

岩手県沿岸北部を震源とする地震について(第12報)

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	7月24日	0:26	非常体制				
		0:26	災害対策本部設置				
	8月1日	18:00	災害対策本部廃止				
気象庁	7月24日	0:26	非常体制				
		0:26	災害対策本部設置				
	7月30日	16:00	体制解除 災害対策本部廃止				
海上保安庁	7月24日	0:30	海上保安庁地震災害対策本部設置				
	7月29日	17:00	海上保安庁地震災害対策本部廃止				
国土地理院	7月24日	0:26	非常体制				
		0:29	国土地理院災害対策本部設置				
	8月1日	18:30	体制解除 国土地理院災害対策本部廃止				
東北地方整備局	7月24日	0:26	非常体制	東北運輸局	7月24日	0:26	非常体制
	7月28日	16:00	体制解除		7月28日	16:00	体制解除
北海道開発局	7月24日	0:26	注意体制	北海道運輸局	7月24日	0:26	注意体制
		11:20	体制解除			16:00	体制解除
関東地方整備局	7月24日	0:26	注意体制	関東運輸局	7月24日	0:26	注意体制
		5:40	体制解除			10:30	体制解除
仙台管区气象台	7月24日	0:26	非常体制				
	7月30日	16:00	体制解除				

2. 地震の概要

- 発生日時 平成20年7月24日 0時26分
- 震源地 岩手県沿岸北部(北緯39度43.9分、東経141度38.1分)
- 震源の深さは108km、地震の規模(マグニチュード)は6.8
- 緊急地震速報の発表状況
 - 0:26:56 緊急地震速報(警報)(第6報)を発表(最大予測震度5弱) 地震を検知後約20秒
- 各地の震度(震度5強以上)

震度6強	岩手県	岩手洋野町大野		
震度6弱	岩手県	野田村野田		
	青森県	八戸市内丸	八戸市南郷区	五戸町古舘
		階上町道仏		
震度5強	岩手県	宮古市田老	宮古市茂市	久慈市川崎町
		山田町大沢	普代村銅屋	岩手洋野町種市

	大船渡市大船渡町	大船渡市猪川町	釜石市中妻町
	大槌町新町	二戸市福岡	一戸町高善寺
	八幡平市田頭	八幡平市野駄	軽米町軽米
	北上市二子町	一関市花泉町	一関市千厩町
	一関市室根町	平泉町平泉	奥州市江刺区
	奥州市前沢区	遠野市宮守町 *	
青森県	八戸市湊町	東北町上北南	青森南部町平
	東通村小田野沢		
宮城県	気仙沼市唐桑町	涌谷町新町	栗原市若柳
	栗原市一迫	栗原市志波姫	宮城美里町木間塚
	大崎市古川三日町	大崎市古川北町	大崎市松山
	石巻市桃生町		

* 地震直後は震度が未入電だったが、その後の調査により震度5強であることが判明。

○津波情報

この地震による津波の心配はない。

○余震の状況(11月18日をもって更新を終了)

震度3 1回(24日11:28)

○地殻変動

地震に伴う顕著な地殻変動は、電子基準点では観測されなかった。

3. 政府の対応

○24日0時34分、官邸対策室設置。8月1日17時00分閉鎖。

○24日緊急参集チーム招集(河川局長、気象庁次長、海保警備救難監出席)

○24日3時43分、政府調査団(団長:防災担当大臣)を現地へ派遣(国土交通省より砂防部長等5名派遣)

24日16時40分に総理大臣へ、17時20分に官房長官へ現地調査結果報告

○24日5時30分、緊急参集チーム会議(河川局長、気象庁次長、海保警備救難監出席)

○24日14時30分、緊急参集チーム会議(河川局長、気象庁次長、海保警備救難監出席)

○24日18時00分、第1回災害対策関係省庁連絡会議開催(泉防災担当大臣出席。防災課長出席)

○25日18時00分、第2回災害対策関係省庁連絡会議開催(防災課長出席)

4. 国土交通省の対応

○24日0時26分、災害対策本部設置。8月1日18時00分廃止。

○24日2時30分、第1回災害対策本部会議開催。

○24日8時00分、第2回災害対策本部会議開催(冬柴国交大臣、松島副大臣出席)

○24日19時00分、第3回災害対策本部会議開催(松島副大臣、金子政務官、谷政務官、山本政務官出席)

○24日未明より、緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)先遣班として、東北地方整備局及び

北陸地方整備局の災害対策用ヘリコプターによる調査を実施。

○24日6時30分、緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)先遣班として、国土交通省緊急調査団

11名(団長:河川局防災課総括災害査定官)を青森県、岩手県へ派遣

※緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)の活動状況は別紙のとおり。

○東北地方整備局では、災害対策現地情報収集・連絡職員を青森県庁、岩手県庁へ派遣

○国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める

○所管施設等について点検中

○国土地理院は内閣府等関係機関に地図画像及び地図を提供

○国土地理院は測量用航空機「くにかぜ」にて空中写真の撮影を実施した

○国土技術政策総合研究所では被災地に下水道分野および砂防分野の専門家合計7名を派遣。

○土木研究所では被災地に砂防分野の専門家1名を派遣。

○港湾空港技術研究所では被災地に港湾分野の専門家1名を派遣。

1) 災害対策用ヘリコプター (平成20年7月30日13:30現在)

ヘリコプター名	これまでの出動状況
みちのく	7/24 宮城県、岩手県、青森県 7/25 宮城県、岩手県、青森県
ほくりく	7/24 移動(新潟空港→仙台空港) 雨天のため仙台空港待機 7/25 宮城県、岩手県 7/26 移動(仙台空港→新潟空港)
まんなか	7/24 移動(名古屋空港→仙台空港) 雨天のため仙台空港待機 7/25 移動(仙台空港→名古屋空港)

2) 災害対策用機械出動状況 (平成20年9月9日10:00現在)

所有整備局	機械名	台数	事象	出動先	
				場所	期間
東北地整	衛星通信車	1	現地待機	青森県八戸市	7/24~25
東北地整	衛星通信車	1	現地待機	岩手県一関市	7/24~25
東北地整	衛星通信車	1	現地待機	岩手県盛岡市	7/24~25
東北地整	Ku-SAT	1	現地待機	青森県青森市	7/24~28
東北地整	Ku-SAT	3	現地待機	岩手県盛岡市	7/24~28
東北地整	照明車	4	現地待機	青森県八戸市	7/24
関東地整	照明車	2	現地待機	岩手県一関市	7/24
東北地整	照明車	1	現地待機	岩手県一関市	7/24
東北地整	対策本部車	1	現地待機	青森県八戸市	7/24
東北地整	対策本部車	1	現地待機	岩手県一関市	7/24

機械名	出動台数 (延べ台数)	備考
衛星通信車	3	
Ku-SAT	4	
照明車	7	7台撤収済み
対策本部車	2	2台撤収済み
合計	16	

3) 緊急輸送支援対応(平成20年7月30日13:30現在)

- ・東北運輸局は青森、岩手、宮城県トラック協会に対し、県から緊急物資輸送関連の要請があった場合には、速やかに対応できるよう指示した。
- ・7月24日東北運輸局から青森県災害対策本部へ3名、岩手県災害対策本部へ2名緊急輸送の調整のため派遣。
- ・7月25日東北運輸局から青森県災害対策本部へ1名、岩手県災害対策本部へ2名緊急輸送の調整のため派遣。

5. 気象庁の対応

- 7月24日0:26 気象庁災害対策本部設置。30日16:00廃止。
- TEC-FORCE(地震機動観測班)を派遣(本庁、仙台管区気象台、青森地方気象台、盛岡地方気象台より派遣)
- TEC-FORCE(気象・地象情報提供班)を派遣(青森地方気象台及び盛岡地方気象台より派遣)し、災对本部会議等で地震状況や今後の気象状況等について解説した。
- 県警や航空局の要請を受け、仙台、青森、秋田、花巻空港で航空気象業務の臨時提供を実施した。

○震度5強以上を観測した宮城県、青森県、岩手県の大雨警報・注意報及び土砂災害警戒情報の暫定基準を設定した。

○岩手県洋野町(ひろのちょう)観測点にて、設置台と地面の間に僅かな隙間が見られたことから、今後の震度観測に万全を期すため、7月25日18:00から臨時観測点の運用を開始。

6. 海上保安庁の対応

○航空機及び巡視船艇による沿岸部被害状況調査終了(24日16:00)。異状なし。

○航路標識の被害状況調査終了(25日)(被害状況:鮎ヶ埼灯台のハリハン破損(復旧済)、陸中黒埼灯台の灯塔亀裂等、長渡港東防波堤灯台の蓄電池ケーブル断線による消灯(復旧済))

○24日日没をもって、通常業務体制による即応態勢確保とした。

○これまでの対応勢力:巡視船艇16隻、航空機13機、特殊救難隊1隊(6名)

7. 被害の状況(平成21年1月13日18:00消防庁情報)

(1)人的被害

①死者 1名 ②行方不明 0名 ③負傷者 211名

※死者 64歳女性が、地震発生時ベットから降りようとして転落、加療中(重傷)であったが、7月29日2時過ぎ死亡したもの(いわき市)

(2)住家被害

①全壊 1棟 ②半壊 0棟 ③一部破損 379棟

(3)火災 2件

都道府県名	市町村名	人的被害					住家被害			火災		
		死者	行方不明	重軽傷		全壊	半壊	一部破損	建物	危険物	その他	
				重傷	軽傷							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	件	件	件		
北海道	函館市			1	1							
	小計			1	1							
青森県	青森市			4		4						
	八戸市			73	2	71	1		147	1		
	三沢市			3	1	2			7			
	外ヶ浜町								1			
	七戸町			1		1						
	六戸町								1			
	おいらせ町			1	1							
	三戸町			1		1						
	五戸町			8	1	7						
	南部町			3		3						
	階上町								7			
	小計			94	5	89	1		163	1		
	盛岡市			6	1	5			5			
	宮古市			18	5	13			4			
	大船渡市			5	1	4			19			
	花巻市			5		5						
	北上市			6	4	2			2			
	久慈市			13	3	10			39			
	遠野市			5		5			8			
	一関市			3	2	1			7			
	陸前高田市			1	1				2			
	釜石市			2		2			9			
	二戸市			1	1							

岩手県	奥州市		6	1	5		27		
	雫石町		1		1				
	葛巻町		1	1					
	西和賀町		1	1					
	金ヶ崎町		1		1				
	平泉町						2		
	大槌町		2		2		3		
	山田町		3		3				
	田野畑村		1	1			1		
	岩泉町		2		2				
	普代村		1		1				
	川井村		2		2				
	軽米町		1		1				
	野田村						1		
	洋野町		3	2	1		71		
	小計		90	24	66		200		
宮城県	仙台市		1	1					
	石巻市		6		6		2		
	気仙沼市						1		
	岩沼市		1	1					
	登米市		3		3		10		
	栗原市		2		2				
	大崎市		2	1	1		1		
	柴田町						1		
	桶谷町		2		2		1		
	美里町		2		2				
	本吉町								1
	小計		19	3	16		16		1
秋田県	横手市		2		2				
	仙北市		1		1				
	にかほ市		1		1				
	小計		4		4				
山形県	山形市		1	1					
	庄内町		1	1					
	小計		2	2					
福島県	いわき市	1							
	小計	1							
千葉県	印西市		1		1				
	小計		1		1				
計		1	211	35	176	1	379	1	1

8. 所管施設等の状況

○河川(平成20年7月25日20:00時点)

○点検状況

<国管理河川> 11 水系 15 河川で点検完了

整備局等	水系	河川	一次点検		二次点検	
			開始時間	終了時間	開始時間	終了時間
	馬淵川	馬淵川	7月24日 1時25分	7月24日 2時41分	7月24日 4時42分	7月24日 9時10分
	岩木川	岩木川	7月24日 1時12分	7月24日 4時00分	7月24日 4時22分	7月24日 9時25分
	高瀬川	高瀬川	7月24日 0時45分	7月24日 3時10分	7月24日 4時50分	7月24日 7時40分

東北	北上川	北上川上流	7月24日 0時49分	7月24日 4時15分	7月24日 4時46分	7月24日 12時40分
		北上川下流	7月24日 0時38分	7月24日 3時16分	7月24日 4時55分	7月24日 10時00分
	鳴瀬川	鳴瀬川	7月24日 0時53分	7月24日 2時45分	7月24日 4時40分	7月24日 11時40分
	雄物川	雄物川下流	7月24日 1時39分	7月24日 3時20分	7月24日 4時34分	7月24日 13時20分
		雄物川上流	7月24日 1時09分	7月24日 3時12分	7月24日 5時28分	7月24日 11時45分
	子吉川	子吉川	7月24日 1時12分	7月24日 2時56分	7月24日 4時40分	7月24日 10時17分
	阿武隈川	阿武隈川上流	7月24日 0時43分	7月24日 2時54分	7月24日 4時34分	7月24日 11時41分
		阿武隈川下流	7月24日 0時44分	7月24日 3時22分	7月24日 4時27分	7月24日 8時00分
	名取川	名取川	7月24日 0時36分	7月24日 2時57分	7月24日 4時29分	7月24日 8時00分
	最上川	最上川上流	7月24日 1時20分	7月24日 2時55分	7月24日 4時38分	7月24日 7時25分
		最上川下流	7月24日 0時50分	7月24日 3時19分	7月24日 4時30分	7月24日 5時37分
	赤川	赤川	7月24日 1時23分	7月24日 3時14分	7月24日 4時32分	7月24日 5時12分

<都道府県河川> 6 県の河川で点検完了

整備局等	水系	河川	一次点検		二次点検	
			開始時間	終了時間	開始時間	終了時間
青森県	馬淵川水系 ほか62水系	馬淵川ほか 96河川	7月24日 5時00分	7月24日 12時00分	点検終了	
岩手県	北上川水系 ほか47水系	猿ヶ石川ほか 309河川	7月24日 0時50分	7月25日 18時00分	点検終了	
宮城県	阿武隈川水 系 ほか3水系	白石川ほか 91河川	7月24日 4時00分	7月24日 15時10分	点検終了	
秋田県	雄物川水系 ほか2水系	福部内川ほか 15河川	7月24日 5時00分	7月24日 17時00分	点検終了	
山形県	最上川水系 ほか3水系	最上小国川ほか 28河川	7月24日 1時15分	7月24日 7時00分	点検終了	
福島県	阿武隈川水 系 ほか23水系	阿武隈川ほか 109河川	7月24日 1時00分	7月24日 7時00分	点検終了	

○被害状況

<国管理河川>

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)	
岩手県	北上川	北上川	北上市	左岸	82.6k	堤防縦断 クラック	L=約26m H=約 30cm	24日17時 応急復旧(シート張り)完了

<都道府県管理河川>

河川管理施設の被害なし。

[参考情報]

岩手県の閉伊川水系倉ノ沢川において、斜面崩壊による河道内の土砂堆積有り。
崩落土砂 約6,000m³ 川幅2/3程度の土砂堆積
現地の状況から直ちに2次被害の恐れはないが、土砂の撤去等の対策について検討。
(以上、岩手県からの報告)

○ダム(平成20年7月24日 18時00分現在)

本震(24日0:26発生震度6強・ダム地点最大震度6弱)による点検ダム数

	臨時点検ダム数				異常報告確認ダム
	直轄	機構	補助	利水	
臨時点検対象ダム	9	0	33	74	
うち、1次点検終了ダム	9	0	33	74	全ダム異常なし
うち、2次点検対象ダム	7	0	25	45	
うち、2次点検終了ダム	7	0	25	45	全ダム異常なし

<臨時点検対象ダム内訳>

○北海道開発局管内

- ・補助ダム 1ダム(様似ダム)
- ・利水ダム 1ダム(幌満第3ダム)

○東北地方整備局管内

- ・直轄ダム 9ダム(四十四田、石淵、田瀬、湯田、御所、鳴子、釜房、七ヶ宿、摺上川)
- ・補助ダム 32ダム(青森6、岩手8、宮城12、秋田4、山形2)
- ・利水ダム 73ダム(青森10、岩手27、宮城13、秋田4、山形4、福島15)

* 岩手宮城内陸地震(6月14日発生)により上流に河道閉塞(天然ダム)が発生した荒砥沢ダム(宮城県補助ダム)、花山ダム(宮城県補助ダム)、栗駒ダム(利水ダム)については、ダム貯水位に異常なし。

○土砂災害(平成20年7月28日15:30時点)

がけ崩れ6件(青森県3件、岩手県2件、宮城県1件)

- 青森県八戸市 1件 人的被害、家屋被害なし
- 五戸町 2件 人的被害、家屋被害なし
- 岩手県洋野町 1件 人的被害、家屋被害なし
- 久慈市 1件 人的被害なし、倉庫一部破損
- 宮城県気仙沼市 1件 人的被害なし、人家一部破損

・ヘリによる緊急調査

TEC-FORCE先遣隊による調査に本省砂防担当官が搭乗
土砂災害上空点検 25日 みちのく号 砂防専門家、砂防担当官が搭乗し調査実施

・土砂災害危険箇所点検緊急支援チームの派遣

岩手県沿岸北部の地震で特に揺れの大きかった地域の
震度6強、6弱、及びその周辺の土砂災害危険箇所等約1100箇所について、
7月24日15時より国土交通省職員、県職員等約120人(32班)で編成する
土砂災害危険箇所点検緊急支援チームにより、4日間程度で重点的に点検を実施。
現地点検本部は高瀬川河川事務所に設置。

<調査予定市町村>

青森県内:八戸市(八戸市、南郷村)、五戸町(五戸町)、階上町 等

岩手県内:洋野町(種市町、大野村)、野田村、久慈市(久慈市)、軽米町 等

()は合併前の旧市町村名

7月24日から27日までの4日間で合計1,114箇所の点検を完了。

点検した1,114箇所のうち、応急対応する必要があるとされるAランクの箇所は3箇所
点検結果は随時、青森県、岩手県及び両県を通じて各市町村に提供することと共に、
応急対策や警戒避難体制を構築するように助言。

7月28日には、今回の点検結果について、青森県、岩手県、八戸市、久慈市、洋野町に報告。

- ・岩手・宮城内陸地震の河道閉塞（天然ダム）箇所に関する情報
直轄砂防災害関連緊急事業の各工事箇所について安全点検を実施し、
異常の無いことを確認済み
なお、24日、25日は降雨の影響により工事中止
25日のヘリ調査の結果、地震の影響によるとみられる新たな大規模崩壊や
河道閉塞(天然ダム)については確認されていない

- ・施設点検

東北地整

岩手河川国道事務所 24日午前5時から施設点検を開始
午前9時01分点検終了 被害無し

福島河川国道事務所 24日午前5時から施設点検を開始
午前8時03分点検終了 被害無し

新庄河川事務所 24日午前6時から施設点検を開始
午前8時51分点検終了 被害無し

都道府県

北海道 24日午前5時から点検開始 午後12時30分に点検終了 被害無し

青森県 24日午前1時より点検開始

岩手県 24日午前8時30分より点検開始

秋田県 24日午前4時より点検開始 午前10時30分に点検終了 被害無し

宮城県 24日午前5時より点検開始 25日午後5時に点検終了

山形県 24日午前1時より点検開始 午前7時に点検終了 被害無し

福島県 24日夜明けから点検開始 午前7時に点検終了 被害無し

茨城県 24日午前8時より点検開始 午前9時30分点検終了 被害無し

- ・震度5強以上の地域内の危険箇所数

青森県 6弱以上 4市町村 391箇所

5強以上 3市町村 207箇所

岩手県 6弱以上 2市町村 90箇所

5強以上 22市町村 5,979箇所

宮城県 5強以上 9市町村 375箇所

※市町村数は、合併前の市町村数で記載

- ・土砂災害警戒情報の発表基準の引き下げ

7月24日23時より、青森県、岩手県、宮城県では、地震によって地盤が緩み、
雨による土砂災害の危険性が通常よりも高いと考えられる震度5強以上を
観測した市町村について、气象台と共同で発表している土砂災害警戒情報の
発表基準を通常基準よりも引き下げた暫定基準を設けて運用。

○海岸(平成20年7月27日15:30時点)

- ・直轄海岸:

・宮城県(仙台湾南部海岸) 1:55 1次点検開始 3:20 1次点検完了 異常なし
4:25 2次点検開始 5:54 2次点検完了 異常なし

・補助海岸				
・北海道	1:00 1次点検開始	12:30 1次点検完了	異常なし	
	9:00 2次点検開始(日高支庁管内)	10:45 2次点検完了	異常なし	
・青森県	5:00 点検開始	13:35 点検完了	異常なし	
・岩手県	1:00 点検開始	5:30 点検完了	異常なし	
	(久慈振興局管内のみ)			
	4:30点検開始(その他)	17:30 点検完了	異常なし	
・宮城県	4:00点検開始	14:25 点検完了	異常なし	
・山形県	0:45点検開始	2:30 点検完了	異常なし	
・福島県	1:00 1次点検開始	4:00 1次点検完了	異常なし	
	4:00 2次点検開始	8:45 2次点検完了	異常なし	
・茨城県	1:50点検開始	3:00 点検完了	異常なし	

○道路(平成21年1月15日17:00時点)

1. 高速道路、直轄国道の通行止め状況

(1) 高速・有料道路

通行止めなし

(2) 直轄国道

通行止めなし

2. その他の道路の通行止め状況

(1) 県管理国道

通行止めなし

(2) 都道府県道

1箇所¹で全面通行止め

路線名	区間名	被災状況	現在の状況
イワズミヒライ ガ フダ 岩泉平井賀普 イ セン 代線	イワテケン シモヘイイゴオリタン 岩手県下閉伊郡田 ハタムラ キリウシ 野畑村切牛	落石	・復旧工事に向け準備中

○鉄道(平成20年7月25日16:00現在)

◎鉄道の運転休止区間なし

◎鉄道の列車脱線なし

事業者名	線名	運転中止区間	運転中止		運転再開		主な被害状況等
			日	時間	日	時間	
	東北新幹線	東京～仙台	24	地震発生直後	24	始発	
		仙台～盛岡	24	地震発生直後	24	15:10	架線損傷(復旧済み)
		盛岡～八戸	24	地震発生直後	24	14:26	
	秋田新幹線	盛岡～秋田	24	地震発生直後	24	14:04	
	山形新幹線	福島～新庄	24	地震発生直後	24	始発	
			24	地震発生直後	24	始発	
	東北本線	八戸～狩場沢	24	地震発生直後	24	6:35	
		石越～盛岡	24	地震発生直後	24	7:15	
	常磐線	新地～岩沼	24	地震発生直後	24	始発	
	仙石線	東塩釜～石巻	24	地震発生直後	24	始発	
石巻線	小牛田～女川	24	地震発生直後	24	始発		

JR東日本	陸羽東線	小牛田～最上	24	地震発生直後	24	始発	
	気仙沼線	気仙沼駅～本吉	24	地震発生直後	24	始発	
	磐越東線	船引～郡山	24	地震発生直後	24	始発	
	羽越本線	新津～秋田	24	地震発生直後	24	始発	
	北上線	北上～横手	24	地震発生直後	24	5:22	
	仙山線	仙台～羽前千歳	24	地震発生直後	24	始発	
	釜石線	花巻～釜石	24	地震発生直後	24	12:45	
	山田線	盛岡～上米内	24	地震発生直後	25	始発	
		上米内～宮古	24	地震発生直後	25	15:54	3箇所で落石(撤去済み)
		宮古～釜石	24	地震発生直後	25	始発	
	大船渡線	一ノ関～盛	24	地震発生直後	24	11:45	
	岩泉線	茂市～岩泉	24	地震発生直後	25	15:02	
	八戸線	八戸～久慈	24	地震発生直後	24	13:10	
	大湊線	野辺地～大湊	24	地震発生直後	24	11:35	
花輪線	好摩～大館	24	地震発生直後	24	13:37		
三陸鉄道	北リアス線	久慈～田老	24	地震発生直後	24	14:12	
		田老～宮古	24	地震発生直後	24	16:15	
	南リアス線	盛～釜石	24	地震発生直後	24	10:18	
青い森鉄道	青い森鉄道線	目時～八戸	24	地震発生直後	24	8:03	
十和田観光	十和田観光電鉄線	十和田市～三沢	24	地震発生直後	24	始発	
IGRいわて銀河鉄道	いわて銀河鉄道線	盛岡～目時	24	地震発生直後	24	8:06	
仙台空港鉄道	仙台空港線	名取～仙台空港	24	地震発生直	24	始発	架線損傷等(復旧済み)

○バスの運休状況等（平成20年7月30日13:30現在）

- ・国道102号線の通行止めに伴い、十和田観光電鉄が焼山～十和田湖間(溪流館前バス停～十和田湖バス停区間)において7月25日から迂回運行を行っていたが、国道102号線の通行止め解除に伴い、30日通常運行再開。
- ・東北運輸局管内を運行する高速バス及び路線バスは被害無し。

○自動車検査場等の被害状況（平成20年7月25日15:30現在）

- ・東北運輸局管内の自動車検査場の被害無し。
- ・MOTAS(自動車登録検査業務電子情報処理システム)・OSS(自動車保有関係手続のワンストップサービス)機器について、機器及び回線とも被害無し。
- ・自動車検査証の有効期間の伸張については、現段階の情報では伸張しなければならないほどの事態には至っていない。

○空港(平成20年7月24日11:00現在)

青森、三沢、花巻、大館能代、秋田、庄内、山形、仙台、福島の前9空港における滑走路、その他施設について特段の異常なし。通常運用中

○港湾関係（平成21年1月20日現在）

【点検実施状況】

都道府県名	港湾名	港格	管理者名	港湾施設			海岸保全施設（直轄を含む）	点検結果
				国有	管理者所有※注1)	その他※注2)		
青森県	青森港	重要	青森県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	八戸港	重要	青森県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	むつ小川原港	重要	青森県	済み	済み	—	済み	被害なし
	青森県その他	地方	青森県	—	済み	—	済み	被害なし
岩手県	久慈港	重要	岩手県	済み	済み	済み	済み	玉の脇地区エプロン沈下・せりあがり 諏訪下地区エプロン亀裂及び段差
	宮古港	重要	岩手県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	釜石港	重要	岩手県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	大船渡港	重要	岩手県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	八木港	地方	岩手県	—	済み	—	済み	被害なし
	小本港	地方	岩手県	—	済み	—	—	岸壁背後エプロン沈下
宮城県	仙台塩釜港	特重	宮城県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	石巻港	重要	宮城県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	宮城県その他	地方	宮城県	—	済み	—	済み	被害なし
秋田県	秋田港	重要	秋田県	済み	済み	済み	済み	被害なし
山形県	酒田港	重要	山形県	済み	済み	済み	済み	被害なし
福島県	小名浜港	重要	福島県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	相馬港	重要	福島県	済み	済み	済み	済み	被害なし
	福島県その他	地方	福島県	—	済み	—	済み	被害なし
茨城県	日立港	重要	茨城県	—	済み	—	済み	被害なし
北海道	十勝港	重要	広尾町	済み	—	—	済み	被害なし
	樞法華港	地方	函館市	済み	—	—	済み	被害なし

※注1)「管理者所有港湾施設」には公社バースを含む。

注2)「その他」は、クレーン、旅客ターミナル等重要な施設。

【被害状況】

都道府県名	港湾名	港格	管理者名	地区名	被害状況	備考
岩手	久慈港	重要	岩手県	玉の脇	エプロンが一部沈下・せりあがった(数cm)。	利用の支障なし
岩手	久慈港	重要	岩手県	諏訪下	岸壁(-5.5m)エプロンに1~2cm程度の亀裂及び段差が発生	補修済み
岩手	小本港	地方	岩手県		岸壁背後に数cmの沈下がある	利用の支障なし

○海上交通の状況等（平成20年7月24日11:00現在）

- 1) 施設の被害状況
被害なし。
- 2) 運休状況
運休なし。

○住宅・建築物（平成20年9月9日10:30時点）

1) 応急危険度判定について

- ・青森県及び岩手県に対し、被害の状況を把握し、被災建築物応急危険度判定の実施準備を指示。
- ・東北地方整備局に対し、応急危険度判定を支援するよう指示。
- ・青森県においては、県及び市町職員7班14名の先遣隊を八戸市、五戸町及び階上町に、岩手県においては、県及び市職員14班23名の先遣隊を震度5以上を観測した市町村にそれぞれ派遣。
- ・両県とも、現地調査の結果、応急危険度判定は必要ないと報告。

2) 被災状況について

- ・青森県及び岩手県に対し、公営住宅等の被災状況について報告するよう指示。
- ・青森県内の公営住宅等の被害なし。
- ・岩手県内の県及び3市3町の公営住宅等13団地で受水槽の水漏れ、外壁のひび割れ等の被害あり。
- ・青森県及び岩手県に所在する都市再生機構のニュータウン（八戸新都市及び盛岡南新都市）については被害なしとの報告。
- ・仙台市内の都市再生機構の賃貸住宅についても被害なしとの報告。
（一部団地でEVが自動停止したが、閉じ込め等なし。）
- ・建築物の被害調査のため、本省住宅局建築指導課企画専門官を派遣し、24日に岩手県洋野町内及び久慈市内の建築物の調査を実施。

3) 被災者支援について

- ・青森県、岩手県及び都市再生機構に対し、公営住宅等の空き室状況を報告するよう指示。
- ・公営住宅等の提供可能な空家を約260戸確保していたところであるが、被災者の避難状況、余震活動等を勘案し一般募集の対象とした。
- ・応急仮設住宅について、(社)プレハブ建築協会に対し、県から要請があり次第、速やかに対応できるよう準備を指示。
- ・(社)プレハブ建築協会の現地会員会社が青森県及び岩手県を訪問し、県側の要望等を情報収集。
- ・両県から応急仮設住宅建設は不要と報告。
- ・7月31日より、岩手県庁内及び県出先機関等（久慈地方振興局、けんみん住宅プラザ、けんみん住宅プラザ・みずさわ）に住宅相談窓口を設置。
- ・住宅金融支援機構において、平成20年8月1日より平成22年8月31日の間、本地震により被災された方に対し、災害復興住宅融資を行い、災害復興住宅融資について「親孝行ローン」を行うとともに、機構から融資を受けて現在返済中の方に対して返済負担軽減措置を講ずる。

4) エレベーターの閉じ込めについて

- ・エレベーターの閉じ込めについて、(社)日本エレベーター協会を通じて調査を指示。
- ・これまでのところ、3台（宮城県2台、青森県1台）閉じ込めが発生し、すべて救出済みとの報告。

○公園(平成21年1月20日現在)

[国営公園]

・国営みちのく社の湖畔公園 異常なし

24日1:00 キャンプ施設利用者の安否確認済み

24日6:00 キャンプ施設以外の点検開始

24日6:30 点検完了

[都市公園等]

被害情報は、以下のとおり

都道府県	所在地名	施設名	被害状況等	対応状況等
青森県	三戸町	城山公園	公園施設の損傷	本復旧完了

○下水道(平成21年1月19日現在)

被害情報は、以下のとおり

都道府県	所在地名	施設名	被害状況等	対応状況等
岩手県	一戸町	公共下水道	汚泥処理施設が一部損傷	本復旧完了

○宅地(平成21年1月19日現在)

現在のところ被害情報なし。

青森県で震度6弱を観測した八戸市、五戸町、階上町において、岩手県で震度5以上を観測した地域において被災状況を調査した結果、両県とも、被災宅地危険度判定は現時点で必要ないと報告。

○観光関係 (平成20年7月24日15:30現在)

登録ホテル・旅館については特段の被害なし。

○物流施設(営業倉庫)関係(平成20年7月30日13:30現在)

現在のところ重大な被害の報告なし。(荷崩れ、シャッターの破損6社(青森県)、荷崩れ、シャッターの破損3社(岩手県)、荷崩れ、壁の破損6社(宮城県))

○官庁営繕 (平成20年7月28日15:30時点)

震度5弱以上の地域における管内115施設について、全て調査済み

全施設について大きな被害報告なし

また、震度4以上の地域にある現在工事中の現場6施設は全て被害報告なし

問合先:河川局防災課災害対策室 伊藤
代表: 03-5253-8111 内線35-822
直通: 03-5253-8461

＜別紙1＞緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)の活動状況 集計
(7月29日15:00現在)

○のべ班数 114 班・日
○のべ人員 381 人・日

平成20年7月24日～7月29日

派遣元	任務	資機材等	活動概要	派遣規模(のべ数)	
				班数(班・日)	人員(人・日)
東北地整	先遣班 (ヘリ調査)	東北地整災害対策用ヘリコプター(みちのく号)	ヘリによる上空からの調査。 (東北地整、国総研、土研により調査を実施)	2	10
北陸地整	先遣班 (ヘリ調査)	北陸地整災害対策用ヘリコプター(ほくりく号)	ヘリによる上空からの調査。	2	11
本省中部地整港空研	先遣班 (国土交通省緊急調査団)	中部地整災害対策用ヘリコプター(まんなか号)(緊急調査団の輸送)	地上等からの被災状況調査(国土交通省緊急調査団)。	2	13
気象庁	地震機動観測班		被災地域の被害及び地震動の調査。	17	42
気象庁	気象・地象情報提供		青森県、岩手県の災害対策本部に、気象・地象情報を提供。	4	13
国総研	先遣班 (下水道調査)		岩手県内の下水道の被災状況調査。	2	8
国土地理院	災害状況調査班 (航空測量)		被災地域の空中写真撮影を実施	5	12
国土地理院	地理情報支援班		災害対策用図・空中写真等の地理情報を関係機関に提供	7	13
東北運輸	輸送調整班		青森県及び岩手県の災害対策本部で、緊急輸送の調整。	4	8
北海道開発局	被害状況調査班 (土砂災害危険箇所)		土砂災害危険箇所の点検。	8	24
東北地整	被害状況調査班 (土砂災害危険箇所)		土砂災害危険箇所の点検。	20	80
関東地整	被害状況調査班 (土砂災害危険箇所)		土砂災害危険箇所の点検。	12	40

北陸 地整	被害状況調査班 (土砂災害危険箇所)		土砂災害危険箇所の点検。	12	48
中部 地整	被害状況調査班 (土砂災害危険箇所)		土砂災害危険箇所の点検。	12	44
東北 地整	現地支援班		現地での隊員活動の支援。	5	15
合計				114	381

※人員については、オペレータ及び飛行操縦士を除く。