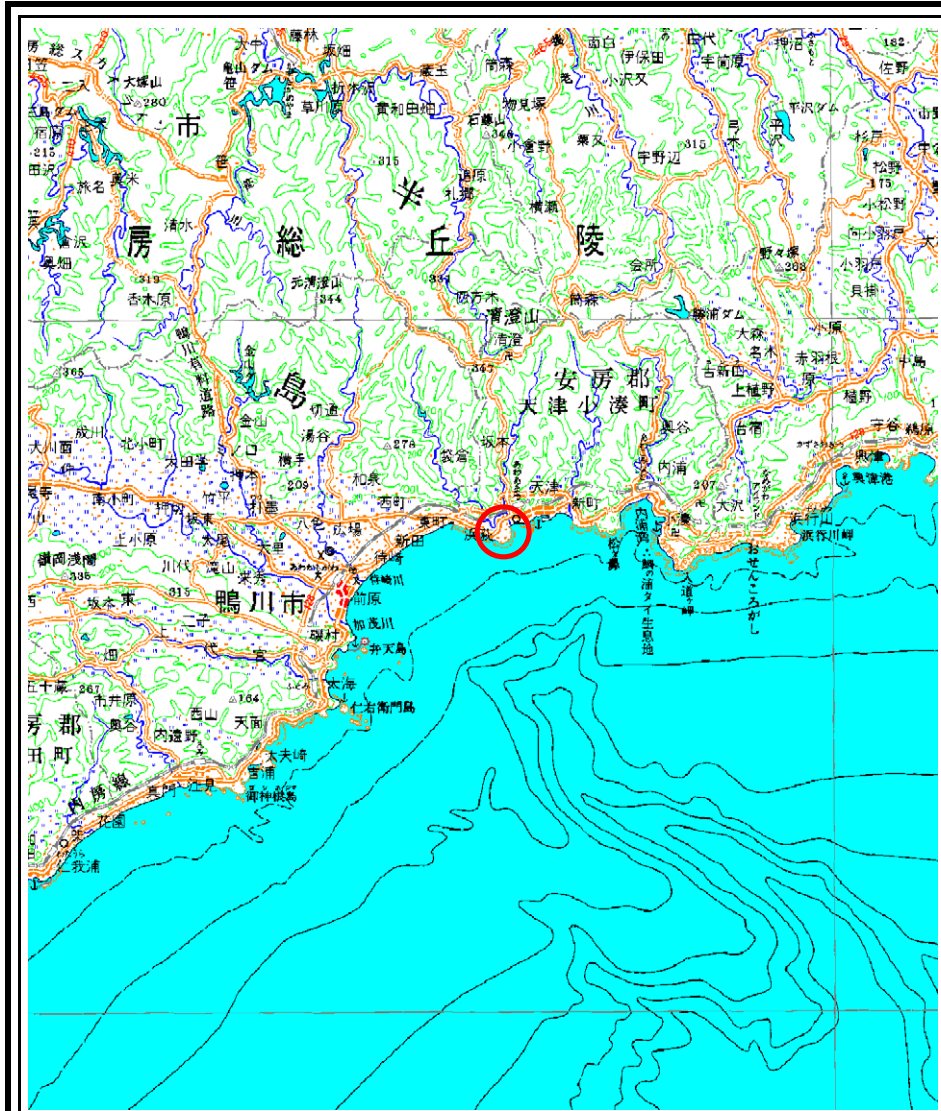
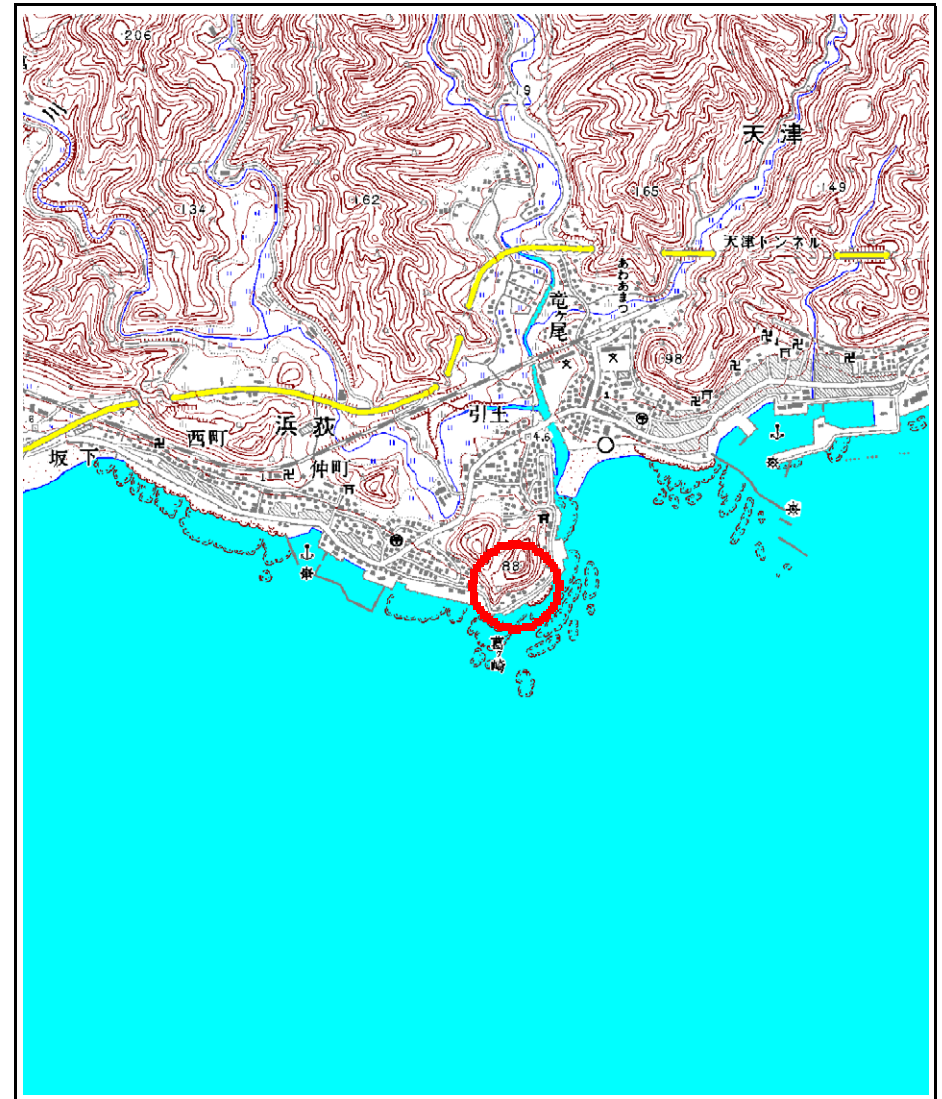


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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-1018

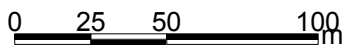
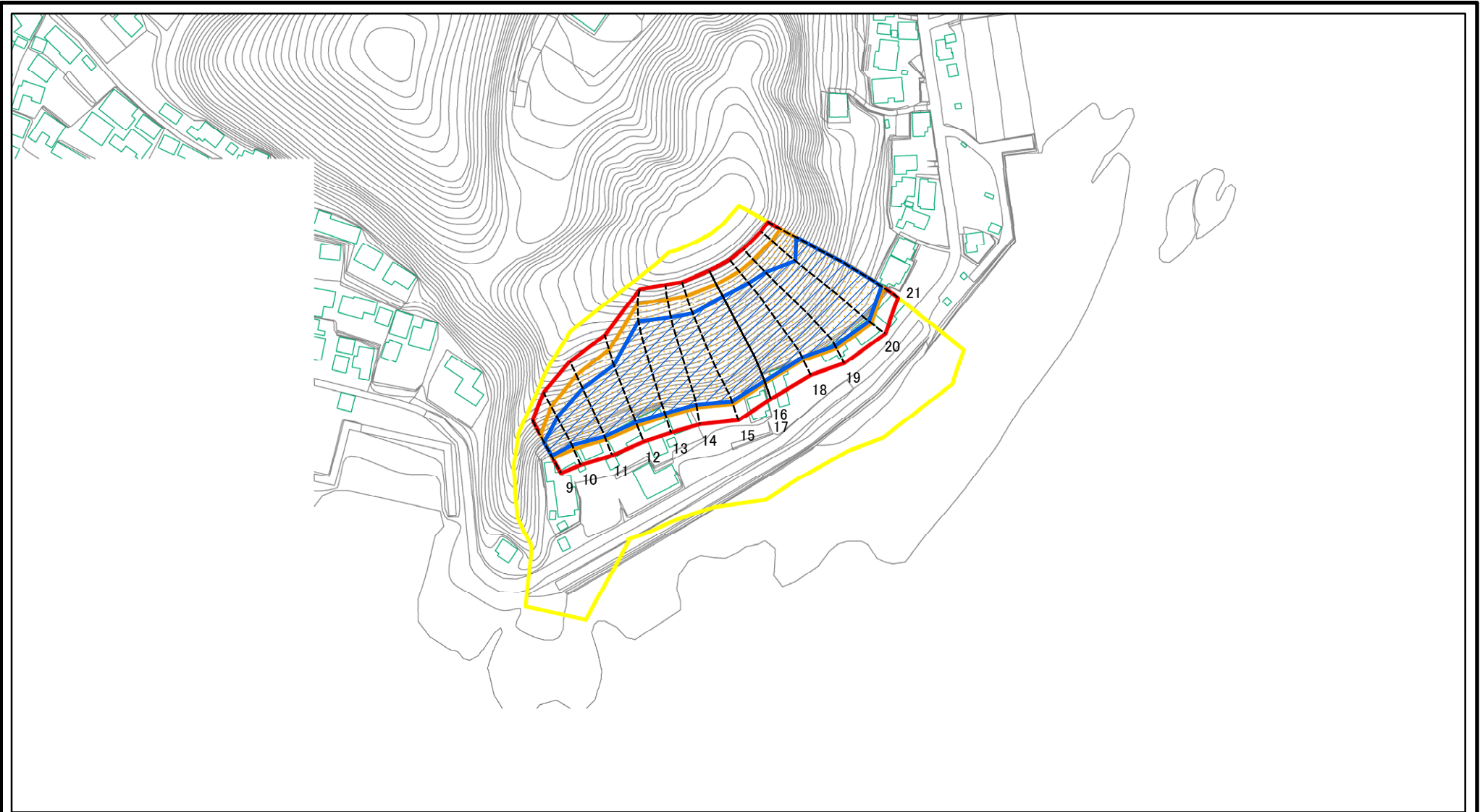
箇所名

天津24

所在地

鴨川市天津

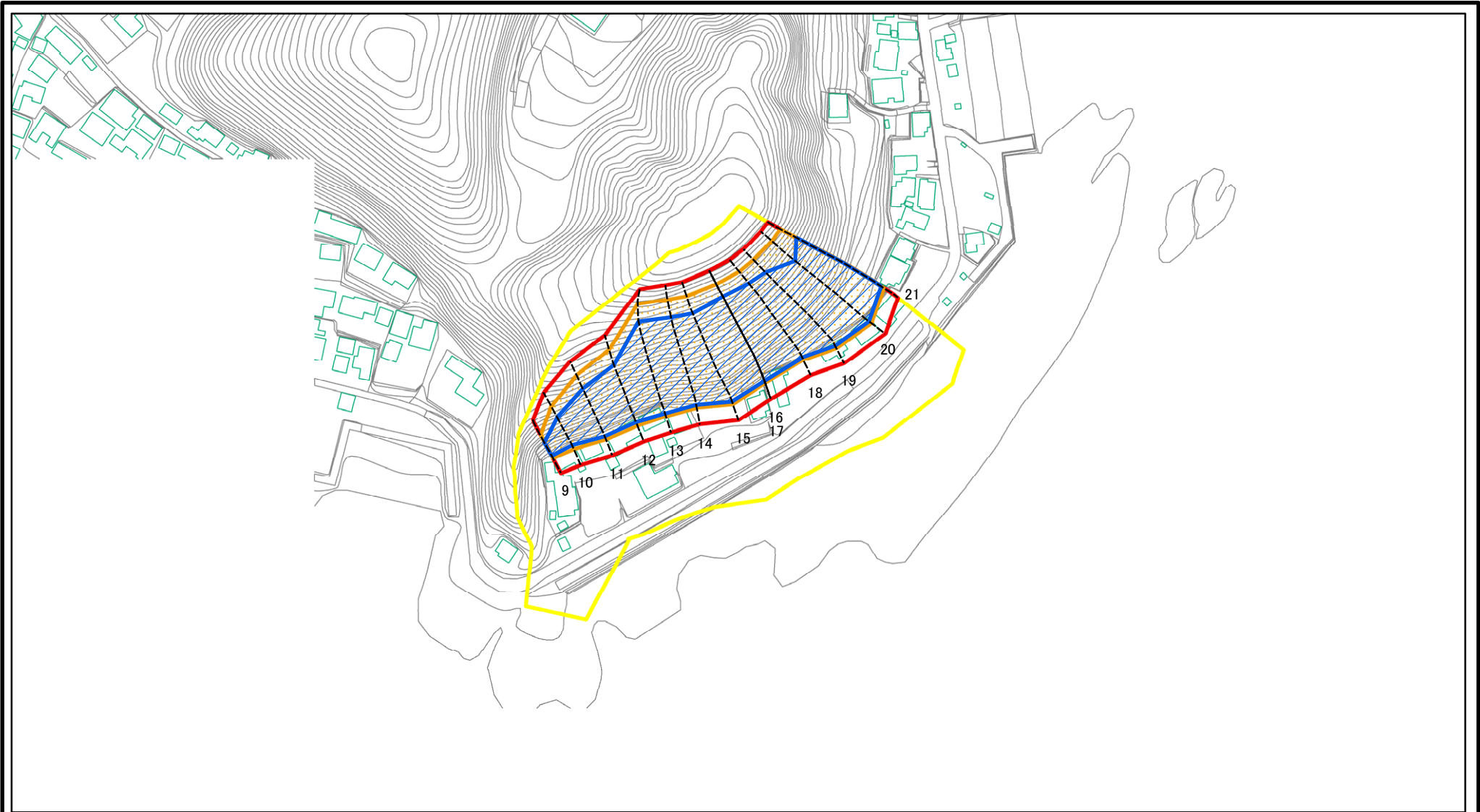
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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	I-1018
	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	警戒区域：千第202号 特別警戒区域：千第203号	箇所名	天津24
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月26日	所在地	鴨川市天津

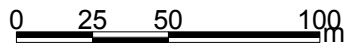
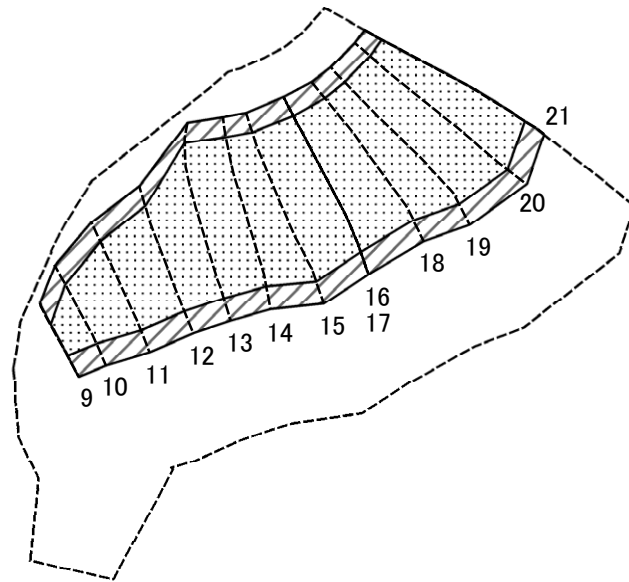
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



0 25 50 100m 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(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		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1018
	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	警戒区域: 千第202号 特別警戒区域: 千第203号	箇所名	天津24
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月26日	所在地	鴨川市天津

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

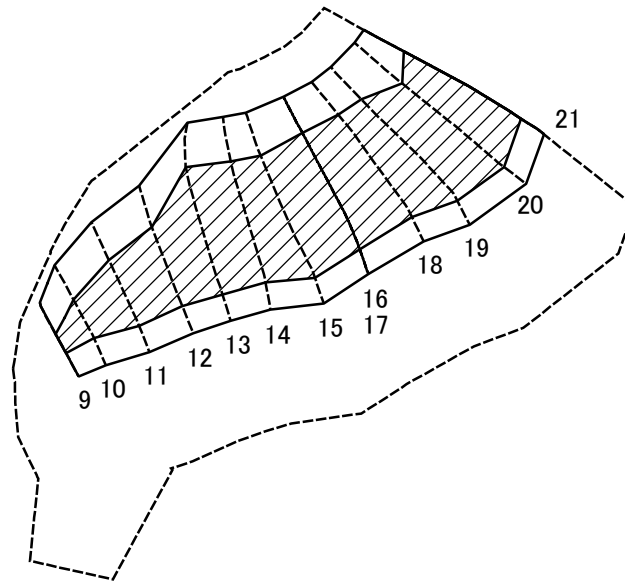
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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

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-1018
告示番号	警戒区域：千第202号 特別警戒区域：千第203号	箇所名	天津24
告示年月日	令和3年3月26日	所在地	鴨川市天津

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



N

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1018

土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



縮尺

告示番号

警戒区域：千第202号
特別警戒区域：千第203号

箇所名

天津24

それ以外の区域



1:2,500

告示年月日

令和3年3月26日

所在地

鴨川市天津

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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			
	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)	
NO.1 ~ NO.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.3 ~ NO.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.4 ~ NO.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.5 ~ NO.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.6 ~ NO.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.7 ~ NO.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.9 ~ NO.10	148.22	1.00	100.00	1.00	21.11	3.74	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.10 ~ NO.11	157.45	1.00	100.00	1.00	23.82	4.22	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.11 ~ NO.12	160.80	1.00	100.00	1.00	23.82	4.22	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.12 ~ NO.13	164.92	1.00	100.00	1.00	25.63	4.54	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.13 ~ NO.14	165.09	1.00	100.00	1.00	25.63	4.54	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.14 ~ NO.15	165.48	1.00	100.00	1.00	25.47	4.51	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.15 ~ NO.16	165.48	1.00	100.00	1.00	26.58	4.70	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.17 ~ NO.18	162.56	1.00	100.00	1.00	26.58	4.70	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.18 ~ NO.19	165.12	1.00	100.00	1.00	26.21	4.64	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.19 ~ NO.20	166.60	1.00	100.00	1.00	25.64	4.54	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
NO.20 ~ NO.21	166.60	1.00	100.00	1.00	25.42	4.50	16.95	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	

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-1018
	告示番号	警戒区域：千第202号 特別警戒区域：千第203号	箇所名	天津24
	告示年月日	令和3年3月26日	所在地	鴨川市天津