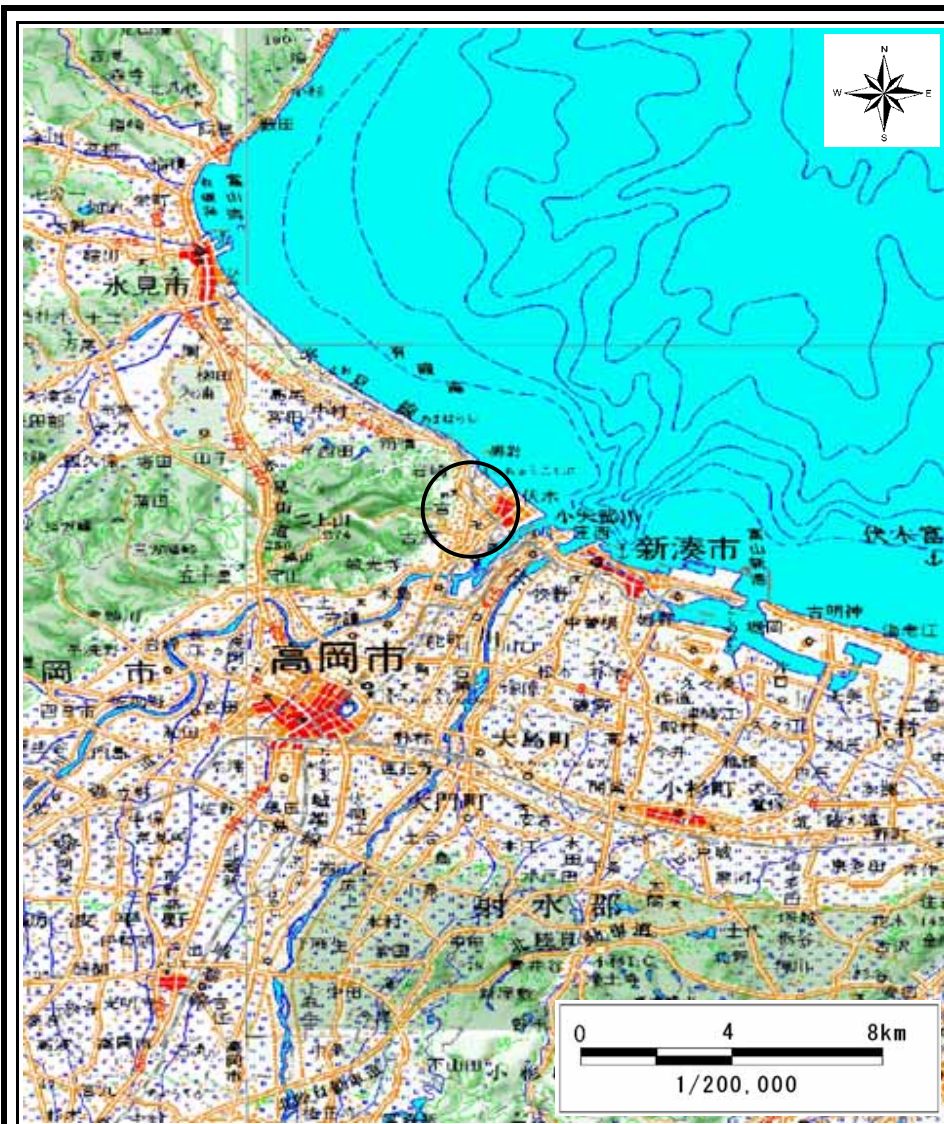


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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	1164
	箇所名	伏木一宮
	所在地	富山県高岡市伏木一宮、伏木国分

この数値地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1093号)

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2)	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	1164
	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	伏木一宮
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県高岡市伏木一宮、伏木国分

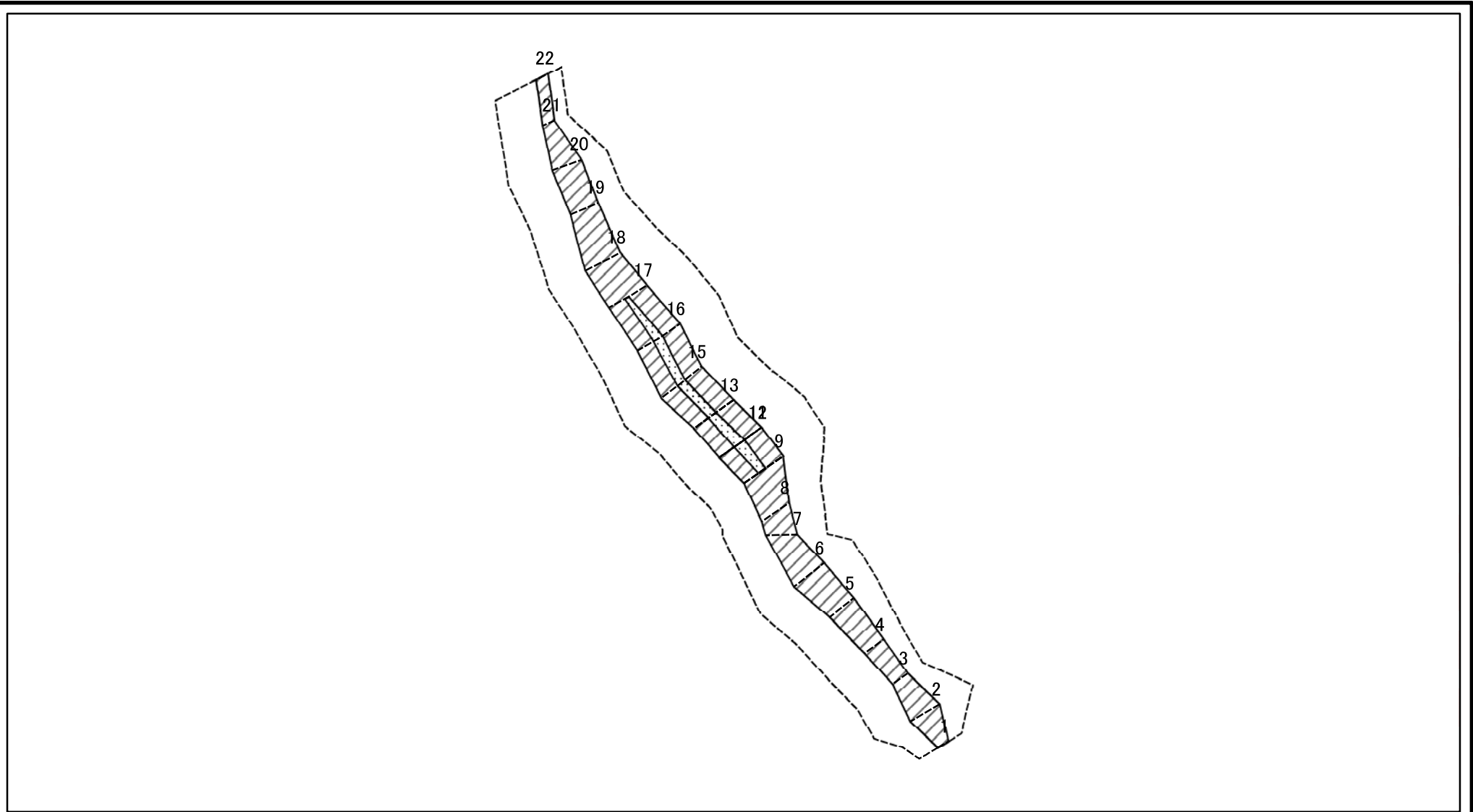
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域 ・土砂災害特別警戒区域 区域図	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	1164
	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	伏木一宮
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/m ² を超える区域			告示年月日		所在地	富山県高岡市伏木一宮、伏木国分
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

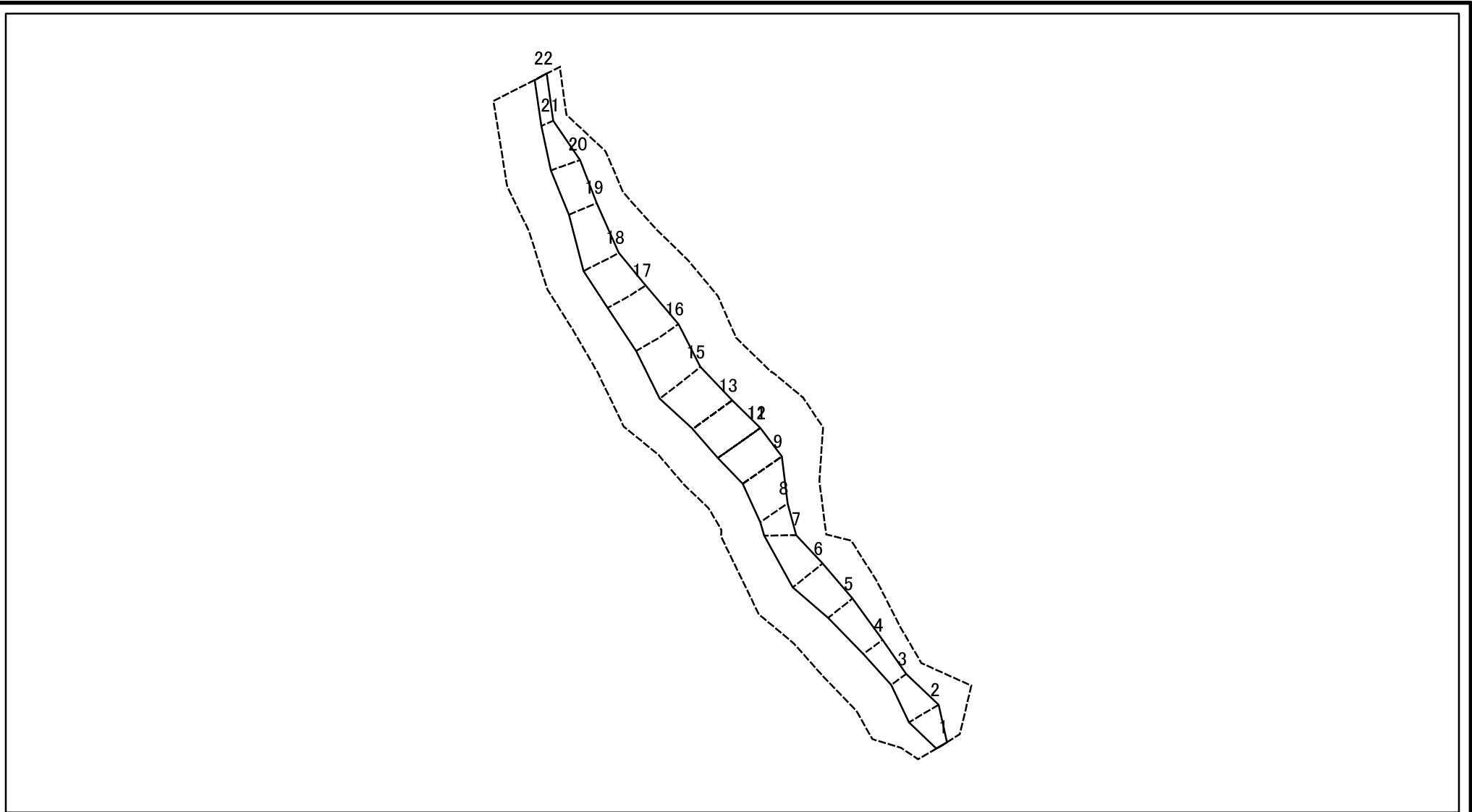
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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	1164
	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	伏木一宮
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県高岡市伏木一宮、伏木国分

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	
それ以外の区域	

縮尺	1:2,000
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1164
告示番号		箇所名	伏木一宮
告示年月日		所在地	富山県高岡市伏木一宮、伏木国分

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	-	-	91.55	1.00	-	-	13.41	2.51	~								
2 ~ 3	-	-	91.55	1.00	-	-	13.41	2.51	~								
3 ~ 4	-	-	76.71	1.00	-	-	9.70	1.81	~								
4 ~ 5	-	-	88.19	1.00	-	-	9.83	1.84	~								
5 ~ 6	-	-	98.35	1.00	-	-	12.42	2.32	~								
6 ~ 7	-	-	98.35	1.00	-	-	12.42	2.32	~								
7 ~ 8	-	-	89.17	1.00	-	-	13.70	2.56	~								
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	13.70	2.56	~								
9 ~ 10	111.09	1.00	100.00	1.00	-	-	12.85	2.40	~								
10 ~ 11	115.74	1.00	100.00	1.00	-	-	12.85	2.40	~								
11 ~ 12	115.74	1.00	100.00	1.00	-	-	12.42	2.32	~								
12 ~ 13	115.74	1.00	100.00	1.00	-	-	12.51	2.34	~								
13 ~ 14	112.08	1.00	100.00	1.00	-	-	12.51	2.34	~								
14 ~ 15	111.80	1.00	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33	~								
15 ~ 16	112.79	1.00	100.00	1.00	-	-	12.16	2.27	~								
16 ~ 17	112.79	1.00	100.00	1.00	-	-	13.21	2.47	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	13.35	2.50	~								
18 ~ 19	-	-	99.82	1.00	-	-	13.35	2.50	~								
19 ~ 20	-	-	86.52	1.00	-	-	9.70	1.81	~								
20 ~ 21	-	-	85.99	1.00	-	-	9.03	1.69	~								
21 ~ 22	-	-	60.35	1.00	-	-	9.03	1.69	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	1164
	告示番号		箇所名	伏木一宮
	告示年月日		所在地	富山県高岡市伏木一宮、伏木国分