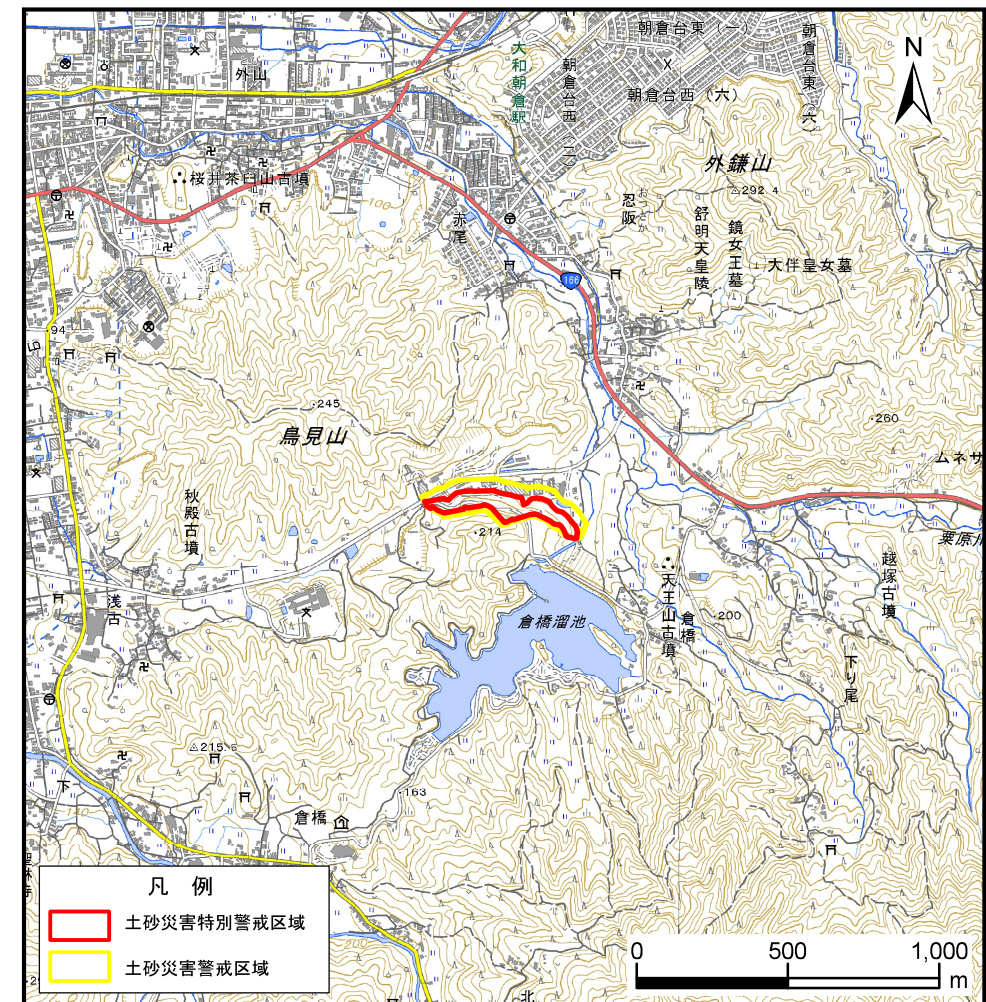


公示図書

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-017-急-Y・R
告示番号	奈良県告示第244号	区域名称	桜井市浅古(017)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
告示年月日	令和7年9月12日	所在地	桜井市浅古

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

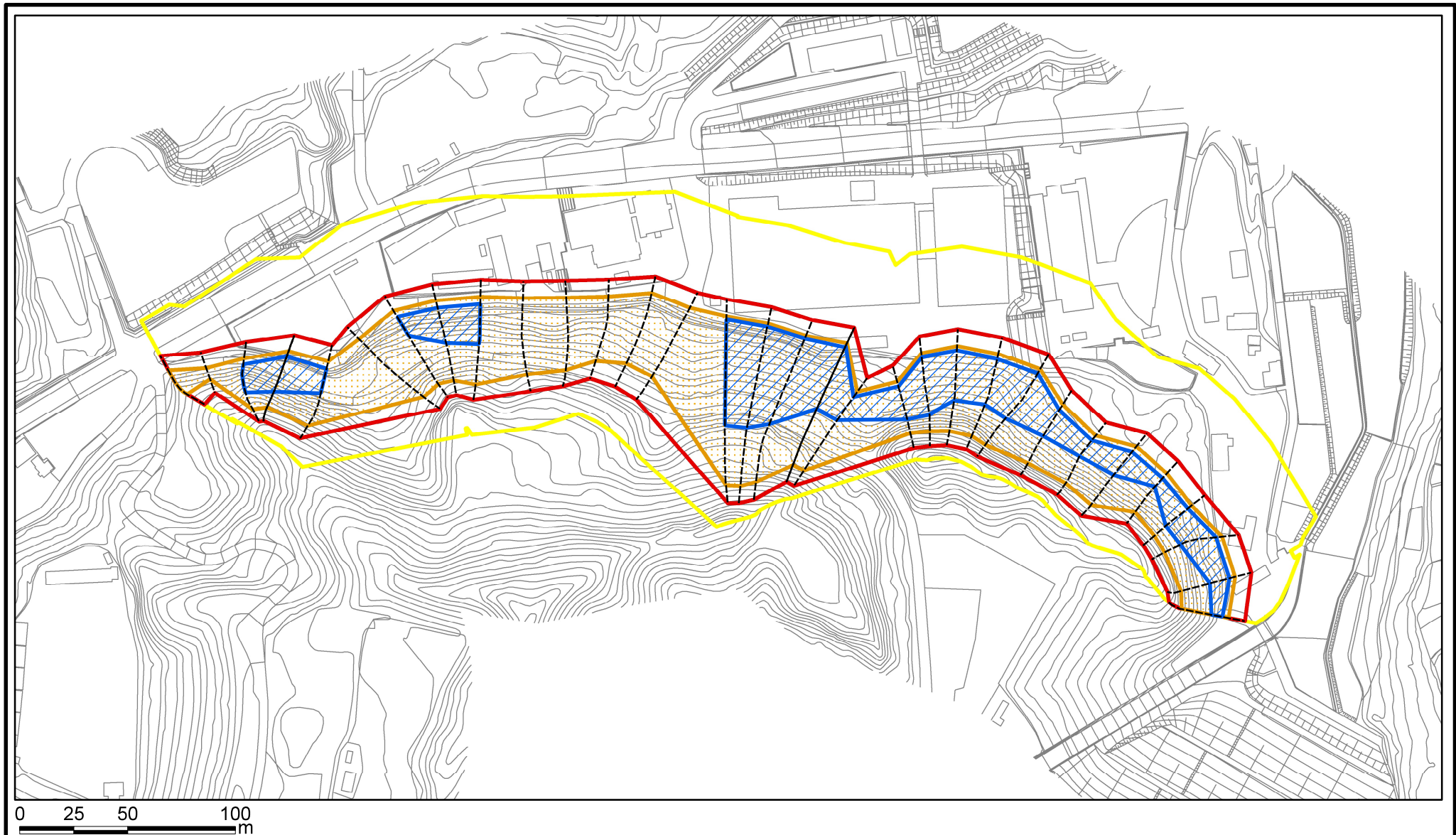


様式一（急）
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	桜井-浅古-017-急-Y-R
区域名称	桜井市浅古(017)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	桜井市浅古

出典：国土地理院発行2.5万分1地形図及び20万分1地形図

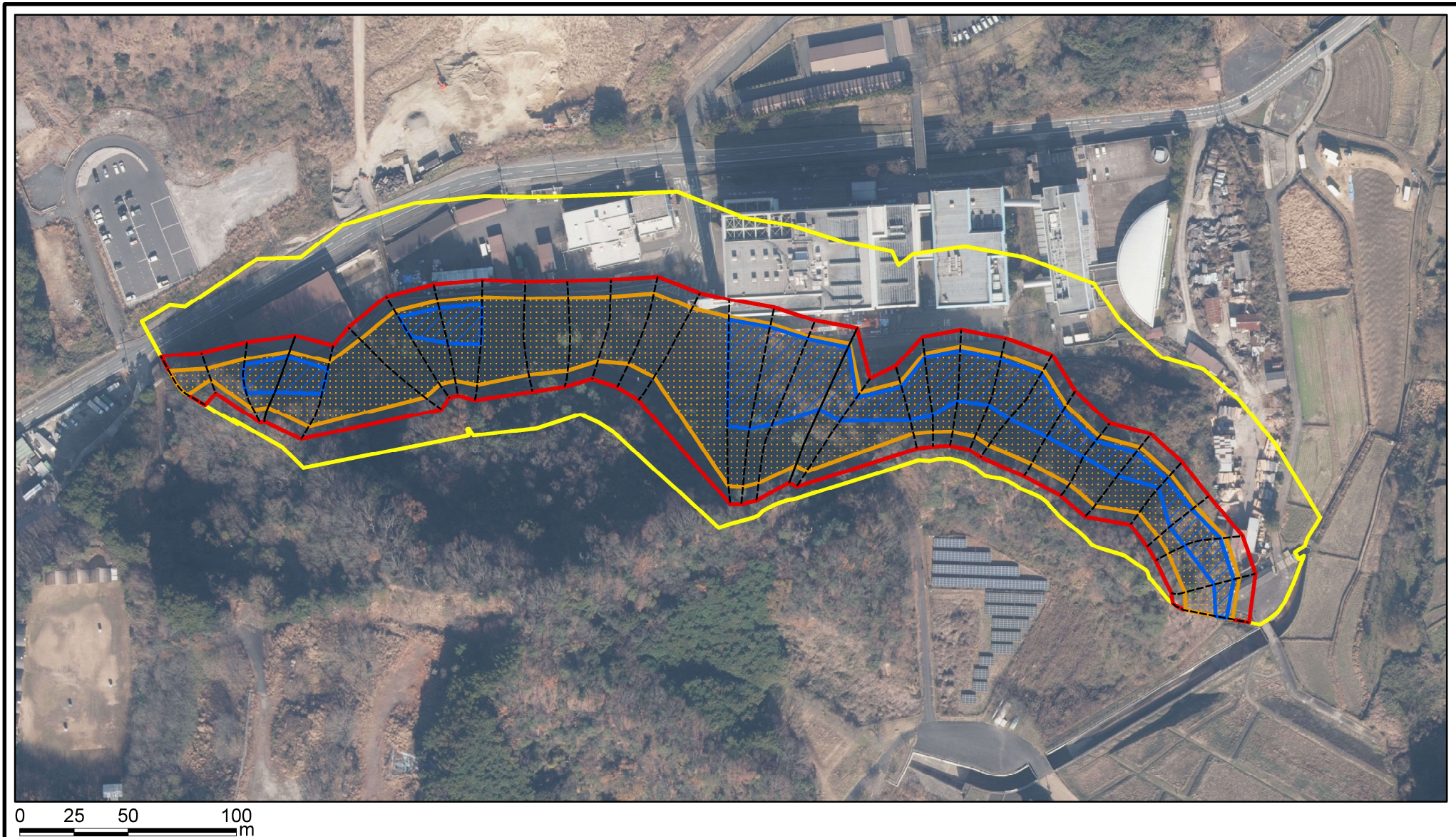
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



**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		N 自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-新-017-Y-R
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を超える区域				
土砂災害警戒区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺 告示番号 告示年月日	奈良県告示第244号 令和7年9月12日	区域名称 所在地	桜井市浅古(017) 桜井市浅古
	それ以外の区域				

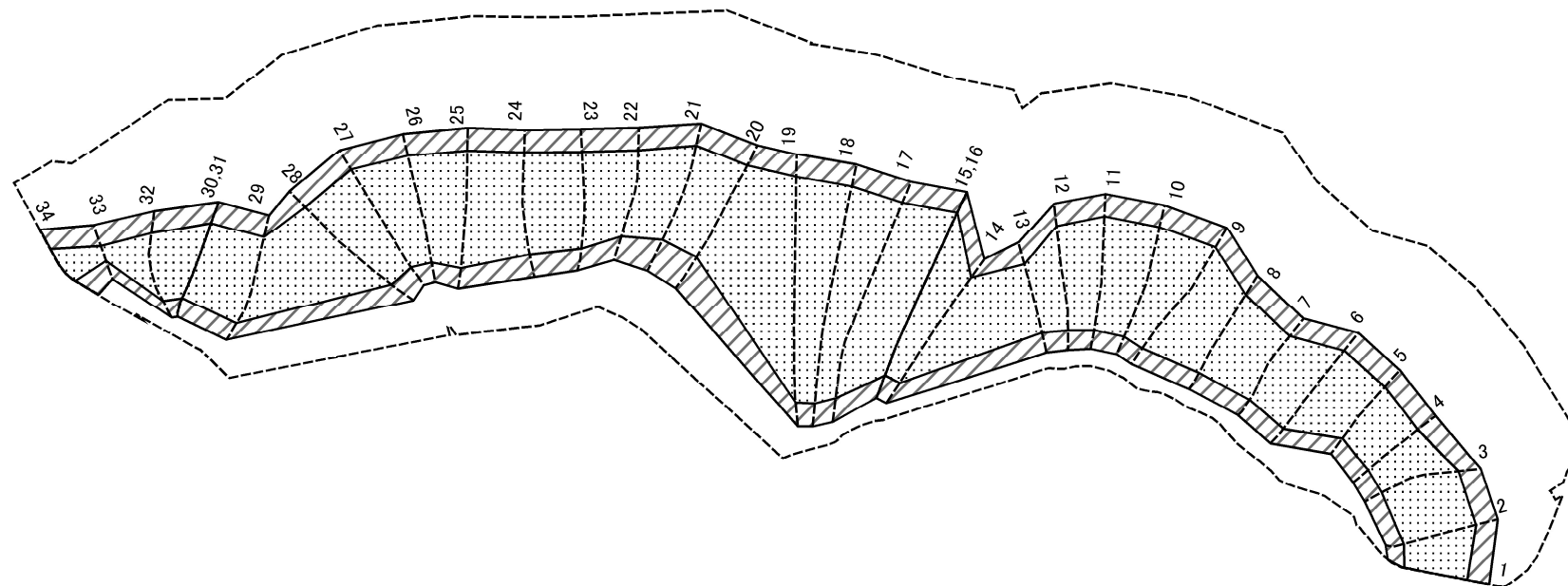
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



様式-2(急)(参考)
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		N 自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-017-急-Y-R
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を超える区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	それ以外の区域	縮尺 1:2,500	告示年月日 令和7年9月12日	所在地 桜井市浅古	桜井市浅古(017) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



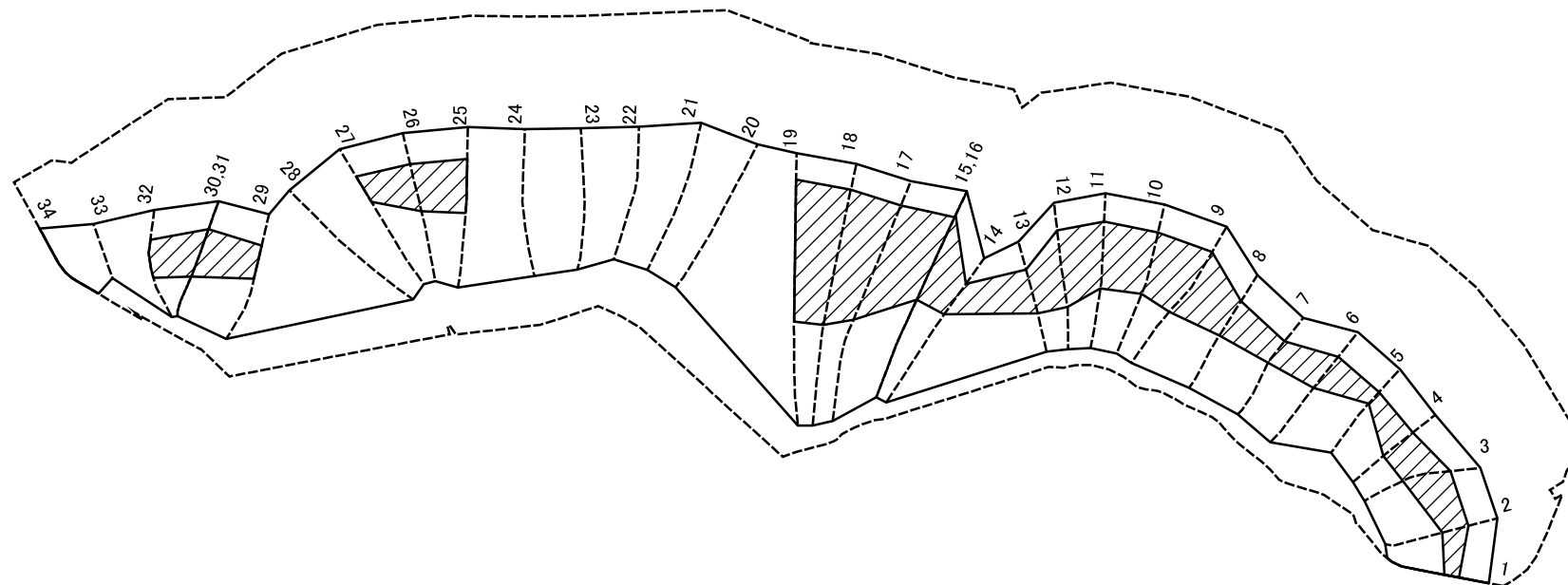
0 25 50 100 m

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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井~浅古-017-急-Y・R
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を超える区域				
	それ以外の区域	縮尺 1:2,500	告示年月日 令和7年9月12日	所在地	桜井市浅古

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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	桜井-浅古-017-急-Y・R
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	奈良県告示第244号
		縮尺		区域名称	桜井市浅古(017) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
		1:2,500	告示年月日	所在地	令和7年9月12日

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/1)

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	155.67	1.00	100.00	1.00	17.63	3.49	15.16	3.00
2 ~ 3	157.22	1.00	100.00	1.00	17.79	3.52	15.16	3.00
3 ~ 4	157.22	1.00	100.00	1.00	18.37	3.64	15.16	3.00
4 ~ 5	152.95	1.00	100.00	1.00	18.37	3.64	15.16	3.00
5 ~ 6	158.88	1.00	100.00	1.00	16.52	3.27	15.16	3.00
6 ~ 7	158.88	1.00	100.00	1.00	17.53	3.47	15.16	3.00
7 ~ 8	159.76	1.00	100.00	1.00	17.53	3.47	15.16	3.00
8 ~ 9	164.31	1.00	100.00	1.00	19.68	3.89	15.16	3.00
9 ~ 10	164.31	1.00	100.00	1.00	19.68	3.89	15.16	3.00
10 ~ 11	163.41	1.00	100.00	1.00	20.17	3.99	15.16	3.00
11 ~ 12	163.41	1.00	100.00	1.00	20.76	4.11	15.16	3.00
12 ~ 13	161.31	1.00	100.00	1.00	20.76	4.11	15.16	3.00
13 ~ 14	152.11	1.00	100.00	1.00	18.55	3.67	15.16	3.00
14 ~ 15	151.62	1.00	100.00	1.00	19.36	3.83	15.16	3.00
15 ~ 16	151.62	1.00	100.00	1.00	19.36	3.83	15.16	3.00
16 ~ 17	153.39	1.00	100.00	1.00	19.47	3.85	15.16	3.00
17 ~ 18	155.78	1.00	100.00	1.00	19.67	3.89	15.16	3.00
18 ~ 19	155.78	1.00	100.00	1.00	19.67	3.89	15.16	3.00
19 ~ 20	153.29	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
20 ~ 21	132.30	1.00	100.00	1.00	-	-	13.66	2.70
21 ~ 22	144.57	1.00	100.00	1.00	-	-	13.66	2.70
22 ~ 23	151.20	1.00	100.00	1.00	-	-	14.89	2.95
23 ~ 24	151.20	1.00	100.00	1.00	-	-	14.89	2.95
24 ~ 25	157.52	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
25 ~ 26	159.20	1.00	100.00	1.00	16.28	3.22	15.16	3.00
26 ~ 27	159.20	1.00	100.00	1.00	16.28	3.22	15.16	3.00

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	桜井-浅古-017-急-Y-R
	告示番号	奈良県告示第244号	箇所名	桜井市浅古(017)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日	令和7年9月12日	所在地	桜井市浅古