

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

Ⅱ-150081

箇所名

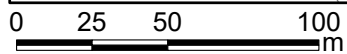
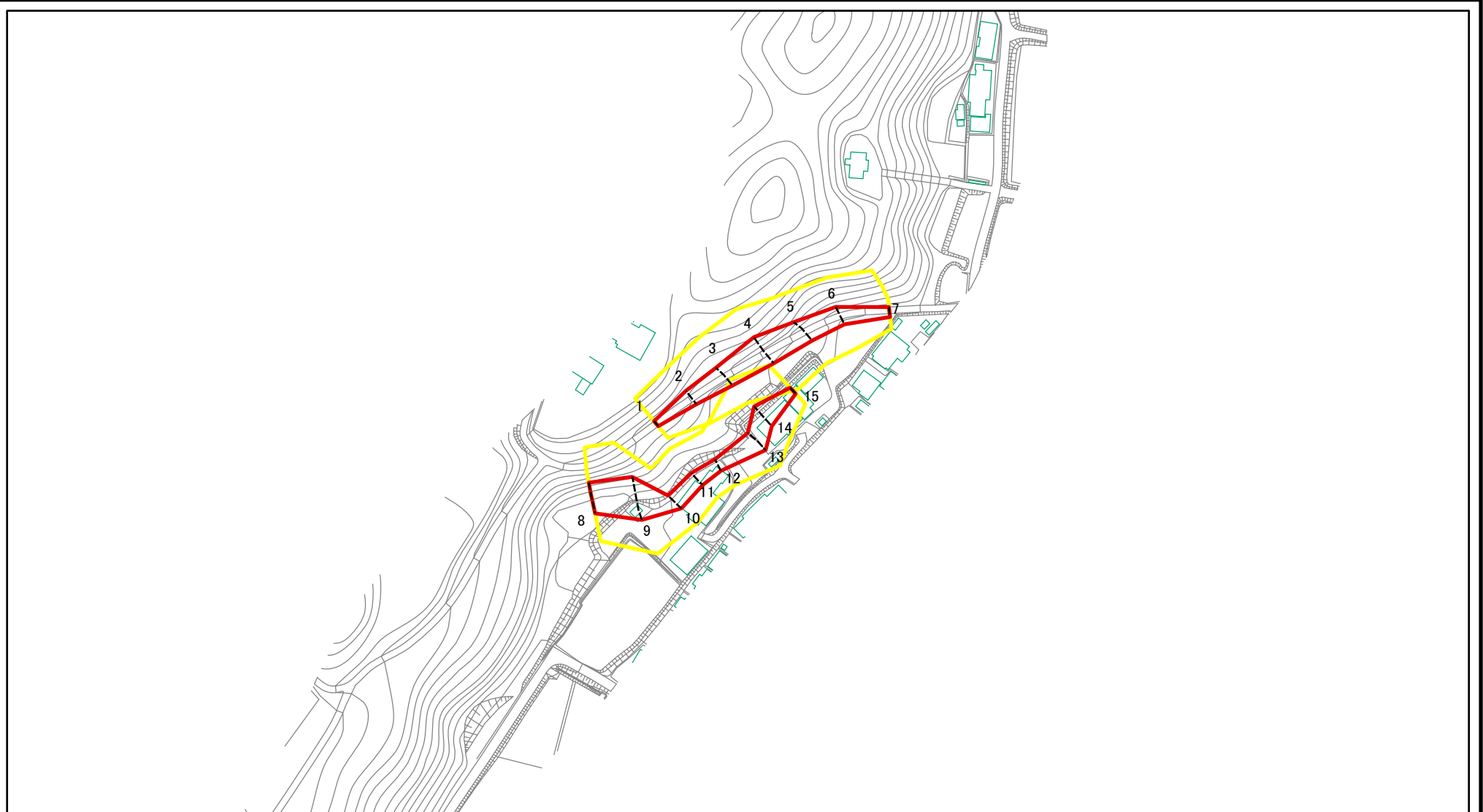
下郡2

所在地

木更津市下郡

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28情複、第450号)

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

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

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

千葉県告示第163号
千葉県告示第167号

告示年月日

令和3年3月19日

箇所番号

II-150081

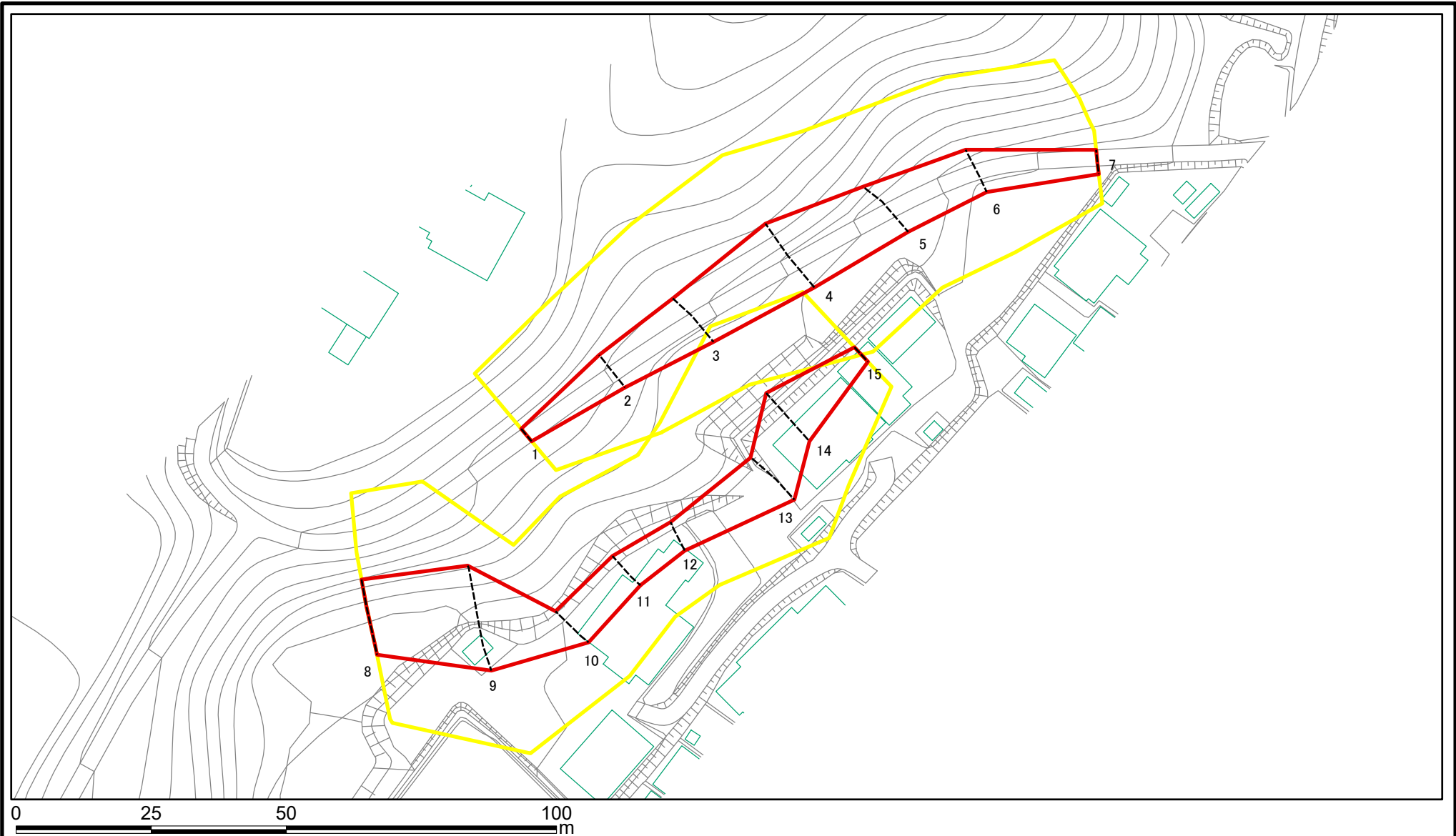
箇所名

下郡2

所在地

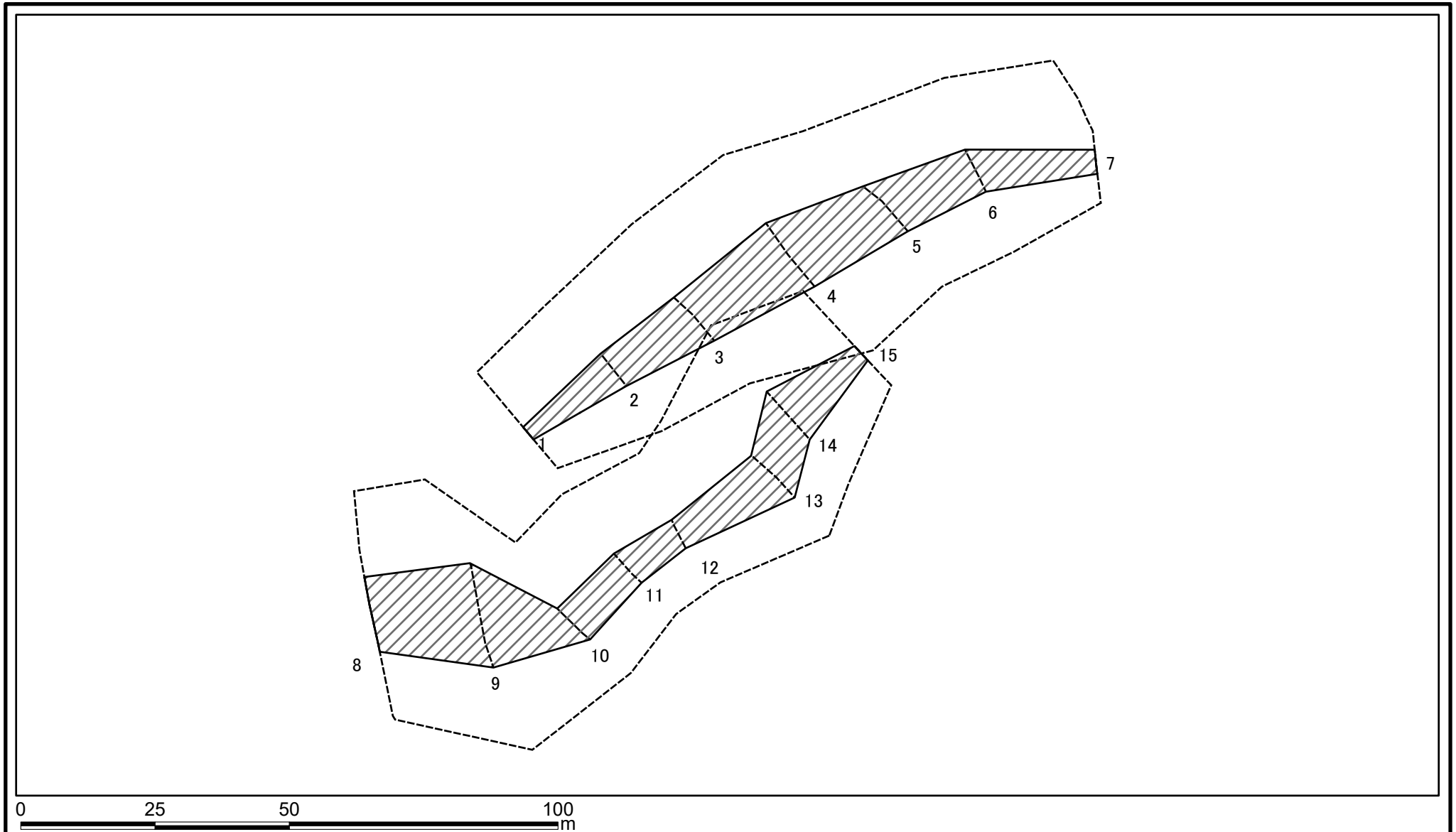
木更津市下郡

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-150081
	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	千葉県告示第163号 千葉県告示第167号	箇所名	下郡2
	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を超える区域			告示年月日	令和3年3月19日	所在地	木更津市下郡
	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2-1)



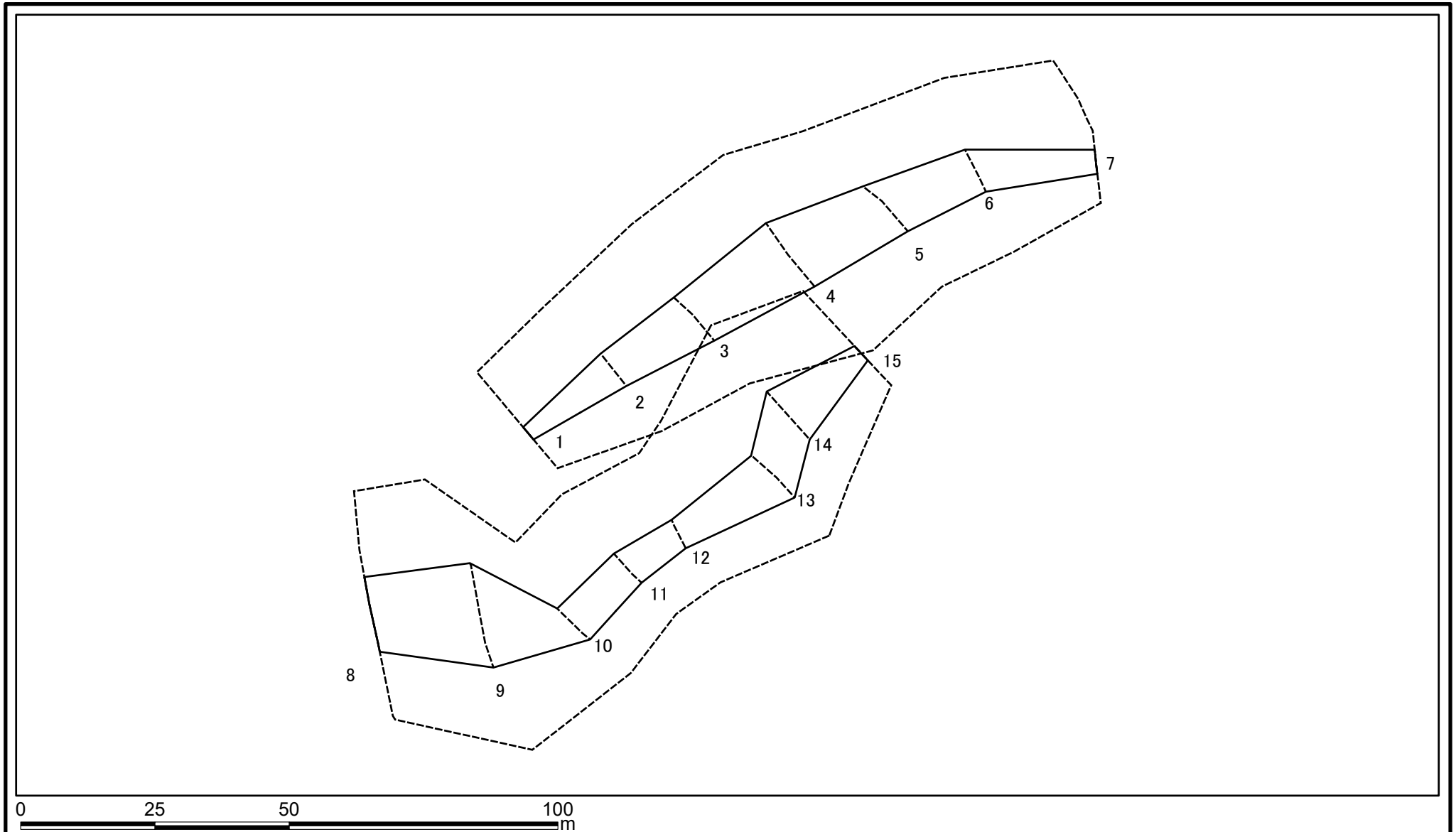
様式2-1(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石などの移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	
	1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-150081
告示番号	千葉県告示第163号 千葉県告示第167号	箇所名	下郡2
告示年月日	令和3年3月19日	所在地	木更津市下郡

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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などの堆積により 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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-150081
	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			告示番号	千葉県告示第163号 千葉県告示第167号	箇所名	下郡2
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月19日	所在地	木更津市下郡

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)
1 ~ 2	-	-	66.40	1.00	-	-	12.16	2.27									
2 ~ 3	-	-	86.76	1.00	-	-	11.36	2.12									
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	13.14	2.45									
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	13.14	2.45									
5 ~ 6	-	-	90.06	1.00	-	-	11.47	2.14									
6 ~ 7	-	-	70.93	1.00	-	-	11.47	2.14									
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	12.08	2.26									
9 ~ 10	-	-	100.00	1.00	-	-	10.90	2.04									
10 ~ 11	-	-	72.73	1.00	-	-	10.72	2.00									
11 ~ 12	-	-	68.91	1.00	-	-	11.55	2.16									
12 ~ 13	-	-	80.80	1.00	-	-	11.55	2.16									
13 ~ 14	-	-	90.27	1.00	-	-	9.49	1.77									
14 ~ 15	-	-	90.27	1.00	-	-	11.33	2.12									
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		II-150081			
								告示番号		千葉県告示第163号 千葉県告示第167号		箇所名		下郡2			
								告示年月日		令和3年3月19日		所在地		木更津市下郡			