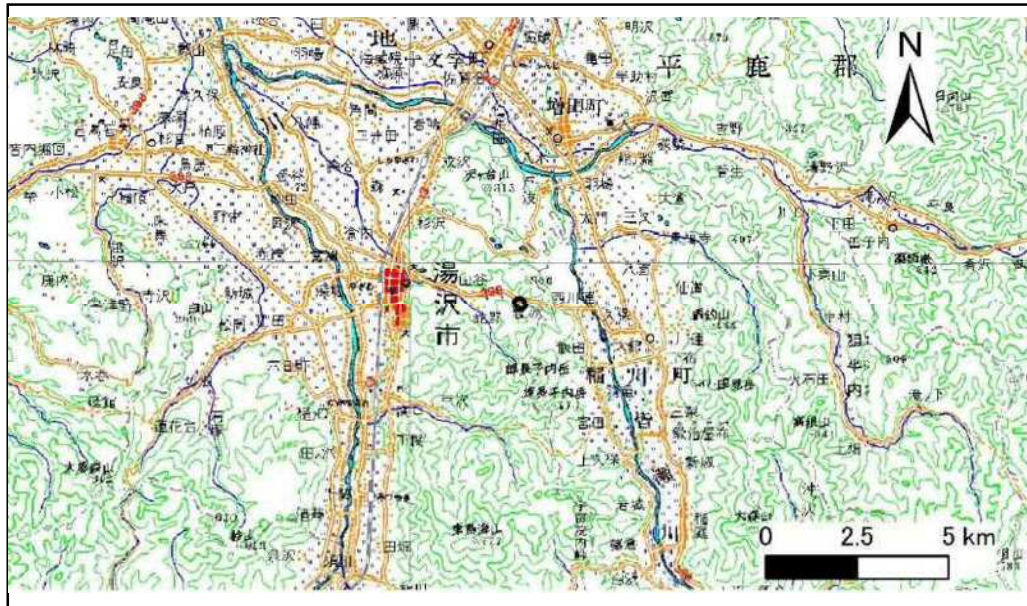


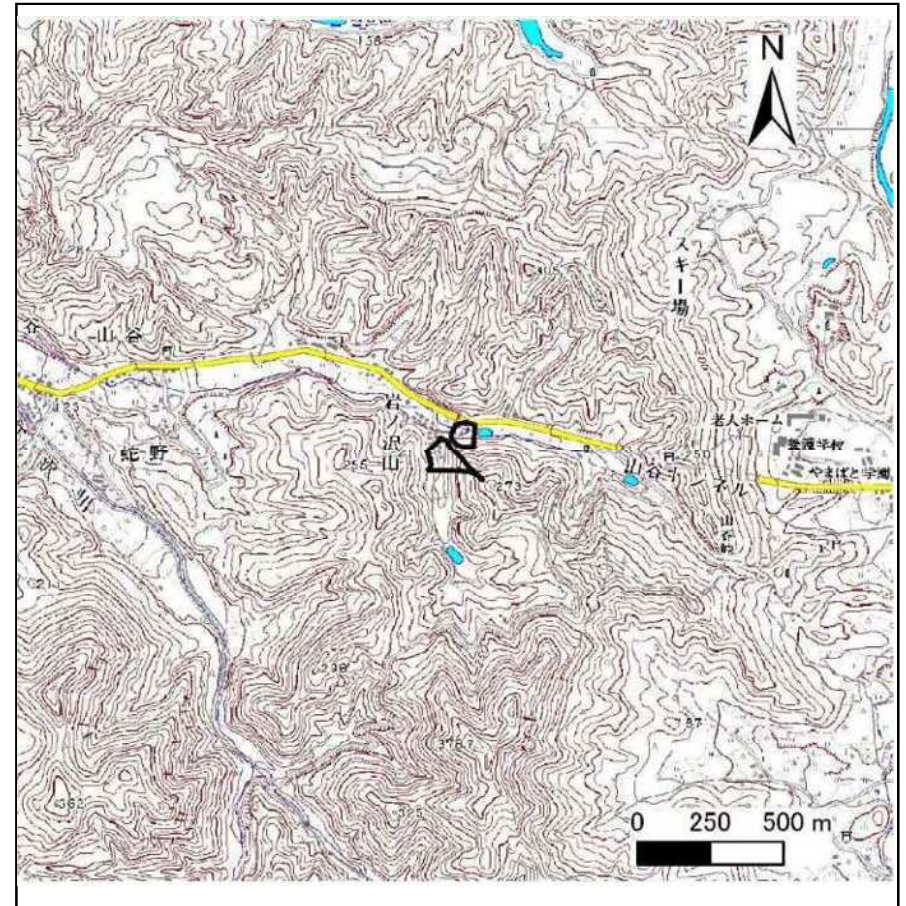
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-924
箇所名	岩ノ沢1号
所在地	秋田県湯沢市字岩ノ沢山、字カックイ沢山及び字鉦打沢
調査機関	秋田県雄勝地域振興局

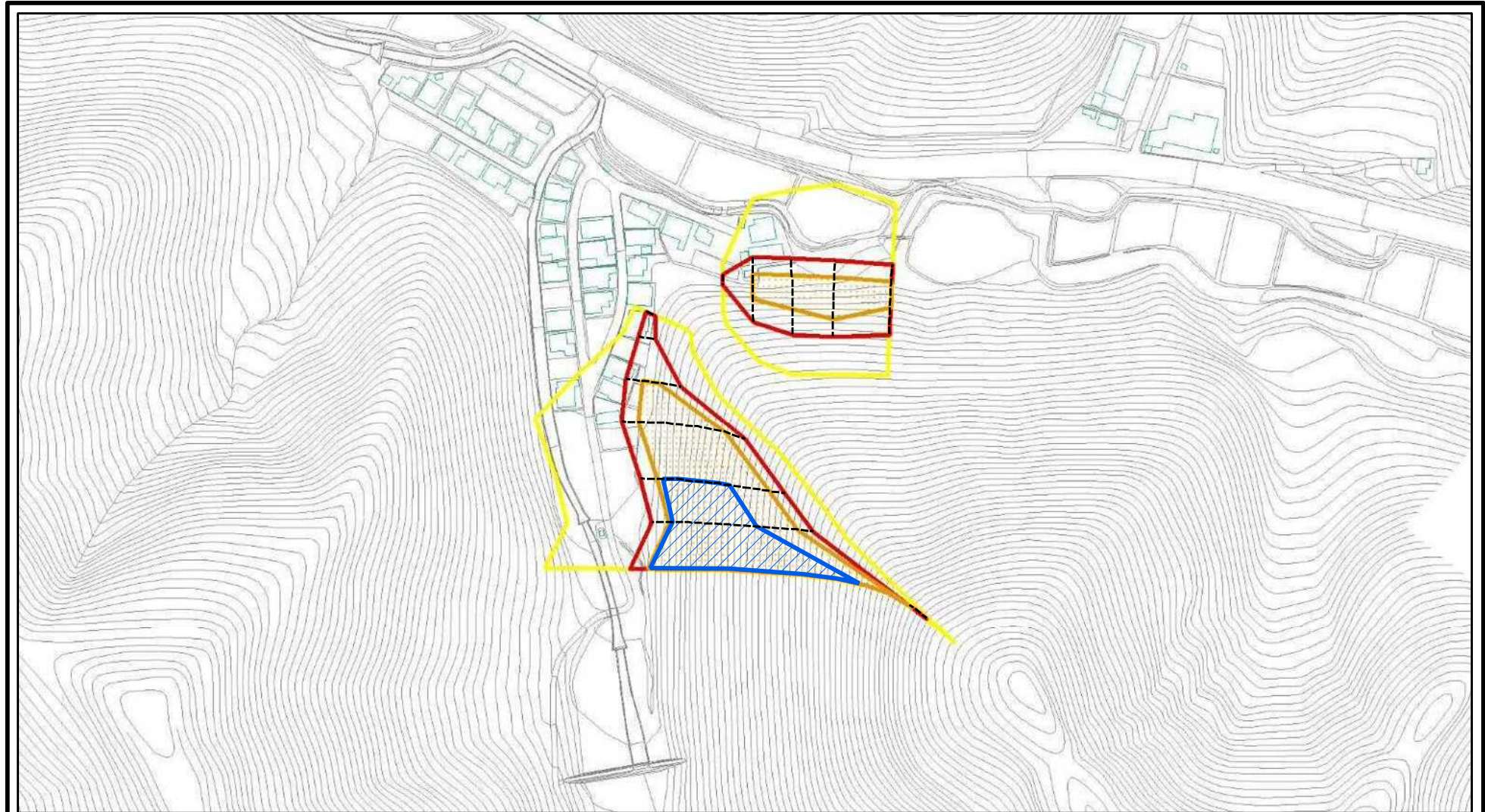


位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

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

様式-2(急)

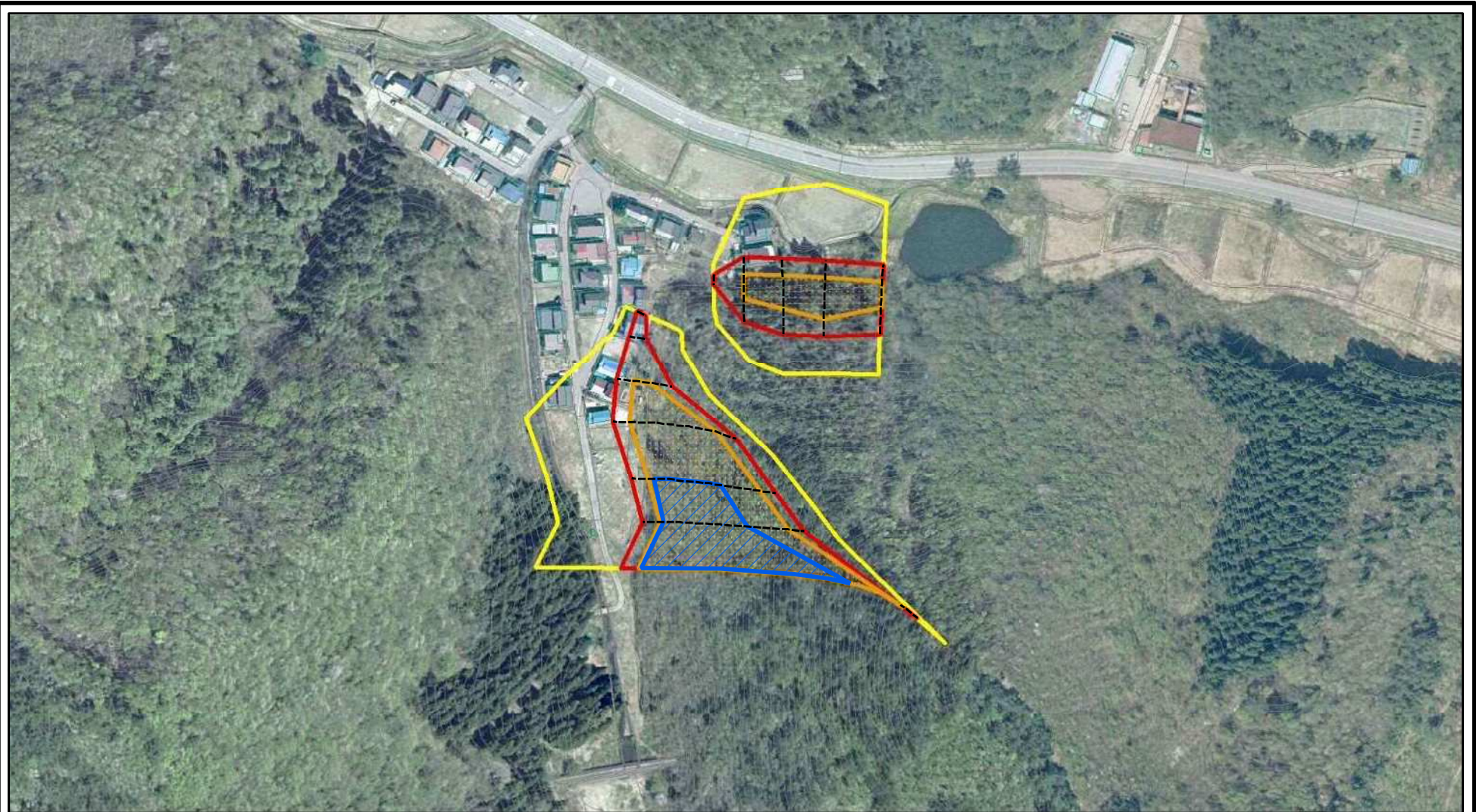
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

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	
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-924	
	告示番号	第64号	箇所名	岩ノ沢1号
	告示年月日	令和2年2月18日	所在地	秋田県湯沢市字岩ノ沢山、 字カックイ沢山及び字鉦打沢

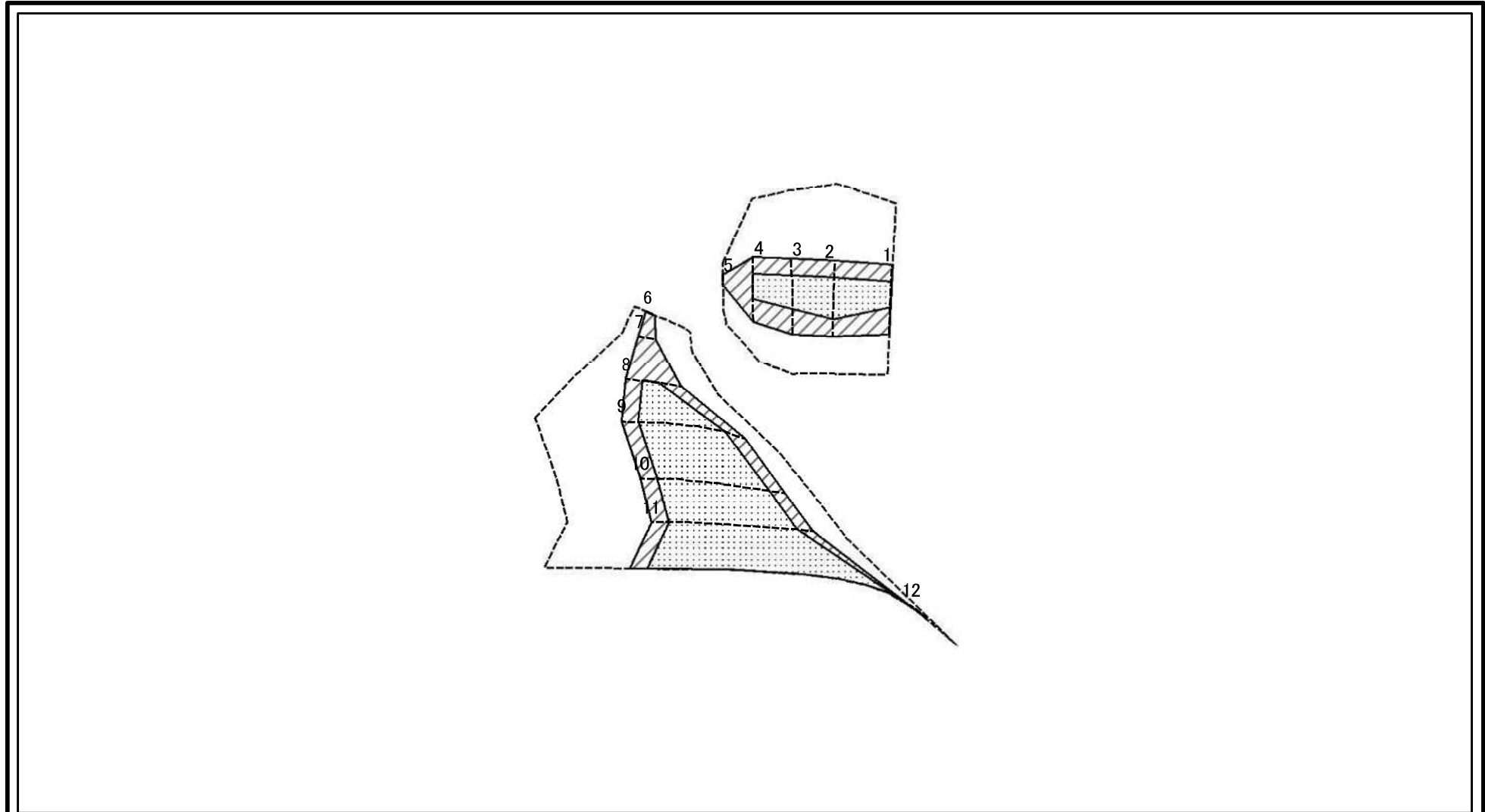
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



0 25 50 100
m

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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-924
	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64号	箇所名	岩ノ沢1号
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年2月18日	所在地	秋田県湯沢市字岩ノ沢山、 字カックイ沢山及び字鉦打沢

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

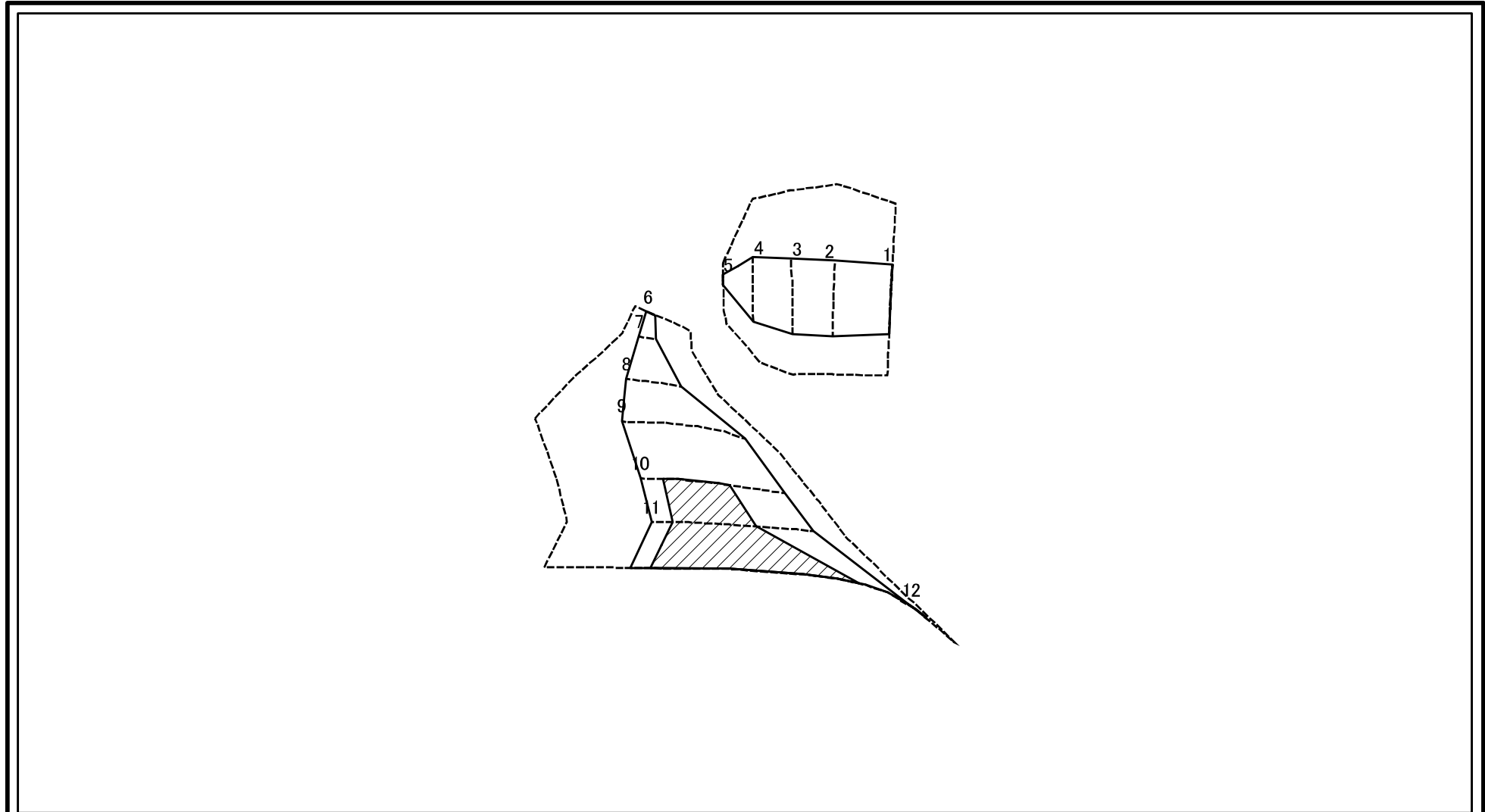
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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-924
告示番号	第64号	箇所名	岩ノ沢1号
告示年月日	令和2年2月18日	所在地	秋田県湯沢市字岩ノ沢山、 字カックイ沢山及び字鉦打沢

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100
m

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		縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-924
	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64号	箇所名	岩ノ沢1号
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年2月18日	所在地	秋田県湯沢市字岩ノ沢山、 字カックイ沢山及び字鉦打沢

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

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	139.46	1.00	100.00	1.00	-	-	13.37	2.65	~								
2 ~ 3	139.46	1.00	100.00	1.00	-	-	13.37	2.65	~								
3 ~ 4	122.03	1.00	100.00	1.00	-	-	12.32	2.44	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	10.82	2.14	~								
6 ~ 7	-	-	73.78	1.00	-	-	8.43	1.67	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	10.91	2.16	~								
8 ~ 9	144.53	1.00	100.00	1.00	-	-	14.91	2.95	~								
9 ~ 10	161.78	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
10 ~ 11	161.78	1.00	100.00	1.00	20.39	4.03	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	161.06	1.00	100.00	1.00	20.39	4.03	15.16	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	I-924
	告示番号	第64号	箇所名	岩ノ沢1号
	告示年月日	令和2年2月18日	所在地	秋田県湯沢市字岩ノ沢山、 字カクヱイ沢山及び字鉦打沢