

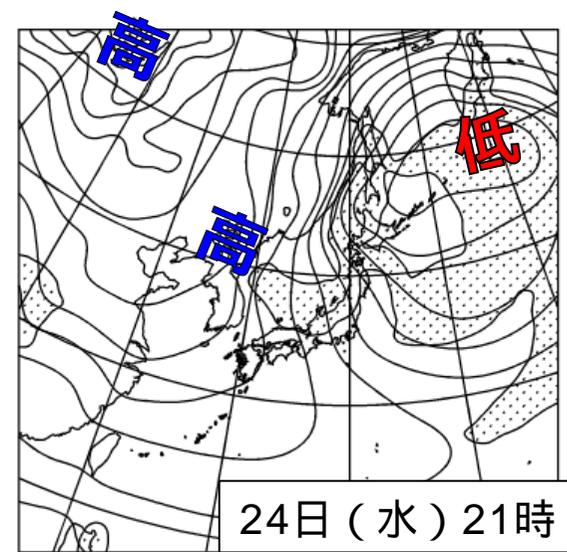
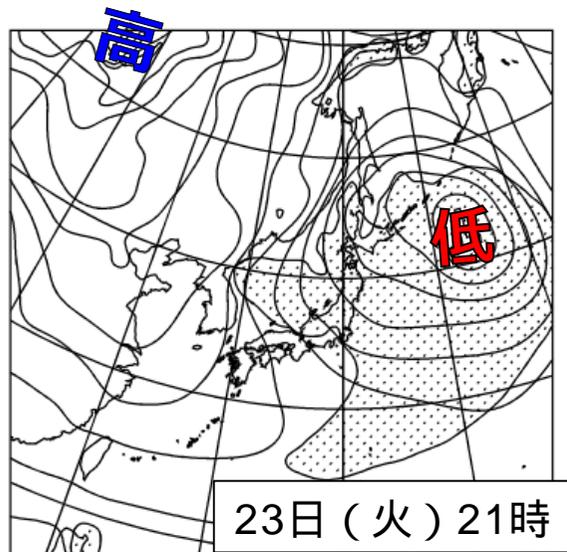
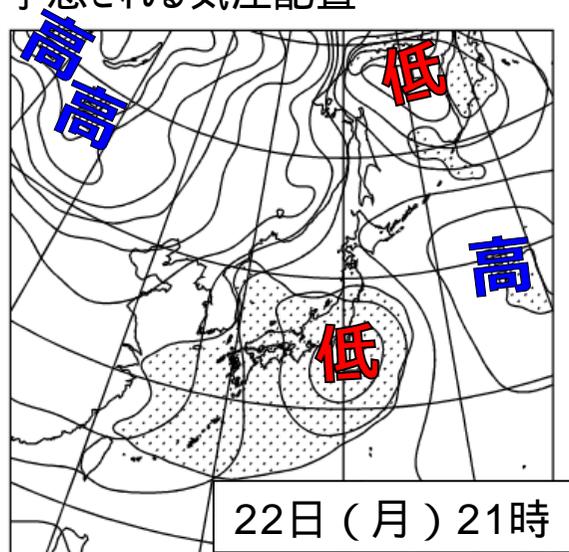
# 週明けに発達する低気圧とその後の強い冬型の気圧配置について

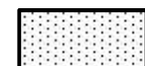
(大雪、猛ふぶきや吹きだまりによる交通障害、暴風、高波に厳重に警戒)

平成30年 1月19日 11時45分

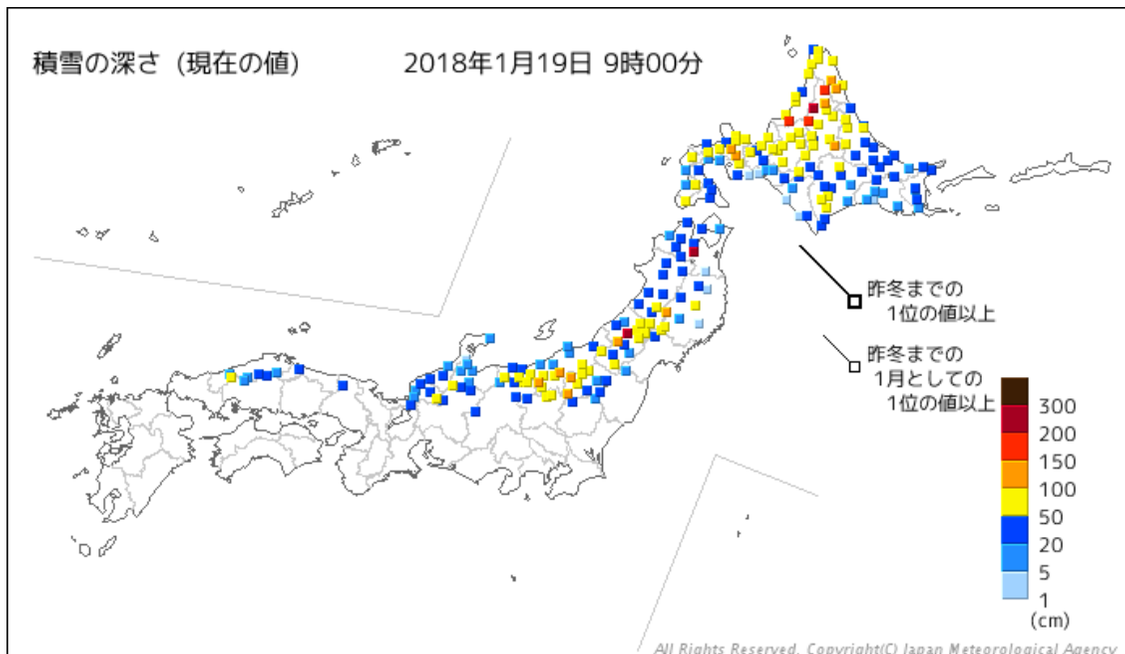
- <概況> 22日(月)は、低気圧が発達しながら本州の南岸を北東へ進む見込み。その後、日本付近は、西高東低の強い冬型の気圧配置となり、上空5000メートル付近には、マイナス36度以下の強い寒気が北陸地方(平年より10度程度低い)まで南下する見込み。強い冬型の気圧配置と強い寒気は、再来週(29日の週)にかけて続くおそれ。
- <22日(月)> 東北地方から西日本にかけての広い範囲で風が強まり、雨や雪が降る見込み。東北南部から東日本にかけての山沿いや内陸を中心に大雪となるところがある見込み。関東地方の南部でも雪が降り積雪となるところがある見込みで、気温が予想より低い場合は大雪の可能性もある。
- <23日(火)以降> 北日本から西日本にかけての日本海側を中心に風が強く、断続的に雪が降る見込み。強い風と雪の降りやすい状況は再来週(29日の週)にかけて続き、降雪量がかなり多くなるおそれ。東日本と西日本の太平洋側でも、日本海側からの雪雲が流れ込みやすい地域では、山地を中心に大雪となり、普段雪の少ない平地でも積雪となるところがある見込み。
- <警戒事項> 大雪、猛ふぶきや吹きだまりによる交通障害、暴風、高波に厳重に警戒。落雷、突風、低温や路面の凍結、積雪の多い地域では、なだれに注意。各地の気象台が発表する気象情報等に留意。

## 予想される気圧配置



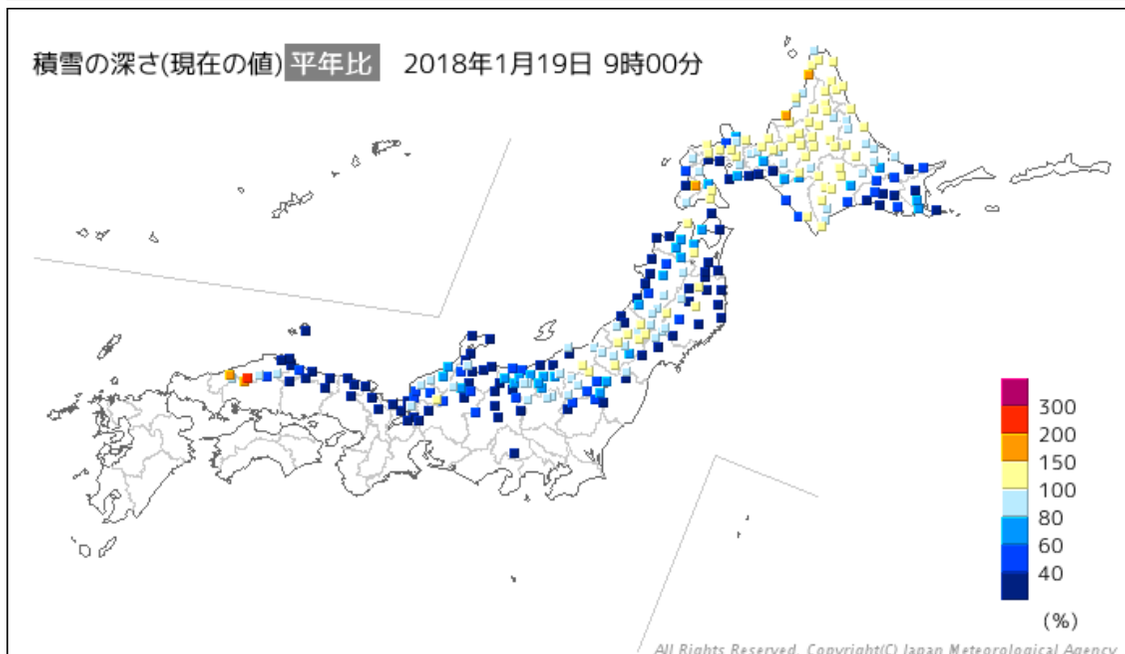
 降水の予想される領域

# 積雪の状況（19日9時現在）



積雪の深さ 9時00分の値

順位	都道府県	地点	観測値	昨冬までの 観測史上1位の値	
			cm	cm	年月日
1	青森県	酸ヶ湯	247	566	2013/02/26
2	山形県	肘折	202	414	2013/02/25
3	北海道 上川地方	朱鞠内	201	311 ]	1982/03/10
4	北海道 上川地方	幌加内	199	269	1988/03/10
5	北海道 留萌地方	幌糠	189	275	2005/03/03
6	北海道 上川地方	音威子府	180	248	2013/01/26
7	山形県	大井沢	143	348	2000/03/01
8	北海道 後志地方	倶知安*	140	312	1970/03/25
9	北海道 宗谷地方	歌登	127	208	2013/03/12
10	新潟県	守門	122	463 ]	1981/02/09



# 週間天気予報 (19日11時発表)

日付	20土	21日	22月	23火	24水	25木	26金
釧路	-10 / 0 0/0/10/20 /	-10 / 2 20 /	-13 / -3 10 A	-10 / 0 60 C	-10 / -2 30 B	-12 / -2 10 A	-10 / -1 10 A
旭川	-7 / -3 10/10/30/60 /	-11 / -2 70 /	-14 / -7 60 C	-15 / -5 40 C	-15 / -6 60 B	-14 / -6 60 B	-12 / -5 50 C
札幌	-7 / 1 10/10/50/50 /	-8 / 0 60 /	-9 / -4 80 B	-9 / -2 60 B	-9 / -5 70 A	-9 / -4 60 B	-8 / -3 60 B
青森	-5 / 4 0/10/30/30 /	-4 / 3 70 /	-6 / 0 50 C	-5 / 1 90 A	-6 / -3 100 A	-8 / -4 100 A	-6 / -2 90 A
秋田	-5 / 4 0/10/20/50 /	-3 / 4 70 /	-4 / 1 50 C	-4 / 2 100 A	-5 / -2 100 A	-6 / -2 100 A	-5 / -1 90 A
仙台	-3 / 5 0/0/0/10 /	-2 / 7 20 /	-3 / 2 70 C	-3 / 5 70 C	-5 / 0 50 C	-7 / -1 30 A	-5 / 1 10 A
日付	20土	21日	22月	23火	24水	25木	26金
新潟	-5 / 7 0/0/20/60 /	-1 / 5 70 /	-2 / 4 80 A	-1 / 4 80 A	-3 / 1 80 A	-4 / 0 80 A	-4 / 1 80 A
金沢	-1 / 9 0/0/30/50 /	0 / 7 50 /	0 / 7 80 A	0 / 5 80 A	-1 / 2 80 A	-3 / 1 80 A	-3 / 2 80 A
東京	3 / 8 10/10/0/10 /	1 / 12 10 /	1 / 4 80 A	1 / 10 20 A	0 / 8 20 A	-2 / 5 10 A	-2 / 6 10 A
宇都宮	0 / 9 0/10/0/0 /	-1 / 11 10 /	-2 / 4 30 B	-2 / 9 30 B	-4 / 6 30 A	-6 / 3 20 A	-6 / 5 10 A
長野	-5 / 7 10/0/0/20 /	-1 / 6 60 /	-3 / 5 80 B	-4 / 3 80 B	-6 / -1 90 B	-8 / -2 90 B	-7 / -1 80 B
名古屋	0 / 12 0/0/0/0 /	1 / 11 10 /	1 / 9 80 B	1 / 8 20 A	0 / 5 40 B	-2 / 4 40 B	-2 / 5 30 A

日付	20土	21日	22月	23火	24水	25木	26金
大阪	3 / 12 0/0/0/0 /	3 / 11 20 /	3 / 8 70 A	3 / 8 30 A	1 / 5 30 A	0 / 4 30 A	1 / 5 30 A
高松	1 / 11 10/0/0/0 /	2 / 11 10 /	2 / 7 80 A	1 / 7 20 A	0 / 3 30 A	0 / 4 20 A	1 / 6 20 A
松江	2 / 10 20/20/10/10 /	3 / 9 30 /	1 / 7 70 A	0 / 4 70 B	-2 / 1 70 A	-1 / 3 70 A	0 / 4 60 C
広島	2 / 12 0/0/0/0 /	1 / 12 20 /	2 / 8 70 B	1 / 7 30 A	-2 / 3 30 A	-1 / 5 30 A	0 / 6 30 A
高知	4 / 15 0/0/0/0 /	2 / 15 10 /	3 / 10 90 A	1 / 10 20 A	-2 / 6 30 A	-2 / 7 20 A	-1 / 8 20 A
日付	20土	21日	22月	23火	24水	25木	26金
福岡	3 / 12 0/0/0/0 /	3 / 12 10 /	4 / 10 70 A	2 / 6 30 A	0 / 3 40 B	0 / 4 30 B	1 / 6 20 A
鹿児島	6 / 17 0/0/0/0 /	4 / 17 30 /	6 / 14 70 A	4 / 11 30 A	2 / 6 40 B	1 / 7 30 B	2 / 10 30 B
奄美	14 / 20 20/10/10/10 /	13 / 20 30 /	14 / 19 60 B	11 / 16 30 A	11 / 15 50 C	10 / 15 40 C	11 / 15 50 C
那覇	18 / 21 50/40/30/30 /	18 / 22 40 /	16 / 21 70 A	14 / 20 30 A	14 / 19 30 A	14 / 20 40 B	15 / 19 40 C
石垣	20 / 22 70/70/40/30 /	19 / 23 40 /	16 / 21 60 C	16 / 21 40 B	17 / 21 40 B	17 / 23 40 C	18 / 22 40 C

天気 (/: のち、|: 時々または一時)  
 最低気温 / 最高気温 (°C) 明日の予報までは、朝の最低気温 / 日中の最高気温を、明後日以降の予報では1日の最低気温 / 最高気温を表示しています。  
 降水確率(%) 明日の予報までは、6時間毎に「00時から06時/06時から12時/12時から18時/18時から24時」の順に表示しています。  
 信頼度(A B C) 3日目以降の降水の有無の予報について「予報が適中しやすい」とこと「予報が変わりにくい」ことを表す情報で、予報の確度が高い順にA、B、Cの3段階で表します。