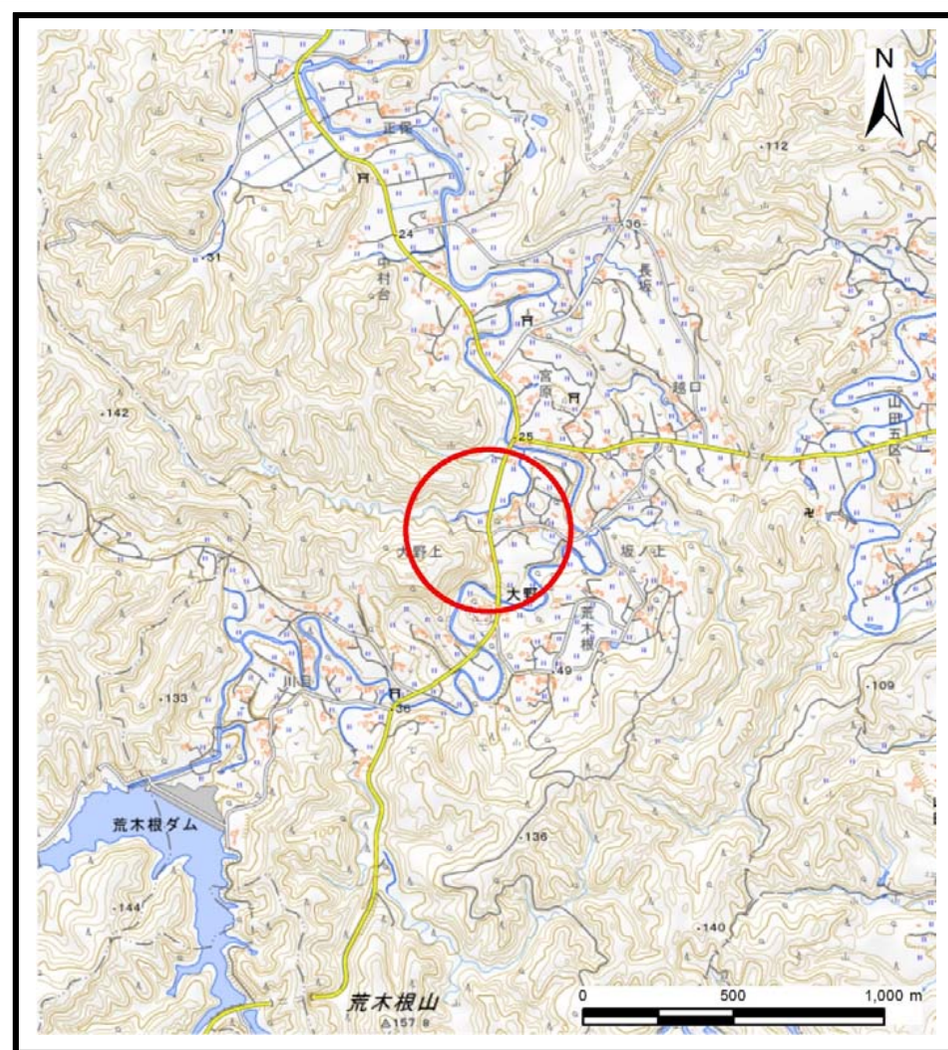


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)



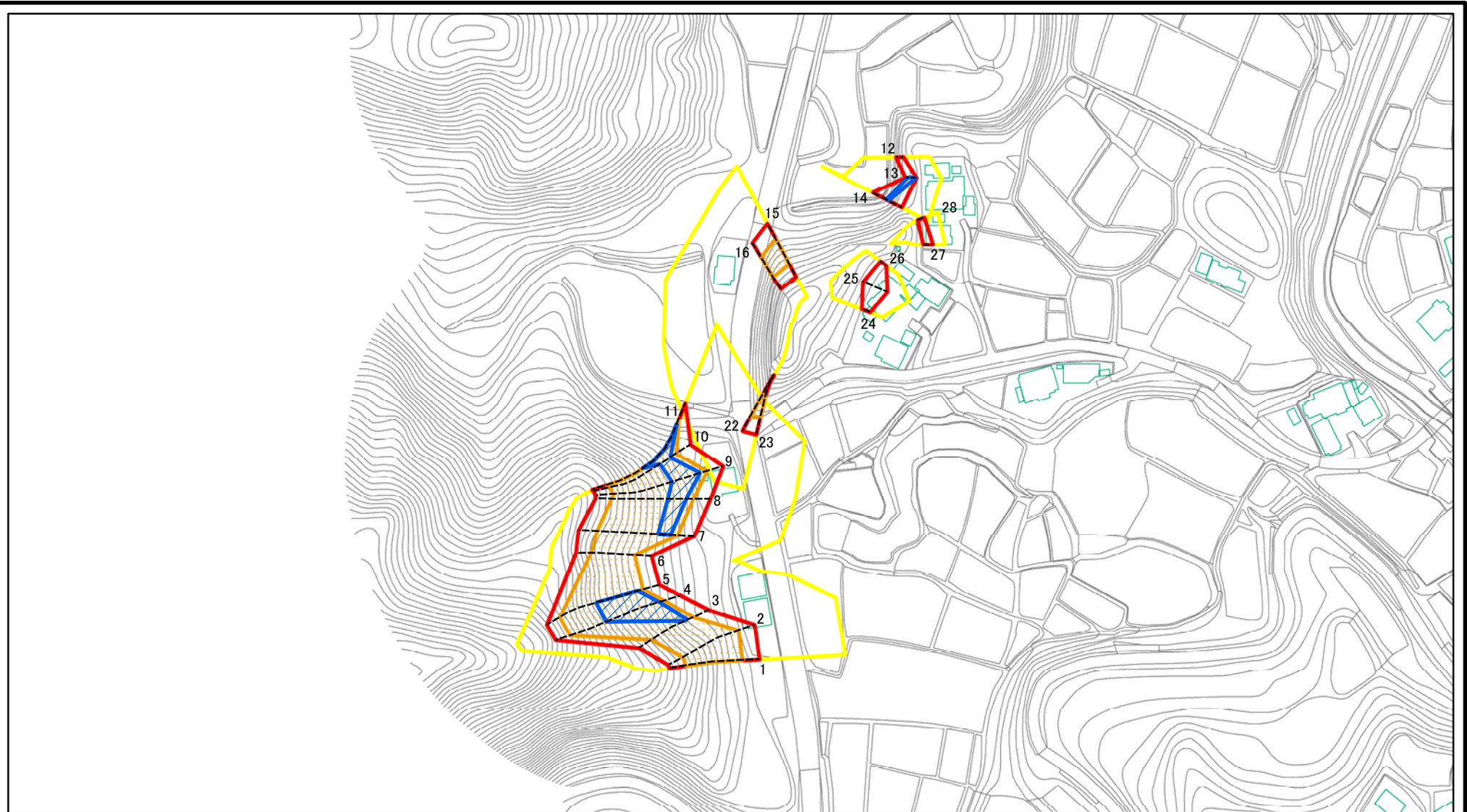
(1/25,000)

様式1(急)
土砂災害警戒区域・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	Ⅱ-122K2394
箇所名	大野34
所在地	いすみ市大野

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 5JHf 51」本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

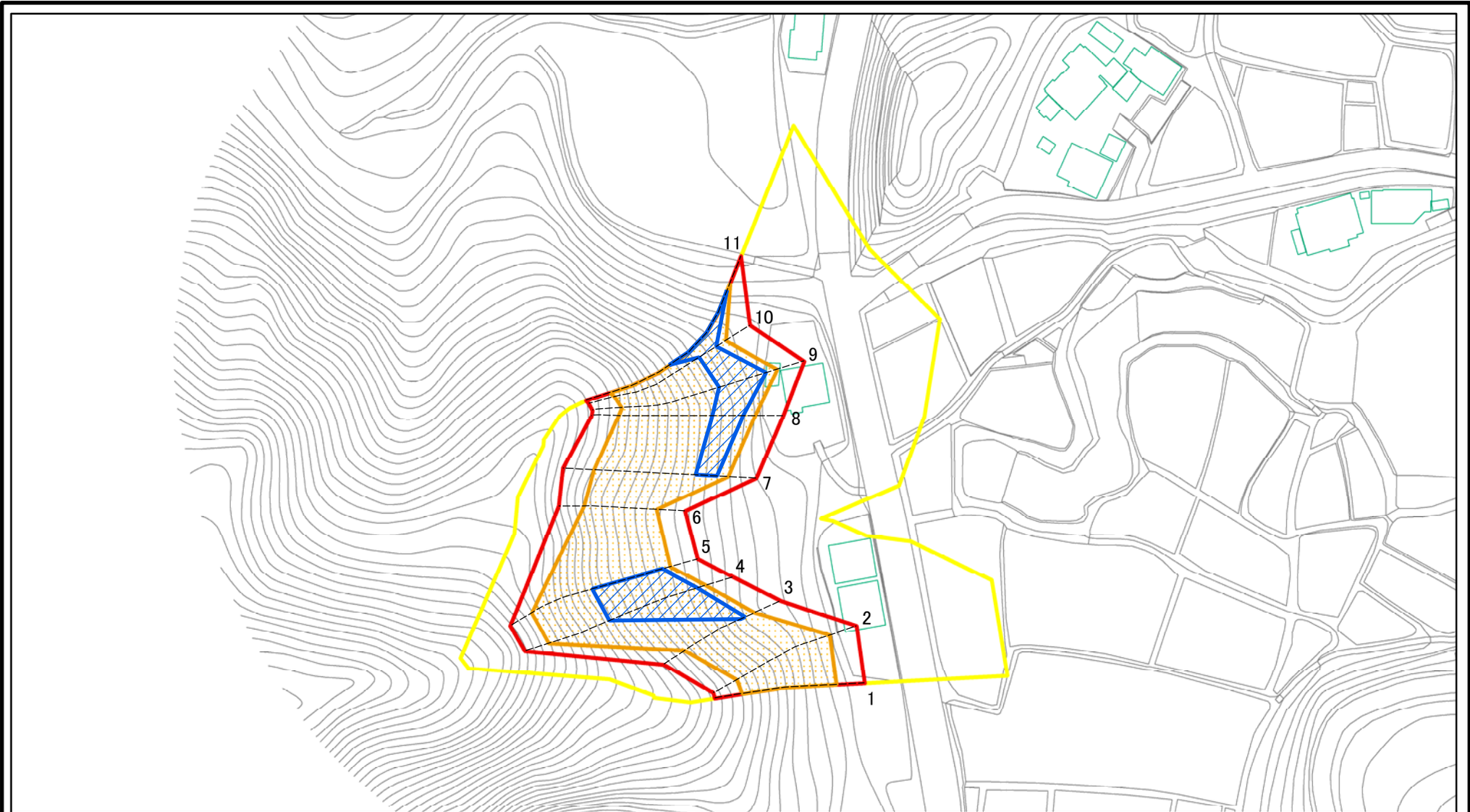
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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二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	II-122K2394
	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		箇所名	大野34
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	いすみ市大野

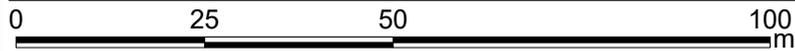
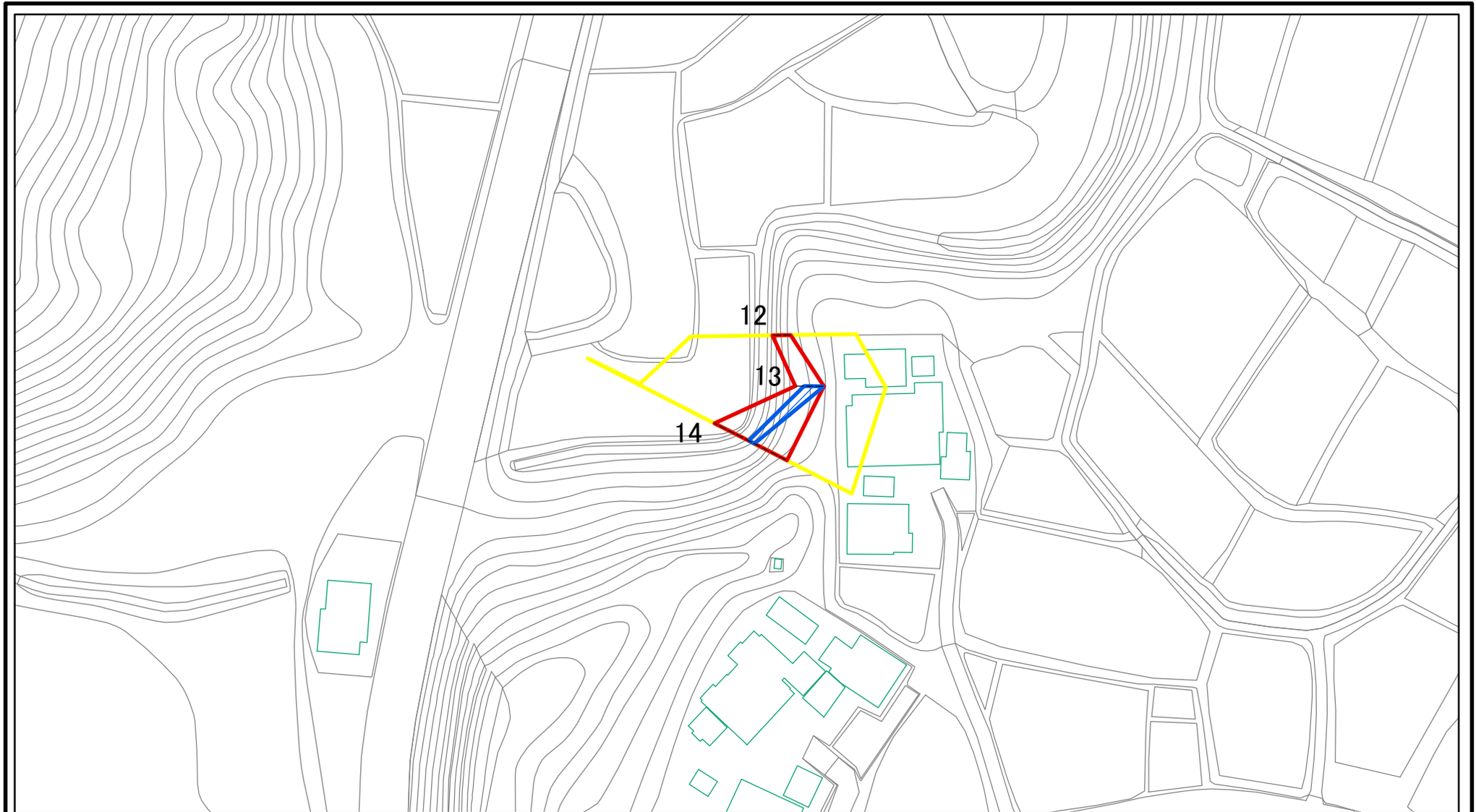
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2394
	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			告示番号		箇所名	大野34
	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			告示年月日		所在地	いすみ市大野
	それ以外の区域							

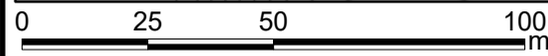
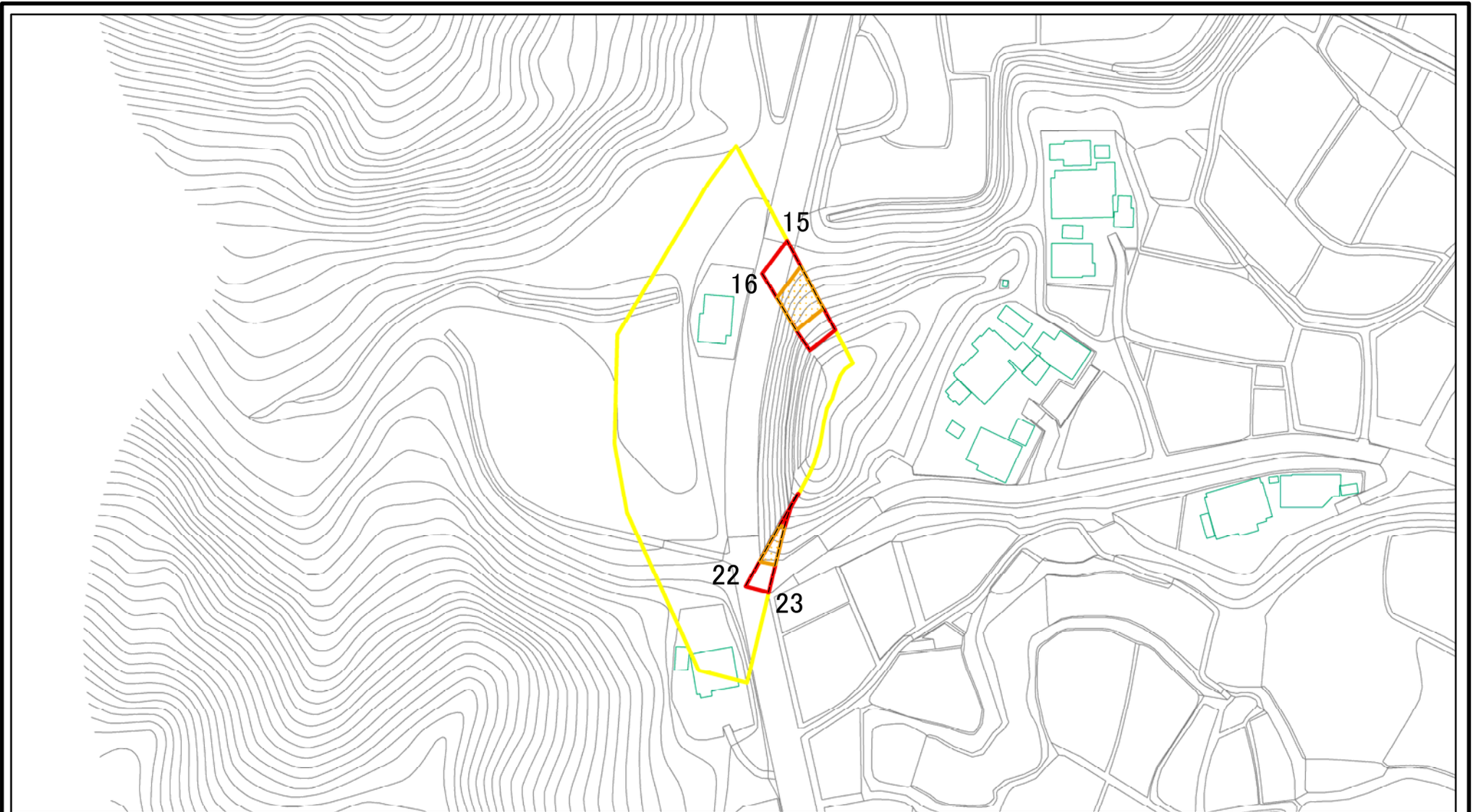
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2394
	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		箇所名	大野34
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	いすみ市大野

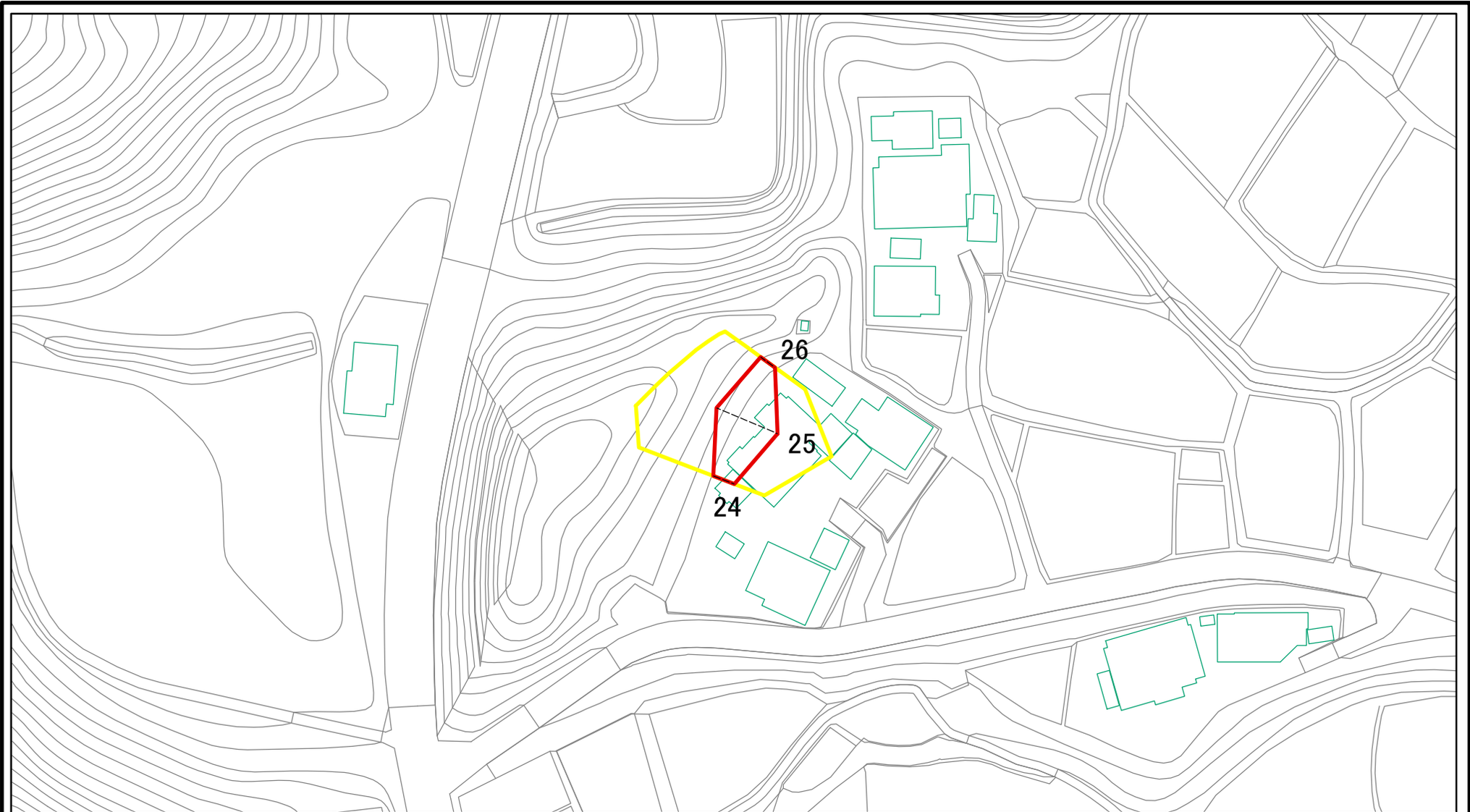
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2394
	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		箇所名	大野34
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	いすみ市大野
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域						

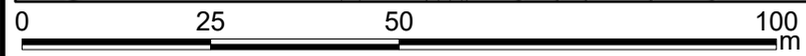
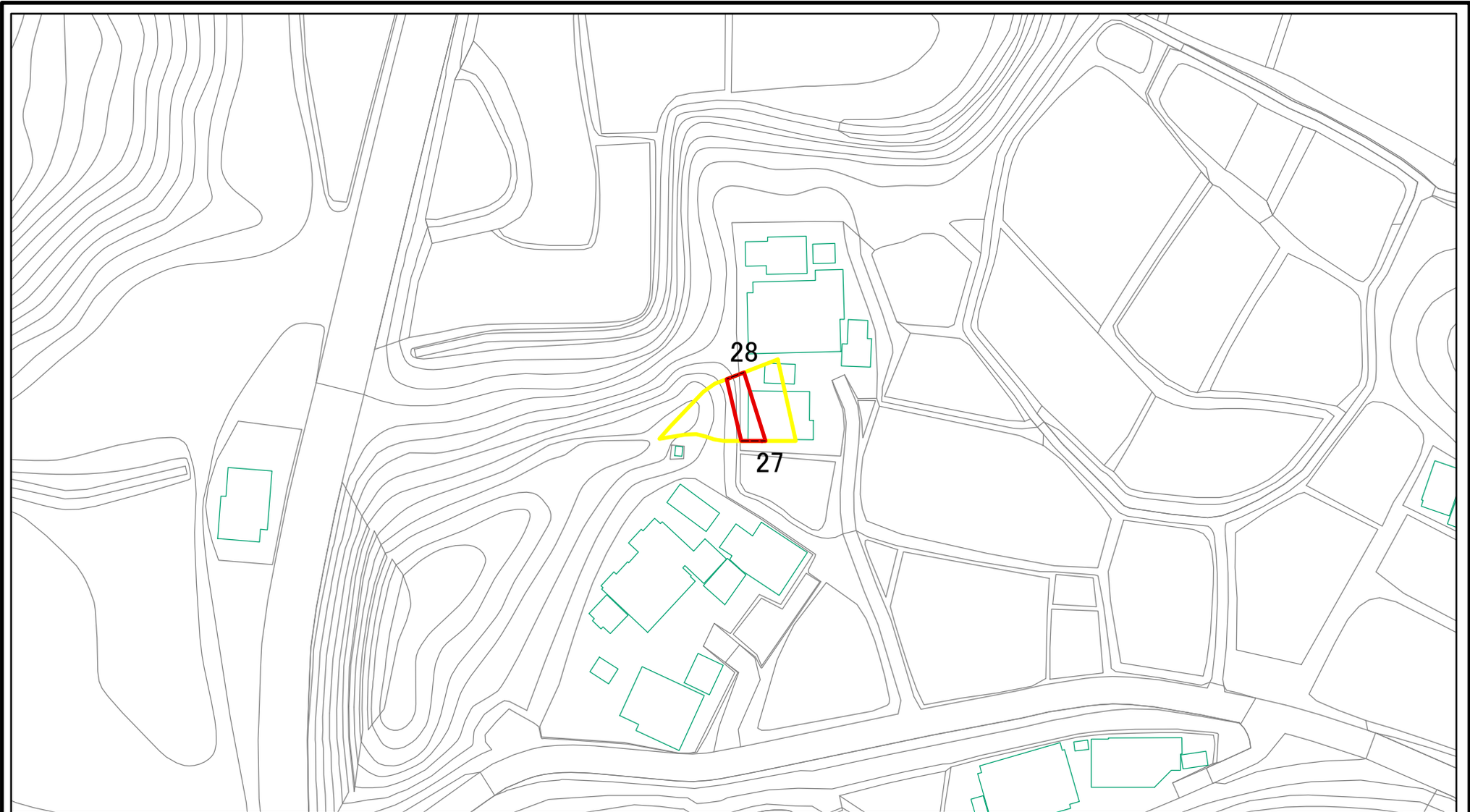
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2394
	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		箇所名	大野34
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	いすみ市大野

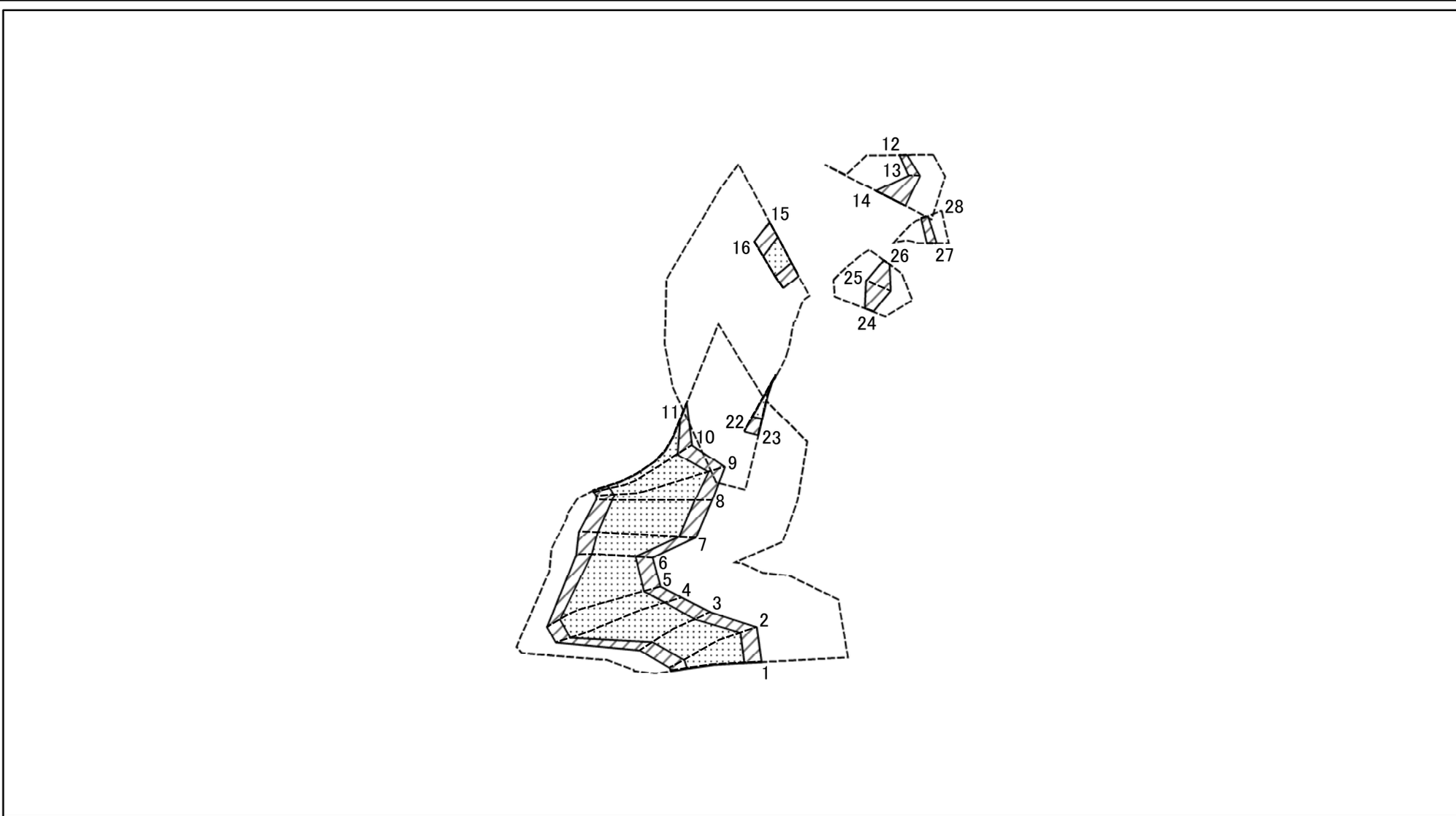
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2394
	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		箇所名	大野34
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日		所在地	いすみ市大野
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
区域	それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

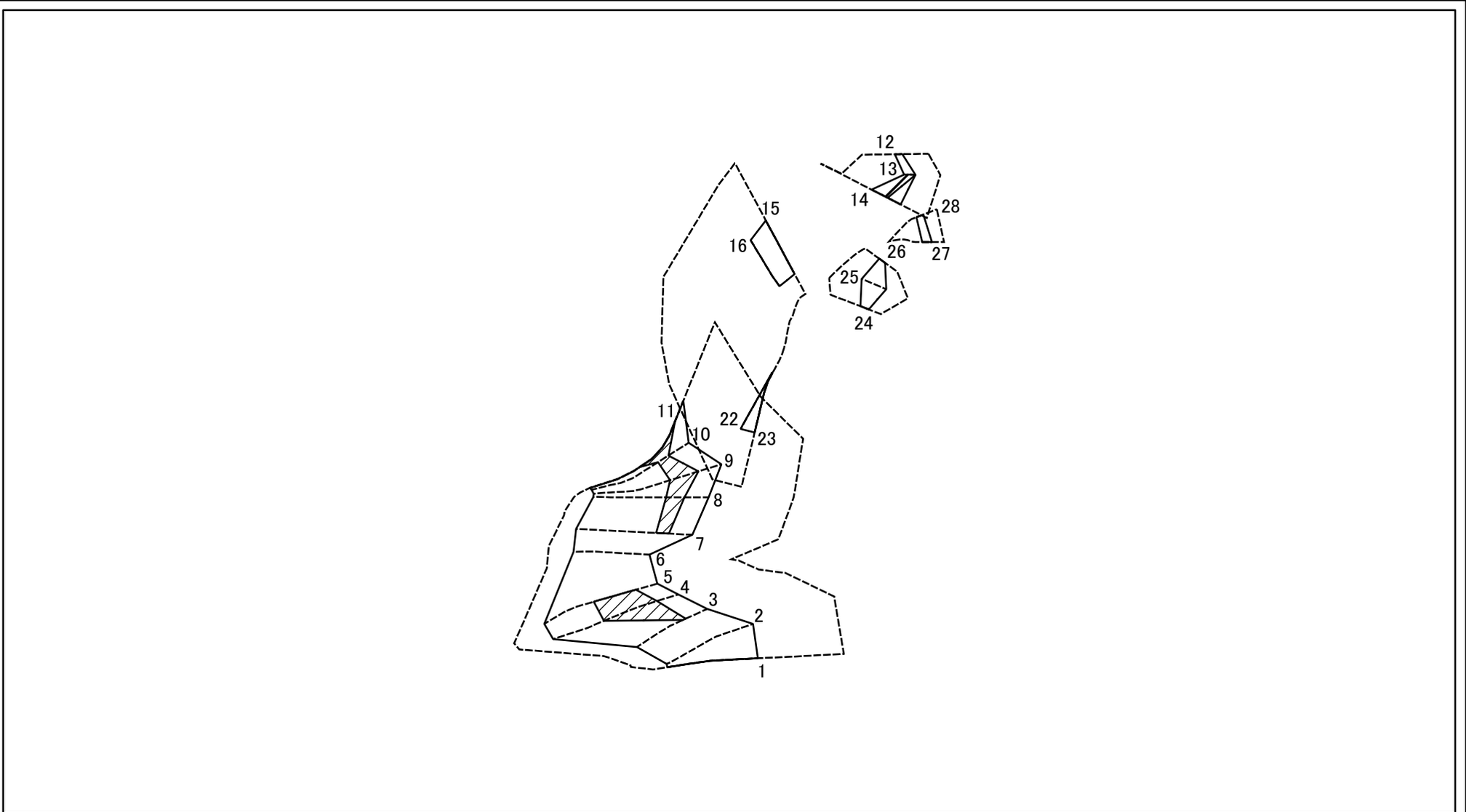


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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) <力区分:移動>	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 1:2,500	自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号 II-122K2394	
	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			告示番号	箇所名 大野34
	それ以外の区域			告示年月日	所在地 いすみ市大野	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分:堆積>

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	

N
縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-122K2394
告示番号		箇所名	大野34
告示年月日		所在地	いすみ市大野

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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				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	149.55	1.00	100.00	1.00	-	-	16.80	2.97	~								
2 ~ 3	149.55	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
3 ~ 4	161.73	1.00	100.00	1.00	21.02	3.72	16.95	3.00	~								
4 ~ 5	161.73	1.00	100.00	1.00	21.02	3.72	16.95	3.00	~								
5 ~ 6	159.82	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
6 ~ 7	147.27	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
7 ~ 8	154.92	1.00	100.00	1.00	17.65	3.12	16.95	3.00	~								
8 ~ 9	154.92	1.00	100.00	1.00	17.65	3.12	16.95	3.00	~								
9 ~ 10	153.71	1.00	100.00	1.00	17.65	3.12	16.95	3.00	~								
10 ~ 11	161.44	1.00	100.00	1.00	20.93	3.70	16.95	3.00	~								
12 ~ 13	-	-	27.80	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
13 ~ 14	-	-	90.53	1.00	25.31	4.48	16.95	3.00	~								
15 ~ 16	136.28	1.00	100.00	1.00	-	-	14.54	2.57	~								
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
22 ~ 23	121.41	1.00	100.00	1.00	-	-	12.20	2.16	~								
24 ~ 25	-	-	90.05	1.00	-	-	11.29	2.00	~								
25 ~ 26	-	-	90.05	1.00	-	-	12.49	2.21	~								
27 ~ 28	-	-	55.36	1.00	-	-	12.35	2.19	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	Ⅱ-122K2394
	告示番号		箇所名	大野34
	告示年月日		所在地	いすみ市大野