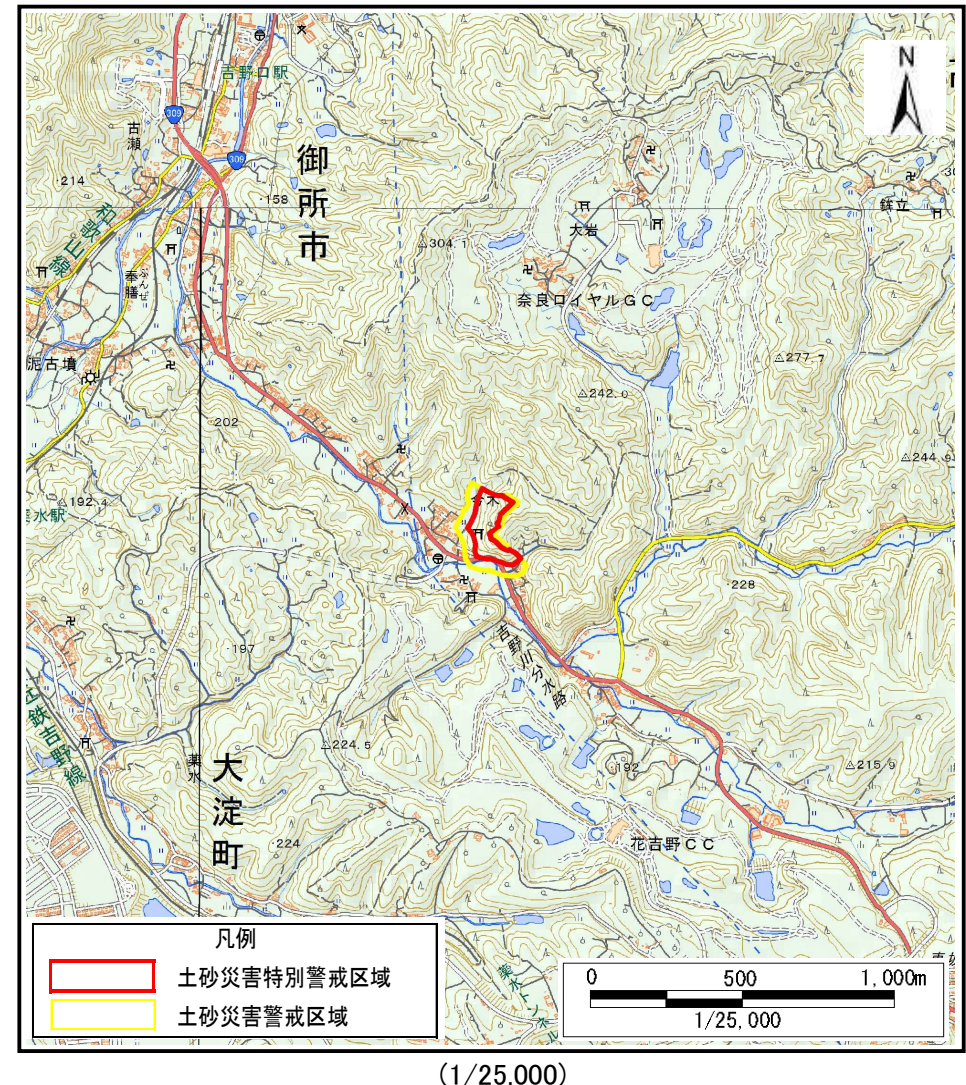


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

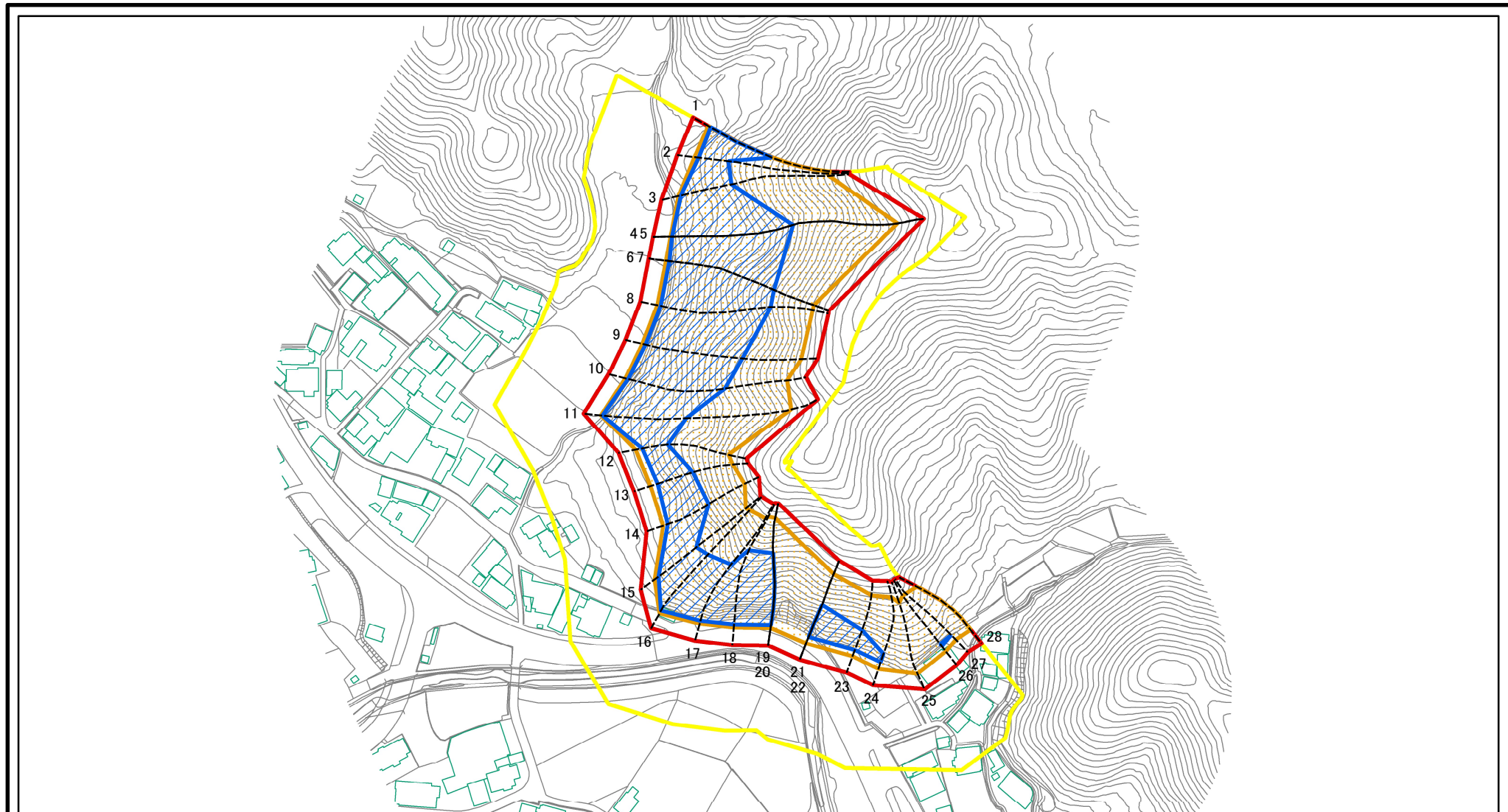


様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	大淀-今木-014-急-Y-R	
区域名称	大淀町今木(014)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	
所在地	吉野郡大淀町今木	



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(参考)



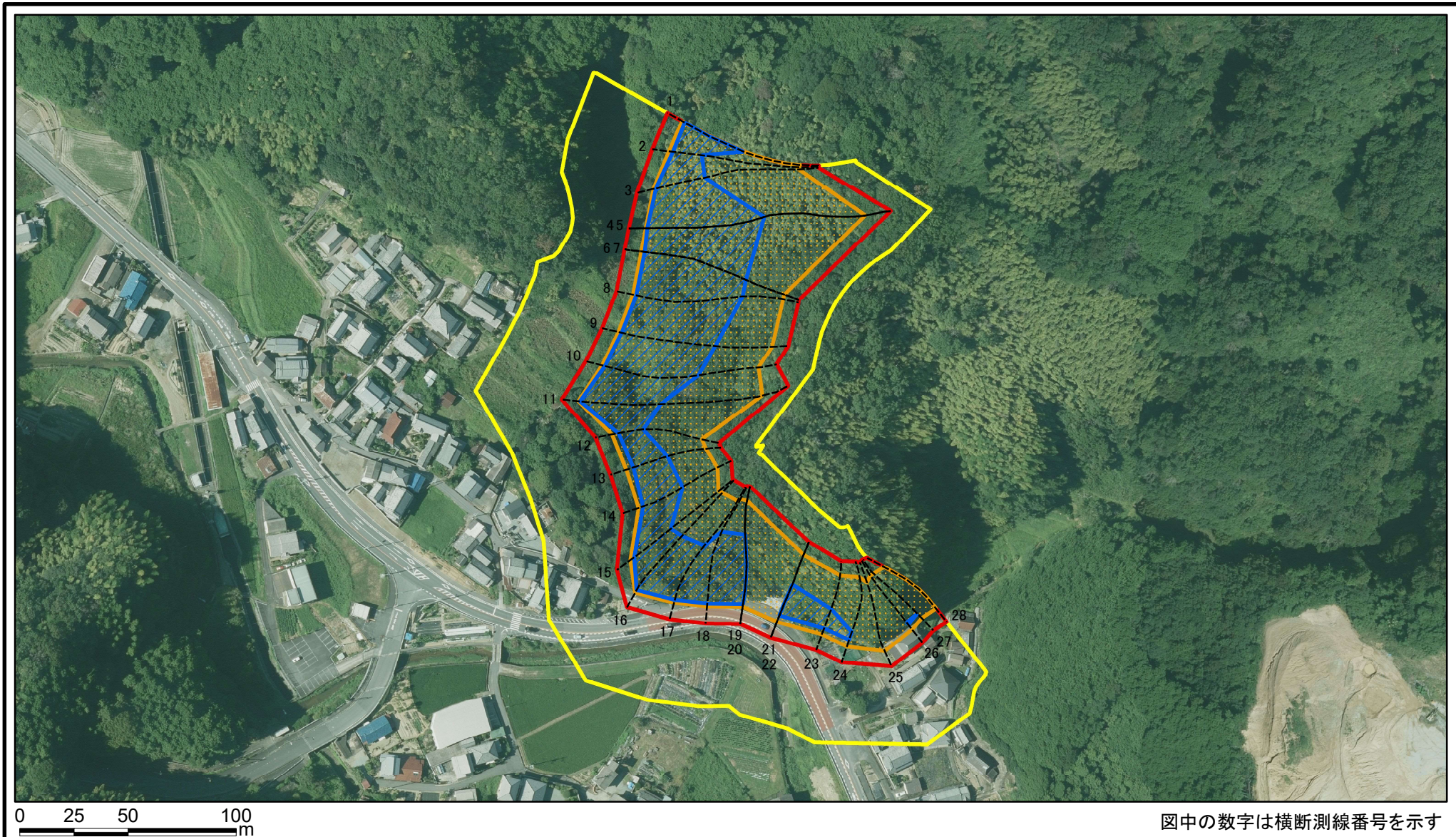
0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

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	大淀-今木-014-急-Y・R
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	△			
それ以外の区域	□	告示年月日	所在地	吉野郡大淀町今木
	1:2,500	奈良県告示第156号	区域名	大淀町今木(014)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

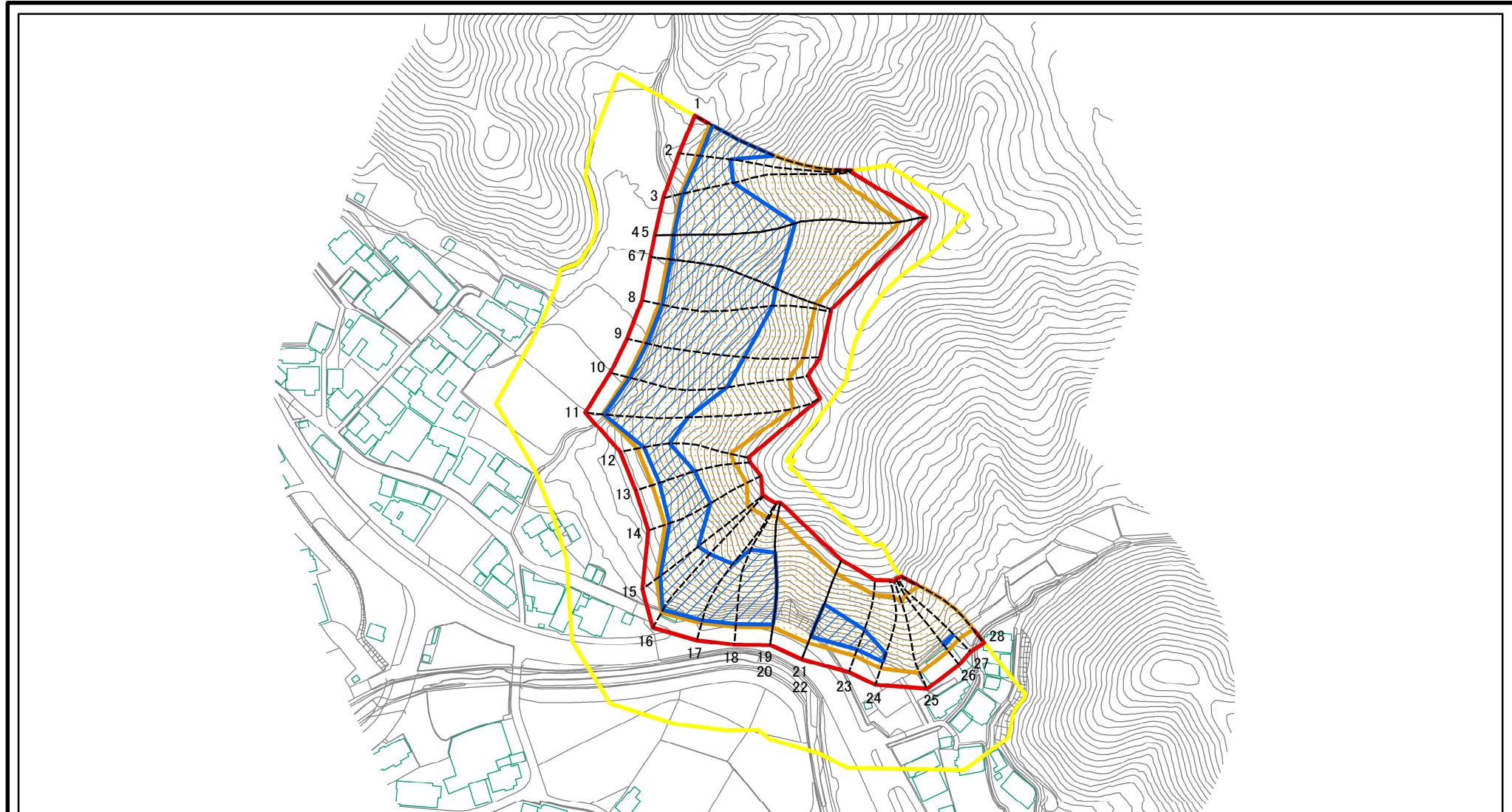
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



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

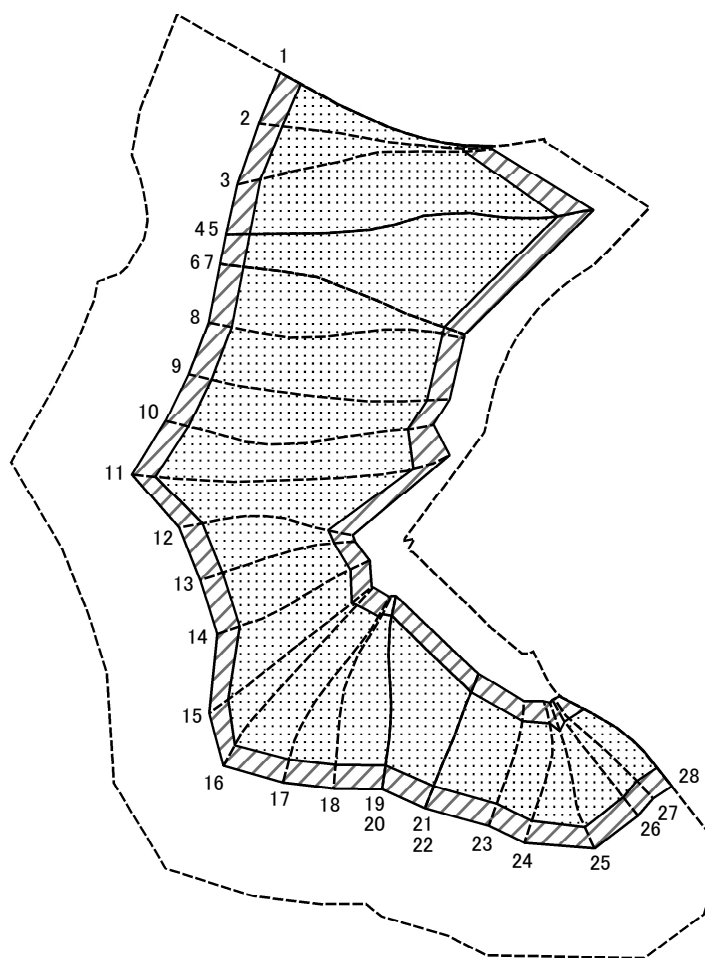
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	大淀-今木-014-急-Y・R
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域	N 告示番号 縮尺 1:2,500	奈良県告示第156号	大淀町今木(014)急傾斜地崩壊 警戒区域・特別警戒区域
それ以外の区域			区域名称	
			所在地	

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 告示番号 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	大淀-今木-014-急-Y・R
	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		奈良県告示第156号	区域名称	大淀町今木(014)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7月15日	所在地	吉野郡大淀町今木

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



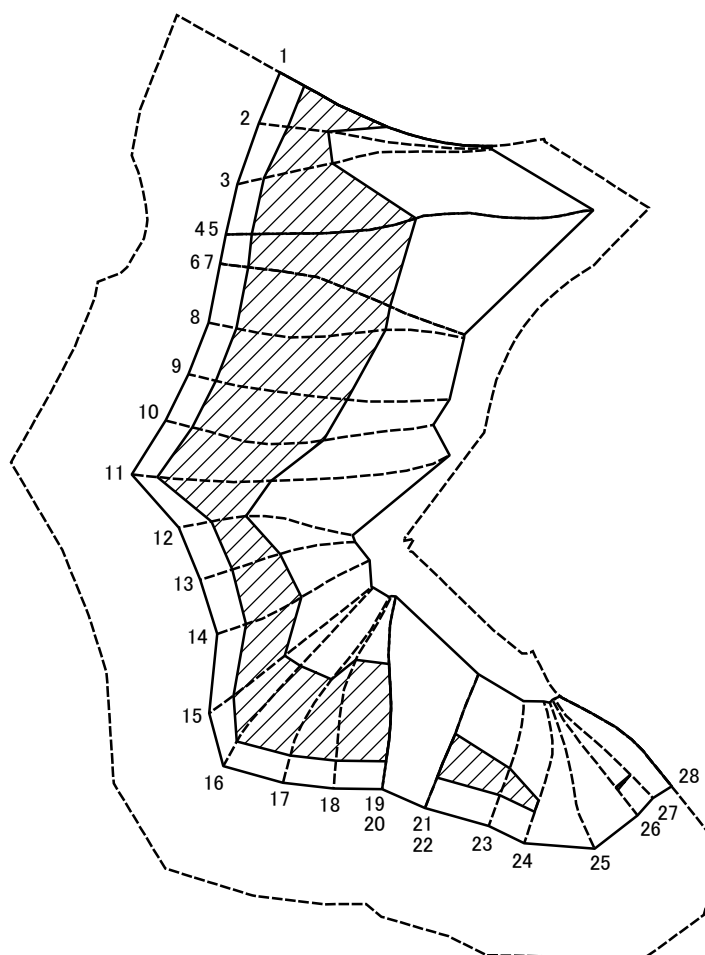
0 25 50 100 m

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	大淀-今木-014-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				
N	告示番号	奈良県告示第156号	区域名称	大淀町今木(014)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	
縮尺	告示年月日	令和7年7月15日	所在地	吉野郡大淀町今木	
1:2,500					

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		<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	大淀-今木-014-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	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号	奈良県告示第156号	区域名称	大淀町今木(014)急傾斜地崩壊 警戒区域・特別警戒区域
それ以外の区域		<input type="checkbox"/>		告示年月日	令和7年7月15日	所在地	吉野郡大淀町今木

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	153.91	1.00	100.00	1.00	19.58	3.87	15.16	3.00
2 ~ 3	148.19	1.00	100.00	1.00	19.05	3.77	15.16	3.00
3 ~ 4	148.19	1.00	100.00	1.00	19.05	3.77	15.16	3.00
4 ~ 5	136.16	1.00	100.00	1.00	18.22	3.61	15.16	3.00
5 ~ 6	160.88	1.00	100.00	1.00	20.27	4.01	15.16	3.00
6 ~ 7	160.88	1.00	100.00	1.00	20.27	4.01	15.16	3.00
7 ~ 8	161.52	1.00	100.00	1.00	20.35	4.03	15.16	3.00
8 ~ 9	161.52	1.00	100.00	1.00	20.35	4.03	15.16	3.00
9 ~ 10	158.82	1.00	100.00	1.00	20.01	3.96	15.16	3.00
10 ~ 11	152.28	1.00	100.00	1.00	19.37	3.83	15.16	3.00
11 ~ 12	150.28	1.00	100.00	1.00	18.09	3.58	15.16	3.00
12 ~ 13	158.55	1.00	100.00	1.00	16.18	3.20	15.16	3.00
13 ~ 14	158.87	1.00	100.00	1.00	18.56	3.67	15.16	3.00
14 ~ 15	158.87	1.00	100.00	1.00	18.56	3.67	15.16	3.00
15 ~ 16	154.99	1.00	100.00	1.00	19.66	3.89	15.16	3.00
16 ~ 17	159.07	1.00	100.00	1.00	20.16	3.99	15.16	3.00
17 ~ 18	163.89	1.00	100.00	1.00	20.99	4.15	15.16	3.00
18 ~ 19	165.28	1.00	100.00	1.00	21.59	4.27	15.16	3.00
19 ~ 20	165.28	1.00	100.00	1.00	21.59	4.27	15.16	3.00
20 ~ 21	165.28	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
21 ~ 22	160.74	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
22 ~ 23	160.74	1.00	100.00	1.00	17.39	3.44	15.16	3.00
23 ~ 24	156.88	1.00	100.00	1.00	16.87	3.34	15.16	3.00
24 ~ 25	152.27	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
25 ~ 26	146.92	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
26 ~ 27	146.92	1.00	100.00	1.00	15.33	3.03	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	区域番号	大淀-今木-014-急-Y-R
	告示番号	奈良県告示第156号	区域名称	大淀町今木(014)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7月15日	所在地	吉野郡大淀町今木