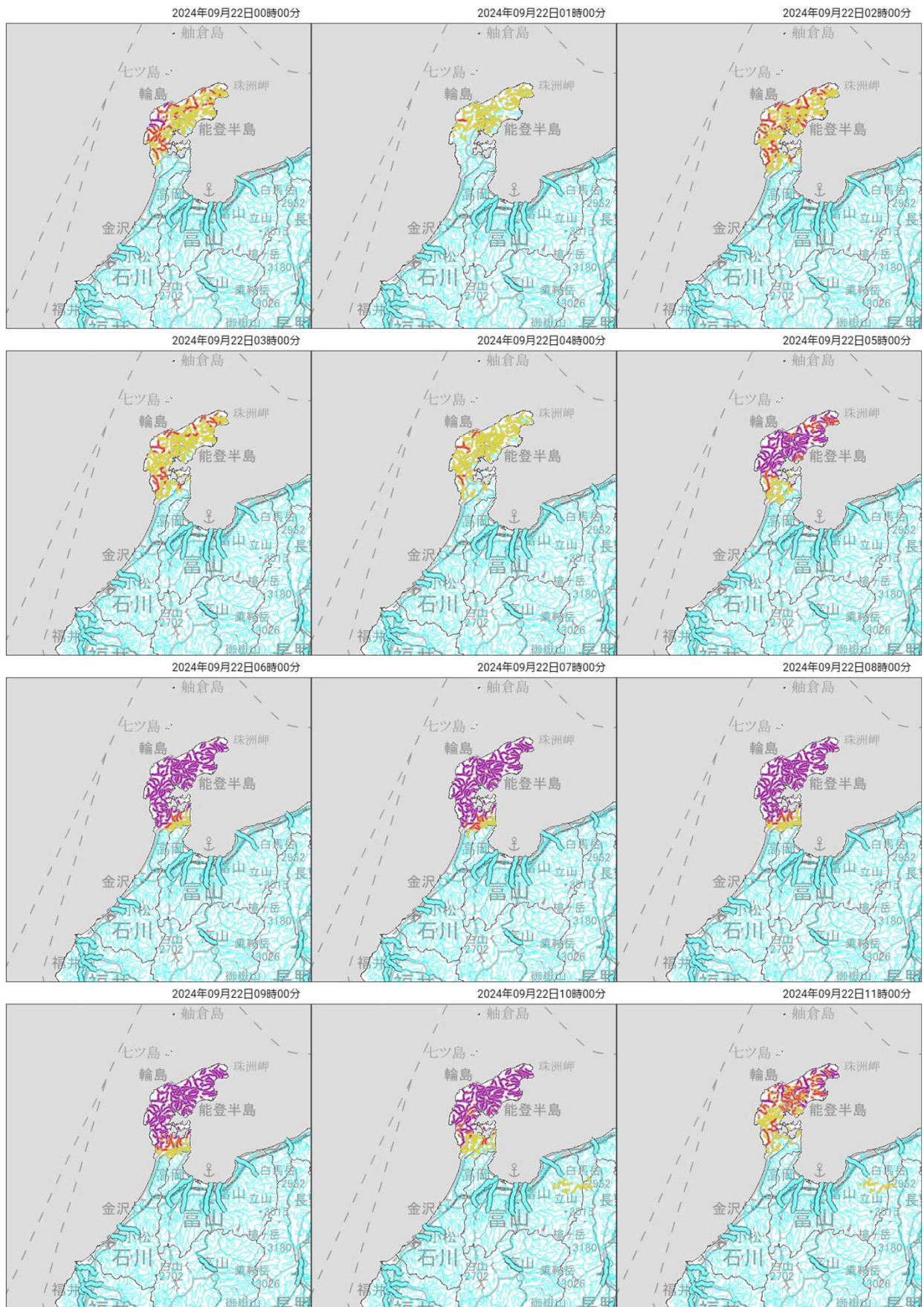




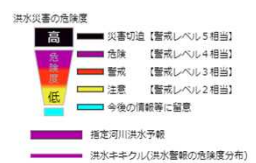
地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時

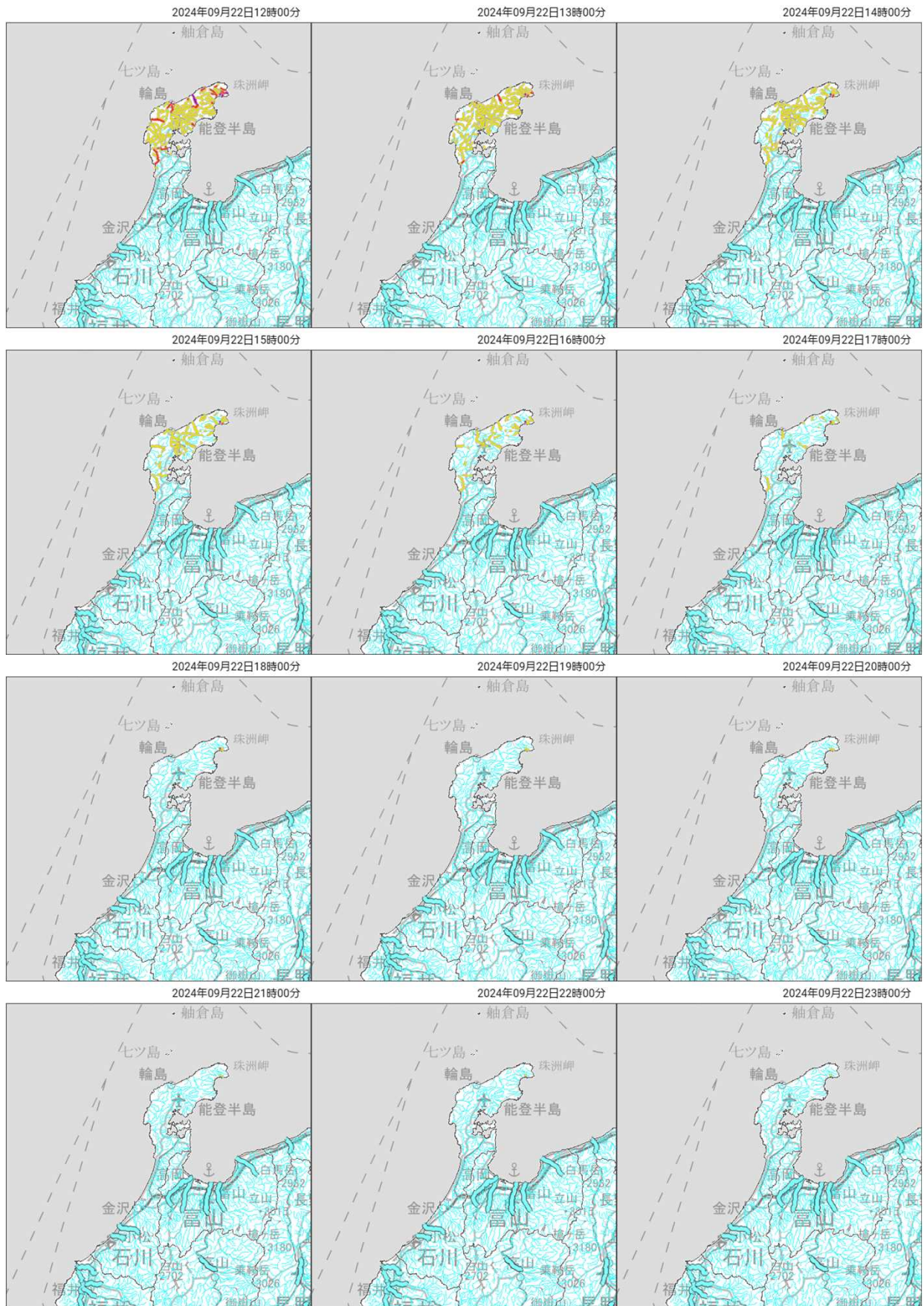


地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時



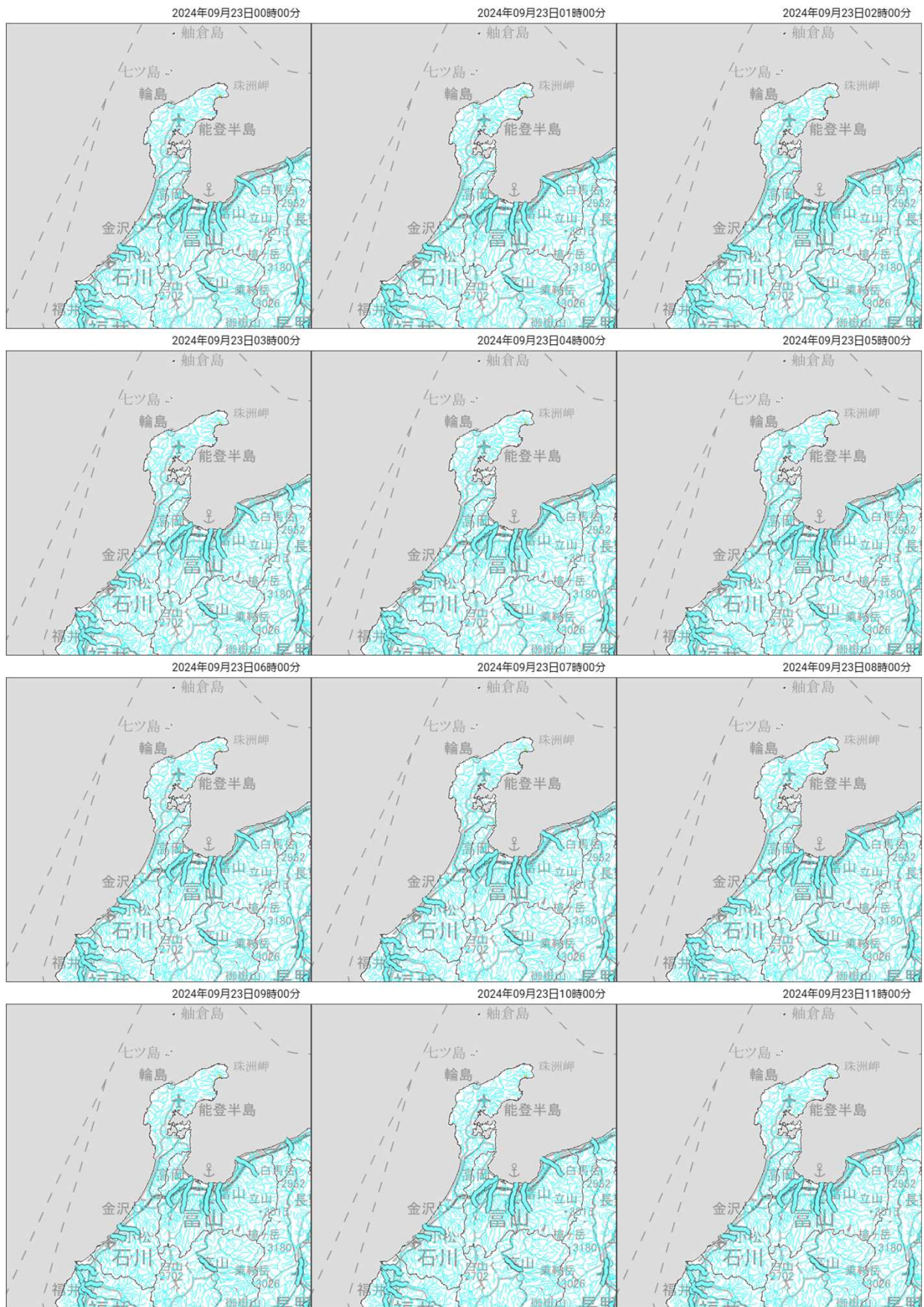
地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時



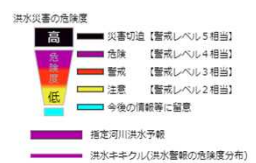


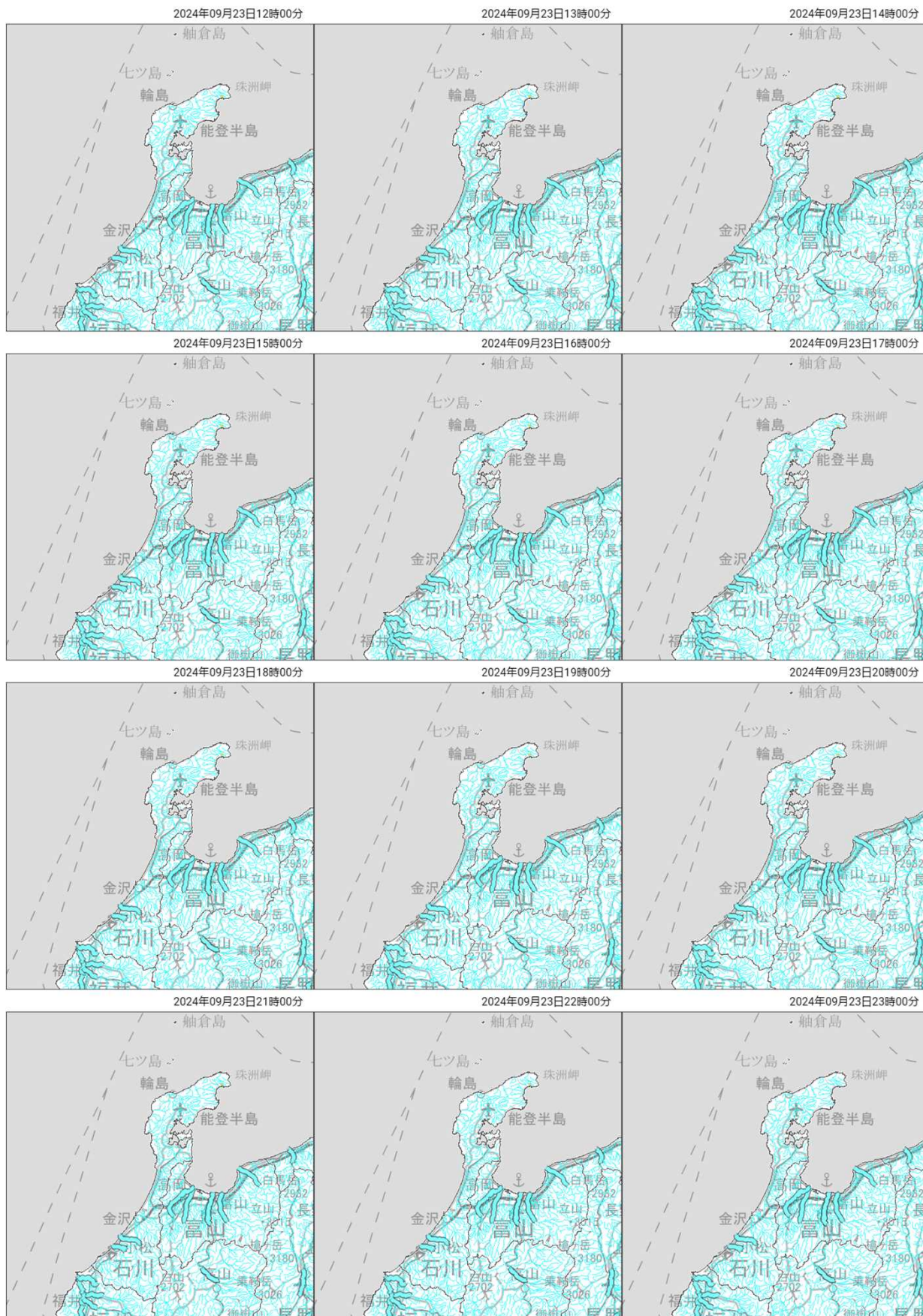
地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時





地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時



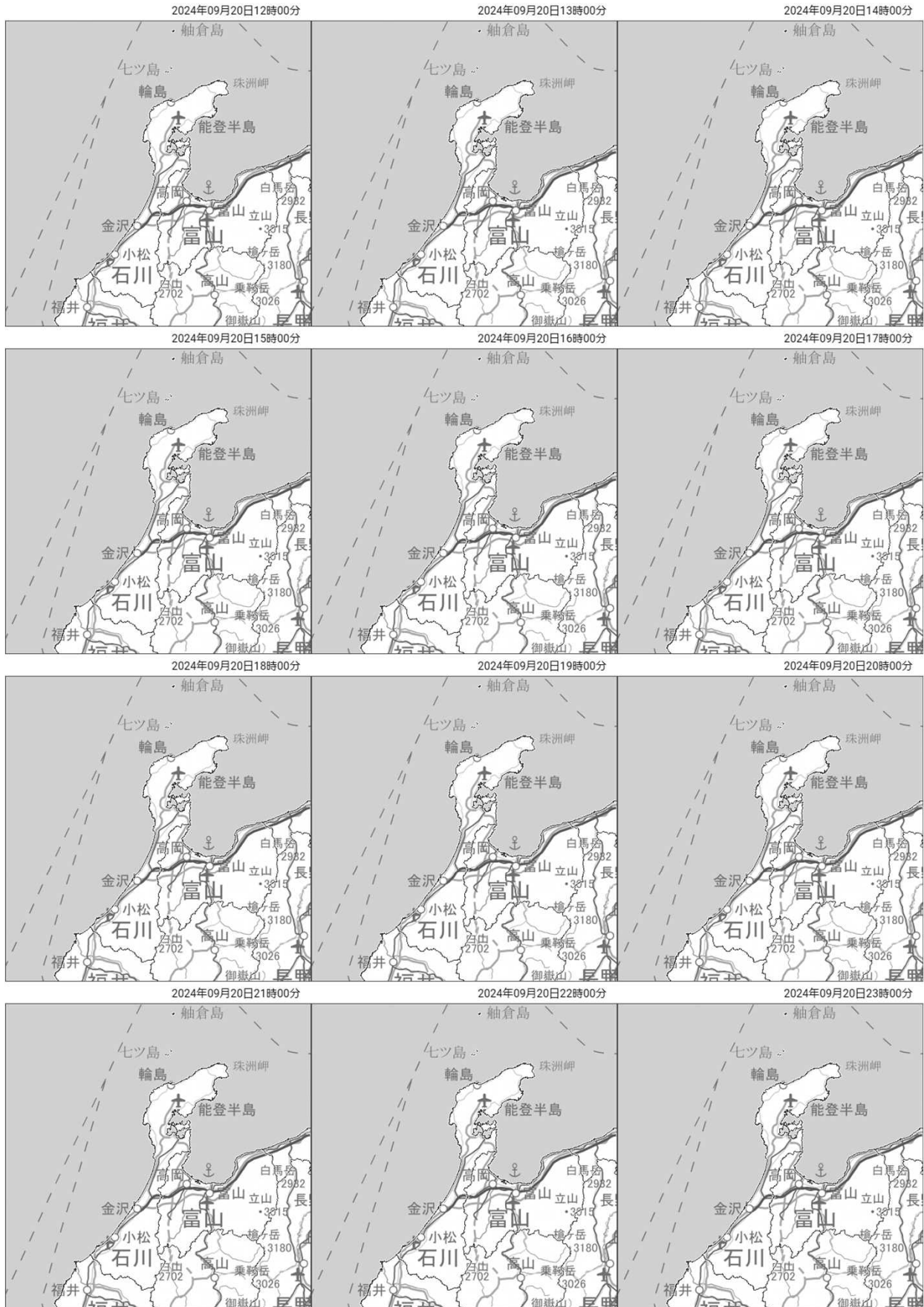


地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時



(9) 土砂災害の危険度分布(キキクル)

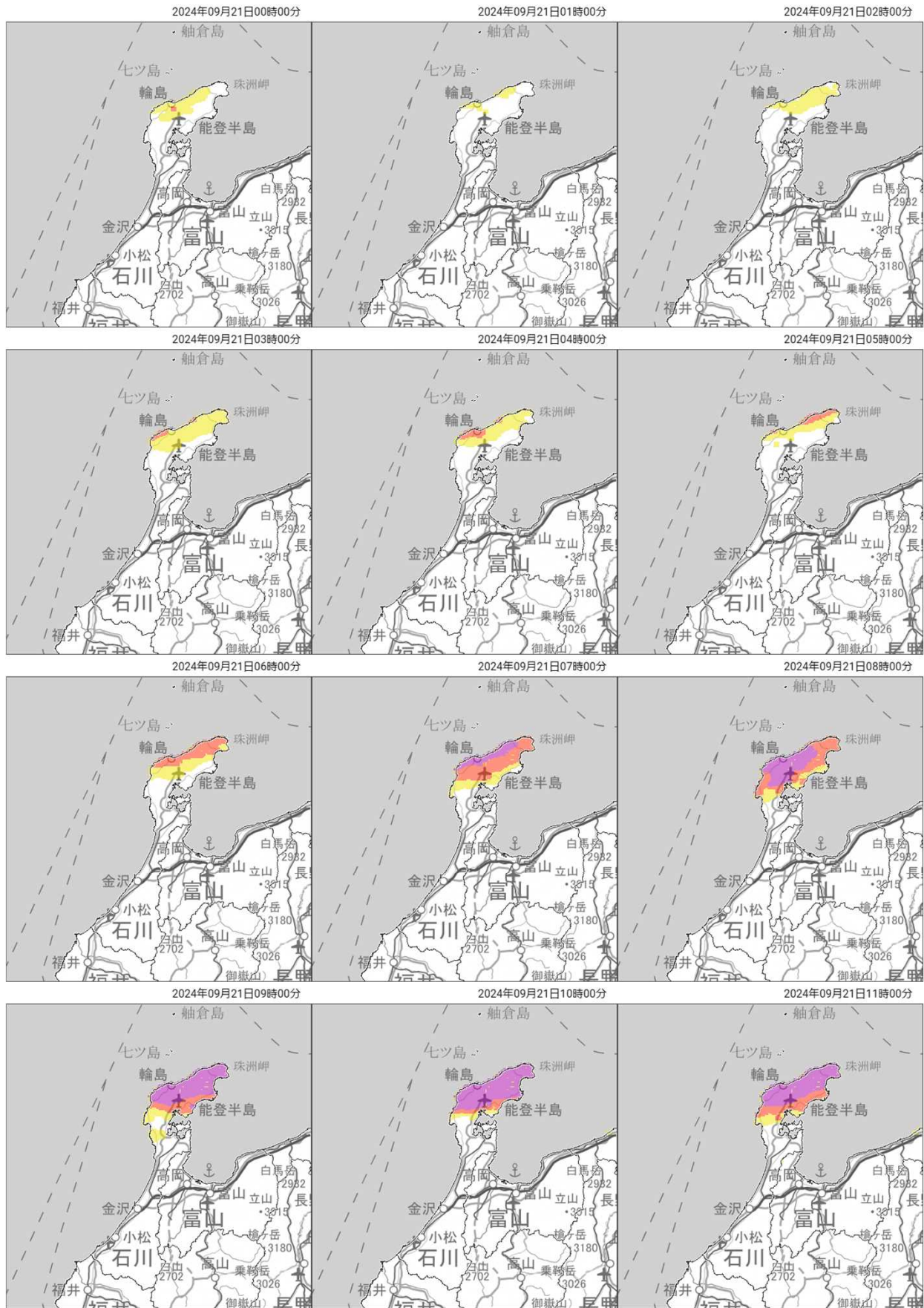
9月20日12時00分から9月23日23時00分の1時間毎



地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時

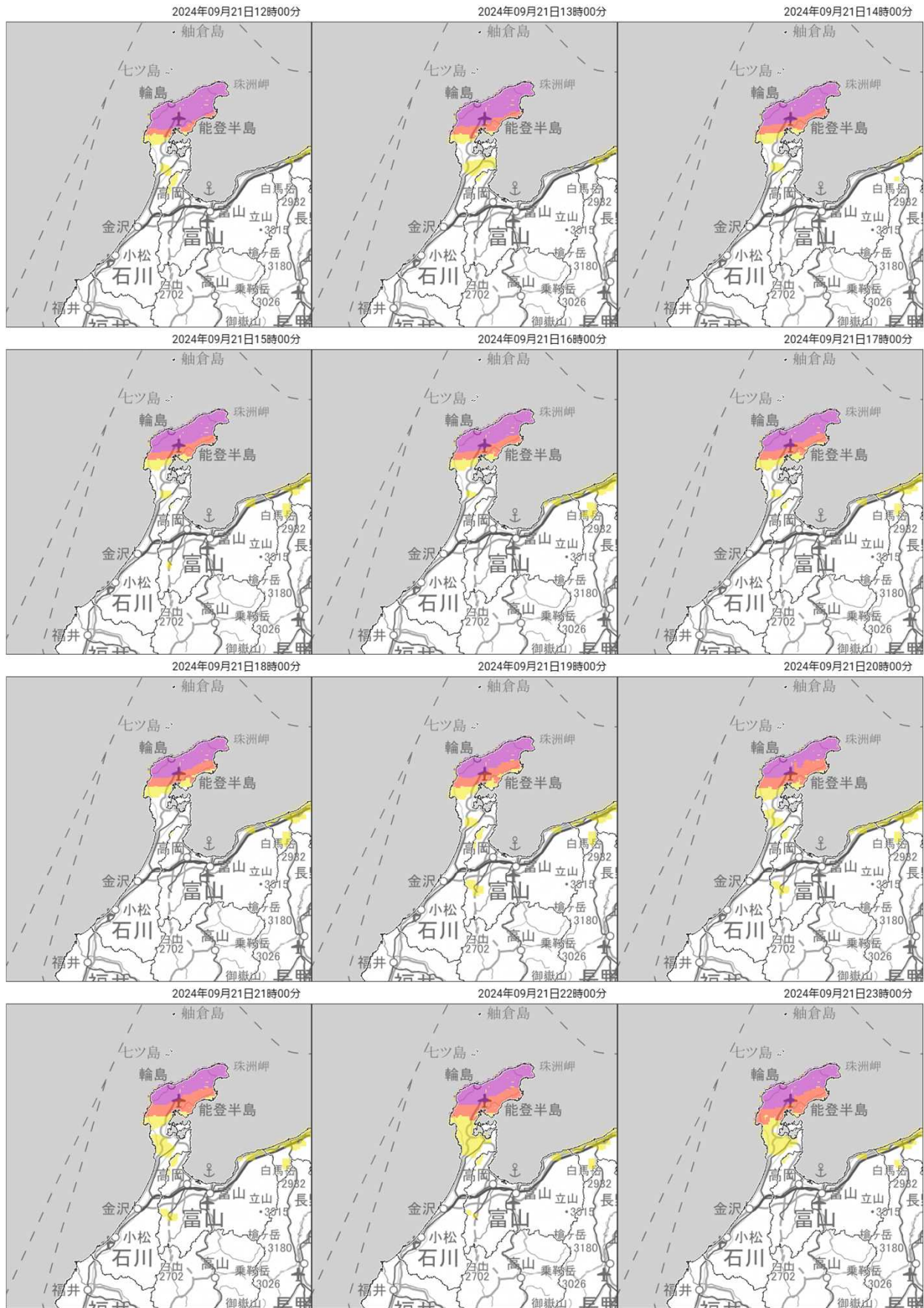




地図出典：地理院タイル（加工して利用）

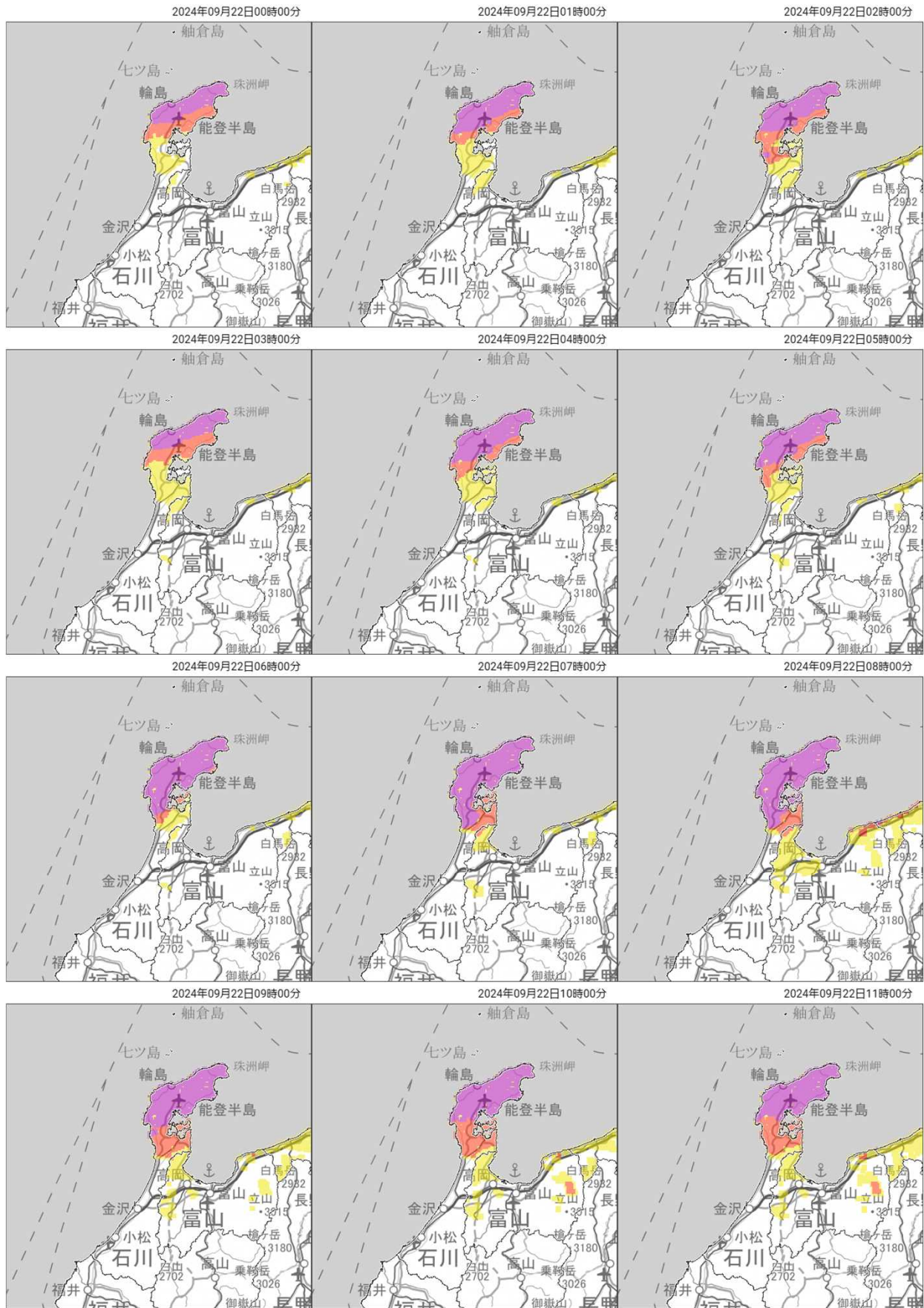
時刻は日本標準時





地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時

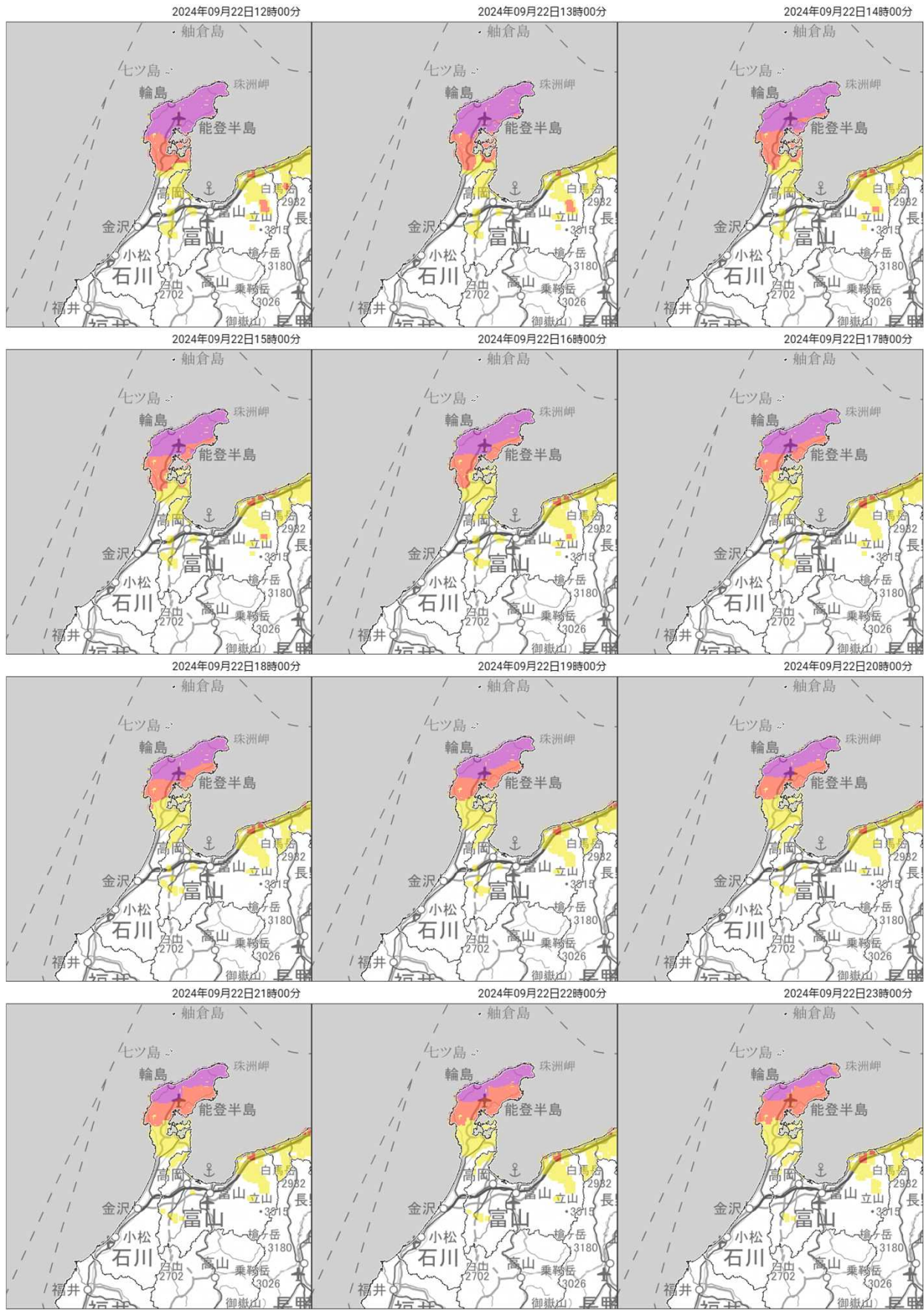




地図出典：地理院タイル（加工して利用）

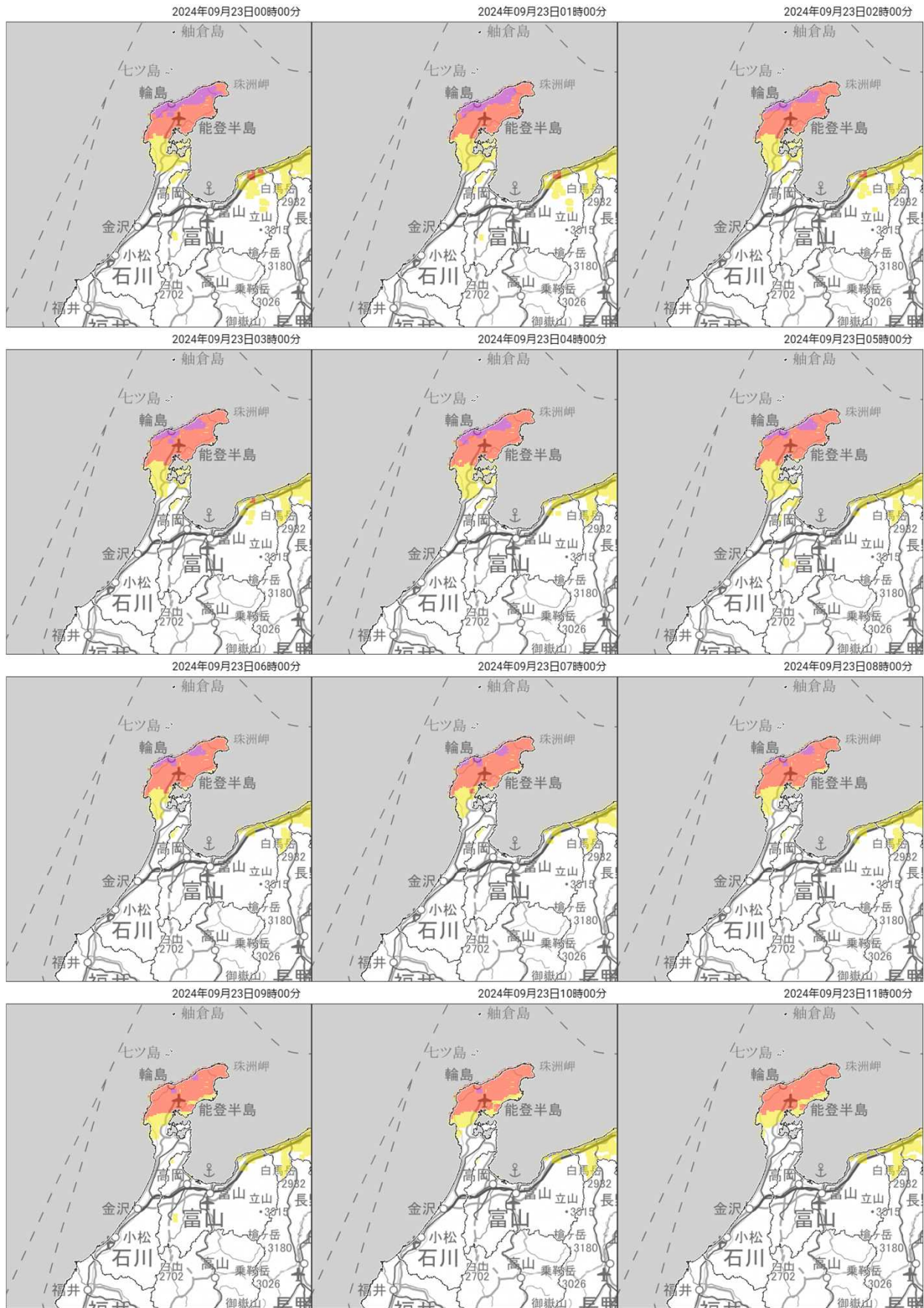
時刻は日本標準時





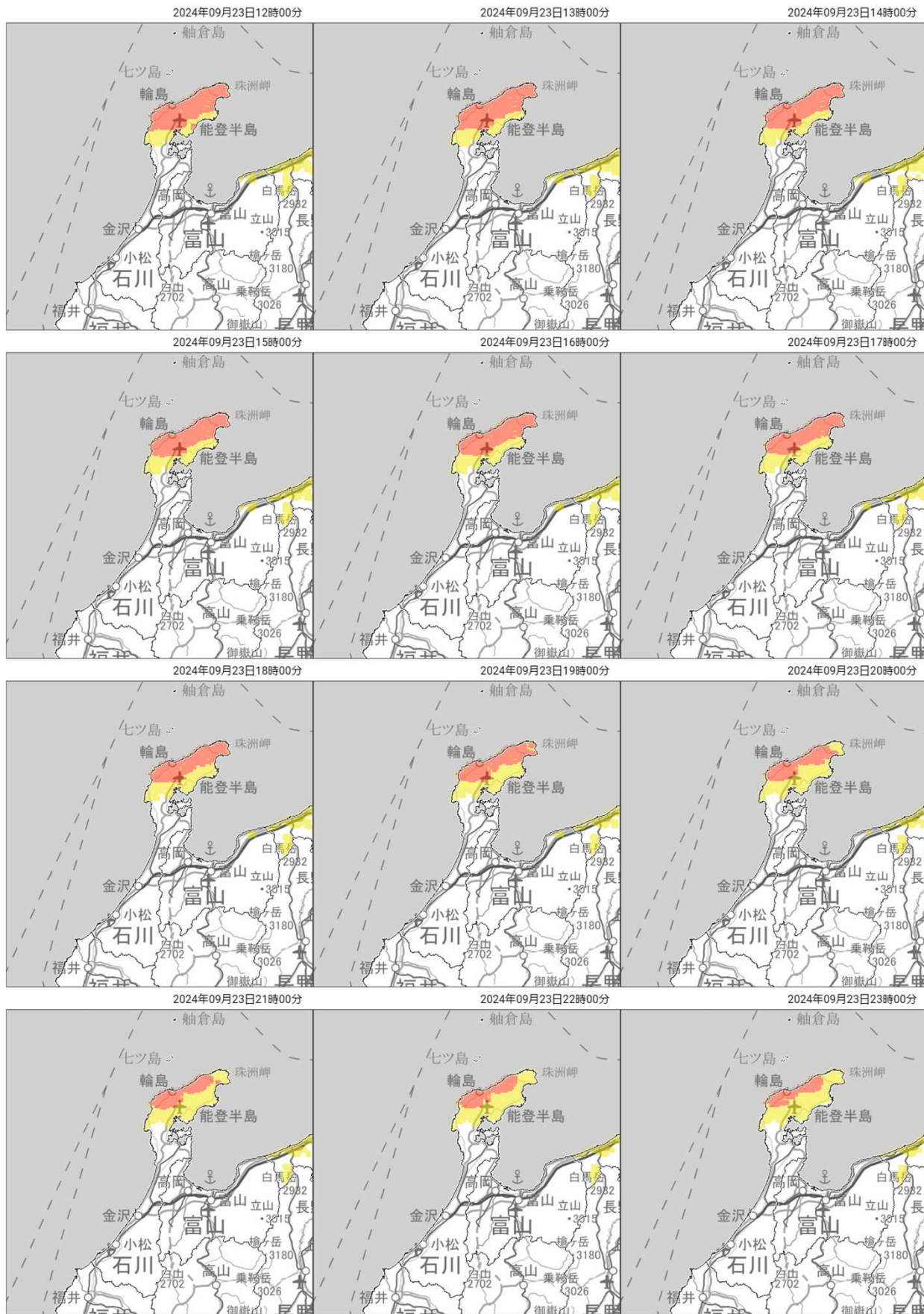
地図出典：地理院タイル（加工して利用）
時刻は日本標準時





地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



地図出典：地理院タイル（加工して利用）

時刻は日本標準時



(10) 気象官署と地域気象観測所の極値更新状況（10月1日現在）

◇気象官署（金沢・輪島）の統計開始以来および9月としての更新

統計開始以来

（要素は降水量のみ掲載）

気象官署	要素	順位			統計期間
		1位	2位	3位	
輪島	日最大10分間降水量 (mm)	26.0 2024年9月21日	24.9 1967年8月24日	23.5 2006年7月15日	1930年1月～ 2024年9月
輪島	日最大1時間降水量 (mm)	121.0 2024年9月21日	73.7 1936年9月15日	73.5 2013年8月30日	1929年9月～ 2024年9月
輪島	日降水量 (mm)	361.5 2024年9月21日	218.8 1966年7月12日	212.0 2005年6月28日	1929年5月～ 2024年9月
輪島	月降水量の多い方から (mm)	739.5 2024年9月	660.5 1989年9月	549.0 2014年12月	1929年5月～ 2024年9月
輪島	月最大24時間降水量 (mm)	412.0 2024年9月21日	260.5 1968年8月29日	220.4 1966年7月12日	1929年9月～ 2024年9月

9月として

気象官署	要素	順位			統計期間
		1位	2位	3位	
輪島	日最大10分間降水量 (mm)	26.0 2024年9月21日	22.2 1945年9月7日	21.7 1936年9月15日	1930年9月～ 2024年9月
輪島	日最大1時間降水量 (mm)	121.0 2024年9月21日	73.7 1936年9月15日	70.0 1964年9月19日	1929年9月～ 2024年9月
輪島	日降水量 (mm)	361.5 2024年9月21日	157.0 2011年9月20日	155.5 1998年9月22日	1929年9月～ 2024年9月
輪島	月降水量の多い方から (mm)	739.5 2024年9月	660.5 1989年9月	509.8 1961年9月	1929年9月～ 2024年9月
輪島	月最大24時間降水量 (mm)	412.0 2024年9月21日	195.0 2011年9月20日	161.5 1998年9月22日	1929年9月～ 2024年9月

◇地域気象観測所の極値更新状況（アメダスにおける1位の更新）

統計開始以来

（要素は降水量のみ記載）

地点名	要素名	値(mm)	起月・起日	統計期間
珠洲	日降水量	272.0	2024年9月21日	1976年3月～2024年9月
珠洲	日最大1時間降水量	84.5	2024年9月21日	1976年3月～2024年9月
珠洲	日最大10分間降水量	19.5	2024年9月21日	2008年11月～2024年9月
門前	日降水量	145.0	2024年9月21日	1976年1月～2024年9月
三井	日最大10分間降水量	24.0	2024年9月19日	2009年1月～2024年9月

9月として

地点名	要素名	値(mm)	起月・起日	統計期間
珠洲	日降水量	272.0	2024年9月21日	1976年9月～2024年9月
珠洲	日最大1時間降水量	84.5	2024年9月21日	1976年9月～2024年9月
珠洲	日最大10分間降水量	19.5	2024年9月21日	2009年9月～2024年9月
門前	日降水量	145.0	2024年9月21日	1976年9月～2024年9月
門前	日最大10分間降水量	16.0	2024年9月21日	2009年9月～2024年9月
三井	日降水量	144.0	2024年9月21日	2003年9月～2024年9月
三井	月降水量の多い方から	381.0	2024年9月	2003年9月～2024年9月
三井	日最大10分間降水量	24.0	2024年9月19日	2009年9月～2024年9月
羽咋	日最大10分間降水量	15.0	2024年9月22日	2009年9月～2024年9月

※統計期間10年以上の観測所を掲載

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6年9月20日05時05分～9月24日15時53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
2024/9/20 5:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報														解	解				
2024/9/20 7:53	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報																			
2024/9/20 16:18	大雨注意報											●	●							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/9/20 21:09	高潮注意報	●	●		●			●						●			●			
	大雨注意報											○	○							
2024/9/20 23:56	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/9/21 0:32	波浪注意報											●	●							
	高潮注意報	○	○		○			○						○		○	○			
2024/9/21 3:52	大雨注意報													●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/9/21 5:40	強風注意報																			
	波浪注意報																			
2024/9/21 6:26	洪水注意報																			
	高潮注意報	○	○		○			○						○		○	○			
2024/9/21 7:14	大雨警報											土	土							
	洪水警報											●	●							
2024/9/21 8:02	大雨注意報															●		●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/9/21 8:22	強風注意報																			
	波浪注意報																			
2024/9/21 8:22	洪水注意報																			
	高潮注意報	○	○		○			○						○		○	○			

●: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
2024/9/21 8:36	大雨警報											土浸	土	土	土					
	洪水警報											○	○		●					
	大雨注意報															○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																			
	波浪注意報																			
	洪水注意報														●			○		
2024/9/21 9:12	高潮注意報	○	○		○			○							○		○			
	大雨警報											土浸	土浸	土	土浸					
	洪水警報											○	○		○					
	大雨注意報															○			○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																			
	波浪注意報																			
2024/9/21 9:41	洪水注意報														○				○	
	高潮注意報	○	○		○			○							○		○			
	大雨警報											土浸	土浸	土	土浸					
	洪水警報											○	○		●	○				
	大雨注意報															○			○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																			
2024/9/21 10:03	波浪注意報																			
	洪水注意報																			
	高潮注意報	○	○		○			○							○		○			
	大雨警報											土浸	土浸	土	土浸					土
	洪水警報											○	○		○					●
	大雨注意報															○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/9/21 10:50	強風注意報																			
	波浪注意報																			
	高潮注意報	○	○		○			○							○		○			
	大雨特別警報											浸	浸		浸					
	大雨警報															土			土	
	洪水警報											○	○		○				○	
	大雨注意報															○				
2024/9/21 11:38	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																			
	波浪注意報																			
	洪水注意報																			
	高潮注意報	○	○		○			○								○		○		
	大雨特別警報											浸	浸		浸					
	大雨警報															土			土	
2024/9/21 12:24	洪水警報										○	○		○	○				○	
	大雨注意報															○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																			
	波浪注意報																			
	洪水注意報																			
	高潮注意報	○	○		○			○							○		○			
2024/9/21 13:06	大雨特別警報											浸	浸		浸					
	大雨警報															土			土	
	洪水警報											○	○		○				○	
	大雨注意報																			●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																			
	波浪注意報																			
2024/9/21 16:05	洪水注意報																			
	高潮注意報	○	○		○			○							○		○			●
	大雨特別警報											浸	浸		浸					
	大雨警報															土			土	
	洪水警報											○	○		○	○			○	
	大雨注意報																			○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
波浪注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
洪水注意報																				
高潮注意報	○	○		○			●	○				●		○		○		●		

●: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	
2024/9/21 21:11	大雨特別警報											浸	浸		浸						
	大雨警報														土	土		土			
	洪水警報											○	○	○	○	●	●		○		
	高潮警報																				
	大雨注意報																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2024/9/22 4:14	大雨特別警報											浸	浸		浸						
	大雨警報														土	土		土			
	洪水警報											○	○	○	○	○		○			
	高潮警報																				
	大雨注意報		●	●															●	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2024/9/22 6:43	大雨特別警報											浸	浸		浸						
	大雨警報														土	土	土	土		土	
	洪水警報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮警報																				
	大雨注意報		○	○																○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2024/9/22 7:22	大雨特別警報											浸	浸		浸						
	大雨警報														土	土	土	土		土	
	洪水警報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮警報																				
	大雨注意報		○	○																○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2024/9/22 7:58	大雨特別警報											浸	浸		浸						
	大雨警報														土	土	土	土		土	
	洪水警報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮警報																				
	大雨注意報	●	○	○	●															○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2024/9/22 8:12	大雨特別警報											浸	浸		浸						
	大雨警報														土	土	土	土		土	
	洪水警報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮警報																				
	大雨注意報	○	○	○	○															○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2024/9/22 8:32	大雨特別警報											浸	浸		浸						
	大雨警報														土	土	土	土		土	
	洪水警報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮警報																				
	大雨注意報	○	○	○	○															○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/9/22 10:10	大雨警報											土	土	土	土	土	土	土		土	
	洪水警報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮警報																				
	大雨注意報	○	○	○	○															○	
	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	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
高潮注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

●: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	
2024/9/22 11:29	大雨警報											土	土	土	土	土	土	土		土	
	洪水警報											○	○	○	○	○	○	○			
	大雨注意報	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	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○												
	洪水注意報	解	解	解	解																▼
高潮注意報	○	○		○				○						○	○	○	○				
2024/9/22 16:05	大雨警報											土	土	土	土						
	洪水警報											○	○								
	大雨注意報															▼	▼	▼		▼	
	波浪注意報	解	解		解	解	解	解	解			○	○	解	解	解	解	解	解	解	
	洪水注意報													▼	▼	▼					解
	高潮注意報	○	○		○				○						○	○	○	○			
2024/9/22 19:50	大雨警報											土	土	土	土						
	洪水警報											○	○								
	大雨注意報															○	○	○		○	
	波浪注意報											○	○								
	洪水注意報													○	○	○		○			
	高潮注意報	解	解		解				解					解	○	○	解				
2024/9/22 23:35	大雨警報											土	土	土	土						
	洪水警報											○	○								
	大雨注意報	●	●		●	●	●	●	●			○	○	●	●	●	○	○	●	○	
	波浪注意報	●	●		●	●	●	●	●			○	○	●	●	●	○	○	●	○	
	洪水注意報											▼		解	解	解		解			
	高潮注意報														○	○					
2024/9/23 2:09	大雨警報											土	土	土	土	土		土			
	洪水警報											○	○								
	大雨注意報																○			○	
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○								○	○	○	○	
	洪水注意報																				
	高潮注意報														○	○					
2024/9/23 3:04	大雨警報											土	土	土	土	土		土			
	洪水警報											○	○								
	大雨注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	○	
	強風注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																				
高潮注意報														○	○						
2024/9/23 4:21	大雨警報											土	土	土	土	土		土			
	洪水警報											○	○								
	大雨注意報																○			○	
	強風注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																	●			
高潮注意報														○	○						
2024/9/23 4:55	大雨警報											土	土	土	土	土		土			
	大雨注意報																○			○	
	強風注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報												▼								
	高潮注意報														○	○					
2024/9/23 7:46	大雨警報											土	土	土	土	土		土			
	大雨注意報																○			○	
	強風注意報											解	解	解	解	解	解	解	解	○	
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																				
	高潮注意報														○	○					
2024/9/23 11:02	大雨警報											土	土								
	大雨注意報													▼	▼	▼	解	▼		解	
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																				
	高潮注意報														解	解					
	2024/9/23 14:25	大雨警報											土	土							
大雨注意報																					
強風注意報																					
波浪注意報		○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
洪水注意報																					
高潮注意報															○	○					
2024/9/23 15:46	大雨注意報											▼	▼	○	○						
	波浪注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報											解	○								
	高潮注意報														○	○					
	大雨注意報																				
	波浪注意報	解	解		解	解	解	解	解			解	解	○	○	○	○	解	解	解	
2024/9/23 20:33	洪水注意報													○	○						
	高潮注意報														○	○					

(4) 石川県土砂災害警戒情報の発表状況(令和6年9月21日～23日)

石川県 金沢地方気象台 共同発表

発表日時	標 題	警戒対象地域	警戒解除地域
9月21日 7時00分	石川県土砂災害警戒情報 第1号	輪島市* 珠洲市*	
9月21日 8時55分	石川県土砂災害警戒情報 第2号	輪島市 珠洲市 穴水町* 能登町*	
9月22日 4時20分	石川県土砂災害警戒情報 第3号	七尾市* 輪島市 珠洲市 志賀町* 穴水町 能登町	
9月22日 7時20分	石川県土砂災害警戒情報 第4号	七尾市 輪島市 珠洲市 志賀町 中能登町* 穴水町 能登町	
9月22日 13時35分	石川県土砂災害警戒情報 第5号	七尾市 輪島市 珠洲市 志賀町 穴水町 能登町	中能登町
9月22日 15時30分	石川県土砂災害警戒情報 第6号	輪島市 珠洲市 穴水町 能登町	七尾市 志賀町
9月23日 10時45分	石川県土砂災害警戒情報 第7号	輪島市 珠洲市	穴水町 能登町
9月23日 15時10分	石川県土砂災害警戒情報 第8号		輪島市 珠洲市

*印は新たに警戒対象となった市町

(5) 石川県竜巻注意情報の発表状況(令和5年9月20日～22日)

年月	発表日時分	標 題	対象地域
2024年9月	20日20時13分	石川県竜巻注意情報 第1号	能登
	21日00時03分	石川県竜巻注意情報 第2号	能登
	21日04時53分	石川県竜巻注意情報 第3号	能登
	21日05時47分	石川県竜巻注意情報 第4号	能登
	21日07時27分	石川県竜巻注意情報 第5号	能登
	21日08時23分	石川県竜巻注意情報 第6号	能登
	21日09時17分	石川県竜巻注意情報 第7号	能登
	21日10時13分	石川県竜巻注意情報 第8号	能登
	21日11時08分	石川県竜巻注意情報 第9号	能登
	21日12時03分	石川県竜巻注意情報 第10号	能登
	22日07時23分	石川県竜巻注意情報 第1号	能登
	22日07時33分	石川県竜巻注意情報 第2号	加賀、能登

4 金沢地方気象台の対応状況

◇警戒体制等の状況

年月日	時刻	体制種別
2024年9月19日	8時50分	対応開始
2024年9月21日	6時26分	注意体制
2024年9月21日	7時00分	警戒体制
2024年9月21日	10時50分	非常体制

◇ホットラインの実施状況（気象台長から市町首長へ）

年月日	時刻	市町
2024年9月21日	6時54分	輪島市
2024年9月21日	6時55分	珠洲市
2024年9月21日	8時45分	穴水町
2024年9月21日	8時47分	能登町
2024年9月21日	9時24分	輪島市
2024年9月21日	9時27分	珠洲市
2024年9月21日	9時29分	能登町
2024年9月21日	9時33分	穴水町
2024年9月21日	10時52分	珠洲市
2024年9月21日	10時53分	能登町
2024年9月21日	11時07分	輪島市
2024年9月21日	16時05分	珠洲市
2024年9月21日	16時07分	能登町
2024年9月21日	16時08分	輪島市
2024年9月22日	4時16分	七尾市
2024年9月22日	4時19分	志賀町
2024年9月22日	7時15分	中能登町
2024年9月22日	10時03分	輪島市, 珠洲市, 能登町

◇気象庁防災対応支援チーム（J E T T※）の派遣状況（9月30日現在）

年月日	時刻	実施内容
2024年9月19日	10時45分	巡回気象解説（輪島市役所、珠洲市役所、穴水町役場、能登町役場 2名派遣）
2024年9月20日	11時45分	石川県災害対策本部連絡員等会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月21日	10時10分	巡回気象解説（穴水町役場、能登町役場、珠洲市役所 2名派遣）
2024年9月21日	10時53分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月21日	16時48分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月22日	10時10分	巡回気象解説（能登町役場、珠洲市役所 2名派遣）
2024年9月22日	11時30分	巡回気象解説（穴水町役場、輪島市役所 2名派遣）
2024年9月22日	17時00分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月23日	11時00分	巡回気象解説（穴水町役場、輪島市役所 2名派遣）
2024年9月23日	11時15分	巡回気象解説（能登町役場、珠洲市役所 2名派遣）
2024年9月23日	15時50分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月24日	11時15分	巡回気象解説（能登町役場、珠洲市役所 2名派遣）
2024年9月24日	11時20分	巡回気象解説（穴水町役場、輪島市役所 2名派遣）
2024年9月24日	16時50分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月25日	11時31分	巡回気象解説（輪島市役所、珠洲市役所）2名
2024年9月25日	15時52分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月26日	17時30分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月27日	16時50分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月28日	16時20分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月29日	16時15分	石川県災害対策本部員会議（石川県庁 2名派遣）
2024年9月30日	15時00分	巡回気象解説（能登町役場、珠洲市役所）2名

※J E T Tは、大規模な自然災害等の際に地方公共団体等へ支援を行う国土交通省の緊急災害対策派遣隊（T E C - F O R C E）の気象・地象情報提供班です。

令和6年能登半島地震発生後からJ E T Tの派遣を続けていましたが、今回の大雨により体制を増強して10月以降も派遣を継続しています。

5 石川県の主な被害状況

石川県危機管理監室危機対策課調べから抽出

(1) 人的・建物被害状況 (10月2日14時現在)

市町名	人的被害(人)				小計	全壊	半壊	住家被害(棟)			小計	非住家被害(棟)	
	死者	行方不明者	負傷者					一部破損	床上浸水	床下浸水		公共建物	その他
			重傷	軽傷									
七尾市									3	3			
輪島市	9		1	34	44	調査中					調査中		
珠洲市	3			9	12	調査中					調査中		
内灘町									1	1			
志賀町													
穴水町												2	
能登町	1		1	2	4	調査中					調査中		
計	13		2	45	60								

※ 安否不明者 (10月2日14時時点) 2人 (輪島市2)

※ 非住家被害については半壊以上のみ記載

(2) 道路関係 (9月25日15時00分現在)

【直轄管理道路】 能越自動車道 通行止め解除

【県管理道路】 通行止め箇所 (19路線34箇所)

- ・ (国) 249号 (輪島市門前町本市～縄又町)
(輪島市野田町) ※緊急車両通行可
(輪島市稲舟町～白米町)
(輪島市町野町曾々木(※緊急車両通行可))
- ・ (主) 七尾輪島 (輪島市杉平町)
※線緊急車両通行((輪島市稲屋町) ※緊急車両通行可) 可
- ・ (主) 輪島浦上線 (輪島市赤崎町～門前町浦上) (輪島市輪島崎町～光浦町)
- ・ (一) 五十洲亀部田 (線輪島市門(※緊急車両通行可)前町五十洲～浦上)
(輪島市門前町浦(※緊急車両通行可)上～上山町)
- ・ (主) 輪島富来線 (輪島市門前町二又川)
- ・ (一) 滝又三井線 (輪島市滝又町～三井町長沢) ※緊急車両通行可
- ・ (主) 珠洲穴水線 (能登町黒川) (珠洲市宝立町大町泥木)
- ・ (一) 鈴ヶ嶺矢波線 (能登町鈴ヶ嶺～天坂)
- ・ (一) 五十里深見線 (輪島市深見町) (能登町北河内)
- ・ (一) 上黒丸大谷線 (珠洲市大谷町: 2箇所) (珠洲市若山町上黒丸)
- ・ (主) 珠洲里線 (珠洲市若山町上山(※緊急車両通行可)) (輪島市町野町鈴屋)
- ・ (一) 高屋出田線 (珠洲市笹波町: 2箇所) (珠洲市若山町鈴内)
- ・ (主) 大谷狼煙飯田線 (珠洲市三崎町寺家) (珠洲市馬縹町)
- ・ (一) 与呂見藤波線 (輪島市三井町与呂見) (能登町藤波)
- ・ (一) 小滝北川線 (輪島市門前町猿橋)
- ・ (主) 宇出津町野線 (輪島市町野町寺山)
- ・ (主) 穴水劔地線 (穴水町河内～汁谷)
- ・ (一) 若山上戸線 (珠洲市若山町上黒丸)
- ・ (一) 池田江崎線 (輪島市門前町中田)

(3) 氾濫河川 (9月21日16時00分現在)

- ・ 若山川 (珠洲市若山町宇都山) ・ 折戸川 (珠洲市折戸町) ・ 塚田川 (輪島市塚田町)
- ・ 岡田川 (珠洲市正院町岡田) ・ 磐若川 (珠洲市宝立町春日野)
- ・ 竹中川 (珠洲市上戸町南方) ・ 仁行川 (輪島市三井町本江)
- ・ 紀の川 (珠洲市三崎町本) ・ 鵜飼川 (珠洲市宝立町柏原) ・ 河原田川 (輪島市河井)
- ・ 鳳至川 (輪島市中段町堂下) ・ 八ヶ川 (輪島市門前町深田) ・ 上町川 (能登町字笹)
- ・ 神野川 (能登町字藤ノ瀬) ・ 町野川 (輪島市町野町広江) ・ 山田川 (能登町字瑞穂)

(4) 砂防関係 (9月25日15時00分現在)

- ・がけ崩れ 6件 珠洲市1件、輪島市5件 (輪島市山岸町、河井町)
- ・土石流 8件 珠洲市1件、輪島市7件 (輪島市山本町)
- ・地すべり 2件 輪島市2件 (輪島市町野町川西①、川西②)

(5) 仮設住宅の被害状況 (9月25日15時00分現在)

【仮設住宅】 床上浸水 6団地

(輪島市) 宅田町第2団地、宅田町第3団地、山岸町第2団地、浦上第1団地、
稲屋町第1団地 (珠洲市) 上戸町第2団地

番号	市町名	団地名 (地区名)	浸水戸数	被害状況
②-1	輪島市	宅田町第2団地 (宅田町大型商業施設横)	142	床上浸水
②-2	輪島市	宅田町第3団地 (宅田町商業施設跡地)	11	床上浸水
②-3	輪島市	山岸町第2団地 (市立輪島病院南側広大農地①②③)	6	床上浸水
②-5	輪島市	浦上第1団地 (門前浦上グラウンドゴルフ場)	32	床上浸水
②-6	輪島市	稲屋町第1団地 (稲屋町農地 (田中組前))	1	床上浸水
③-5	珠洲市	上戸町第2団地 (上戸小学校グラウンド)	17	床上浸水

(6) 農業関連 (9月25日15時00分現在)

⇒ 応急対応として、ため池の低水管理、地すべり防止区域の土砂撤去を順次実施

- 農地の冠水：約700haで冠水が発生 (輪島市、珠洲市、能登町など) うち一部で土砂流入や水稻・大豆などの農作物被害発生 (詳細確認中)

(7) 畜産関連 (9月25日15時00分現在)

畜産農家：4戸 (停電2件、断水4件 (珠洲市)) ※ほか1戸の停電が解消

⇒ 停電は発電機の設置、断水は給水拠点の設置や給水車の手配などにより応急対応済

(8) 森林関連 (9月25日15時00分現在)

林地：山腹崩壊6件 (輪島市5、珠洲市1) ⇒ 応急対応として学校裏山の土砂撤去作業を実施中

土砂流出3件 (輪島市3)

(9) 水産関連 (9月25日15時00分現在)

土砂流入・流木漂着 (鹿磯漁港、狼煙漁港)

(10) 交通・空港関係 (9月25日15時00分現在)

○ 鉄道

JR七尾線：通常運行のと 鉄道：通常運行

○ バス 北鉄奥能登バス：町野線の一部を除いて運行 能登方面特急バス：通常運行

北鉄能登バス：通常運行

○ 能登空港

ANA羽田便：通常運航

(11) 電力関係 (9月22日10時00分現在)

○ 停電

輪島市 約4,500戸 珠洲市 約900戸 能登町 約740戸 穴水町 約60戸

(1 2) 所管施設の被害状況 (9月25日15時00分現在)

<医療機関>

- ・診療所 輪島市3 (床上浸水3)、七尾市1 (雨漏り1→解消)
- ・薬局 輪島市3 (床上浸水3)

<社会福祉施設等>

- ・高齢者施設 輪島市7 (床上浸水2、床下浸水1、雨漏り2、停電1、設備損傷1、断水2、下水使用不能1)、珠洲市1 (雨漏り1)
- ・障害者関係施設 輪島市5 (床上浸水4、停電1→解消、断水1)、穴水町1 (床上浸水1) 能登町1 (床上浸水1)
- ・児童関係施設 輪島市5 (床上浸水3、雨漏り1、設備損傷1、停電2→解消、断水3)、珠洲市1 (雨漏り1)

(1 3) 水道関係 (9月25日15時00分現在)

- ・停電の影響による水道施設の停止や水道管の破損により、断水が発生輪島市 3,109戸 (市街、町野など) 珠洲市 1,750戸 (三崎町、若山町、折戸・大谷など) 能登町210戸 (柳田の一部)
- ・輪島市、珠洲市、能登町から給水車の派遣要請があり、27台の給水車が活動中
→ 日本水道協会石川県支部・中部地方支部から給水車を派遣
(金沢市、小松市、加賀市、能美市、白山市、野々市市、津幡町、名古屋市、富山市、射水市、福井市、敦賀市)
国土交通省北陸地方整備局、自衛隊が給水車を派遣
- ・日本水道協会 (金沢市、名古屋市)
- ・国土交通省が輪島市・珠洲市へ調査班を23日から派遣

(1 4) 廃棄物処理施設の被害状況 (9月25日15時00分現在)

- ・輪島クリーンセンター埋立処分場が使用不可
→ ごみ処理施設の焼却灰について、県産業資源循環協会の運搬車両を派遣し広域処理 (25日～) ※処理先：金沢市
- ・輪島市クリーンセンター宅田分場 (し尿処理施設) が使用不可
→ 処理先への移送のため、県内外の事業者 (県廃棄物事業協同組合、日本環境保全協会) のバキュームカーを派遣 (24日～) ※処理先：七尾市、羽咋郡市
- ・生活ごみの処理・輪島市内の避難所の生活ごみの回収のため、金沢市のごみ収集車を派遣 (25日～)
- ・仮置場の設置 (大雨による災害廃棄物の受入) → 珠洲市：飯田港内 (22日～)、ジャンボリー跡地 (23日～)
輪島市：マリンタウンボートパーク駐車場、旧石川サンケン町野工場駐車場 (25日～)
※門前地区は戸別回収能登町：藤波運動公園駐車場 (23日～)

(1 5) 教育委員会関係 (9月25日15時00分現在)

- ・県立学校および他所管施設の被害状況現在のところ被害なし
- ・公立小・中学校の被害状況
町野小学校および東陽中学校で床上浸水
- ・輪島漆芸技術研修所の授業再開日決定10月7日再開予定
(当初再開予定日10月1日)

参考資料

◇雨の強さと降り方

https://www.jma.go.jp/jma/kishou/knownow/yougo_hp/amehyo.html

◇風の強さと吹き方

https://www.jma.go.jp/jma/kishou/knownow/yougo_hp/kazehyo.html

◇キキクル（警報の危険度分布）

<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/knownow/bosai/riskmap.html>

◇地域気象観測所一覧

https://www.jma.go.jp/jma/kishou/knownow/amedas/ame_master.pdf

◇石川県の気象観測所配置図

<https://www.data.jma.go.jp/kanazawa/shosai/kansoku.html>

◇特定期間の気象データ（掲載に期限があります）

2024年 9月20日～2024年 9月23日（低気圧と前線に伴う大雨）

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

訂正・修正・追加履歴

令和6年10月9日

1ページ 訂正前28行目の下線部分を削除

訂正前

大雨特別警報（浸水害）発表中の22日朝から昼前にかけては、台風第14号から変わった温帯低気圧が能登半島付近を通過した影響で、再び激しい雨や非常に激しい雨が降った。

訂正後

大雨特別警報（浸水害）発表中の22日朝から昼前にかけては、台風第14号から変わった温帯低気圧が能登半島付近を通過した影響で、再び激しい雨が降った。

令和6年10月23日

38ページの気象官署（金沢・輪島）の統計開始以来および9月としての更新について、統計期間の訂正、地域気象観測所の極値更新状況（アメダスにおける1位の更新）欄にアメダス三井の月降水量の多いほうからを追加。

50ページの参考資料に2024年 9月20日～2024年 9月23日（低気圧と前線に伴う大雨）のURL追加

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

※利用上の注意

この資料は速報です。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 2024

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>