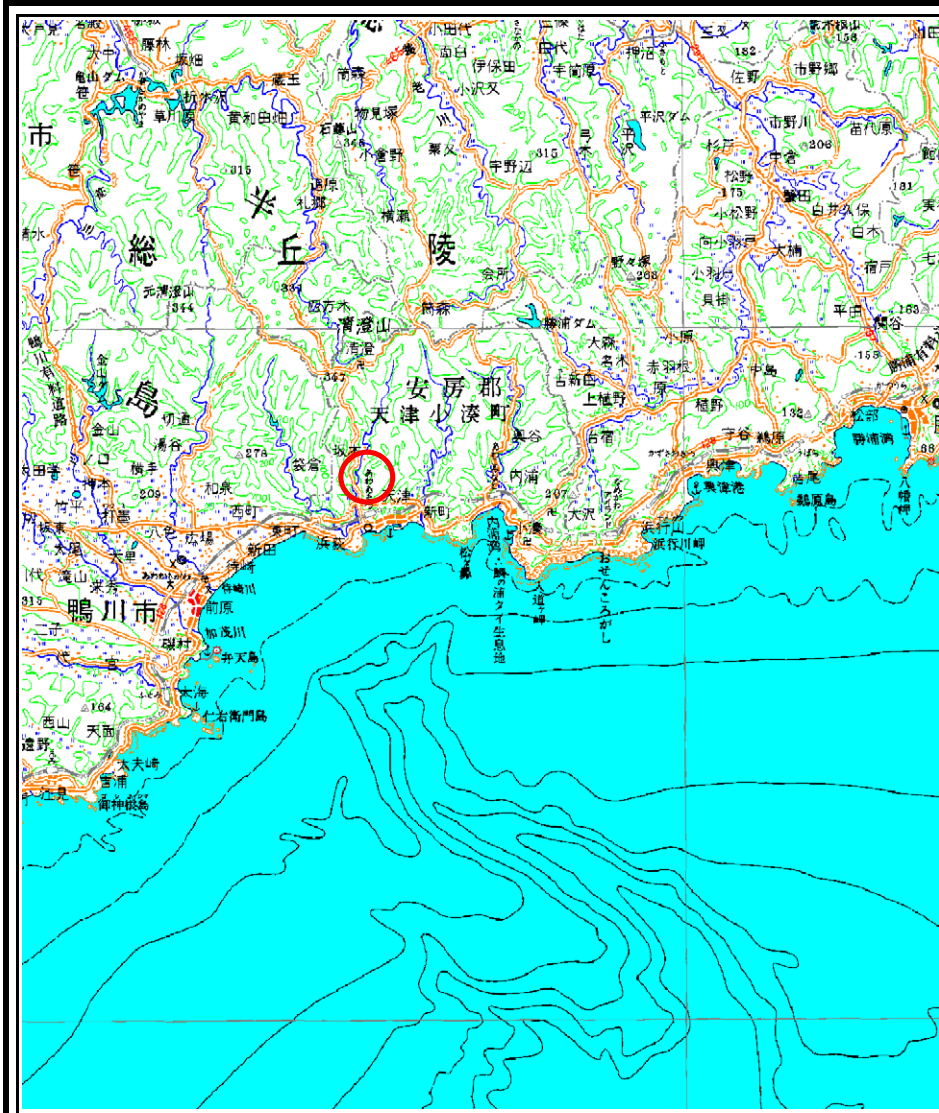


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

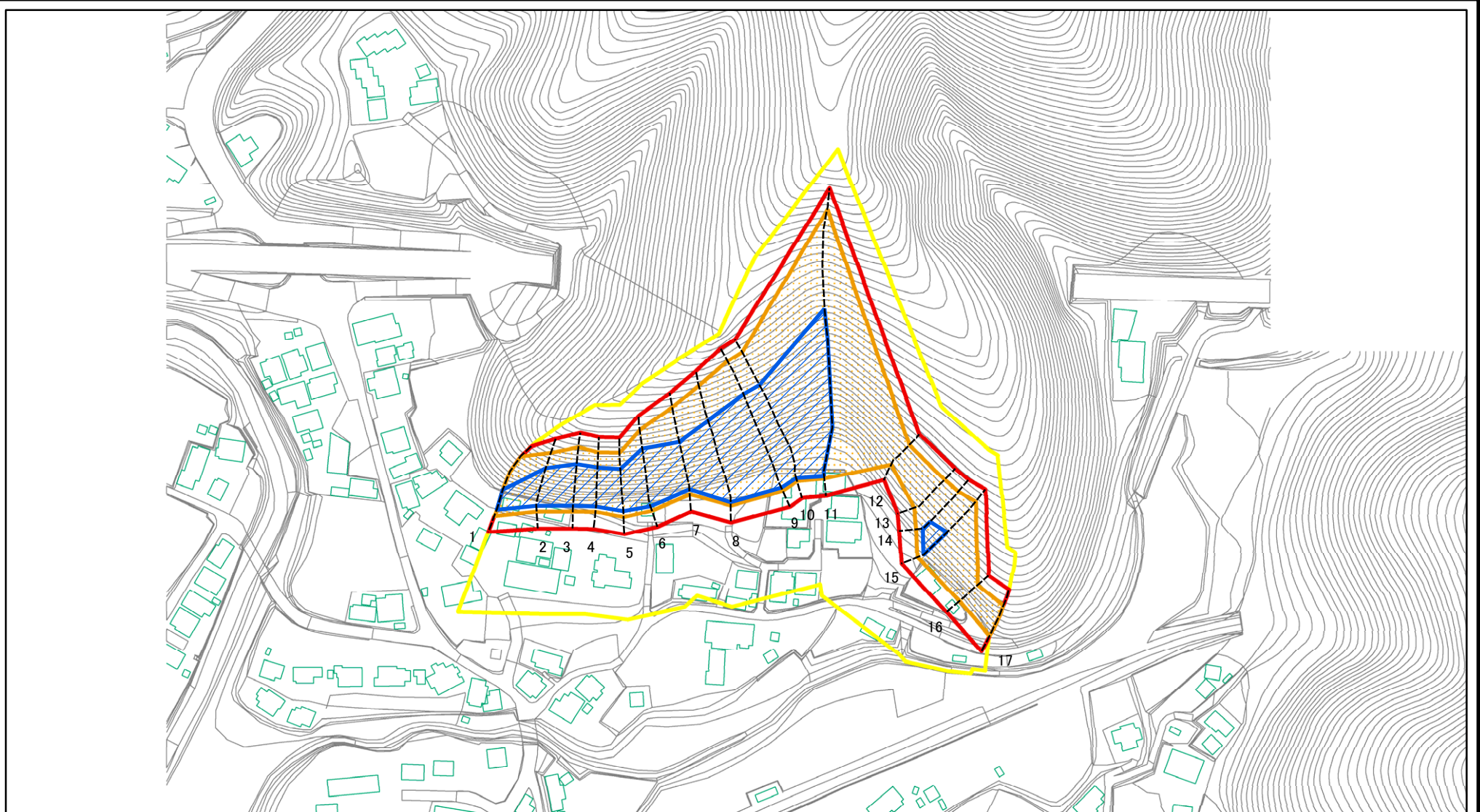


(1/25,000)

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-1619
	箇所名	天津1
	所在地	鴨川市大字天津

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17総複、第668号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



0 25 50 100
m

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

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



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

警戒区域 : 千葉県告示第136号
特別警戒区域: 千葉県告示第137号

平成21年2月17日

箇所番号

箇所名

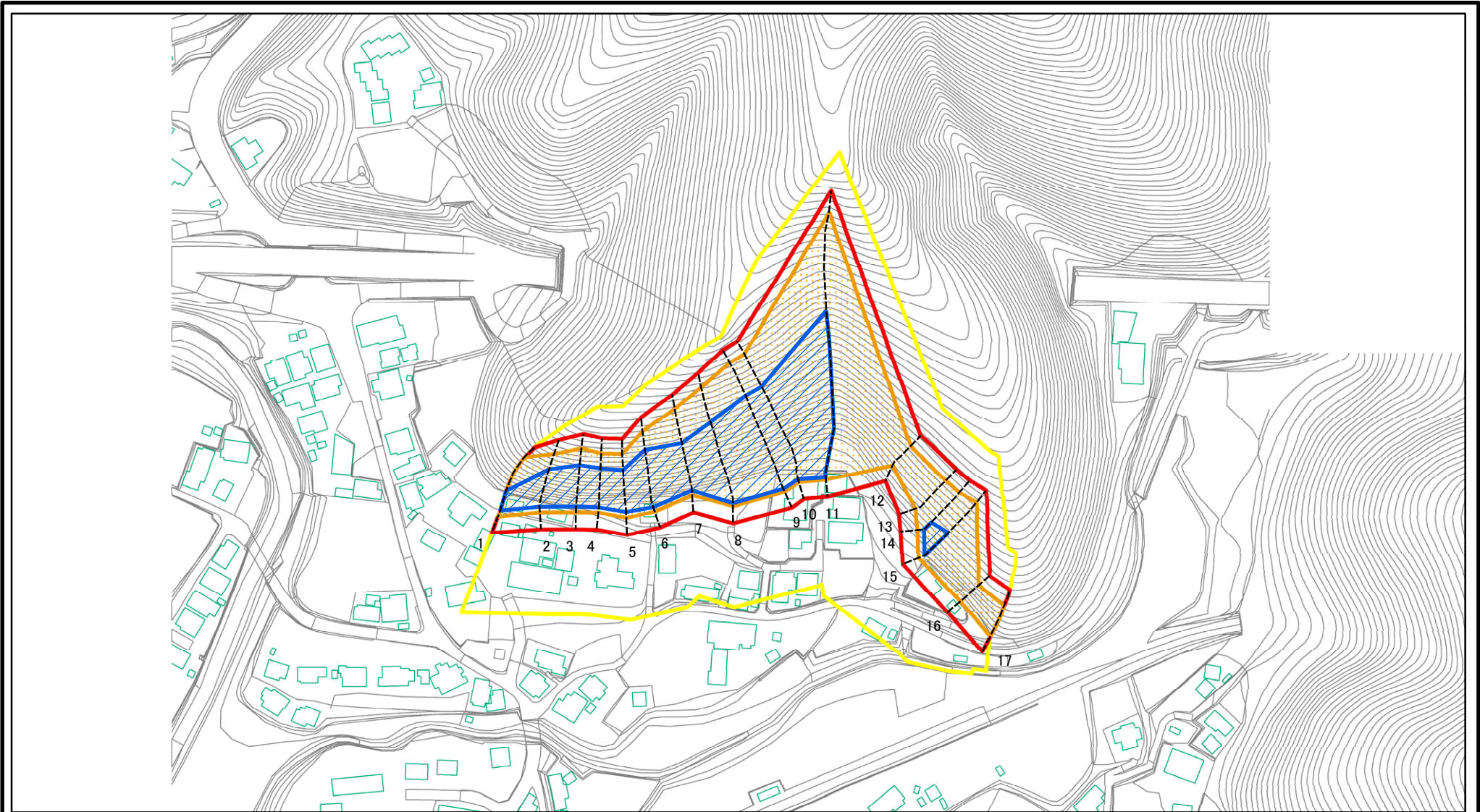
所在地

I-1619

天津1

鴨川市大字天津

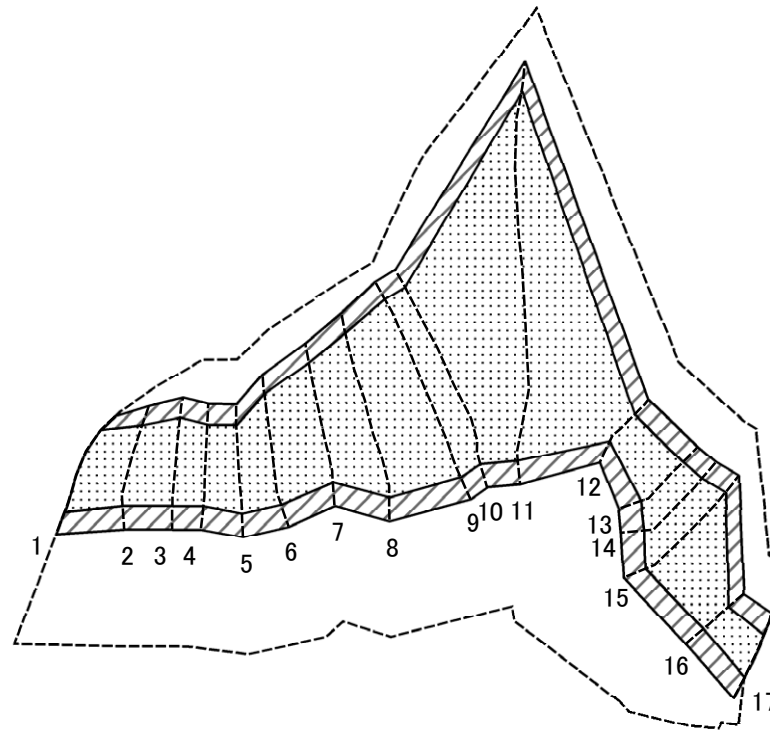
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1619
	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 : 千葉県告示第136号 特別警戒区域 : 千葉県告示第137号	箇所名	天津1
	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	平成21年2月17日	所在地	鴨川市大字天津
	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	
それ以外の区域	

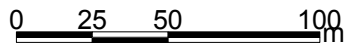
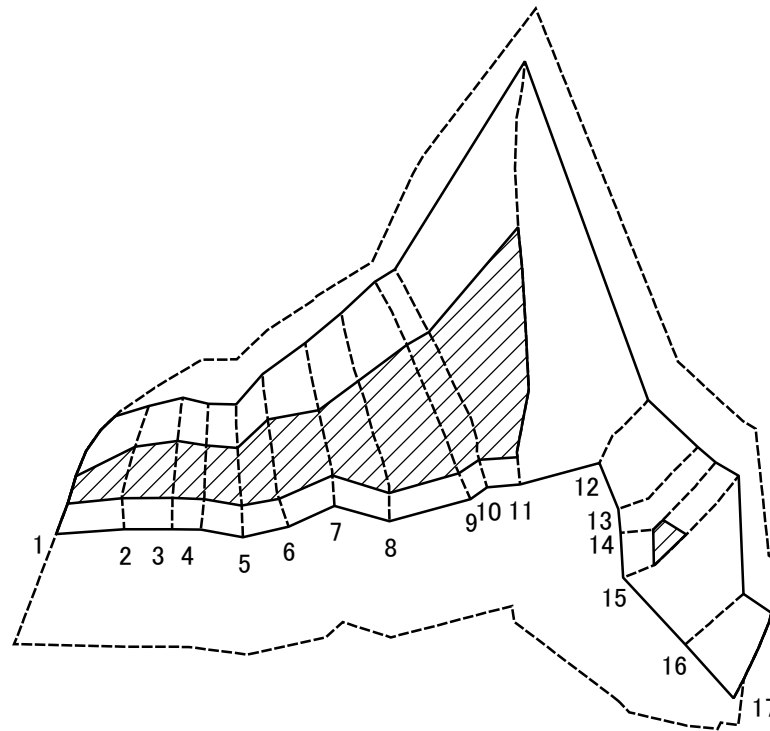
縮尺	1:2,500
----	---------

告示番号	
告示年月日	平成21年2月17日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
警戒区域	千葉県告示第136号
特別警戒区域	千葉県告示第137号

箇所番号	I-1619
箇所名	天津1
所在地	鴨川市大字天津

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-3)



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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1619
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 : 千葉県告示第136号 特別警戒区域: 千葉県告示第137号	箇所名	天津1
それ以外の区域			告示年月日	平成21年2月17日	所在地	鴨川市大字天津

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			
	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)
NO.1 ~ NO.2	156.15	1.00	100.00	1.00	20.35	3.60	16.95	3.00	~								
NO.2 ~ NO.3	157.34	1.00	100.00	1.00	20.35	3.60	16.95	3.00	~								
NO.3 ~ NO.4	157.34	1.00	100.00	1.00	20.59	3.65	16.95	3.00	~								
NO.4 ~ NO.5	157.37	1.00	100.00	1.00	20.59	3.65	16.95	3.00	~								
NO.5 ~ NO.6	161.97	1.00	100.00	1.00	22.93	4.06	16.95	3.00	~								
NO.6 ~ NO.7	163.07	1.00	100.00	1.00	22.93	4.06	16.95	3.00	~								
NO.7 ~ NO.8	165.62	1.00	100.00	1.00	23.86	4.22	16.95	3.00	~								
NO.8 ~ NO.9	166.09	1.00	100.00	1.00	23.86	4.22	16.95	3.00	~								
NO.9 ~ NO.10	166.09	1.00	100.00	1.00	23.81	4.21	16.95	3.00	~								
NO.10 ~ NO.11	163.35	1.00	100.00	1.00	23.07	4.08	16.95	3.00	~								
NO.11 ~ NO.12	145.20	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
NO.12 ~ NO.13	143.48	1.00	100.00	1.00	-	-	15.44	3.00	~								
NO.13 ~ NO.14	150.45	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
NO.14 ~ NO.15	154.79	1.00	100.00	1.00	17.85	3.16	16.95	3.00	~								
NO.15 ~ NO.16	154.79	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
NO.16 ~ NO.17	133.71	1.00	100.00	1.00	-	-	14.87	2.63	~								
~									~								
NO.18 ~ NO.19	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.19 ~ NO.20	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.20 ~ NO.21	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								

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-1619
	告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第136号 特別警戒区域: 千葉県告示第137号	箇所名	天津1
	告示年月日	平成21年2月17日	所在地	鴨川市大字天津