

ご存じですか？防災情報サイトのことを。

- 明日は、平成11年6月29日の広島災害から11年目です。
- 梅雨の大雨による土砂災害が心配される季節となりましたが、防災についての備えは万全ですか？
- 防災情報の入手方法について、再確認しましょう！

同時資料提供先

広島県政記者クラブ

合同庁舎記者クラブ

中国地方建政記者クラブ

<問い合わせ先>



国土交通省

国土交通省中国地方整備局太田川河川事務所
広島市中区八丁堀 3-20

副 所 長 佐藤 秀樹 (さとう ひでき)

調査設計第二課長 松下 一樹 (まつした かずき)

TEL082-221-2436 (代表)

TEL082-222-9253 (調査設計第二課)

防災情報サイトを再確認しましょう

明日は、平成11年6月29日の広島災害から11年目です。

「土砂災害防止月間」の取り組みとして、土砂災害防止「全国の集い(平成22年6月9日～10日)」(国土交通省・広島県主催)の開催等を実施していますが、残念ながら、土砂災害情報サイトの認知度が非常に低く「土砂災害ポータルひろしま」又は「広島県防災Web」の両方のサイト、あるいはどちらかを認知している方は、全体の20%弱となっています。

▼土砂災害情報サイトの認知

(Chu-moQ.bizによる中国新聞広島版購読者を対象としたインターネット調査、サンプル回収数(71))

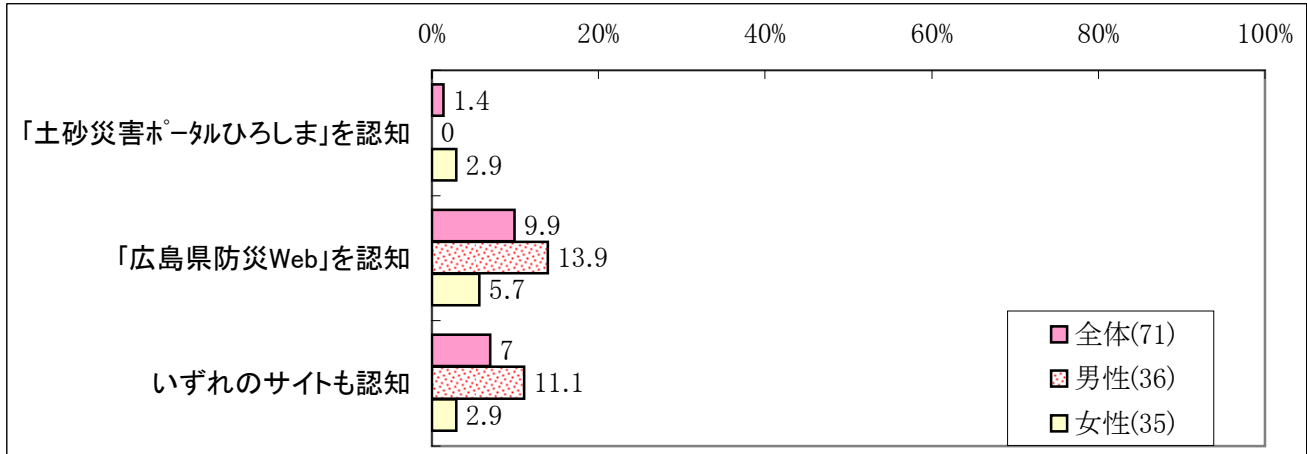


図1は平成22年6月25日から降り続いた雨の状況です。このとおり広島県広島市安佐北区付近では、累加で190mm近く、6月26日(土)19:00から20:00までは32mmの強い雨が降っており、図2に示したとおり、6月26日(土)20:40時点で土砂災害発生の危険度が高い状態でした。

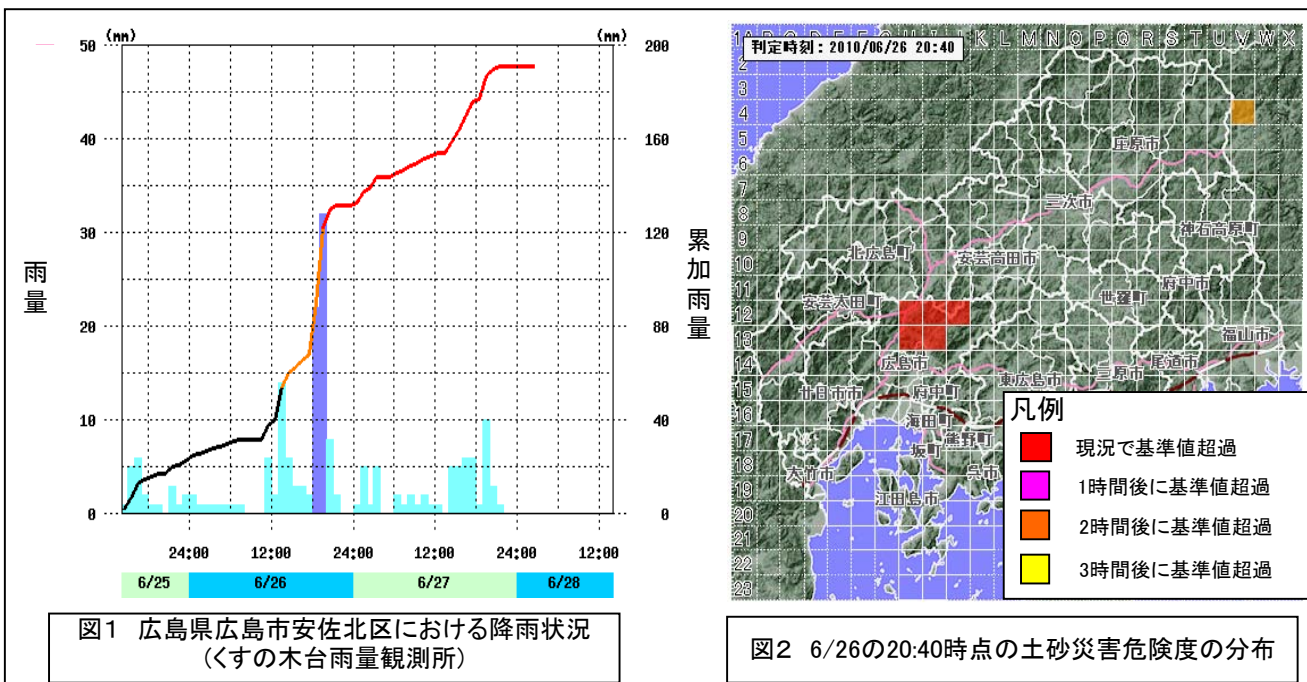


図1 広島県広島市安佐北区における降雨状況 (くすの木台雨量観測所)

図2 6/26の20:40時点の土砂災害危険度の分布

このような情報は、以下のサイトでご覧に頂けます。

- 【広島県土砂災害ポータルひろしま】
<http://www.sabo.pref.hiroshima.lg.jp/portal/>
- 【広島県防災Web】
<http://www.bousai.pref.hiroshima.jp/>
- 【土砂災害危険度情報】
<http://www.d-keikai.pref.hiroshima.lg.jp>
- 【防災情報提供センター】
<http://www.mlit.go.jp/saigai/bosaijoho/>

○大雨警報が発令されたり、強い雨が降った時は、上記サイトで気象情報等を是非ご確認ください。