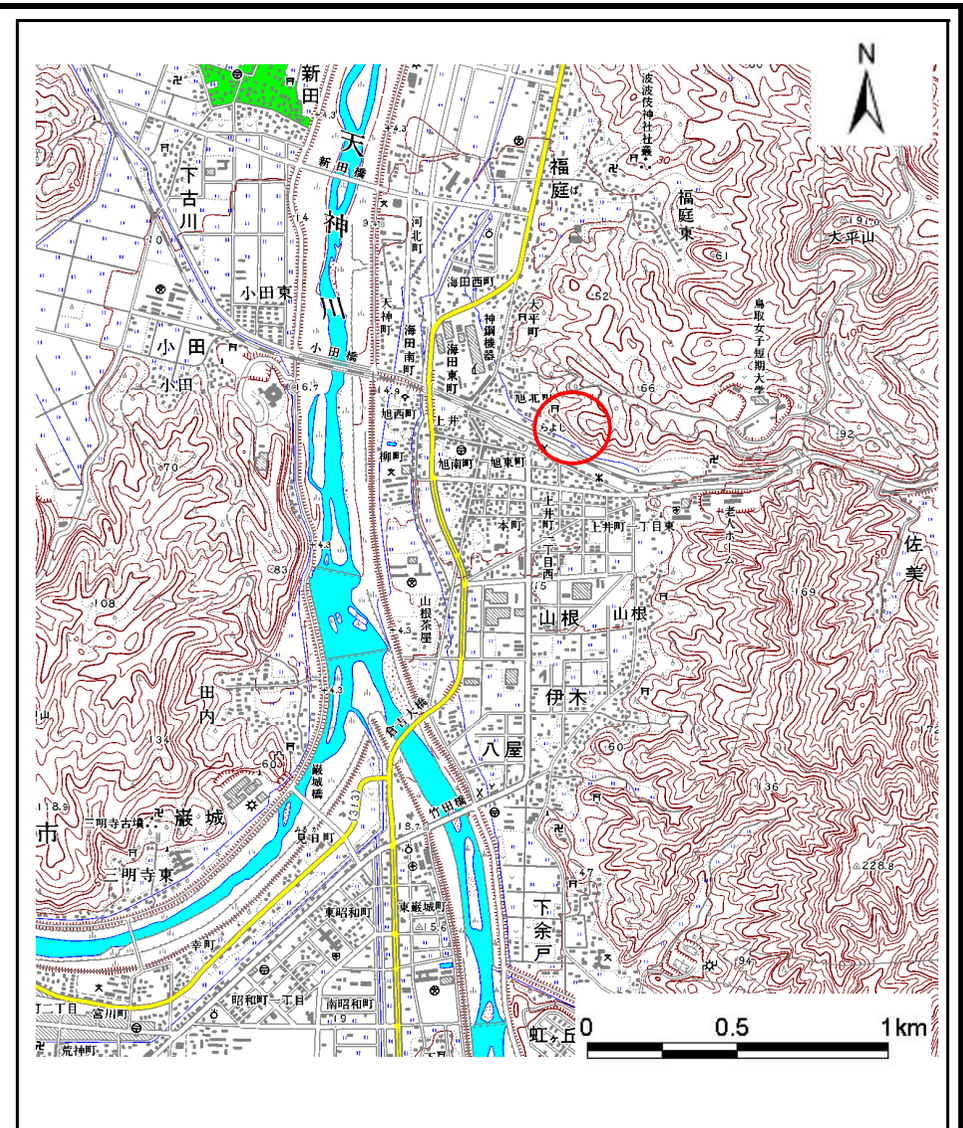


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

箇所番号

箇所名

所在地

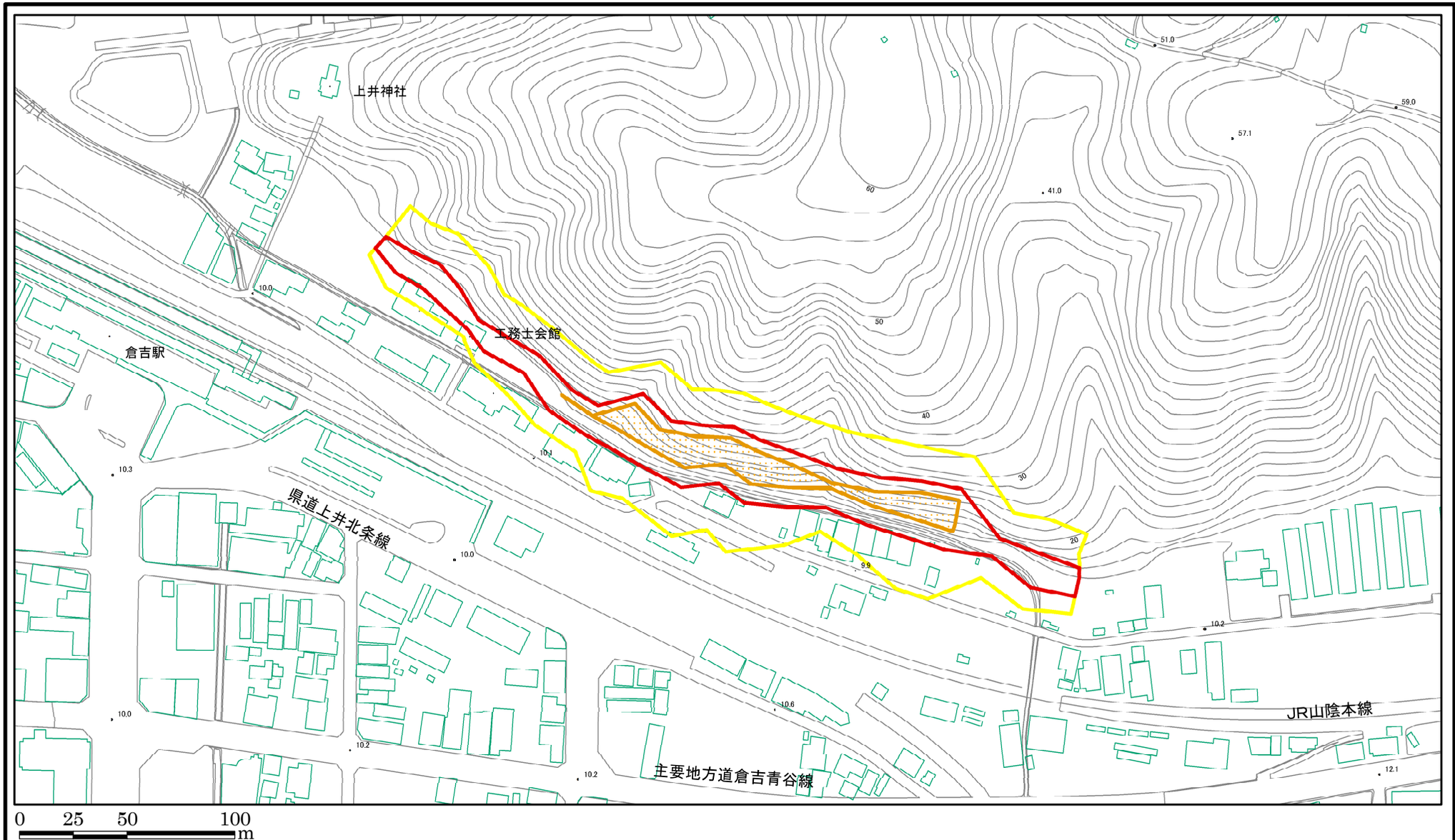
急傾斜地の崩壊

I-1340

上井地区

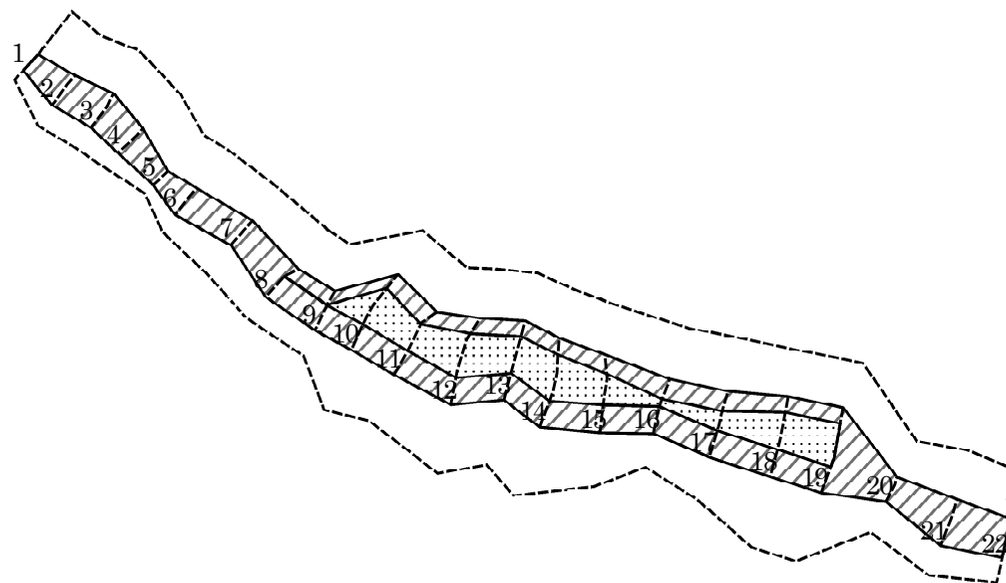
鳥取県倉吉市上井

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-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害警戒区域			土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1340
	土砂災害特別警戒区域	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	県告示第92号(Y) 県告示第98号(R)	箇所名	上井地区
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日	令和8年3月3日(Y) 令和8年3月3日(R)	所在地	鳥取県倉吉市上井
		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2-2)

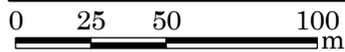
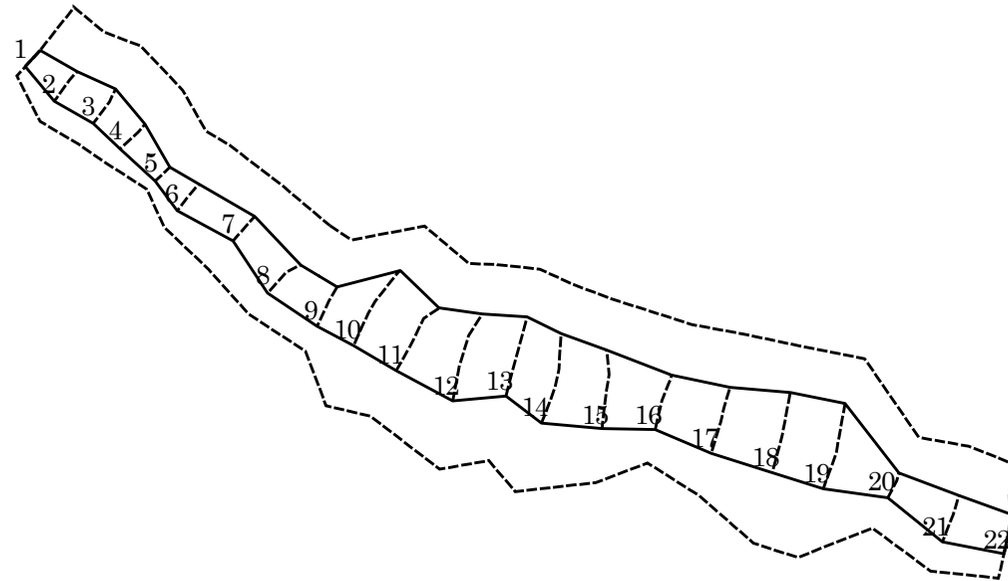


図中の数字は横断測線番号を示す

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)

土砂災害警戒区域			+ 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1340
土砂災害特別警戒区域	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	県告示第92号(Y) 県告示第98号(R)	箇所名	上井地区
	それ以外の区域			告示年月日	令和8年3月3日(Y) 令和8年3月3日(R)	所在地	鳥取県倉吉市上井

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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)	土砂災害警戒区域			土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1340
	土砂災害特別警戒区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	県告示第92号(Y) 県告示第98号(R)	箇所名	上井地区
		それ以外の区域			告示年月日	令和8年3月3日(Y) 令和8年3月3日(R)	所在地	鳥取県倉吉市上井

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

(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	-	-	91.76	1.00	-	-	9.70	1.81	~								
2 ~ 3	-	-	96.72	1.00	-	-	9.70	1.81	~								
3 ~ 4	-	-	96.72	1.00	-	-	9.29	1.74	~								
4 ~ 5	-	-	88.24	1.00	-	-	9.05	1.69	~								
5 ~ 6	-	-	87.89	1.00	-	-	9.34	1.74	~								
6 ~ 7	-	-	87.89	1.00	-	-	11.67	2.18	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	11.67	2.18	~								
8 ~ 9	100.71	1.00	100.00	1.00	-	-	9.40	1.76	~								
9 ~ 10	137.22	1.00	100.00	1.00	-	-	11.86	2.22	~								
10 ~ 11	137.22	1.00	100.00	1.00	-	-	11.86	2.22	~								
11 ~ 12	138.62	1.00	100.00	1.00	-	-	11.80	2.21	~								
12 ~ 13	139.68	1.00	100.00	1.00	-	-	12.77	2.39	~								
13 ~ 14	143.39	1.00	100.00	1.00	-	-	12.77	2.39	~								
14 ~ 15	143.39	1.00	100.00	1.00	-	-	12.26	2.29	~								
15 ~ 16	127.29	1.00	100.00	1.00	-	-	10.87	2.03	~								
16 ~ 17	117.96	1.00	100.00	1.00	-	-	10.75	2.01	~								
17 ~ 18	141.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.28	2.48	~								
18 ~ 19	143.78	1.00	100.00	1.00	-	-	13.28	2.48	~								
19 ~ 20	-	-	100.00	1.00	-	-	12.65	2.36	~								
20 ~ 21	-	-	100.00	1.00	-	-	11.94	2.23	~								
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	11.68	2.18	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	I-1340
	告示番号	県告示第92号 (Y) 県告示第98号 (R)	箇所名	上井地区
	告示年月日	令和8年3月3日 (Y) 令和8年3月3日 (R)	所在地	鳥取県倉吉市上井