

事務連絡

令和4年12月22日

関係都道府県及び政令市

水産関係公共土木施設等災害復旧事業担当課長 殿

水産庁 防災漁村課

水産施設災害対策室長

## 22日からの強い冬型の気圧配置に対する備えと被害報告等について

気象庁から「22日からの強い冬型の気圧配置について」が発表され、大雪、猛ふぶきや吹きだまりによる交通障害、暴風や高波に警戒が必要とのことです。

貴管下の漁港・海岸保全施設、漁業用施設等における防災上の適切な措置及び工事中の各施設について必要な安全対策を講じていただくようお願いします。

また、積雪による漁船の沈没、電線への着雪による停電が発生した例があることから、漁港管理者におかれましては、港内に停係中の漁船の上架、冷凍・冷蔵施設や蓄養施設等のための非常用電源の確保や点検等の被害防止対策を講じていただくよう、ご指導等をお願いします。

なお、年末年始期間におかれましても、被害防止対策にご留意いただくとともに、災害発生の際は、速やかな対応がとれるよう、ご配慮をお願いいたします。

災害関係の事務については、災害発生後迅速に対応する必要があることから、速やかに調査を実施する必要がありますが、人命第一の観点から、暴風雪や高波浪等の時は、状況が収まるまで見回りは行わないで下さい。また、調査に当たっては、危険な箇所は無理をせず、安全に十分な配慮を行って下さい。

調査結果については、漁港関係公共土木施設災害復旧事業事務要領（漁港・海岸保全施設）、漁業用施設災害復旧事業事務取扱要領（漁業用施設）、農林水産業共同利用施設災害復旧事業事務取扱要綱（共同利用施設）により速やかに水産庁 防災漁村課 水産施設災害対策室までご報告下さい。

なお、早急な対応が求められる場合には、水産庁と協議の上、応急工事（査定前着工）を実施し、被害の拡大防止等に努めるようお願いします。

なお、各都道府県におかれては、このことについて貴管下市町村（政令市を除く。）に、周知いただきますようお願いいたします。

【災害報告連絡先】 水産庁 防災漁村課 水産施設災害対策室 田中、柳瀬、水場、謝名堂、小橋川

Tel:03-3502-5638(直通) Fax:03-3581-0325 suisan\_saigai@maff.go.jp

【応急工事連絡先】 水産庁 防災漁村課 水産施設災害対策室 米山、内山、田中

Tel:03-3502-5638(直通) Fax:03-3581-0325 suisan\_saigai@maff.go.jp

★**重大、重要な災害又は応急対応が必要な災害が発生した場合は、**

水産施設災害対策室の**携帯電話(080-8421-9435)**、又は、個人内線直通へご連絡下さい。

【個人内線直通】**03-3502-8181**をダイヤル後、ガイダンスに従い、次の( )の番号を入力。

田中(85918)、柳瀬(84876)、米山(86808)

# 22日からの強い冬型の気圧配置について(第1報)

(大雪、猛ふぶきや吹きだまりによる交通障害、暴風や高波に警戒)

<ポイント> 日本付近は22日から26日頃にかけて強い冬型の気圧配置となる。西日本にも前回より強い寒気が流れ込み、また寒気の動きが遅いため、北日本から西日本の日本海側を中心に長期間にわたって大雪となるところがある。

<概況> 22日から26日頃にかけて、日本の上空には強い寒気が流入し、日本付近は強い冬型の気圧配置となる。強い寒気は西日本にも流れ込み、また寒気の動きが遅いため、北日本から西日本の日本海側を中心に寒気の影響を長く受ける。

<大雪・暴風雪・高波> 22日から26日頃にかけて、北日本から西日本の日本海側を中心に大雪となる。西日本では、日本海側の平地や太平洋側の山地でも大雪となるところがある。東日本太平洋側でも東海地方など風の吹き抜ける地域では、積雪の可能性もある。冬型の気圧配置が続くため、長期間にわたって大雪となるところがある。22日から24日頃までを中心に、北日本から西日本の日本海側を中心に非常に強い風が吹き、海は大しけとなる。低気圧が北海道に近い位置で発達し動きが遅くなるため、北日本では太平洋側を含めて非常に強い風が吹く。

<警戒事項> 大雪、猛ふぶきや吹きだまりによる交通障害、暴風や高波に警戒し、なだれや電線着雪に注意。

予想される24時間降雪量(多い所、単位:cm)

地域	23日12時までの24時間降雪量	24日12時までの24時間降雪量
東北地方	20~40	40~60
関東甲信地方		20~40
北陸地方	50~70	50~70
東海地方	30~50	70~90
中国地方	40~60	40~60
四国地方	10~20	20~40
九州北部地方	20~40	20~40

※ この後も、降雪量が増えるおそれがある。

予想される最大風速、最大瞬間風速(m/s)と波の高さ(m)

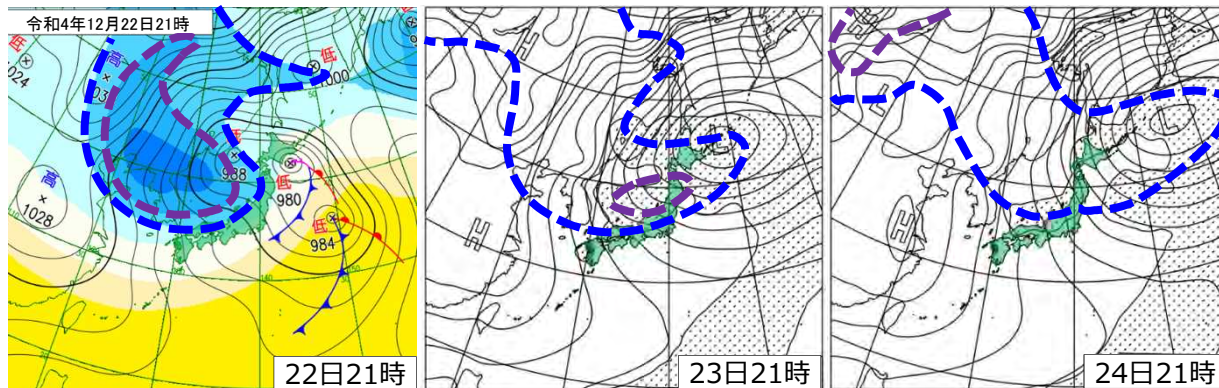
地域	22日		23日	
	最大風速(最大瞬間風速)	波の高さ	最大風速(最大瞬間風速)	波の高さ
北海道地方	23 (35)		20~24(25~35)	
東北地方	18 (30)		20~24(25~35)	6
関東甲信地方		4		5
北陸地方		5	20~24(25~35)	6
近畿地方				5
中国地方			20~24(25~35)	6
九州北部地方			20~24(25~35)	5
九州南部・奄美地方			15~19(20~30)	5

【警戒級となる可能性のある期間】21日11時現在

日時	21日 12~18	22日 18~6	23日 6~24	24日	25日	26日
				日	日	日
北海道地方				可能性がある	可能性が高い	
東北地方				可能性がある	可能性が高い	
関東甲信地方				可能性がある	可能性が高い	
北陸地方				可能性がある	可能性が高い	
東海地方				可能性がある	可能性が高い	
近畿地方				可能性がある	可能性が高い	
中国地方				可能性がある	可能性が高い	
四国地方				可能性がある	可能性が高い	
九州北部地方				可能性がある	可能性が高い	
九州南部・奄美地方				可能性がある	可能性が高い	

(黄色:可能性がある、赤色:可能性が高い)

## 予想天気図



--- 上空約5000mの気温-36度

--- 上空約5000mの気温-30度

ハッチ域は、予想される24時間降水量が5mm以上の地域

# 週間天気予報 (21日11時発表)

2022年12月21日11時発表								
日付	今日 21日(水)	明日 22日(木)	明後日 23日(金)	24日(土)	25日(日)	26日(月)	27日(火)	28日(水)
旭川	曇	晴後雪	曇時々雪	曇時々雪	曇一時雪	曇一時雪	曇一時雪	曇一時雪
降水確率(%)	-/-/10/10	0/10/50/70	70	70	60	60	50	50
信頼度	-	-	-	B	B	C	C	C
最低/最高(℃)	- / -1	-13 / 2	-4 / 3	-4 / 1	-3 / 1	-4 / 0	-6 / 0	-7 / 0
札幌	晴後曇	曇後雪か雨	曇時々雪	曇時々雪	曇一時雪	曇一時雪	曇一時雪	曇一時雪
降水確率(%)	-/-/10/0	10/30/70/70	60	70	70	70	50	50
信頼度	-	-	-	A	A	B	C	C
最低/最高(℃)	- / 1	-5 / 4	-1 / 4	-1 / 2	-1 / 2	-2 / 2	-4 / 3	-4 / 2
秋田	曇	雨	風雪強い	風雪強い	曇時々雪	曇時々雪	曇一時雪か雨	曇一時雪か雨
降水確率(%)	-/-/10/10	10/70/60/80	90	80	80	70	60	60
信頼度	-	-	-	A	A	A	B	B
最低/最高(℃)	- / 4	4 / 8	1 / 5	0 / 4	1 / 4	0 / 4	0 / 5	0 / 4
仙台	晴後曇	雨後曇	曇	曇	曇時々晴	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇
降水確率(%)	-/-/0/20	50/80/50/10	40	40	20	20	20	20
信頼度	-	-	-	B	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 9	2 / 12	0 / 6	-1 / 6	1 / 7	1 / 7	0 / 8	0 / 8
東京	曇	雨後晴	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇
降水確率(%)	-/-/10/30	80/60/10/10	30	10	10	10	20	20
信頼度	-	-	-	A	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 11	4 / 16	1 / 9	0 / 10	2 / 11	2 / 11	3 / 12	3 / 12
新潟	曇	雨時々止む	風雪強い	曇時々雪か雨	曇時々雪か雨	曇時々雪か雨	曇一時雨か雪	曇一時雨か雪
降水確率(%)	-/-/10/20	60/60/80/90	90	80	80	70	60	60
信頼度	-	-	-	A	A	A	B	B
最低/最高(℃)	- / 8	4 / 10	1 / 5	1 / 5	3 / 6	2 / 7	2 / 7	2 / 6
名古屋	晴後雨	晴一時雨	晴時々曇	曇時々晴	曇時々晴	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇
降水確率(%)	-/-/10/70	80/10/20/0	20	30	30	20	20	20
信頼度	-	-	-	A	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 10	6 / 13	0 / 7	-1 / 6	2 / 9	3 / 10	3 / 11	3 / 10

2022年12月21日11時発表								
日付	今日 21日(水)	明日 22日(木)	明後日 23日(金)	24日(土)	25日(日)	26日(月)	27日(火)	28日(水)
大阪	曇後雨	曇一時雨	曇	曇時々晴	曇時々晴	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇
降水確率(%)	-/-/30/80	50/20/30/30	30	20	20	10	10	10
信頼度	-	-	-	A	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 13	8 / 12	3 / 7	1 / 7	3 / 10	4 / 11	5 / 12	4 / 11
広島	雨	曇	曇一時雪	曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇
降水確率(%)	-/-/80/60	20/20/30/20	50	40	20	20	20	20
信頼度	-	-	-	B	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 7	5 / 9	-1 / 4	0 / 6	2 / 10	2 / 11	3 / 11	3 / 9
松江	雨時々止む	風雪強い	風雪強い	曇時々雪か雨	曇時々雨か雪	曇	曇	曇
降水確率(%)	-/-/90/70	70/70/80/70	90	80	60	40	40	40
信頼度	-	-	-	A	C	B	B	B
最低/最高(℃)	- / 10	5 / 7	-2 / 2	0 / 5	3 / 8	4 / 10	4 / 10	2 / 8
高松	曇後雨	曇後雨か雪	曇	曇時々晴	曇時々晴	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇
降水確率(%)	-/-/70/70	20/20/50/50	40	20	20	10	10	20
信頼度	-	-	-	A	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 12	7 / 11	1 / 6	1 / 7	2 / 10	3 / 11	4 / 12	4 / 10
福岡	雨後曇	曇時々雨か雪	曇時々雪か雨	曇一時雪か雨	曇	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴
降水確率(%)	-/-/90/40	30/60/60/60	80	50	30	20	20	20
信頼度	-	-	-	C	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 8	5 / 8	1 / 5	2 / 6	4 / 10	5 / 12	6 / 11	5 / 9
鹿児島	雨	曇後雨か雪	曇時々雪か雨	曇一時雨か雪	曇	曇時々晴	晴時々曇	曇時々晴
降水確率(%)	-/-/90/50	20/40/50/50	70	50	40	30	20	30
信頼度	-	-	-	C	B	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 14	9 / 11	3 / 9	4 / 9	5 / 12	5 / 13	7 / 14	6 / 12
那覇	雨後曇	晴後曇	曇	曇	曇	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴
降水確率(%)	-/-/60/30	10/10/10/10	30	40	30	20	30	30
信頼度	-	-	-	B	A	A	A	A
最低/最高(℃)	- / 21	15 / 18	13 / 15	13 / 15	14 / 18	15 / 20	16 / 20	17 / 20