

令和5年7月27日

天竜土木整備事務所

令和4年9月23日～24日の台風15号災害復旧状況について

令和5年7月27日現在の災害復旧に伴う交通規制状況を報告します。

【交通規制実施箇所】

No	路線名	地区	交通規制	規制解除見込
2	(一) 水窪森線 (胡桃平②)	春野町胡桃平	片側交互通行	R5年7月31日予定
3	(市) 天竜仲町山王線 (嘯月橋)	二俣町二俣	全面通行止め	未定
4	(市) 天竜中道森脇線	山東	全面通行止め	R6年3月末予定
8	(市) 天竜上百合里大平線④	横川	全面通行止め	R6年3月末予定
9	(市) 天竜上百合里大平線⑤	横川	全面通行止め	R6年3月末予定
12	(市) 天竜光明線 (佐久②)	佐久	全面通行止め	R6年3月末予定
17	(市) 春野胡桃平線 (胡桃平)	春野町胡桃平	全面通行止め	R6年3月末予定
20	(国) 362号 (光路沢 TN)	只来	片側交互通行	R5年7月31日予定
21	(国) 362号 (小石間豊岡)	春野町豊岡	片側交互通行	R6年3月末予定
23	(国) 362号 (瀬居)	春野町杉	片側交互通行	R6年2月末予定
24	(主) 藤枝天竜線 (下百合里)	横川	片側交互通行	R6年1月末予定
26	(一) 水窪森線 (胡桃平③)	春野町胡桃平	片側交互通行	R5年7月31日予定
27	(市) 天竜長石線 (渡ヶ島)	渡ヶ島	片側交互通行	R5年8月末予定

※ 現場作業状況及び天候等により規制解除見込みは変更となる場合があります。

※ 規制解除日は改めてお知らせします。

令和4年9月23日～24日の台風15号災害復旧状況(位置図)

国道・県道について記載しています

赤枠 全面通行止め箇所 **×**

黄枠 片側交互通行 **▲**



この地図の作成に当たっては、国土地理院の地図を基に、関係者の協力により作成したものである。[国土地理院 平成28年 第50号]

令和5年6月2日以降の豪雨災害復旧状況について

令和5年7月27日現在の災害復旧に伴う交通規制状況を報告します。

【交通規制実施箇所】

No	路線名	地区	交通規制	規制解除見込
1	(市)水窪白倉川線	水窪町奥領家	全面通行止め	未定
2	(市)水窪長尾東線	水窪町奥領家	全面通行止め	未定
3	(主)飯田富山佐久間線	佐久間町川上	全面通行止め	未定
5	(市)佐久間浦川半場線	佐久間町半場	全面通行止め	未定
6	(市)佐久間出馬線	佐久間町出馬	片側交互通行	未定
7	(国)152号(秋葉TN北)	龍山町大嶺	全面通行止め	条件付き R5年8月末予定
8	(一)白倉西川線(落合橋西)	龍山町西川	全面通行止め	R5年8月末予定
9	(一)白倉西川線(西川橋西)	龍山町大嶺	全面通行止め	未定
11	(市)龍山上千代線	龍山町下平山	片側交互通行	R5年7月31日予定
12	(国)362号(川上麦島)	春野町川上	片側交互通行	未定
14	(国)362号(瀬居1)	春野町杉	片側交互通行	未定
15	(国)362号(小石間)	春野町杉	片側交互通行	未定
17	(主)袋井春野線①	春野町堀之内	片側交互通行	R5年8月中予定
18	(主)袋井春野線②	春野町堀之内	片側交互通行	未定
19	(一)水窪森線(勝坂)	春野町豊岡	大型車通行止め	未定
21	(一)水窪森線(石打)	春野町石打松下	片側交互通行	未定
22	(一)水窪森線(胡桃平)	春野町胡桃平	全面通行止め	R5年8月中予定
23	(市)春野中山静修線①	春野町領家	大型車通行止め	未定
24	(市)春野中山静修線②	春野町領家	大型車通行止め	未定
26	(主)藤枝天竜線(かまがさわ橋北)	横川	全面通行止め	未定
27	(主)天竜東栄線(大栗安)	大栗安	片側交互通行	未定
28	(主)天竜東栄線(白木)	長沢	全面通行止め	未定

No	路線名	地区	交通規制	規制解除見込
29	(一)横山熊線①	横山町	片側交互通行	R5年7月31日予定
30	(一)横山熊線②	横山町	片側交互通行	R5年7月31日予定
31	(一)熊小松天竜川停車場線①	東藤平	全面通行止め	未定
32	(一)熊小松天竜川停車場線②	東藤平	全面通行止め	未定
33	(一)熊小松天竜川停車場線③	東藤平	全面通行止め	未定
34	(一)長沢田沢線	懐山	中型車以上通行止め	未定
35	(市)天竜高地線	横山町	全面通行止め	未定
36	(市)天竜安蔵北線	横山町	全面通行止め	未定
37	(市)天竜高平石打線	熊	全面通行止め	未定
38	(市)天竜新切丹波野線	大栗安	全面通行止め	未定
39	(市)天竜竹の平線	懐山	全面通行止め	未定
40	(市)天竜杉ノ窪線	長沢	全面通行止め	未定
41	(法外)西藤平37号線	西藤平	全面通行止め	未定
42	(市)天竜両島高金線	上野	全面通行止め	未定
43	(市)天竜平田塩見渡線	渡ヶ島	歩道幅員減少	未定
45	(市)天竜城下皆原線	二俣町二俣	全面通行止め	未定
46	(市)天竜下百古里1号線	横川	全面通行止め	未定
47	(一)横山熊線(大井平)	横山町	片側交互通行	未定
48	(主)飯田富山佐久間線	佐久間町浦川	全面通行止め	未定
49	(市)天竜峯山大井平線	横山町	全面通行止め	未定
50	(国)362号(瀬居2)	春野町杉	片側交互通行	未定
51	(市)天竜熊平線	熊	全面通行止め	未定
52	(市)天竜櫛山線	大栗安	全面通行止め	未定
53	(主)天竜東栄線(枇杷橋)	大栗安	片側交互通行	未定

※ 現場作業状況及び天候等により規制解除見込みは変更となる場合があります。

※ 規制解除日は改めてお知らせします。

※ こちらの情報については、浜松市HPでご確認頂けます。



令和5年6月2日以降の豪雨災害復旧状況(位置図)

国道・県道について記載しています

赤枠 全面通行止め箇所 **×**

黄枠 片側交互通行 **▲**



～浜松市土木部天竜土木整備事務所よりお知らせ～

お問い合わせ先 天竜土木整備事務所 電話：053-926-1561

メール：tn-doboku@city.hamamatsu.shizuoka.jp

◆ 通行止め情報は Twitter、防災ホットメール等でお知らせします

※1 通信料は利用される方の負担となります。

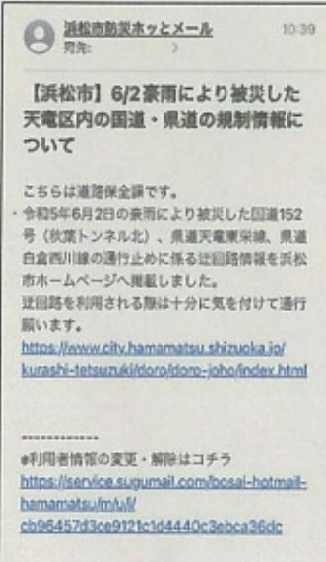
※2 防災ホットメールは、必要な「地域情報」が配信されるよう設定してください。



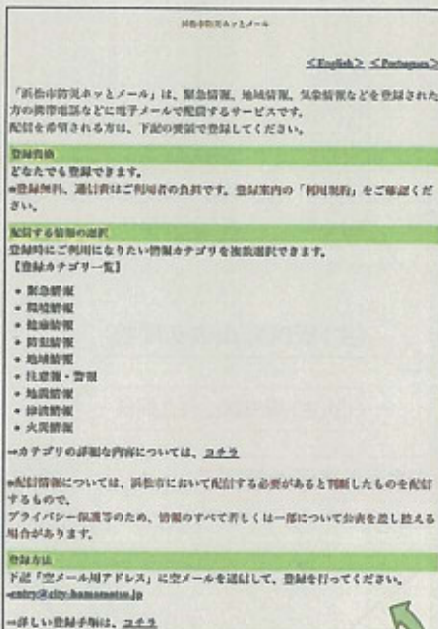
Twitter



○Twitter 表示画面



○配信メール例



○浜松市防災ホットメール登録ページ

浜松市防災ホットメール



◆ 道路通行規制については、浜松市防災マップ内でもご確認頂けます

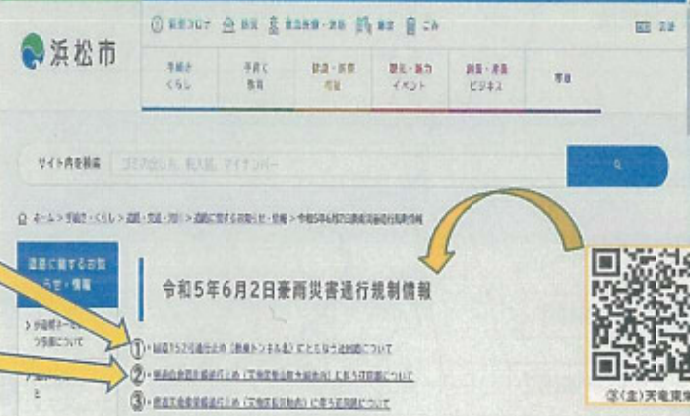
浜松市防災マップでご覧頂けます

この URL からアクセスできます
<https://hamabosai.maps> 検索



◆ 道路通行規制に伴う迂回路については、浜松市 HP でご確認頂けます

浜松市 HP でご覧頂けます


国道152号関連災害復旧だより

令和5年
7月号

発行元：浜松市 土木部 天竜土木整備事務所

浜松市天竜区二俣町二俣481 電話：053-926-1561
メール：tn-doboku@city.hamamatsu.shizuoka.jp

●ご不明な点がある方は、発行元へお問合せください。

この「国道152号関連災害復旧だより」では天竜区龍山町の国道152号秋葉トンネル周辺の災害復旧状況をお知らせします。



浜松市ホームページでもご覧いただけます

復旧までの見通し

1 361 県道白倉西川線（落合橋西）

令和5年8月末の開通 を目標としています
開通に向け本復旧工事を実施しています

2 361 県道白倉西川線（西川橋西）

土砂崩れの規模などの把握のため調査を継続中

3 152 国道152号（秋葉トンネル北）

令和5年8月末の暫定開通 を目標としています
暫定開通に向けた対策工事を実施しています
※雨量・地すべり状況等の通行条件を設定予定

4 152 国道152号（秋葉トンネル） 285 県道大輪天竜線

秋葉トンネル周辺の地すべり対策(R4から継続)
抑制工(集水井/集水ボーリング) 完成
抑止工(グラウンドアンカー)令和6年夏頃完成予定
県道復旧工(大型かご枠工)令和6年3月完成予定
秋葉トンネル復旧工(内面補強)令和5年度発注



1 361 県道白倉西川線（落合橋西）開通に向けた本復旧工事の状況

調査・測量・設計 **完了**

不安定な土砂撤去
岩塊・巨石破碎撤去 **完了**

仮設道/河川流路替 **完了**

擁壁工 **現在**

埋戻し工/排水路工

舗装工 **開通**



被災直後の様子



現在の様子

7月25日撮影

2



県道白倉西川線（西川橋西）開通に向けた本復旧工事の状況



白倉方面
被災直後の全景
浜松市街方面



被災直後



崩土除去の状況
7月25日撮影

今後法面对策工事に着手します

3



国道152号(秋葉トンネル北)暫定開通に向けた対策工事の状況



被災直後の全景

秋葉トンネル
佐久間・水窪方面



7月18日撮影



倒木・支障物を撤去し
現在ロッククライミングマシン
で法面の不安定な土砂を掘削中

4



国道152号（秋葉トンネル）開通に向けた本復旧工事の状況 県道大輪天竜線開通に向けた本復旧工事の状況



復旧イメージ（浜松市街方面を横から見た図）
地すべり延長：約300m
完了 集水井工
地下水の流れ
現在 集水井工
現在 集水井工
完了 ポーリング工
現在 グラウンドアンカー工
今後 国道152号 秋葉トンネル



地すべり活動を抑止させる
グラウンドアンカーを施工中

7月12日撮影



地下水を斜面の外へ排除し
地すべりの活動を安定させる
集水井完成

6月10日撮影



県道大輪天竜線大型かご枠施工中⇒

7月14日撮影