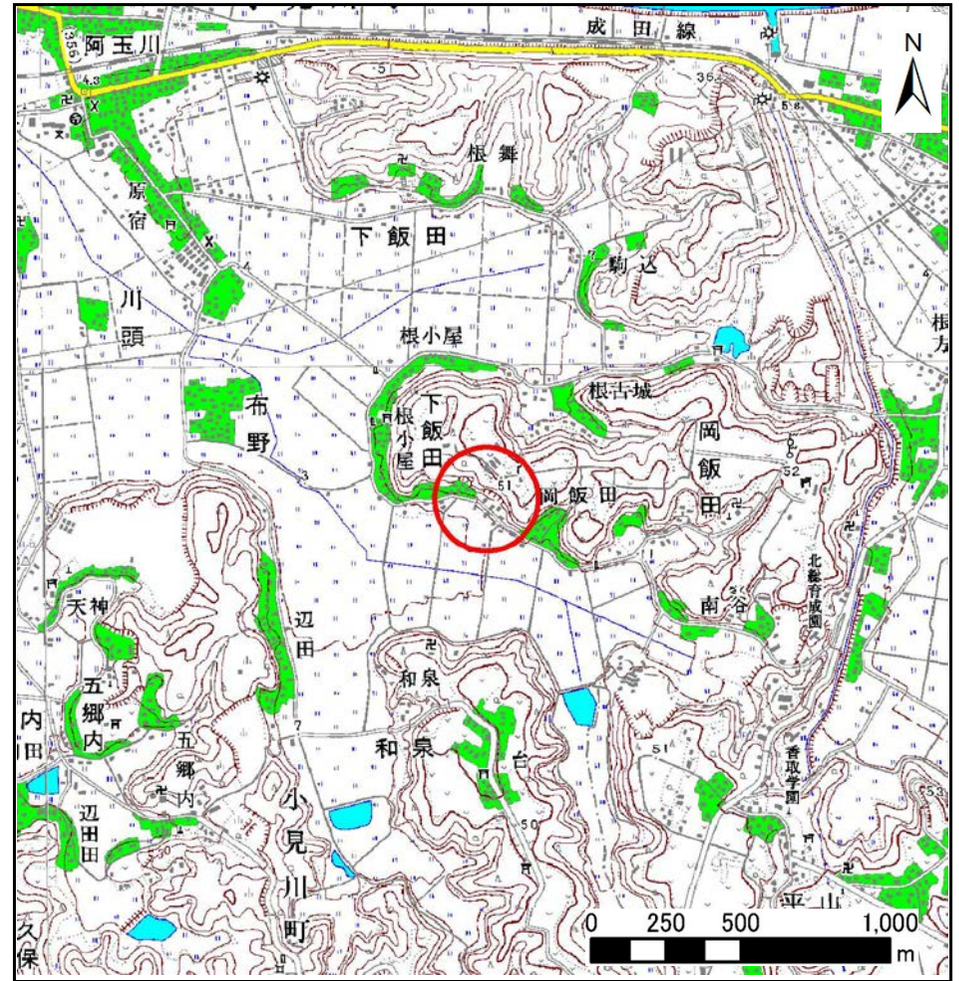


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

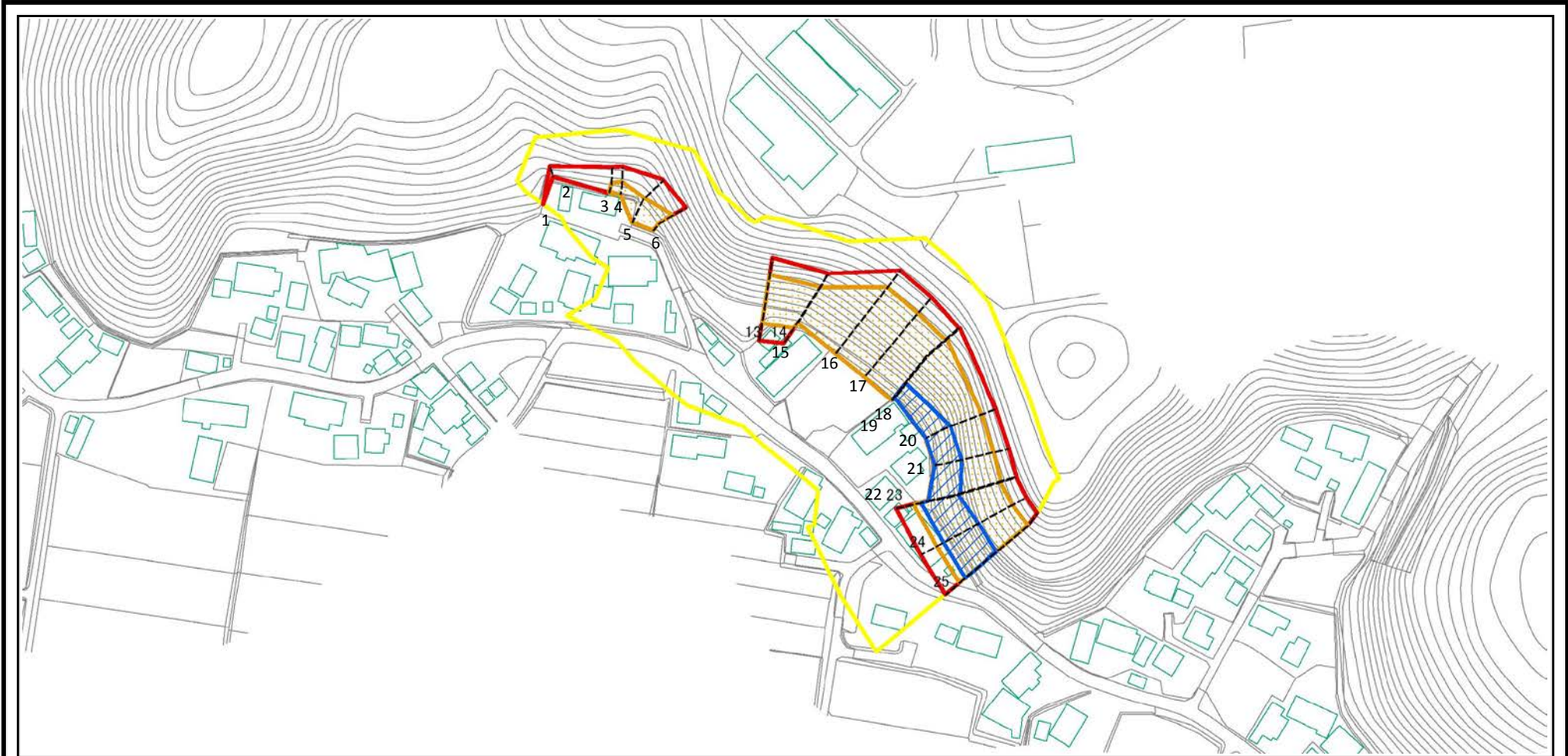


(1/25,000)

様式1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	I-0526-2
	箇所名	岡飯田1-2
	所在地	千葉県香取市岡飯田

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平23情復、第350号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2(急) 土砂災害特別警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準値該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0526-2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	千葉県告示第586号 千葉県告示第589号	箇所名	岡飯田1-2
			告示年月日	平成26年9月19日	所在地	千葉県香取市岡飯田	

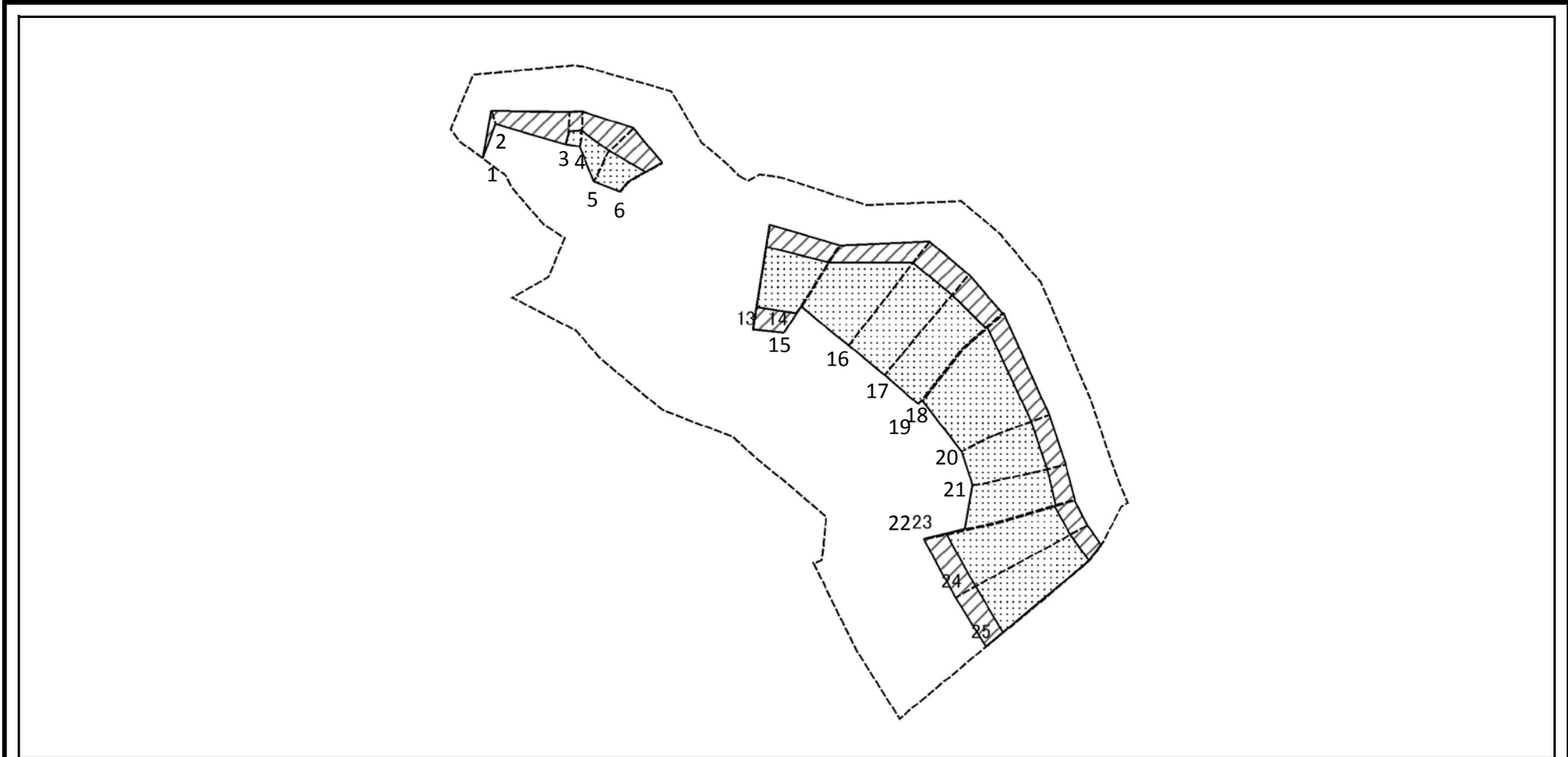
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2)参考図



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2(急) 土砂災害特別警戒区域・土砂災害特別警戒区域図(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準値該当する区域		N 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0526-2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	千葉県告示第586号 千葉県告示第589号	箇所名	岡飯田1-2
			告示年月日	平成26年9月19日	所在地	千葉県香取市岡飯田	

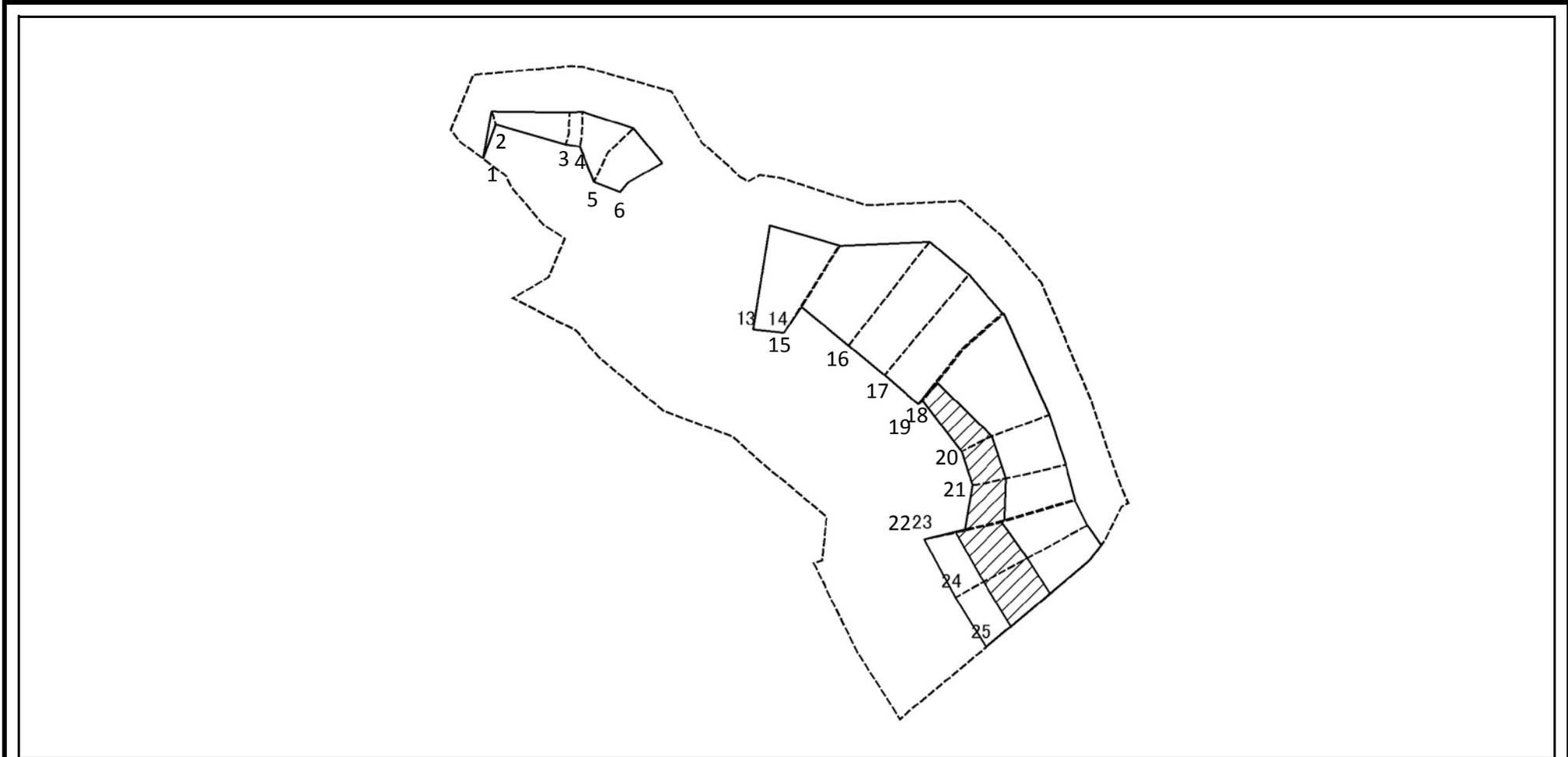
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石などの移動により建築物の 地上部に作用すると想定される力)〈力区分 移動〉	土砂災害防止法施行令第二条の基準値該当する区域			N 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0526-2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	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^2 を越える区域			告示番号	千葉県告示第586号 千葉県告示第589号	箇所名	岡飯田1-2
	それ以外の区域				告示年月日	平成26年9月19日	所在地	千葉県香取市岡飯田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石などの堆積により建築物の 地上部に作用すると想定される力)〈力区分 堆積〉	土砂災害防止法施行令第二条の基準値該当する区域			自然現象 の種類 急傾斜地の崩壊 告示番号 千葉県告示第586号 千葉県告示第589号 告示年月日 平成26年9月19日	箇所番号	I-0526-2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを越える区域			箇所名	岡飯田1-2
		それ以外の区域			所在地	千葉県香取市岡飯田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(様式3)

横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力			
	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 ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	82.52	1.00	-	-	14.53	2.71
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	14.53	2.71
3 ~ 4	122.87	1.00	100.00	1.00	-	-	13.49	2.52
4 ~ 5	122.87	1.00	100.00	1.00	-	-	13.49	2.52
5 ~ 6	138.80	1.00	100.00	1.00	-	-	15.77	2.95
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ~ 14	145.89	1.00	100.00	1.00	-	-	14.68	2.74
15 ~ 16	145.89	1.00	100.00	1.00	-	-	15.79	2.95
16 ~ 17	144.86	1.00	100.00	1.00	-	-	15.84	2.96
17 ~ 18	152.90	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
19 ~ 20	158.55	1.00	100	1.00	18.52	3.46	16.05	3.00
20 ~ 21	158.67	1.00	100.00	1.00	18.52	3.46	16.05	3.00
21 ~ 22	158.67	1.00	100.00	1.00	18.48	3.45	16.05	3.00
23 ~ 24	160.86	1.00	100.00	1.00	17.62	3.29	16.05	3.00
24 ~ 25	160.86	1.00	100.00	1.00	17.62	3.29	16.05	3.00
~								
~								

様式3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -0526-2
	告示番号	千葉県告示第586号 千葉県告示第589号	箇所名	岡飯田1-2
	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	告示年月日	平成26年9月19日	所在地