

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

箇所番号

箇所名

所在地

急傾斜地の崩壊

II-5746

西原

南房総市西原、珠師ヶ谷

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平29情複、第1599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



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
土石等の堆積の高さが3mを超える区域
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

警戒区域：千葉県告示第228号
特別警戒区域：千葉県告示第230号

告示年月日

令和3年3月30日

箇所番号

II-5746

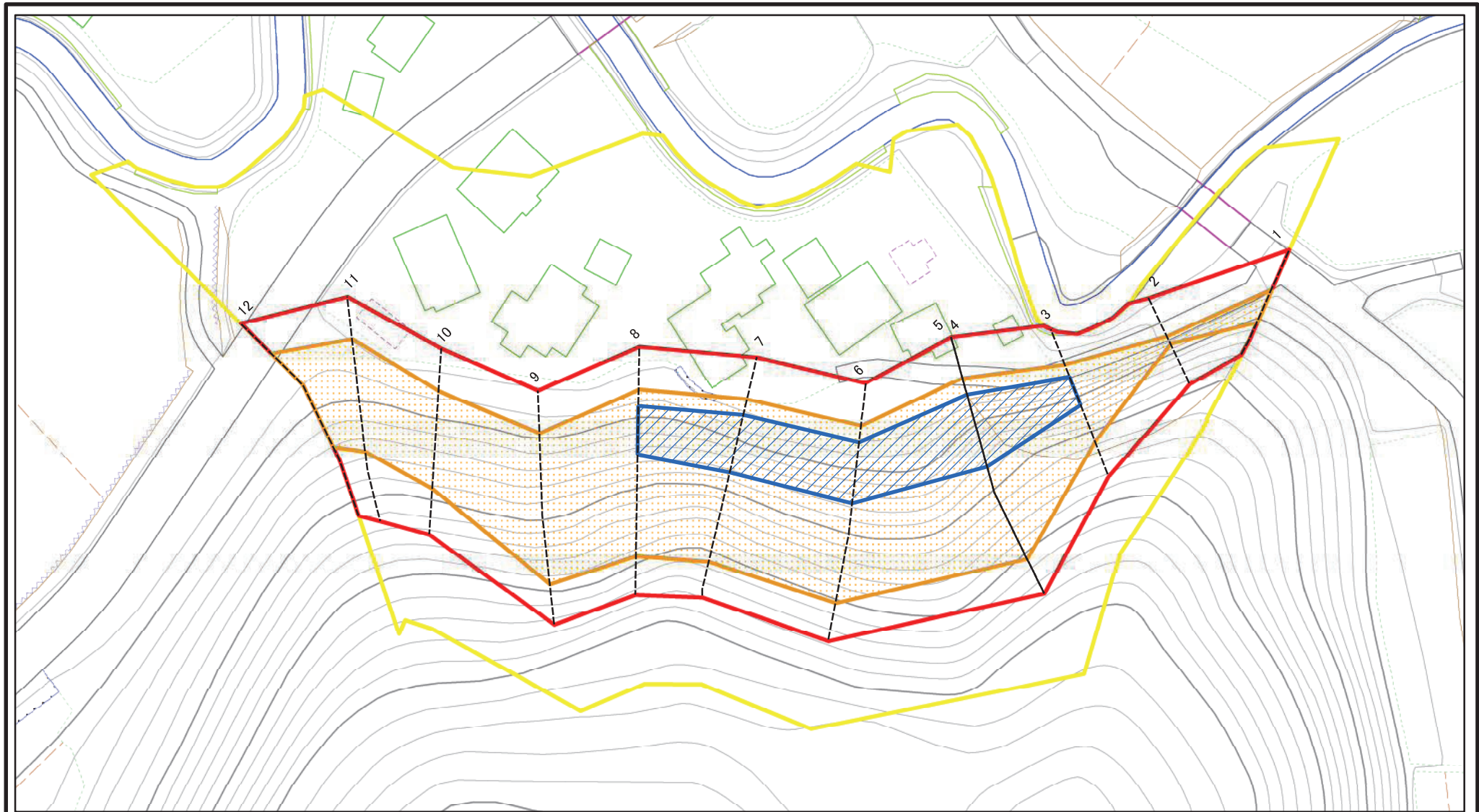
箇所名

西原

所在地

南房総市西原、珠師ヶ谷

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



図中の数字は横断測線番号を示す

様式 2 (急)

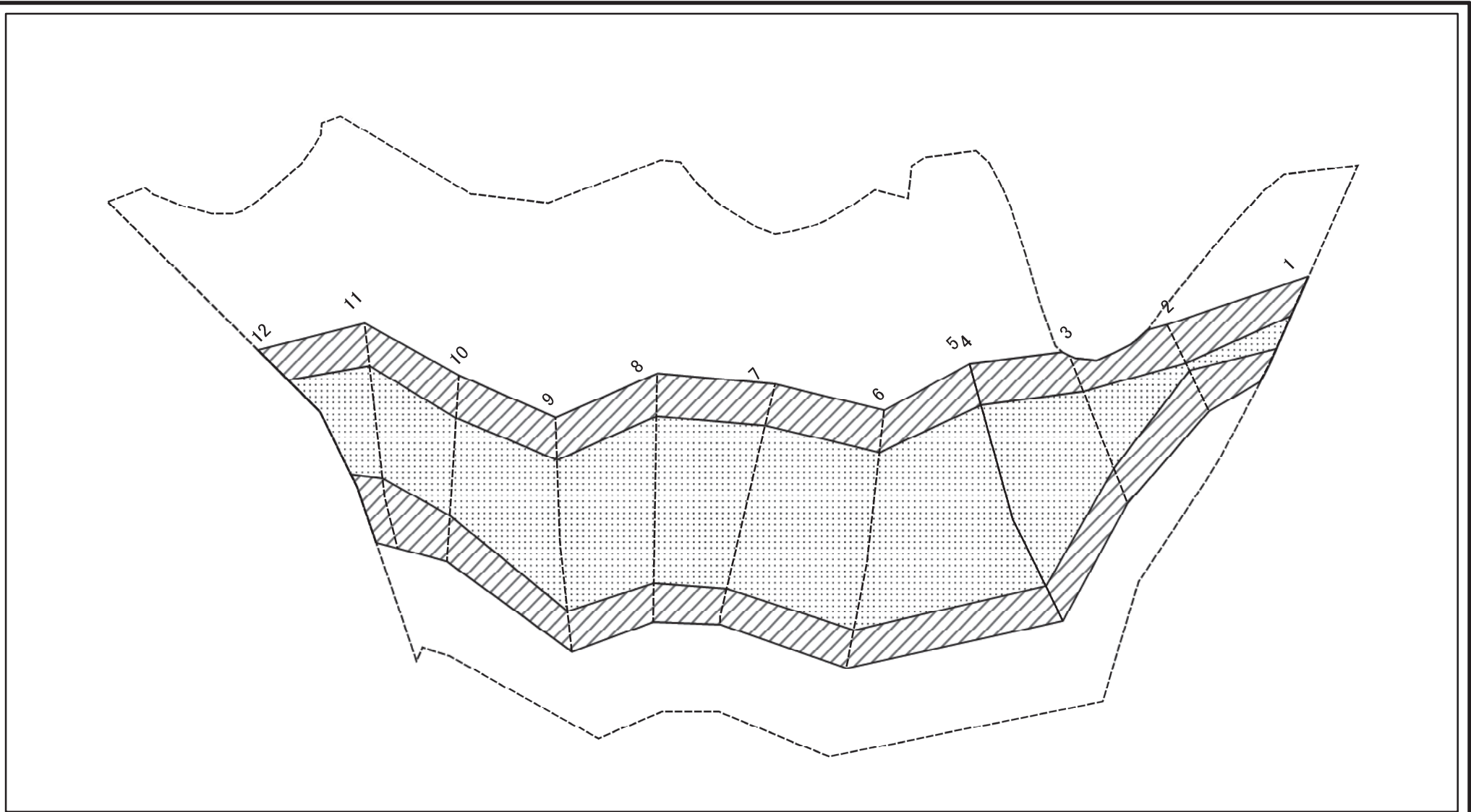
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図 (参考図)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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-5746
告示番号	警戒区域：千葉県告示第228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号	箇所名	西原
告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市西原、珠師ヶ谷

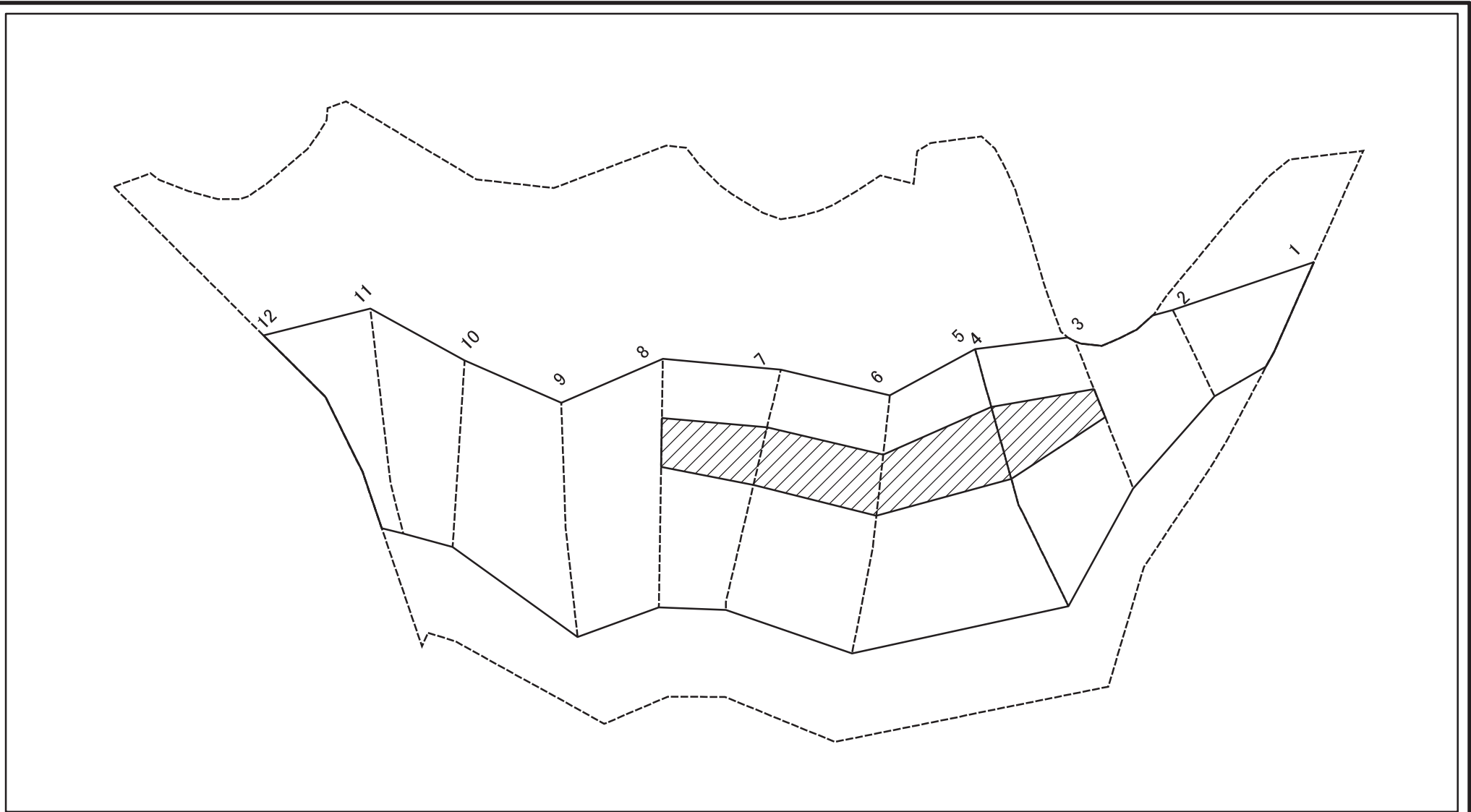
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（様式2-1）



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		 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5746
	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228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号	箇所名	西原
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市西原、珠師ヶ谷

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		 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5746
	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228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号	箇所名	西原
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市西原、珠師ヶ谷

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	121.97	1.00	100.00	1.00	-	-	15.46	2.74	~								
2 ~ 3	140.94	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
3 ~ 4	156.57	1.00	100.00	1.00	17.97	3.18	16.95	3.00	~								
5 ~ 6	156.57	1.00	100.00	1.00	17.97	3.18	16.95	3.00	~								
6 ~ 7	157.56	1.00	100.00	1.00	18.63	3.30	16.95	3.00	~								
7 ~ 8	157.56	1.00	100.00	1.00	18.63	3.30	16.95	3.00	~								
8 ~ 9	153.74	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
9 ~ 10	149.34	1.00	100.00	1.00	-	-	16.83	2.98	~								
10 ~ 11	134.77	1.00	100.00	1.00	-	-	14.61	2.59	~								
11 ~ 12	123.44	1.00	100.00	1.00	-	-	13.58	2.40	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-5746
	告示番号	警戒区域：千葉県告示第228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号	箇所名	西原
	告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市西原、珠師ヶ谷