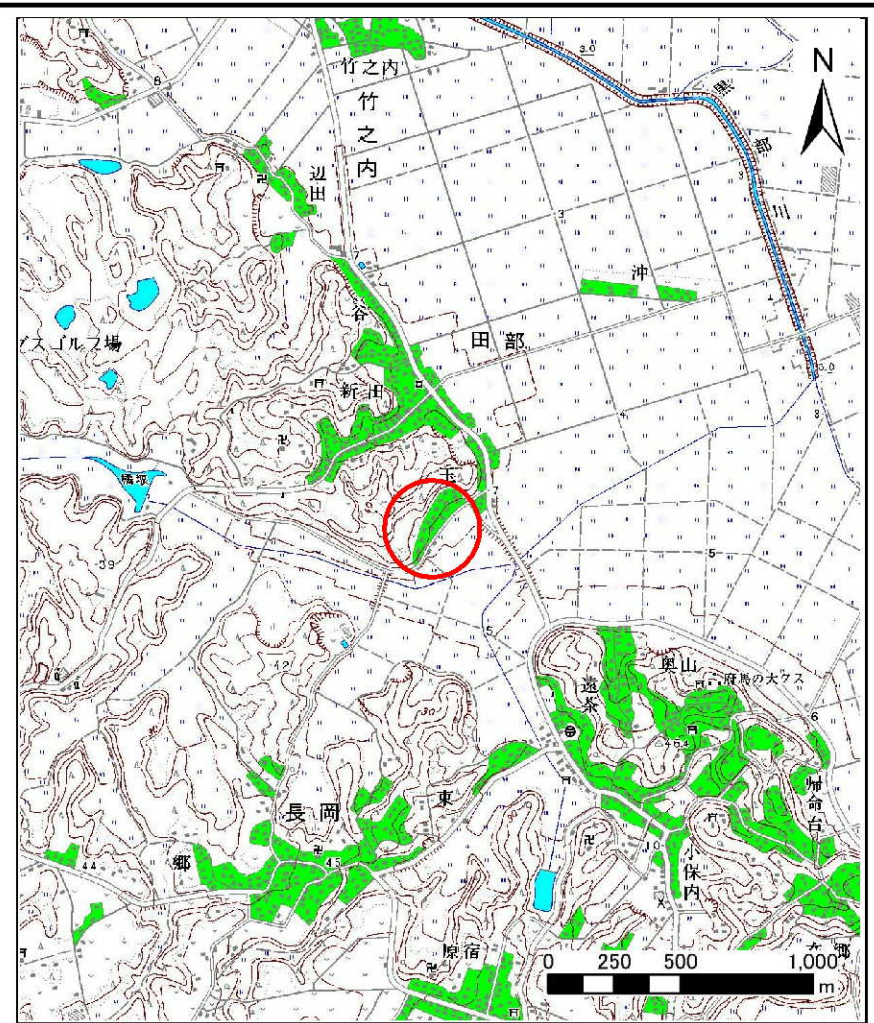


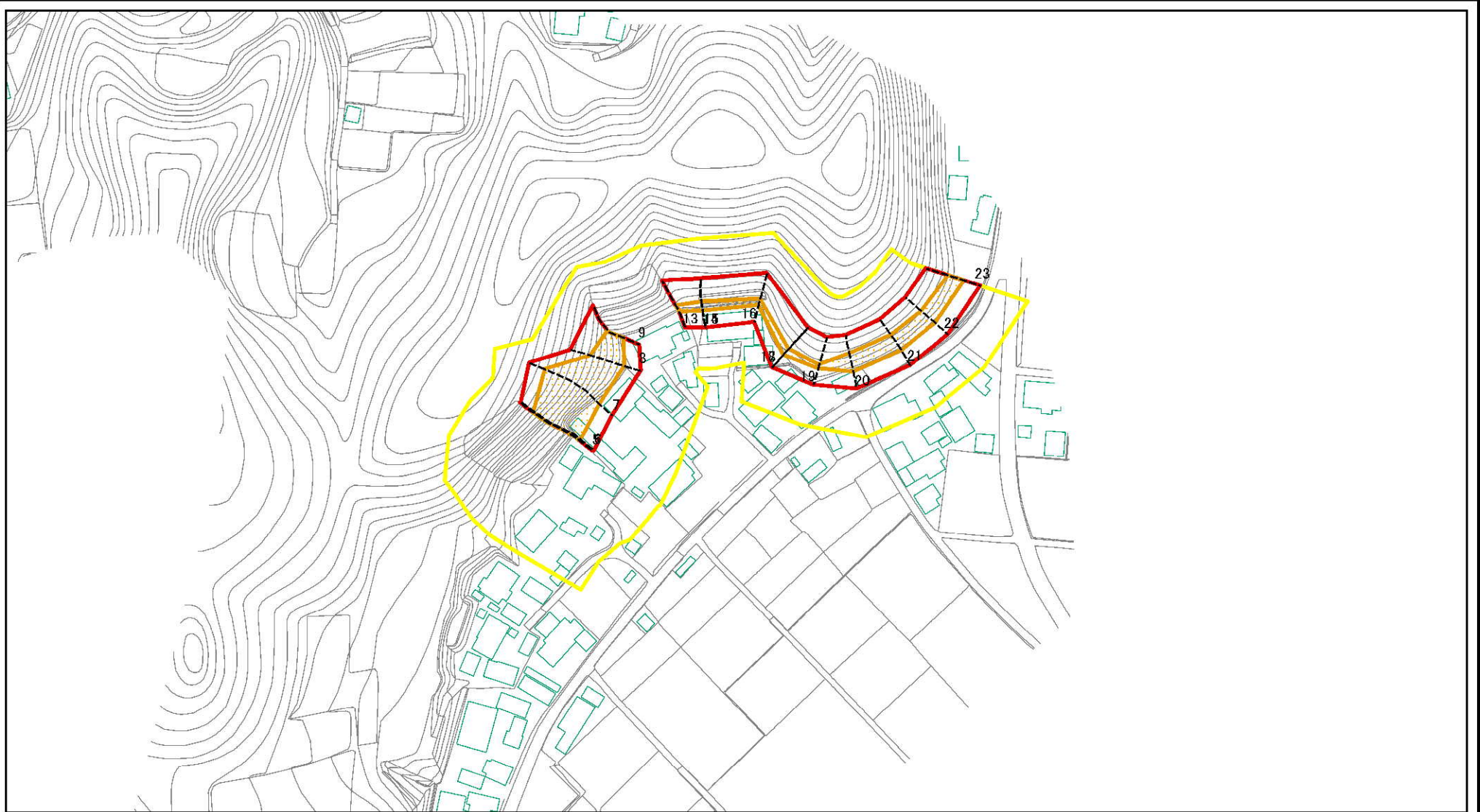
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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-0575-3
	箇所名	田部7-3
	所在地	香取市田部

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(承認番号 平19総複 第984号)

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

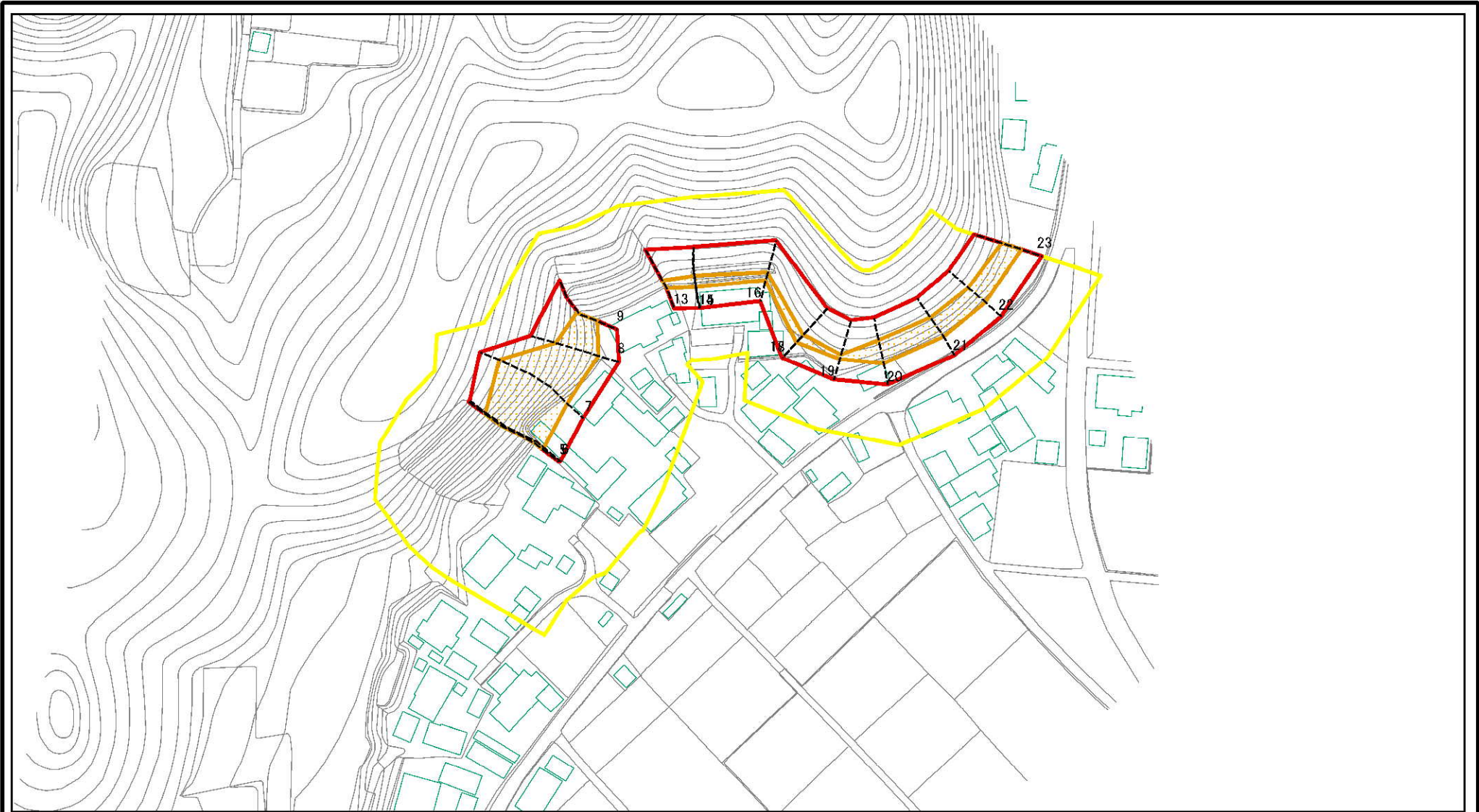


0 25 50 100m

図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		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-0575-3
	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	千第552号・千第554号	箇所名	田部7-3
	それ以外の区域			告示年月日	平成20年6月17日	所在地	香取市田部

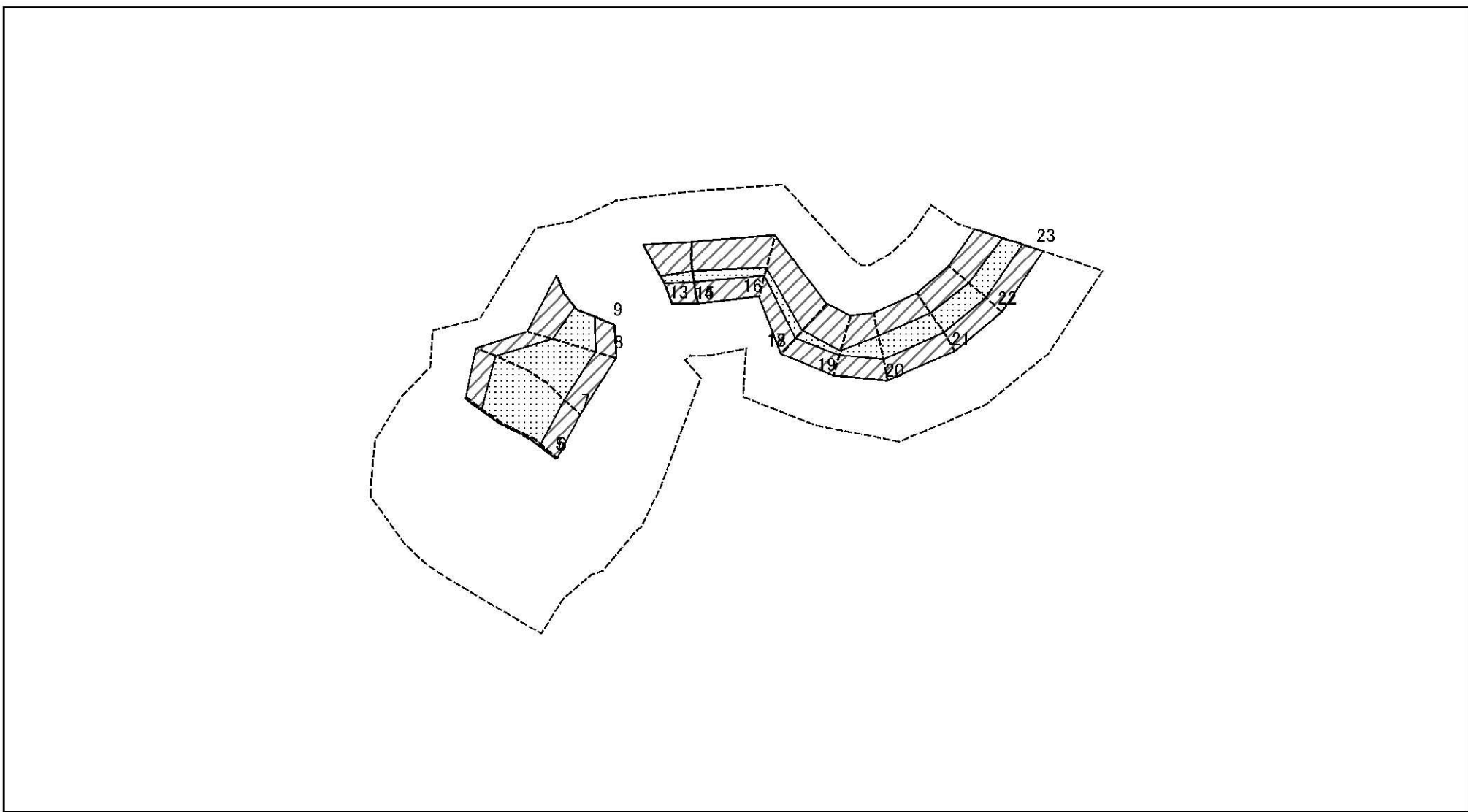
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-1(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図(その2)</b>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		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-0575-3
	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	千第552号・千第554号	箇所名	田部7-3
	それ以外の区域			告示年月日	平成20年6月17日	所在地	香取市田部

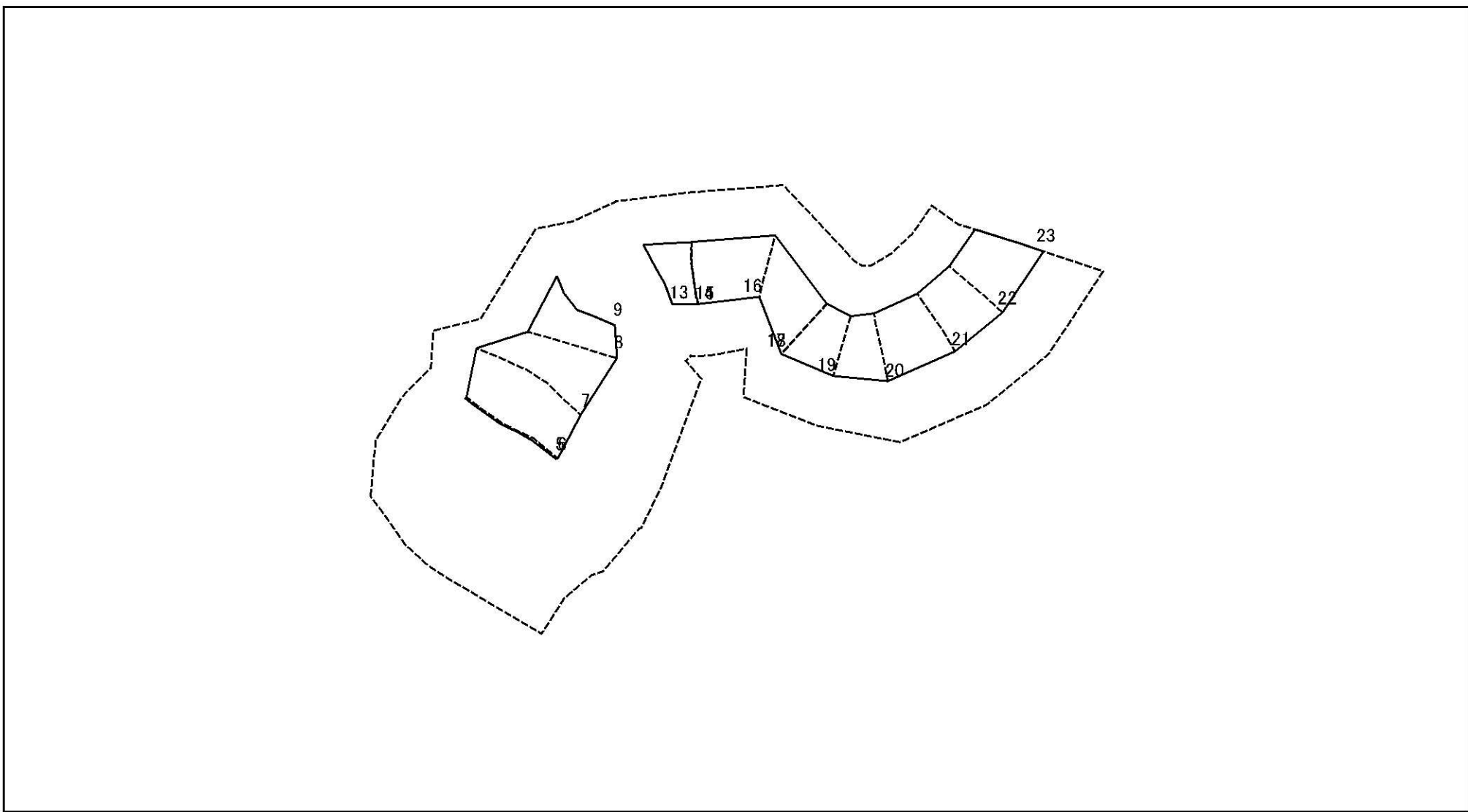
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-2(急)</b> 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)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		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-0575-3
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号 千第552号・千第554号	箇所名 田部7-3
	それ以外の区域			告示年月日 平成20年6月17日	所在地 香取市田部

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(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)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0575-3
	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を超える区域			告示番号	千第552号・千第554号	箇所名	田部7-3
		それ以外の区域		縮尺	告示年月日	平成20年6月17日	所在地	香取市田部

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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				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 <sup>2</sup> 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			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		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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
NO.1 ~ NO.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.2 ~ NO.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.3 ~ NO.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.4 ~ NO.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.5 ~ NO.6	147.95	1.00	100.00	1.00	-	-	16.04	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.6 ~ NO.7	148.98	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.7 ~ NO.8	148.98	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.8 ~ NO.9	128.90	1.00	100.00	1.00	-	-	13.49	2.52	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.9 ~ NO.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.10 ~ NO.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.11 ~ NO.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.12 ~ NO.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.13 ~ NO.14	108.50	1.00	100.00	1.00	-	-	10.73	2.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.14 ~ NO.15	108.63	1.00	100.00	1.00	-	-	10.74	2.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.15 ~ NO.16	108.63	1.00	100.00	1.00	-	-	10.74	2.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.16 ~ NO.17	106.12	1.00	100.00	1.00	-	-	10.54	1.97	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.17 ~ NO.18	106.39	1.00	100.00	1.00	-	-	10.45	1.95	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.18 ~ NO.19	106.39	1.00	100.00	1.00	-	-	10.45	1.95	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.19 ~ NO.20	120.59	1.00	100.00	1.00	-	-	11.95	2.23	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.20 ~ NO.21	120.59	1.00	100.00	1.00	-	-	11.95	2.23	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.21 ~ NO.22	119.82	1.00	100.00	1.00	-	-	11.89	2.22	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.22 ~ NO.23	117.30	1.00	100.00	1.00	-	-	11.65	2.18	-	-	-	-	-	-	-	-	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	

様式-3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0575-3
	告示番号	千第552号・千第554号	箇所名	田部7-3
	告示年月日	平成20年6月17日	所在地	香取市田部