

急速に発達する低気圧に伴う暴風等に係る被害状況等について(第1報)

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	9月25日	17:20	警戒体制				
北海道開発局	10月1日	16:00	注意体制	北海道運輸局	10月1日	17:00	注意体制
	10月2日	5:20	警戒体制				
東北地方整備局	10月2日	2:40	注意体制	東北運輸局	10月1日	16:45	注意体制
関東地方整備局	10月1日	15:10	注意体制	関東運輸局	10月1日	20:40	注意体制
中部地方整備局	10月2日	4:20	注意体制	北陸信越運輸局	10月1日	15:00	注意体制
中国地方整備局	10月2日	5:30	注意体制	中部運輸局	10月1日	17:00	注意体制
国土地理院	9月25日	17:20	警戒体制	近畿運輸局	10月2日	0:00	注意体制
国土技術政策総合研究所	9月25日	17:20	警戒体制	神戸運輸監理部	10月2日	0:20	注意体制
				中国運輸局	10月1日	10:30	注意体制
				九州運輸局	10月1日	9:00	注意体制

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(10月2日7時現在)

【概況】

- 日本海北部には前線を伴った低気圧があって、急速に発達しながら北東へ進んでおり、低気圧からのびる寒冷前線が北日本から西日本を通過している。
- 東日本から北日本の広い範囲で非常に強い風が吹いており、北日本では10月の最大風速の記録を更新したところがある。
- 関東地方を中心に局地的に強い雨が降っている。

【見通し】

- 東日本では今日2日朝まで、北日本では明日3日にかけて、非常に強い風が吹き、北海道地方では、今日2日は猛烈な風が吹くところがある見込み。北日本では明日3日にかけて大しけとなり、北海道地方では今日2日は猛烈なしけとなるとところがある。
- 今日2日朝まで、北日本を中心に局地的に1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨の降るところがある見込み。明日3日6時までの24時間に予想される雨量は、北海道地方の多いところで80ミリの見込み。
- 明日3日にかけて大潮の時期で、低気圧の影響も加わり、西日本から北日本の広い範囲で潮位が高くなる見込み。
- 暴風や高波嚴重に警戒。また、低い土地の浸水、河川の増水・氾濫、高潮、落雷、竜巻などの激しい突風に注意。
- 各地の气象台が発表する警報等に留意。

(2) 大雨等の状況(10月1日0時~10月2日6時)

- ・ 主な1時間降水量
(アメダス観測値)

長崎県	頭ヶ島	76.5ミリ	1日 6時04分まで
福井県	今庄	57.5ミリ	2日 1時51分まで
長崎県	厳原	55.5ミリ	1日 8時22分まで
福井県	敦賀	48.0ミリ	2日 1時53分まで
福井県	美山	46.5ミリ	2日 1時46分まで

長崎県	美津島	45.0ミリ	1日 8時33分まで
茨城県	江戸崎	43.5ミリ	2日 6時00分まで
福井県	武生	43.5ミリ	2日 1時38分まで
長崎県	福江	43.5ミリ	1日 3時10分まで
大分県	椿ヶ鼻	41.5ミリ	1日20時03分まで

(気象レーダー等による解析(※))

長崎県	新上五島町	約90ミリ	1日05時30分まで
鹿児島県	瀬戸内町	約90ミリ	1日00時30分まで
長崎県	五島市	約80ミリ	1日05時30分まで
長野県	茅野市	約70ミリ	1日21時00分まで
長崎県	対馬市	約70ミリ	1日09時00分まで
北海道	夕張市	約60ミリ	2日05時00分まで
富山県	朝日町	約60ミリ	2日02時30分まで
福井県	敦賀市	約60ミリ	2日02時00分まで
福井県	永平寺町	約60ミリ	2日01時30分まで
福井県	南越前町	約60ミリ	2日02時00分まで
長野県	伊那市	約60ミリ	2日02時00分まで
静岡県	富士宮市	約60ミリ	2日04時30分まで
滋賀県	長浜市	約60ミリ	2日02時00分まで
鹿児島県	奄美市	約60ミリ	1日00時30分まで

※レーダー等を用いて解析された降水量(1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。

～50ミリ：5ミリ単位
50～200ミリ：10ミリ単位
200～500ミリ：50ミリ単位
500～ ミリ：100ミリ単位

・主な24時間降水量
(アメダス観測値)

長野県	御嶽山	199.5ミリ	2日 6時00分まで
長崎県	頭ヶ島	188.0ミリ	1日18時10分まで
岐阜県	御母衣	183.0ミリ	2日 6時00分まで
大分県	椿ヶ鼻	173.0ミリ	2日 1時40分まで
北海道	目黒	170.5ミリ	2日 6時00分まで
長崎県	福江	156.0ミリ	1日13時30分まで
長崎県	厳原	151.0ミリ	1日20時10分まで
長崎県	上大津	137.0ミリ	1日13時30分まで
岩手県	葛根田	135.5ミリ	2日 6時00分まで
福岡県	英彦山	135.0ミリ	2日 2時00分まで

(気象レーダー等による解析(※))

長野県	茅野市	約400ミリ	2日06時00分まで
山梨県	鳴沢村	約350ミリ	2日06時00分まで
静岡県	富士宮市	約300ミリ	2日06時00分まで
静岡県	富士市	約300ミリ	2日06時00分まで
鹿児島県	奄美市	約300ミリ	1日03時00分まで
長野県	伊那市	約250ミリ	2日06時00分まで
静岡県	御殿場市	約250ミリ	2日06時00分まで
鹿児島県	瀬戸内町	約250ミリ	1日03時00分まで

・主な期間降水量 (10月1日0時から10月2日6時までの各観測所の総降水量)
(アメダス観測値)

長野県	御嶽山	199.5ミリ
岐阜県	御母衣	183.0ミリ
長崎県	頭ヶ島	180.0ミリ
大分県	椿ヶ鼻	174.0ミリ
北海道	目黒	170.5ミリ
長崎県	厳原	150.0ミリ
岩手県	葛根田	135.5ミリ
福岡県	英彦山	135.0ミリ
岐阜県	ひるがの	131.5ミリ
静岡県	梅ヶ島	130.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

長野県	茅野市	約400ミリ
山梨県	鳴沢村	約350ミリ
静岡県	富士宮市	約300ミリ
静岡県	富士市	約300ミリ
長野県	伊那市	約250ミリ
静岡県	御殿場市	約250ミリ

(3) 強風の状況(10月1日0時~10月2日6時)

・主な風速

北海道	焼尻	26.2m/s	(南西)	2日 5時34分
北海道	釧路	25.5m/s	(南南西)	2日 6時00分
北海道	宗谷岬	24.9m/s	(南南西)	2日 5時53分
北海道	本泊	24.9m/s	(南南西)	2日 5時55分
高知県	室戸岬	24.8m/s	(西南西)	2日 1時56分
和歌山県	友ヶ島	24.7m/s	(南)	1日 23時01分
北海道	天塩	23.4m/s	(南南西)	2日 5時19分
北海道	知方学	23.3m/s	(南)	2日 4時12分
北海道	奥尻	23.2m/s	(西)	2日 3時04分
北海道	声問	22.5m/s	(南南西)	2日 5時35分

・主な瞬間風速

北海道	宗谷岬	38.2m/s	(南)	2日 5時36分
北海道	天塩	36.8m/s	(南南西)	2日 5時14分
北海道	本泊	34.5m/s	(南西)	2日 5時55分
北海道	増毛	34.1m/s	(南南西)	2日 4時37分
北海道	焼尻	33.9m/s	(南西)	2日 5時27分
北海道	釧路	33.3m/s	(南南西)	2日 6時00分
北海道	留萌	32.7m/s	(西南西)	2日 4時57分
北海道	中川	32.6m/s	(南西)	2日 5時30分
富山県	泊	32.6m/s	(南)	1日 23時04分
北海道	声問	32.4m/s	(南南西)	2日 5時43分

(4) 波浪の状況(10月1日0時~10月2日6時)

・主な波浪最高値

(波浪観測値)

【国土交通省港湾局所管】

北海道	釧路	6.7m	2日 06時00分
北海道	十勝	6.0m	2日 05時00分
GPS波浪計	岩手南部沖	6.9m	2日 03時20分
GPS波浪計	秋田県沖	6.3m	2日 04時40分
GPS波浪計	岩手中部沖	6.3m	2日 01時00分
GPS波浪計	宮城北部沖	6.1m	2日 00時40分

(5) 潮位の状況(10月1日0時~10月2日6時)

・主な最高潮位(波浪の影響による短周期変動を除去した値)

【国土交通省港湾局所管】

北海道	沓形	標高 1.2m	2日 6時00分
-----	----	---------	----------

3. 国土交通省の対応

○国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。

4. 気象庁の対応

○気象庁は、暴風と高波及び大雨に関する全般気象情報を発表。

○各地の气象台は、気象情報や警報等を発表するとともに、地元関係機関向けに説明会等を実施。

○気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

5. 海上保安庁の対応

○気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ即応体制を維持。

○航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。

○港の条件等及び低気圧の発達に応じて、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。

6. 所管施設等の状況

○河川

■国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位、避難判断水位を超えている河川

・現時点で無し

2) 現在、氾濫危険水位を超えている河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 系 川					
中国	斐伊川	斐伊川					

3) 現在、氾濫注意水位を超えている河川

3 水系 3 河川

整備局	水系	河 系 川					
北海道	釧路川	新釧路川					
北海道	天塩川	天塩川					
東北	子吉川	子吉川					

4) 計画高水位、氾濫危険水位、避難判断水位、氾濫注意水位を超えたが、現在下回っている河川

・現時点で無し

■都道府県管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位、氾濫危険水位を超えている河川

・現時点で無し

2) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

・現時点で無し

3) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

2 水系 2 河川

都道府県	水系	河 系 川					
山口	柳川	柳川					
山口	土穂石川	土穂石川					

○管理ダム

■ダム洪水貯留操作状況

[洪水貯留操作を実施中のダム：9ダム]

- 直轄管理：5ダム
 - 十勝川水系：札内川ダム
 - 北上川水系：御所ダム、湯田ダム
 - 雄物川水系：玉川ダム
 - 信濃川水系：三国川ダム

●水資源機構管理：なし

- 都道府県管理：4ダム
 - 北海道：高見ダム
 - 秋田県：萩形ダム、岩見ダム
 - 石川県：大日川ダム

[洪水貯留操作を実施した（現在は洪水貯留操作を終了した）ダム：25ダム]

- 直轄管理：2ダム 最上川水系：寒河江ダム
手取川水系：手取川ダム

- 水資源機構管理：3ダム 利根川水系：矢木沢ダム
木曾川水系：岩屋ダム、徳山ダム

- 都道府県管理：20ダム 岩手県：早池峰ダム
秋田県：素波里ダム、森吉ダム、早口ダム、旭川ダム
長野県：片桐ダム、横川ダム
富山県：朝日小川ダム、境川ダム
新潟県：早出川ダム、奥三面ダム
石川県：赤瀬ダム、九谷ダム、犀川ダム
福井県：榊谷ダム、広野ダム、笹生川ダム、龍ヶ鼻ダム
広島県：梶毛ダム
島根県：調子ダム

（天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。）

○土砂災害

・現時点で被害情報無し

●土砂災害警戒情報の発表状況（10月2日7:00現在）

- ・土砂災害警戒情報 1県 8市町（発表単位）に発表
現在、発表中の土砂災害警戒情報なし

○道路

1. 高速道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路

被災による通行止め：なし

(2) 直轄国道

被災による通行止め：なし

■下記5区間で雨による落石の恐れ、強風、越波のため通行止め

- ・道路名：国道336号
区間名：北海道幌泉郡えりも町目黒～広尾郡広尾町ビタタヌンケ [10/2 2:00～]
区間名：北海道幌泉郡えりも町庶野～幌泉郡えりも町上目黒 [10/2 2:00～]
区間名：北海道広尾郡広尾町音調津～広尾郡広尾町ツチウシ [10/2 5:00～]
- ・道路名：国道37号
区間名：北海道室蘭市陣屋町3丁目～室蘭市祝津町1丁目 [10/2 6:50～]
- ・道路名：国道231号
区間名：北海道石狩市浜益区幌～石狩市浜益区雄冬 [10/2 7:00～]

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道

被災による通行止め：なし

(2) 都道府県・政令市道

10月2日 7:00

(計2区間)

長野県 2区間(倒木2)

○鉄道関係

(運行状況)

6 事業者 13路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開	主な被害状況等
JR北海道	宗谷線	名寄～稚内	10/2	始発		
	留萌線	深川～増毛	10/2	始発		
	根室線	富良野～釧路間	10/2	始発		
		釧路～根室間	10/2	始発		
	釧網線	釧路～緑間	10/2	始発		
		緑～網走間	10/2	始発		
日高線	苫小牧～鶴川間	10/2	始発			
函館線	砂川～滝川	10/2	始発			
JR東日本	羽越線	新屋～吹浦	10/2	始発		
	五能線	能代～五所川原	10/2	始発		
	陸羽東線	鳴子温泉～最上	10/2	6:37		中山平温泉～堺田(倒木)
JR西日本	和歌山線	高田～五条	10/2	始発		
阿武隈急行	阿武隈急行線	梁川～槻木	10/2	始発		
箱根登山鉄道	鉄道線	全線	10/2	5:35		小涌谷～宮ノ下(倒木)
黒部峡谷鉄道	本線	宇奈月～樺平	10/2	始発		

○自動車関係

・バス関係

高速バスが1路線で運休中。

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
沿岸バス	札幌～羽幌	運休	

○海事関係

・運航状況

29事業者33航路で運休中。

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
ハートランドフェリー	江差～奥尻島	運休	
津軽海峡フェリー	函館～大間	運休	
網地島ライン	石巻～田代島～網地島	運休	
女川汽船	女川～江島	一部運休	
シィライン	青森～佐井	運休	
佐渡汽船	寺泊～赤泊	一部運休	
富士急マリンリゾート	熱海～初島～伊東	運休	
新日本海フェリー	舞鶴～敦賀～新潟～秋田～小樽～苫小牧	一部運休	
南海フェリー	和歌山～徳島	運休	
萩海運	見島～萩	運休	
上関町	八島～上関	運休	
野島海運	野島～三田尻	運休	
岩国柱島海運	岩国～柱島	運休	
隠岐汽船	隠岐島～七類・境	運休	
島前町村組合	来居～別府	運休	
今治市	岡村～今治	運休	
九州商船	長崎～五島	一部運休	
	佐世保～上五島	一部運休	

九州郵船	博多～壹岐～対馬	一部運休	
	印通寺～唐津	運休	
	博多～比田勝	運休	
島原鉄道	島原～大牟田	運休	
野母商船	福江～青方～博多	一部運休	
福岡市	小呂島～姪浜	運休	
西海沿岸商船	佐世保～神浦	一部運休	
崎戸商船	友住～佐世保	運休	
鷹島汽船	阿翁～御厨	運休	
平戸市	大島～平戸	一部運休	
黒島旅客船	黒島～高島～相浦	運休	
五島産業汽船	有川～佐世保	一部運休	
	鯛之浦～長崎	運休	
熊本フェリー	熊本～島原	運休	
木口汽船	久賀～福江～杵島	運休	

○航空関係

・欠航便

国内線33便(JAL33便)

○官庁営繕、下水道、公園、宅地、水管理・国土保全局所管の海岸保全施設、港湾関係(海岸保全施設を含む)、物流、観光関係

・現時点で被害情報無し

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 池本 代表：03-5253-8111 内線35-822 直通：03-5253-8461
