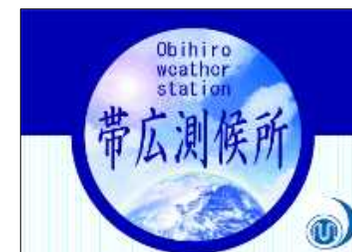


令和7年9月20日から21日の 大雨に関する気象速報



令和7年9月24日
帯広測候所

【気象速報について注意とお願い】

値は速報値のため、後日修正する可能性があります。ご利用には留意願います。

気象速報に関するお問い合わせ先 電話 0155-25-2334

天気概況と社会的な影響

20日から21日にかけて、前線を伴った低気圧が北海道付近を通過し、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った。十勝地方では、低気圧の接近に伴い、20日夜から21日にかけて雨が強まり、21日未明に浦幌町で1時間最大降水量50ミリ(統計開始以来最多)の非常に激しい雨を観測した。また、21日明け方には線状降水帯が発生した。

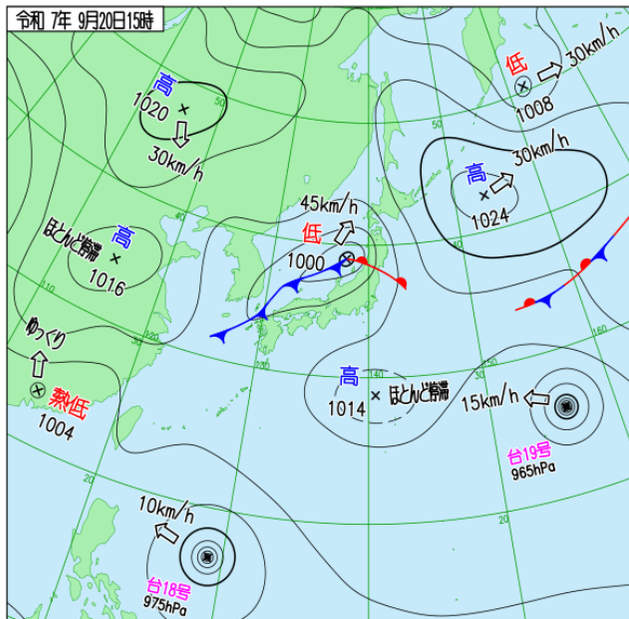
このため、20日夜遅くから21日明け方にかけて、十勝地方の広い範囲に大雨警報(浸水害・土砂災害)、洪水警報を発表したほか、土砂災害の危険度が非常に高まったことから、浦幌町と豊頃町に土砂災害警戒情報を発表し嚴重な警戒を呼びかけた。また、大樹町や浦幌町では避難指示が発令された。

大雨による影響で土砂流出、土砂崩れや落石のおそれのため国道や道道では11路線11区間の通行止め、JRの運休など、交通の乱れが生じた。

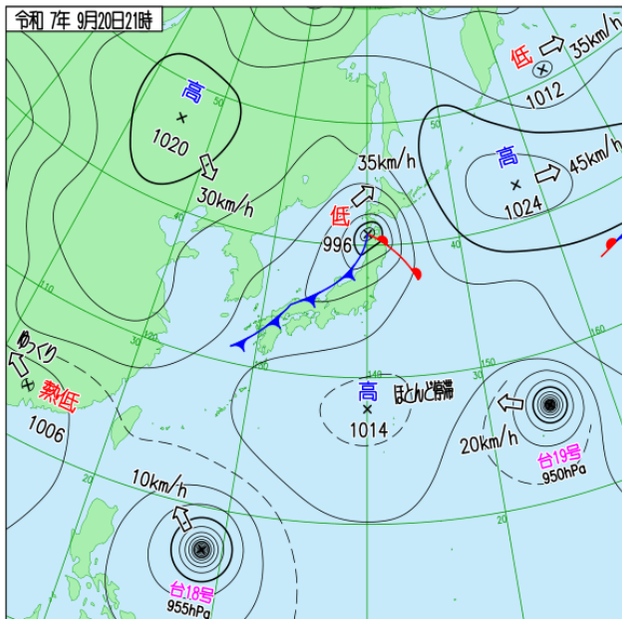
(北海道十勝総合振興局調べによる9月21日22時00分現在)

地上天気図 9月20日15時～21日21時(6時間毎)

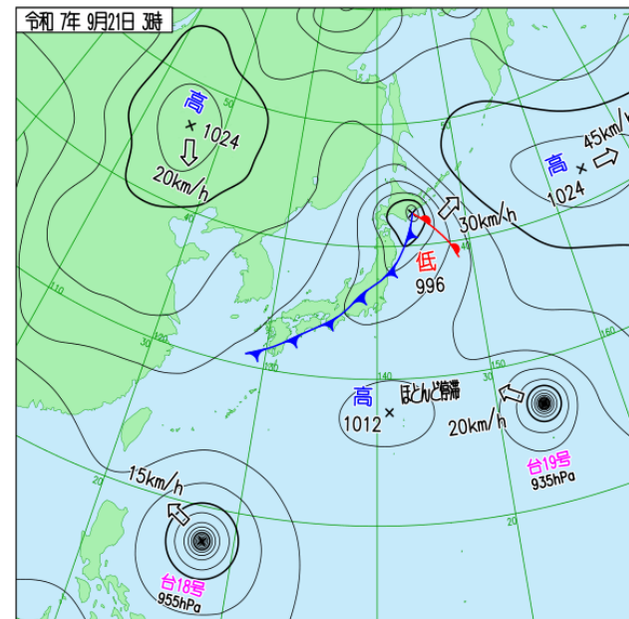
20日15時



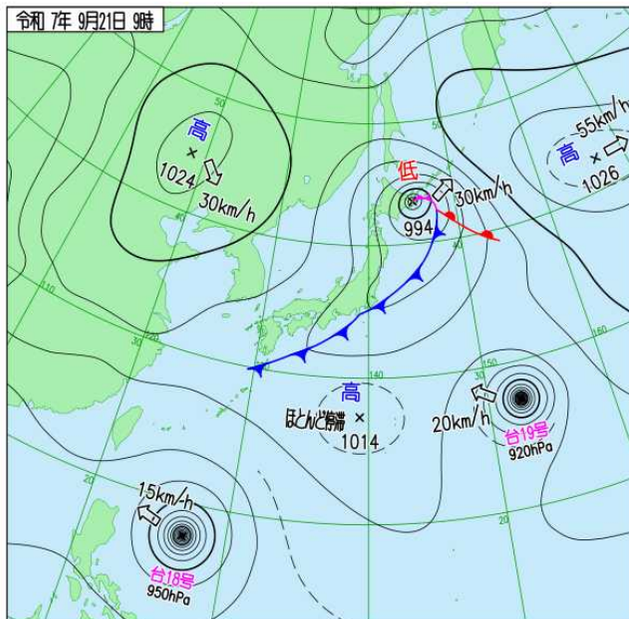
20日21時



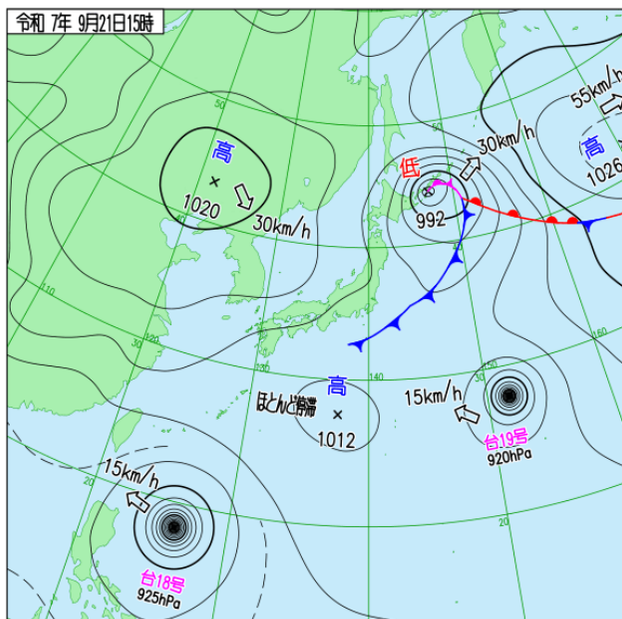
21日03時



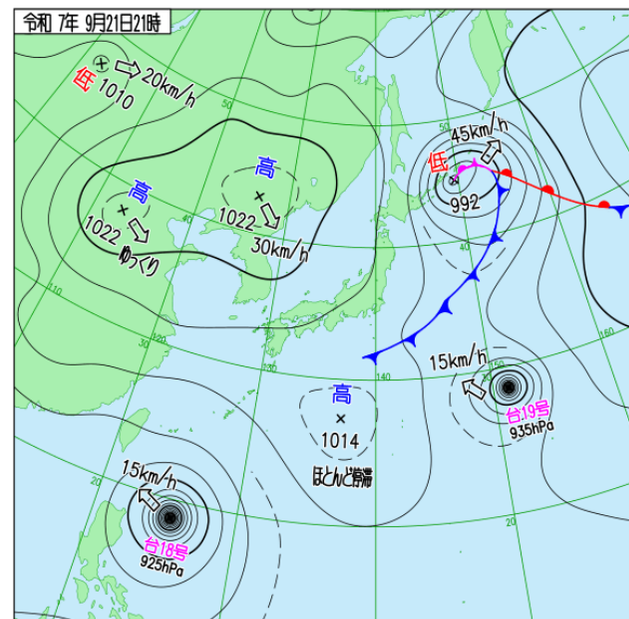
21日09時



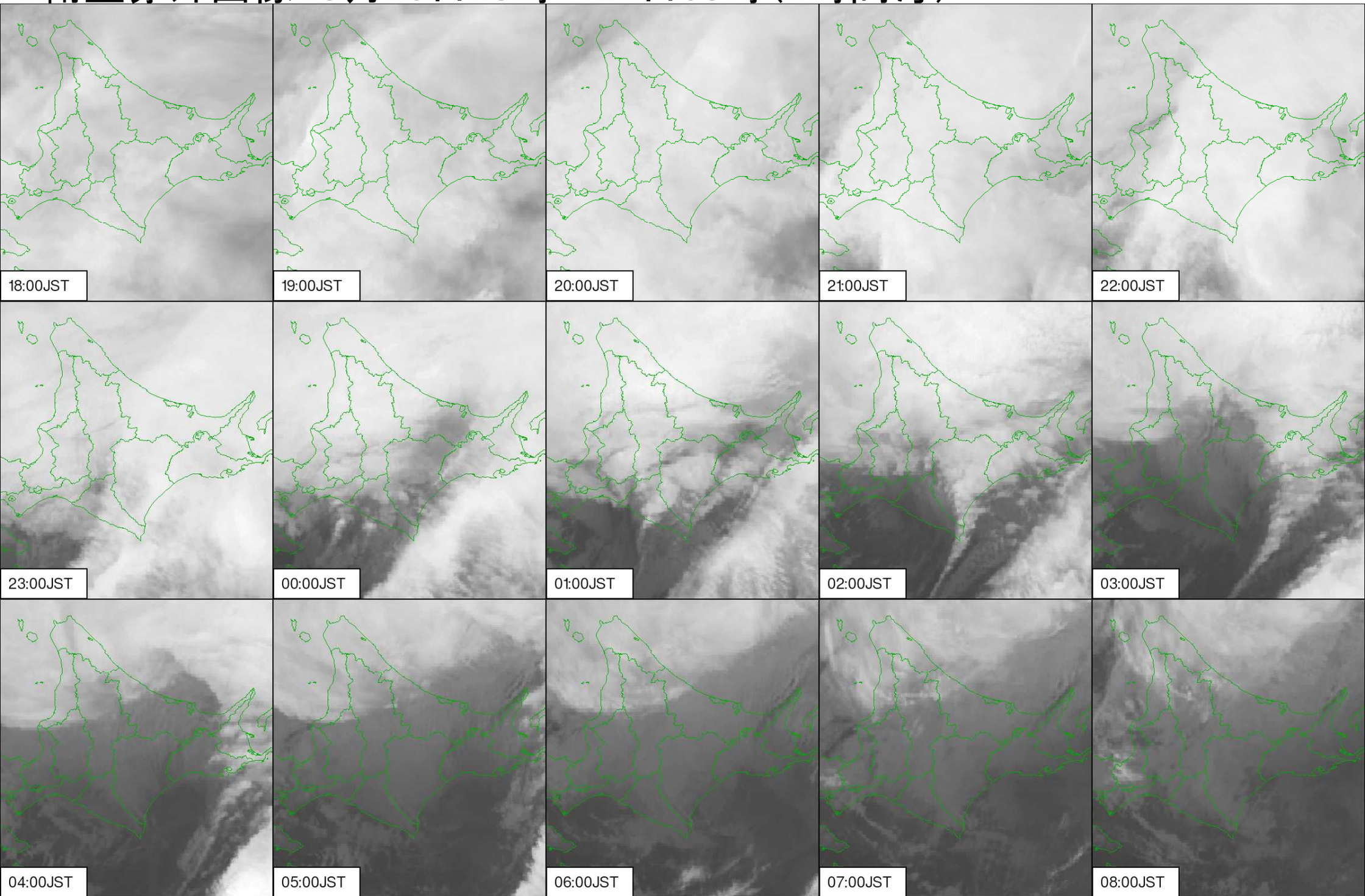
21日15時



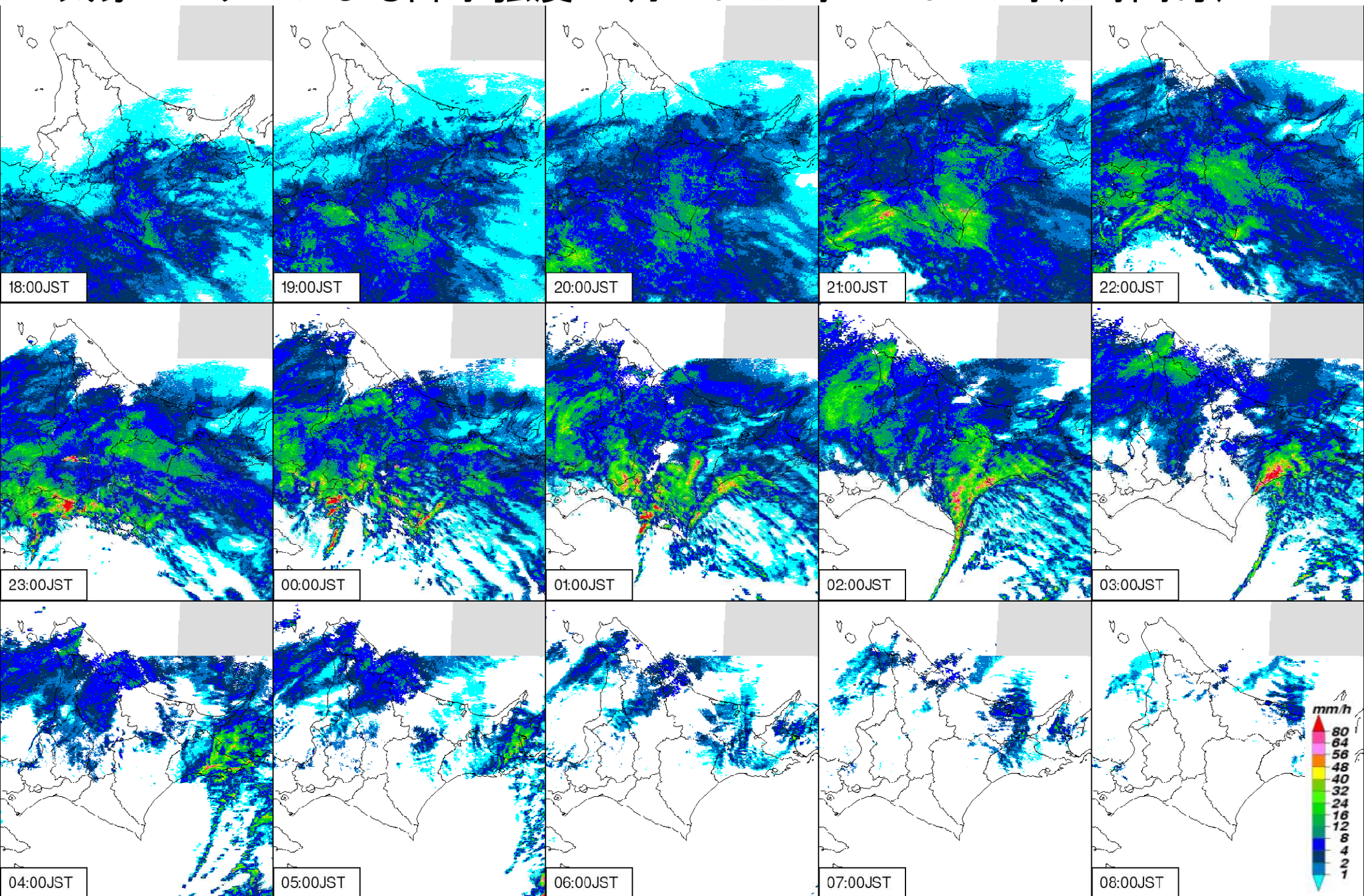
21日21時



衛星赤外画像 9月20日18時～21日08時(1時間毎)

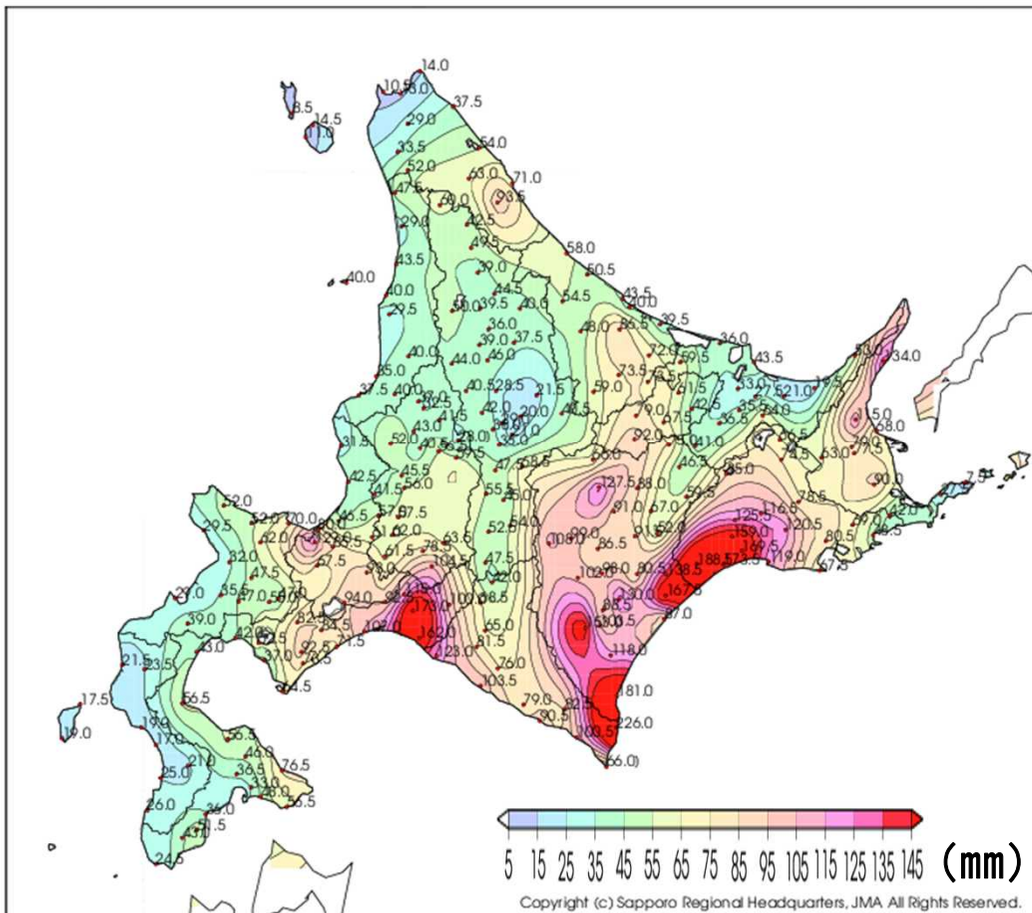


気象レーダーによる降水強度 9月20日18時～21日08時(1時間毎)



降水量および最大1時間降水量(9月20日14時から21日15時まで)

降水量合計(mm) 2025/09/20 14:00 - 2025/09/21 15:00



降水量

地点名	降水量合計(mm)
三股	66.0
小利別	75.0
陸別	46.5
ぬかびら源泉郷	127.5
柏倉	88.0
上螺湾	59.5
上士幌	91.0
足寄	67.0
新得	108.0
鹿追	99.0
押帯	91.5
本別	52.0
駒場	86.5
芽室	102.0
帯広	98.0
池田	80.5
留真	138.5
浦幌	167.5
帯広泉	88.5
糠内	130.0
大津	87.0
上札内	153.0
更別	103.5
大樹	118.0
広尾	181.0

最大1時間降水量(30ミリ以上)

地点名	最大1時間降水量(mm)	起時(JST)
留真	50.0	21日 2時56分
浦幌	49.0	21日 3時02分
上札内	44.0	21日 2時08分
糠内	34.5	21日 2時27分
広尾	33.0	21日 1時35分
帯広	32.0	21日 1時48分

降水量時系列表（9月20日14時から21日15時まで）

日時	2025年9月20日										2025年9月21日															
時刻	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	期間 合計
観測所名																										
三股				3.0	4.0	3.0	6.5	9.0	11.5	10.0	4.5	3.0	4.5	2.5	3.0	1.0	0.5									66.0
小利別			0.5	1.0	2.5	3.0	6.5	5.0	5.0	5.0	4.0	12.5	9.5	1.0	1.0	5.5	2.0	1.5	2.0	2.5	1.5	1.0		1.5	1.0	75.0
陸別					1.0	3.0	5.5	3.5	5.0	5.0	4.5	1.5	9.5	1.0		2.5	2.5				0.5	0.5	0.5		0.5	46.5
ぬかびら源泉郷			1.0	3.5	13.0	10.0	16.5	20.0	18.5	13.0	11.5	6.0	5.0	4.0	3.0	1.5	1.0									127.5
柏倉				1.0	3.0	4.5	8.5	16.5	14.5	8.5	8.5	14.5	6.0	1.0		1.0		0.5								88.0
上螺湾		1.0	0.5	0.5	3.0	2.0	7.0	6.0	8.0	8.5	3.5	2.5	10.5	1.5		2.0	1.5	0.5						0.5	0.5	59.5
上土幌			0.5	2.0	4.5	5.5	10.5	10.0	14.0	11.0	16.5	10.5	3.5	0.5	0.5	1.5										91.0
足寄				1.0	2.0	4.0	6.0	4.0	6.5	6.0	3.5	16.0	16.5	0.5		0.5	0.5									67.0
押帯				1.0	2.5	7.0	8.0	7.0	10.5	13.0	2.5	23.5	15.0			1.0	0.5									91.5
本別				0.5	1.5	3.5	4.5	4.0	10.0	5.5	3.0	4.0	14.5	0.5		0.5										52.0
新得				5.5	5.5	8.5	12.5	16.5	15.5	11.0	8.5	10.0	7.5	3.0	2.5	0.5	1.0									108.0
鹿追				6.0	2.0	9.5	12.0	16.5	16.5	11.5	11.5	9.0	3.5	0.5								0.5				99.0
駒場		1.0	3.5	5.5	3.5	6.5	10.0	6.5	12.0	9.5	12.5	12.5	3.0		0.5											86.5
芽室			1.5	7.5	5.0	8.0	10.0	11.5	12.0	5.0	13.5	17.5	6.0	3.0	0.5	1.0										102.0
帯広		7.0	1.0	2.0	3.0	8.5	8.5	8.5	9.5	4.0	11.0	26.0	8.0	0.5	0.5											98.0
池田				1.5	5.5	9.0	9.0	10.0	9.5	6.5	2.5	6.5	19.5		0.5	0.5										80.5
留真			0.5	1.5	4.0	10.0	10.0	12.5	15.5	11.5	4.5	18.0	48.0	2.0		0.5										138.5
浦幌	0.5	1.0		2.5	5.5	12.5	12.5	11.0	13.5	12.0	6.0	37.0	48.5	4.5		0.5										167.5
帯広泉			2.5	3.0	5.0	7.0	9.0	8.0	9.5	4.0	4.0	21.5	13.5	1.5												88.5
糠内	1.0	0.5	6.5	2.5	5.0	13.0	15.5	18.0	14.0	6.0	5.5	21.0	20.5	1.0												130.0
上札内			3.0	10.0	8.0	9.0	11.5	15.0	12.0	11.0	19.5	40.0	13.0	0.5				0.5								153.0
更別		3.0	10.0	6.0	7.0	7.5	10.5	9.0	8.0	4.0	6.0	20.0	11.5	1.0												103.5
大津				3.5	7.0	6.0	6.5	8.5	8.0	5.5	11.5	19.0	11.0		0.5											87.0
大樹	0.5	4.5	5.5	6.5	8.0	11.0	16.0	14.5	8.0	9.0	9.5	14.5	10.5													118.0
広尾	1.0	5.0	14.5	9.0	8.5	11.0	19.0	18.0	17.5	18.0	24.5	27.0	8.0													181.0

統計開始以来の記録更新状況

◆1時間降水量の日最大値					
地点名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	値(mm)	日時分	値(mm)	日時分	
留真	50.0	21日02時56分	32.5	2023年9月4日	1984年
浦幌	49.0	21日03時02分	44.0	2005年7月31日	1976年

◆3時間降水量の日最大値					
地点名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	値(mm)	日時分	値(mm)	日時分	
留真	70.5	21日03時10分	70.0	2017年9月18日	1984年
浦幌	95.5	21日03時20分	66.0	2012年8月10日	1976年

◆6時間降水量の日最大値					
地点名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	値(mm)	日時分	値(mm)	日時分	
留真	110.0	21日03時00分	100.0	2017年9月18日	1984年
浦幌	130.5	21日03時20分	111.0	1986年9月4日	1976年

◆12時間降水量の日最大値					
地点名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	値(mm)	日時分	値(mm)	日時分	
浦幌	166.5	21日03時30分	135.0	1986年9月4日	1976年

◆24時間降水量の日最大値					
地点名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	値(mm)	日時分	値(mm)	日時分	
浦幌	167.5	21日14時20分	164.0	1989年6月30日	1976年

注意報・警報の発表状況(1/2)

●：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

発表時刻	警報・注意報	上士幌町	鹿追町	新得町	足寄町	陸別町	帯広市	音更町	士幌町	清水町	芽室町	幕別町	池田町	豊頃町	本別町	浦幌町	中札内村	更別村	大樹町	広尾町	
2025/9/20 18:29	暴風警報													●		●			●	●	
	大雨注意報	○	○	○			○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報													○		○			○	○	
	洪水注意報	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2025/9/20 22:02	大雨警報		●																		
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報	○		○	●		○	○		○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報													○		○			○	○	
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2025/9/21 1:05	大雨警報		○				●													●	
	洪水警報						●												●		
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報	○		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2025/9/21 1:33	大雨警報	●	○				○		○										○	○	
	洪水警報		●		●		○		○		○	○	○						○	●	
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報			○	○	●				○			○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2025/9/21 1:44	大雨警報	○	○		●		○		○		○	○							○	○	
	洪水警報		○		○		●		○		○	○	○			●			○	○	
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報			○			○			○			○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2025/9/21 1:55	大雨警報	○	○		○		○		○		○	○	●			●	●	●	○	○	
	洪水警報		○		○		○		○		○	○	○			○	○	○	○	○	
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報			○			○			○				○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

注意報・警報の発表状況(2/2)

●：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

発表時刻	警報・注意報	上土幌町	鹿追町	新得町	足寄町	陸別町	帯広市	音更町	士幌町	清水町	芽室町	幕別町	池田町	豊頃町	本別町	浦幌町	中札内村	更別村	大樹町	広尾町	
2025/9/21 2:26	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	●		○	○	○	○	○	
	洪水警報		○		○	○	○	○	○		○	○	○	●	●	○	○	○	○		
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報			○		○				○					○					○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																			○	○
	洪水注意報	○		○							○										○
濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2025/9/21 2:51	大雨警報	○	○		○		○	○	○		○	○	○	○		○	○	○	○	●	○
	洪水警報		○		○		○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報			○		○				○					○					○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報															○				○	○
	洪水注意報	○		○							○										○
濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2025/9/21 4:35	大雨警報													○		○					
	洪水警報													○		○			○	○	
	暴風警報													○		○			○	○	
	大雨注意報	▼	▼	○	▼	○	▼	▼	▼	○	▼	▼	▼		○		▼	▼	▼	▼	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																			○	○
	洪水注意報	○	▼	○	▼	▼	▼	▼	▼	○	▼	▼	▼		▼		▼				○
濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2025/9/21 5:54	大雨警報													○		○					
	洪水警報													○		○			○	○	
	大雨注意報	解	解	○	解	解	○	○	解	解	○	○	○	▼	○		○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報													○		○			○	○	
	洪水注意報	解	解	解	解	解	○	○	解	解	解	○	○		解		解	▼		解	
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2025/9/21 8:10	洪水警報													○		○				○	
	大雨注意報			○			解	解			解	解	解	○	解	▼			○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																			○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2025/9/21 10:49	洪水警報															○					
	大雨注意報			解										解		○	解	解	解	○	
	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													○					○	○	
2025/9/21 13:13	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	大雨注意報															○				○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																			○	○
洪水注意報																○				○	

防災気象情報の発表状況

竜巻注意情報・府県気象情報

発表月日	発表時刻	情報名
9月19日	16時45分	暴風と大雨及び高波に関する十勝地方気象情報 第1号
9月20日	16時20分	暴風と大雨及び高波に関する十勝地方気象情報 第2号
9月21日	0時36分	十勝地方竜巻注意情報 第1号
9月21日	1時33分	十勝地方竜巻注意情報 第2号
9月21日	2時26分	十勝地方竜巻注意情報 第3号
9月21日	3時17分	顕著な大雨に関する十勝地方気象情報 第1号
9月21日	4時13分	暴風と大雨及び高波に関する十勝地方気象情報 第3号
9月21日	11時49分	暴風と大雨及び高波に関する十勝地方気象情報 第4号

土砂災害警戒情報

発表月日	発表時刻	情報名
9月21日	3時40分	土砂災害警戒情報 第1号 警戒対象地域【豊頃町・浦幌町】
9月21日	4時10分	土砂災害警戒情報 第2号 警戒解除地域【豊頃町・浦幌町】

※北海道十勝総合振興局・釧路地方気象台の共同発表

指定河川洪水予報

発表月日	発表時刻	情報名
9月21日	6時50分	十勝川氾濫注意情報 第1号
9月21日	8時40分	十勝川氾濫注意情報 第2号 【解除】

※帯広開発建設部・釧路地方気象台の共同発表

十勝地方で、9月21日03時10分に線状降水帯が発生しました。

北海道地方で線状降水帯が発生したのは、線状降水帯の発生をお知らせする「顕著な大雨に関する気象情報」の運用を開始した令和3年6月17日以来、初めてとなります。

