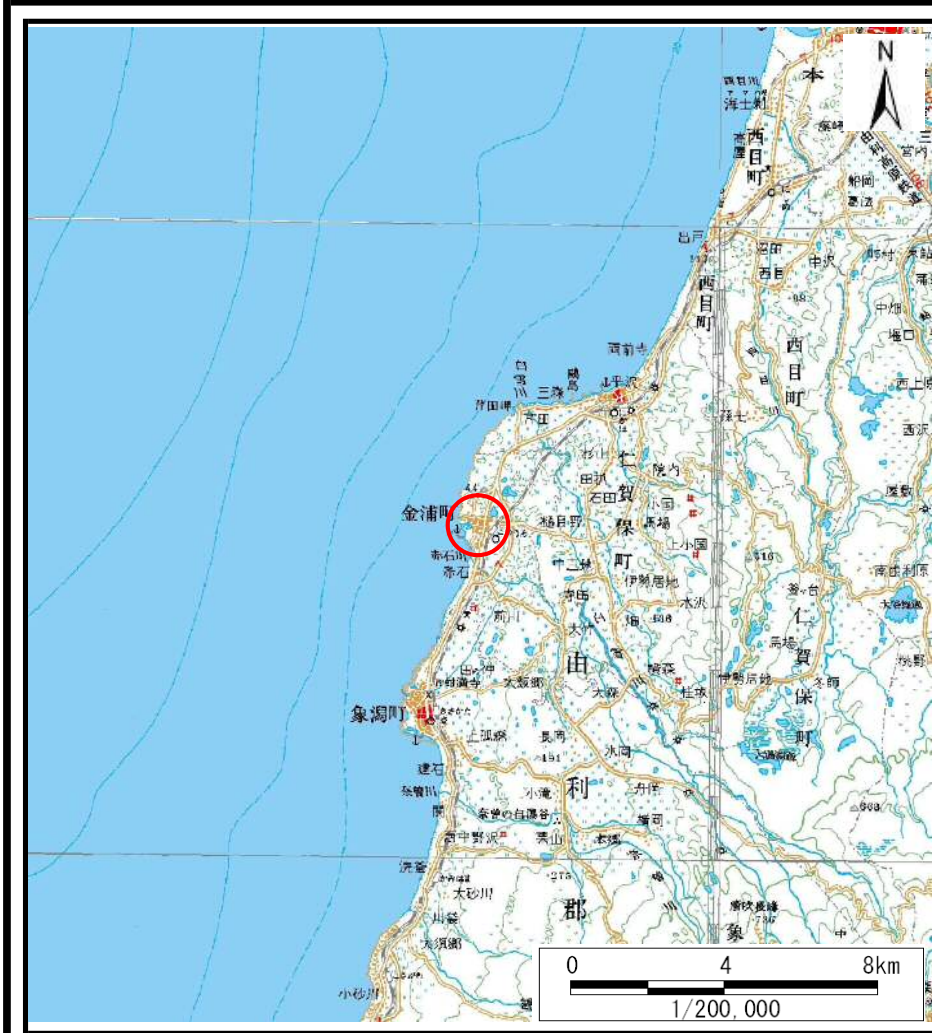
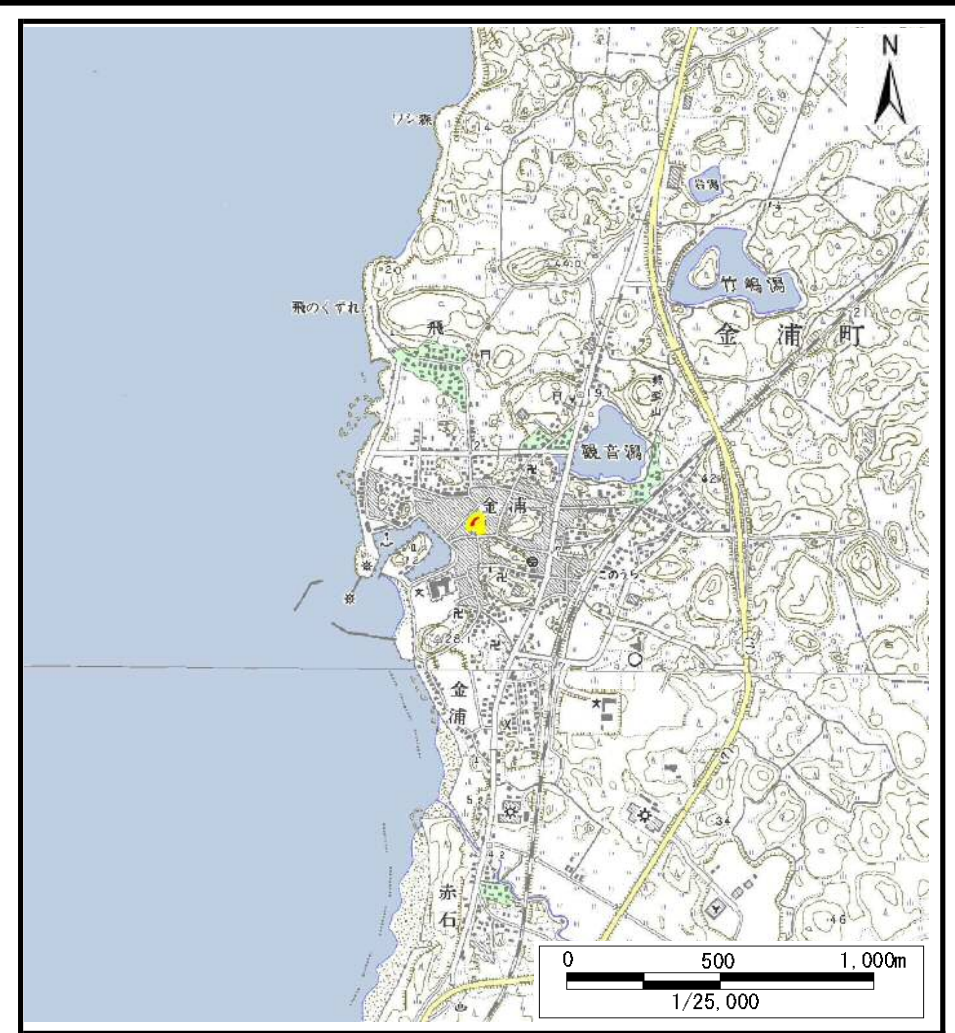


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

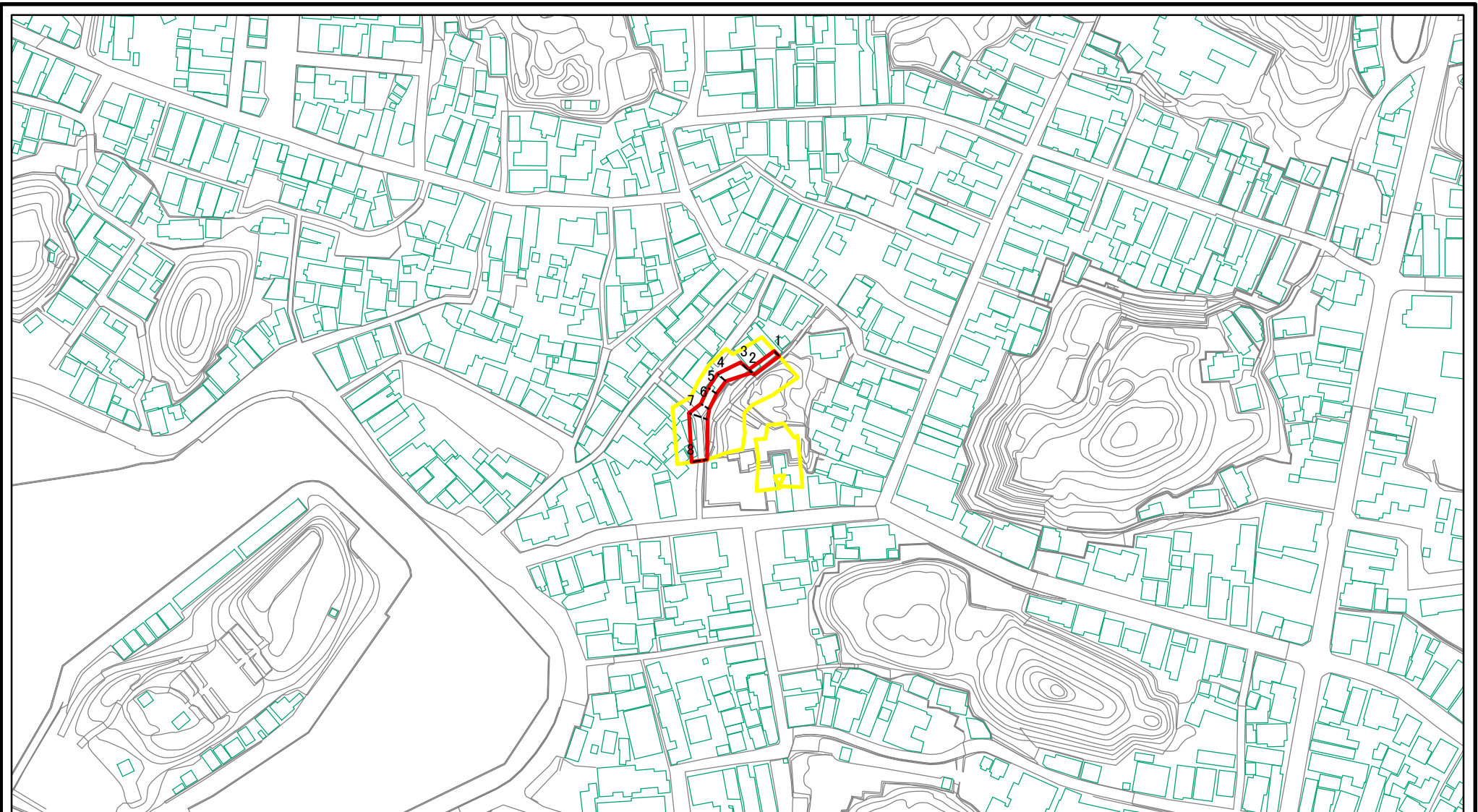


(1/25,000)

様式-1 (急) 土砂災害警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	I-766
	箇所名	金浦2号
	所在地	秋田県にかほ市金浦字金浦

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200000(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 業複、第 号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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(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



土

縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

第141号

平成25年3月29日

箇所番号

箇所名

所在地

I-766

金浦2号

秋田県にかほ市金浦字金浦

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

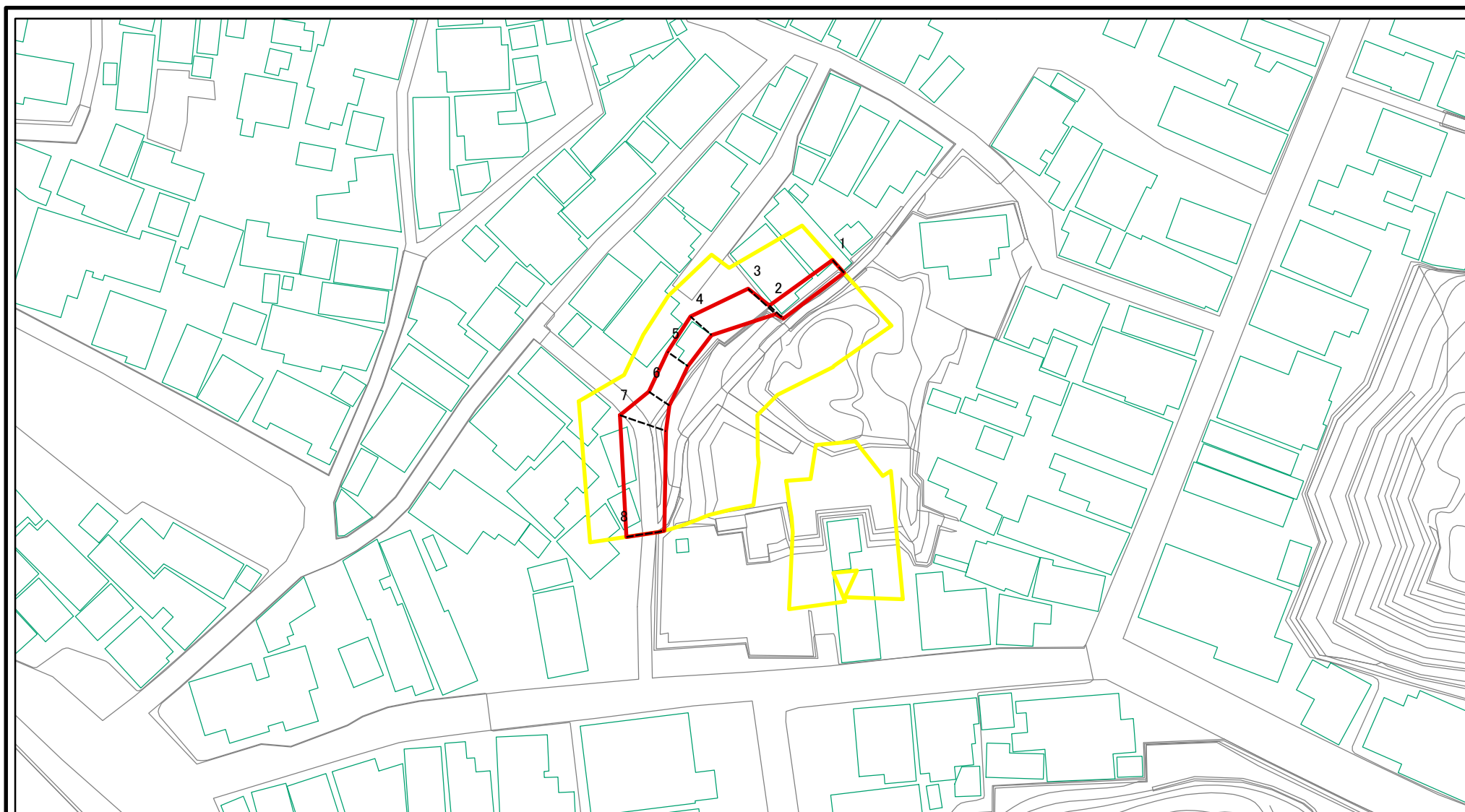


0 25 50 100
m

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(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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-766
	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	第141号	箇所名	金浦2号
	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	平成25年3月29日	所在地	秋田県にかほ市金浦字金浦
	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	
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	I-766
告示番号	第141号	箇所名	金浦2号
告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県にかほ市金浦字金浦

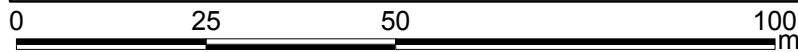
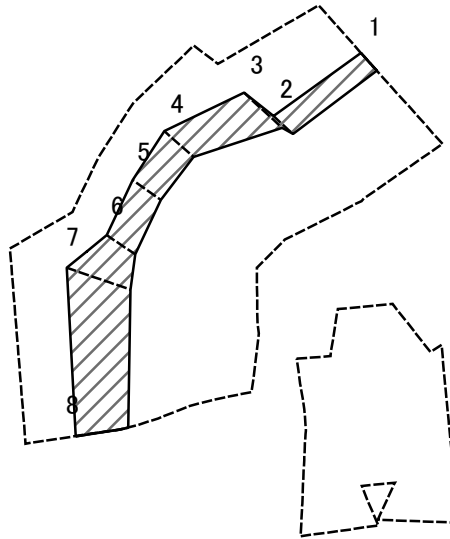
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-766
	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	第141号	箇所名	金浦2号
	それ以外の区域			告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県にかほ市金浦字金浦

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

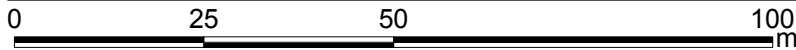
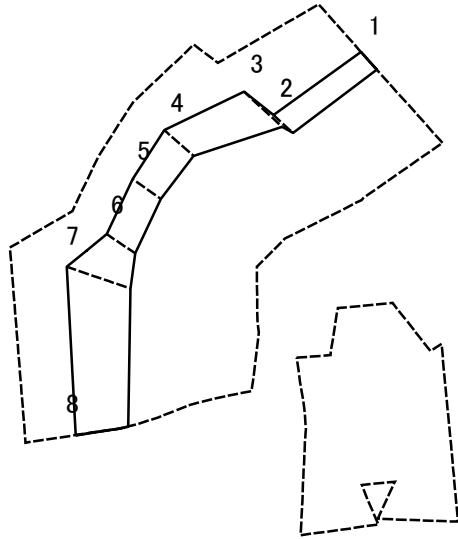
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

土
縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-766
告示番号	第141号	箇所名	金浦2号
告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県にかほ市金浦字金浦

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 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-766
	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	第141号	箇所名	金浦2号
		それ以外の区域			告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県にかほ市金浦字金浦

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)
1 ~ 2	-	-	97.20	1.00	-	-	11.86	2.56	~								
2 ~ 3	-	-	97.20	1.00	-	-	14.64	2.56	~								
3 ~ 4	-	-	78.20	1.00	-	-	14.64	2.12	~								
4 ~ 5	-	-	94.81	1.00	-	-	10.93	1.90	~								
5 ~ 6	-	-	94.81	1.00	-	-	9.81	1.90	~								
7 ~ 8	-	-	90.96	1.00	-	-	10.05	1.99	~								
9 ~ 10	-	-	88.58	1.00	-	-	10.23	2.02	~								
10 ~ 11	-	-	86.47	1.00	-	-	12.38	2.45	~								
11 ~ 12	-	-	56.74	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
13 ~ 14	-	-	100.00	1.00	-	-	11.15	2.21	~								
14 ~ 15	122.11	1.00	100.00	1.00	-	-	11.40	2.26	~								
15 ~ 16	122.11	1.00	100.00	1.00	-	-	11.40	2.26	~								
16 ~ 17	112.92	1.00	100.00	1.00	-	-	10.63	2.10	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	10.63	2.10	~								
18 ~ 19	-	-	83.95	1.00	-	-	8.82	1.74	~								
19 ~ 20	-	-	92.43	1.00	-	-	8.82	1.74	~								
20 ~ 21	-	-	100.00	1.00	-	-	10.45	2.07	~								
21 ~ 22	118.84	1.00	100.00	1.00	-	-	11.47	2.27	~								
22 ~ 23	126.89	1.00	100.00	1.00	-	-	11.71	2.32	~								
23 ~ 24	133.71	1.00	100.00	1.00	-	-	12.32	2.44	~								
24 ~ 25	-	-	100.00	1.00	-	-	12.32	2.44	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	I-766
	告示番号	第141号	箇所名	金浦2号
	告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県にかほ市金浦字金浦