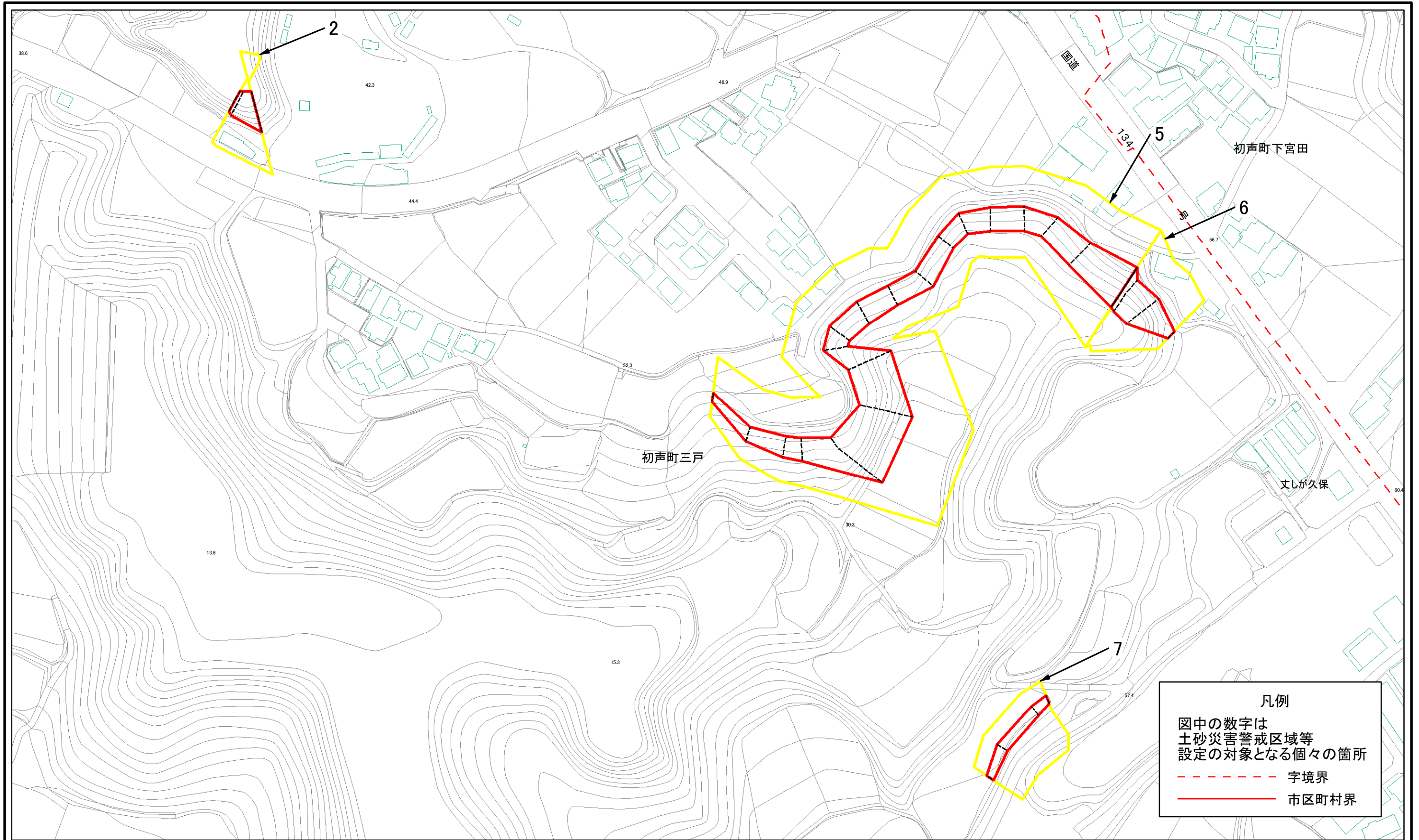


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



0 25 50 100
m

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

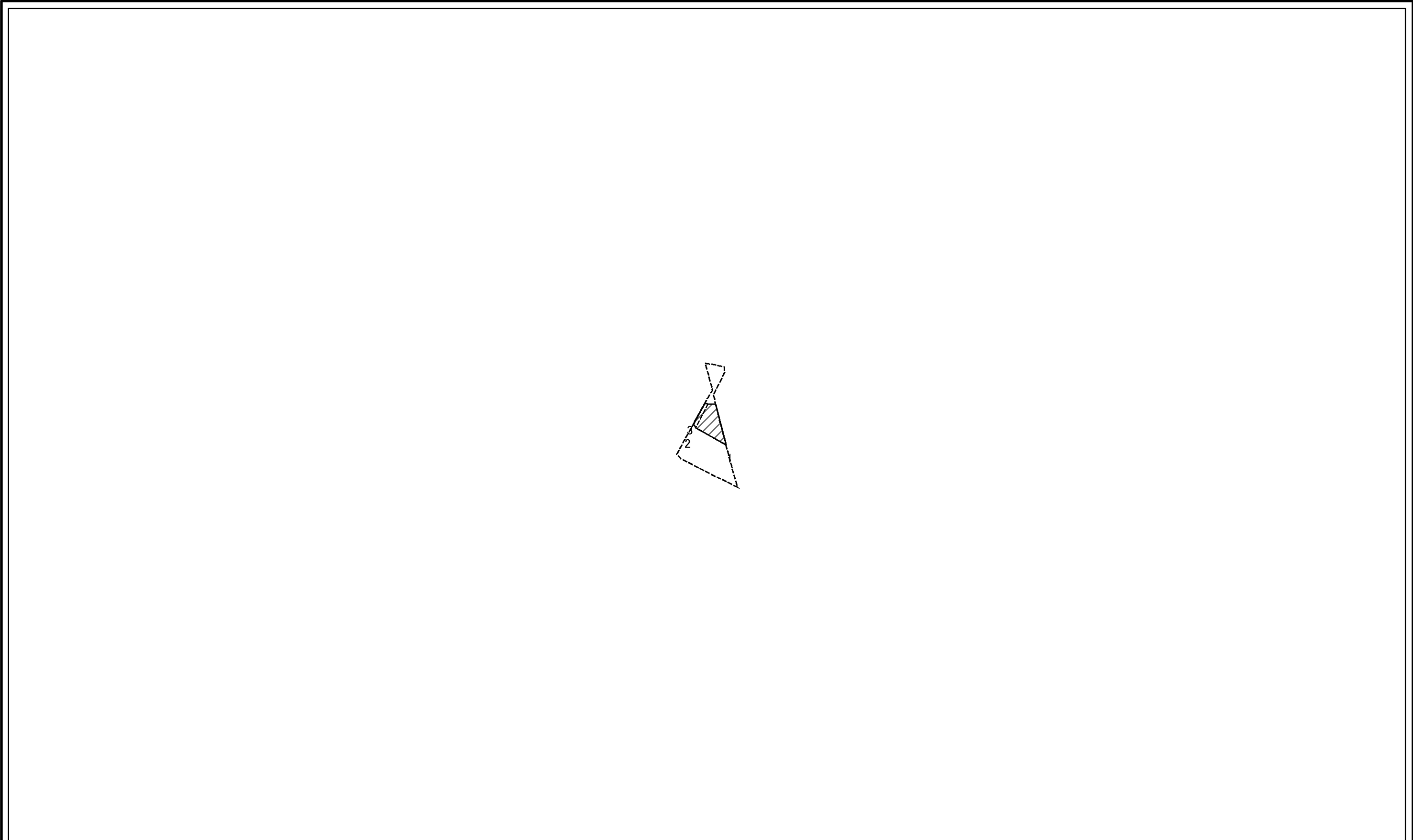
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺	1:1,500
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709
告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9
告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

凡例
 図中の数字は
 土砂災害警戒区域等
 設定の対象となる個々の箇所
 - - - 字境界
 ——— 市区町村界

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

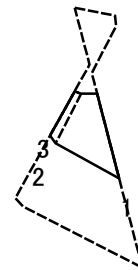
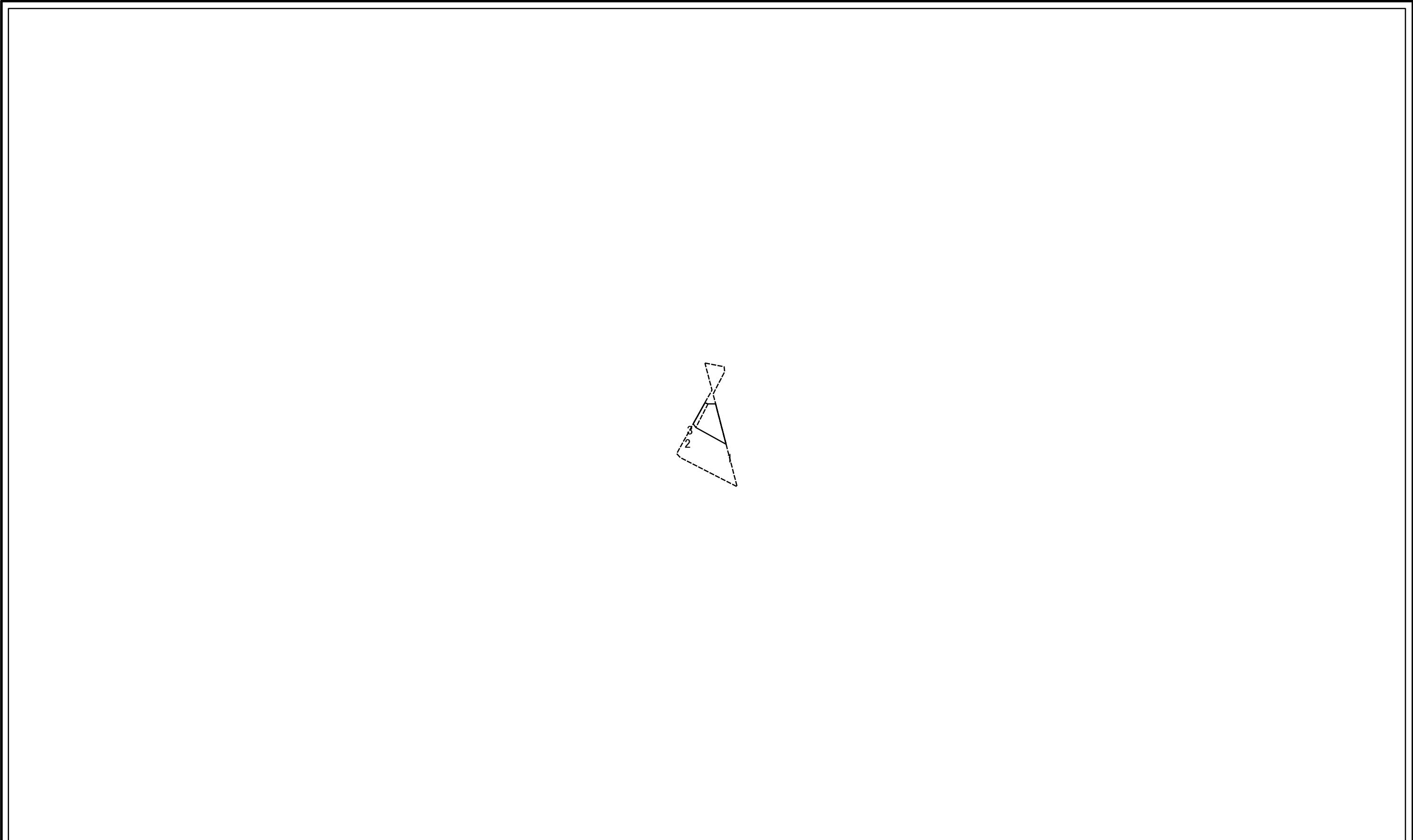


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-2
	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			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-2
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100
m

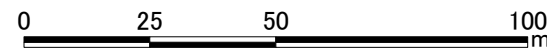
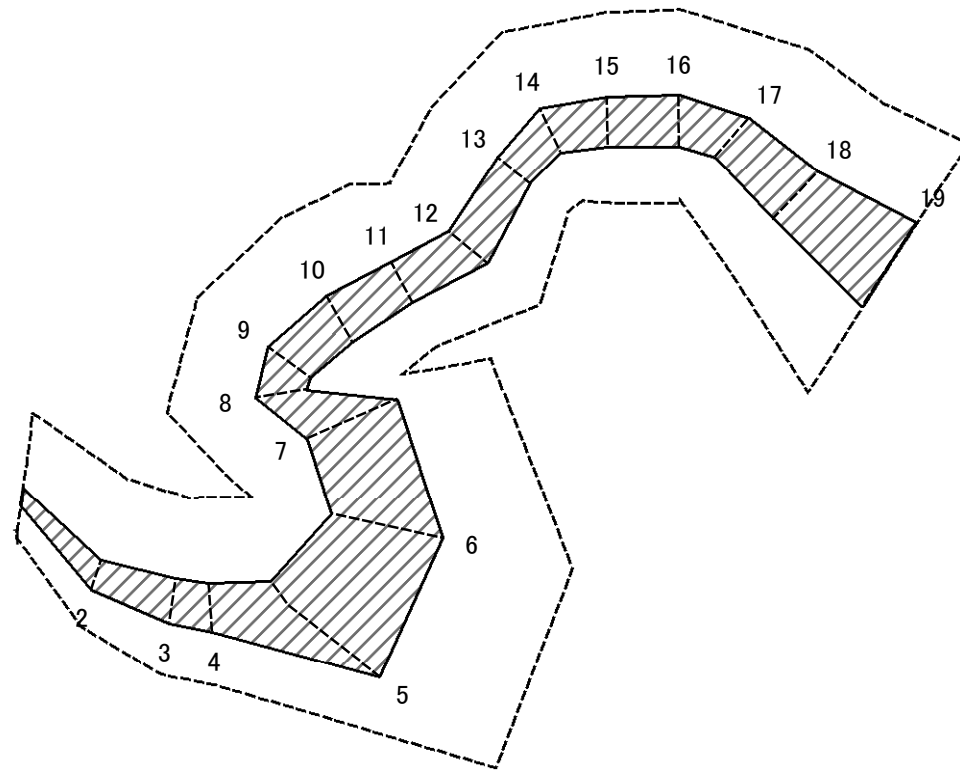
図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-2
	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	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

土砂災害警戒区域等指定図書(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	-	-	84.28	0.75	-	-	14.06	2.63	~								
2 ~ 3	-	-	78.76	0.75	-	-	14.06	2.63	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
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		210-H21-0709-2							
				告示番号		神奈川県告示第114号		箇所名		初声町三戸9-2							
				告示年月日		令和3年3月16日		所在地		三浦市初声町三戸							

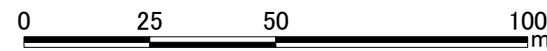
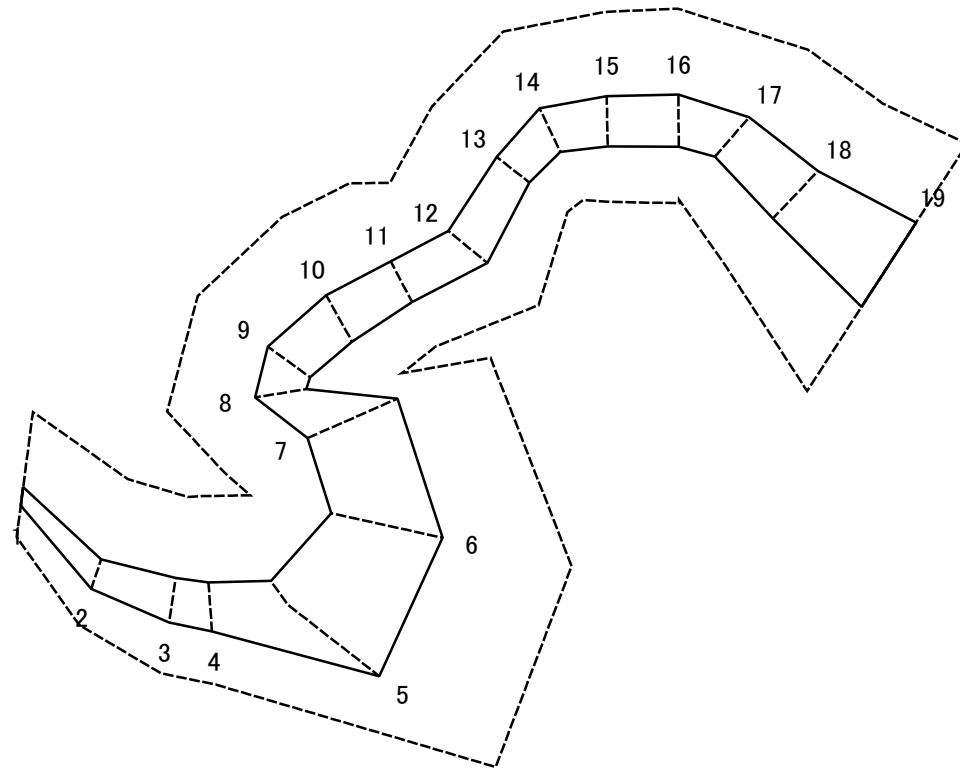
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-5
	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	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-5
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

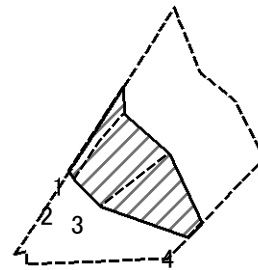
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-5
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-5
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

土砂災害警戒区域等指定図書(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	-	-	63.62	0.75	-	-	10.57	1.98	~								
2 ~ 3	-	-	74.39	0.75	-	-	9.60	1.79	~								
3 ~ 4	-	-	74.71	0.75	-	-	9.60	1.79	~								
4 ~ 5	-	-	92.66	0.75	-	-	11.25	2.10	~								
5 ~ 6	-	-	100.00	0.75	-	-	12.72	2.38	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	0.75	-	-	12.72	2.38	~								
7 ~ 8	-	-	92.46	0.75	-	-	10.86	2.03	~								
8 ~ 9	-	-	76.88	0.75	-	-	9.09	1.70	~								
9 ~ 10	-	-	76.88	0.75	-	-	9.09	1.70	~								
10 ~ 11	-	-	74.14	0.75	-	-	8.91	1.66	~								
11 ~ 12	-	-	78.41	0.75	-	-	10.57	1.98	~								
12 ~ 13	-	-	78.41	0.75	-	-	10.57	1.98	~								
13 ~ 14	-	-	75.29	0.75	-	-	9.60	1.79	~								
14 ~ 15	-	-	77.12	0.75	-	-	9.35	1.75	~								
15 ~ 16	-	-	77.14	0.75	-	-	9.35	1.75	~								
16 ~ 17	-	-	77.14	0.75	-	-	9.16	1.71	~								
17 ~ 18	-	-	75.14	0.75	-	-	8.76	1.64	~								
18 ~ 19	-	-	85.09	0.75	-	-	10.35	1.93	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	210-H21-0709-5
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-5
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

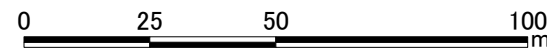
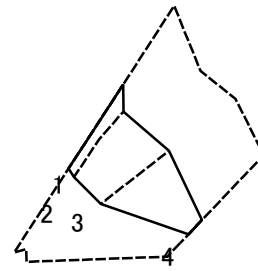


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-6
	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			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-6
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

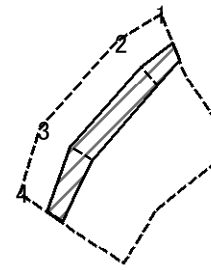
土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-6
	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	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-6
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

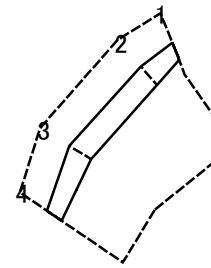


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-7
	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			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-7
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0709-7
	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	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町三戸9-7
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町三戸

