

令和8年6月26日 山梨県東部を震源とする地震

災害対策本部情報(第1報)

※本情報は速報値のため、今後数値等を修正する可能性があります。

1. 地震概要(気象庁発表)【総合対策班】

① 地震の概要

○発生日時:令和8年6月26日22時29分頃

○震源及び規模:山梨県東部(深さ20キロ)

マグニチュード:5.6(速報値)、最大震度:6弱

② 各地の震度(管内のみ)

○震度6弱 山梨県 1町

富士河口湖町

○震度5弱 静岡県 1町

小山町

③ 津波警報等の発表状況(管内のみ)

発表なし

2. 防災体制

① 本局・事務所の体制

●本局

【災害対策本部】

非常体制(6月26日22時30分)

【総務部】

警戒体制(6月26日22時40分)

【河川部】

非常体制(6月26日22時34分)

【道路部】

警戒体制(6月26日22時30分)

【営繕部】

警戒体制(6月26日22時29分)

【港湾空港部】

注意体制(6月26日22時40分)

●事務所

【支部】

非常体制: 1 支部

富士砂防

警戒体制: 2 支部

沼津、静岡営繕

注意体制: 2 支部

静河、清水港湾

② 職員・家族の安否

【職員】 負傷情報無し

③ 庁舎・宿舎の被災状況、情報通信網の状況

・庁舎、官舎:被害情報なし

・情報通信網:異常なし

3. 地方公共団体等への支援・連携状況【総合対策班、建設機械班】

① 連絡体制構築状況(ホットライン)

・静岡県庁、富士宮市、富士市、小山町

② リエゾン派遣状況

・必要性を確認中

4. TEC-FORCE 派遣状況

・必要性を確認中

5. 災害対策車両派遣状況

- ・必要性を確認中

6. 応急復旧資機材、緊急物資の支援状況

- ・必要性を確認中

4. 被災状況調査【情報通信班 建設機械班】

① ヘリコプター

関東地整【あおぞら号】天候不良のため、発信不可能。

中部地整【まんなか号】令和8年10月末まで修理中のため使用不可

② Car-SAT ・必要性を確認中

5. 管内の被災状況【総合対策班 情報集約・伝達班】

① 一般被害

【人的被害】現在確認中

【住宅被害】現在確認中

【その他】現在確認中

② 地域の状況

【避難指示】

- ・無し

③ 所管施設等の被害状況

<河川部>

□河川関係

【直轄河川】

- ・狩野川水系が明日(6月27日)点検予定(震度4)

【直轄管理ダム】

- ・震度4及び25gal以上のダムがないため、点検対象外

【補助管理ダム】

- ・震度4及び25gal以上のダムがないため、点検対象外

【浸水被害】

- ・被害情報なし

□砂防関係

- ・点検対象施設数(富士砂防管内)

山梨県側8施設(うちCCTV確認可能1施設において、異常見られず)

- ・降雨の状況をみながら点検予定

□直轄海岸関係

- ・点検対象(震度4) 2海岸(富士海岸、駿河海岸)
明け方以降に点検予定

□建設ダム関係

- ・震度4以上のダムがないため、点検対象外

□補助関係

- ・河川関係

点検対象施設無し

- ・ダム関係

震度4及び 25gal 以上のダムがないため、点検対象外

- ・砂防関係

点検対象施設数 (静岡県) 1箇所

- ・海岸関係

点検対象(震度4) 1海岸(静岡県 沼津海岸)

- ・上下水道関係

点検対象施設(下水道) 静岡県小山町(須走浄化センター及び管路)
小山町で10戸断水(詳細は確認中)

<道路部>

【直轄国道】

CCTVより、静岡県東部の国道1号(東駿河湾環状道路・側道含む)、国道138号、国道139号(西富士道路含む)、国道246号を点検し、異常がないことを確認済み。
現在、各路線のパトロールを実施中。(4路線)

【補助国道】

パトロール実施中(5路線)

【地方道】

パトロール実施中(93路線)

【高速道路】

NEXCOにて点検中

東名、新東名、中央道、中央道富士吉田線の4路線4区間を点検作業のため通行止めを実施中。うち、新東名については点検が完了し通行止め解除に向け準備中。

<港湾空港部>

- ・田子の浦港、沼津港:6月27日に点検を実施

<建政部>

○国営木曾三川公園

現時点では被害報告無し。

○補助公園

静岡県に情報収集中。現時点では被害報告無し。

○街路

静岡県に情報収集中。現時点では被害報告無し。

○公営住宅

静岡県に情報収集中。現時点では被害報告無し。

○盛土

静岡県に情報収集中。現時点では被害報告無し。

④ その他

<原子力発電所>

浜岡原子力発電所:設備の異常は認められない。

モニタリングポスト(原発周辺の放射線量)の値にも変化無し。(中部電力)