

■情報伝達訓練 発信情報一覧

TL レベル	訓練 時刻	発信機関	情報
1	14:00	鳥取河川国道事務所 河川管理課	本メールは、【訓練】メールです。 鳥取河川国道事務所より、以下のとおりお知らせします。  ■千代川水害TLレベル1 主文:9月2日14時00分に千代川水害TLレベルを1に移行します。 理由:台風X号の接近に伴い千代川流域に雨が降り始めたため。
1	14:00	鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所	本メールは、【訓練】メールです。  鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所より、以下のとおりお知らせします。  千代川水系袋川殿ダムでは、台風により洪水が予想されるため、10月17日 6時に洪水警戒体制を発令しました。 流入が増加し、ダムからの放流を含めて急激に下流河川の水位が上昇することがあります。 今後の降雨状況や放流状況に注意してください。  10月17日 6時現在 貯水位:EL178.84m 貯水率:74.1% 流入量:0.56m3/s 放流量:1.5m3/s
1	14:02	鳥取地方気象台	本メールは、【訓練】メールです。  鳥取地方気象台より、台風説明会を開催しますのでお知らせします。  ■台風10号に関する台風説明会  日時:令和2年10月17日 9時00分 場所:鳥取地方気象台 防災連絡室
2	14:15	鳥取河川国道事務所 河川管理課	本メールは、【訓練】メールです。 鳥取河川国道事務所 河川管理課より、以下のとおりお知らせします。  ■千代川水害TLレベル2 主文:10月17日18時00分に千代川水害TLレベルを2に移行します。 理由:台風X号の影響により、行徳水位観測所の水位が水防団待機水位(2.6m)を超えたため。
2	14:15	鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所	本メールは、【訓練】メールです。  鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所より、以下のとおりお知らせします。  千代川水系袋川殿ダムでは、ダムへの流入量が洪水量30m3/sに達したため、10月17日 18時に防災操作(洪水調節)を開始しました。 今後、防災操作(洪水調節)終了まで流入量の一部がダムから越流し、残りをダムに貯留します。 ダム流下量は徐々に増加します。  10月17日 18時現在 貯水位:EL182.80m 貯水率:100.0% 流入量:30.00m3/s 放流量:25.0m3/s
2	14:21	JR西日本 米子支社	※本メールは【訓練】メールです。  JR西日本米子支社より、以下の通りお知らせします。  大型で非常に強い台風○号の接近に伴い、当社山陰エリアでは明後日、列車の運行を取りやめる場合があります。 最新情報はホームページにてご確認をお願いします。  JR西日本ホームページ( <a href="http://www.westjr.co.jp/">http://www.westjr.co.jp/</a> )
2	14:22	鳥取市 危機管理部 危機管理課	本メールは、【訓練】メールです。  鳥取市危機管理部危機管理課より、以下のとおりお知らせします。  ●●地区の避難所を開設しました。  最新情報はホームページにて、確認をお願いします。 URL: <a href="https://www.city.tottori.lg.jp/www/genre/1000000000003/index.html">https://www.city.tottori.lg.jp/www/genre/1000000000003/index.html</a>
2	14:27	NTT西日本 鳥取支店	本メールは訓練です。  NTT西日本 鳥取支店より、以下のとおりお知らせします。 鳥取市危機管理部危機管理課より、○○避難所に特設公衆電話を開設する連絡があり正常に使用できることを確認しました。  ○○避難所に特設公衆電話を開設しました。  最新情報はホームページにて、確認をお願いします。  URL: <a href="https://www.ntt-west.co.jp/cgi-bin/saun/saitai/tokusetsu/index.cgi">https://www.ntt-west.co.jp/cgi-bin/saun/saitai/tokusetsu/index.cgi</a>

■情報伝達訓練 発信情報一覧

TL レベル	訓練 時刻	発信機関	情報
3	14:30	鳥取河川国道事務所 河川管理課	<p>本メールは、【訓練】メールです。 鳥取河川国道事務所より、以下のとおりお知らせします。</p> <p>■千代川水害TLレベル3 主文:10月18日9時00分に千代川水害TLレベルを3に移行します。 理由:台風10号の影響により、用瀬水位観測所の水位が避難判断水位(3.2m)を超えたため。</p> <p>水害リスクライン <a href="https://frr.river.go.jp/TopViewMain?header=1&amp;areacd=87">https://frr.river.go.jp/TopViewMain?header=1&amp;areacd=87</a></p>
3	14:30	日本交通	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>台風X号による長時間の高速道路等通行止めが予想される為下記高速バスを運休致します。 10月18日 ◆鳥取～神戸・大阪線 神戸・大阪行き【運休】全便運休(夜行便を含む) 鳥取行き【運休】全便運休(夜行便を含む) ◆鳥取～京都線 京都行き【運休】全便運休 鳥取行き【運休】全便運休</p> <p>最新情報はホームページにて、確認をお願いします。</p> <p>URL <a href="http://www.nihonkotsu.jp/">http://www.nihonkotsu.jp/</a></p>
3	14:30	鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所より、以下のとおりお知らせします。</p> <p>千代川水系袋川殿ダムでは、現在防災操作(洪水調節)を行っていますが、防災操作(洪水調節)に使用出来るダムの空き容量が減少しています。 今後、計画規模を超える洪水が予想されるため、ダムに水を貯められなくなり、10月18日 9時頃 から非常用洪水吐きから越流し、下流に流れる水量が増える恐れがあります。 そのため、洪水氾濫のおそれがあります。 非常用洪水吐きから越流した場合は、ただちにその旨を通知します。</p> <p>10月18日 9時現在 貯水位:EL194.00m 貯水率:100.0% 流入量:100.00m<sup>3</sup>/s 放流量:60.0m<sup>3</sup>/s</p>
3	14:30	JR西日本 米子支社	<p>※本メールは【訓練】メールです。</p> <p>JR西日本米子支社より、以下の通りお知らせします。</p> <p>大型で非常に強い台風○号の接近に伴い、当社山陰エリアでは計画的に列車の運行を取りやめます。 最新情報はホームページにてご確認をお願いします。</p> <p>JR西日本ホームページ(<a href="http://www.westjr.co.jp/">http://www.westjr.co.jp/</a>)</p>
3	14:35	鳥取県 危機管理局 危機管理政策課	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>鳥取県危機管理局危機管理政策課より、以下のとおりお知らせします。</p> <p>○○地区において救助を実施しました。 最新情報はホームページにて、確認をお願いします。</p> <p>URL:<a href="https://www.○○○.jp/">https://www.○○○.jp/</a></p>
3	14:37	鳥取河川国道事務所 道路管理第一課	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>鳥取河川国道事務所 道路管理第一課より、以下のとおりお知らせします。</p> <p>大雨により 山陰道鳥取西道路 鳥取西IC～青谷IC間で通行止めを行いました。 最新情報はホームページにて、確認をお願いします。</p> <p>URL <a href="http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori">http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori</a></p>
3	14:38	日ノ丸自動車	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>日ノ丸自動車よりお知らせいたします。</p> <p>大型の台風接近に伴い道路等通行止めが予想される為、下記路線(高速バス)を運休致します。 ○鳥取～姫路線【全便運休】</p>

■情報伝達訓練 発信情報一覧

TL レベル	訓練 時刻	発信機関	情報
4	15:00	鳥取河川国道事務所 河川管理課	<p>■千代川水害TLレベル4 主文:10月18日14時00分に千代川水害TLレベルを4に移行します。 理由:台風10号の影響により、用瀬水位観測所の水位が氾濫危険水位(4.0m)を超えたため。</p> <p>河川カメラライブ配信:用瀬水位 <a href="http://river-livecam.cgr.mlit.go.jp/detail.php?id=1915">http://river-livecam.cgr.mlit.go.jp/detail.php?id=1915</a></p>
4	15:00	鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所より、以下のとおりお知らせします。</p> <p>千代川水系袋川殿ダムでは、計画規模を超える洪水のため、10月18日 14時に非常用洪水吐きから越流しました。</p> <p>警戒レベル4相当 ・ダムの下流の河川で更に水量が増加し、氾濫の危険あり ・避難指示(緊急)等の措置が必要</p>
4	15:00	鳥取県 県土整備部 河川課	<p>本メールは訓練メール(409住民への周知)です。</p> <p>鳥取県土整備部河川課より以下のとおりお知らせします。</p> <p>下記のとおり各トリピーメールにより住民へ注意喚起を行っています。</p> <p>トリピーメールによる一斉配信を行うため、メーリングリストでの配信は行いません。</p> <p>状況① 鳥取河川国道事務所より用瀬水位観測所の水位が氾濫危険水位超過情報を受信</p> <p>状況② 鳥取県土整備事務所より八東川(鳥取市河原)で越水が発生情報を受信</p> <p>状況③ 鳥取河川国道事務所より行徳水位観測所の水位が避難判断水位超過情報を受信</p> <p>状況① 【住民の皆様へ】 千代川 氾濫危険水位到達情報</p> <p>内容: こちらはあんしんトリピーメールです。 住民の皆様への情報です。 10月18日14時10分 国土交通省 鳥取河川国道事務所 発表 千代川は、10月18日 14時00分に、鳥取市用瀬水位観測所で、氾濫危険水位4.0mに達しました。 【参考】 市町村から発令される避難情報(警戒レベル情報)に十分留意してください。 情報発信:鳥取県庁県土整備部河川課 ※川の防災情報(雨量・水位等) <a href="https://www.river.go.jp/">https://www.river.go.jp/</a> ※千代川ライブカメラ(鳥取河川国道事務所) <a href="http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/livecam_river/index.html">http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/livecam_river/index.html</a></p> <p>状況② 【住民の皆様へ】 八東川 災害発生情報</p> <p>内容: こちらはあんしんトリピーメールです。 住民の皆様への情報です。 10月18日14時10分 鳥取県土整備事務所 発表 八東川は、10月18日14時00分頃に、鳥取市河原町(左岸)において、(越水)が発生しました。 【参考】 この災害発生情報は、5段階ある警戒レベルのうち、(洪水)警戒レベル5【命を守る最善の行動】に相当します。 市町村から発令される避難情報(警戒レベル情報)に十分してください。 情報発信:鳥取県庁県土整備部河川課 ※鳥取県防災情報(水位等) <a href="http://tottori.bosai.info/">http://tottori.bosai.info/</a></p>

■情報伝達訓練 発信情報一覧

TL レベル	訓練 時刻	発信機関	情報
			<p>※河川監視カメラ提供システム  <a href="http://kasenkanshi-data.users.tori-info.co.jp/">http://kasenkanshi-data.users.tori-info.co.jp/</a></p> <p>状況③  <b>【住民の皆様へ】</b>                      千代川 避難判断水位到達情報</p> <p>内容:                      こちらはあんしんトリピーメールです。                      住民の皆様への情報です。                      10月18日14時45分 国土交通省 鳥取河川国道事務所 発表                      千代川は、10月18日 14時30分に、鳥取市行徳水位観測所で、避難判断水位5.9mに達しました。  <b>【参考】</b>                      市町村から発令される避難情報(警戒レベル情報)に十分留意してください。                      情報発信:鳥取県庁県土整備部河川課                      ※川の防災情報(雨量・水位等) <a href="https://www.river.go.jp/">https://www.river.go.jp/</a>                      ※千代川ライブカメラ(鳥取河川国道事務所)  <a href="http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/livecam_river/index.html">http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/livecam_river/index.html</a></p>
4	15:04	鳥取ガス	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>鳥取ガスより、以下のとおりお知らせします。</p> <p>鳥取市内美保地区のガス供給停止情報</p> <p>最新情報はホームページにて、確認をお願いします。</p> <p>URL:  <a href="https://www.enetopia.jp/">https://www.enetopia.jp/</a></p>
4	15:13	日本海テレビ	<p>本メールは【訓練】メールです。                      日本海テレビより、以下のとおりお知らせします。</p> <p>現地取材より、〇〇地区で浸水による孤立者が発生していることが                      分かりましたので共有します。</p> <p>最新情報はホームページにて、確認をお願いします。</p> <p>URL:<a href="http://www.nkt-tv.co.jp">www.nkt-tv.co.jp</a></p>
4	15:15	鳥取県 県土整備部 河川課	<p>本メールは訓練メール(409住民への周知)です。</p> <p>鳥取県 県土整備部 河川課より以下のとおりお知らせします。</p> <p>下記のとおりトリピーメールにより住民へ注意喚起を行っています。</p> <p>トリピーメールによる一斉配信を行うため、メーリングリストでの配信は行いません。</p> <p>状況 鳥取河川国道事務所より行徳水位観測所の氾濫危険水位超過情報を受信</p> <p><b>【住民の皆様へ】</b>                      千代川 氾濫危険水位到達情報</p> <p>内容:                      こちらはあんしんトリピーメールです。                      住民の皆様への情報です。                      10月18日15時10分 国土交通省 鳥取河川国道事務所 発表                      千代川は、10月18日 15時00分に、鳥取市行徳水位観測所で、氾濫危険水位6.7mに達しました。  <b>【参考】</b>                      市町村から発令される避難情報(警戒レベル情報)に十分留意してください。                      情報発信:鳥取県庁県土整備部河川課                      ※川の防災情報(雨量・水位等) <a href="https://www.river.go.jp/">https://www.river.go.jp/</a>                      ※千代川ライブカメラ(鳥取河川国道事務所)  <a href="http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/livecam_river/index.html">http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/livecam_river/index.html</a></p>
4	15:19	NTT西日本 鳥取支店	<p>本メールは訓練です。</p> <p>NTT西日本 鳥取支店より、以下のとおりお知らせします。                      鳥取エリアにて通信故障が発生しています。</p> <p>最新情報はホームページにて、確認をお願いします。</p> <p>URL:<a href="https://u-see-map.ntt-west.co.jp/map.html?lat=35.50361&amp;lon=134.23833">https://u-see-map.ntt-west.co.jp/map.html?lat=35.50361&amp;lon=134.23833</a></p>

■情報伝達訓練 発信情報一覧

TL レベル	訓練 時刻	発信機関	情報
4	15:20	中国電力ネットワーク(株) 鳥取ネットワークセンター	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>中国電力ネットワーク(株)鳥取ネットワークセンターより、以下のとおりお知らせします。</p> <p>10/18 15:00現在、八東川越流により〇〇変電所において浸水被害が発生しています。 電気の供給には支障ありませんが、今後の浸水被害状況により停電が発生する恐れがあります。</p> <p>停電に関する最新情報はホームページにて、確認をお願いします。</p> <p>URL: <a href="http://www.teideninfo.energia.co.jp/">http://www.teideninfo.energia.co.jp/</a></p>
5	15:30	鳥取河川国道事務所 河川管理課	<p>■千代川水害TLレベル5 主文: 10月18日16時00分に千代川水害TLレベルを5に移行します。 理由: 台風10号の影響により、行徳水位観測所付近の千代川・右岸4K800地点で越水が発生したため。</p> <p>浸水ナビ(地点別浸水シミュレーション検索システム) <a href="https://suiboumap.gsi.go.jp/ShinsuiMap/Map/">https://suiboumap.gsi.go.jp/ShinsuiMap/Map/</a> 越水付近の浸水の広がりについては、下記を選択して確認をお願いします。 地域: 中国地方整備局 事務所: 鳥取河川国道事務所 河川名: 千代川【想定最大規模】 破堤点リスト: BP113 千代川 4.8km 右岸破堤</p>
5	(当日 欠席の ため時 刻なし)	智頭警察署	<p>本メールは、【訓練】メールです。</p> <p>〇〇地区において土砂崩落に関する通報が多数あり、現在、被害状況を確認中です。</p> <p>現場周辺の道路が一部冠水しており、交通規制を実施中です。</p>
5	15:37	東部消防局	<p>【訓練】 東部消防局です。 孤立集落に関する通報が複数箇所であり、各現地の状況確認を行っています。 各集落とも家屋2階で待機しており、傷病者なしです。 いずれも道路はやや冠水している状況です。</p>
5	15:52	鳥取河川国道事務所 河川管理課	<p>本メールは、【訓練】メールです。 鳥取河川国道事務所河川管理課より、以下のとおりお知らせします。</p> <p>■千代川右岸4K800付近決壊 10月18日16時45分に千代川右岸4K800付近の堤防が決壊しました。 付近の状況は、川の水位情報(水位、画像)でご確認をお願いします。</p> <p>川の水位情報 <a href="https://k.river.go.jp/?zm=15&amp;clat=35.50244797263918&amp;clon=134.21782493591311&amp;t=0&amp;dobs=1&amp;drv=1&amp;dtv=1&amp;dtmobs=1&amp;dtmtv=1">https://k.river.go.jp/?zm=15&amp;clat=35.50244797263918&amp;clon=134.21782493591311&amp;t=0&amp;dobs=1&amp;drv=1&amp;dtv=1&amp;dtmobs=1&amp;dtmtv=1</a></p>
-	16:00	鳥取河川国道事務所 河川管理課	<p>本日の訓練は、9月2日16時00分に終了いたします。 お忙しい中、本訓練に御参加頂きまして大変ありがとうございました。</p> <p>訓練の振り返り、気づきシートの記入・提出については、適宜実施お願いいたします。 気づきシート提出〆切: 9/8(火)</p>