

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



- ①移動の高さ1m以下で、土石等による力が100kN/m<sup>2</sup>を超えない区域  
 想定される力の最大 : 100.0kN/m<sup>2</sup>  
 上記の場合の土石等の高さ: 1.0m
- ②移動の高さ1m以下で、土石等による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える区域  
 想定される力の最大 : 128.8kN/m<sup>2</sup>  
 上記の場合の土石等の高さ: 1.0m
- ③堆積高さが3mを超えない区域  
 想定される力の最大 : 11.9kN/m<sup>2</sup>  
 上記の場合の土石等の高さ: 2.2m
- ④堆積高さが3mを超える区域  
 想定される力の最大 : -  
 上記の場合の土石等の高さ: -

様式-2(急)-(ウ)  
土砂災害警戒区域等  
区域図

土砂災害防止法第6条第1項に該当する区域		縮尺 1:2,500
土砂災害防止法第8条第1項に該当する区域		
土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		
土石等の堆積の高さが3mを超える区域		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	K38100220
告示番号	大阪府告示第 634号 635号	区域の名称	葉室(7)
告示年月日	平成19年3月28日	所在地	南河内郡太子町大字葉室