

近畿地方整備局風水害対策情報【第14報】

○前報からの追加情報の抜粋

7. 近畿地方整備局の対応

■ 災害対策車両の配備

京都府宇治市志津川

28日9:00～側溝に堆積している土砂の撤去

・午前中は宇治市五ヶ庄地区、土砂の撤去

・午後からはリエゾンを通じて追加要請のあった菟道(とどう)地区の作業

■ TEC-FORCE及びリエゾンの派遣

○TEC-FORCE派遣

・道路5班5名・・・

28日 午前中、宇治市から要望のあった炭谷地区等の被災状況の確認調査

午後から西笠取 2箇所、池ノ尾 1箇所、志津川 1箇所の現地調査

29日 報告書作成

・河川4班3名・・・

28日 報告書用の写真撮影のため現地調査・引き続き報告書の作成

29日 報告書作成

(下線部)は、前報からの更新箇所

1. 近畿地方整備局の体制(8月29日10:00現在)

■近畿地方整備局本局

| | | |
|-----------|--------|---------------|
| 対策本部 | 警戒体制 | (2/9 10:00～) |
| 総務部対策本部 | 警戒体制 | (2/9 10:00～) |
| 建政部対策本部 | 平常体制 | (6/22 19:30～) |
| 河川部対策本部 | 第一警戒体制 | (7/7 9:05～) |
| 道路部対策本部 | 平常体制 | (6/22 11:00～) |
| 港湾空港部対策本部 | 平常体制 | (6/21 10:30～) |
| 営繕部対策本部 | 平常体制 | (6/20 10:00～) |

2. 前線による大雨の概要等(気象庁)

・変化がないため省略

3. 被害状況(8月29日10:00現在) 各府県市HPより

・人的被害:

死者 2人 (大阪府、京都府)

行方不明者 1人 (京都府)

負傷者(重傷) 1人 (滋賀県1)

負傷者(軽傷) 3人 (滋賀県1、大阪府2)

・家屋被害:

全壊 17棟(宇治田原町1、宇治市16棟)

半壊 15棟(宇治市)

全焼 1棟(宇治市)(落雷)

床上浸水 1,178 棟(滋賀県2、京都府698、大阪府478)

床下浸水 4,136 棟(滋賀県56、京都府2,402、大阪府1,670、奈良県8)

・孤立集落等:

宇治市炭山 120世帯330人 (8月16日正午 孤立解消)

4. 国管理施設の状況

(河川)

○淀川水系

- ・天ヶ瀬ダム 8時から洪水操作。8/14 20:20に放流量を絞るためのゲート操作完了。
- ・8/16 15時時点の放流量は32m³/s。貯水位は68.83m。(平常時と同水位)
- ・琵琶湖・淀川本川は水位が低く今のところ特段の問題なし。

○瀬田川支川黒津川

- ・本川左岸斜面(山付き・堤外水路部)の土砂崩れを琵琶湖河川事務所が確認。
→大和川河川事務所から排水ポンプ車を派遣(30m³/分@1台・8/14 19:20排水作業実施)。
→8/19作業完了。

(道路)

[通行止め]

なし

※国道1号 大阪市城東区で冠水による通行止めが発生したが、解消済み(1H)

[主な被害状況]

(滋賀国道)

国道1号 長浜市姉川橋付近の盛土法面で小規模な土砂流出
(路肩規制)応急処理済み

(京都国道)

国道1号 京田辺市第二京阪道路一般部で小規模な土砂流出
(路肩規制)応急処理済み

(大阪国道)

国道1号 枚方市内第二京阪道路一般部の盛土法面で土砂流出
(歩道部)応急処理実施済み

その他:守口市・交野市の横断ボックスの排水処理対応済

5. 府県管理の河川状況

○淀川支川弥陀次郎川で破堤・浸水。(宇治川合流点から300~400mの左岸側で決壊)

- 京都府が緊急対策として大型土嚢の設置を実施(8/15 5:00に設置完了)。
- 排水ポンプ車2台、照明車1台配備
- ・18日22時より鋼矢板打設を開始。
- ・22日0時25分 右岸全73枚打設完了。これにより全鋼矢板(右岸73枚、左岸93枚)打設完了。
- ・23日18時10分 木津川上流の排水ポンプ車1台、照明車1台を撤収。
- ・26日10時00分 排水ポンプ車2台(淀川、福知山)、照明車1台(福知山)を撤収。

○宇治川右支川志津川

- ・宇治市志津川東詰で家屋流出(8/14 14:10頃ヘリ映像により再確認)。
- ・住宅が流され2名行方不明との情報あり。
- ・8月16日11:16頃 宇治川中洲(宇治橋上流約900m付近)で男性1名の行方不明遺体を発見
- ・京都府の要望を受け、行方不明者捜索のため姫路の照明車を派遣。8/15 0:15に現地到着し京都府に引き渡し。
- ・安全に渡る橋が架橋されたため8月20日17:00に避難勧告を解除(宇治市役所 危機管理課)

6. 府県管理の道路状況

○滋賀県

◇国道

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| ・国道422号 南郷上山町(南郷洗堰)~石山南郷町(鹿跳橋) | 土砂流出による通行止め 14日4:50~16日正午 解除 |
| ・国道307号 甲賀市信楽町下朝 | 京都府側の崩土による通行止め 14日6:28~14日9:30 解除 |

◇県道

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| ・県道大津南郷宇治線 大津市石山南郷町~大石曾東町 | 土砂流出による通行止め 14日3:05~ |
| ・県道大津信楽線 大津市上田上牧町~大鳥居町 | 雨量超過による通行止め 14日4:00~14日20:00 解除 |
| ・県道栗東信楽線 大津市上田上大鳥居町 | 雨量超過による通行止め 14日4:00~14日15:00 解除 |

○京都府

◇国道

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ・国道307号 宇治田原町湯屋谷 | 崩土による通行止め 14日6:00～14日9:30 解除 |
|---------------------|---------------------------------|

◇県道

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| ・大津南郷宇治線 白川林道口～宇治市橋 | 崩土による通行止め 14日3:10～21日18:00 解除 |
| ・大津南郷宇治線 滋賀県境～宇治市白川林道口 | 崩土による通行止め 14日3:10～ |
| ・宇治木屋線 宇治田原町郷ノ口～同町高尾(宵町橋) | 崩土による通行止め 14日3:10～ |
| ・宇治田原大石東線 宇治田原町禅定寺 | 崩土による通行止め 14日4:30～14日15:00 解除 |
| ・宇治田原大石東線 宇治田原町岩山 | 崩土による通行止め 14日6:00～14日15:00 解除 |
| ・二尾木幡線 宇治市炭山～木幡 | 崩土による通行止め 14日4:30～27日7:00 解除 |
| ・二尾木幡線 宇治市二尾～炭山 | 崩土による通行止め 14日4:30～16日12:00 解除 |

7. 近畿地方整備局の対応

■ へり「きんき号」による被災状況調査

(14日)

・9:30～11:30

宇治市、交野市で調査

・13:33～16:05

城陽市域、志津川、炭山(宇治市域)、五ヶ庄(宇治市域)を調査

→天ヶ瀬ダム貯水池左岸道路(府道大津南郷宇治線、及び国道422号)の斜面崩落多数を確認。

→宇治川弥陀次郎川の破堤地点、浸水範囲を確認。

→宇治川戦川沿川に浸水は確認されず。

(24日)

・瀬田川砂防被害調査

■ 災害対策車両の配備 (詳細は別表のとおり)28日10:00現在

| 配備場所 | 配備車両 |
|-----------|--|
| 滋賀県大津市関ノ津 | 排水ポンプ車1台(14日～22日)撤収済み |
| 大阪府交野市私部西 | 排水ポンプ車1台・照明車1台(14日～15日)撤収済み |
| 京都府宇治市五ヶ庄 | 排水ポンプ車3台・照明車2台(14日～23日) |
| | 排水ポンプ車2台(23日～26日)撤収済み |
| | 照明車1台(14日～26日)撤収済み |
| 京都府に貸し出し | 照明車1台(14日～) |
| 滋賀県に貸し出し | 照明車2台(14日～) |
| 滋賀県 | 国道422号 南郷地区崩土箇所(14日) バックホウ1台、ダンプトラック1台の手配 |
| 京都府 | 山城北土木:府道京都宇治線の路面清掃(14日18:30～翌3:00) 側溝清掃車・排水管清掃車・路面清掃車・散水車(各1台) |
| 大津市 | 市道啓開作業中により路面清掃は無し。 8/27～ 路面清掃依頼(大津CC～大石淀) |
| 京都府宇治市志津川 | 五ヶ庄地区の土砂撤去と路面清掃、路面散水(15日～21日) 全域で作業が概ね完了。 27日9:00～側溝に堆積している土砂の撤去 (側溝清掃車、排水管清掃車、散水車) 28日9:00～側溝に堆積している土砂の撤去 ・午前中は宇治市五ヶ庄地区、土砂の撤去。 ・午後からはリエゾンを通じて追加要請のあった菟道(とどう)地区の作業 |
| 宇治田原町 | 町道の路面清掃(14日13:30～19:00) 路面清掃車1台、散水車1台 |

■ 物資支援状況

- ・宇治市…土嚢袋4,000袋 8/17 淀川河川事務所が宇治市窓口調達班に引き渡し完了。
- 土嚢袋4,800袋 8/20 琵琶湖河川事務所が宇治市窓口調達班に引き渡し完了。
- 土嚢袋4,000袋 8/21 猪名川河川事務所が宇治市窓口調達班に引き渡し完了。

■ TEC-FORCE及びリエゾンの派遣

○リエゾン派遣

| 派遣先 | 14日 | 15日 | 16日 | 17日 | 18日 | 19日 | 20日 | 21日 | 22日 | 23日 | 24日 | 25日 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 大津市市役所 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| 大津土木事務所 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 宇治市役所 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 宇治市役所(災害業務相談) | - | - | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | 2 | - | - |
| 宇治田原町役場 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 7 | 6 | 5 | 8 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 |

| 派遣先 | 26日 | 27日 | 28日 | | | | | | | | | 合計 |
|---------------|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| 大津市市役所 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | 18 |
| 大津土木事務所 | - | - | - | | | | | | | | | 4 |
| 宇治市役所 | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | 34 |
| 宇治市役所(災害業務相談) | - | - | - | | | | | | | | | 7 |
| 宇治田原町役場 | - | - | - | | | | | | | | | 3 |
| 合計 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | | 66 |

○TEC-FORCE派遣

- ・土砂災害専門家班(国土技術政策総合研究所1名、土木研究所2名)・・・16日大津市大石外畑
// ・・・16日～17日宇治市内・大津市内
- ・砂防班3名・・・16日～19日宇治市内
- ・道路1班3名・・・16日宇治市内、17日大津市内、18日宇治市内
- ・道路2班3名・・・17日大津市内
- ・道路3班4名・・・18日～20日 宇治市内
- ・道路4班4名・・・21日 宇治市内(炭山林道)
22日 炭山林道、宇治志津川線、白川10号線、白川24号線、白川川上り谷水落山線の被災状況調査
23日 滝ヶ谷森線、仙郷谷川線の被災状況調査
24日 調査報告書完成(宇治市雨水対策課長と道路建設課へ手渡し)
- ・道路5班5名・・・24日～
 - ・きせん山ダム東側 池の尾線 落石調査
 - ・京滋バイパス岩分第一トンネル西側坑口付近落石調査
 - ・現地調査箇所の報告書作成中
- 25日 平出中畑線、2-10滝ヶ谷森線、屋し谷久世谷線、羽戸山兎道線、宇治275号線の調査
- 26日 勢の尾尼ヶ谷線、二ノ尾37号線、赤坂中島線、菟道115号線、白川11号、白川20号、宇治249号、西笠取32号の調査
- 27日 勢の尾尼ヶ谷線、二ノ尾37号線、赤坂中島線、菟道115号線、白川11号、白川20号、宇治249号、西笠取32号の調査結果とりまとめ
- 28日 午前中、宇治市から要望のあった炭谷地区等の被災状況の確認調査
午後から西笠取 2箇所、池ノ尾 1箇所、志津川 1箇所の現地調査
- 29日 報告書作成
- ・河川2班3名・・・21日 宇治市内(善前谷川、東笠取川、蛇ノ畑谷川、別所出川、大平谷川)
22日 東笠取川、蛇ノ畑川、別所出川、大平谷川の被災状況調査、取りまとめ
23日 膳前谷川(くるみ橋)の被災状況調査
24日 調査報告書完了(宇治市雨水対策課長へ手渡し)
- ・河川3班3名・・・21日 宇治市内(金井戸谷川、つるべ川)
22日 仙郷谷川、寺川、谷山川、滝ノ元川の被災状況調査
23日 仙郷谷川 谷山川(調査・とりまとめ)
24日 調査報告書完成(宇治市雨水対策課長と道路建設課へ手渡し)

- ・河川4班3名・
 - 23日 大津市で現地調査終了～とりまとめ
 - 24日 谷山川、滝の元川の現地調査を実施
 - 25日 谷山川、滝の元川の現地調査を実施
 - 26日 谷山川、滝の元川の現地調査を実施
 - 27日 報告書作成作業、調査結果とりまとめ
 - 28日 報告書用の写真撮影のため現地調査・引き続き報告書の作成
 - 29日 報告書作成
- ・全般……………
 - 20日 大津市長に市道南3520 線道路被災箇所調査報告を実施。
 - 23日 道路1班、2班の中間報告書を京都国道事務所長より宇治市長に提出