

雷山大溜池 ハザードマップ

この「雷山大溜池ハザードマップ」は、将来にわたって考えられる最大級の強さを持つ地震動(マグニチュード7~8以上)を雷山大溜池地点で受けて、雷山大溜池が決壊した場合の浸水被害を示したものです。

雷山大溜池が決壊は計算上、地震後すぐに雷山大溜池の水(満水位)が全量流出する最も危険側(瞬時決壊)のケースを想定しています。

浸水深さは、その地点での雷山大溜池決壊開始時から全量流出までの間に想定される最大浸水深さを示し、洪水到達時間は、雷山大溜池の決壊から水流が到達する時間を示したものです。

- 凡例
- 避難所
 - JR九州筑肥線
 - 糸島市役所

雷山大溜池はん蓋の浸水想定区域

- 0~0.5m
- 0.5~1.0m
- 1.0~2.0m
- 2.0~3.0m
- 3.0~4.0m
- 5.0m以上

浸水深の目安

- 水深5.0m以上
- 水深3.0~5.0m
- 水深2.0~3.0m
- 水深1.0~2.0m
- 水深0.5~1.0m
- 水深0~0.5m

対象番号	指定避難所	住所	電話番号
1	雷山公民館	蔵持333番地6	323-0078
2	雷山小学校	蔵持310番地1	323-0077
3	南風小学校	南風台2-10-1	331-2111
4	前原中学校	篠原西2-21	322-2038



この地図の下図は、糸島市地形図(縮尺2,500の1 平成21年)を使用したものである。