

発達する低気圧による被害状況等について（第2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	4月5日	18:00	注意体制
北海道開発局	4月5日	19:00	注意体制
東北地方整備局	4月5日	19:00	注意体制
関東地方整備局	4月5日	18:00	注意体制
北陸地方整備局	4月5日	20:00	注意体制
中部地方整備局	4月5日	18:00	注意体制
四国地方整備局	4月5日	18:00	注意体制
北海道運輸局	4月6日	21:17	注意体制
東北運輸局	4月6日	20:00	注意体制
関東運輸局	4月6日	14:51	注意体制
北陸信越運輸局	4月7日	6:30	注意体制
中部運輸局	4月6日	9:00	注意体制
近畿運輸局	4月6日	15:20	注意体制
中国運輸局	4月6日	16:30	注意体制
四国運輸局	4月6日	8:30	注意体制

2. 気象の状況と今後の見通しについて

(1) 気象の概況と見通し（4月7日 08時現在）

【概況】

- ・7日06時現在秋田沖と関東付近は発達中の低気圧があり、それぞれ北東に進んでいる。
- ・これら低気圧の影響で、北日本から西日本にかけて、沿岸部を中心に強い風が吹いている。また、広い範囲で大しけとなっている。
- ・九州から東北地方の太平洋側を中心に猛烈な雨が降り、大雨となったところがある。

【見通し】

- ・秋田沖と関東付近の2つの低気圧は、7日夜にはそれぞれ北海道付近に進む見込み。
- ・このため、西日本では7日夕方まで東日本と北日本は8日にかけて非常に強く吹き、大しけが続くところがある見込み。
- ・7日は、北日本太平洋側を中心に大雨となるおそれ。低地の浸水や洪水、土砂災害に警戒。
- ・積雪の多い地方では雪解けが進むため、低地の浸水や河川の増水、土砂災害に警戒し、なだれにも注意。
- ・西日本と東日本は7日は上空の寒気が通過するため、落雷や竜巻などの激しい突風、降ひょうにも注意が必要。

(2) 強風の状況（4月6日0時～4月7日7時まで）

・主な最大風速

（アメダス観測値）

徳島県	蒲生田	24.8m/s	（東南東）	6日14時42分
東京都	三宅坪田	23.8m/s	（南南東）	6日19時24分
高知県	室戸岬	23.6m/s	（東南東）	6日13時38分
鹿児島県	種子島	22.0m/s	（西北西）	7日06時30分
福井県	敦賀	21.1m/s	（南南東）	6日16時44分

・主な最大瞬間風速

（アメダス観測値）

北海道	倶知安	34.2m/s	（南南東）	7日02時45分
徳島県	蒲生田	34.1m/s	（東南東）	6日14時50分
東京都	三宅島	32.7m/s	（南東）	6日20時28分

福井県 敦賀 32.2m/s (南南東) 6日16時59分
 東京都 神津島 31.4m/s (南東) 6日17時27分

(3) 大雨の状況

・主な1時間降水量

(アメダス観測値) (4月6日0時~4月7日7時まで)

神奈川県 海老名 102.0ミリ 6日22時42分まで
 宮崎県 青島 92.0ミリ 6日09時09分まで
 福島県 平 91.5ミリ 7日02時07分まで
 和歌山県 新宮 88.5ミリ 6日16時07分まで
 徳島県 海陽 73.5ミリ 6日14時08分まで
 高知県 佐喜浜 73.5ミリ 6日14時04分まで

(気象レーダー等による解析(※)) (4月6日0時~4月7日8時まで)

約110ミリ

高知県 室戸市 6日 14:00
 高知県 東洋町 6日 14:00
 宮崎県 宮崎市 6日 09:00
 宮崎県 日南市 6日 09:00

約100ミリ

徳島県 海陽町 6日 14:30
 神奈川県 海老名市 6日 22:30
 福島県 いわき市 7日 02:00

※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
 で表記。

・主な24時間降水量

(アメダス観測値) (4月6日0時~4月7日7時まで)

静岡県 天城山 325.0ミリ 7日07時00分まで
 神奈川県 海老名 229.5ミリ 7日07時00分まで
 福島県 平 190.5ミリ 7日07時00分まで
 宮崎県 青島 190.0ミリ 7日00時50分まで
 静岡県 菊川牧之原 187.0ミリ 6日23時50分まで

(気象レーダー等による解析(※)) (4月6日0時~4月7日8時まで)

約350ミリ

静岡県 伊豆市 7日 07:00

約300ミリ

静岡県 焼津市 7日 06:30
 静岡県 牧之原 7日 06:30
 静岡県 吉田町 7日 06:30
 高知県 東洋町 6日 23:30

3. 国土交通省の対応

○国土交通省防災センターにおいて、関係各局、各地方支分部局からの被害情報、報道情報の収集体制を継続中

○災害対策用機械等出動状況 (4月7日8:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	秋田県大仙市角間川藤木(角間川排水樋管)	内水排除(雄物川水系雄物川)	排水ポンプ車	1	稼働中	4月6日~
東北地整	秋田県大仙市角間川藤木(角間川排水樋管)	内水排除(雄物川水系雄物川)	照明車	1	稼働後待機中	4月6日~
東北地整	秋田県大仙市浜町(浜町樋管)	内水排除(雄物川水系丸子川)	排水ポンプ車	1	稼働中	4月7日~
中部地整	静岡県菊川市(黒沢樋門)	内水排除(菊川水系生淵川)	排水ポンプ車	2	稼働後撤収済	4月6日~4月7日

各地整毎の実出動台数(台) (4月7日8:00現在)

機械名	東北地整	中部地整	合計
排水ポンプ車	2	2	4
照明車	1		1
合計	3	2	5

4. 気象庁の対応

○気象庁として引き続き気象情報の適時適確な発表に努める

5. 海上保安庁の対応 (4月7日08:00現在)

6日、薩摩半島南西約90マイルを航行中の韓国籍ケミカルタンカーにおいて時化の影響で生じた船体傾斜により乗組員1名(インドネシア人)が転倒し脇腹を負傷、7日、当庁航空機による同人の吊り上げ救助を実施。

6. 政府の対応

○4月5日16:00 「4月6日から7日にかけての暴風等に係る関係省庁災害警戒会議」を開催

7. 一般被害等

○鳥取県江府町で強風により乗っていた自転車が転倒し、1人重体、1人大けが。(NHKニュース)

○和歌山県那智勝浦は土砂災害などが発生する恐れが強まったとして、那智山等5地区1,461世帯、3,043人に避難勧告を発令(4月6日16:50現在)

8. 所管施設等の状況

○河川 (4月7日 8:00現在)

■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

2) 現在、はん濫危険水位を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

3) 現在、避難判断水位を超えている河川 1 水系 1 河川

整備局	水系	河川					
東北	雄物川	雄物川					

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川 2 水系 2 河川

整備局	水系	河川					
東北	最上川	最上川					
北陸	信濃川	魚野川					

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川 2 水系 3 河川

整備局	水系	河川					
関東地整	鶴見川水系	鶴見川	鳥山川				
中部	キカガワ 菊川	ウジツガワ 牛淵川					

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 5 水系 7 河川

整備局	水系	河川					
北海道開発局	いしかりがわ 石狩川	つきさか 月寒川					

東北	子吉川	子吉川							
関東地整	鶴見川水系	矢上川	早瀬川						
中部	クダガワ 櫛田川	カナガワ 佐奈川							
中部	キクガワ 菊川	キクガワ 菊川	シモガサガワ 下小笠川						

■ 被害状況

1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
東北	雄物川	雄物川	横手市					内水	2.0	
東北	雄物川	雄物川	大仙市					内水	3.0	
東北	雄物川	丸子川	大仙市					内水	0.02	道路冠水 L=50m
東北	子吉川	子吉川	由利本荘市					内水	1.0	
中部	キクガワ 菊川	ウヅボリガワ 牛淵川	キクガワ市 菊川市	0	0	0	0	内水	20.0	道路が冠水したが解消済み。

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
静岡県	ハギマガワ 萩間川	シライガワ 白井川	マキノハラシ 牧之原市					内水		調査確認中

※以下で各数戸の床上・床下浸水の報道有り。
東京都町田市、神奈川県座間市、綾瀬市、伊勢原市、厚木市、二宮町、海老名市

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量 (約m)	
関東地整	荒川水系	荒川	川口市	左岸	20.25k	堤防川 裏法崩 れ	L=20m	・H24堤防補強した工事箇所にて法崩れ発生 ・原付バイクの事故(警察によると軽傷のよう であり命に別状なし)、倉庫破損等
関東地整	荒川水系	荒川	足立区	右岸	19.4k	堤防川 裏法崩 れ	詳細 確認中	
関東地整	荒川水系	荒川	戸田市	左岸	詳細 確認中	堤防川 裏法崩 れ	詳細 確認中	

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
宮崎県	伊比井川	伊比井川	日南市	右岸	1 km	崩壊	約100m	<ul style="list-style-type: none"> 隣接して50m×2箇所。 洗掘されて崩壊したと推定される。 周辺に人家無し。 引き続き巡視を実施。

■ 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
中部	キクガワ 菊川	ウシブヲワ 牛淵川	キクガワシ 菊川市	避難勧告	341		4月6日(土) 22:55	4月7日(日) 0:35	堂山地区

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

都道府県	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
関東地整	金目川	座禅川、鈴川	平塚市	避難勧告	15,441	40,573	4月6日 23時05分	4月7日 2時50分	
静岡県	さぐちやがわ 坂口谷川	さぐちやがわ 坂口谷川	まきのほらし 牧之原市	避難勧告	615	3,600	6日21:40	7日1:10	二
静岡県	かつまたがわ 勝間田川	かつまたがわ 勝間田川	まきのほらし 牧之原市	避難勧告			6日21:40	7日1:10	避難:4世帯12人
静岡県	はぎまがわ 萩間川	はぎまがわ 萩間川	まきのほらし 牧之原市	避難勧告			542	6日21:40	7日0:00

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

整備局	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
東北	雄物川	雄物川	大仙市	右岸	70.2	1台	排水開始	角間川排水樋管(秋田県大仙市角間川藤木地内)
東北	雄物川	丸子川	大仙市	右岸	1.0	1台	排水開始	浜町樋管(秋田県大仙市浜町地内)
中部	キクガワ 菊川	ウシブヲワ 牛淵川	キクガワシ 菊川市	左岸	5.5k	2	撤収完了	21:40 菊川市より排水ポンプ車派遣要請 00:05 1台目のポンプ車破水開始 01:25 2台目のポンプ車排水開始 02:20 道路冠水解消が確認出来たためポンプ排水停止 05:00 ポンプ車撤収完了

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	

○管理ダム（4月7日8:00現在）

4月6日から続く大雨により、中部地方、北陸地方、関東地方、東北地方、北海道地方の国土交通省所管21ダムで21回の洪水貯留操作を実施。

〔洪水貯留操作中のダム〕

- 直轄管理4ダム
 - 信濃川水系：三国川ダム
 - 北上川水系：湯田ダム
 - 雄物川水系：玉川ダム
 - 石狩川水系：桂沢ダム
- 水資源機構管理1ダム
 - 利根川水系：矢木沢ダム
- 道県管理8ダム
 - 石川県：大日川ダム
 - 秋田県：皆瀬ダム、萩形ダム、岩見ダム、森吉ダム
 - 青森県：川内ダム
 - 北海道：上ノ国ダム、栗山ダム

〔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〕

- 直轄管理2ダム
 - 北上川水系：鳴子ダム
 - 相模川水系：宮ヶ瀬ダム
- 県管理6ダム
 - 静岡県：奥野ダム
 - 宮城県：大倉ダム、花山ダム
 - 茨城県：竜神ダム、藤井川ダム、飯田ダム

○土砂災害（4月7日8:00現在）

・土砂災害発生情報

1) かけ崩れ

- 福島県 1件(内郷町)
- 徳島県 1件(小松島市)
- 高知県 1件(須崎市)
- 宮崎県 1件(日南市)

なお、人的、物的被害なし

・土砂災害に関わる避難勧告等の状況

都道府県	市町村	地区	避難の状況				発令日時	解除日時	備考
			類型	対象世帯数	対象人数	避難者数(最大)			
和歌山県	那智勝浦町	市野々、井関・八反田、川関	避難準備情報	742	1,540	二	4月6日 15時50分	4月6日 16時50分	避難勧告に移行
和歌山県	那智勝浦町	那智山、市野々、井関・八反田、川関、天満中村	避難勧告	1,461	3,043	49	4月6日 16時50分	4月6日 19時45分	

○道路(4月7日 8:00現在)

1. 高速会社等管理道路、直轄国道の通行止め状況

(1) 高速会社等管理道路

- ・被災による通行止め区間なし。
- ・気象状況による通行止め(3区間)

路線名	区間名	被災状況	備考
瀬戸内中央道(上下)	児島IC～坂出IC	風通行止	7日5時～(継続中)

東京湾アクアライン(上下)	川崎浮島JCT～木更津金田IC	風通行止	7日8時～(継続中)
西湘バイパス(下り)	西湘二宮IC～早川IC	高波通行止	7日3時20分～(継続中)

(2) 直轄国道

・被災による通行止め：3区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道1号 島田金谷バイパス	静岡県島田市野田(野田IC)～ 静岡県島田市伊太(旗指IC)	法面崩壊	野田IC 上りOFFランプ 法面崩壊 4月6日21:45～ 上り線通行止め 迂回路あり
国道6号	福島県いわき市常磐湯本 傾城	法面崩壊	法面土砂流出 4月7日02:30～ 通行止め 迂回路あり
国道246号	神奈川県伊勢原市善波	冠水	4月7日01:10～ 片側交互通行

・気象状況による通行止：3区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道453号	北海道伊達市 大滝区	事前通行規制 (雨量)	4月7日06:15～ 事前通行規制(通行止め) 迂回路あり
国道453号	北海道 有珠郡 壮瞥町 上久保内	事前通行規制 (雨量)	4月7日06:15～ 事前通行規制(通行止め) 迂回路あり
国道453号	北海道千歳市幌美内～支笏湖温泉	事前通行規制 (雨量)	4月7日08:00～ 事前通行規制(通行止め) 迂回路あり

2. その他の道路の通行止め状況

(1) 県管理国道

・被災による通行止め：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道414号	河津町梨本～伊豆市桐山	崩土	4/7 7:30～ 通行止め(沢からの土砂流出) 人的被害なし、物的被害なし、迂回路あり

(2) 都道府県道

・被災による通行止め：1区間

岩手県 4/6 16:00 0区間 → 4/7 8:00 1区間
計 0区間 → 1区間

○海岸(4月7日8:00現在)

・被害情報なし

○鉄道(4月7日8:00現在)

・4事業者8路線 運転中止

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
			日	時刻	日	時刻	
JR北海道	函館線	小樽駅～長万部駅間	7	6:11			
	江差線	木古内駅～江差駅間	7	6:43			
	日高線	苫小牧駅～様似駅間	7	8:00			
JR東日本	信越線	妙高高原駅～新井駅間	6	20:35			・土砂に乗り上げ脱線。負傷者なし
	釜石線	宮守駅～土沢駅間	7	6:55			・倒木(岩根橋駅～晴山駅間)
	磐越東線	いわき駅～小野新町駅間	7	4:48			・土砂流入(いわき駅～赤井駅間)

JR東海	紀勢線	神志山駅～新宮駅間	6	15:17	6	21:08	
JR西日本	大系線	糸魚川駅～南小谷駅	6	14:50	7	7:30	
	紀勢線	新宮駅～宇久井駅間	6	15:28	6	18:35	
		串本駅～和深駅間	7	6:56			
JR四国	土讃線	伊野駅～窪川駅間	6	12:18	6	21:17	
	瀬戸大橋線	児島駅～宇多津駅間	6	23:10			
阿佐海岸鉄道	阿佐東線	海部駅～甲浦駅間(全線)	6	13:19	6	15:35	
南海電鉄	高野線	高野下駅～極楽橋駅間	6	14:59	6	16:03	・倒木(紀伊神谷駅～極楽橋駅間)

○自動車関係 (4月7日8:00現在)

・被害情報なし

○海事関係 (4月7日8:00現在)

・所管施設等で被害情報なし。

・66事業者74航路で運休中

事業者名	航路名	運航状況
津軽海峡フェリー(株)	函館～大間	一部運休
川崎近海汽船(株)	八戸～苫小牧	運休
シィライン(株)	青森～佐井	運休
細地島ライン(株)	石巻～長渡	運休
シーパル女川汽船(株)	女川～江島	運休
佐渡汽船(株)	新潟～両津	運休
商船三井フェリー(株)	大洗～苫小牧	運休
東海汽船(株)	東京～八丈島	運休
東京湾フェリー(株)	金谷～久里浜	運休
東京都観光汽船(株)	浅草～日の出	運休
(公財)東京都公園協会	東京水辺ライン大回りルート	運休
	東京水辺ライン小回りルート	運休
太平洋フェリー(株)	名古屋～仙台～苫小牧	運休
名鉄海上観光船(株)	伊良湖～河和	運休
	師崎～篠島・日間賀島	運休
(株)エスバルスドリームフェリー	師崎～伊良湖	運休
	清水～土肥	運休
新日本海フェリー(株)	敦賀～苫小牧	運休
伊勢湾フェリー(株)	鳥羽～伊良湖	運休
鳥羽市	鳥羽～神島	運休
南海フェリー	和歌山～徳島	運休
琵琶湖汽船(株)	琵琶湖周遊	運休
近江トラベル(株)	琵琶湖周遊	運休
紀の松島観光(株)	勝浦周遊	運休
熊野交通(株)	熊野川水域	運休
沼島汽船(株)	沼島～洲本	運休
隠岐汽船(株)	隠岐島～七類・境	運休
周防灘フェリー(株)	徳山～竹田津	運休
防予フェリー(株)	柳井～三津浜	運休
荻海運(株)	見島～荻	運休
上関航運(有)	祝島～柳井	運休
平郡航路(有)	平郡～柳井	運休
牛島海運(有)	牛島～室積	運休
小豆島急行フェリー(株)	高松～土庄	運休
	高松～福田	運休
内海フェリー(株)	高松～草壁	運休
協和汽船(株)	今治～下田水	運休
小豆島フェリー(株)	宇野～土庄	運休
石崎汽船(株)	松山～宇品	運休
芸与汽船(株)	今治～土生	運休
雌雄島海運(株)	男木～高松	運休
三洋汽船(株)	多度津～左柳	運休
出羽島連絡事業(有)	牟岐～出羽島	運休
伊島連絡交通事業(有)	伊島～答島	運休
盛運汽船(株)	日振～宇和島	運休
(株)宿毛フェリー	宿毛～佐伯	運休
宿毛市	沖の島～片島	運休
高知県	長浜～種崎	運休

栗島汽船(株)	須田～宮の下	運休
観音寺市	伊吹～観音寺	運休
新居浜市	大島～黒島	運休
(有)くるしま	馬島～波止浜	運休
大三島ブルーライン(株)	今治～木江・大三島	運休
シーセブン(株)	尾浦～宮窪	運休
(株)えひめ南汽船	九島～宇和島	運休
折田汽船(株)	鹿兒島～屋久島	運休
野母汽船(株)	福江～博多	運休
	長崎～香焼	運休
コスモライン(株)	鹿兒島～屋久島	運休
新屋敷商事(株)	鹿兒島～種子島・屋久島	運休
甑島商船(株)	串木野～甑島	運休
土島村	鹿兒島～名瀬	運休
鷹島汽船(有)	殿ノ浦～今福	運休
	阿翁～御厨	運休
九州商船(株)	長崎～五島	運休
	佐世保～上五島	運休
島原鉄道(株)	口ノ津～鬼池	運休
	島原～大牟田	運休
八重山観光フェリー(株)	竹富地区～石垣	運休
(有)安栄観光	竹富地区～石垣	運休
渡嘉敷村	泊～渡嘉敷	運休
座間味村	泊～座間味	運休
久米商船(株)	泊～久米島	運休
JR九州高速船	福岡～釜山	運休

○港湾関係 (4月7日8:00現在)

・被害情報なし

○空港関係 (4月7日8:00現在)

・空港施設等被害情報なし

・欠航便56便 (JAL3便、ANA36便、その他17便)

○物流関係 (4月7日8:00現在)

・被害情報なし

○下水道 (4月7日8:00現在)

・被害情報なし

○公園 (4月7日8:00現在)

・被害情報なし

○官庁施設 (4月7日8:00現在)

・被害情報なし

○観光関係 (4月7日8:00現在)

・被害情報なし

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 石関
代 表：03-5253-8111 内線35-822
直 通：03-5253-8461