

広島県告示第千二号

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。

令和元年十二月二十六日

広島県知事 湯 崎 英 彦

所在地	広島県神石郡神石高原町油木、同町安田、同町近田、同町小野、同町新免、同町上野、同原町李及び同町花濟地内				
	土砂災害警戒区域	土砂災害特別警戒区域			
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	区域の表示及び法第九条第二項に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（平成十四年政令第八十四号）で定める事項	
追畑（一一三二七―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	追畑（一一三二七―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑（一一三二七―三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	追畑（一一三二七―三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑（一一三二七―六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	追畑（一一三二七―六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑（一一三二七―七）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	追畑（一一三二七―七）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑（一一三二七―四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	追畑（一一三二七―四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑（一一三二七―五）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	追畑（一一三二七―五）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑（一一三二七―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	追畑（一一三二七―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
夕待（一一三三三―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	夕待（一一三三三―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
夕待（一一三三三―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	夕待（一一三三三―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

畑(三〇四〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
畑(一一三三四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
後谷(五四二七―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
後谷(五四二七―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑(一一三二七―九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
追畑(一一三二七―八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三三三―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
正原(一一三三三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今井(一一三四〇―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

後谷(二一 三二八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後谷(二一 三二八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
谷奥入口(三〇四七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	谷奥入口(三〇四七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後谷(五四 二七一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後谷(五四 二七一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後谷(五四 二七一四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後谷(五四 二七一四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後谷(五四 二七一五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後谷(五四 二七一五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
新免(一一 三三五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	新免(一一 三三五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後谷(五四 二七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後谷(五四 二七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
手入(四〇 五六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	手入(四〇 五六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後谷(五四 四〇五八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後谷(五四 四〇五八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
オオカミ谷 (一一三三 〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	オオカミ谷 (一一三三 〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
下谷(三〇 四三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	下谷(三〇 四三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
下谷(三〇 四三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	下谷(三〇 四三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
下谷(一一 三三六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	下谷(一一 三三六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
下谷(三〇 四三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	下谷(三〇 四三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
発電所(四 〇五九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	発電所(四 〇五九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
発電所(四 〇五九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	発電所(四 〇五九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

田川瀬 (三四四—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬 (三四四—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬 (三四四—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬 (三四四—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬 (三四四—九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬 (三四四—九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今保 (四五五—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	今保 (四五五—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今保 (四五五—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	今保 (四五五—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬 (三四四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬 (三四四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬 (三四四—一〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬 (三四四—一〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
藤野呂西 (一一三三八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	藤野呂西 (一一三三八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
藤野呂西 (一一三三七—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	藤野呂西 (一一三三七—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
桜尾 (一一三三七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	桜尾 (一一三三七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
倉掛 (一一三三九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	倉掛 (一一三三九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
倉掛 (一一三三九—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	倉掛 (一一三三九—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
倉掛 (一一三三九—三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	倉掛 (一一三三九—三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
倉掛 (一一三三九—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	倉掛 (一一三三九—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
下谷 (三〇四三—四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	下谷 (三〇四三—四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
今保 (四〇五五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	今保 (四〇五五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

田川瀬(三〇四四―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬(三〇四四―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬(三〇四四―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬(三〇四四―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
野田丸(二一三三―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	野田丸(二一三三―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬(三〇四四―六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬(三〇四四―六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬(三〇四四―七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬(三〇四四―七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬(三〇四四―八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬(三〇四四―八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
田川瀬(三〇四四―五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	田川瀬(三〇四四―五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
当川内(三〇四八―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	当川内(三〇四八―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
当川内(三〇四八―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	当川内(三〇四八―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
当川内(三〇四八―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	当川内(三〇四八―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
門田原(二一三五―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	門田原(二一三五―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
門田原(二一三五―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	門田原(二一三五―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
門田原(二一三五―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	門田原(二一三五―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
門田原(二一三五―四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	門田原(二一三五―四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
門田原(二一三五―五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	門田原(二一三五―五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
門田原(五四二八―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	門田原(五四二八―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

安田下(二 一三五七― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安田下(二 一三五七― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安田下(二 一三五七― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安田下(二 一三五七― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安田下(二 一三五七― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安田下(二 一三五七― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
有元(二一 三六一―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	有元(二一 三六一―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
有元(二一 三六一―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	有元(二一 三六一―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
有元(二一 三六一―五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	有元(二一 三六一―五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
有元(二一 三六一―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	有元(二一 三六一―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
有元(二一 三六一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	有元(二一 三六一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
市場下(四 〇五七―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	市場下(四 〇五七―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
市場中(四 〇五四―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	市場中(四 〇五四―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
有元(二一 三六一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	有元(二一 三六一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
下高水池(一 五二七〇―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	下高水池(一 五二七〇―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
下高水池(二 五二七〇―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	下高水池(二 五二七〇―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
高水池(二 一三四八―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	高水池(二 一三四八―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

安田下(二 一三五七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安田下(二 一三五七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安田下(二 一三五七― 五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安田下(二 一三五七― 五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形後(二 一三五六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形後(二 一三五六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形後(二 一三五六― 四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形後(二 一三五六― 四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形後(二 一三五六― 五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形後(二 一三五六― 五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形後(二 一三五六― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形後(二 一三五六― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形後(二 一三五六― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形後(二 一三五六― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形後(二 一三五六― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形後(二 一三五六― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
古屋敷(二 一三四四― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	古屋敷(二 一三四四― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
古屋敷(二 一三四四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	古屋敷(二 一三四四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
古屋敷(二 一三四四― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	古屋敷(二 一三四四― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形前B(一 一三四三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形前B(一 一三四三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形前B(一 一三四三― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形前B(一 一三四三― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形前A(一 一三四二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形前A(一 一三四二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山形前A(一 一三四二― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山形前A(一 一三四二― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
与那志(二 一三六〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	与那志(二 一三六〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安田中(二 一三四七― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安田中(二 一三四七― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

○ 左(五〇四)	小田川支川	土石流	次の図のとおり	○ 左(五〇四)	小田川支川	土石流	次の図のとおり
五隣d)	反畑川(三)	土石流	次の図のとおり	五隣d)	反畑川(三)	土石流	次の図のとおり
八隣)	長者原川支川(五〇三八隣)	土石流	次の図のとおり	八隣)	長者原川支川(五〇三八隣)	土石流	次の図のとおり
五隣c)	反畑川(三)	土石流	次の図のとおり	五隣c)	反畑川(三)	土石流	次の図のとおり
五隣b)	反畑川(三)	土石流	次の図のとおり	五隣b)	反畑川(三)	土石流	次の図のとおり
七隣)	阿下川支川右(五〇五七隣)	土石流	次の図のとおり	七隣)	阿下川支川右(五〇五七隣)	土石流	次の図のとおり
四)	阿下川支川左(五〇六四)	土石流	次の図のとおり	四)	阿下川支川左(五〇六四)	土石流	次の図のとおり
五隣c)	阿下川支川左(五〇六五隣c)	土石流	次の図のとおり	五隣c)	阿下川支川左(五〇六五隣c)	土石流	次の図のとおり
五隣b)	阿下川支川左(五〇六五隣b)	土石流	次の図のとおり	五隣b)	阿下川支川左(五〇六五隣b)	土石流	次の図のとおり
五)	阿下川支川左(五〇六五)	土石流	次の図のとおり	五)	阿下川支川左(五〇六五)	土石流	次の図のとおり
五隣a)	阿下川支川左(五〇六五隣a)	土石流	次の図のとおり	五隣a)	阿下川支川左(五〇六五隣a)	土石流	次の図のとおり
四六六)	野稻川(八四六六)	土石流	次の図のとおり	四六六)	野稻川(八四六六)	土石流	次の図のとおり
野稻川(八四六六隣b)	野稻川(八四六六隣b)	土石流	次の図のとおり	野稻川(八四六六隣b)	野稻川(八四六六隣b)	土石流	次の図のとおり
野稻川(八四六六隣a)	野稻川(八四六六隣a)	土石流	次の図のとおり	野稻川(八四六六隣a)	野稻川(八四六六隣a)	土石流	次の図のとおり
福樹川支川右(五〇五五隣)	福樹川支川右(五〇五五隣)	土石流	次の図のとおり	福樹川支川右(五〇五五隣)	福樹川支川右(五〇五五隣)	土石流	次の図のとおり
四隣b)	帝釈川支川左(五〇五四隣b)	土石流	次の図のとおり	四隣b)	帝釈川支川左(五〇五四隣b)	土石流	次の図のとおり

花済（九三） ）	角平（九二） ）	恩木迫（九一） 一）	李（九〇）	宗兼川（八四六二）	宗兼川支川右（八四六三一二）	宗兼川支川右（八四六三一二）	天田川支川左（五〇五三）	今市川（二八隣b）	今市川（二八隣a）	市場谷川（二七一二）	市場谷川（二七一二）	今市川（二八）	鍋谷川（八四七四隣c） ）	鍋谷川（八四七四隣b） ）	鍋谷川（八四七四）	鍋谷川（八四七四隣a） ）
地滑り	地滑り	地滑り	地滑り	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流
次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり
				宗兼川（八四六二）	宗兼川支川右（八四六三一二）	宗兼川支川右（八四六三一二）	天田川支川左（五〇五三）	今市川（二八隣b）	今市川（二八隣a）		市場谷川（二七一二）	今市川（二八）		鍋谷川（八四七四隣b） ）	鍋谷川（八四七四）	鍋谷川（八四七四隣a） ）
				土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流		土石流	土石流		土石流	土石流	土石流
				次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり		次の図のとおり	次の図のとおり		次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり

上野 (九九)	宗兼 (九八)	木割谷 (九六)	西道 (九五)	郷・土地畑 (九四)
地滑り	地滑り	地滑り	地滑り	地滑り
次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	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東部建設事務所に備え置いて縦覧に供する。