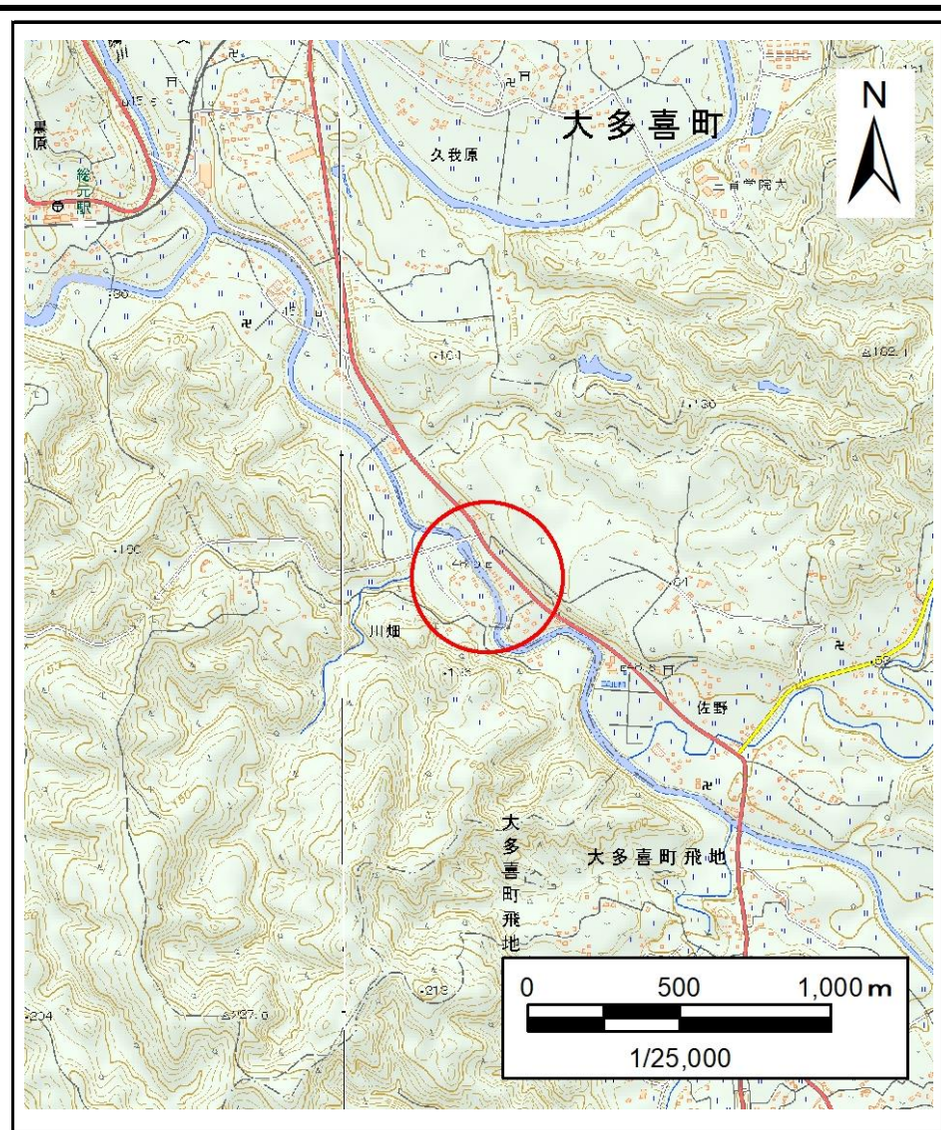


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

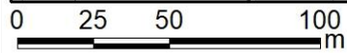
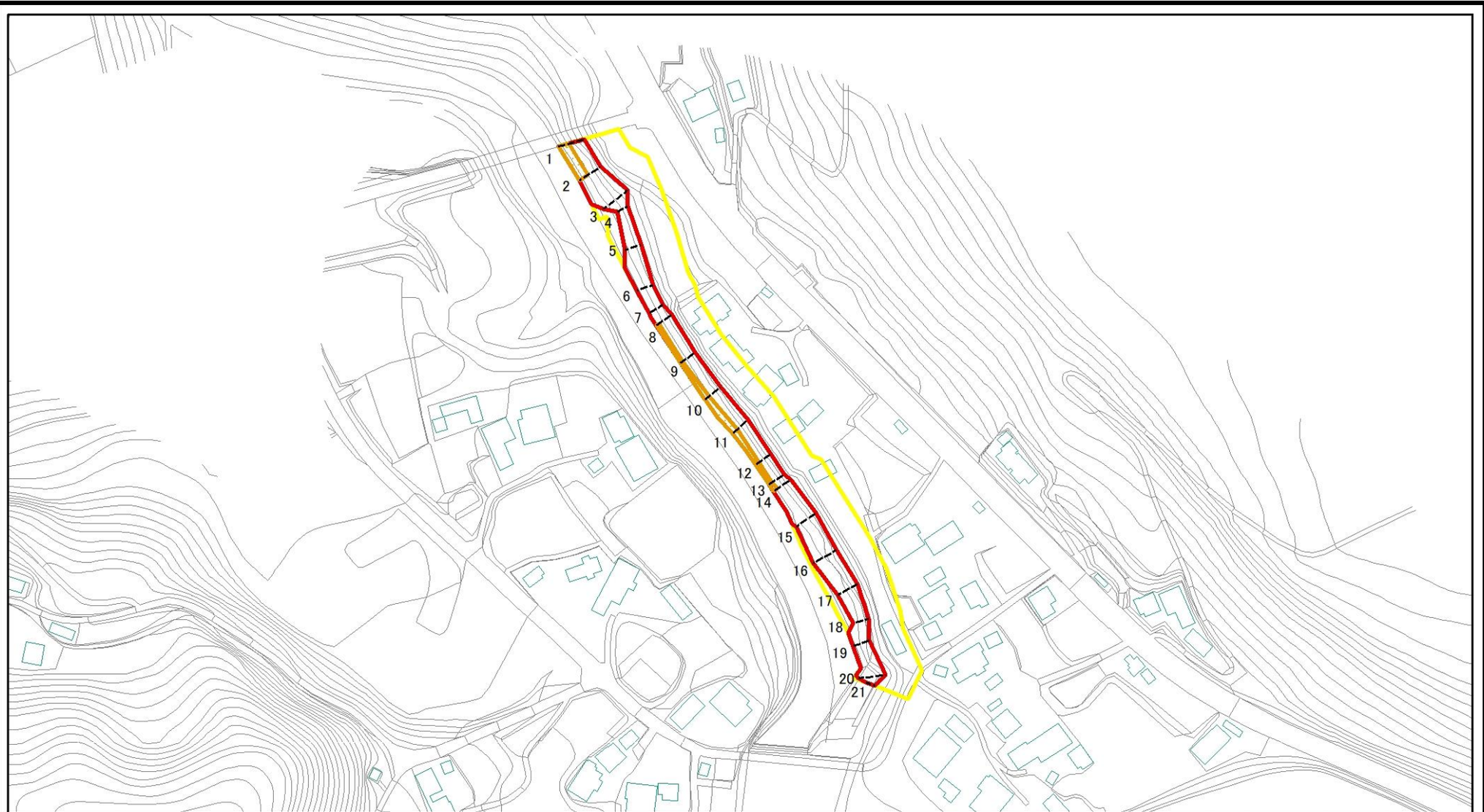


(1/25,000)

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-121K2058
箇所名	佐野8
所在地	勝浦市佐野

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)

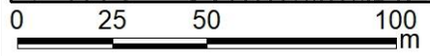
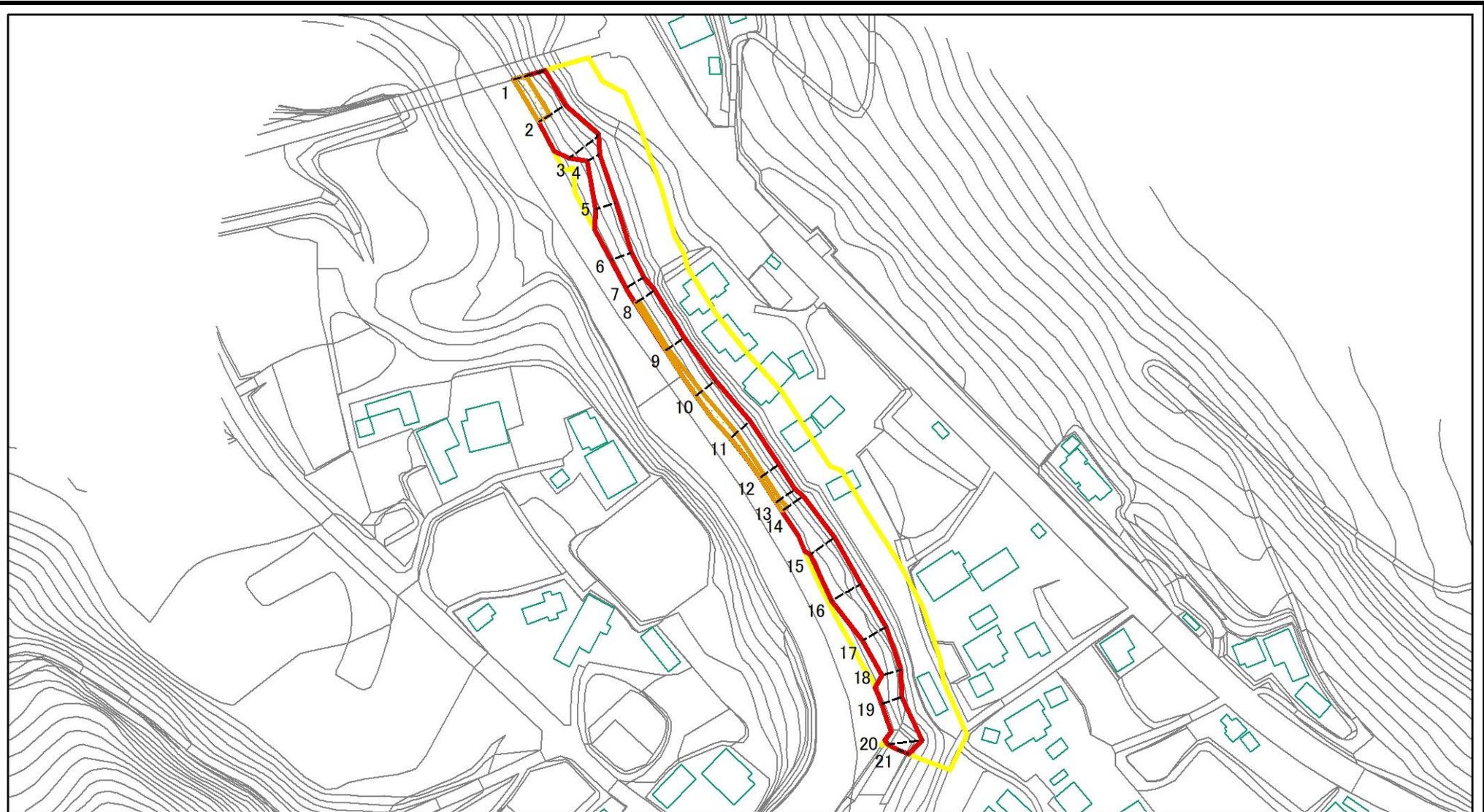


図中の数字は横断測線番号を示す

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-121K2058
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	佐野8
それ以外の区域			告示年月日		所在地	勝浦市佐野

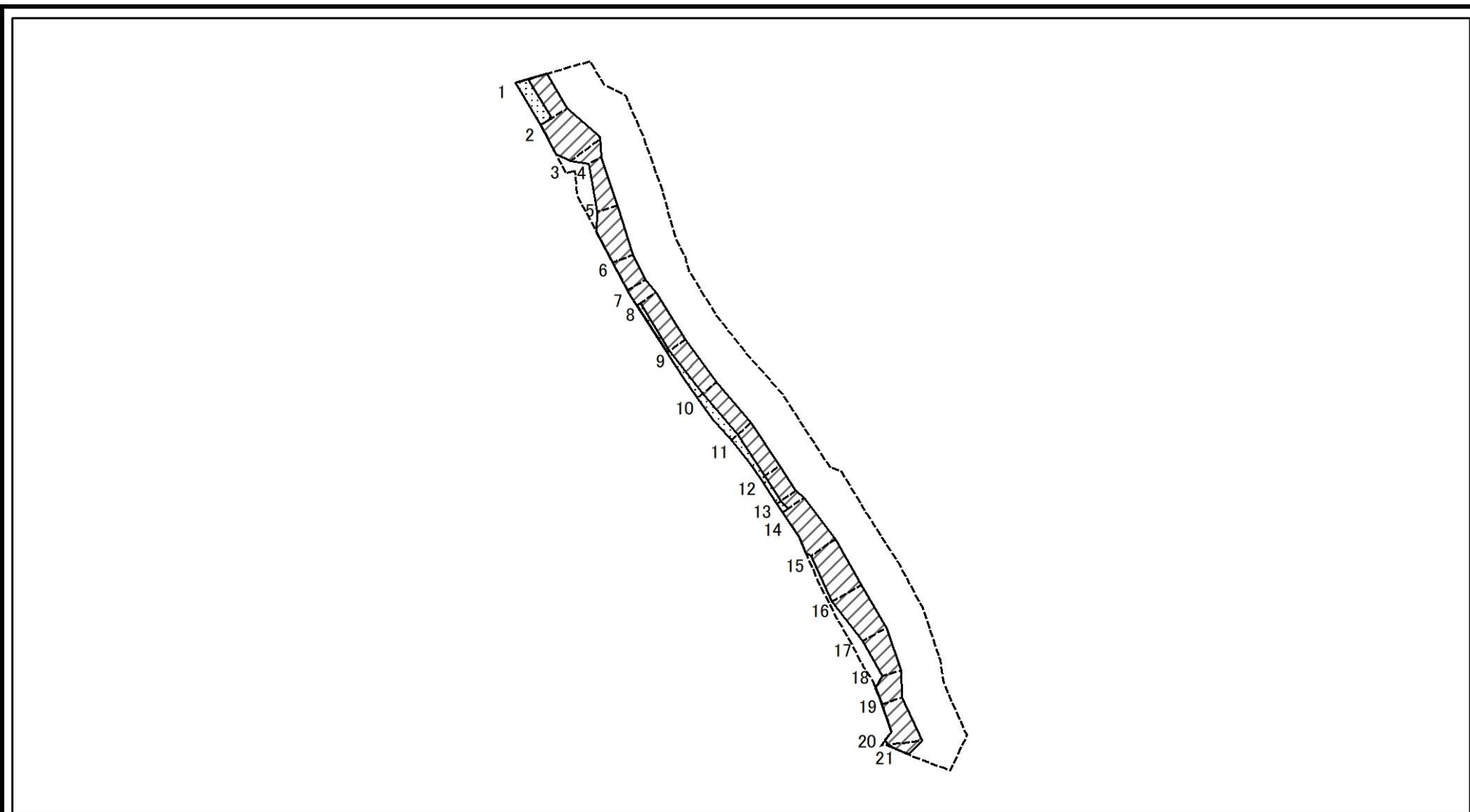
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2058
	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	佐野8
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	勝浦市佐野

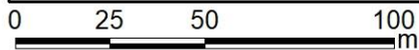
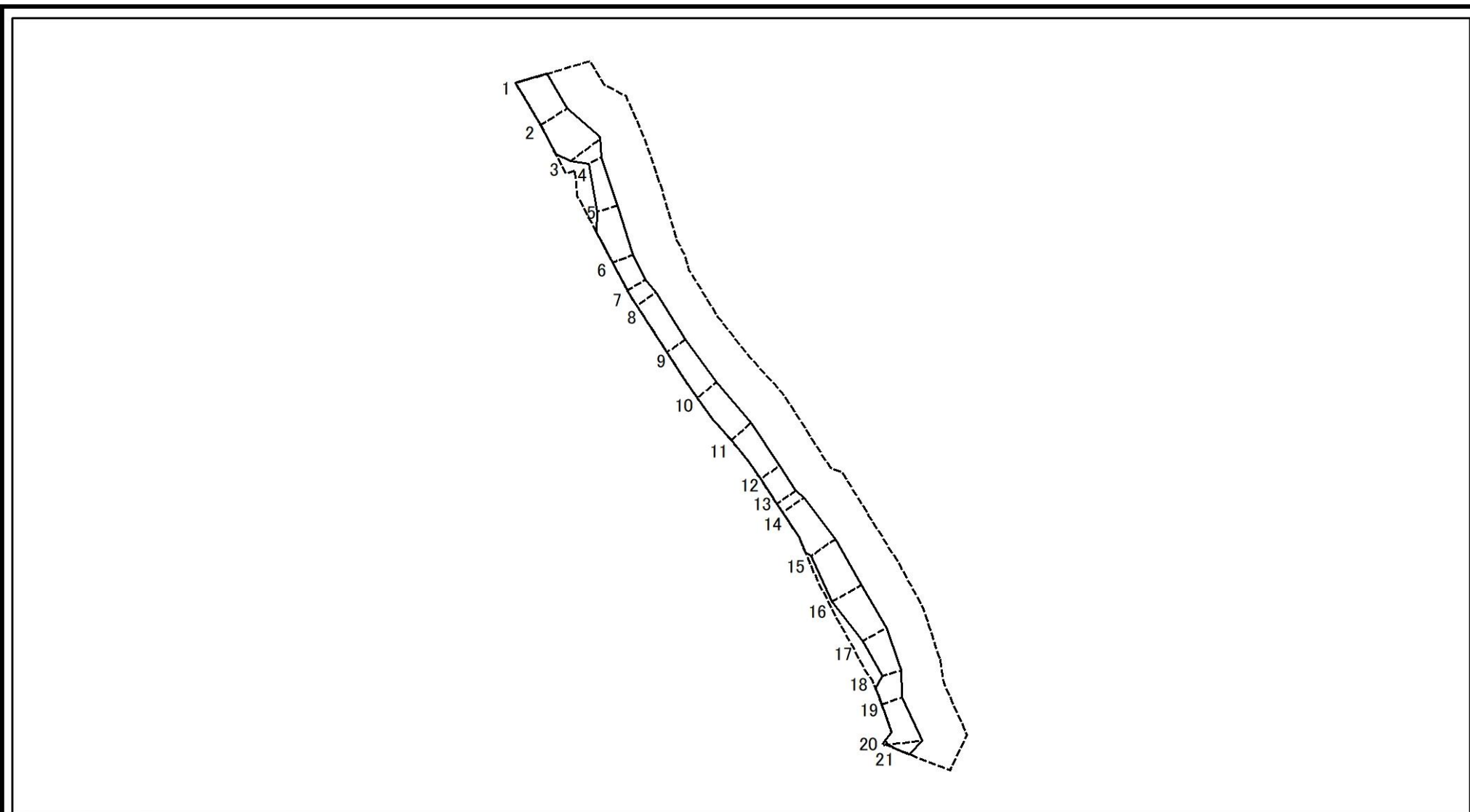
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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などの移動により 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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2058
	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	佐野8
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	勝浦市佐野

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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などの堆積により
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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-121K2058

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

箇所名

佐野8

それ以外の区域



1:2,000

告示年月日

所在地

勝浦市佐野

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	119.64	1.00	100.00	1.00	-	-	12.96	2.29	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	12.96	2.29	~								
3 ~ 4	-	-	92.24	1.00	-	-	9.34	1.65	~								
4 ~ 5	-	-	71.64	1.00	-	-	9.44	1.67	~								
5 ~ 6	-	-	97.16	1.00	-	-	12.20	2.16	~								
6 ~ 7	-	-	99.11	1.00	-	-	12.20	2.16	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	14.47	2.56	~								
8 ~ 9	104.96	1.00	100.00	1.00	-	-	14.59	2.58	~								
9 ~ 10	111.86	1.00	100.00	1.00	-	-	14.59	2.58	~								
10 ~ 11	113.65	1.00	100.00	1.00	-	-	13.65	2.42	~								
11 ~ 12	113.65	1.00	100.00	1.00	-	-	13.69	2.42	~								
12 ~ 13	109.32	1.00	100.00	1.00	-	-	13.72	2.43	~								
13 ~ 14	109.22	1.00	100.00	1.00	-	-	13.72	2.43	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	12.38	2.19	~								
15 ~ 16	-	-	91.15	1.00	-	-	10.98	1.94	~								
16 ~ 17	-	-	91.15	1.00	-	-	10.83	1.92	~								
17 ~ 18	-	-	81.84	1.00	-	-	11.18	1.98	~								
18 ~ 19	-	-	100.00	1.00	-	-	12.68	2.25	~								
19 ~ 20	-	-	100.00	1.00	-	-	12.68	2.25	~								
20 ~ 21	-	-	90.72	1.00	-	-	10.09	1.79	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-121K2058
	告示番号		箇所名	佐野8
	告示年月日		所在地	勝浦市佐野