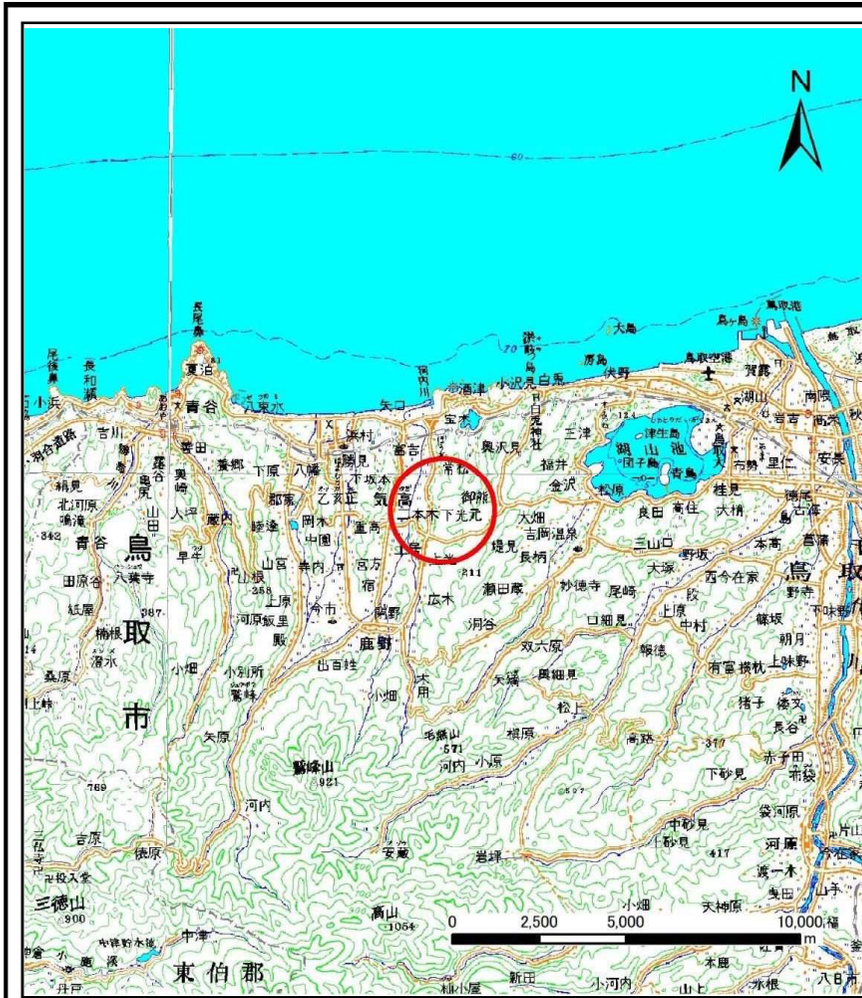
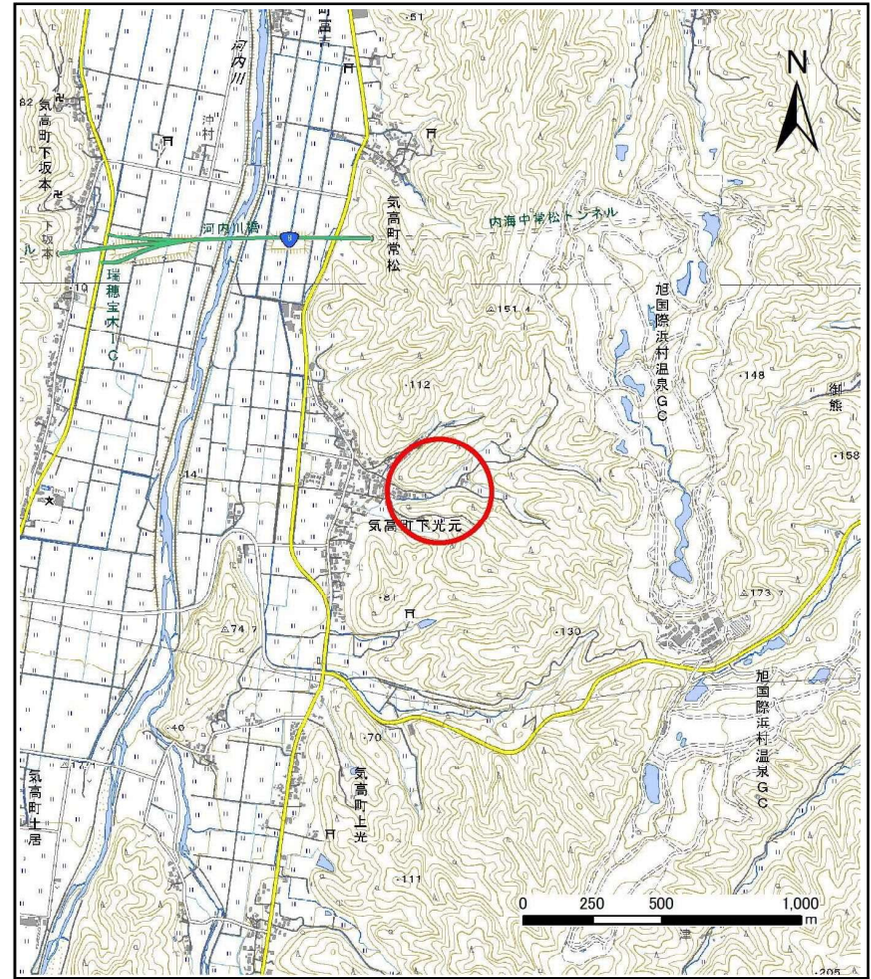


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(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

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-244

箇所名

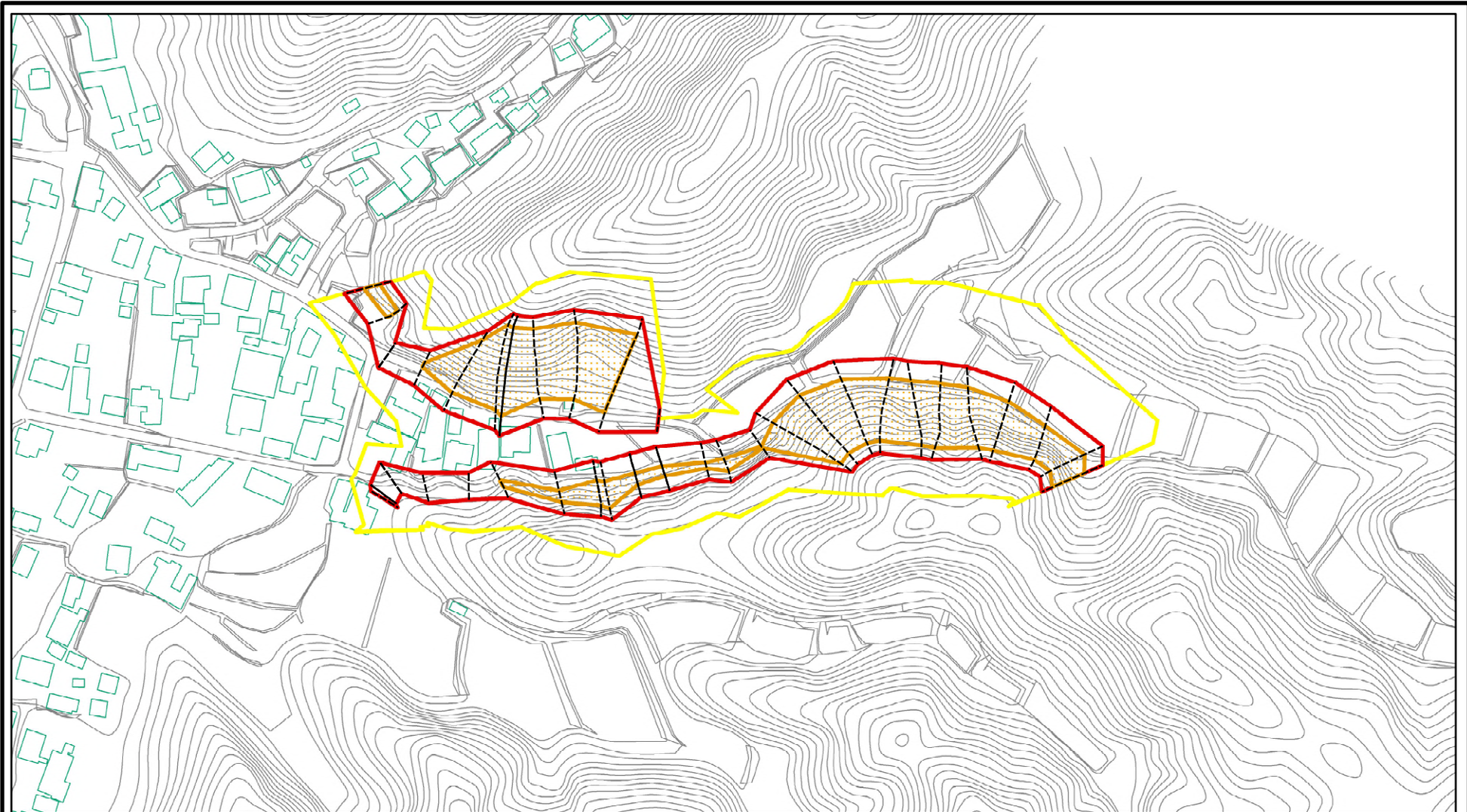
夏ヶ谷地区

所在地

鳥取市気高町下光元

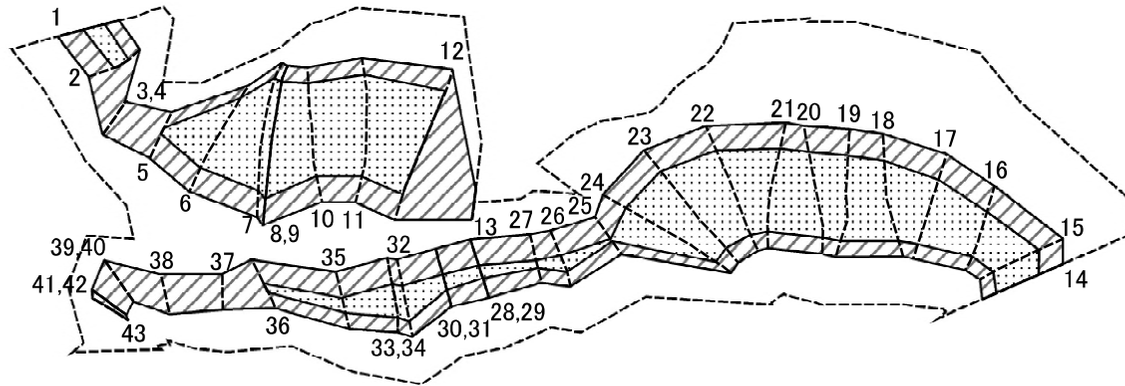
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000（地図画像）、数値地図25000（地図画像）を複製したものである。
「測量法に基づく国土地理院長承認（複製） R6JHf 249」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

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			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-244
	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73号 (Y) 県告示第76号 (R)	箇所名	夏ヶ谷地区
		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2月20日 (Y) 令和8年2月20日 (R)	所在地	鳥取市気高町下光元	
	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)

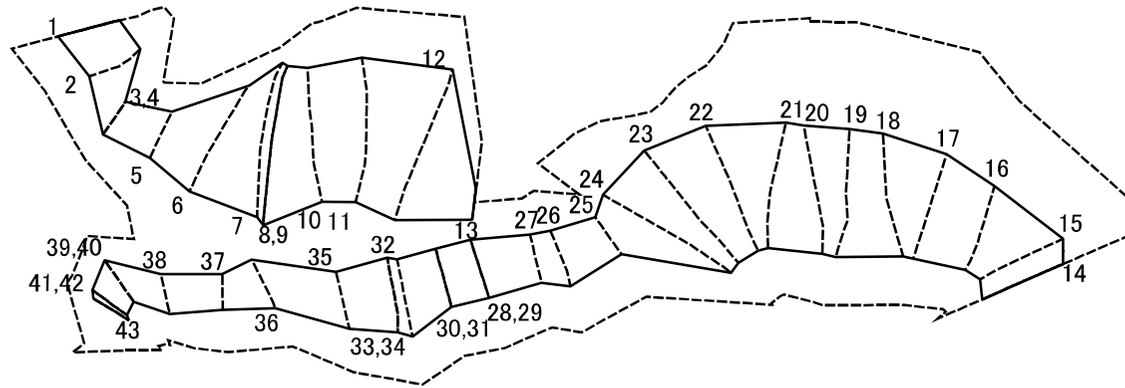


図中の数字は横断測線番号を示す

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-244
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73号 (Y) 県告示第76号 (R)	箇所名	夏ヶ谷地区
	それ以外の区域		告示年月日	令和8年2月20日 (Y) 令和8年2月20日 (R)	所在地	鳥取市気高町下光元

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)

土砂災害警戒区域		
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	
	それ以外の区域	

N
縮尺
1:2,500

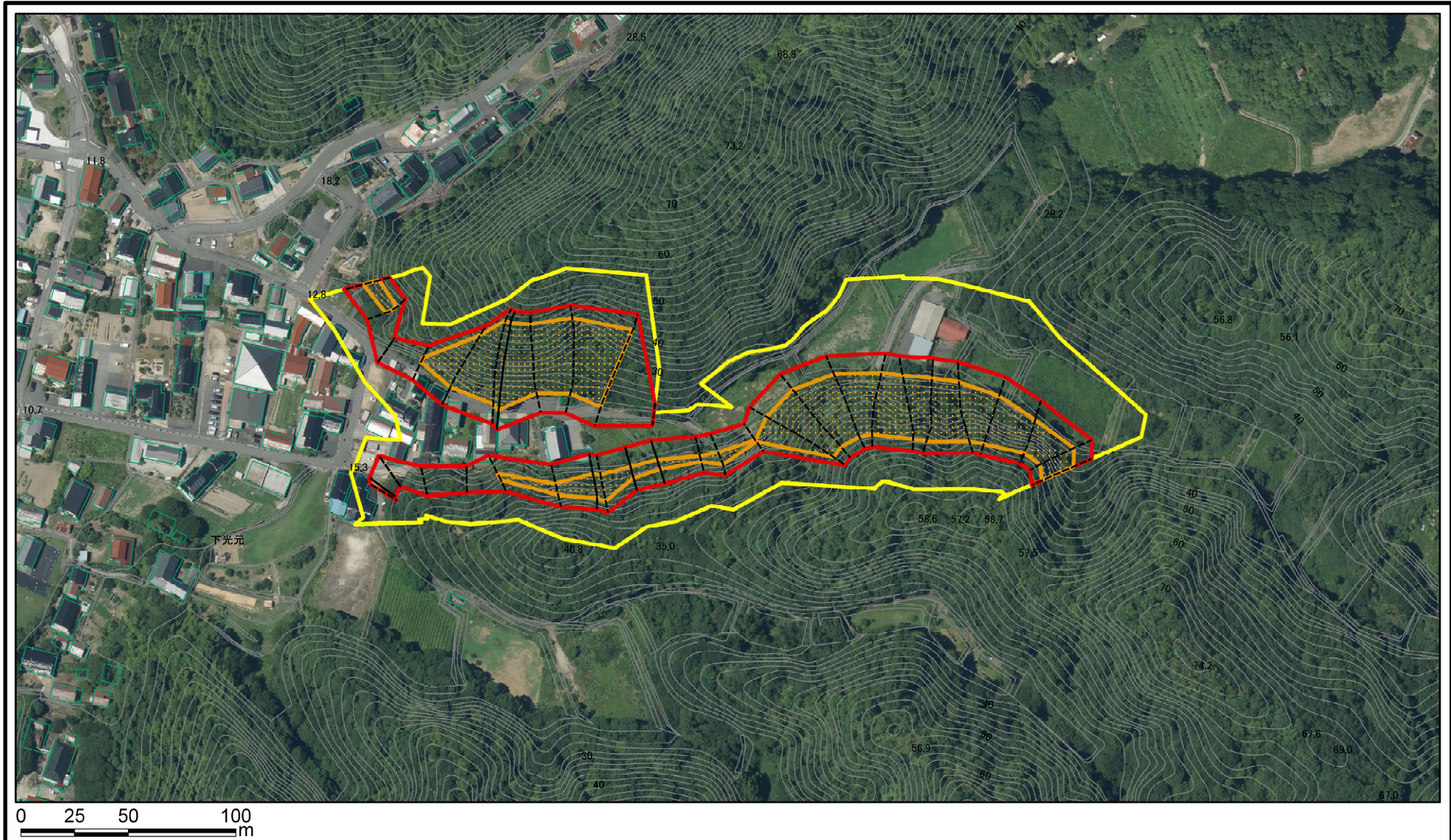
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-244
告示番号	県告示第73号 (Y) 県告示第76号 (R)	箇所名	夏ヶ谷地区
告示年月日	令和8年2月20日 (Y) 令和8年2月20日 (R)	所在地	鳥取市気高町下光元

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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	126.62	1.00	100.00	1.00	-	-	12.43	2.32	28 ~ 29								
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	12.43	2.32	29 ~ 30	117.01	1.00	100.00	1.00	-	-	11.11	2.08
3 ~ 4									30 ~ 31								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	13.97	2.61	31 ~ 32	137.27	1.00	100.00	1.00	-	-	12.36	2.31
5 ~ 6	162.04	1.00	100.00	1.00	-	-	14.46	2.70	32 ~ 33	137.27	1.00	100.00	1.00	-	-	12.77	2.39
6 ~ 7	162.90	1.00	100.00	1.00	-	-	16.01	2.99	33 ~ 34								
7 ~ 8	163.28	1.00	100.00	1.00	-	-	16.01	2.99	34 ~ 35	137.00	1.00	100.00	1.00	-	-	13.22	2.47
8 ~ 9									35 ~ 36	120.21	1.00	100.00	1.00	-	-	13.72	2.56
9 ~ 10	165.50	1.00	100.00	1.00	-	-	16.01	2.99	36 ~ 37	-	-	100.00	1.00	-	-	13.72	2.56
10 ~ 11	165.50	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	37 ~ 38	-	-	95.85	1.00	-	-	10.58	1.98
11 ~ 12	161.31	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	38 ~ 39	-	-	100.00	1.00	-	-	10.58	1.98
12 ~ 13	-	-	100.00	1.00	-	-	15.02	2.81	39 ~ 40								
13 ~ 14	149.45	1.00	100.00	1.00	-	-	14.64	2.74	40 ~ 41	-	-	100.00	1.00	-	-	8.48	1.59
14 ~ 15	149.60	1.00	100.00	1.00	-	-	15.59	2.91	41 ~ 42								
15 ~ 16	159.76	1.00	100.00	1.00	-	-	15.59	2.91	42 ~ 43	-	-	100.00	1.00	-	-	9.94	1.86
16 ~ 17	159.93	1.00	100.00	1.00	-	-	15.70	2.93	43 ~ 44	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ~ 18	159.93	1.00	100.00	1.00	-	-	15.70	2.93	44 ~ 45	-	-	-	-	-	-	-	-
18 ~ 19	162.63	1.00	100.00	1.00	-	-	15.84	2.96	~								
19 ~ 20	162.63	1.00	100.00	1.00	-	-	15.84	2.96	~								
20 ~ 21	160.01	1.00	100.00	1.00	-	-	15.63	2.92	~								
21 ~ 22	158.26	1.00	100.00	1.00	-	-	15.28	2.85	~								
22 ~ 23	156.49	1.00	100.00	1.00	-	-	14.90	2.79	~								
23 ~ 24	156.49	1.00	100.00	1.00	-	-	14.90	2.79	~								
24 ~ 25	121.58	1.00	100.00	1.00	-	-	12.02	2.25	~								
25 ~ 26	121.58	1.00	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33	~								
26 ~ 27	113.01	1.00	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33	~								

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	I-244
	告示番号	県告示第73号 (Y) 県告示第76号 (R)	区域名称	夏ヶ谷地区
	告示年月日	令和8年2月20日 (Y) 令和8年2月20日 (R)	所在地	鳥取市気高町下光元

参考資料



参考資料：航空写真

※この資料は航空写真を活用し、
住民のみなさまにわかりやすくしたものです。

土砂災害警戒区域			N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-244
土砂災害	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			縮尺	告示番号	県告示第73号 (Y) 県告示第76号 (R)	箇所名
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8年2月20日 (Y) 令和8年2月20日 (R)	所在地
	それ以外の区域						