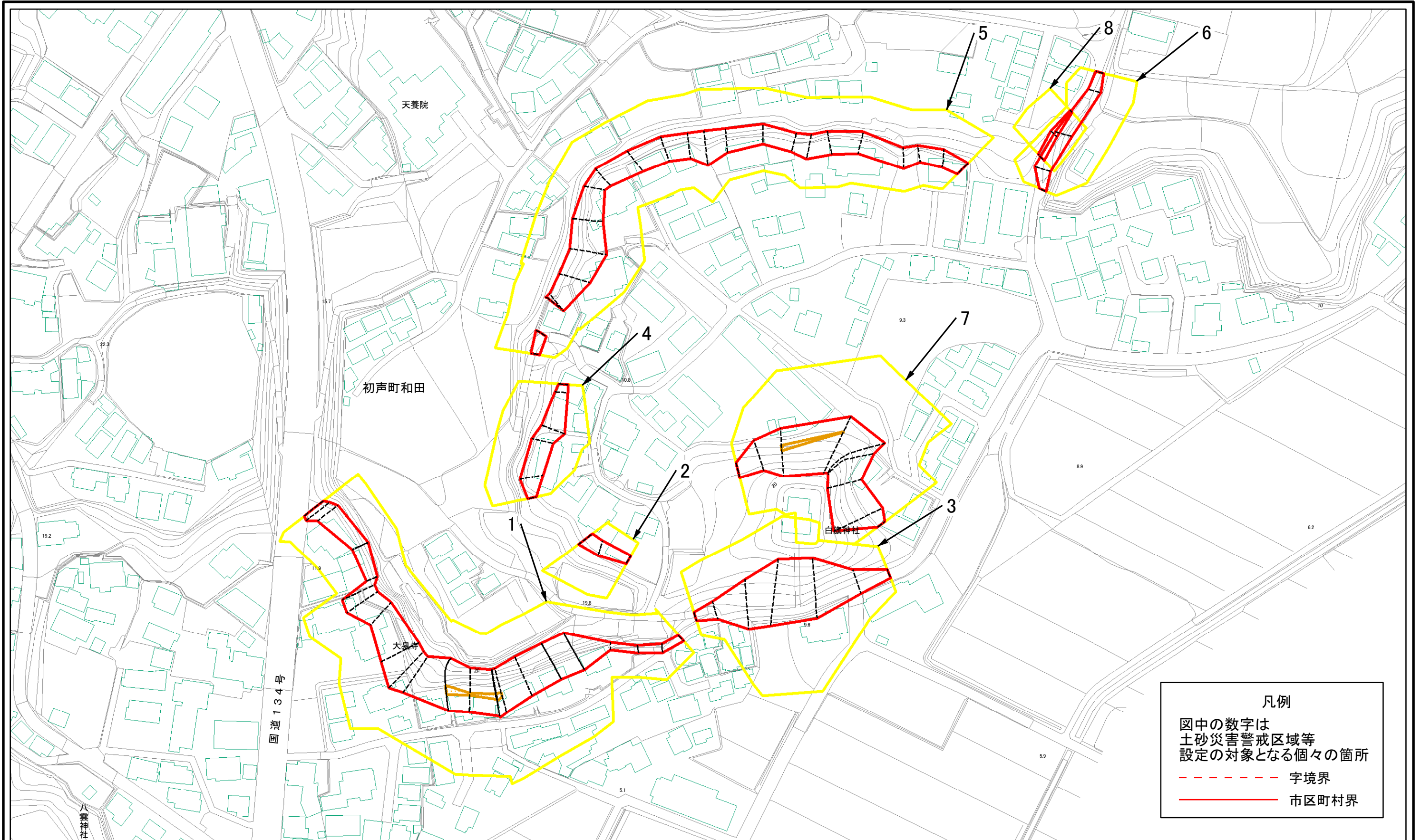


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)

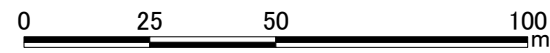
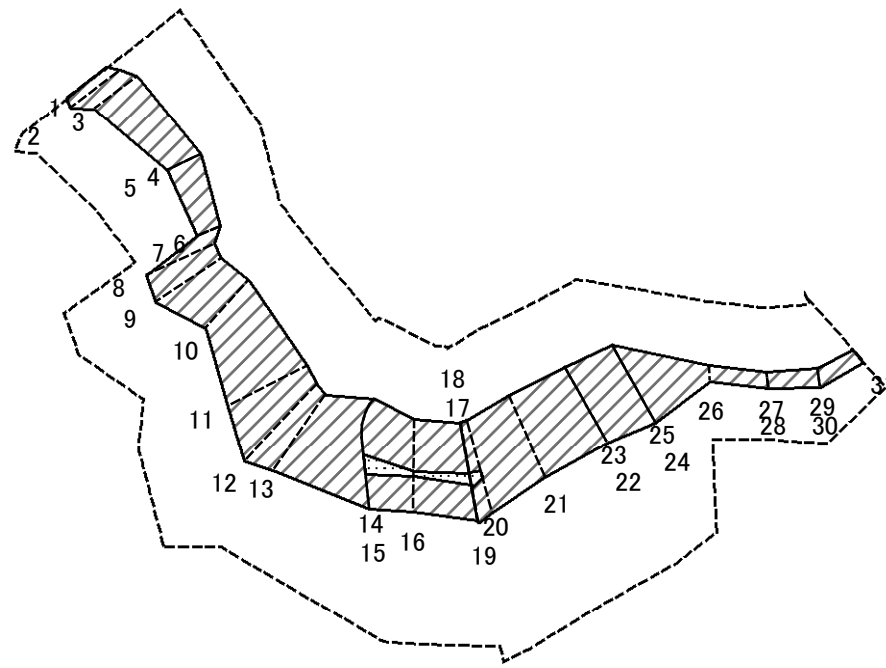


凡例
 図中の数字は
 土砂災害警戒区域等
 設定の対象となる個々の箇所
 - - - 字境界
 ——— 市区町村界

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		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-H21-0908
	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	初声町和田8
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

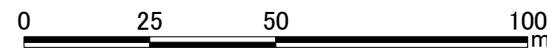
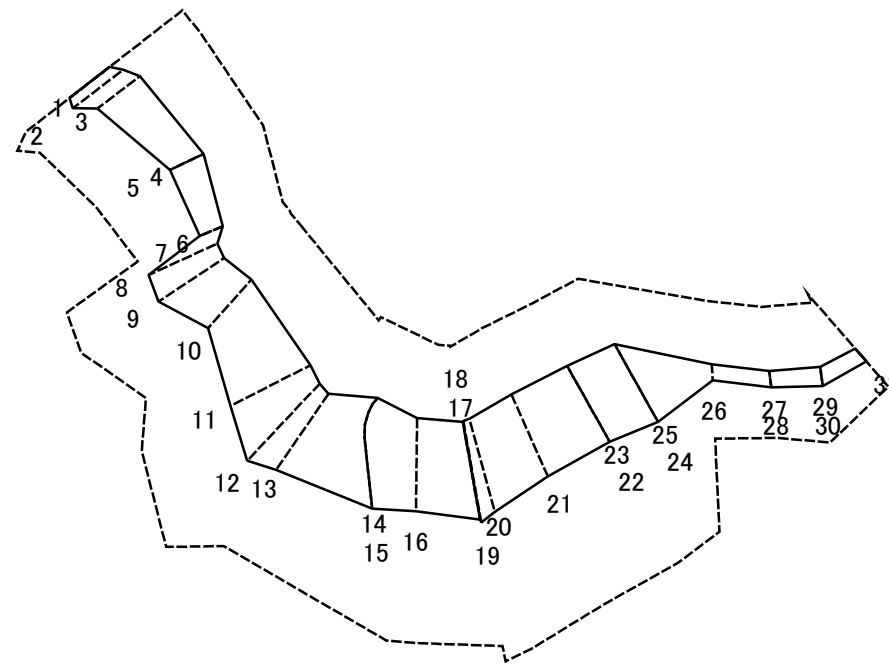
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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-H21-0908-1
	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	初声町和田8-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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

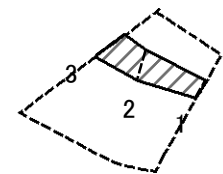
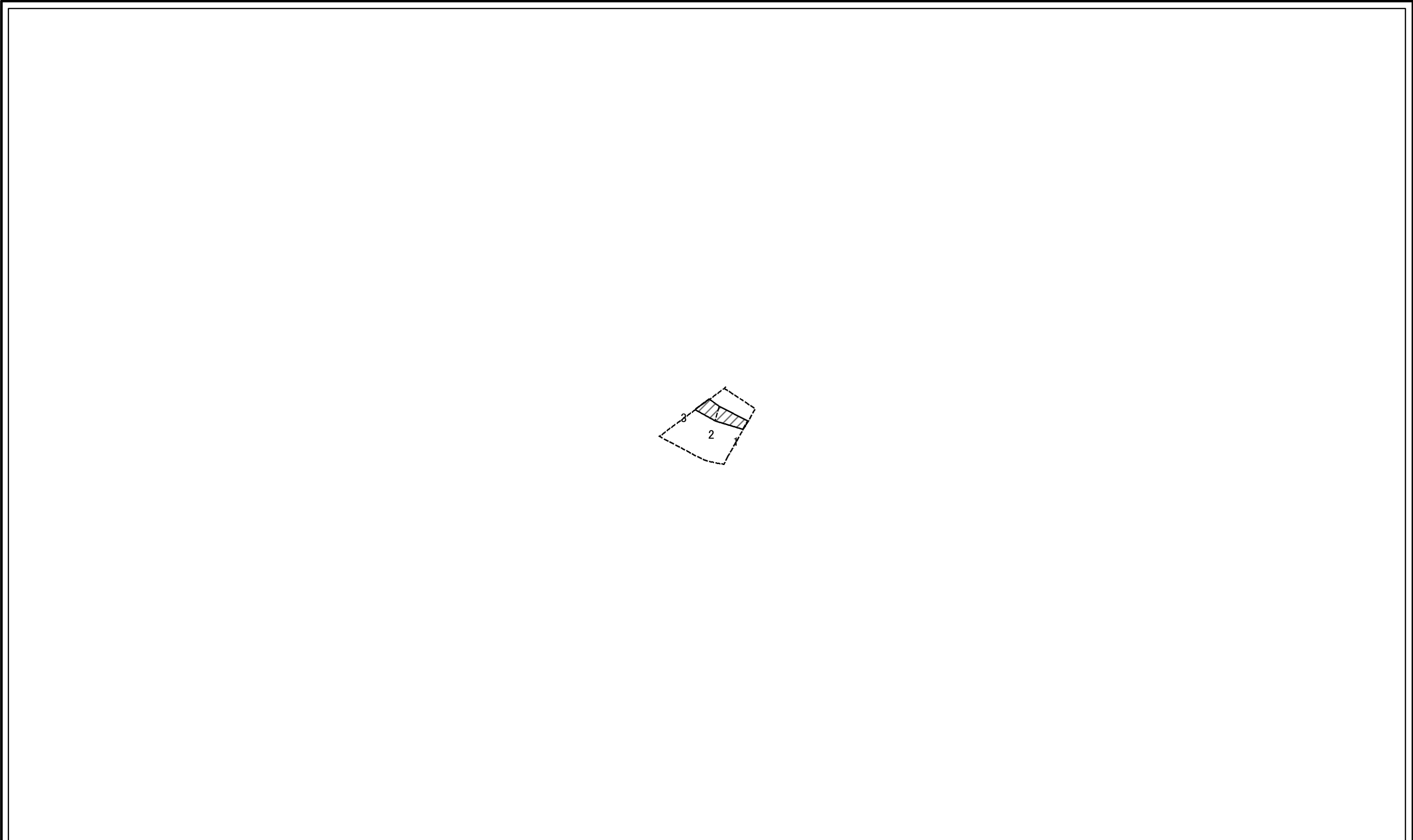
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0908-1
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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	-	-	85.46	0.75	-	-	9.47	1.77	27 ~ 28	-	-	-	-	-	-	-	
2 ~ 3	-	-	85.46	0.75	-	-	13.30	2.48	28 ~ 29	-	-	39.05	0.75	-	-	13.30	2.49
3 ~ 4	-	-	79.88	0.75	-	-	15.87	2.97	29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	-
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ~ 31	-	-	47.07	0.75	-	-	13.30	2.49
5 ~ 6	-	-	56.08	0.75	-	-	13.29	2.48	~								
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
7 ~ 8	-	-	94.01	0.75	-	-	13.29	2.48	~								
8 ~ 9	-	-	95.32	0.75	-	-	12.30	2.30	~								
9 ~ 10	-	-	95.32	0.75	-	-	13.57	2.54	~								
10 ~ 11	-	-	97.43	0.75	-	-	13.57	2.54	~								
11 ~ 12	-	-	100.00	0.75	-	-	12.52	2.34	~								
12 ~ 13	-	-	100.00	0.75	-	-	12.52	2.34	~								
13 ~ 14	-	-	100.00	0.75	-	-	12.74	2.38	~								
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
15 ~ 16	106.13	0.75	100.00	0.75	-	-	13.20	2.47	~								
16 ~ 17	104.87	0.75	100.00	0.75	-	-	13.20	2.47	~								
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
18 ~ 19	106.44	0.75	100.00	0.75	-	-	14.01	2.62	~								
19 ~ 20	106.44	0.75	100.00	0.75	-	-	14.49	2.71	~								
20 ~ 21	-	-	100.00	0.75	-	-	14.98	2.80	~								
21 ~ 22	-	-	98.65	0.75	-	-	15.16	2.83	~								
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	0.75	-	-	13.96	2.61	~								
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
25 ~ 26	-	-	100.00	0.75	-	-	14.34	2.68	~								
26 ~ 27	-	-	36.15	0.75	-	-	13.95	2.61	~								

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-H21-0908-1
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-1
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

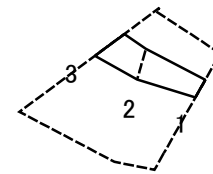
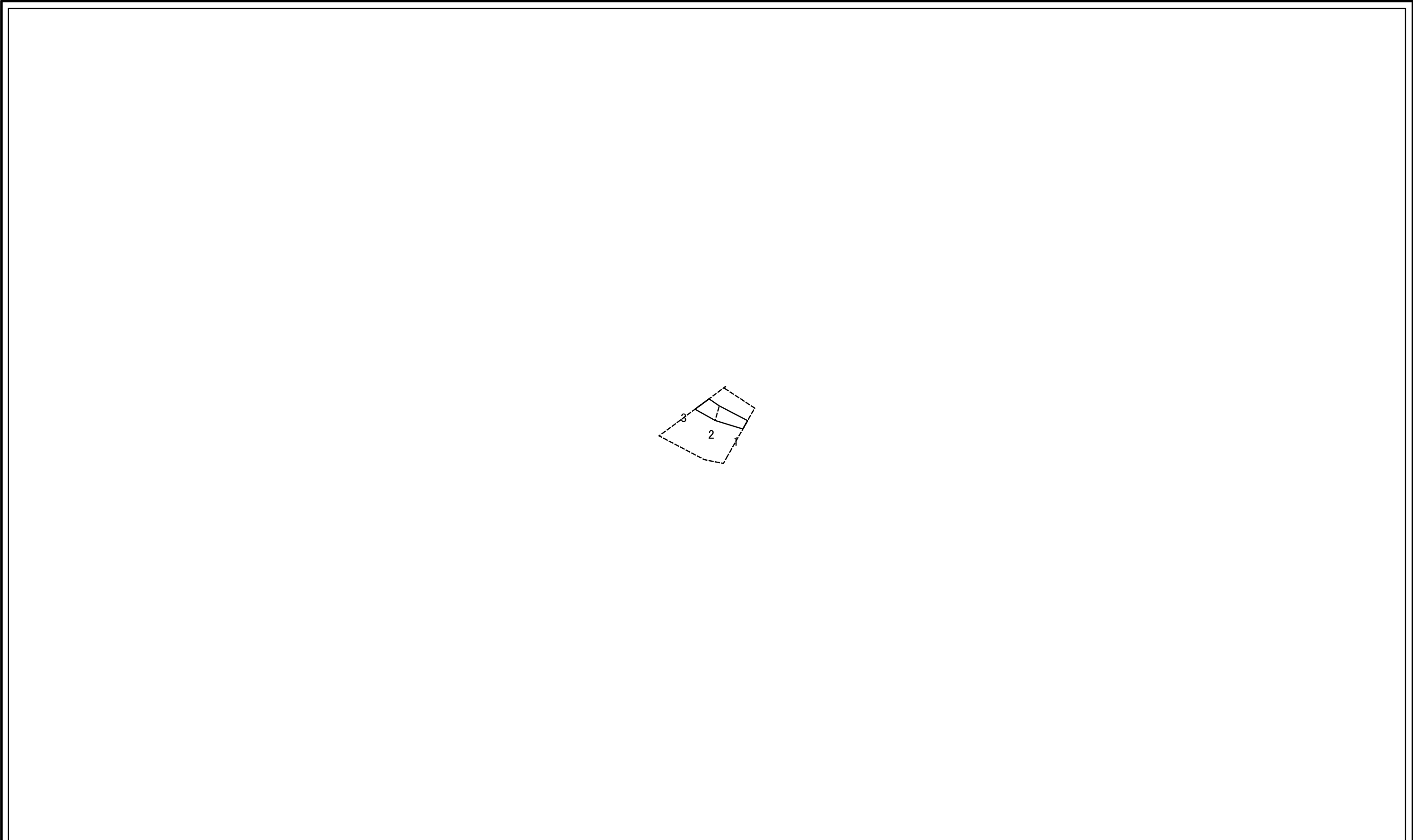


0 25 50 100
m

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-H21-0908-2
	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	初声町和田8-2
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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

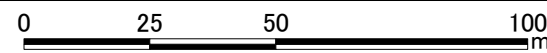
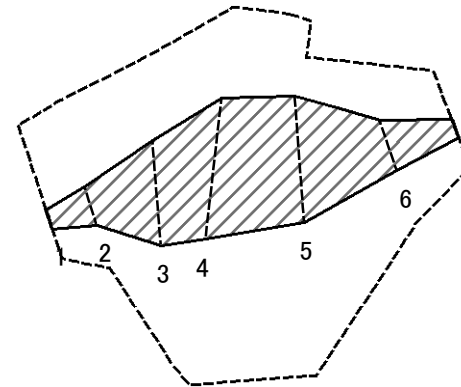
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0908-2
	土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

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	-	-	64.22	0.75	-	-	9.46	1.77	~								
2 ~ 3	-	-	64.22	0.75	-	-	9.21	1.72	~								
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
~																	
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-H21-0908-2										
	告示番号		神奈川県告示第114号		箇所名		初声町和田8-2										
	告示年月日		令和3年3月16日		所在地		三浦市初声町和田										

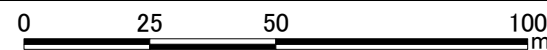
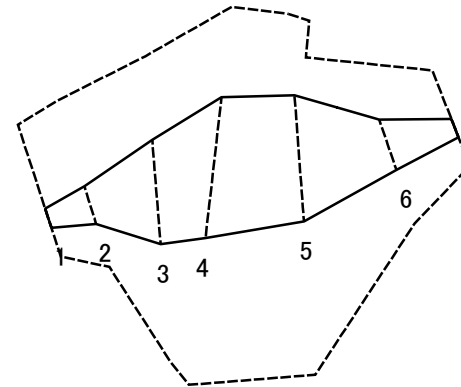
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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-H21-0908-3
	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	初声町和田8-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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

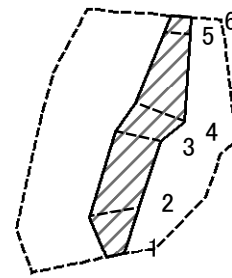
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0908-3
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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	-	-	66.78	0.75	-	-	8.90	1.66	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	0.75	-	-	12.54	2.34	~								
3 ~ 4	-	-	100.00	0.75	-	-	12.54	2.34	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	0.75	-	-	12.96	2.42	~								
5 ~ 6	-	-	100.00	0.75	-	-	12.96	2.42	~								
6 ~ 7	-	-	74.16	0.75	-	-	10.01	1.87	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H21-0908-3
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-3
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

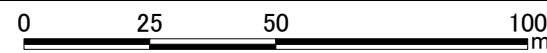
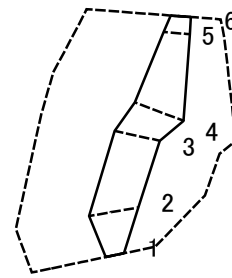


0 25 50 100
m

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-H21-0908-4
	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	初声町和田8-4
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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

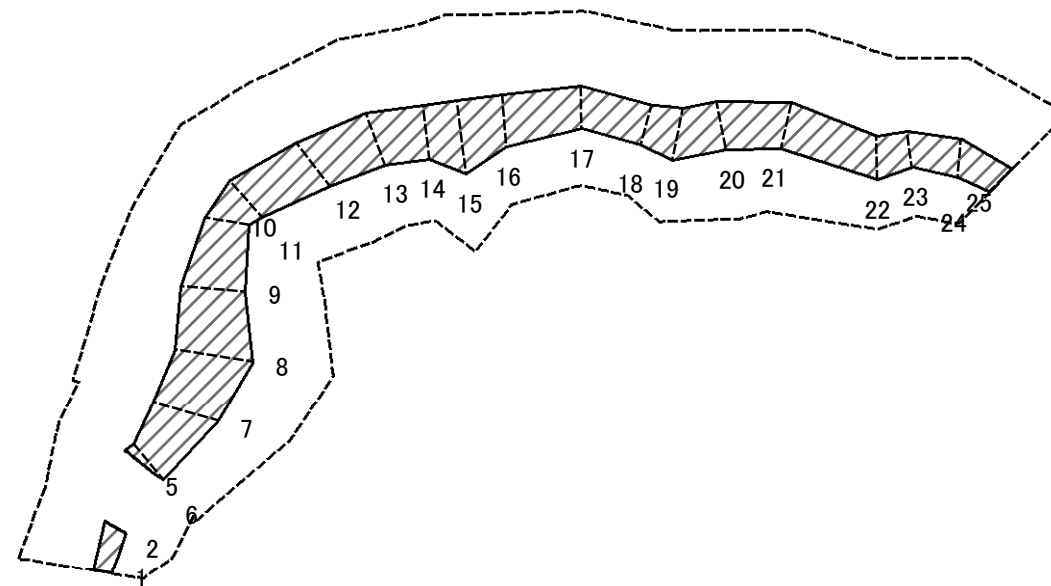
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0908-4
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-4
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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	-	-	77.30	0.75	-	-	10.76	2.01	~								
2 ~ 3	-	-	77.30	0.75	-	-	10.76	2.01	~								
3 ~ 4	-	-	76.01	0.75	-	-	10.62	1.98	~								
4 ~ 5	-	-	76.01	0.75	-	-	9.19	1.72	~								
5 ~ 6	-	-	59.95	0.75	-	-	9.35	1.75	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H21-0908-4
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-4
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

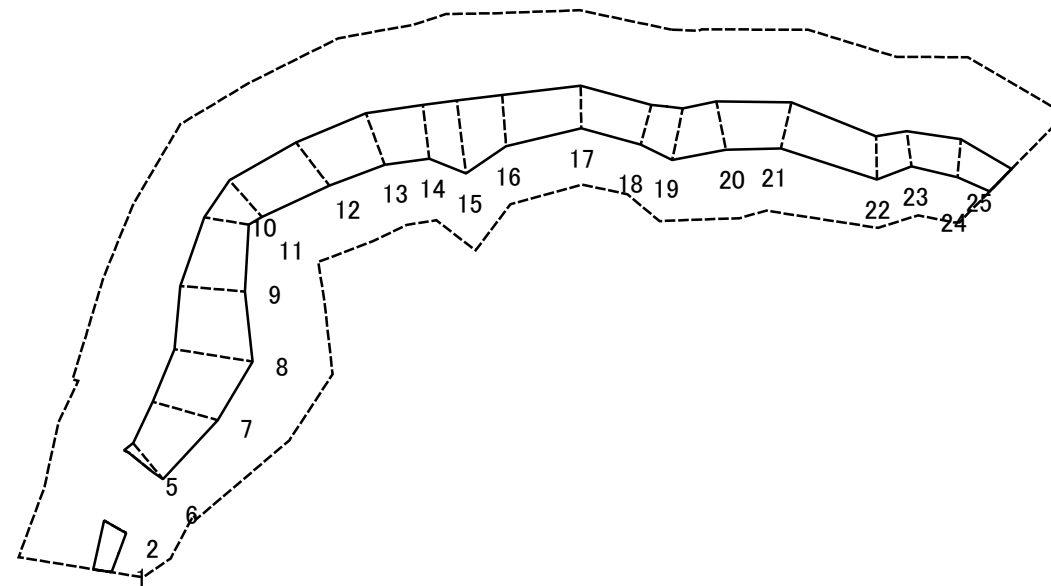


0 25 50 100
m

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-H21-0908-5
	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	初声町和田8-5
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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

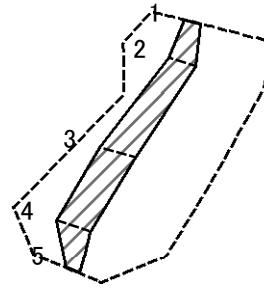
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0908-5
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-5
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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	-	-	51.04	0.75	-	-	12.07	2.26	~								
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
5 ~ 6	-	-	74.96	0.75	-	-	11.37	2.13	~								
6 ~ 7	-	-	87.61	0.75	-	-	11.66	2.18	~								
7 ~ 8	-	-	87.61	0.75	-	-	11.66	2.18	~								
8 ~ 9	-	-	88.27	0.75	-	-	12.60	2.35	~								
9 ~ 10	-	-	88.27	0.75	-	-	12.60	2.35	~								
10 ~ 11	-	-	76.52	0.75	-	-	11.10	2.07	~								
11 ~ 12	-	-	81.08	0.75	-	-	10.77	2.01	~								
12 ~ 13	-	-	81.75	0.75	-	-	10.55	1.97	~								
13 ~ 14	-	-	81.75	0.75	-	-	9.91	1.85	~								
14 ~ 15	-	-	86.86	0.75	-	-	11.14	2.08	~								
15 ~ 16	-	-	86.86	0.75	-	-	11.14	2.08	~								
16 ~ 17	-	-	78.80	0.75	-	-	10.57	1.98	~								
17 ~ 18	-	-	72.14	0.75	-	-	10.57	1.98	~								
18 ~ 19	-	-	80.38	0.75	-	-	10.19	1.90	~								
19 ~ 20	-	-	80.38	0.75	-	-	10.96	2.05	~								
20 ~ 21	-	-	76.16	0.75	-	-	10.96	2.05	~								
21 ~ 22	-	-	75.23	0.75	-	-	10.75	2.01	~								
22 ~ 23	-	-	71.56	0.75	-	-	10.69	2.00	~								
23 ~ 24	-	-	69.58	0.75	-	-	10.69	2.00	~								
24 ~ 25	-	-	69.58	0.75	-	-	10.44	1.95	~								
~									~								
~									~								

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-H21-0908-5
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-5
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

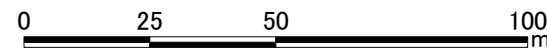
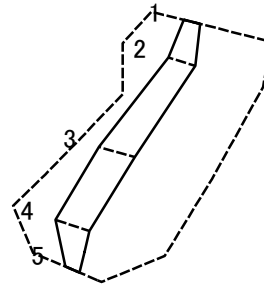


0 25 50 100
m

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-H21-0908-6
	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	初声町和田8-6
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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-H21-0908-6
	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	初声町和田8-6
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

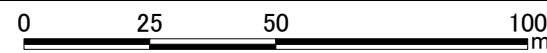
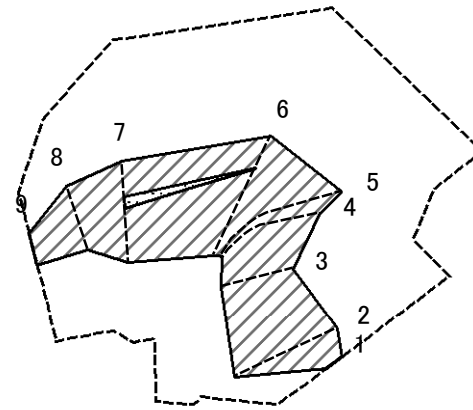
土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

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	-	-	56.19	0.75	-	-	11.45	2.14	~								
2 ~ 3	-	-	68.98	0.75	-	-	11.45	2.14	~								
3 ~ 4	-	-	68.98	0.75	-	-	9.99	1.87	~								
4 ~ 5	-	-	67.79	0.75	-	-	11.71	2.19	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H21-0908-6
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-6
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

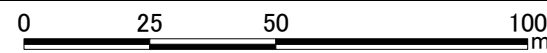
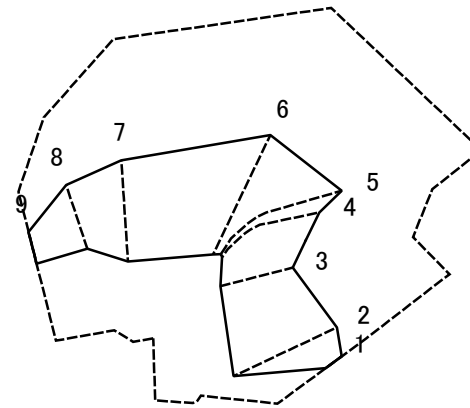
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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-H21-0908-7
	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	初声町和田8-7
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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

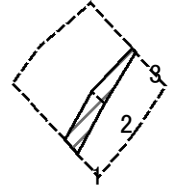
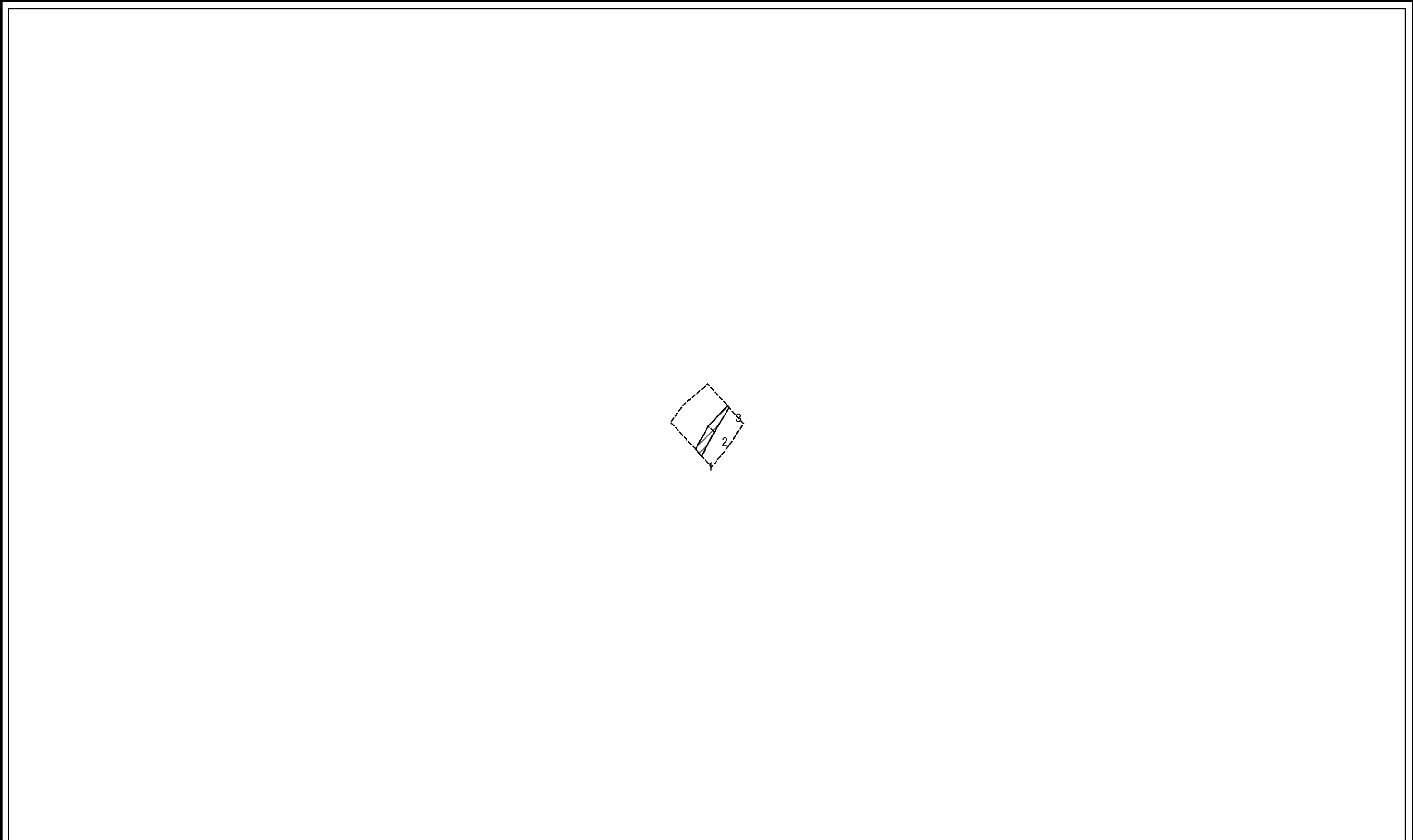
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	210-H21-0908-7
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-7
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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	-	-	100.00	0.75	-	-	12.19	2.28	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	0.75	-	-	15.53	2.90	~								
3 ~ 4	-	-	94.52	0.75	-	-	15.53	2.90	~								
4 ~ 5	-	-	95.43	0.75	-	-	11.43	2.14	~								
5 ~ 6	-	-	100.00	0.75	-	-	11.80	2.21	~								
6 ~ 7	104.29	0.75	100.00	0.75	-	-	13.15	2.46	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	0.75	-	-	13.15	2.46	~								
8 ~ 9	-	-	84.81	0.75	-	-	11.26	2.10	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H21-0908-7
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-7
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

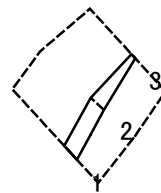
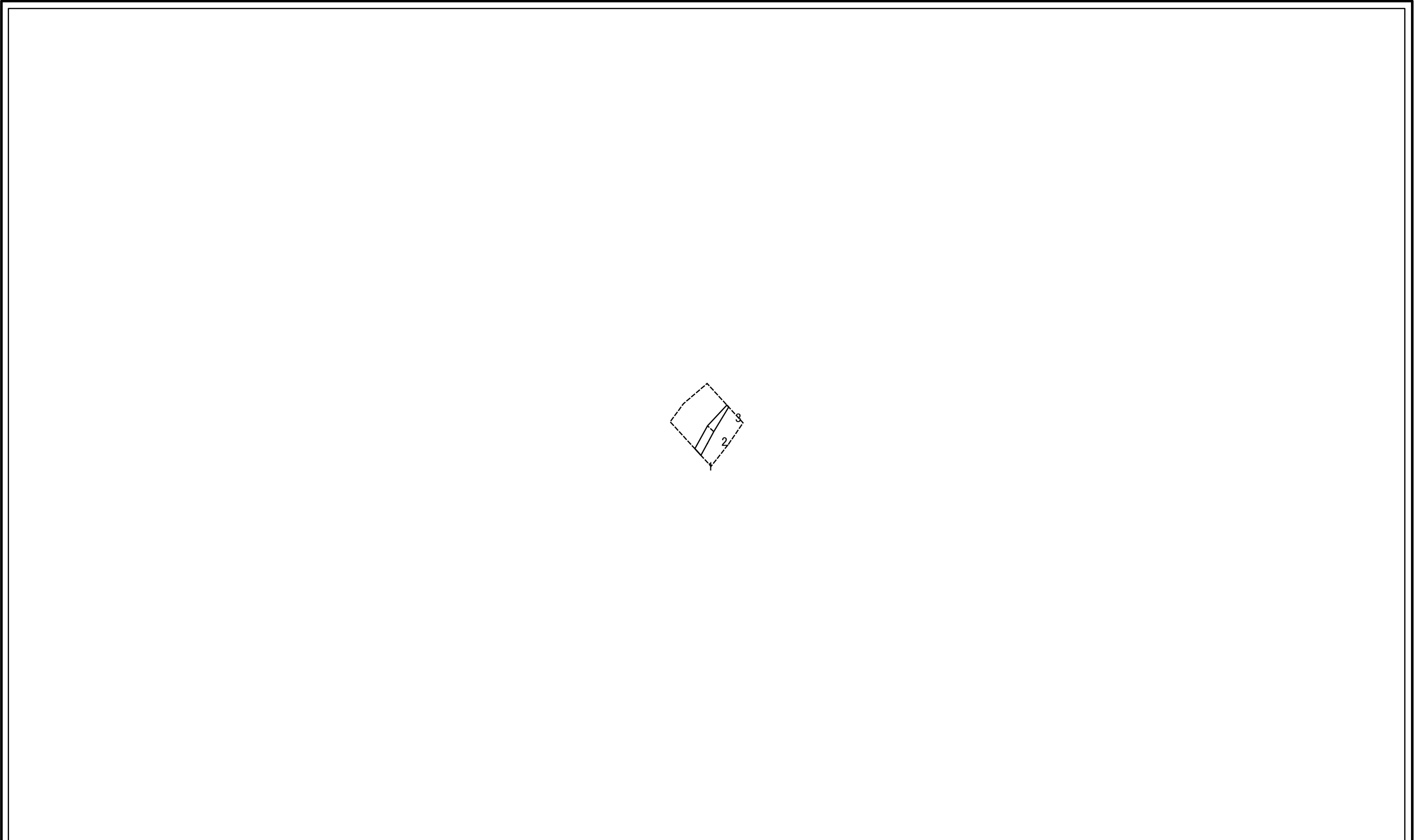


0 25 50 100
m

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-H21-0908-8
	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	初声町和田8-8
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

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-H21-0908-8
	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	初声町和田8-8
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

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	-	-	52.06	0.75	-	-	12.02	2.25	~								
2 ~ 3	-	-	43.80	0.75	-	-	14.78	2.76	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H21-0908-8
	告示番号	神奈川県告示第114号	箇所名	初声町和田8-8
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	三浦市初声町和田