

令和5年4月28日（金）14時00分 札幌管区气象台

5日先までの早期注意情報（警報級の可能性）

5月3日にかけて警報級の可能性[高]及び[中]はありません。

【天気概況】

- 29日から30日は、低気圧や前線が通過する影響で雨が降り、30日は荒れた天気となる所がある見込みです。風が強まり、波が高くしける海域があるでしょう。
- 5月1日から3日は、高気圧に覆われて晴れる所が多いでしょう。
- 4日から5日は、低気圧の接近により雲が広がりやすいでしょう。
- その後は天気が崩れる可能性があります。最新の気象情報をご利用ください。
- 北海道地方では、暖かい空気が流れ込みやすいため気温の高い日が多く、5月3日頃からは、かなり高くなる可能性があります。

- 1. 空気の乾燥による「山火事や野火」**
煙草や野焼きなど火の取り扱いに注意。
- 2. 雪解け水による「川の増水」**
雨が降らなくても、融雪により水かさが増えるため注意。
- 3. 雪の残る斜面での「なだれ」「土砂災害」**
気温の上昇により「なだれ」が起きやすい。雪解け水で地盤もゆるむ。
- 4. 峠や山はまだ冬**
標高の高い峠や山では気温が低く雪が降るおそれがある。路面の凍結などには注意。

4月28日11時発表

		明日 4月29日(土)				明後日 4月30日(日)				5月1日(月)			
		天気	降水 確率	最高 気温	最低 気温	天気	降水 確率	最高 気温	最低 気温	天気	降水 確率	最高 気温	最低 気温
宗谷地方	稚内	☉→/●	-	11	6	●→☉	80	14	7	☉//☉	20	11	7
上川・留萌地方	旭川	☉	-	19	8	●→☉	80	20	8	☉//☉	20	17	7
石狩・空知・後志地方	札幌	☉→/●	-	18	10	●→☉	80	19	11	☉//☉	10	18	10
網走・北見・紋別地方	網走	☉	-	14	6	●→☉	80	22	7	☉//☉	10	19	8
釧路・根室地方	釧路	☉	-	13	5	●→☉	80	13	8	☉//☉	10	15	8
十勝地方	帯広	☉→/●	-	17	6	●→☉	80	20	7	☉//☉	10	19	9
胆振・日高地方	室蘭	☉	-	11	6	●→☉	80	14	9	☉//☉	10	15	8
渡島・檜山地方	函館	☉→/●	-	19	8	●→☉	80	16	9	☉//☉	10	17	9

簡略天気記号

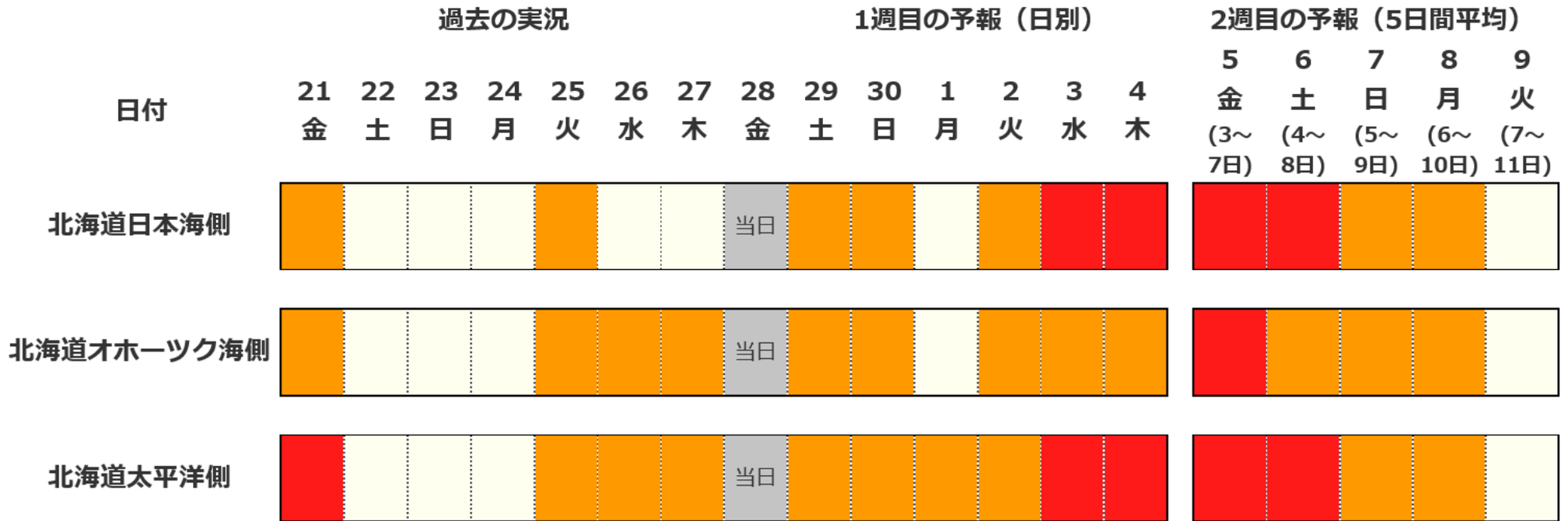
- ☉ : 晴れ
- ☉ : 曇り
- : 雨
- ☂ : 雨か雪
- ☂ : 雪か雨
- ❄ : 雪
- : 後
- // : 時々
- / : 一時

		5月2日(火)				5月3日(水)				5月4日(木)				5月5日(金)			
		天気	降水 確率	最高 気温	最低 気温												
宗谷地方	稚内	☉//☉	10	13	5	☉//☉	10	14	8	☉//☉	20	15	10	☉	30	14	8
上川・留萌地方	旭川	☉//☉	10	17	5	☉//☉	10	22	5	☉//☉	20	22	9	☉	30	21	9
石狩・空知・後志地方	札幌	☉//☉	10	15	8	☉//☉	10	22	7	☉//☉	20	22	11	☉	30	20	11
網走・北見・紋別地方	網走	☉//☉	10	12	6	☉//☉	10	22	6	☉//☉	20	20	10	☉	30	18	9
釧路・根室地方	釧路	☉//☉	10	13	6	☉//☉	10	16	4	☉//☉	20	17	9	☉	30	15	8
十勝地方	帯広	☉//☉	10	18	7	☉//☉	10	23	5	☉//☉	20	24	9	☉	30	22	9
胆振・日高地方	室蘭	☉//☉	10	14	7	☉//☉	10	17	8	☉//☉	20	16	10	☉	30	15	9
渡島・檜山地方	函館	☉//☉	10	17	7	☉//☉	10	18	7	☉//☉	20	20	10	☉	30	18	9

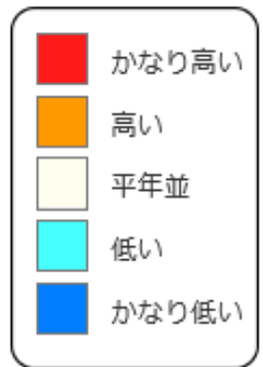
最新の天気予報や防災気象情報に留意してください。
気象庁ホームページ <https://www.jma.go.jp/>



4月27日14時30分発表



- 北海道地方の向こう2週間の気温は、暖かい空気が流れ込みやすいため高い日が多く、5月3日頃からはかなり高くなる可能性があります。



最新の天気予報や防災気象情報に留意してください。
 気象庁ホームページ <https://www.jma.go.jp/>



4月27日21時の数値予報による資料

網掛け部分は降水の予想

