

令和3年 熱海土砂災害への中部地整の対応 (7/15 8:00 現在)

<主な活動状況>

■TEC-FORCE (括弧は現在の班数)

- 総括班(1): 現地調査班への情報支援、各班ロジ調整、
現地調整会議参加(消防、警察、自衛隊、TEC-FORCE)
- 砂防調査班(2): 逢初川周辺の土石流危険溪流点検
- 港湾調査班(1): 災害廃棄物の仮置状況の確認
- 応急対策班(建設機械)(1): 照明車の位置調整
- リエゾン班(2): 静岡県庁、熱海市役所で情報連絡

<中部地整の対応状況>

1. 中部地方整備局の体制

中部地方整備局 7月3日 14:00 非常体制(風水害)

2. TEC-FORCEの派遣状況 合計23名(7月15日8時時点)

TEC班名(派遣所属)	隊員数(人)
総括班(本局)	4
砂防調査班(天上、静河)	8
港湾調査班(本局、名古屋港湾)	3
応急対策班(建設機械)(本局、中技)	2
リエゾン(本局)	6
合計	23

7月14日(水)の活動状況

・総括班

各班との調整、現地調整会議へ参加

・ドローン調査班

熱海市役所にて活動報告後、撤収

・砂防調査班

天上班: 調査結果取りまとめ

静河班: 重機の搬入路調査、調査結果取りまとめ

・港湾調査班

土砂仮置き状況調査

・応急対策班(建設機械)

内業

- ・ 応急対策班（情報通信）
撤収

7月15日（木）の活動予定

- ・ 総括班
各班との調整、熱海市役所及び熱海土木事務所へ今後の TEC 体制を説明、現地調整会議へ参加、引継ぎ
- ・ 砂防調査班
天上班：調査結果取りまとめ、熱海市役所へ調査報告後、撤収
静河班：調査結果取りまとめ、熱海市役所へ調査報告後、撤収
- ・ 港湾調査班
土砂仮置き状況調査
- ・ 応急対策班（建設機械）
内業
- ・ その他
渡辺国土交通副大臣、朝日国土交通大臣政務官の視察

以上