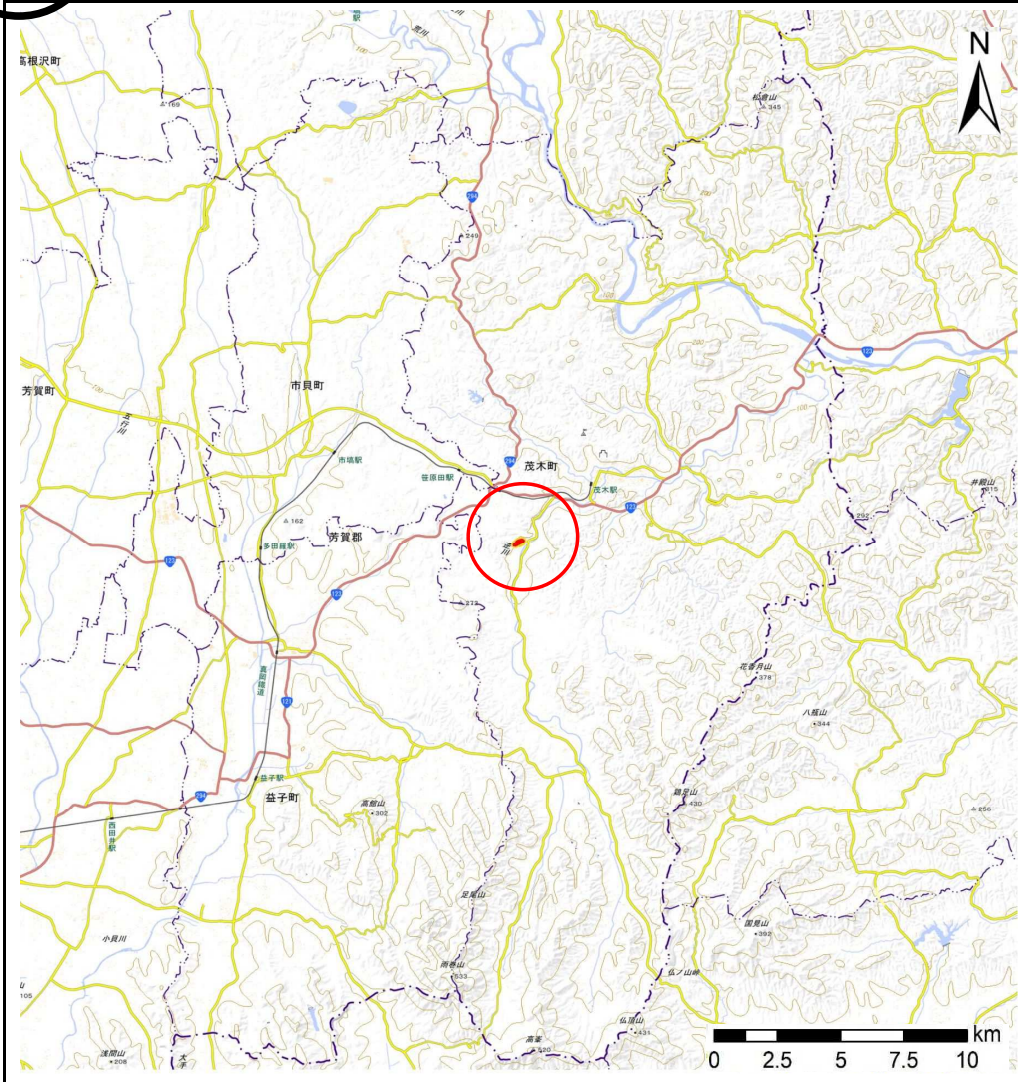
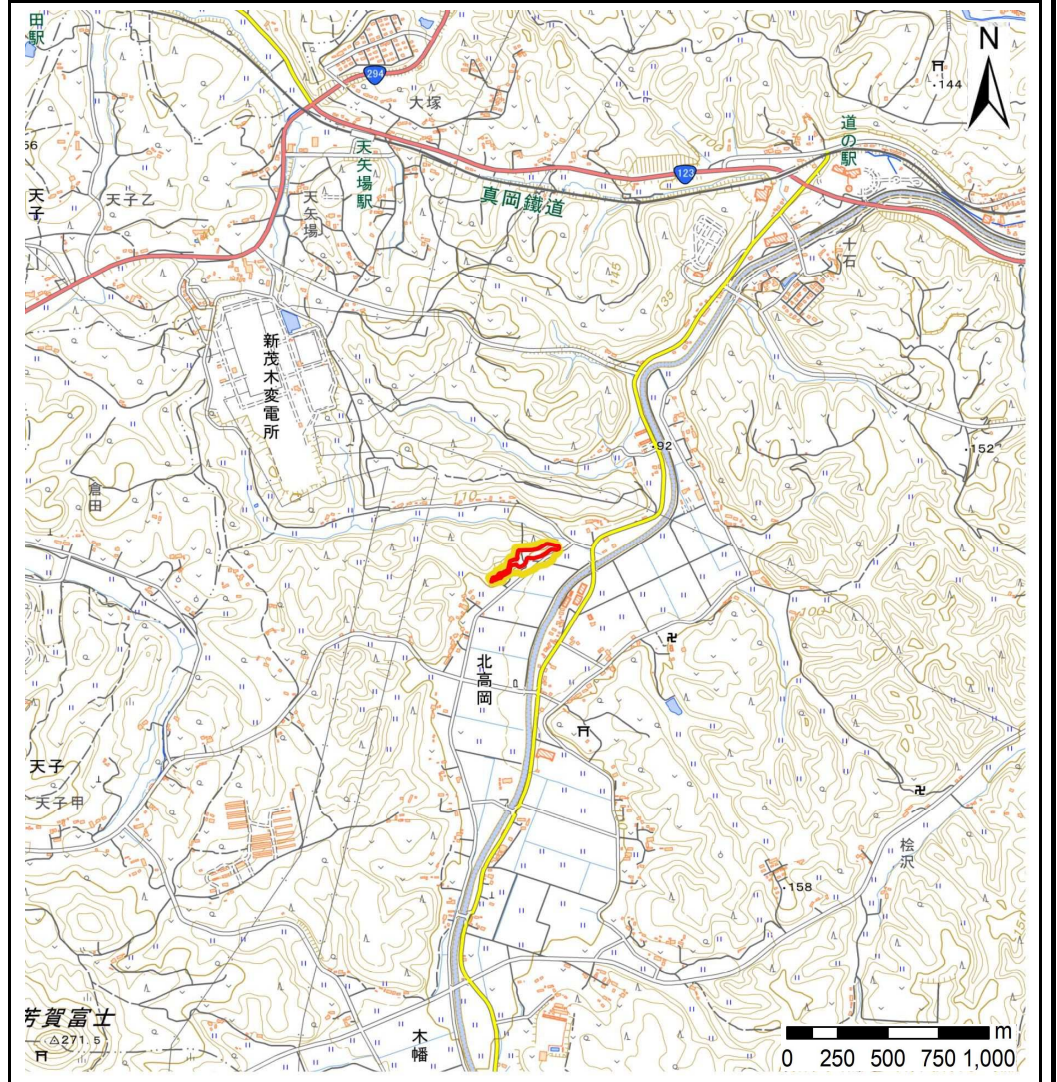


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



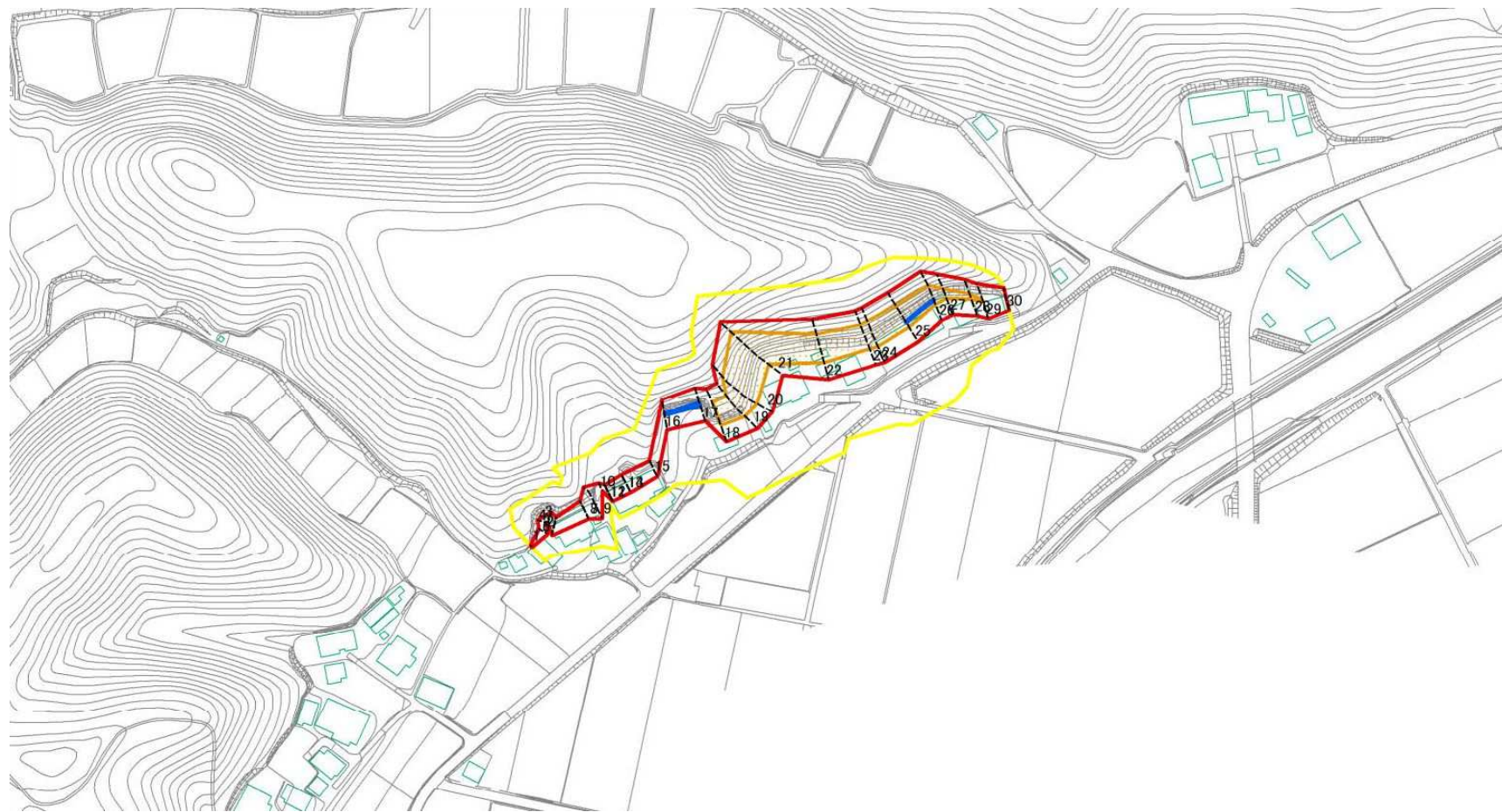
(1/25,000)

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	急傾斜の崩壊
	箇所番号	343-II-1178
	箇所名	名添前II A(1)
	所在地	茂木町北高岡名添前

出典：国土地理院発行20万1地勢図及び2.5万分1地形図

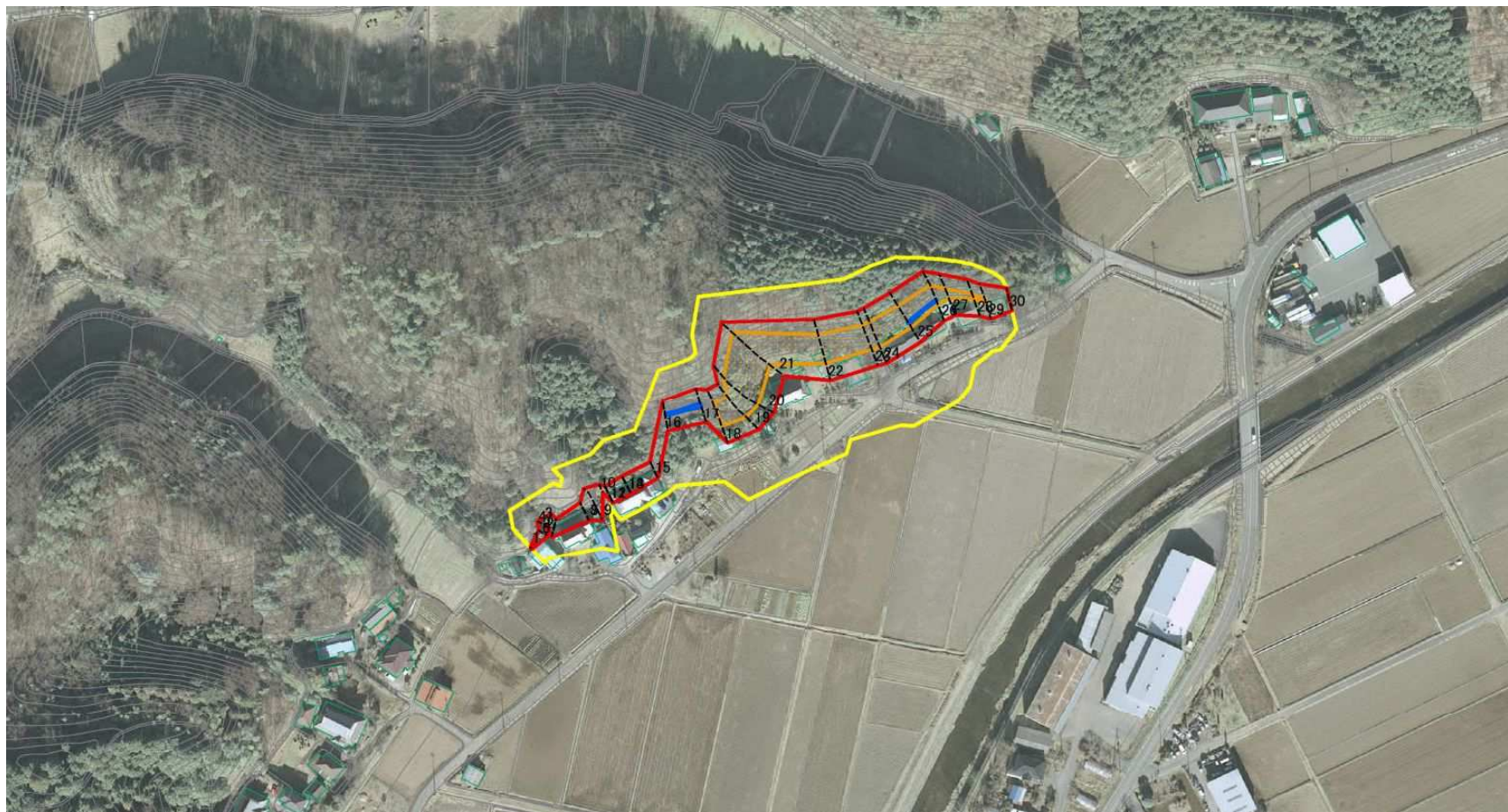


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断側線番号を示す

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	343-II-1178
	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	名添前II A(1)
		土石等の体積の高さが3mを超える区域			告示年月日		所在地	茂木町北高岡名添前
		それ以外の区域						



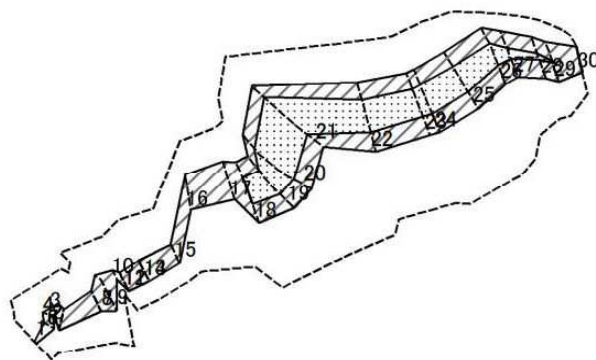
0 25 50 100  
m

図中の数字は横断側線番号を示す





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	343-II-1178
	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	名添前II A(1)
		土石等の体積の高さが3mを超える区域		告示年月日		所在地	茂木町北高岡名添前	
		それ以外の区域						



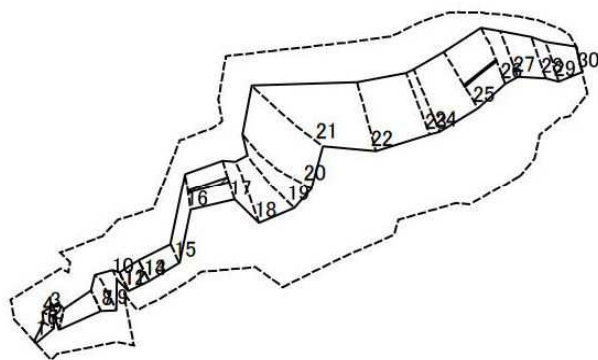
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断側線番号を示す

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			N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343-II-1178
	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	名添前II A(1)
		それ以外の区域			告示年月日		所在地	茂木町北高岡名添前

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断側線番号を示す

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			N  縮尺	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	343-II-1178
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の体積の高さが3mを超える区域			1:2,500	告示番号		箇所名
		それ以外の区域		告示年月日			所在地	茂木町北高岡名添前

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断側線の区間	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				横断側線の区間	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 <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の体積の高さが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 <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の体積の高さが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 <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)	力の大きさの うち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)	力の大きさの うち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)	力の大きさの うち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)		力の大きさの うち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)	力の大きさの うち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)	力の大きさの うち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)	力の大きさの うち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の 高さ (m)
1 ~ 2	-	-	48.2	1	-	-	15.73	3	27 ~ 28	115.69	1	100	1	-	-	14.48	2.76
2 ~ 3	-	-	48.2	1	-	-	12.61	2.4	28 ~ 29	109.39	1	100	1	-	-	12.09	2.31
3 ~ 4	-	-	53	1	-	-	12.61	2.4	29 ~ 30	-	-	100	1	-	-	11.11	2.12
4 ~ 5	-	-	72.98	1	-	-	11.9	2.27	~								
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	-	-	72.98	1	-	-	11.73	2.24	~								
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
8 ~ 9	-	-	100	1	-	-	11.83	2.26	~								
9 ~ 10	-	-	100	1	-	-	11.83	2.26	~								
10 ~ 11	-	-	74.35	1	-	-	11.46	2.19	~								
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
12 ~ 13	-	-	74.64	1	-	-	9.85	1.88	~								
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
14 ~ 15	-	-	74.64	1	-	-	9.94	1.9	~								
15 ~ 16	-	-	89.29	1	-	-	15.73	3	~								
16 ~ 17	-	-	96.3	1	16.33	3.11	15.73	3	~								
17 ~ 18	-	-	100	1	-	-	15.73	3	~								
18 ~ 19	132.37	1	100	1	-	-	12.84	2.45	~								
19 ~ 20	143.38	1	100	1	-	-	14.21	2.71	~								
20 ~ 21	151.78	1	100	1	-	-	15.73	3	~								
21 ~ 22	151.78	1	100	1	-	-	15.73	3	~								
22 ~ 23	135.1	1	100	1	-	-	13.37	2.55	~								
23 ~ 24	136.13	1	100	1	-	-	15.45	2.95	~								
24 ~ 25	136.13	1	100	1	-	-	15.73	3	~								
25 ~ 26	134.12	1	100	1	16.44	3.14	15.73	3	~								
26 ~ 27	128.5	1	100	1	-	-	15.73	3	~								

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  
告示番号  
告示年月日

急傾斜の崩壊

箇所番号  
箇所名  
所在地

343-II-1178  
名添前II A(1)  
茂木町北高岡名添前