

令和4年4月28日 (木) 14時00分 札幌管区気象台

5日先までの早期注意情報(警報級の可能性)

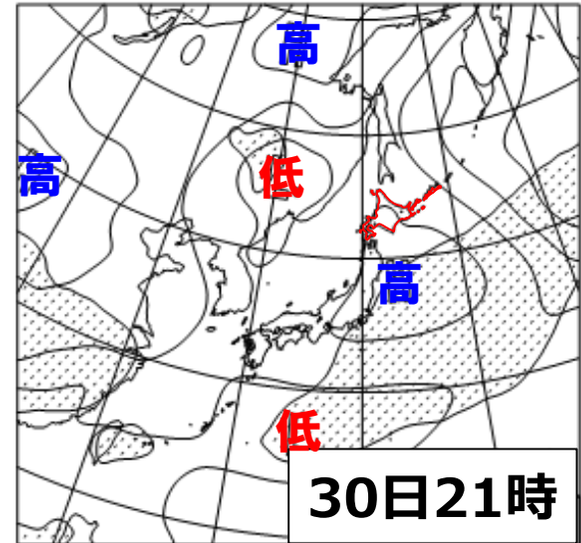
5月3日にかけて警報級の現象は無い見込みです。

【天気概況】

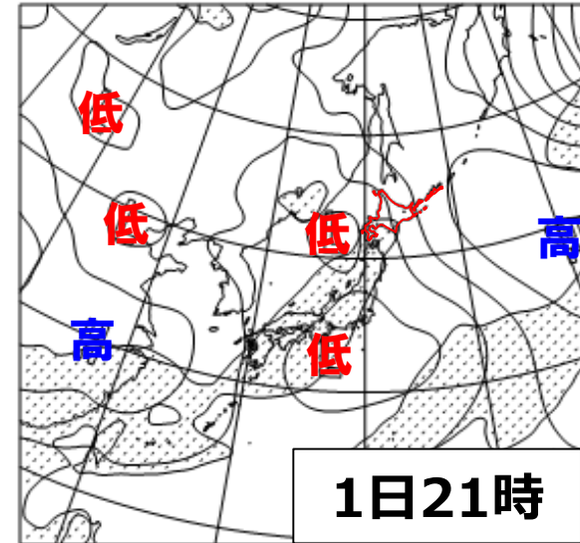
- 向こう一週間は、期間のはじめは高気圧に覆われて晴れますが、その後は低気圧や湿った空気の影響により曇りで、雨の降る日があるでしょう。
- 期間のはじめと中頃は波の高い海域がある見込みです。なお、期間の中頃となる2日から3日にかけては、低気圧の影響で風が強く、波が高くなる海域があるでしょう。
- 最高気温・最低気温はともに、平年並か平年より低い日が多いですが、期間のはじめは平年より高い所もあるでしょう。

- 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」**
雨が降らなくても昼過ぎから夜のはじめ頃にかけて、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。

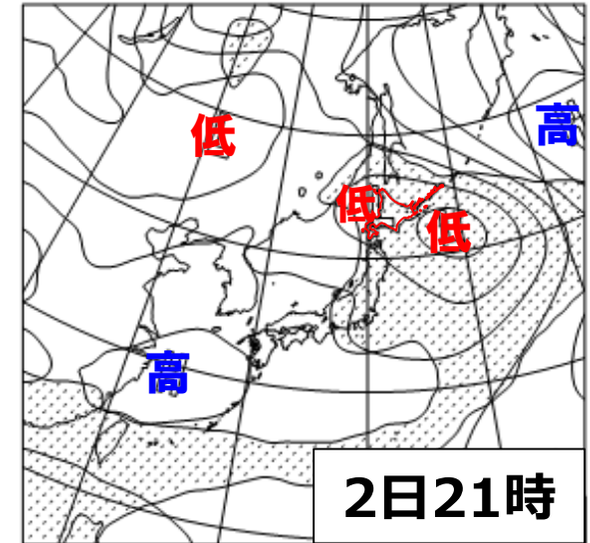
4月27日21時の数値予報による資料



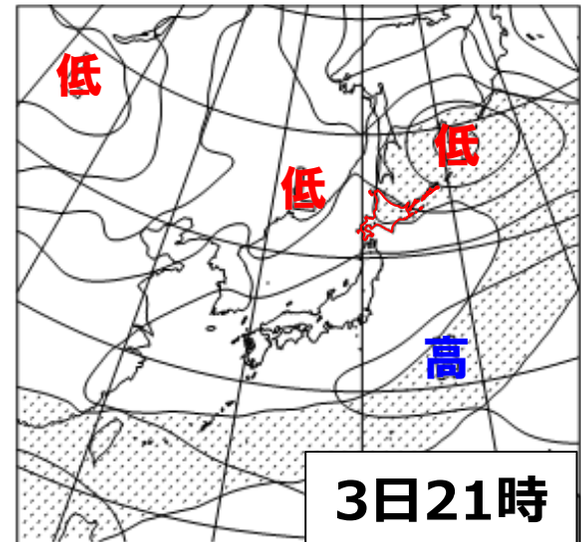
SURFACE PRESS, PRECIP(48-72)



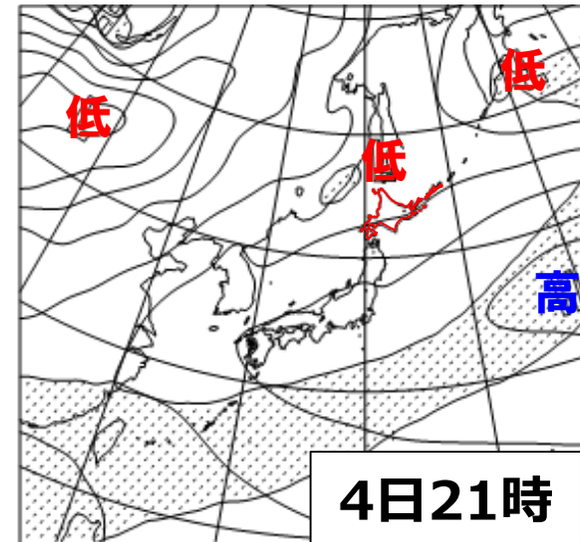
SURFACE PRESS, PRECIP(72-96)



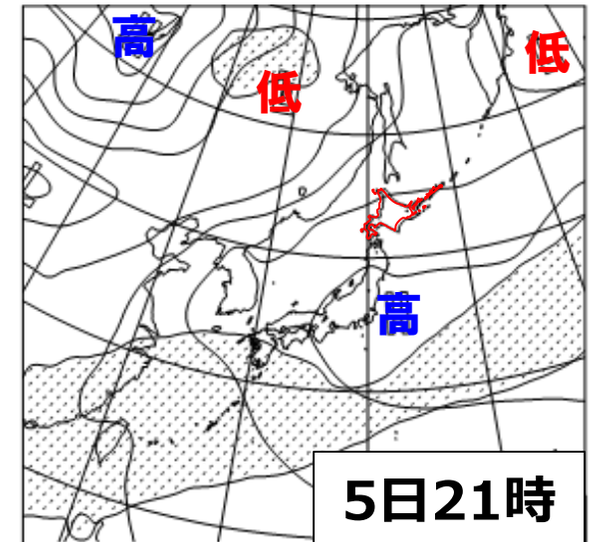
SURFACE PRESS, PRECIP(96-120)



SURFACE PRESS, PRECIP(120-144)



SURFACE PRESS, PRECIP(144-168)



SURFACE PRESS, PRECIP(168-192)

網掛け部分は降水の予想

4月28日(木) 11時発表

		明日 4月29日(金)				明後日 4月30日(土)				5月1日(日)			
		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	☉	-	10	5	☉//☉	10	10	4	☉	40	11	4
上川・留萌地方	旭川	☉//☉	-	13	1	☉//☉	10	15	0	☉/●	50	15	1
石狩・空知・後志地方	札幌	☉//☉	-	14	6	☉//☉	10	15	4	☉/●	50	14	7
網走・北見・紋別地方	網走	☉//☉	-	12	6	☉//☉	10	11	2	☉	40	13	4
釧路・根室地方	釧路	☉//☉	-	13	4	☉//☉	10	13	2	☉/●	50	10	1
十勝地方	帯広	☉//☉	-	17	2	☉//☉	10	18	2	☉/●	50	13	2
胆振・日高地方	室蘭	☉//☉	-	15	6	☉//☉	10	16	5	☉/●	50	11	7
渡島・檜山地方	函館	☉//☉	-	16	5	☉//☉	10	17	4	☉/●	50	14	6

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(月)				5月3日(火)				5月4日(水)				5月5日(木)			
		天気	降水 確率	最高 気温	最低 気温												
宗谷地方	稚内	☉/●	50	8	3	☉/●	50	7	3	☉/●	50	10	3	☉//☉	30	10	5
上川・留萌地方	旭川	☉/●	50	11	4	☉/●	50	11	3	☉/●	50	14	3	☉//☉	30	16	4
石狩・空知・後志地方	札幌	☉/●	50	12	7	☉/●	50	12	6	☉/●	50	15	7	☉//☉	30	17	7
網走・北見・紋別地方	網走	☉/●	50	9	4	☉/●	50	9	4	☉	40	13	4	☉//☉	30	13	5
釧路・根室地方	釧路	☉/●	50	8	4	☉/●	50	11	3	☉	40	11	2	☉//☉	20	12	3
十勝地方	帯広	☉/●	50	9	5	☉	40	14	4	☉	40	16	3	☉//☉	20	18	4
胆振・日高地方	室蘭	☉/●	50	11	6	☉	40	12	5	☉	40	14	7	☉//☉	20	16	7
渡島・檜山地方	函館	☉/●	50	12	7	☉//☉	30	13	5	☉	40	16	6	☉//☉	20	17	7

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/>

