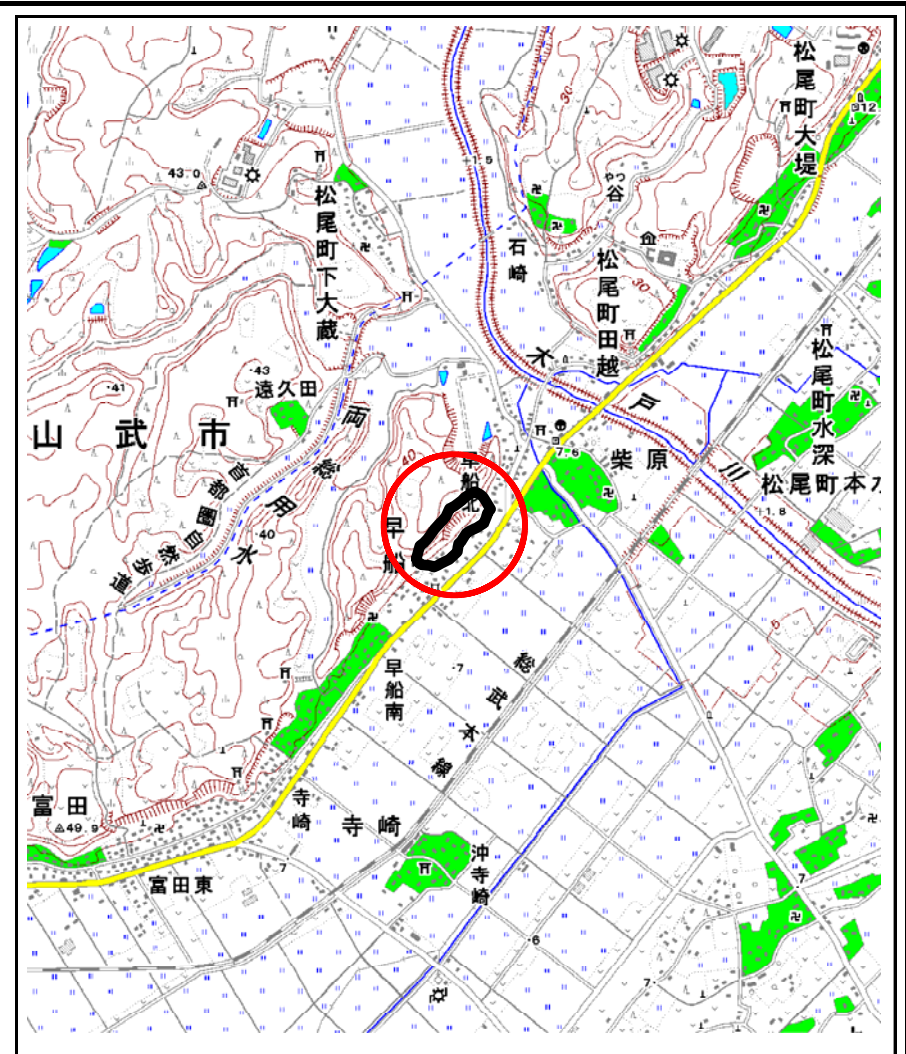
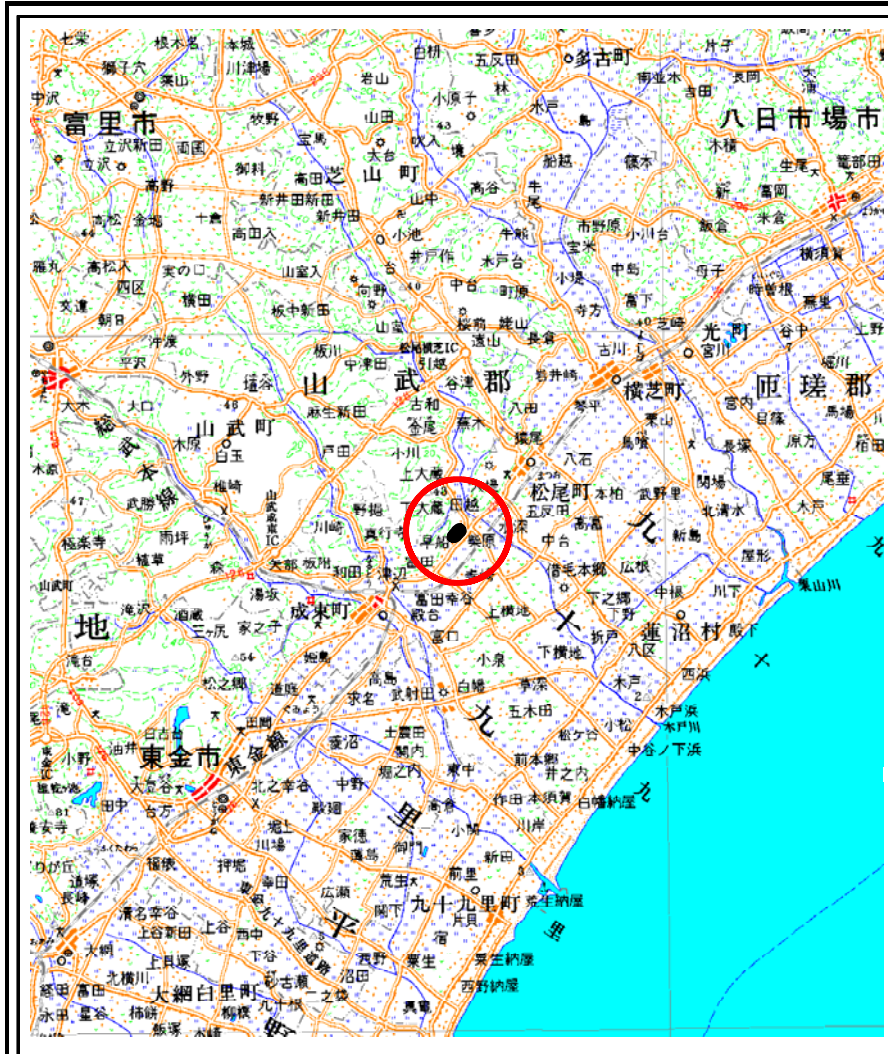


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

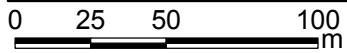
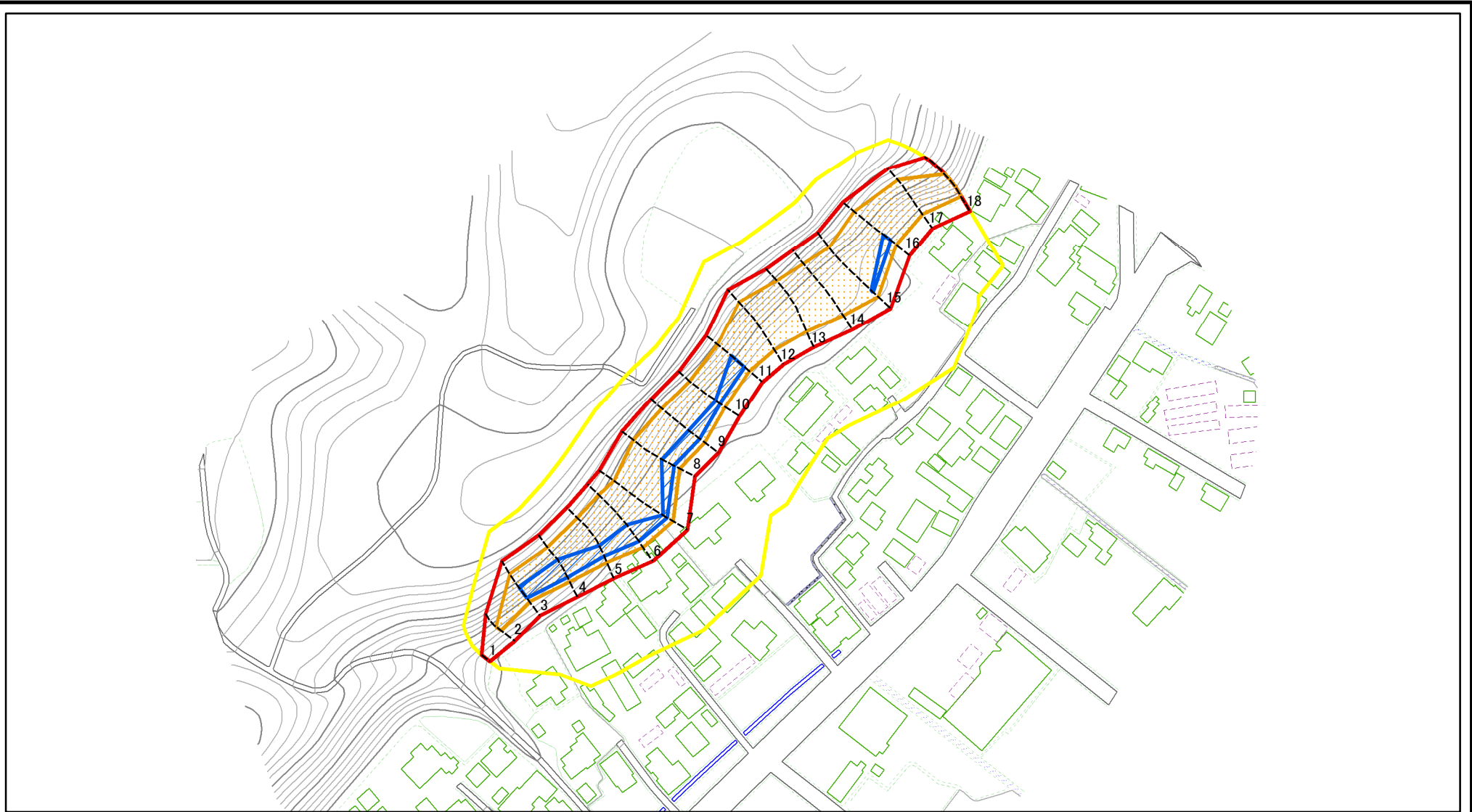


様式 - 1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	-0749
箇所名	早船
所在地	山武市 早船北ノ里

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 平20業複 第208号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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(その1)

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	
土砂等の堆積の高さが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

土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号
土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号

告示年月日

平成21年11月6日

箇所番号

I-0749

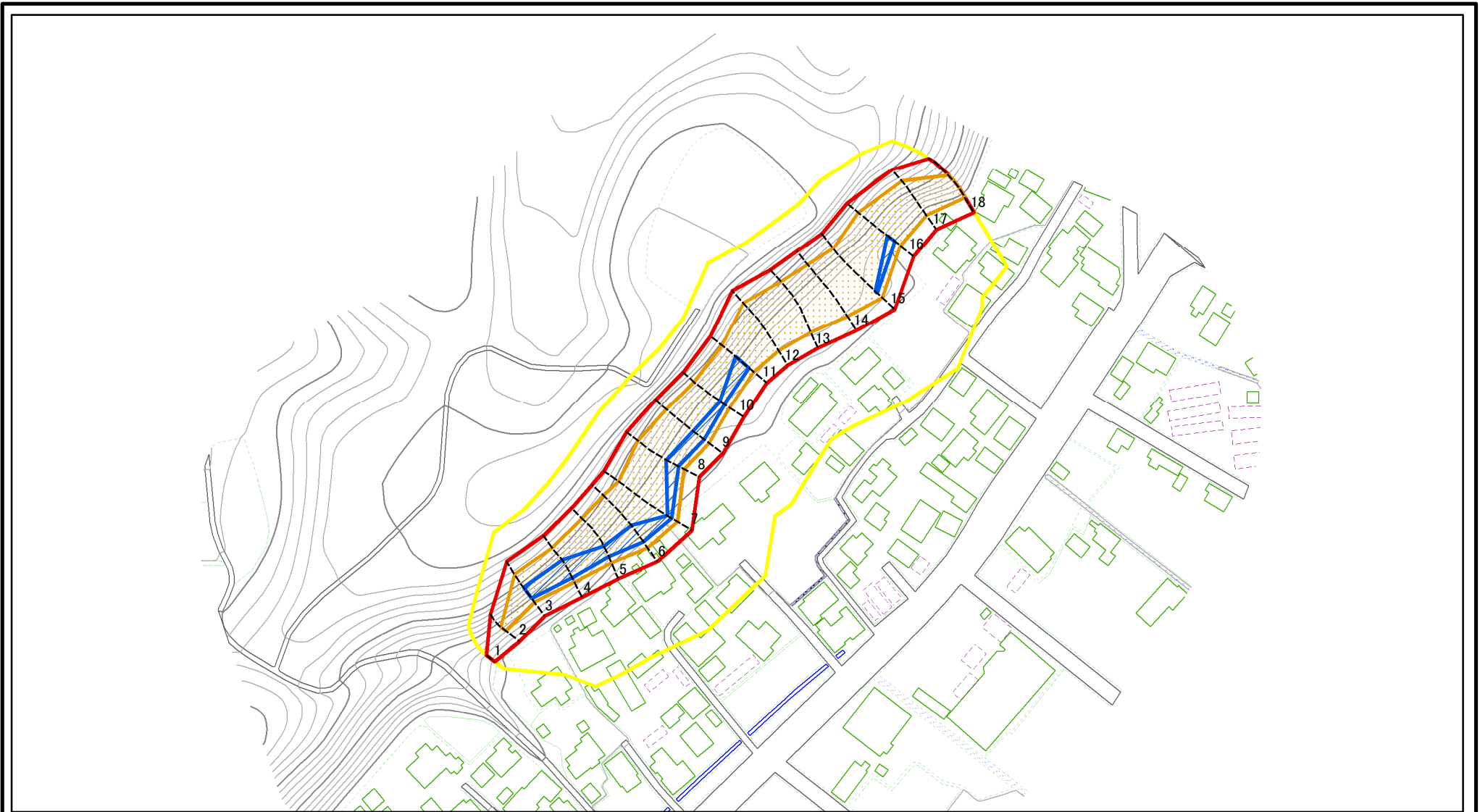
箇所名

早船

所在地

山武市早船北ノ里

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



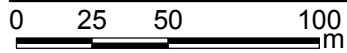
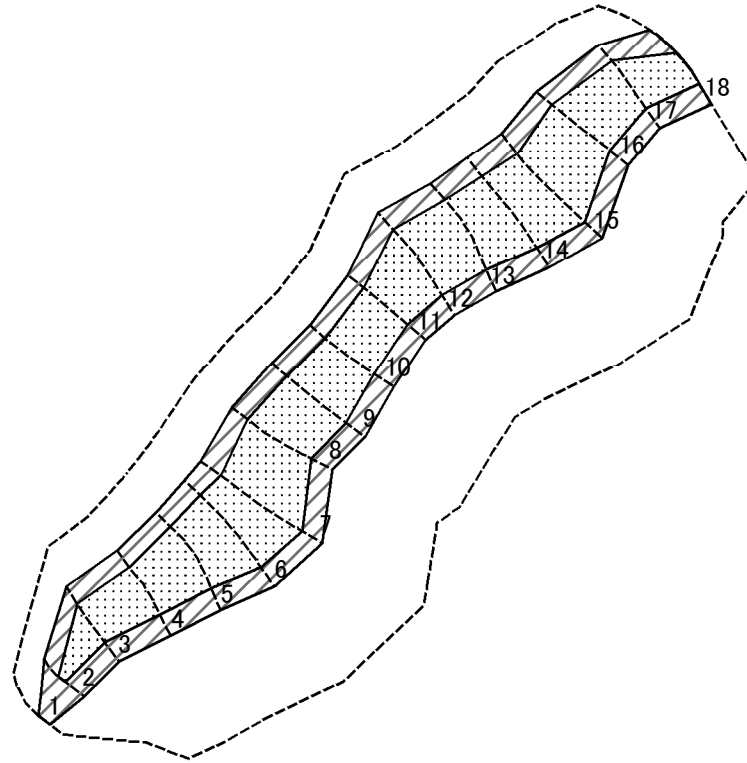
図中の数字は横断測線番号を示す

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(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0749
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	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号	箇所名	早船
それ以外の区域		縮尺 1:2,500	告示年月日	平成21年11月6日	所在地	山武市早船北ノ里

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

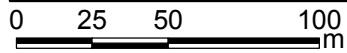
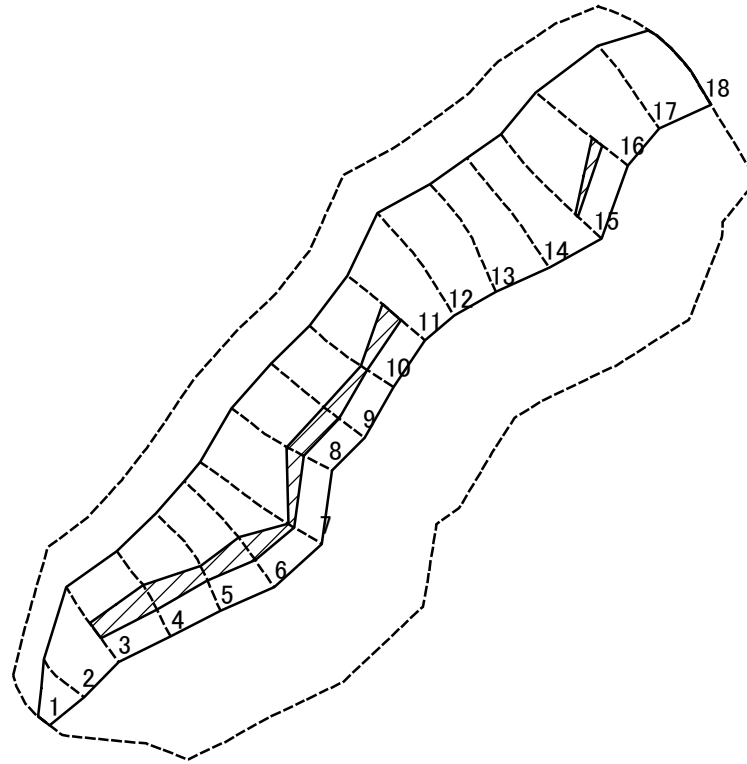
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0749
告示番号	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号	箇所名	早船
告示年月日	平成21年11月6日	所在地	山武市早船北ノ里

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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	
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	

N
縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号
告示年月日	平成21年11月6日

箇所番号	I-0749
箇所名	早船
所在地	山武市早船北ノ里

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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)
NO.1 ~ NO.2	-	-	100.00	1.00	-	-	15.20	2.84	~								
NO.2 ~ NO.3	142.07	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.3 ~ NO.4	147.25	1.00	100.00	1.00	18.47	3.45	16.05	3.00	~								
NO.4 ~ NO.5	153.36	1.00	100.00	1.00	18.38	3.43	16.05	3.00	~								
NO.5 ~ NO.6	153.42	1.00	100.00	1.00	17.02	3.18	16.05	3.00	~								
NO.6 ~ NO.7	153.42	1.00	100.00	1.00	16.89	3.16	16.05	3.00	~								
NO.7 ~ NO.8	154.14	1.00	100.00	1.00	18.00	3.36	16.05	3.00	~								
NO.8 ~ NO.9	154.14	1.00	100.00	1.00	18.00	3.36	16.05	3.00	~								
NO.9 ~ NO.10	154.04	1.00	100.00	1.00	17.89	3.34	16.05	3.00	~								
NO.10 ~ NO.11	149.24	1.00	100.00	1.00	18.09	3.38	16.05	3.00	~								
NO.11 ~ NO.12	148.05	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.12 ~ NO.13	149.38	1.00	100.00	1.00	-	-	16.00	2.99	~								
NO.13 ~ NO.14	149.38	1.00	100.00	1.00	-	-	16.00	2.99	~								
NO.14 ~ NO.15	147.80	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.15 ~ NO.16	151.96	1.00	100.00	1.00	16.73	3.13	16.05	3.00	~								
NO.16 ~ NO.17	151.96	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
NO.17 ~ NO.18	145.15	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	-0749
	告示番号	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号	箇所名	早船
	告示年月日	平成21年11月6日	所在地	山武郡 成東町 早船北ノ里