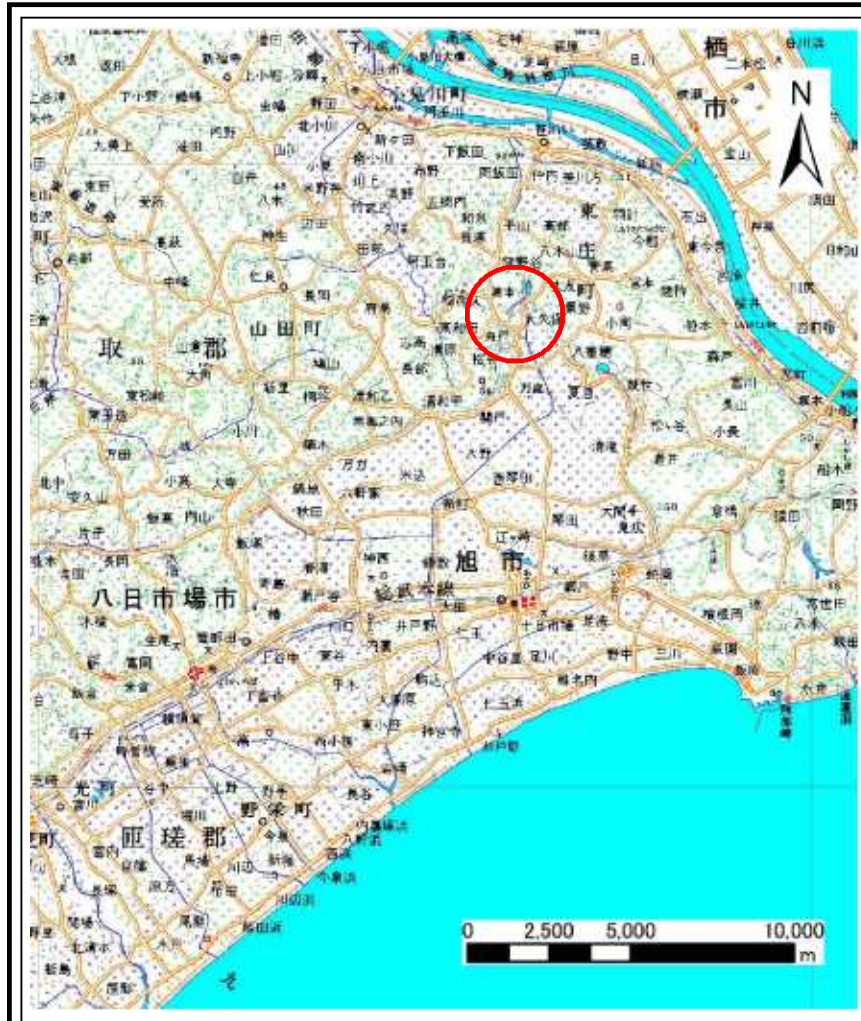
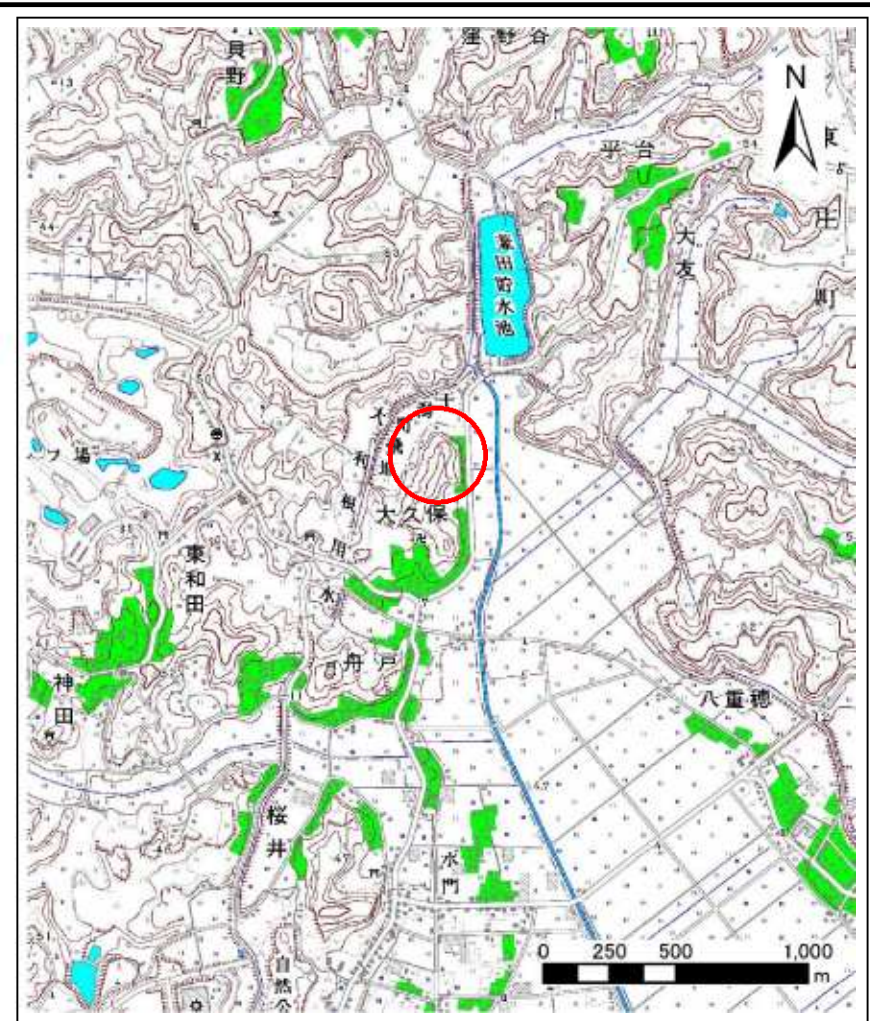


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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-0615
	箇所名	大久保2
	所在地	香取郡東庄町大久保

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)

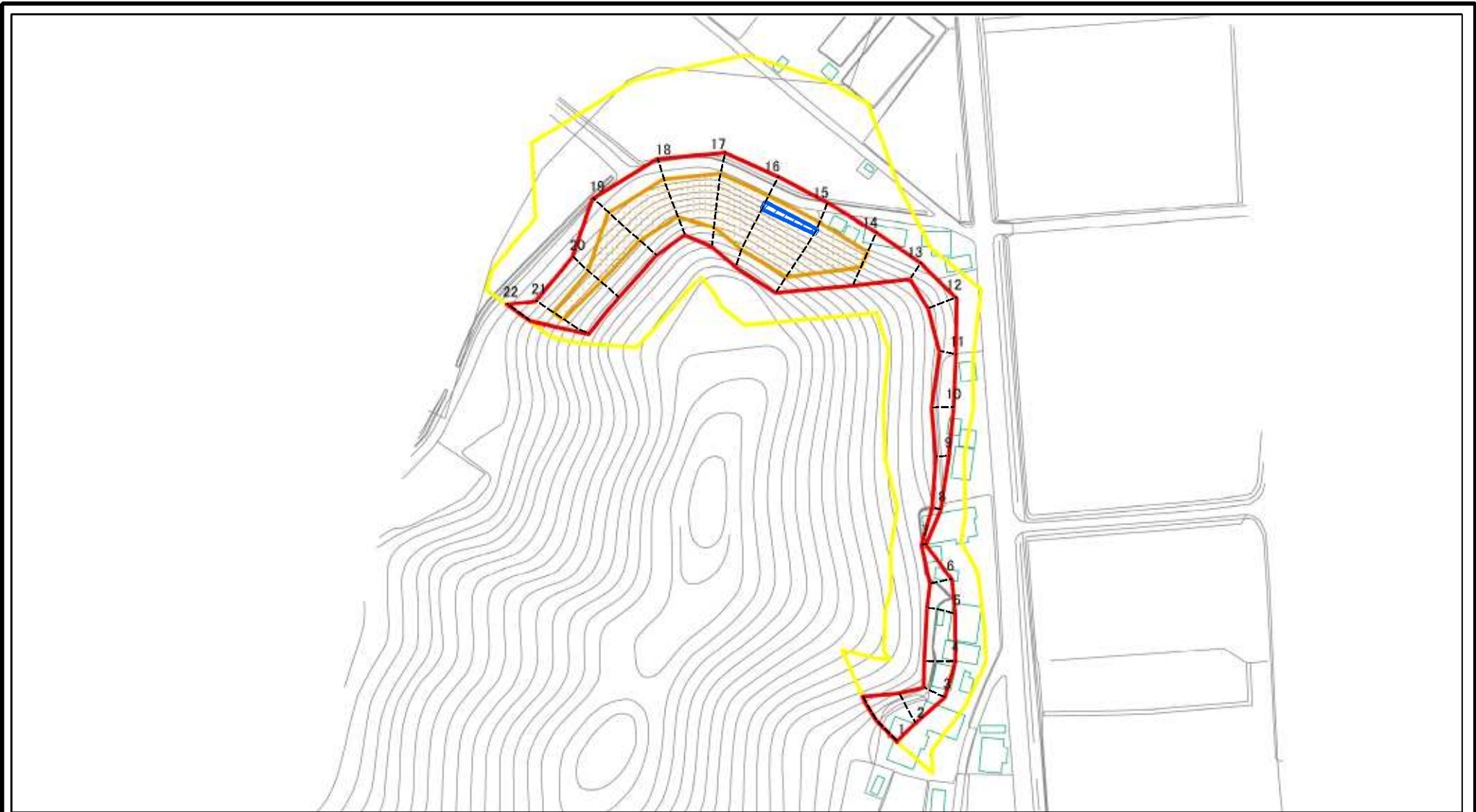
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急) 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2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-0615
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号	千第448号・千第449号	箇所名	大久保2
	それ以外の区域			告示年月日	平成20年4月22日	所在地	香取郡東庄町大久保

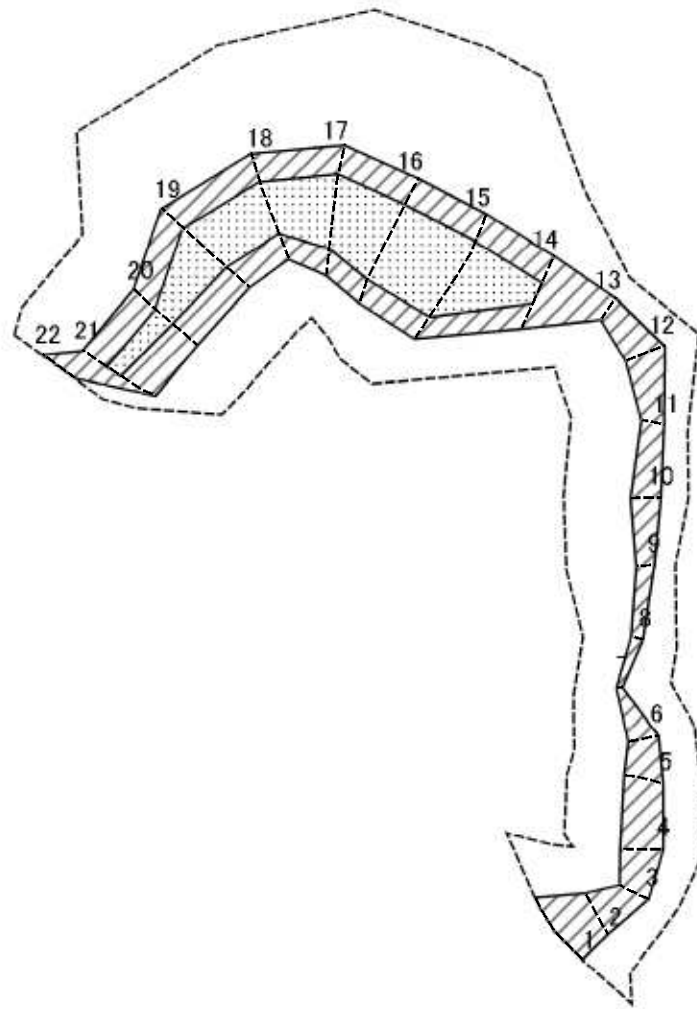
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	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-0615
	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448号・千第449号	箇所名	大久保2
	それ以外の区域			告示年月日	平成20年4月22日	所在地	香取郡東庄町大久保

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

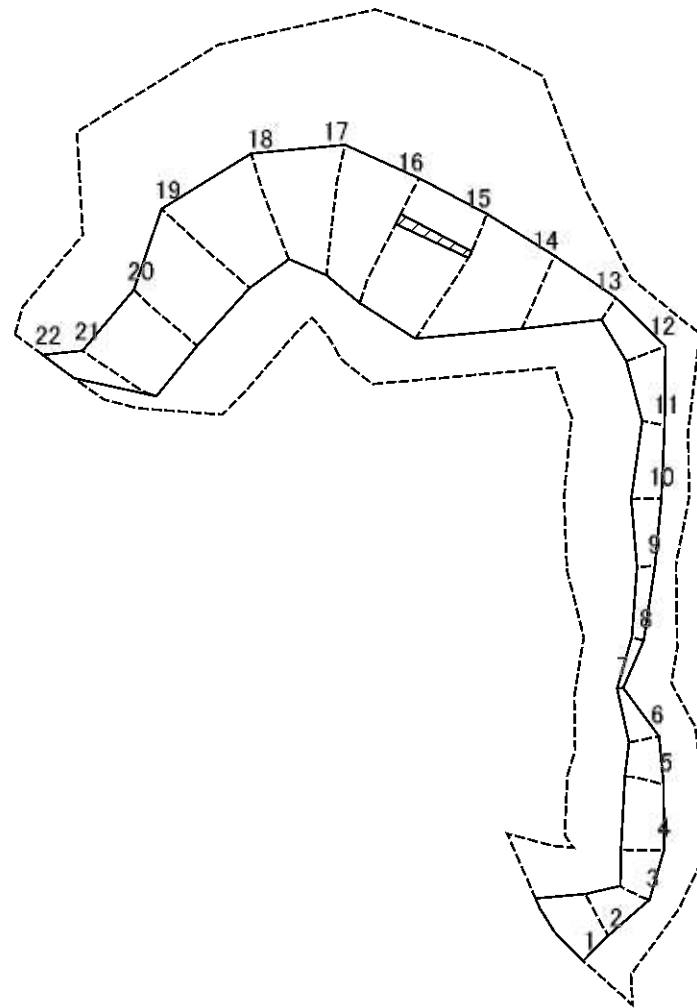
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

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-0615
告示番号	千第448号・千第449号	箇所名	大久保2
告示年月日	平成20年4月22日	所在地	香取郡東庄町大久保

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



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	
	それ以外の区域	



縮尺
1:2,000

自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	千第448号・千第449号
告示年月日	平成20年4月22日

箇所番号	I-0615
箇所名	大久保2
所在地	香取郡東庄町大久保

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 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			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)		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)
NO.1 ~ NO.2	-	-	99.57	1.00	-	-	10.41	1.95	~								
NO.2 ~ NO.3	-	-	92.36	1.00	-	-	9.84	1.84	~								
NO.3 ~ NO.4	-	-	87.80	1.00	-	-	10.03	1.87	~								
NO.4 ~ NO.5	-	-	87.80	1.00	-	-	10.20	1.91	~								
NO.5 ~ NO.6	-	-	84.06	1.00	-	-	10.84	2.03	~								
NO.6 ~ NO.7	-	-	70.79	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.7 ~ NO.8	-	-	35.69	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.8 ~ NO.9	-	-	57.50	1.00	-	-	13.10	2.45	~								
NO.9 ~ NO.10	-	-	71.34	1.00	-	-	8.60	1.61	~								
NO.10 ~ NO.11	-	-	71.34	1.00	-	-	8.60	1.61	~								
NO.11 ~ NO.12	-	-	77.70	1.00	-	-	8.22	1.54	~								
NO.12 ~ NO.13	-	-	77.70	1.00	-	-	8.63	1.61	~								
NO.13 ~ NO.14	-	-	100.00	1.00	-	-	11.68	2.18	~								
NO.14 ~ NO.15	148.16	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.15 ~ NO.16	150.61	1.00	100.00	1.00	17.00	3.18	16.05	3.00	~								
NO.16 ~ NO.17	150.61	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.17 ~ NO.18	142.97	1.00	100.00	1.00	-	-	14.47	2.70	~								
NO.18 ~ NO.19	135.80	1.00	100.00	1.00	-	-	14.47	2.70	~								
NO.19 ~ NO.20	132.80	1.00	100.00	1.00	-	-	13.97	2.61	~								
NO.20 ~ NO.21	114.63	1.00	100.00	1.00	-	-	11.14	2.08	~								
NO.21 ~ NO.22	-	-	100.00	1.00	-	-	10.73	2.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

様式-3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0615
	告示番号	千第448号・千第449号	箇所名	大久保2
	告示年月日	平成20年4月22日	所在地	香取郡東庄町大久保