

広島県告示第八十号

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成十二年法律第五十七号。以下「法」という。）第七条第一項及び第九条第一項の規定によって、土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域を次のとおり指定する。

平成二十九年二月二十三日

広島県知事 湯 崎 英 彦

所在地		土砂災害警戒区域		土砂災害特別警戒区域	
広島県広島市安芸区船越二丁目、同区船越三丁目、同区船越四丁目及び同区船越六丁目地内					
区域の名称	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の名称	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の表示及び法規定する土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成二十九年政令第八十四号）で定める事項	区域の表示及び法規定する土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成二十九年政令第八十四号）で定める事項
船越二丁目（四七二四）	急傾斜地の崩壊	船越二丁目（四七二四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり
船越二丁目（五六五）	急傾斜地の崩壊	船越二丁目（五六五）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり
船越一丁目（五六二）	急傾斜地の崩壊	船越一丁目（五六二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり
船越四丁目（四七九三）	急傾斜地の崩壊	船越四丁目（四七九三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり
船越四丁目（四七二六）	急傾斜地の崩壊	船越四丁目（四七二六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり
船越四丁目（五八一三）	急傾斜地の崩壊	船越四丁目（五八一三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり
船越四丁目（四七九二）	急傾斜地の崩壊	船越四丁目（四七九二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり
船越六丁目（四七三三）	急傾斜地の崩壊	船越六丁目（四七三三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	次の図のとおり

船越六丁目 (四七九一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	船越六丁目 (四七三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	船越六丁目 (四七九〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
的場川(六 四一一)	土石流	次の図のとおり	的場川(六 四一二)	土石流	次の図のとおり
的場川(六 四一一)	土石流	次の図のとおり	的場川(六 四一三)	土石流	次の図のとおり
船越川(八 六〇)	土石流	次の図のとおり	船越川(八 六〇)	土石流	次の図のとおり
船越川(六 五)	土石流	次の図のとおり	船越川(六 五)	土石流	次の図のとおり
船越川(六 五五五)	土石流	次の図のとおり	船越川(六 五五五)	土石流	次の図のとおり
船越川(六 六)	土石流	次の図のとおり	船越川(六 六)	土石流	次の図のとおり
瀬野川支川 (一)	土石流	次の図のとおり	瀬野川支川 (一)	土石流	次の図のとおり
瀬野川支川 (二)	土石流	次の図のとおり	瀬野川支川 (二)	土石流	次の図のとおり
瀬野川支川 (三)	土石流	次の図のとおり	瀬野川支川 (三)	土石流	次の図のとおり

花都川(二) a)	土石流	次の図のとおり	
花都川(二) b)	土石流	次の図のとおり	
花都川(二) c)	土石流	次の図のとおり	
花都川(二) d)	土石流	次の図のとおり	
瀬野川支川 (三)	土石流	次の図のとおり	
瀬野川支川 (三隣)	土石流	次の図のとおり	

各区域について、「次の図」は、省略し、その図面を広島県土木建築局土砂法指定推進担当及び広島県西部建設事務所に備え置いて縦覧に供する。