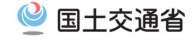
流域治水オフィシャルサポーター R6年度取り組み実績



認定番号:84 サポーター名:一般財団法人日本気象協会

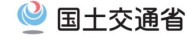
取組実績

- ●大雨や洪水による災害リスク情報「防災レポート」を発信
- 一大雨や洪水による甚大な被害が発生する可能性がある気象状況において、予想される 災害リスクに対する注意喚起のため「防災レポート」を計8回発信。

要因	日付	タイトル	URL
台風第5号	8/9	台風第5号に伴う今後の大雨・災害の見通し(第1報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/08/23580/
	8/10	台風第5号に伴う今後の大雨・災害の見通し(第2報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/08/23609/
	8/11	台風第5号に伴う今後の大雨・災害の見通し(第3報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/08/23627/
台風第10号	8/26	台風第10号に伴う今後の大雨・災害の見通し(第1報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/08/23676/
	8/27	台風第10号に伴う今後の大雨・災害の見通し(第2報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/08/23710/
	8/28	台風第10号に伴う今後の大雨・災害の見通し(第3報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/08/23730/
	8/29	台風第10号に伴う今後の大雨・災害の見通し(第4報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/08/23777/
低気圧・前線	9/20	前線に伴う今後の大雨・災害の見通し (第1報)	https://www.jwa.or.jp/news/2024/09/23919/

一 天気予報サイト「tenki.jp」にて、大雨の状況など防災情報のポイント解説を発信。
(発信例<u>https://tenki.jp/forecaster/t_yoshida/2024/09/02/30414.html</u>)

流域治水オフィシャルサポーター R6年度取り組み実績



認定番号:84 サポーター名:一般財団法人日本気象協会

取組実績

- ●ワンコイン浸水センサ実証実験への参加
- 一流域単位で水防対応を支援する防災気象情報サイト「流域気象情報」を通じて「浸水センサ表示システム」の情報を流域自治体の防災担当者や河川管理者へ提供。
- ※別紙「流域治水の取組_R6_ワンコイン浸水センサ.pdf」参照
- 一ワンコイン浸水センサ実証実験を継続し、洪水氾濫・浸水予測モデルの検証、精度向上に向けた取り組みを実施予定。



- ●研究機関との気象・水象災害対策等に関する共同研究
- 一研究機関と共同で、長時間アンサンブル降雨予測の活用による河川管理施設の運用・操作等の高度化や線状降水帯の検知技術に関する研究を実施。

研究機関との連携: https://www.jwa.or.jp/news/2024/04/22747/

研究成果の例: https://www.jwa.or.jp/news/2024/04/22898/