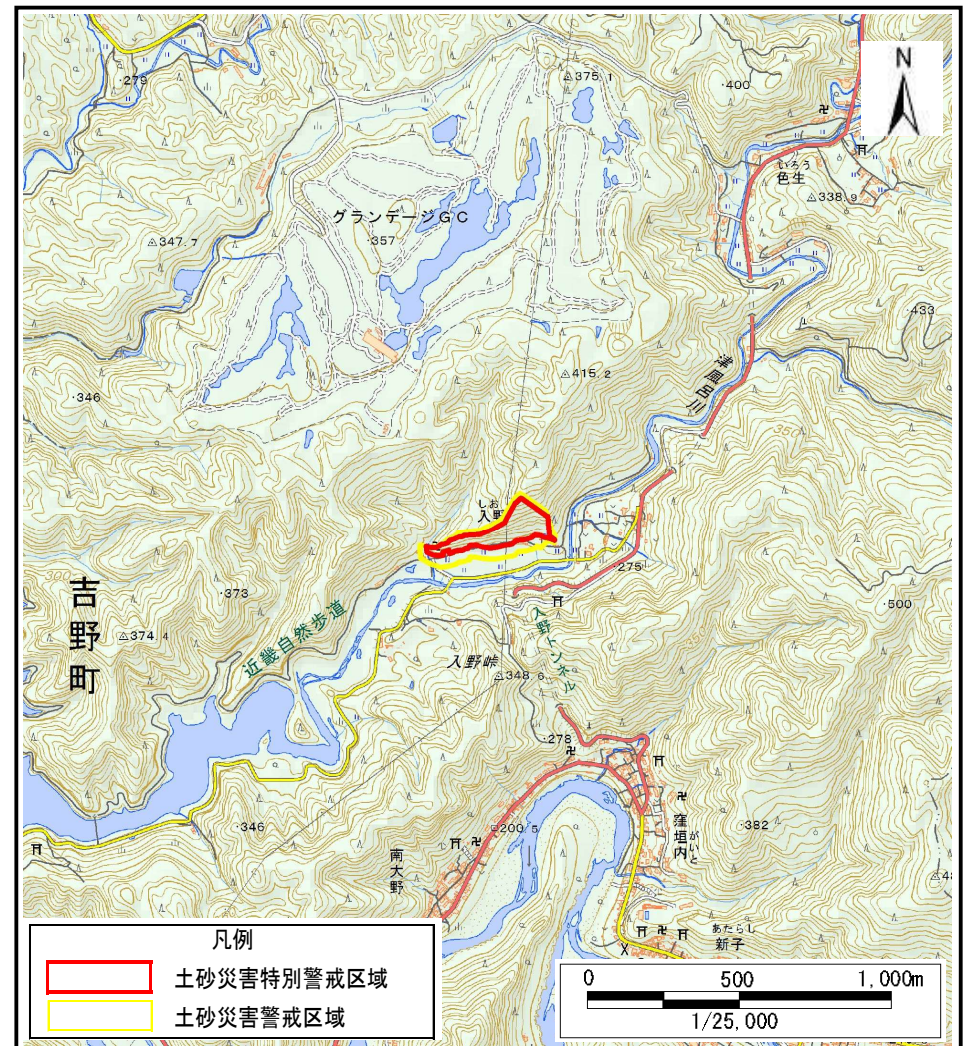
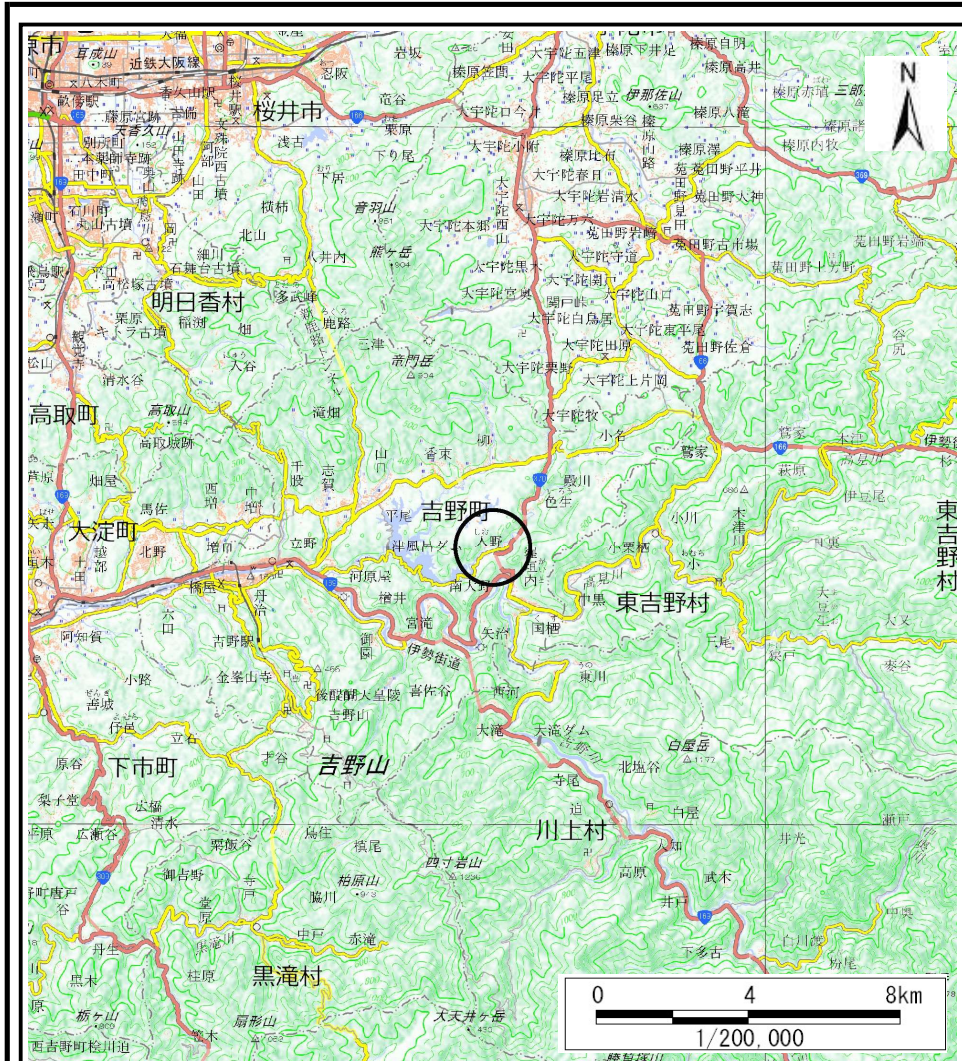


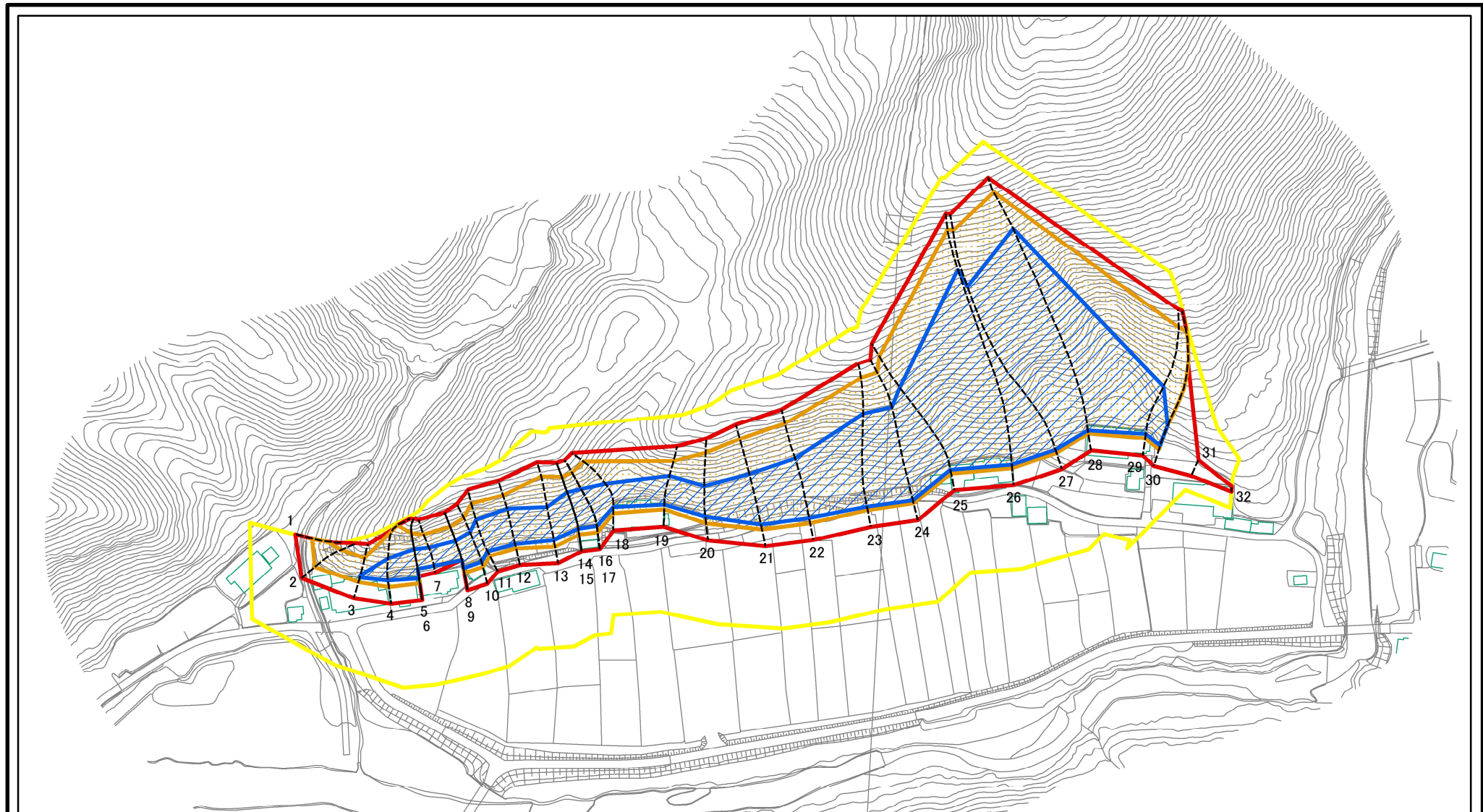
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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	吉野-入野-002-急-Y-R
区域名称	吉野町入野(002)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	吉野郡吉野町入野

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)



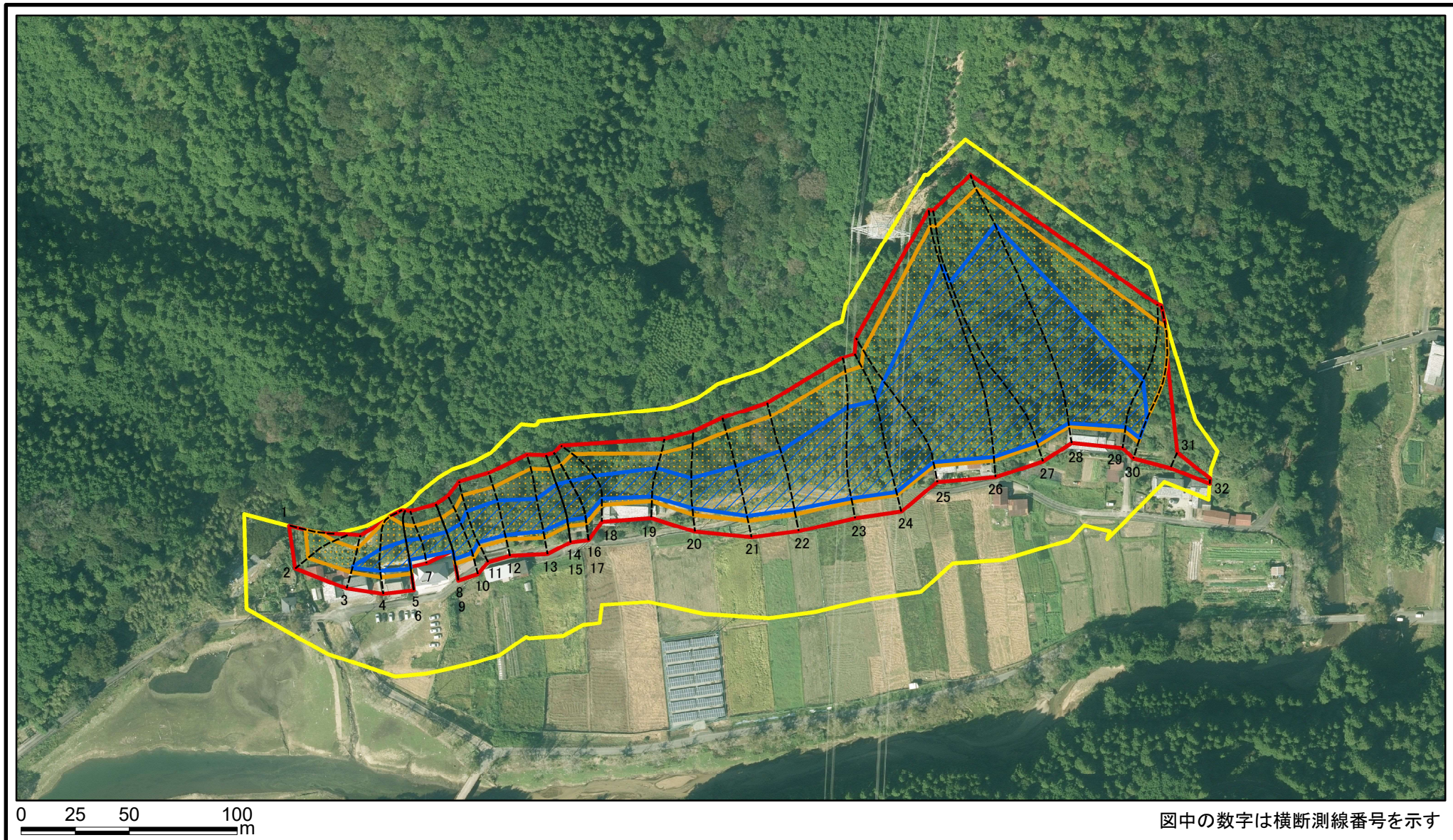
0 25 50 100 m

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	吉野-入野-002-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				
それ以外の区域		縮尺 告示番号 1:2,500	奈良県告示第156号	区域名称	吉野町入野(002)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	吉野郡吉野町入野

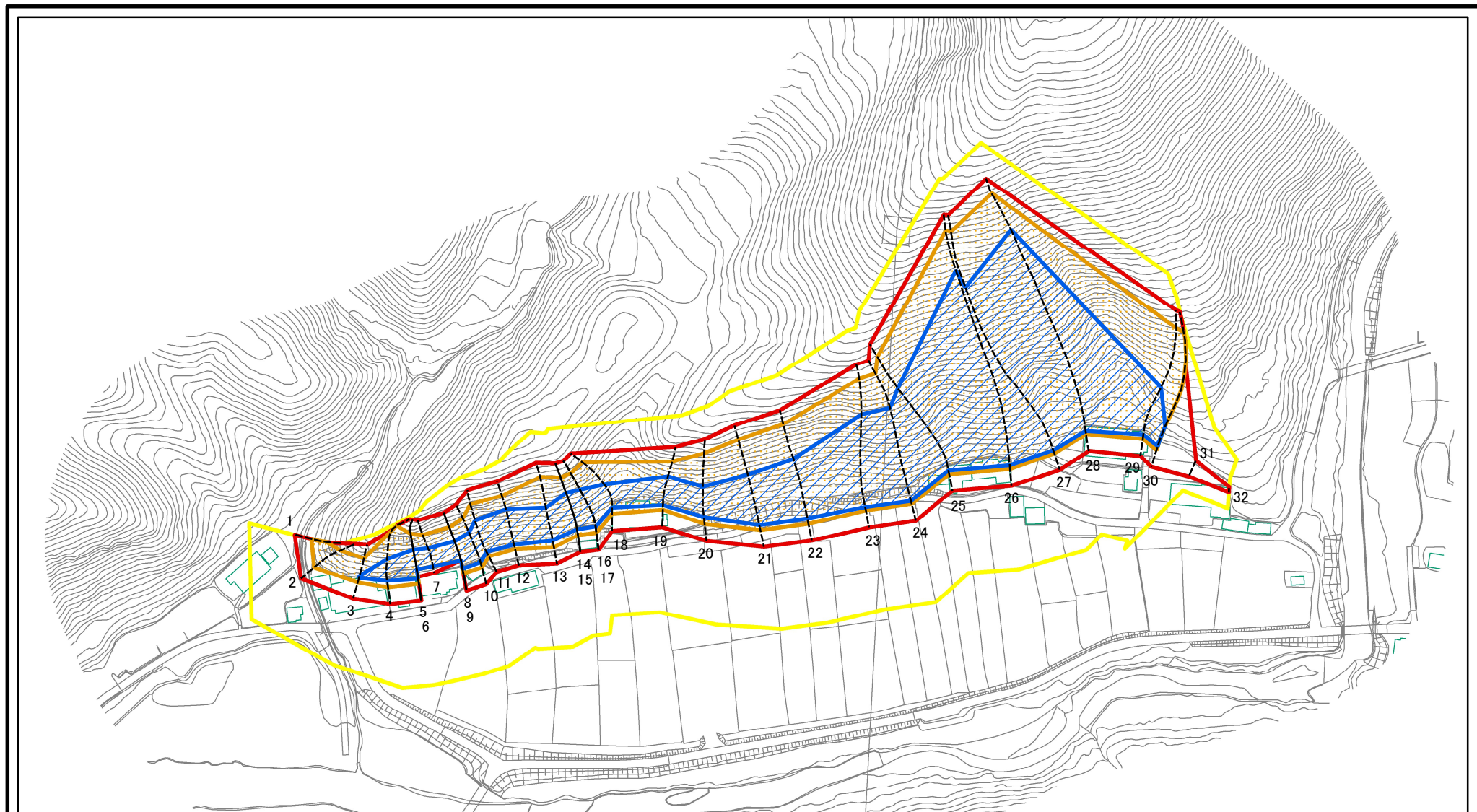
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



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		N 自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	吉野-入野-002-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7月15日	所在地 吉野郡吉野町入野	吉野町入野(002)急傾斜地崩壊 警戒区域・特別警戒区域
	告示番号 奈良県告示第156号				
	区域名称				

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



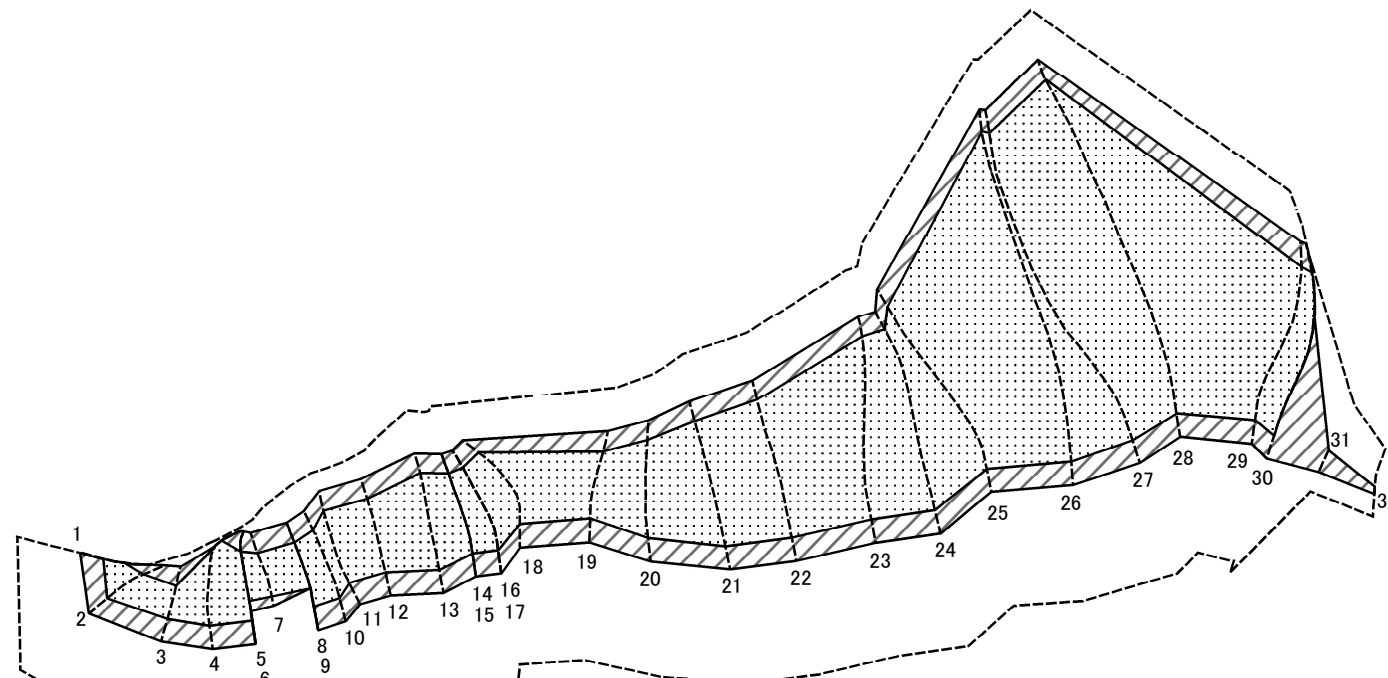
0 25 50 100 m

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		N 自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	吉野-入野-002-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				
それ以外の区域		縮尺 告示番号 奈良県告示第156号	区域名称 吉野町入野(002)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 吉野郡吉野町入野

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



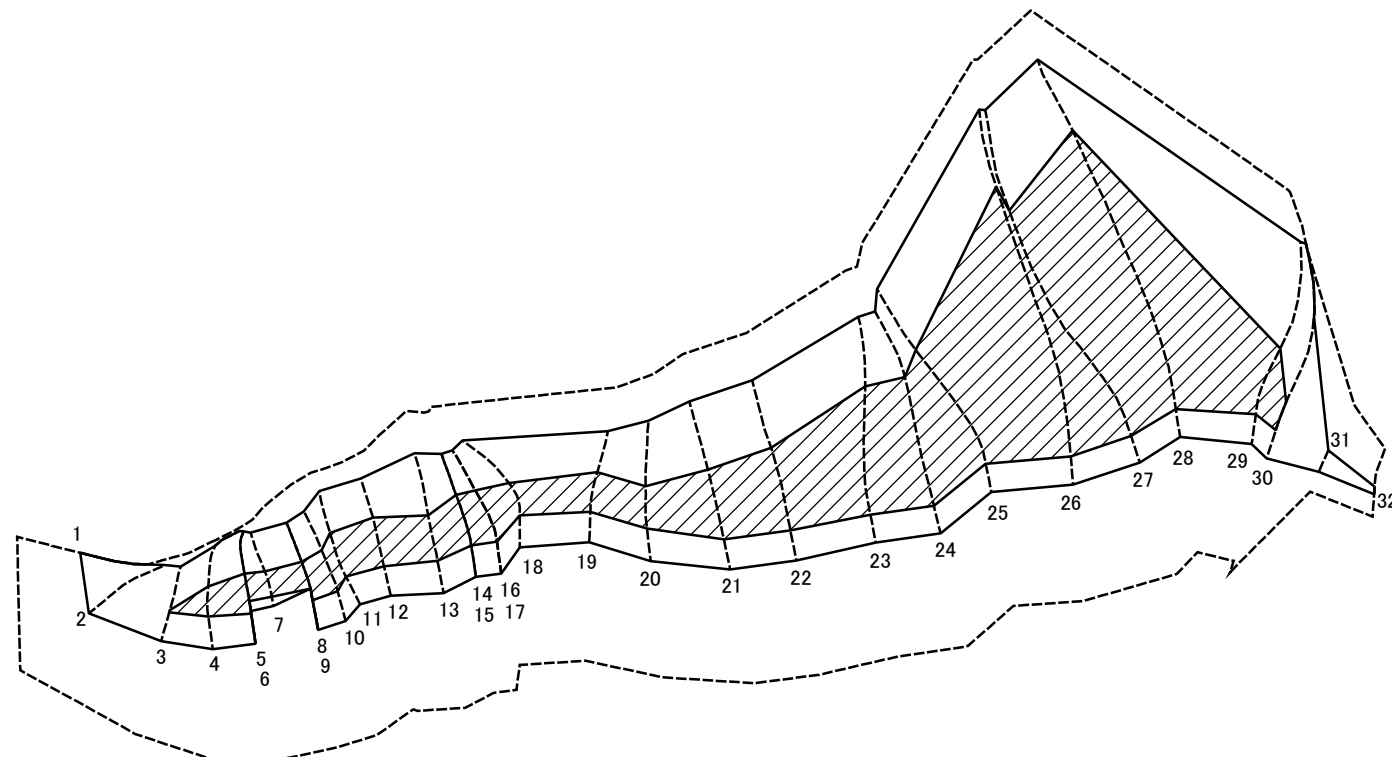
0 25 50 100 m

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	吉野-入野-002-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	吉野町入野(002)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	吉野郡吉野町入野	
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



N

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

吉野-入野-002-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



縮尺

告示番号

奈良県告示第156号

区域名称

吉野町入野(002)急傾斜地崩壊
警戒区域・特別警戒区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



1:2,500

告示年月日

令和7年7月15日

所在地

吉野郡吉野町入野

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	134.03	1.00	100.00	1.00	-	-	12.33	2.44
2 ~ 3	134.03	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
3 ~ 4	157.16	1.00	100.00	1.00	16.78	3.32	15.16	3.00
4 ~ 5	157.16	1.00	100.00	1.00	18.22	3.60	15.16	3.00
5 ~ 6	151.92	1.00	100.00	1.00	18.22	3.60	15.16	3.00
6 ~ 7	148.06	1.00	100.00	1.00	17.78	3.52	15.16	3.00
7 ~ 8	146.76	1.00	100.00	1.00	17.78	3.52	15.16	3.00
8 ~ 9	150.35	1.00	100.00	1.00	18.42	3.64	15.16	3.00
9 ~ 10	152.72	1.00	100.00	1.00	18.42	3.64	15.16	3.00
10 ~ 11	154.34	1.00	100.00	1.00	18.28	3.62	15.16	3.00
11 ~ 12	154.34	1.00	100.00	1.00	18.63	3.69	15.16	3.00
12 ~ 13	160.44	1.00	100.00	1.00	18.63	3.69	15.16	3.00
13 ~ 14	160.44	1.00	100.00	1.00	18.16	3.59	15.16	3.00
14 ~ 15	155.93	1.00	100.00	1.00	18.16	3.59	15.16	3.00
15 ~ 16	158.65	1.00	100.00	1.00	18.16	3.59	15.16	3.00
16 ~ 17	158.65	1.00	100.00	1.00	17.68	3.50	15.16	3.00
17 ~ 18	158.65	1.00	100.00	1.00	17.68	3.50	15.16	3.00
18 ~ 19	157.90	1.00	100.00	1.00	18.35	3.63	15.16	3.00
19 ~ 20	160.01	1.00	100.00	1.00	18.35	3.63	15.16	3.00
20 ~ 21	163.09	1.00	100.00	1.00	19.30	3.82	15.16	3.00
21 ~ 22	164.24	1.00	100.00	1.00	19.32	3.82	15.16	3.00
22 ~ 23	166.13	1.00	100.00	1.00	21.40	4.23	15.16	3.00
23 ~ 24	166.13	1.00	100.00	1.00	21.40	4.23	15.16	3.00
24 ~ 25	165.43	1.00	100.00	1.00	21.12	4.18	15.16	3.00
25 ~ 26	165.43	1.00	100.00	1.00	21.12	4.18	15.16	3.00
26 ~ 27	161.99	1.00	100.00	1.00	20.34	4.02	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	吉野-入野-002-急-Y-R
	告示番号	奈良県告示第156号	区域名称	吉野町入野(002)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	吉野郡吉野町入野