

平成26年台風第11号に関する気象速報 (8月10日～8月12日)

1. 天気概況と社会的な影響
2. 台風経路図
3. 地上天気図と気象衛星赤外面像及び解析雨量
4. アメダスによる観測
5. 沿岸波浪実況図
6. 統計開始以来の極値を更新した観測所
7. 気象情報発表状況
8. 市町村等毎の警報発表状況
9. 土砂災害警戒情報の発表状況
10. 指定河川洪水予報の発表状況

平成26年8月12日
札幌管区気象台

気象速報に関するお問い合わせ先

札幌管区気象台 天気相談所(業務時間 09:00～17:00)

電話 011-611-0170

【値は速報値であり、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。】

1. 天気概況と社会的な影響

■天気概況

台風第11号は日本の南から北上し10日朝から昼過ぎにかけて四国地方や近畿地方を通過した。その後、日本海を北上し11日09時には北海道の西海上に達し温帯低気圧に変わった。

このため北海道では広い範囲で大雨となったほか、暴風や高波、高潮を伴い大荒れの天気となった。

10日11時から11日24時までの総雨量は、釧路地方の二股で188.0ミリとなった。また、24時間降水量の日最大値が宗谷地方の本泊で150.5ミリと観測史上1位の大雨となった。また、渡島地方の高松で最大風速が東南東19.0メートルと8月としての第1位となった。

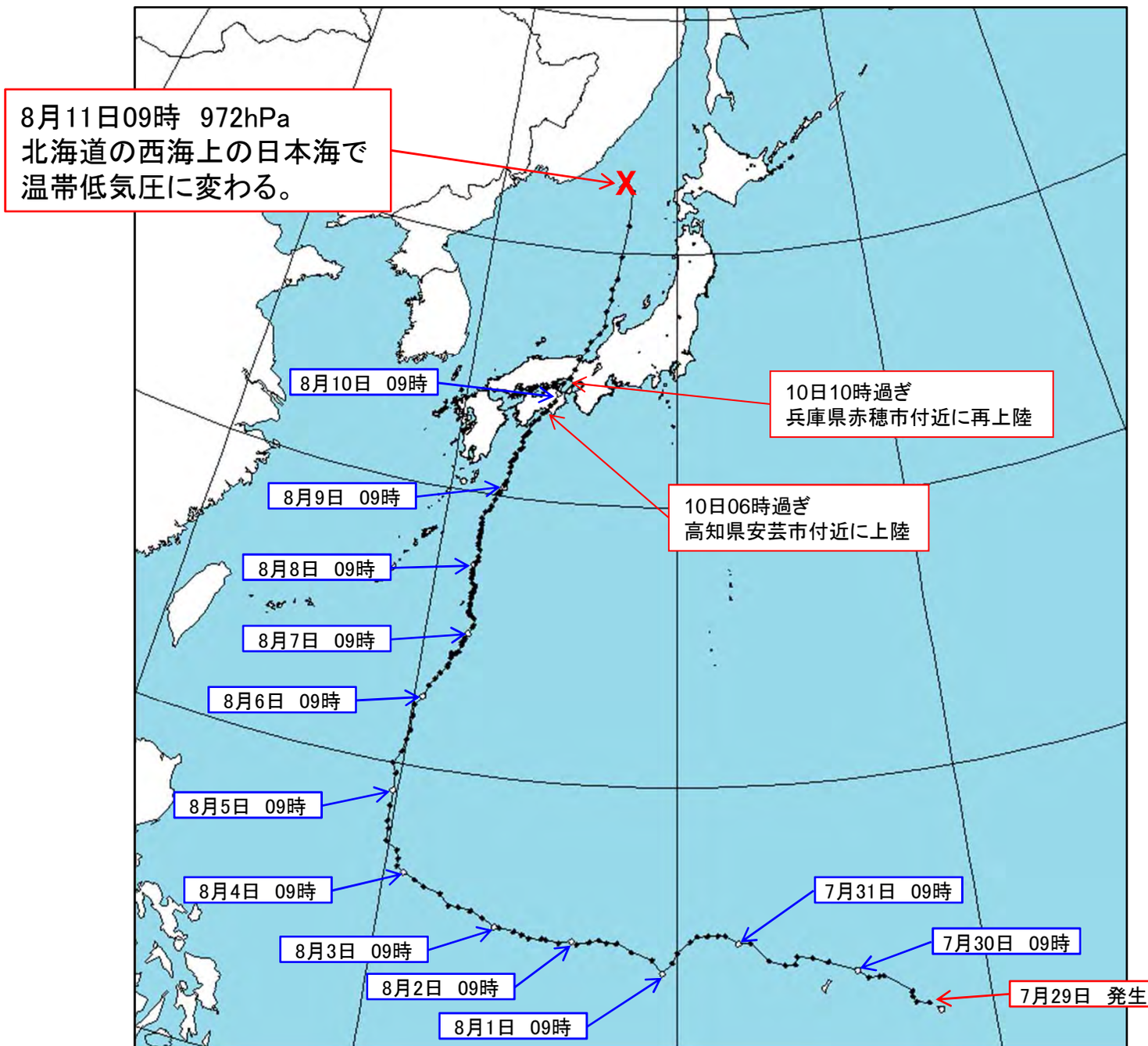
■社会的な影響

この台風や台風から変わった温帯低気圧の北上に伴い、北海道地方では大雨によるがけ崩れや風による住家被害が一部地域で発生した。

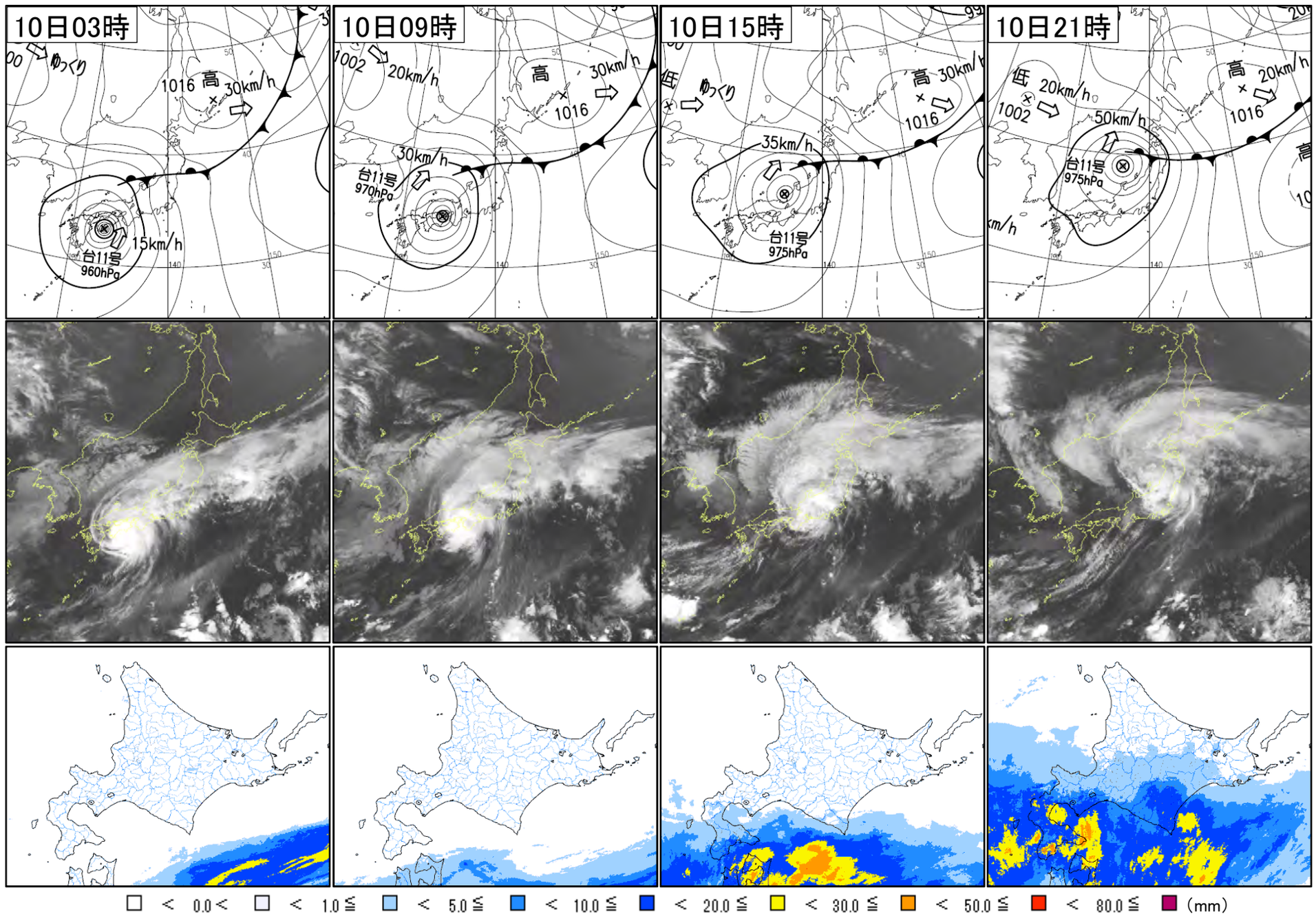
交通機関は、国道、道道で通行止めが発生した。また、JRの各路線で運休が発生した。

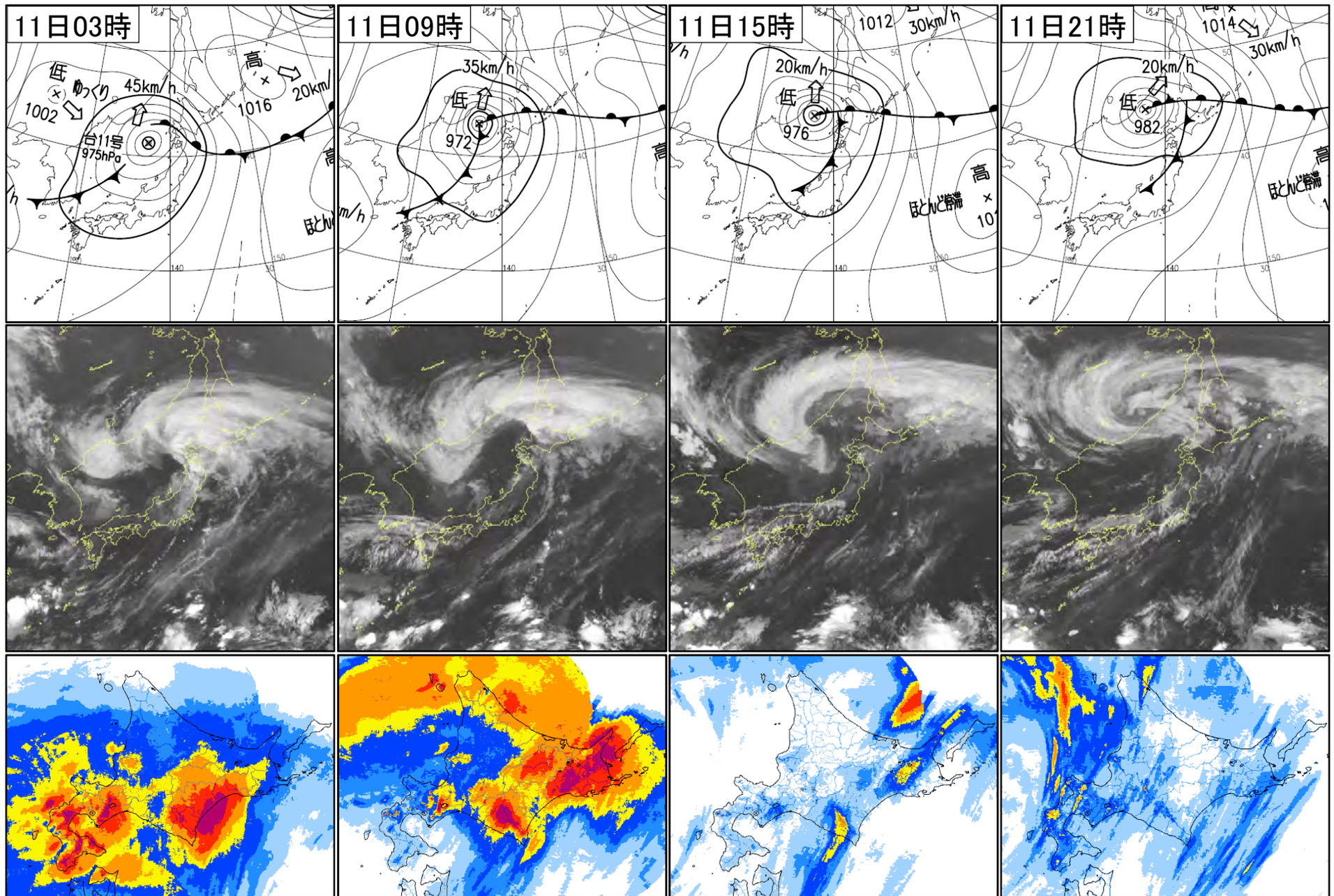
北海道調べ（8月12日現在）

2. 台風経路図（速報値）



3. 地上天気図と気象衛星赤外面像及び解析雨量（6時間積算）





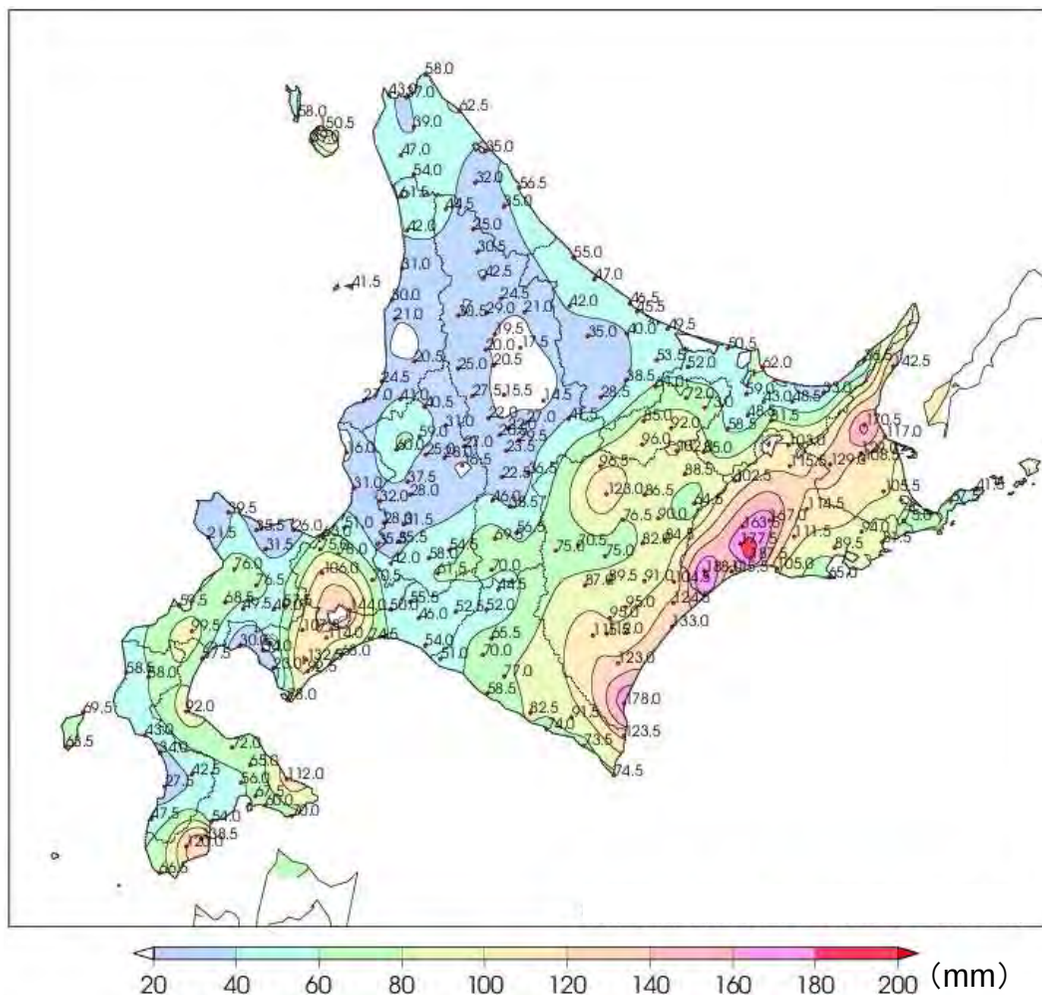
解析雨量：国土交通省と気象庁が全国に設置しているレーダーとアメダス等の地上の雨量計を組み合わせ、雨量分布を1km四方の細かさで解析したもの。

※釧路レーダーは、11日05時15分から12時45分にかけて機器障害により観測データが処理できなくなりましたが、アメダスによる観測値や国土交通省レーダーとの合成により、解析雨量には影響はありませんでした。

4. アメダスによる観測

(1) 積算降水量 (8月10日11時~11日24時)

■ 分布図

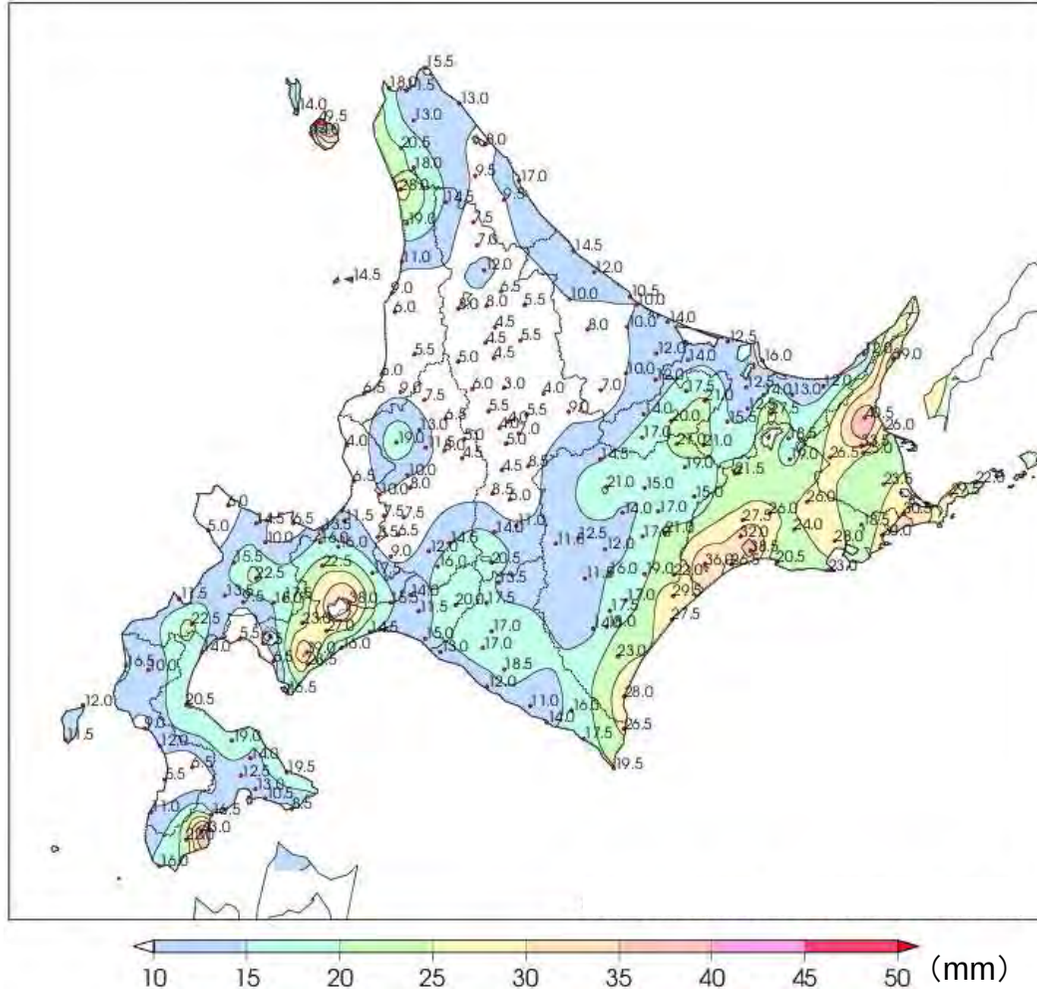


■ 上位30地点

順位	地点名		市町村等を まとめた地域	降水量合計 (mm)
1	釧路市音別町二俣	フタマタ	釧路南西部	188.0
2	釧路空港	ツルカ	釧路南西部	187.5
3	広尾	ヒロオ	十勝南部	178.0
4	釧路市阿寒町中央	アカン	釧路中部	177.5
5	標津町糸櫛別	イトクシベツ	根室北部	170.5
6	鶴居	ツルイ	釧路中部	167.0
7	釧路市阿寒町中徹別	ナカテシベツ	釧路中部	163.5
8	利尻空港	モトマリ	利尻・礼文	150.5
9	千歳市支笏湖畔	シヨツコハン	石狩南部	144.0
10	羅臼	ラウス	根室北部	142.5
11	知内	シリウチ	渡島西部	138.5
12	豊頃町大津	オオツ	十勝中部	133.0
13	登別市カルルス	カルルス	胆振中部	132.5
14	中標津町上標津	カミシベツ	根室北部	129.0
15	中標津空港	ナカシベツ	根室北部	129.0
16	浦幌町桜町	ウラホ	十勝中部	124.5
17	えりも町目黒	メグロ	日高東部	123.5
18	上士幌町ぬかびら源泉郷	ヌカヒラケンケンキョウ	十勝北部	123.0
19	大樹	タイ	十勝南部	123.0
20	福島町千軒	センケン	渡島西部	120.0
21	標津町北2条	シベツ	根室北部	117.0
22	弟子屈	テシカク	釧路北部	115.5
23	白糠	シラスカ	釧路南西部	115.5
24	中札内村上札内	カミザツナイ	十勝南部	115.5
25	標茶町開運	シベチャ	釧路中部	114.5
26	白老町森野	モリノ	胆振中部	114.0
27	更別	サラベツ	十勝南部	112.0
28	函館市川汲	カクミ	渡島東部	112.0
29	標茶町塘路	トウロ	釧路中部	111.5
30	中標津町桜ヶ丘	カシベツ	根室北部	108.5

(2) 1時間降水量の最大値 (8月10日11時~11日24時)

■ 分布図

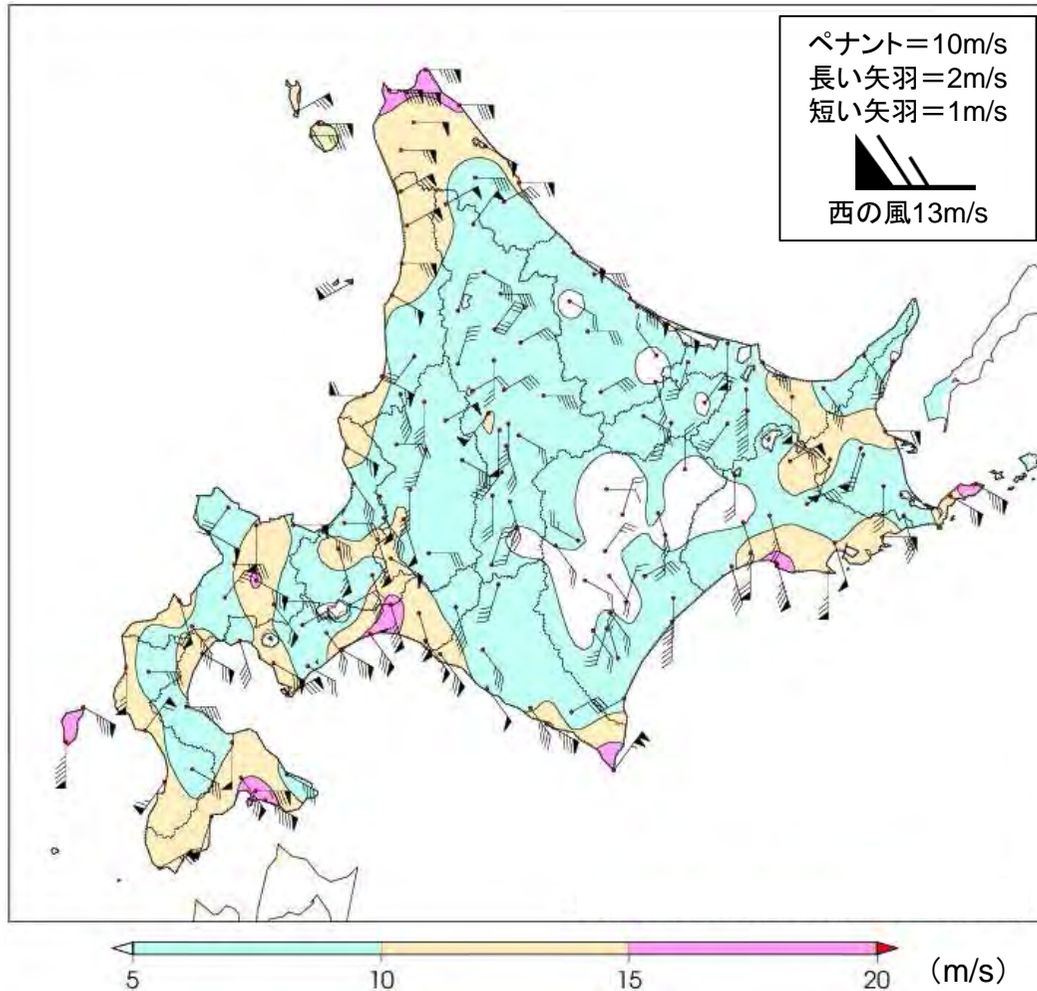


■ 上位30地点

順位	地点名	市町村等を まとめた地域	最大1時間 降水量(mm)	起時
1	利尻空港	モトマリ	利尻・礼文	49.5 8/11 08:11
2	知内	シリウチ	渡島西部	43.0 8/11 01:51
3	標津町糸櫛別	イトクシベツ	根室北部	40.5 8/11 06:08
4	羅臼	ラウス	根室北部	39.0 8/11 06:47
5	登別市カルルス	カルルス	胆振中部	39.0 8/11 03:05
6	釧路空港	ツルカ	釧路南西部	38.5 8/11 03:32
7	千歳市支笏湖畔	シヨツコハン	石狩南部	38.0 8/11 03:43
8	釧路市音別町二俣	フタマタ	釧路南西部	36.0 8/11 03:17
9	中標津空港	ナカヒサベツ	根室北部	33.5 8/11 06:14
10	釧路市阿寒町中央	アカン	釧路中部	32.0 8/11 03:31
11	根室市厚床	アツコ	根室南部	30.5 8/11 05:11
12	浜中町禰町	サカマチ	釧路南東部	30.0 8/11 04:44
13	根室市弥栄町	ヒロ	根室南部	29.5 8/11 05:50
14	浦幌町桜町	ウラホ	十勝中部	29.5 8/11 02:59
15	天塩	テンオ	留萌北部	28.0 8/11 21:49
16	厚岸町太田	オオタ	釧路南東部	28.0 8/11 04:10
17	広尾	ヒロオ	十勝南部	28.0 8/11 01:57
18	大空町山園	ヤマゾノ	網走西部	27.5 8/11 05:08
19	釧路市阿寒町中徹別	ナカテシベツ	釧路中部	27.5 8/11 03:39
20	豊頃町大津	オオツ	十勝中部	27.5 8/11 02:50
21	白老町森野	モリノ	胆振中部	27.0 8/11 02:58
22	中標津町上標津	カミシベツ	根室北部	26.5 8/11 05:13
23	白糠	シラヌカ	釧路南西部	26.5 8/11 03:19
24	えりも町目黒	メグロ	日高東部	26.5 8/11 01:23
25	標津町北2条	シベツ	根室北部	26.0 8/11 06:34
26	標茶町開運	シベチャ	釧路中部	26.0 8/11 04:49
27	鶴居	ツルイ	釧路中部	26.0 8/11 05:31
28	中標津町桜ヶ丘	ナカシベツ	根室北部	25.0 8/11 06:23
29	標茶町塘路	トウロ	釧路中部	24.0 8/11 04:00
30	別海	ベツカイ	根室中部	23.5 8/11 05:24

(3) 最大風速 (8月10日11時~11日24時)

■ 分布図

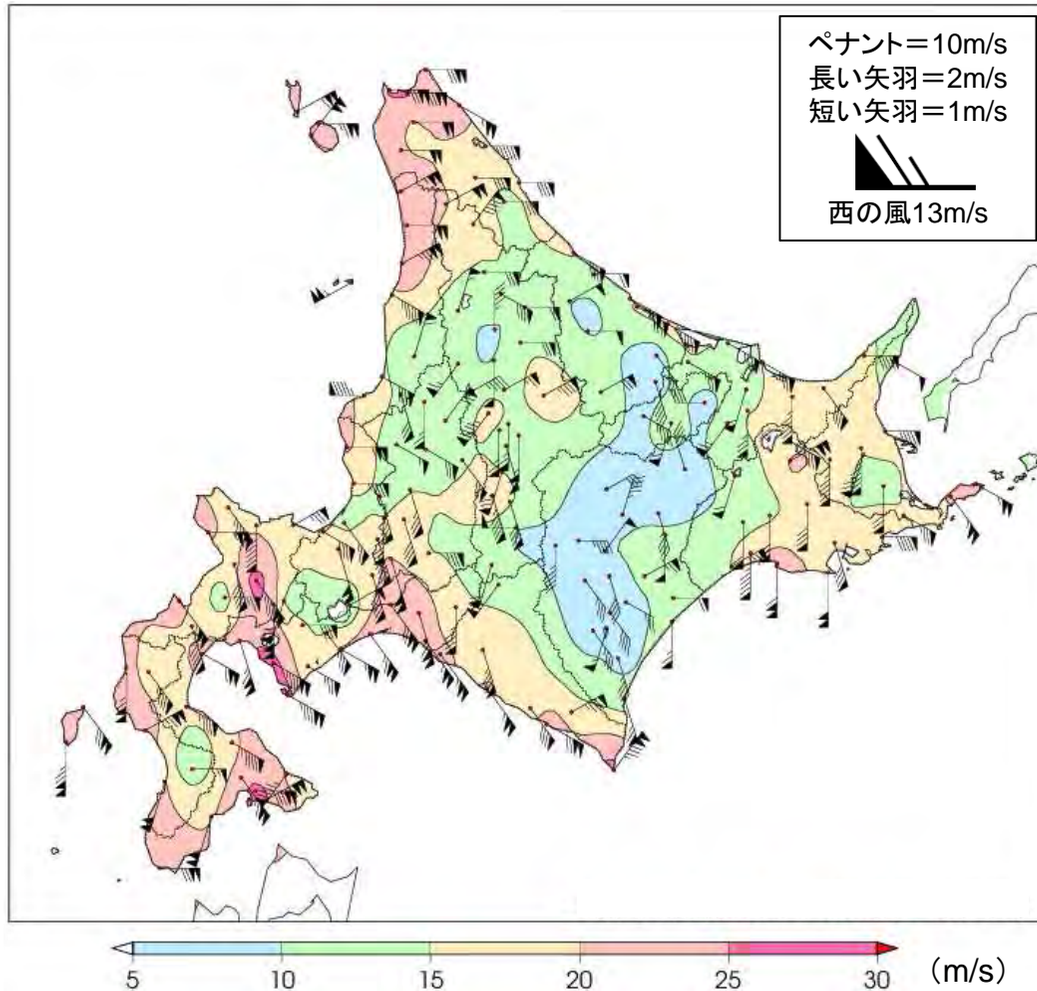


■ 上位30地点

順位	地点名	市町村等を まとめた地域	風向 (16方位)	最大風速 (m/s)	起時	
1	えりも岬	エリモ岬	日高東部	北東	21.0	8/11 00:07
2	奥尻空港	ヨネカ	檜山奥尻島	南	19.2	8/11 06:31
3	函館空港	タカツ	渡島東部	東南東	19.0	8/11 02:16
4	稚内市開運	ワッカナイ	宗谷北部	東	17.7	8/11 09:44
5	奥尻町稲穂	オクシリ	檜山奥尻島	東南東	17.2	8/11 03:10
6	稚内市宗谷岬	ソウヤミサキ	宗谷北部	東	17.1	8/11 05:37
7	根室市納沙布	ノサップ	根室南部	東南東	17.0	8/11 04:34
8	新千歳空港	チトセ	石狩南部	南南東	16.8	8/11 05:36
9	函館市美原	ハコダテ	渡島東部	東	16.8	8/10 23:44
10	釧路市幸町	クシロ	釧路南西部	南南東	16.6	8/11 10:32
11	浦河町潮見町	ウラカワ	日高東部	東南東	16.6	8/11 04:29
12	稚内空港	コエトイ	宗谷北部	東	16.4	8/11 07:27
13	倶知安	クッチャン	羊蹄山麓	東南東	16.3	8/11 03:50
14	苫小牧	トモコマイ	胆振中部	南東	16.1	8/11 04:29
15	白老町高砂町	シラオイ	胆振中部	東南東	16.1	8/11 03:29
16	猿払村浜鬼志別	ハマオニシハツ	宗谷北部	東	15.9	8/11 07:32
17	羽幌町焼尻	ヤキシリ	留萌中部	西南西	15.7	8/11 20:13
18	利尻空港	モトマリ	利尻・礼文	東	15.6	8/11 08:14
19	室蘭	ムロラン	胆振中部	東北東	15.6	8/11 01:11
20	初山別	シヨサンハツ	留萌中部	東	15.2	8/11 06:28
21	弟子屈	テシカカ	釧路北部	東北東	15.0	8/11 05:36
22	北斗	ホクト	渡島東部	南東	15.0	8/11 02:43
23	礼文町香深	レブン	利尻・礼文	東北東	14.6	8/11 07:50
24	釧路町知方学	チホフマナイ	釧路南西部	南	14.5	8/11 07:22
25	天塩	テシオ	留萌北部	東北東	14.2	8/11 06:47
26	長万部	オシヤマンベ	渡島北部	東南東	14.2	8/11 03:10
27	根室市弥栄町	ネムロ	根室南部	東南東	14.1	8/11 06:32
28	釧路空港	ツルカ	釧路南西部	南	14.1	8/11 08:32
29	浜中町榊町	サカキマチ	釧路南東部	東	13.9	8/11 05:14
30	伊達市梅本町	イダテ	胆振西部	東南東	13.9	8/11 03:32

(4) 最大瞬間風速 (8月10日11時~11日24時)

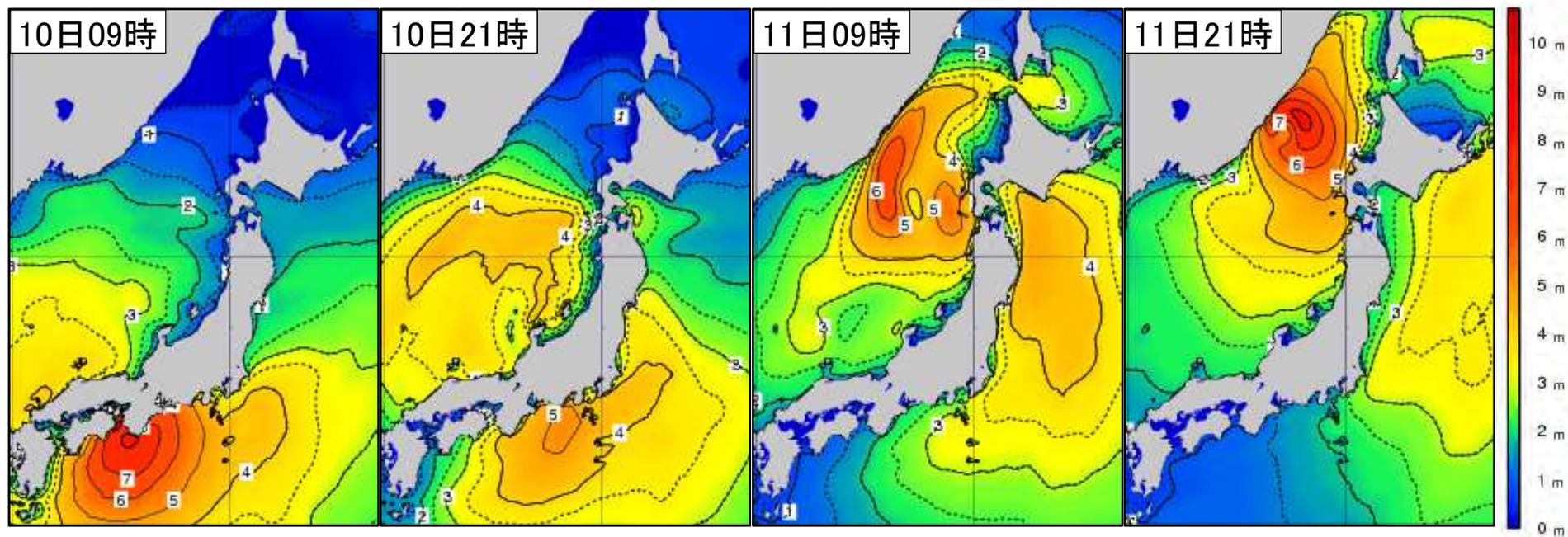
■ 分布図



■ 上位30地点

順位	地点名	市町村等をまとめた地域	風向 (16方位)	最大瞬間風速(m/s)	起時	
1	えりも岬	エリモサキ	日高東部	北東	27.4	8/10 22:11
2	倶知安	クッチャン	羊蹄山麓	南東	27.1	8/11 03:47
3	伊達市梅本町	ダマテ	胆振西部	東南東	26.6	8/11 00:52
4	室蘭	ムロラン	胆振中部	東南東	26.6	8/11 03:26
5	函館市美原	ハコダテ	渡島東部	東	26.4	8/10 23:34
6	稚内空港	コエトイ	宗谷北部	東	25.7	8/11 08:31
7	函館空港	カマツ	渡島東部	東北東	25.7	8/10 23:35
8	稚内市開運	ワッカイ	宗谷北部	東	25.3	8/11 07:21
9	奥尻空港	ヨネカ	檜山奥尻島	南	25.2	8/11 04:39
10	初山別	ショサンベツ	留萌中部	東北東	24.8	8/11 05:49
11	浦河町潮見町	ウラカワ	日高東部	東南東	24.3	8/11 04:27
12	新千歳空港	フセ	石狩南部	南東	24.2	8/11 05:44
13	松前	マツマエ	渡島西部	東	23.9	8/10 21:59
14	奥尻町稲穂	オクシ	檜山奥尻島	南東	23.8	8/11 02:50
15	稚内市宗谷岬	ソウヤミサキ	宗谷北部	東	23.6	8/11 06:31
16	真狩	マカリ	羊蹄山麓	南	23.5	8/11 05:29
17	厚真	アツマ	胆振東部	南南東	23.4	8/11 18:52
18	せたな町瀬棚	セタナ	檜山北部	南	23.4	8/11 06:13
19	苫小牧	トモコマイ	胆振中部	南東	23.3	8/11 03:41
20	利尻空港	モトマリ	利尻・礼文	東	23.1	8/11 08:13
21	豊浦町大岸	オオキシ	胆振西部	南南東	23.1	8/11 04:07
22	八雲町熊石	クマイシ	檜山北部	東北東	22.9	8/10 21:51
23	北斗	ホクト	渡島東部	南東	22.7	8/11 02:41
24	礼文町香深	レブン	利尻・礼文	東北東	22.2	8/11 07:47
25	寿都	スツ	後志西部	南東	21.9	8/11 03:41
26	釧路市幸町	クシロ	釧路南西部	南	21.9	8/11 10:34
27	長万部	オシヤマンベ	渡島北部	東南東	21.6	8/11 02:39
28	日高町門別	ヒダカモンベツ	日高西部	南東	21.3	8/11 04:23
29	むかわ町鷲川	ムカワ	胆振東部	南東	21.2	8/11 04:27
30	根室市弥栄町	ネムロ	根室南部	南東	21.1	8/11 06:18

5. 沿岸波浪実況図



- 波の高さを等波高線で示しています。
- 等波高線は、1メートルごとの実線と0.5メートルごとの破線（4メートル未満の領域のみ）を表示しています。
- 波の高さは「有義波高」で示しています。
- 実際の波には、有義波よりも高い波が含まれています。
- 「有義波高」の解説は次のURLで確認することができます。

<http://www.data.kishou.go.jp/kaiyou/db/wave/comment/term/yuugi.html>

6. 統計開始以来の極値を更新した観測所

(1) 観測史上1位を更新（8月11日）

1時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	49.5	8:11	32.0	2010/9/28	2003年
北海道 渡島地方	知内	43.0	1:51	33.0	2007/8/21	2004年

3時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	105.5	8:30	61.0	2005/9/8	2003年
北海道 根室地方	根室中標津	67.0	6:10	67.0	2013/9/16	2003年
北海道 釧路地方	鶴丘	87.0	5:30	83.0	2013/9/16	2003年
北海道 渡島地方	知内	73.5	2:40	63.5	2008/7/7	2004年

24時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	24:00	131.0	2005/9/8	2003年
北海道 根室地方	上標津	129.0	22:10	121.0	2005/9/8	2003年

48時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	24:00	139.0	2012/7/13	2003年
北海道 根室地方	上標津	129.0	24:00	126.0	2013/9/17	2003年
北海道 渡島地方	知内	138.5	24:00	136.0	2006/6/11	2004年

72時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	24:00	140.5	2012/7/14	2003年

日降水量						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	日	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	11日	105.0	2012/7/12	2003年
北海道 根室地方	上標津	124.0	11日	118.5	2013/9/16	2003年
北海道 根室地方	根室中標津	124.5	11日	109.5	2013/9/16	2003年
北海道 釧路地方	鶴丘	159.5	11日	143.0	2003/7/11	2003年

(2) 8月の1位を更新(8月11日)

1時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	49.5	8:11	31.0	2010/8/15	2003年
北海道 根室地方	糸櫛別	40.5	6:08	39.0	1992/8/9	1978年
北海道 釧路地方	阿寒	32.0	3:31	32.0	2003/8/10	1976年
北海道 釧路地方	鶴丘	38.5	3:32	36]	2003/8/9	2003年
北海道 釧路地方	二俣	36.0	3:17	34.0	1992/8/9	1976年
北海道 渡島地方	知内	43.0	1:51	33.0	2007/8/21	2005年

3時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	105.5	8:30	41.0	2003/8/8	2003年
北海道 根室地方	糸櫛別	91.5	6:20	70.0	1992/8/9	1978年
北海道 根室地方	標津	68.0	7:30	55.0	1989/8/16	1976年
北海道 根室地方	根室中標津	67.0	6:10	52.0	2003/8/10	2003年
北海道 釧路地方	鶴居	70.5	6:30	66.0	2006/8/4	1978年
北海道 釧路地方	鶴丘	87.0	5:30	54]	2003/8/9	2003年
北海道 釧路地方	二俣	83.5	4:20	80.0	1992/8/9	1976年
北海道 十勝地方	大津	62.5	2:50	57.0	1989/8/28	1978年
北海道 渡島地方	知内	73.5	2:40	60.0	2013/8/30	2005年

24時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	24:00	100.0	2003/8/8	2003年
北海道 根室地方	糸櫛別	170.0	22:50	154.0	1991/8/22	1978年
北海道 根室地方	上標津	129.0	22:10	95.0	2008/8/20	2004年
北海道 釧路地方	二俣	188.0	20:30	187.0	2003/8/10	1976年
北海道 渡島地方	知内	132.0	12:40	118.0	2013/8/9	2005年

48時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	24:00	111.0	2007/8/3	2003年
北海道 根室地方	糸櫛別	170.5	24:00	166.0	2003/8/10	1978年
北海道 根室地方	上標津	129.0	24:00	96.0	2006/8/6	2004年
北海道 渡島地方	知内	138.5	24:00	121.5	2013/8/31	2005年

72時間降水量の日最大値						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	時分	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	24:00	119.0	2006/8/24	2003年
北海道 根室地方	糸櫛別	177.0	16:20	177.0	2003/8/10	1978年
北海道 根室地方	上標津	132.5	20:00	96.0	2008/8/21	2004年
北海道 渡島地方	知内	138.5	24:00	132.5	2013/8/31	2005年

日降水量						
都道府県	観測所名	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
		mm	日	mm	年月日	
北海道 宗谷地方	本泊	150.5	11日	77.0	2003/8/8	2003年
北海道 根室地方	糸櫛別	168.0	11日	124.0	1991/8/21	1978年
北海道 根室地方	上標津	124.0	11日	95.0	2006/8/4	2004年
北海道 根室地方	根室中標津	124.5	11日	89.0	2003/8/9	2003年
北海道 釧路地方	川湯	100.5	11日	98.5	2010/8/12	1976年
北海道 釧路地方	弟子屈	111.0	11日	102.0	2010/8/12	1978年
北海道 釧路地方	鶴居	148.5	11日	142.0	2003/8/9	1978年
北海道 釧路地方	中徹別	146.0	11日	138.0	2003/8/9	1976年
北海道 釧路地方	阿寒	159.0	11日	136.0	2003/8/9	1976年
北海道 釧路地方	鶴丘	159.5	11日	132.0	2003/8/9	2003年
北海道 釧路地方	二俣	163.0	11日	143.0	1992/8/9	1976年

日最大風速・風向								
都道府県	観測所名	更新した値			これまでの1位の値			統計開始年
		m/s	風向	時分	m/s	風向	年月日	
北海道 宗谷地方	礼文	14.6	東北東	7:50	11.3	東北東	2013/8/30	2004年
北海道 石狩地方	千歳	16.8	南南東	5:36	16.0	南東	2004/8/31	2003年
北海道 空知地方	長沼	10.1	東南東	4:19	10.0	南	1981/8/23	1978年
北海道 後志地方	倶知安	16.3	東南東	3:50	16.3	南南東	1970/8/16	1944年
北海道 後志地方	真狩	12.1	南東	3:59	11.0	東南東	1984/8/22	1979年
北海道 胆振地方	白老	16.1	東南東	3:29	15.0	南東	2001/8/23	1978年
北海道 日高地方	静内	9.9	南東	4:46	9.0	南南西	1981/8/23	1978年
北海道 渡島地方	長万部	14.2	東南東	3:10	14.0	南東	1984/8/22	1978年
北海道 渡島地方	高松	19.0	東南東	2:16	17.0	東	2014/8/10	2003年
北海道 檜山地方	せたな	13.3	南	6:21	13.0	西	1981/8/23	1978年

注：「」付きの値は欠測を含む。「」付きの値は一定の割合以上の欠測を含む。
注：観測開始または移転等により観測環境が変わった時から10年目以降の観測所のみ記述した。

7. 気象情報発表状況

■気象台の対応

札幌管区気象台では「平成26年台風第11号に関する北海道地方気象情報」を第1号から6号と「大雨と高波に関する北海道地方気象情報」第1号から第2号まで発表し、台風第11号による低い土地の浸水、土砂災害、河川の増水やはん濫、暴風や高波、高潮に嚴重な警戒を呼びかけた。

各気象台や測候所は、警報や注意報、気象情報、土砂災害警戒情報、指定河川洪水予報を発表し、地域の防災機関や住民に警戒や注意を呼びかけた。

■北海道地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月9日	16時10分	平成26年 台風第11号に関する北海道地方気象情報 第1号
8月10日	5時12分	平成26年 台風第11号に関する北海道地方気象情報 第2号
	11時23分	平成26年 台風第11号に関する北海道地方気象情報 第3号
	16時05分	平成26年 台風第11号に関する北海道地方気象情報 第4号
8月11日	5時11分	平成26年 台風第11号に関する北海道地方気象情報 第5号
	11時26分	平成26年 台風第11号に関する北海道地方気象情報 第6号
	16時18分	大雨と高波に関する北海道地方気象情報 第1号
	22時15分	大雨と高波に関する北海道地方気象情報 第2号

■石狩・空知・後志地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月10日	11時27分	平成26年 台風第11号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第1号
	16時59分	平成26年 台風第11号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第2号
	22時54分	平成26年 台風第11号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第3号
8月11日	5時41分	平成26年 台風第11号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第4号
	12時01分	平成26年 台風第11号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第5号

■ 渡島・檜山地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月9日	16時35分	平成26年 台風第11号に関する渡島・檜山地方気象情報 第1号
8月10日	11時31分	平成26年 台風第11号に関する渡島・檜山地方気象情報 第2号
	20時35分	平成26年 台風第11号に関する渡島・檜山地方気象情報 第3号
8月11日	6時17分	平成26年 台風第11号に関する渡島・檜山地方気象情報 第4号
	11時17分	平成26年 台風第11号に関する渡島・檜山地方気象情報 第5号

■ 上川・留萌地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月9日	16時48分	平成26年 台風第11号に関する上川・留萌地方気象情報 第1号
8月10日	5時55分	平成26年 台風第11号に関する上川・留萌地方気象情報 第2号
	11時30分	平成26年 台風第11号に関する上川・留萌地方気象情報 第3号
	16時30分	平成26年 台風第11号に関する上川・留萌地方気象情報 第4号
8月11日	5時38分	平成26年 台風第11号に関する上川・留萌地方気象情報 第5号
	11時39分	平成26年 台風第11号に関する上川・留萌地方気象情報 第6号

■ 胆振・日高地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月9日	17時09分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第1号
8月10日	6時03分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第2号
	11時47分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第3号
	16時33分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第4号
	21時27分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第5号
8月11日	3時20分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第6号
	8時34分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第7号
	11時52分	平成26年 台風第11号に関する胆振・日高地方気象情報 第8号

■ 釧路・根室地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月9日	16時33分	平成26年 台風第11号に関する釧路・根室地方気象情報 第1号
8月10日	5時32分	平成26年 台風第11号に関する釧路・根室地方気象情報 第2号
	16時21分	平成26年 台風第11号に関する釧路・根室地方気象情報 第3号
8月11日	5時32分	平成26年 台風第11号に関する釧路・根室地方気象情報 第4号
	11時40分	平成26年 台風第11号に関する釧路・根室地方気象情報 第5号
	16時38分	大雨と雷及び突風に関する釧路・根室地方気象情報 第1号
	21時59分	大雨と雷及び突風に関する釧路・根室地方気象情報 第2号

■ 十勝地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月9日	17時08分	平成26年 台風第11号に関する十勝地方気象情報 第1号
8月10日	5時33分	平成26年 台風第11号に関する十勝地方気象情報 第2号
	16時40分	平成26年 台風第11号に関する十勝地方気象情報 第3号
8月11日	5時35分	平成26年 台風第11号に関する十勝地方気象情報 第4号
	16時38分	平成26年 台風第11号に関する十勝地方気象情報 第5号
	21時13分	大雨と雷及び突風に関する十勝地方気象情報 第1号

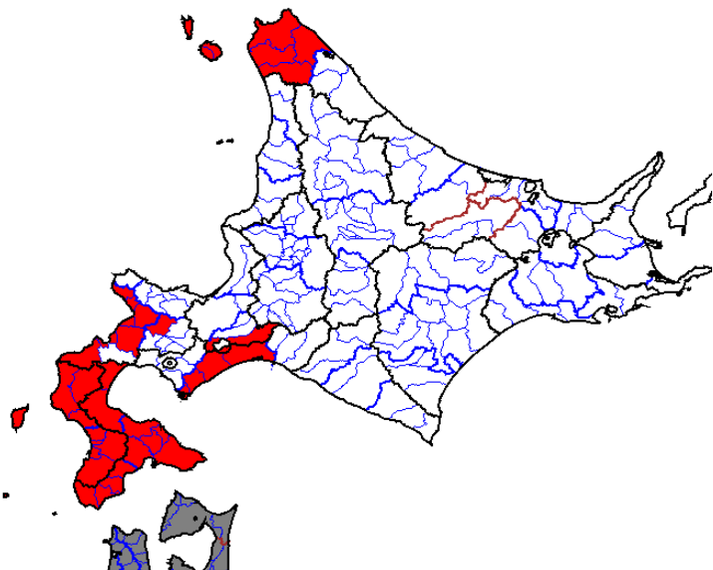
■ 網走・北見・紋別地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月9日	17時11分	平成26年 台風第11号に関する網走・北見・紋別地方気象情報 第1号
8月10日	5時21分	平成26年 台風第11号に関する網走・北見・紋別地方気象情報 第2号
	17時18分	平成26年 台風第11号に関する網走・北見・紋別地方気象情報 第3号
8月11日	5時59分	平成26年 台風第11号に関する網走・北見・紋別地方気象情報 第4号
	11時50分	平成26年 台風第11号に関する網走・北見・紋別地方気象情報 第5号
	17時10分	大雨と雷及び突風に関する網走・北見・紋別地方気象情報 第1号

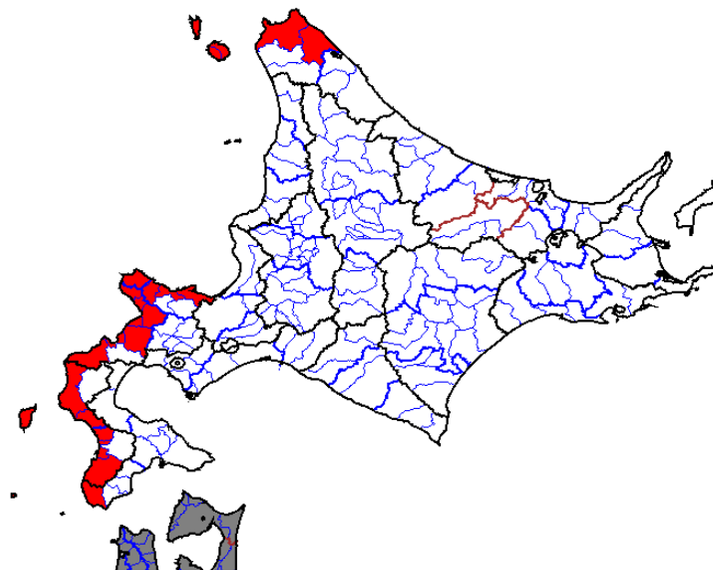
■ 宗谷地方気象情報

発表月日	発表時間	情報名
8月10日	11時33分	平成26年 台風第11号に関する宗谷地方気象情報 第1号
	16時58分	平成26年 台風第11号に関する宗谷地方気象情報 第2号
8月11日	6時30分	平成26年 台風第11号に関する宗谷地方気象情報 第3号
	11時37分	平成26年 台風第11号に関する宗谷地方気象情報 第4号
	19時45分	大雨に関する宗谷地方気象情報 第1号
	23時45分	大雨に関する宗谷地方気象情報 第2号

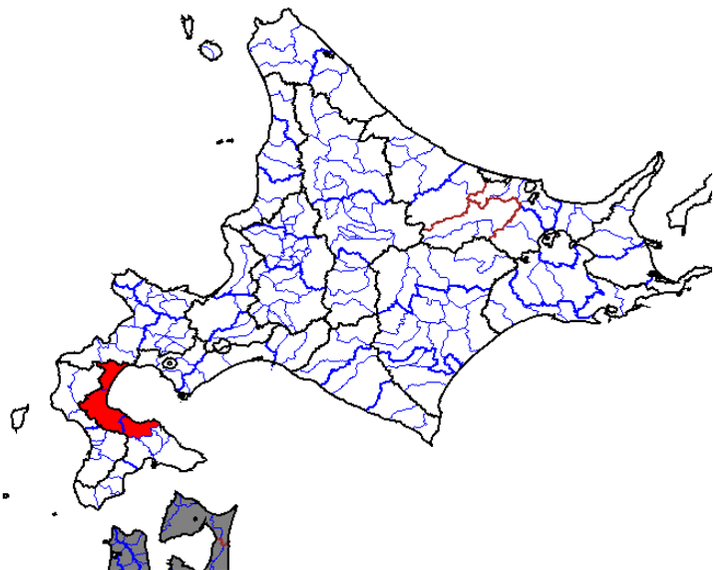
■ 暴風警報



■ 波浪警報



■ 高潮警報



(2) 表形式

■石狩・空知地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	二次細分区	警報・注意報種別	8月10日							8月11日			
				21時26分	2時21分	3時52分	6時55分	8時15分	11時19分	14時18分	18時30分			
石狩地方	石狩北部	石狩市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩北部	当別町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩北部	新篠津村	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩中部	札幌市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩中部	札幌市	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	解除						
石狩地方	石狩中部	札幌市	洪水警報		発表	継続	継続	解除						
石狩地方	石狩中部	江別市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩南部	千歳市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩南部	千歳市	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	解除						
石狩地方	石狩南部	千歳市	暴風警報	発表	継続	継続	継続	継続	解除					
石狩地方	石狩南部	恵庭市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩南部	恵庭市	大雨警報(土砂災害)			発表	解除							
石狩地方	石狩南部	北広島市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
石狩地方	石狩南部	北広島市	大雨警報(土砂災害)			発表	解除							
空知地方	北空知	深川市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	北空知	妹背牛町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	北空知	秩父別町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	北空知	北竜町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	北空知	沼田町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	芦別市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	赤平市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	滝川市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	砂川市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	歌志内市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	奈井江町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	上砂川町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	浦臼町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	新十津川町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	中空知	雨竜町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	夕張市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	岩見沢市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	美唄市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	三笠市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	南幌町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	由仁町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	長沼町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	栗山町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							
空知地方	南空知	月形町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除							

渡島地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	二次細分区	警報・注意報種別	8月11日						
				8月10日 20時22分	1時32分	2時19分	5時42分	10時35分	15時59分	20時11分
渡島地方	渡島北部	八雲町八雲	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島北部	八雲町八雲	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	解除			
渡島地方	渡島北部	八雲町八雲	洪水警報	発表	継続	継続	継続	解除		
渡島地方	渡島北部	八雲町八雲	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島北部	八雲町八雲	高潮警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島北部	長万部町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島北部	長万部町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島北部	長万部町	洪水警報	発表	継続	継続	継続	解除		
渡島地方	渡島北部	長万部町	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島北部	長万部町	高潮警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	函館市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	函館市	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	函館市	洪水警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	函館市	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	北斗市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	北斗市	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	北斗市	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	七飯町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	七飯町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	七飯町	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	鹿部町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	鹿部町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	鹿部町	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	森町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	森町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	森町	洪水警報		発表	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	森町	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島東部	森町	高潮警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	松前町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	松前町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	松前町	洪水警報	発表	継続	継続	継続	解除		
渡島地方	渡島西部	松前町	暴風警報	発表	継続	継続	継続	解除		
渡島地方	渡島西部	松前町	波浪警報	発表	継続	継続	継続	継続	継続	解除
渡島地方	渡島西部	福島町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	福島町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	福島町	洪水警報			発表	継続	解除		
渡島地方	渡島西部	福島町	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	知内町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	知内町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	知内町	洪水警報	発表	継続	継続	継続	解除		
渡島地方	渡島西部	知内町	暴風警報	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	木古内町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	木古内町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除			
渡島地方	渡島西部	木古内町	洪水警報	発表	継続	継続	継続	解除		
渡島地方	渡島西部	木古内町	暴風警報	発表	継続	継続	解除			

■ 檜山地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	二次細分区	警報・注意報種別	8月11日							
				8月10日 20時22分	1時32分	2時19分	5時42分	10時35分	15時59分	20時11分	
檜山地方	檜山北部	八雲町熊石	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山北部	八雲町熊石	大雨警報(土砂災害)			発表	解除				
檜山地方	檜山北部	八雲町熊石	暴風警報	発表	継続	継続	継続	解除			
檜山地方	檜山北部	八雲町熊石	波浪警報	発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除
檜山地方	檜山北部	今金町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山北部	今金町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山北部	今金町	洪水警報	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山北部	今金町	暴風警報	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山北部	せたな町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山北部	せたな町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山北部	せたな町	洪水警報	発表	継続	継続	継続	解除			
檜山地方	檜山北部	せたな町	暴風警報	発表	継続	継続	継続	解除			
檜山地方	檜山北部	せたな町	波浪警報	発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除
檜山地方	檜山南部	江差町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	江差町	大雨警報(土砂災害)			発表	解除				
檜山地方	檜山南部	江差町	暴風警報	発表	継続	継続	継続	解除			
檜山地方	檜山南部	江差町	波浪警報	発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除
檜山地方	檜山南部	上ノ国町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	上ノ国町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	上ノ国町	洪水警報				発表	解除			
檜山地方	檜山南部	上ノ国町	暴風警報	発表	継続	継続	継続	解除			
檜山地方	檜山南部	上ノ国町	波浪警報	発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除
檜山地方	檜山南部	厚沢部町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	厚沢部町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	厚沢部町	暴風警報	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	乙部町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	乙部町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	乙部町	洪水警報	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山南部	乙部町	暴風警報	発表	継続	継続	継続	解除			
檜山地方	檜山南部	乙部町	波浪警報	発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除
檜山地方	檜山奥尻島	奥尻町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山奥尻島	奥尻町	大雨警報(土砂災害)	発表	継続	継続	解除				
檜山地方	檜山奥尻島	奥尻町	暴風警報	発表	継続	継続	継続	解除			
檜山地方	檜山奥尻島	奥尻町	波浪警報	発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除

■上川・留萌地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	市町村等	警報・注意報種別	8月10日		
				21時30分	7時22分	9時47分
上川地方	上川北部	士別市	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川北部	名寄市	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川北部	和寒町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川北部	剣淵町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川北部	下川町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川北部	美深町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川北部	音威子府村	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川北部	中川町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川北部	幌加内町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川中部	旭川市	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川中部	鷹栖町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川中部	東神楽町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川中部	当麻町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川中部	比布町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川中部	愛別町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
上川地方	上川中部	上川町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川中部	東川町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川中部	美瑛町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川南部	富良野市	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川南部	上富良野町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川南部	中富良野町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川南部	南富良野町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
上川地方	上川南部	占冠村	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除
留萌地方	留萌北部	遠別町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌北部	天塩町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌中部	苫前町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌中部	羽幌町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌中部	天売焼尻	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌中部	初山別村	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌南部	留萌市	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌南部	増毛町	大雨警報(浸水)	発表	解除	
留萌地方	留萌南部	小平町	大雨警報(浸水)	発表	解除	

■胆振・日高地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	市町村等	警報・注意報種別	8月11日							
				8月10日 21時18分	3時14分	5時45分	6時27分	7時11分	7時55分	11時29分	15時38分
胆振地方	胆振西部	伊達市伊達	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振西部	伊達市伊達	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	解除				
胆振地方	胆振西部	伊達市大滝	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除		
胆振地方	胆振西部	伊達市大滝	洪水警報		発表	継続	継続	継続	継続	解除	
胆振地方	胆振西部	豊浦町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振西部	豊浦町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	解除				
胆振地方	胆振西部	壮瞥町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除		
胆振地方	胆振西部	壮瞥町	洪水警報		発表	継続	継続	継続	継続	解除	
胆振地方	胆振西部	洞爺湖町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振西部	洞爺湖町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	室蘭市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	室蘭市	暴風警報	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	苫小牧市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	苫小牧市	暴風警報	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	登別市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	登別市	洪水警報			発表	継続	解除			
胆振地方	胆振中部	登別市	暴風警報	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	白老町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振中部	白老町	洪水警報			発表	継続	解除			
胆振地方	胆振中部	白老町	暴風警報	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振東部	厚真町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振東部	安平町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
胆振地方	胆振東部	むかわ町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	解除				
日高地方	日高西部	日高町門別	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除			
日高地方	日高西部	平取町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除			
日高地方	日高中部	新冠町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除			
日高地方	日高中部	新ひだか町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除			
日高地方	日高中部	新ひだか町	大雨警報(土砂災害)					発表	継続	解除	
日高地方	日高中部	新ひだか町	洪水警報					発表	継続	継続	解除
日高地方	日高東部	浦河町	大雨警報(土砂災害)					発表	継続	解除	
日高地方	日高東部	浦河町	洪水警報					発表	継続	解除	
日高地方	日高東部	様似町	大雨警報(土砂災害)					発表	継続	解除	
日高地方	日高東部	えりも町	大雨警報(土砂災害)					発表	継続	解除	

■ 釧路・根室地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	市町村等	警報・注意報種別	8月11日									8月12日	
				21時36分	2時57分	4時40分	6時35分	11時15分	13時18分	16時31分	20時32分	21時41分	2時18分	
根室地方	根室北部	中標津町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
根室地方	根室北部	中標津町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除	
根室地方	根室北部	中標津町	洪水警報			発表	継続	継続	解除					
根室地方	根室北部	標津町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
根室地方	根室北部	標津町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除	
根室地方	根室北部	標津町	洪水警報			発表	継続	継続	解除					
根室地方	根室北部	羅臼町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
根室地方	根室北部	羅臼町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除	
根室地方	根室北部	羅臼町	洪水警報			発表	継続	継続	解除					
根室地方	根室中部	別海町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
根室地方	根室中部	別海町	大雨警報(土砂災害)			発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除	
根室地方	根室中部	別海町	洪水警報			発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除
根室地方	根室南部	根室市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
根室地方	根室南部	根室市	大雨警報(土砂災害)			発表	継続	継続	継続	解除				
根室地方	根室南部	根室市	洪水警報			発表	継続	継続	解除					
釧路地方	釧路北部	弟子屈町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路北部	弟子屈町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路中部	釧路市阿寒	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路中部	釧路市阿寒	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路中部	釧路市阿寒	洪水警報		発表	継続	継続	継続	解除					
釧路地方	釧路中部	標茶町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路中部	標茶町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路中部	鶴居村	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路中部	鶴居村	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路中部	鶴居村	洪水警報		発表	継続	継続	継続	解除					
釧路地方	釧路南東部	厚岸町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路南東部	厚岸町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路南東部	厚岸町	洪水警報		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除
釧路地方	釧路南東部	浜中町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路南東部	浜中町	大雨警報(土砂災害)			発表	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路南西部	釧路市釧路	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路南西部	釧路市釧路	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路南西部	釧路市釧路	洪水警報		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路南西部	釧路市音別	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路南西部	釧路市音別	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路南西部	釧路市音別	洪水警報		発表	継続	継続	継続	解除					
釧路地方	釧路南西部	釧路町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路南西部	釧路町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路南西部	白糠町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除						
釧路地方	釧路南西部	白糠町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	継続	継続	継続	解除		
釧路地方	釧路南西部	白糠町	洪水警報				発表	継続	解除					

■十勝地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	市町村等	警報・注意報種別	8月10日							8月11日		
				20時21分	3時19分	6時28分	7時40分	11時22分	16時31分	20時30分			
十勝地方	十勝北部	上士幌町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝北部	上士幌町	大雨警報(土砂災害)				発表	継続	解除				
十勝地方	十勝北部	鹿追町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝北部	鹿追町	大雨警報(土砂災害)				発表	解除					
十勝地方	十勝北部	新得町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝北部	新得町	大雨警報(土砂災害)				発表	解除					
十勝地方	十勝北部	足寄町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝北部	足寄町	大雨警報(土砂災害)				発表	解除					
十勝地方	十勝北部	足寄町	洪水警報				発表	継続	継続	解除			
十勝地方	十勝北部	陸別町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝北部	陸別町	大雨警報(土砂災害)				発表	解除					
十勝地方	十勝北部	陸別町	洪水警報				発表	継続	継続	解除			
十勝地方	十勝中部	帯広市	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	帯広市	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	帯広市	洪水警報				発表	解除					
十勝地方	十勝中部	音更町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	音更町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	音更町	洪水警報		発表	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	士幌町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	士幌町	大雨警報(土砂災害)				発表	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	清水町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	清水町	大雨警報(土砂災害)				発表	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	芽室町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	芽室町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	幕別町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	幕別町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	幕別町	洪水警報				発表	解除					
十勝地方	十勝中部	池田町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	池田町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	池田町	洪水警報		発表	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	豊頃町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	豊頃町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	豊頃町	洪水警報		発表	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	本別町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	本別町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	浦幌町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝中部	浦幌町	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝中部	浦幌町	洪水警報		発表	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝南部	中札内村	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝南部	中札内村	大雨警報(土砂災害)		発表	継続	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝南部	中札内村	洪水警報			発表	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝南部	更別村	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝南部	更別村	洪水警報			発表	継続	解除					
十勝地方	十勝南部	大樹町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝南部	大樹町	大雨警報(土砂災害)			発表	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝南部	大樹町	洪水警報			発表	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝南部	広尾町	大雨警報(浸水)	発表	継続	継続	継続	解除					
十勝地方	十勝南部	広尾町	大雨警報(土砂災害)			発表	継続	継続	解除				
十勝地方	十勝南部	広尾町	洪水警報				発表	解除					

■ 網走・北見・紋別地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	市町村等	警報・注意報種別	8月11日	
				5時32分	19時15分
網走地方	網走西部	北見市常呂	洪水警報	発表	解除
網走地方	網走西部	網走市	洪水警報	発表	解除
網走地方	網走西部	佐呂間町	洪水警報	発表	解除
網走地方	網走東部	斜里町	大雨警報(土砂災害)	発表	解除
北見地方	北見地方	北見市北見	洪水警報	発表	解除
紋別地方	紋別南部	遠軽町	洪水警報	発表	解除

■ 宗谷地方

一次細分区	市町村等を まとめた区域	市町村等	警報・注意報種別	8月10日	8月11日				
				21時46分	8時19分	11時07分	19時31分	23時41分	
宗谷地方	宗谷北部	稚内市	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	稚内市	暴風警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	稚内市	波浪警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	猿払村	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	猿払村	暴風警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	猿払村	波浪警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	豊富町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	豊富町	暴風警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	幌延町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷北部	幌延町	暴風警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷南部	浜頓別町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷南部	中頓別町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	宗谷南部	枝幸町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	礼文町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	礼文町	暴風警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	礼文町	波浪警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	利尻町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	利尻町	大雨警報(土砂災害)				発表	解除	
宗谷地方	利尻・礼文	利尻町	暴風警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	利尻町	波浪警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	利尻富士町	大雨警報(浸水)	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	利尻富士町	大雨警報(土砂災害)		発表	解除	発表	解除	
宗谷地方	利尻・礼文	利尻富士町	暴風警報	発表	継続	解除			
宗谷地方	利尻・礼文	利尻富士町	波浪警報	発表	継続	解除			

9. 土砂災害警戒情報の発表状況

発表官署	発表月日	発表時間	情報名	対象市町村等
北海道空知総合振興局 札幌管区气象台	8月11日	4時20分	石狩・空知地方土砂災害警戒情報 第1号	千歳市
		7時40分	石狩・空知地方土砂災害警戒情報 第2号	解除
北海道渡島総合振興局 函館地方气象台	8月11日	1時18分	渡島・檜山地方土砂災害警戒情報 第1号	森町
		2時35分	渡島・檜山地方土砂災害警戒情報 第2号	森町、長万部町
		5時30分	渡島・檜山地方土砂災害警戒情報 第3号	解除
北海道胆振総合振興局 室蘭地方气象台	8月11日	3時50分	胆振・日高地方土砂災害警戒情報 第1号	伊達市大滝、壮瞥町
		7時45分	胆振・日高地方土砂災害警戒情報 第2号	解除
北海道釧路総合振興局 釧路地方气象台	8月11日	6時30分	釧路・根室地方土砂災害警戒情報 第1号	羅臼町
		21時10分	釧路・根室地方土砂災害警戒情報 第2号	解除
北海道十勝総合振興局 釧路地方气象台	8月11日	6時15分	十勝地方土砂災害警戒情報 第1号	中札内村
		7時32分	十勝地方土砂災害警戒情報 第2号	帯広市、中札内村
		16時05分	十勝地方土砂災害警戒情報 第3号	解除
北海道オホーツク総合振興局 網走地方气象台	8月11日	6時45分	網走・北見・紋別地方土砂災害警戒情報 第1号	斜里町
		13時17分	網走・北見・紋別地方土砂災害警戒情報 第2号	解除

10. 指定河川洪水予報の発表状況

発表官署	河川名	発表月日	発表時間	情報名
釧路開発建設部 釧路地方气象台	釧路川・新釧路川	8月11日	9時30分	釧路川・新釧路川はん濫注意情報第1号
			17時20分	釧路川・新釧路川はん濫注意情報解除第2号
網走開発建設部 網走地方气象台	常呂川	8月11日	17時40分	常呂川はん濫注意情報第1号
		8月12日	8時45分	常呂川はん濫注意情報解除第2号