

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図



縮尺：1/2,500



凡例		
土砂災害警戒区域		
土砂災害特別警戒区域	移動による力が100kN/m ² を上回る区域	
	移動による力が100kN/m ² 以下の区域	
	堆積高が3mを上回る区域	
	堆積高が3m以下の区域	
	斜面地内の特別警戒区域	

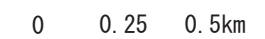
告示年月日	平成 30年 3月 15日
告示番号	広島県告示 第 251 号
様式-1 (急)	平面図
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	II-1-6878
箇所名	宮島口四丁目 (6878)
所在地	廿日市市大野

力の区分	区間	No. 1~	No. 2~	No. 3~	No. 4~	No. 5~	No. 6~	No. 8~	No. 9~	No. 10~	No. 11~	No. 12~
		No. 2間	No. 3間	No. 4間	No. 5間	No. 6間	No. 7間	No. 9間	No. 10間	No. 11間	No. 12間	No. 13間
移動による力の最大値	移動による力が100kN/m ² を上回る区域 (kN/m ²)	120.3	120.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	移動高 (m)	0.75										
移動による力の最大値	移動による力が100kN/m ² 以下の区域 (kN/m ²)	93.2	93.2	-	-	-	76.5	80.3	84.2	92.7	93.2	93.2
	移動高 (m)	0.75										
堆積による力の最大値	堆積高が3mを上回る区域 (kN/m ²)	-	-	-	-	-	16.2	15.7	20.8	20.8	19.8	-
	堆積高 (m)	-	-	-	-	-	3.2	3.1	4.1	4.1	3.9	-
	堆積高が3m以下の区域 (kN/m ²)	15.2	14.2	-	-	-	15.2	12.2	14.2	14.2	14.2	11.7
	堆積高 (m)	3.0	2.8	-	-	-	3.0	2.4	2.8	2.8	2.8	2.3

※斜面地内の力区分等は別途

位置図

縮尺：1/25,000



・この地図は廿日市市長の承認を得て、同市2.5千分の1地形図を複製したものである。(承認番号 平26-第52450号)
 ・国土地理院の数値地図25,000 (地図画像) 「厳島」を掲載