

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



区域指定箇所概略位置図(1/25,000)



区域指定箇所位置図(1/10,000)

様式-1(急)-(ア) 指定区域位置図 (この地図は、国土地理院発行の1/25,000地形図「枚方」「生駒山」の一部を使用した)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	K21501631
	告示番号	大阪府告示第 1426 / 1428 号	区域の名称	打上(5)
	告示年月日	令和6年10月18日	所在地	寝屋川市打上元町

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/m2を超えない区域  
想定される力の最大 : 68.7kN/m2  
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/m2を超える区域  
想定される力の最大 : -kN/m2  
上記の場合の土石等の高さ : -m
- ③堆積高さが3mを超えない区域  
想定される力の最大 : -kN/m2  
上記の場合の土石等の高さ : -m
- ④堆積高さが3mを超える区域  
想定される力の最大 : -kN/m2  
上記の場合の土石等の高さ : -m

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7条第1項に該当する区域		自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	区域番号 K21501631		
	土砂災害防止法第9条第1項に該当する区域				告示番号 大阪府告示第 1426 1428 号	
	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/m2を超える区域					告示年月日 令和6年10月18日
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
縮尺 1:2,500			所在地 寝屋川市打上元町			