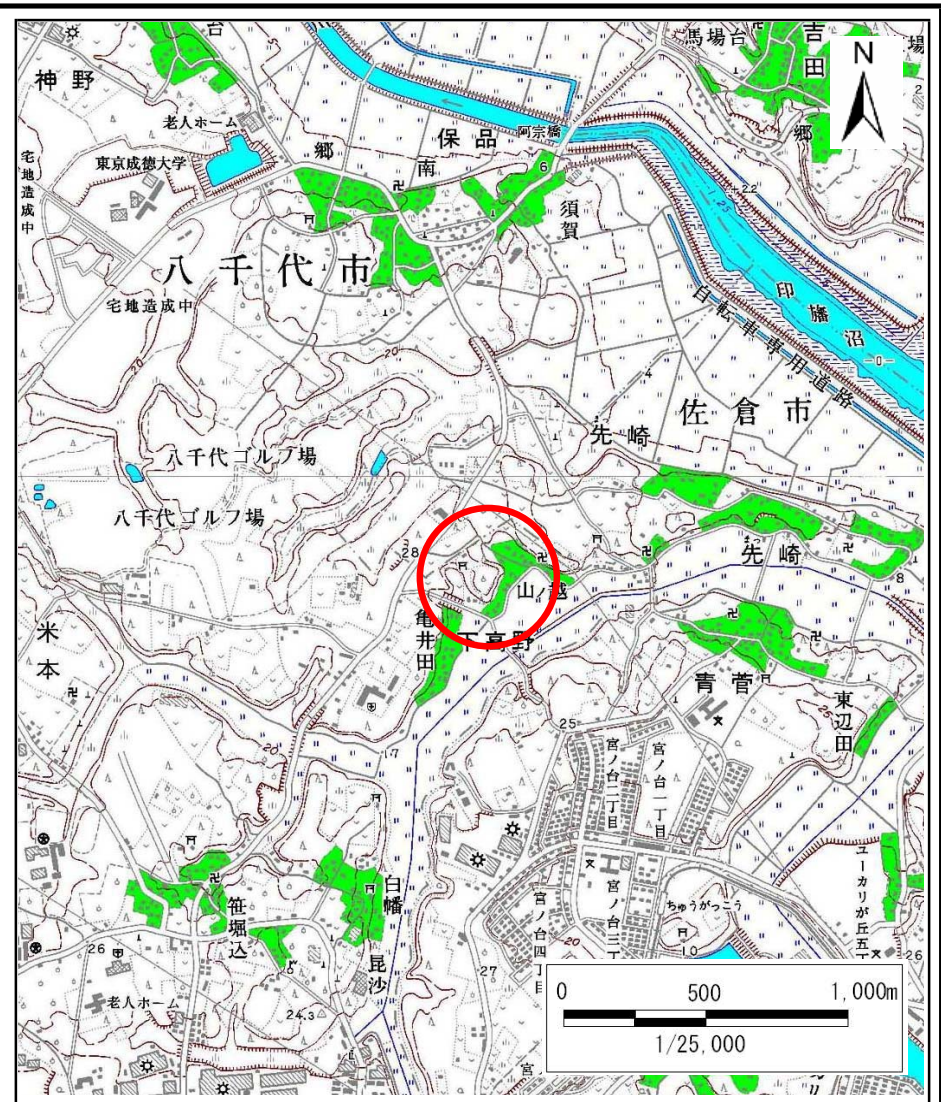


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

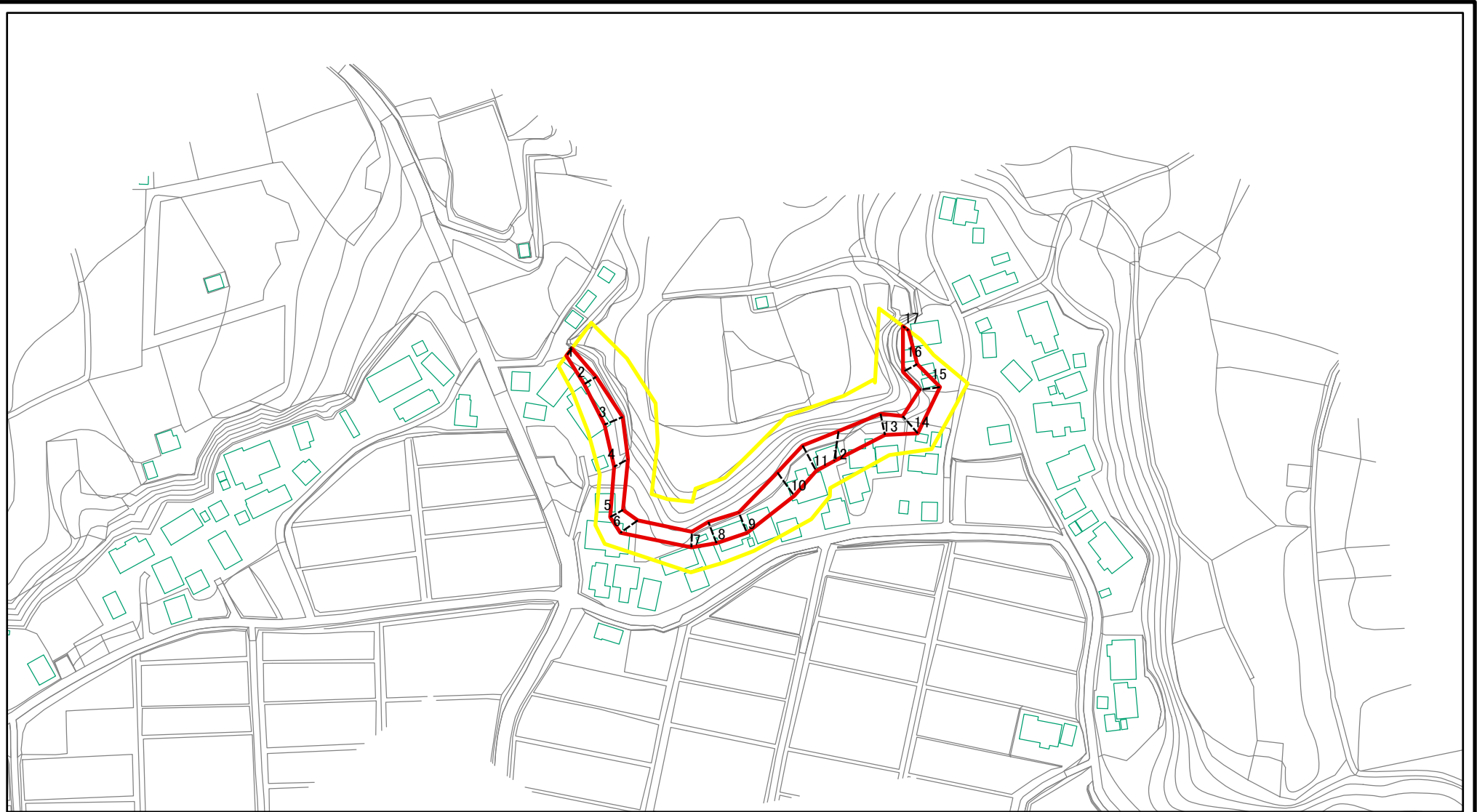


(1/25,000)

様式1(急) 土砂災害警戒区域位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	I-0085
	箇所名	下高野
	所在地	八千代市下高野

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20業複、第991号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

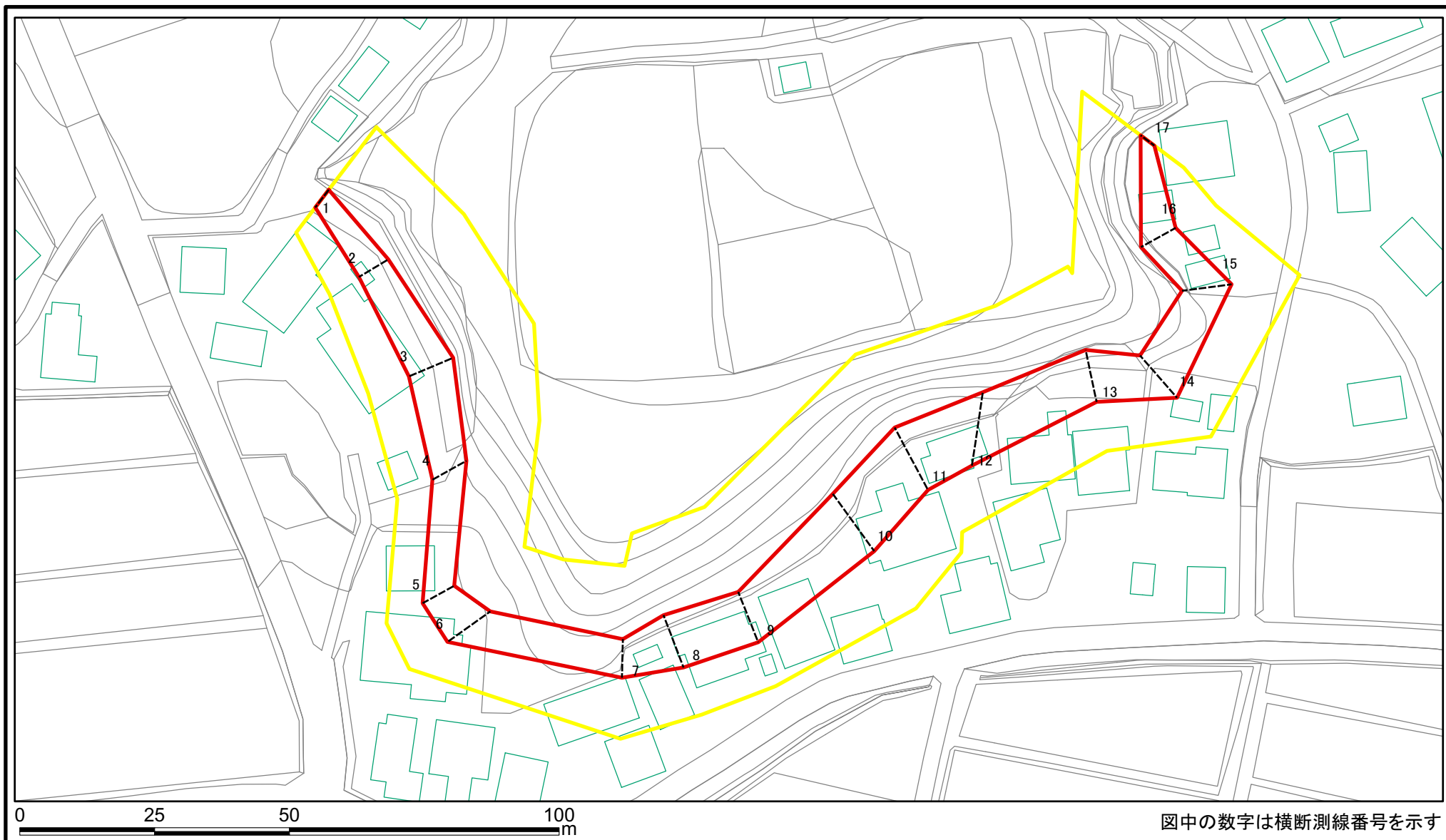
様式2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

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	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0085
告示番号	告示第743号 告示第744号	箇所名	下高野
告示年月日	平成22年10月22日	所在地	八千代市下高野

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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

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	
それ以外の区域	

縮尺
1:1,000

自然現象の種類
急傾斜地の崩壊

告示番号
告示第743号
告示第744号

告示年月日
平成22年10月22日

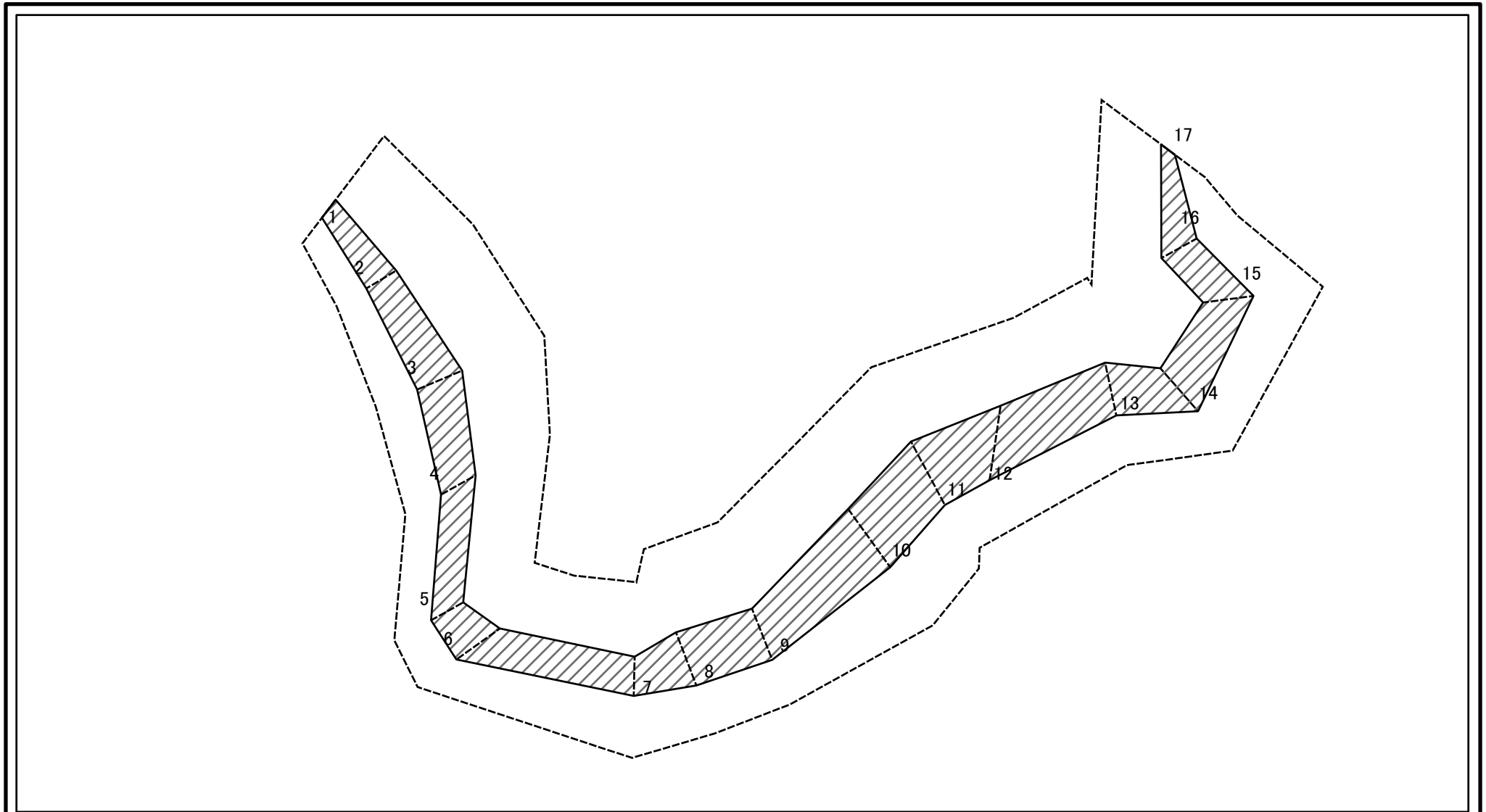
箇所番号
I-0085

箇所名
下高野

所在地
八千代市下高野

図中の数字は横断測線番号を示す

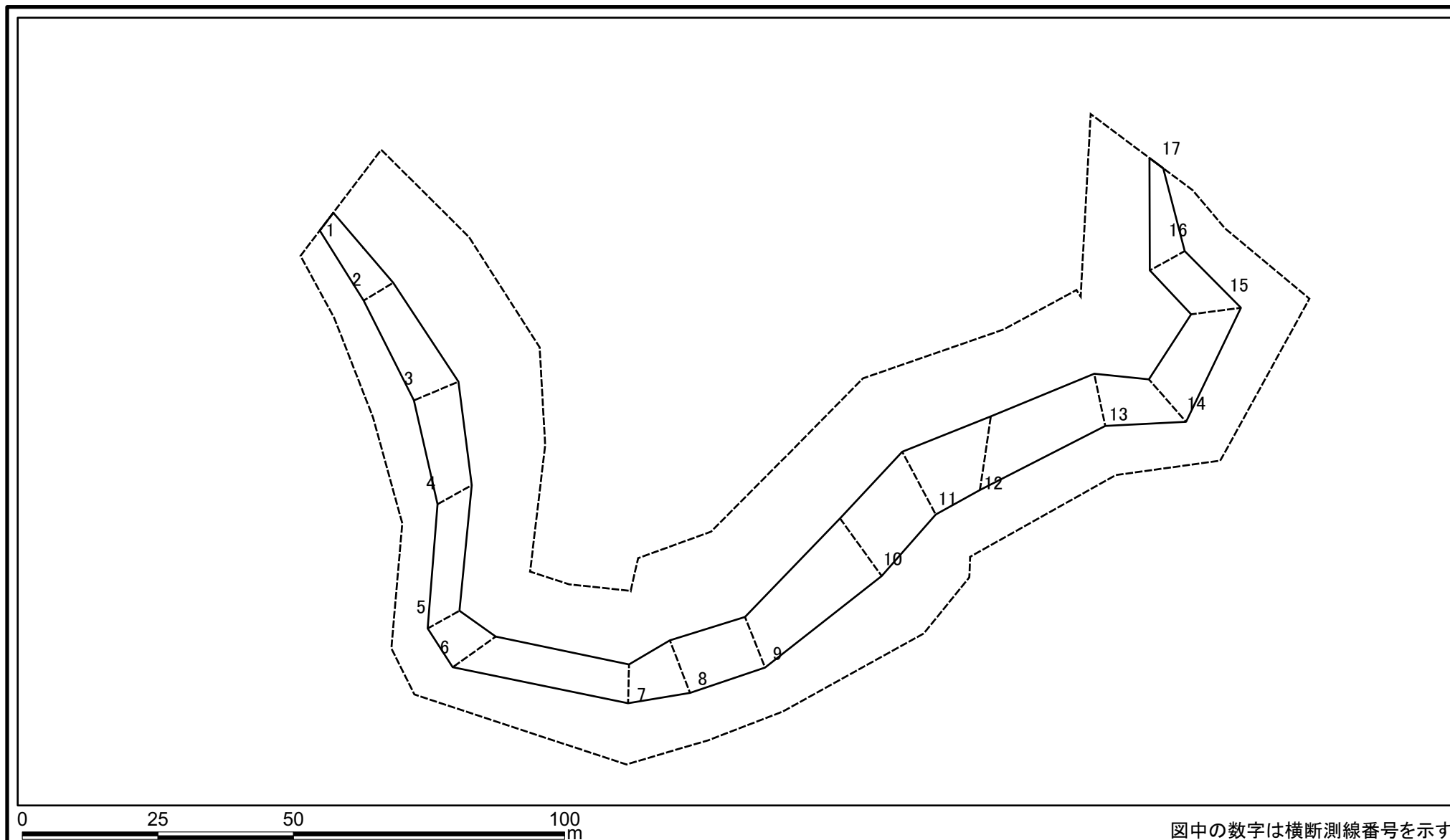
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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		 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0085
	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	告示第743号 告示第744号	箇所名	下高野
	それ以外の区域			告示年月日	平成22年10月22日	所在地	八千代市下高野

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-3)



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	
それ以外の区域	

縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	告示第743号 告示第744号
告示年月日	平成22年10月22日

箇所番号	I-0085
箇所名	下高野
所在地	八千代市下高野

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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				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)
1 ~ 2	-	-	66.49	1.00	-	-	10.68	2.00	~								
2 ~ 3	-	-	77.56	1.00	-	-	9.39	1.75	~								
3 ~ 4	-	-	77.56	1.00	-	-	9.94	1.86	~								
4 ~ 5	-	-	69.64	1.00	-	-	10.43	1.95	~								
5 ~ 6	-	-	80.53	1.00	-	-	10.43	1.95	~								
6 ~ 7	-	-	80.53	1.00	-	-	11.85	2.21	~								
7 ~ 8	-	-	83.66	1.00	-	-	11.85	2.21	~								
8 ~ 9	-	-	83.66	1.00	-	-	9.39	1.76	~								
9 ~ 10	-	-	95.21	1.00	-	-	12.78	2.39	~								
10 ~ 11	-	-	95.30	1.00	-	-	12.78	2.39	~								
11 ~ 12	-	-	96.74	1.00	-	-	12.76	2.39	~								
12 ~ 13	-	-	96.74	1.00	-	-	11.99	2.24	~								
13 ~ 14	-	-	83.96	1.00	-	-	9.71	1.81	~								
14 ~ 15	-	-	83.96	1.00	-	-	11.41	2.13	~								
15 ~ 16	-	-	73.46	1.00	-	-	11.41	2.13	~								
16 ~ 17	-	-	68.26	1.00	-	-	11.94	2.23	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
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-0085							
	告示番号			告示第743号 告示第744号			箇所名			下高野							
	告示年月日			平成22年10月22日			所在地			八千代市下高野							