

佐賀県告示第 60 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 12 年法律第 57 号)第 6 条第 1 項及び第 8 条第 1 項の規定により、次のとおり土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域を指定する。

平成 27 年 2 月 17 日

佐賀県知事 山 口 祥 義

所在地	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の名称	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の区域並びに土砂災害特別警戒区域にあっては自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
伊万里市大川町大川野	大川野 3 (205 -188) 大川野 (205 -189) 大川野 2 - 1 (205 -190_1) 大川野 2 - 2 (205 -190_2) 宿 1 (205 -348) 井手口 2 - 1 (205 -349_1) 井手口 2 - 2 (205 -349_2) 井手口 2 - 3 (205 -349_3)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
伊万里市大川町川西	川西- 1 (205 -191_1) 川西- 2 (205 -191_2) 川西 8 (205 -342) 川西 7 (205 -343) 川西 6 (205 -344) 川西 5 (205 -345) 川西 4 (205 -346) 川西 3 (205 -347) 川西 2 (205 -366) 相の谷 2 (205 -375) 相の谷 1 (205 -376) 川西 9 (205 -8136)		
	峰川 1 (205 -112) 構川 (205 -113)	土石流	

	江湖川 (205 -092) 峠川 (205 -093) 楠田川 (205 -094) 龍神川 (205 -095) 峰川 2 (205 -096)	
伊万里 市大川 町川原	川原 2 (205 -229) 川原 1 - 1 (205 -230_1) 川原 1 - 2 (205 -230_2) 川原 1 - 3 (205 -230_3)	急傾斜地 の崩壊
	空毛川 (205 -117) 川原川 (205 -091)	土石流
伊万里 市大川 町駒鳴	駒鳴 2 - 1 (205 -192_1) 駒鳴 2 - 2 (205 -192_2) 駒鳴 7 (205 -365) 川西 1 (205 -367) 駒鳴 8 (205 -368) 駒鳴 (205 -369) 駒鳴 9 (205 -370) 駒鳴 6 (205 -371) 駒鳴 5 (205 -372) 駒鳴 4 (205 -373) 駒鳴 3 (205 -374)	急傾斜地 の崩壊
	鳥泊川 1 (205 -111) 鳥泊川 2 (205 -097) 平野川- 1 (205 -098_1) 平野川- 2 (205 -098_2) 白木川 1 (205 -099) 白木川 2 (205 -100)	土石流
伊万里 市大川 町立川	立川第 1 - 1 (205 -193_1) 立川第 1 - 2 (205 -193_2) 立川 11 (205 -355) 立川 10 (205 -356) 立川 9 (205 -357) 立川 7 (205 -359) 立川 6 - 1 (205 -360_1) 立川 6 - 2 (205 -360_2) 立川 5 - 1 (205 -361_1) 立川 5 - 2 (205 -361_2) 立川 2 - 1 (205 -362_1) 立川 2 - 2 (205 -362_2) 立川 2 - 3 (205 -362_3)	急傾斜地 の崩壊

	立川 4 (205 -363) 立川 3 (205 -364) 立川 12 (205B -004)	
	大谷川 (205 -114) 桑ノ谷川 (205 -101) 穴岳川 (205 -102) 大光川 2 (205 -103)	土石流
伊万里 市大川 町東田 代	筒江- 1 (205 -194_1) 筒江- 2 (205 -194_2) 筒江- 3 (205 -194_3) 筒江- 4 (205 -194_4) 筒江- 5 (205 -194_5) 筒江- 6 (205 -194_6) 東田代 1 (205 -195) 東田代 5 (205 -231)	急傾斜地 の崩壊
	高見川 1 (205 -118) 屋ノ上川- 1 (205 -119_1) 屋ノ上川- 2 (205 -119_2) 高見川 2 (205 -120) 筒江川 1 (205 -121) 筒江川 2 (205 -122) 筒江川 4 (205 -124) 井手口川 (205 -125)	土石流
伊万里 市大川 町山口	山口 (205 -354)	急傾斜地 の崩壊
	柳田川- 1 (205 -116_1) 柳田川- 2 (205 -116_2) 一ノ谷川 (205 -104)	土石流

(「次の図」は、省略し、その図面を佐賀県県土づくり本部河川砂防課及び伊万里土木事務所に備え置いて縦覧に供する。)