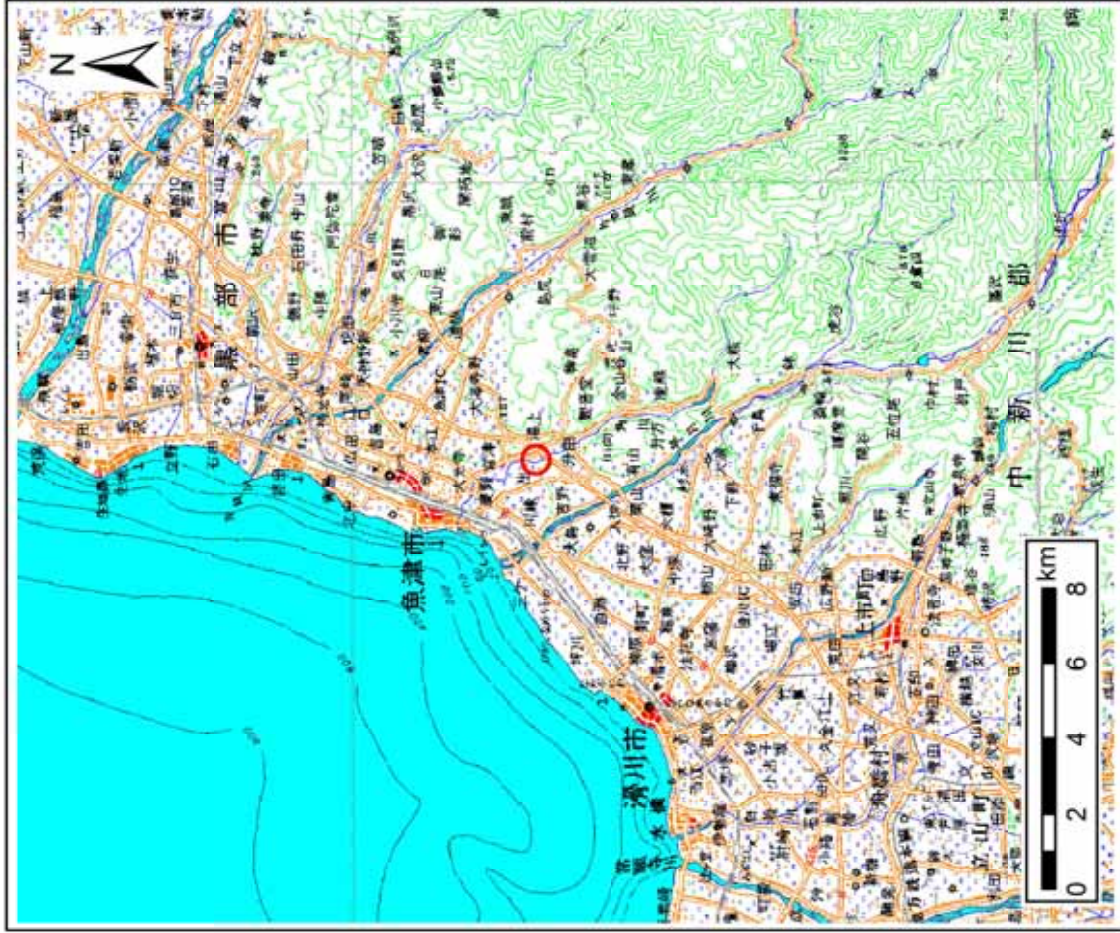
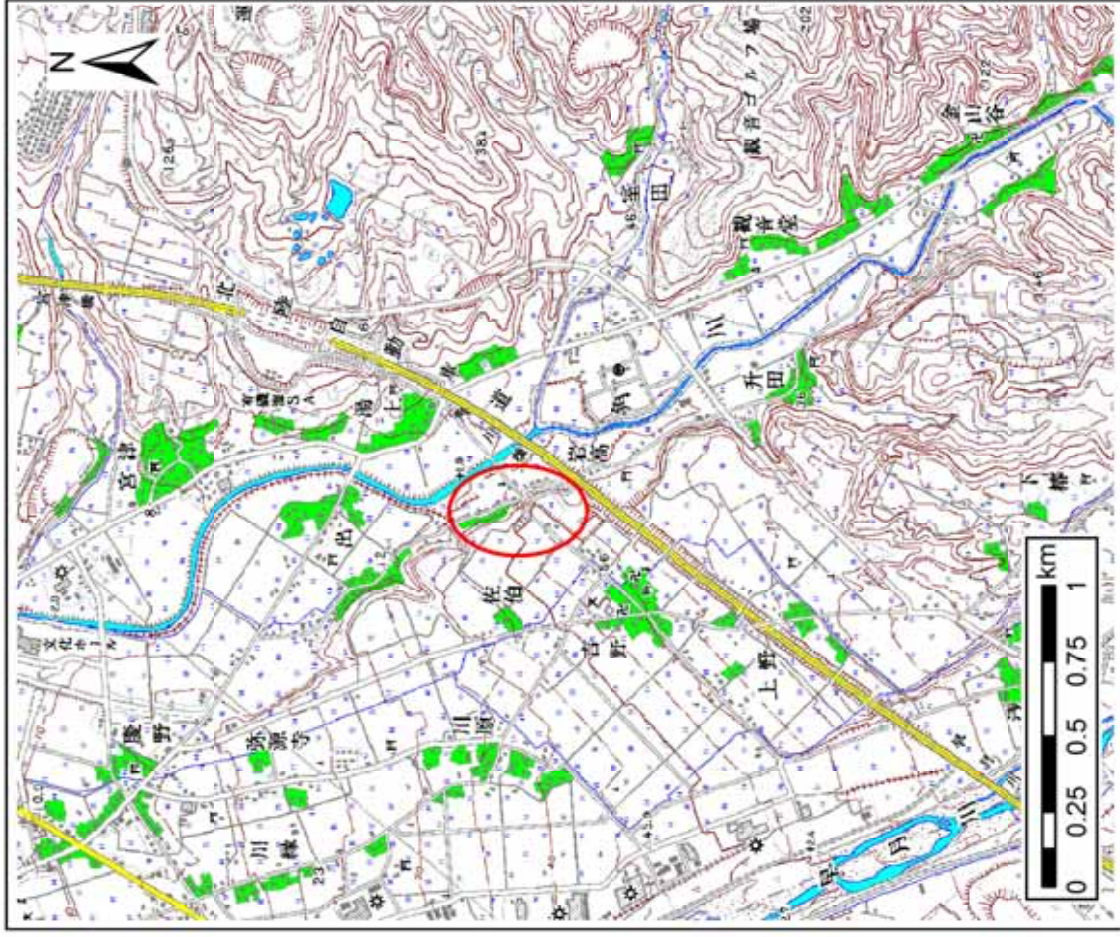


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式一1(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

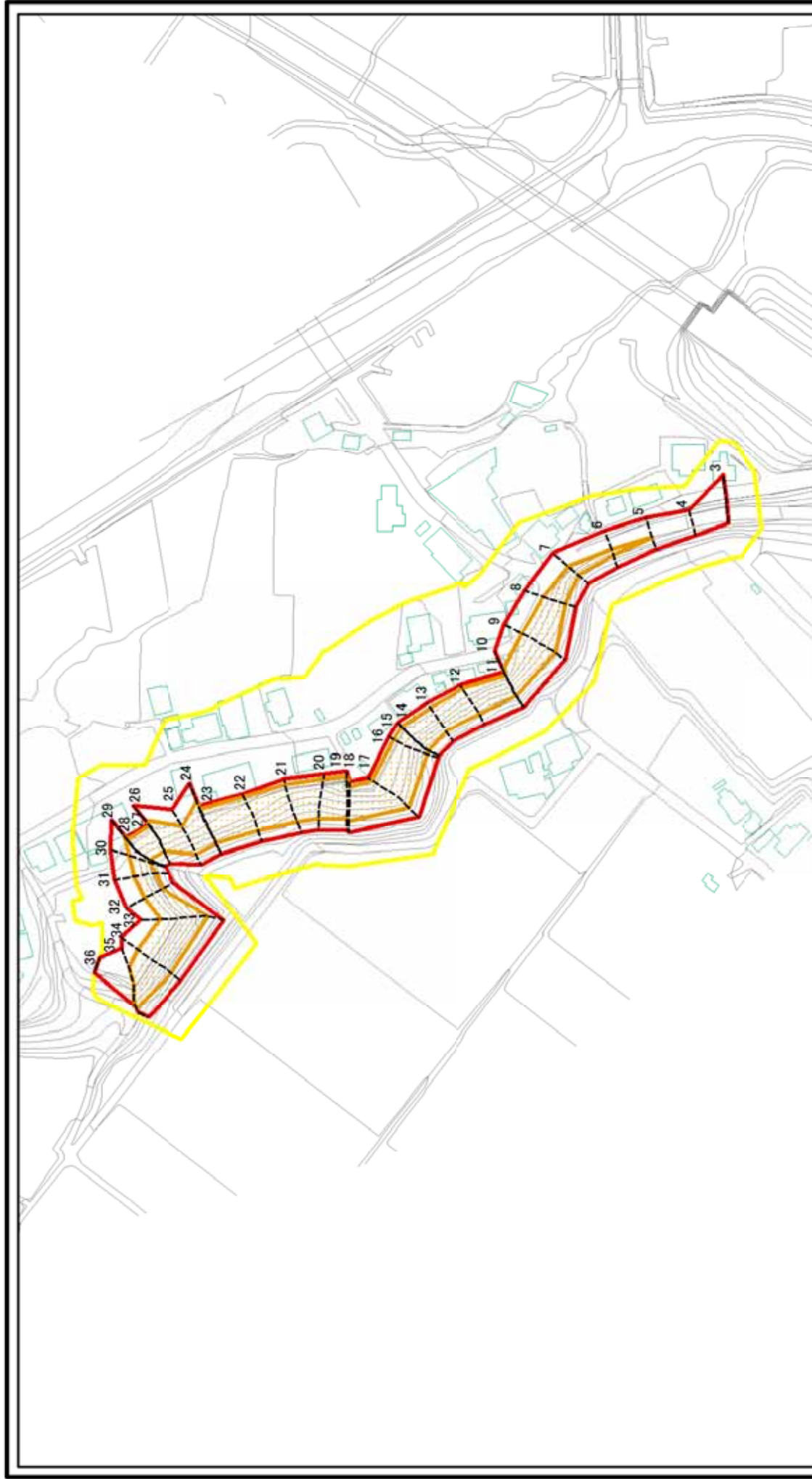
279

升田(3)

高山県魚津市升田

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分1地勢図 2万5千分1地形図を複製したものである。(認証番号 平18総複、第1078号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

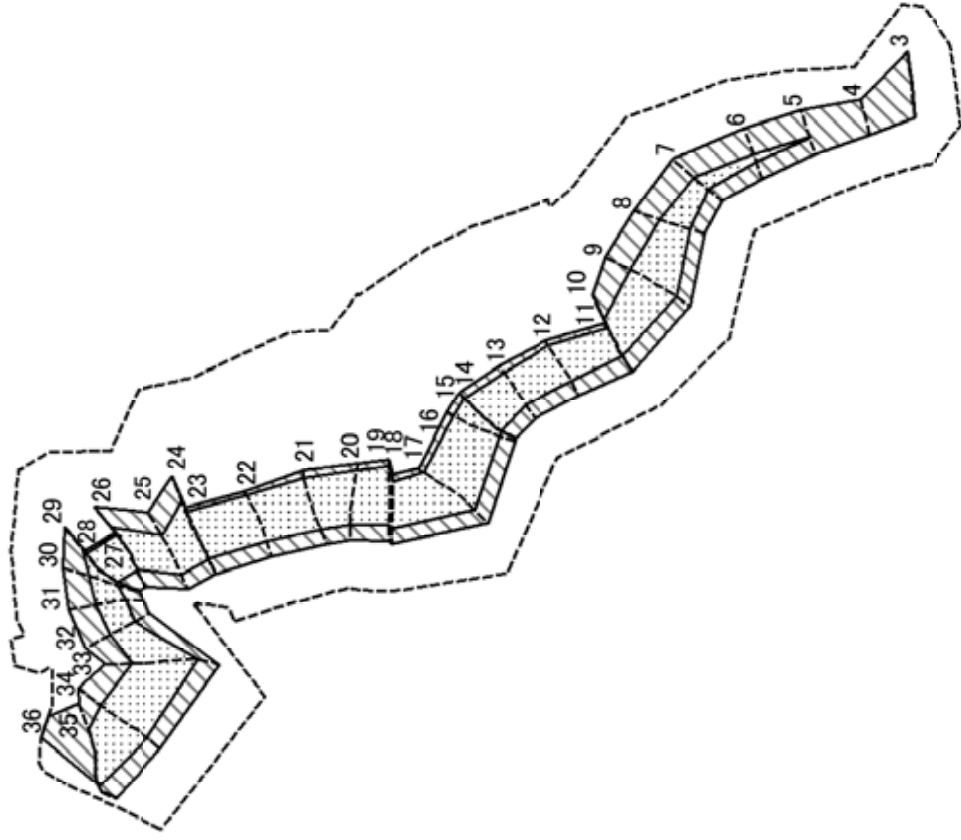


0 25 50 100m

図中の数字は横断測線番号を示す

土砂災害防止法施行令第3条の 基準に該当する 区域		土砂災害防止法施行令第2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100N/mを超える区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域	縮尺 1:2,500	自然現象 の種類 告示番号 告示年月日	急傾斜地の崩壊	箇所番号	279
						箇所名	升田 (3)
様式一2(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)						所在地	富山県魚津市升田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



様式一2-2(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
 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
 それ以外の区域



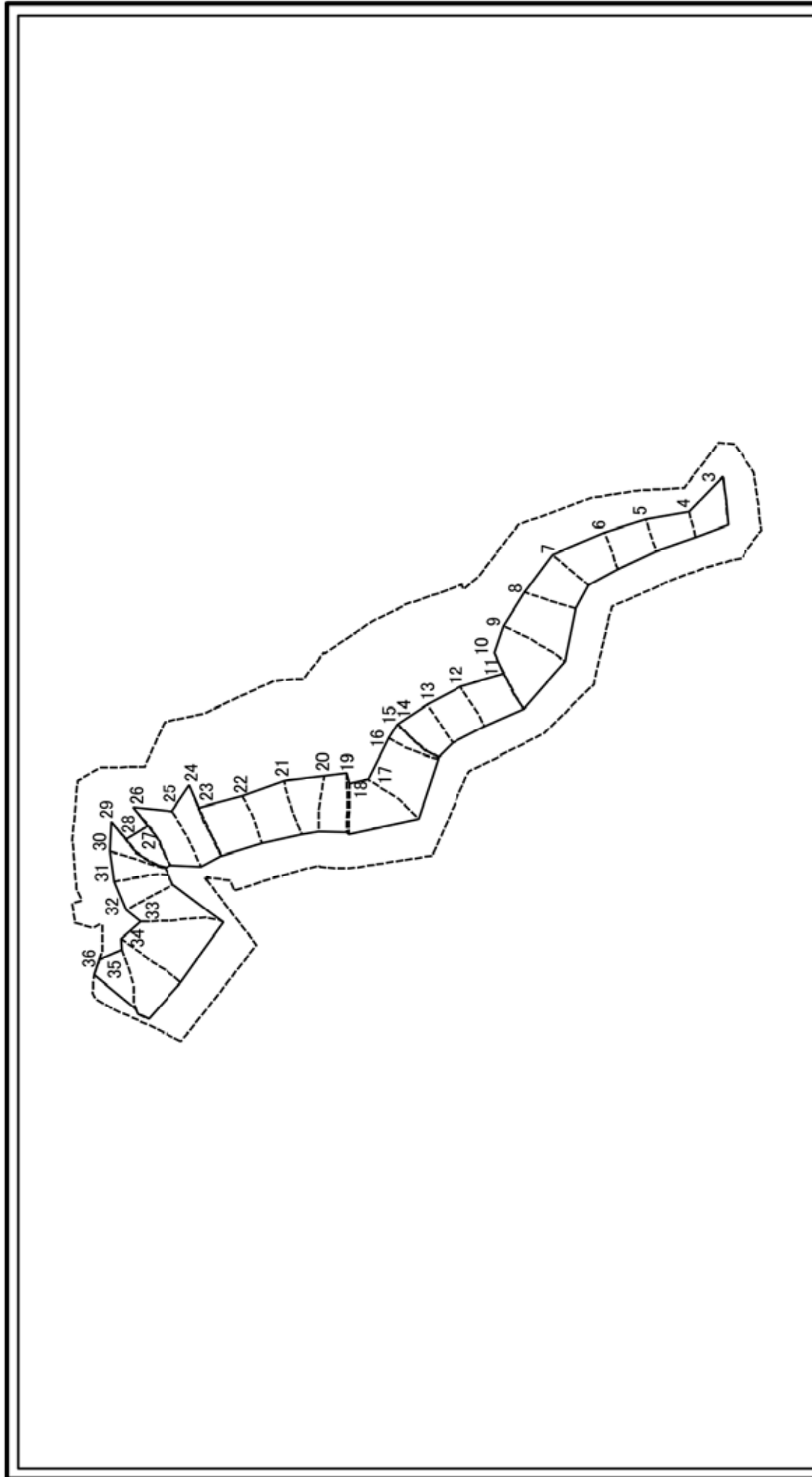
縮尺
 1:2,500

自然現象
 の種類
 告示番号
 告示年月日

急傾斜地の前壊
 箇所番号
 所在地

図中の数字は横断測線番号を示す
 箇所番号 279
 箇所名 升田(3)
 所在地 富山県魚津市升田

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 100m

様式一2-3(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)

図中の数字は横断測線番号を示す

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 <input type="checkbox"/>	自然現象の種類 告示番号	急傾斜地の崩壊	箇所番号 279
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 <input checked="" type="checkbox"/>	縮尺 1:2,500	箇所名 升田(3)	所在地 富山県魚津市升田
それ以外の区域 <input type="checkbox"/>			

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書(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				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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.82	1.00	100.00	1.00	-	-	11.50	2.15
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.59	1.00	100.00	1.00	-	-	11.10	2.07
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	10.88	2.03	10.88	2.03	10.88	131.59	1.00	100.00	1.00	-	-	11.10	2.07
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	10.88	2.03	10.88	2.03	10.88	125.32	1.00	100.00	1.00	-	-	10.80	2.02
5 ~ 6	110.87	1.00	100.00	1.00	10.66	1.99	10.66	1.99	10.66	128.37	1.00	100.00	1.00	-	-	11.31	2.11
6 ~ 7	123.20	1.00	100.00	1.00	10.66	1.99	10.66	1.99	10.66	140.05	1.00	100.00	1.00	-	-	13.00	2.43
7 ~ 8	135.40	1.00	100.00	1.00	10.55	1.97	10.55	1.97	10.55	147.99	1.00	100.00	1.00	-	-	14.04	2.62
8 ~ 9	148.01	1.00	100.00	1.00	11.60	2.17	11.60	2.17	11.60	147.99	1.00	100.00	1.00	-	-	14.04	2.62
9 ~ 10	148.01	1.00	100.00	1.00	14.66	2.74	14.66	2.74	14.66	147.99	1.00	100.00	1.00	-	-	11.33	2.12
10 ~ 11	142.16	1.00	100.00	1.00	14.66	2.74	14.66	2.74	14.66	-	-	100.00	1.00	-	-	-	-
11 ~ 12	152.93	1.00	100.00	1.00	14.64	2.74	14.64	2.74	14.64	-	-	-	-	-	-	-	-
12 ~ 13	152.93	1.00	100.00	1.00	16.05	3.00	16.05	3.00	16.05	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ~ 14	156.80	1.00	100.00	1.00	16.05	3.00	16.05	3.00	16.05	-	-	-	-	-	-	-	-
14 ~ 15	157.24	1.00	100.00	1.00	15.48	2.89	15.48	2.89	15.48	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 16	157.54	1.00	100.00	1.00	15.58	2.91	15.58	2.91	15.58	-	-	-	-	-	-	-	-
16 ~ 17	157.54	1.00	100.00	1.00	15.58	2.91	15.58	2.91	15.58	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ~ 18	154.81	1.00	100.00	1.00	15.23	2.85	15.23	2.85	15.23	-	-	-	-	-	-	-	-
18 ~ 19	155.89	1.00	100.00	1.00	15.23	2.85	15.23	2.85	15.23	-	-	-	-	-	-	-	-
19 ~ 20	157.62	1.00	100.00	1.00	14.78	2.76	14.78	2.76	14.78	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ~ 21	158.22	1.00	100.00	1.00	14.85	2.78	14.85	2.78	14.85	-	-	-	-	-	-	-	-
21 ~ 22	158.22	1.00	100.00	1.00	14.85	2.78	14.85	2.78	14.85	-	-	-	-	-	-	-	-
22 ~ 23	152.46	1.00	100.00	1.00	12.34	2.31	12.34	2.31	12.34	-	-	-	-	-	-	-	-
23 ~ 24	152.46	1.00	100.00	1.00	14.18	2.65	14.18	2.65	14.18	-	-	-	-	-	-	-	-
24 ~ 25	152.42	1.00	100.00	1.00	14.18	2.65	14.18	2.65	14.18	-	-	-	-	-	-	-	-
25 ~ 26	143.78	1.00	100.00	1.00	12.69	2.37	12.69	2.37	12.69	-	-	-	-	-	-	-	-
26 ~ 27	136.82	1.00	100.00	1.00	11.51	2.15	11.51	2.15	11.51	-	-	-	-	-	-	-	-

様式-3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	279
	告示番号	告示年月日	箇所名	升田(3)
	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項		所在地	富山県魚津市升田