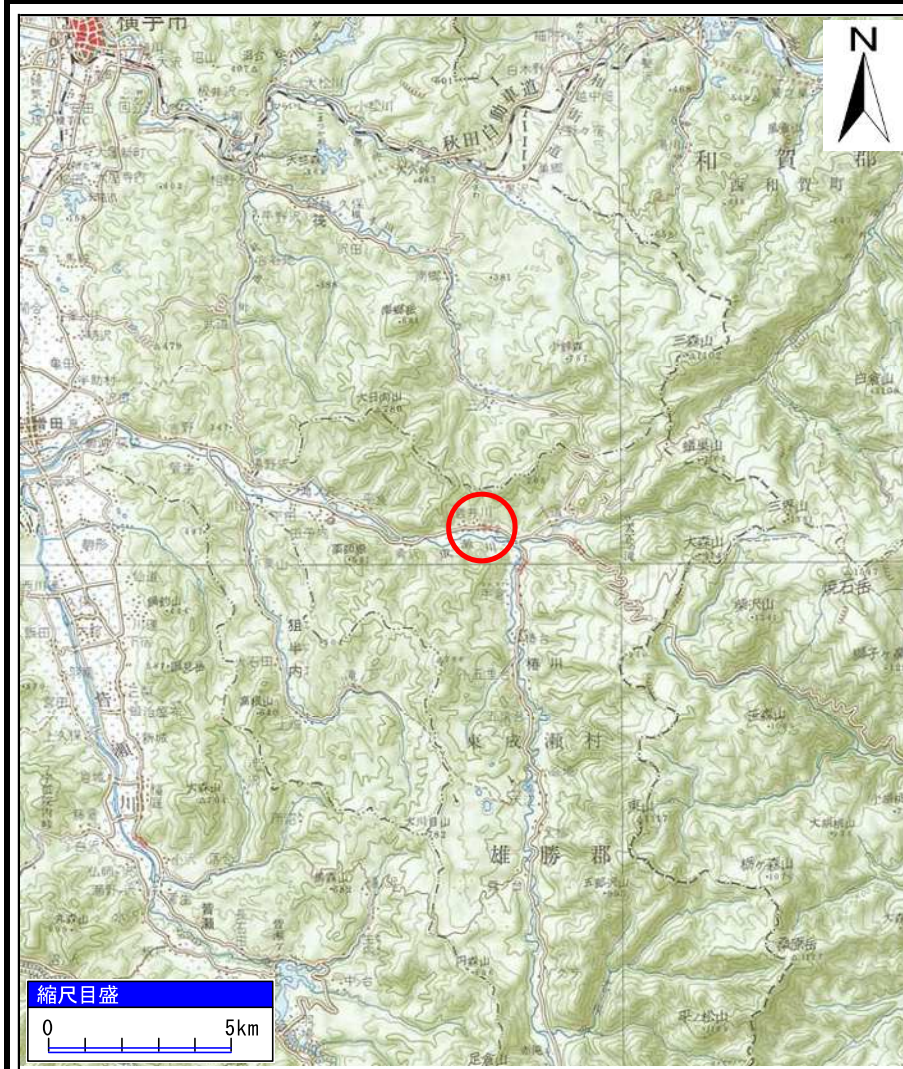
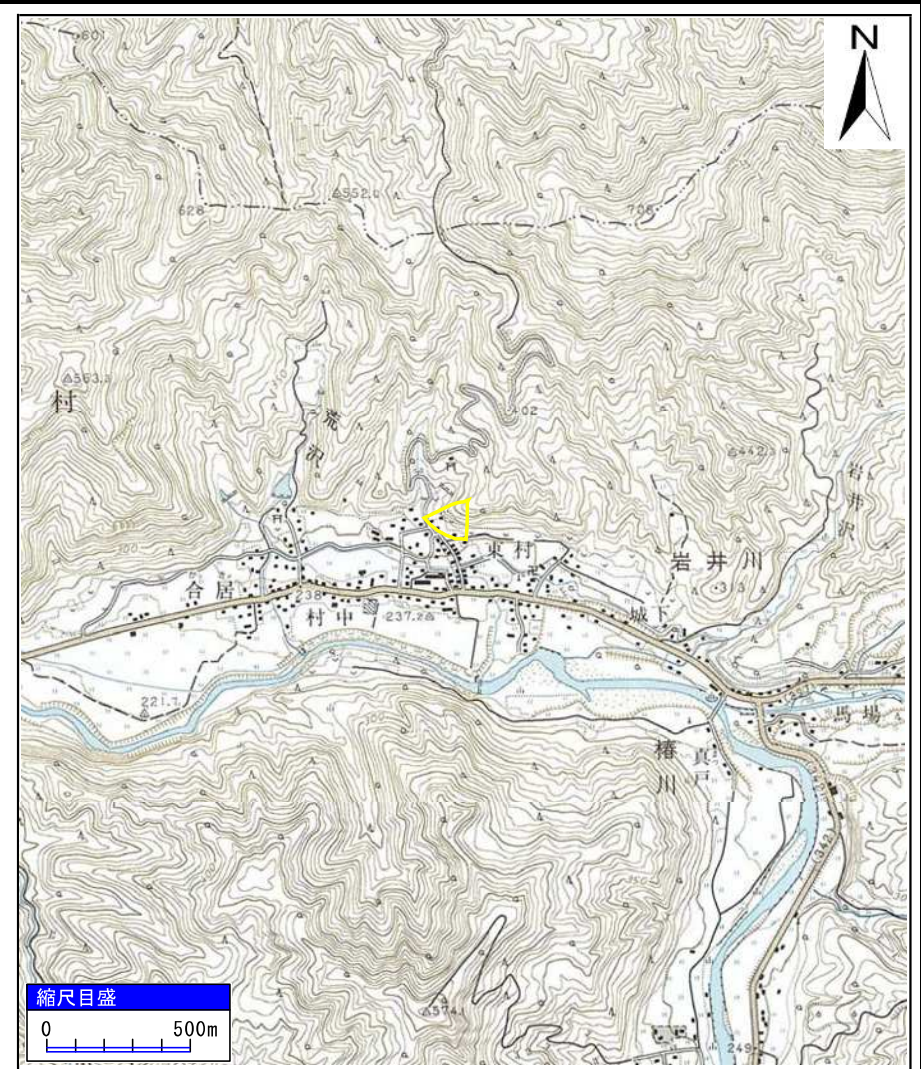


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・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	Ⅱ-1661
	箇所名	東村1号
	所在地	秋田県雄勝郡東成瀬村岩井川字上野

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1地勢図及び2万5千分の1地形図を複製したものである。(承認番号 平30東複、第36号)」



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



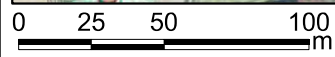
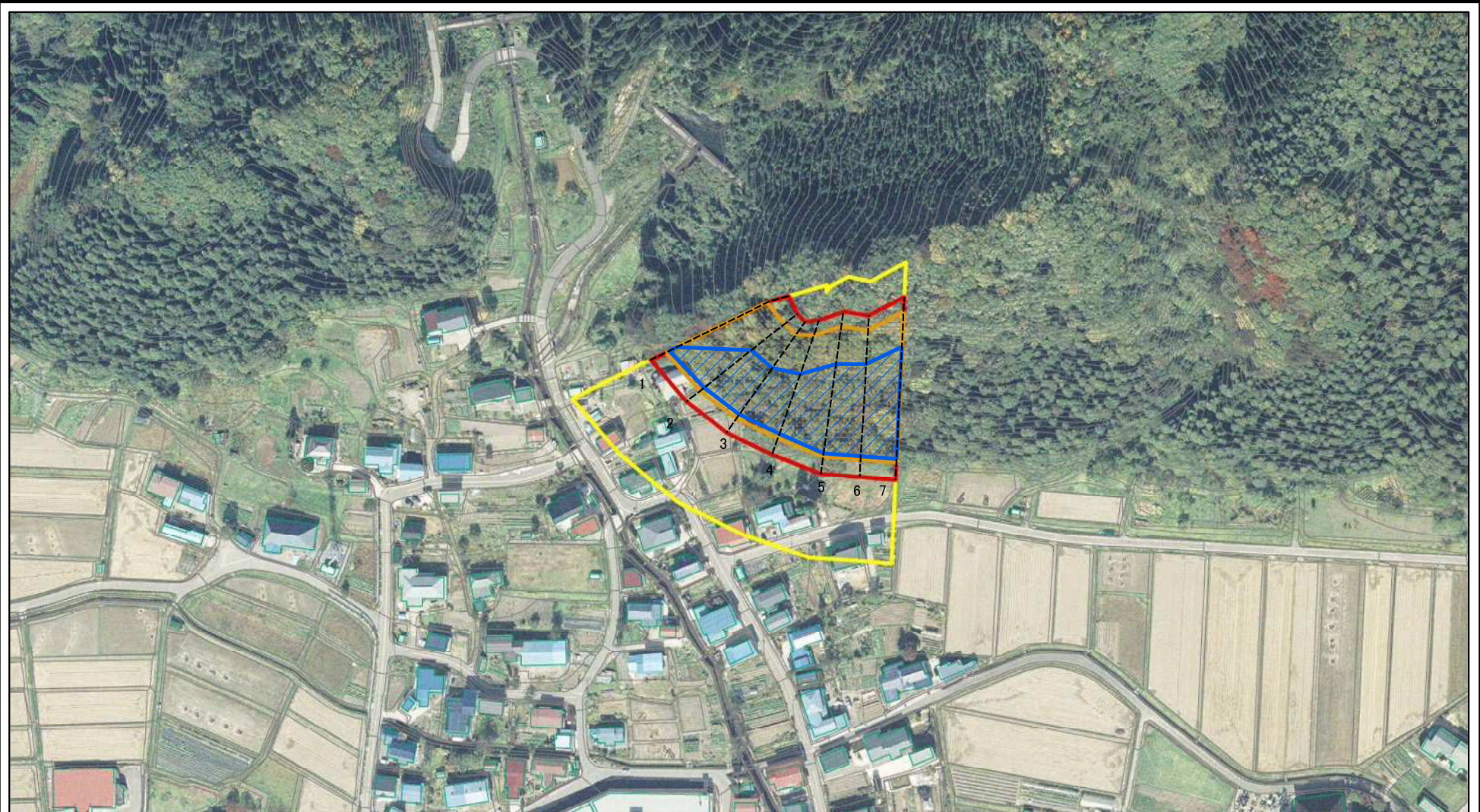
0 25 50 100  
m

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1661	
	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257号	箇所名	東村1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	令和元年11月5日	所在地	秋田県東瀬村岩井川字上野	
	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)

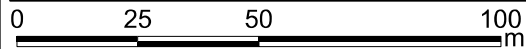
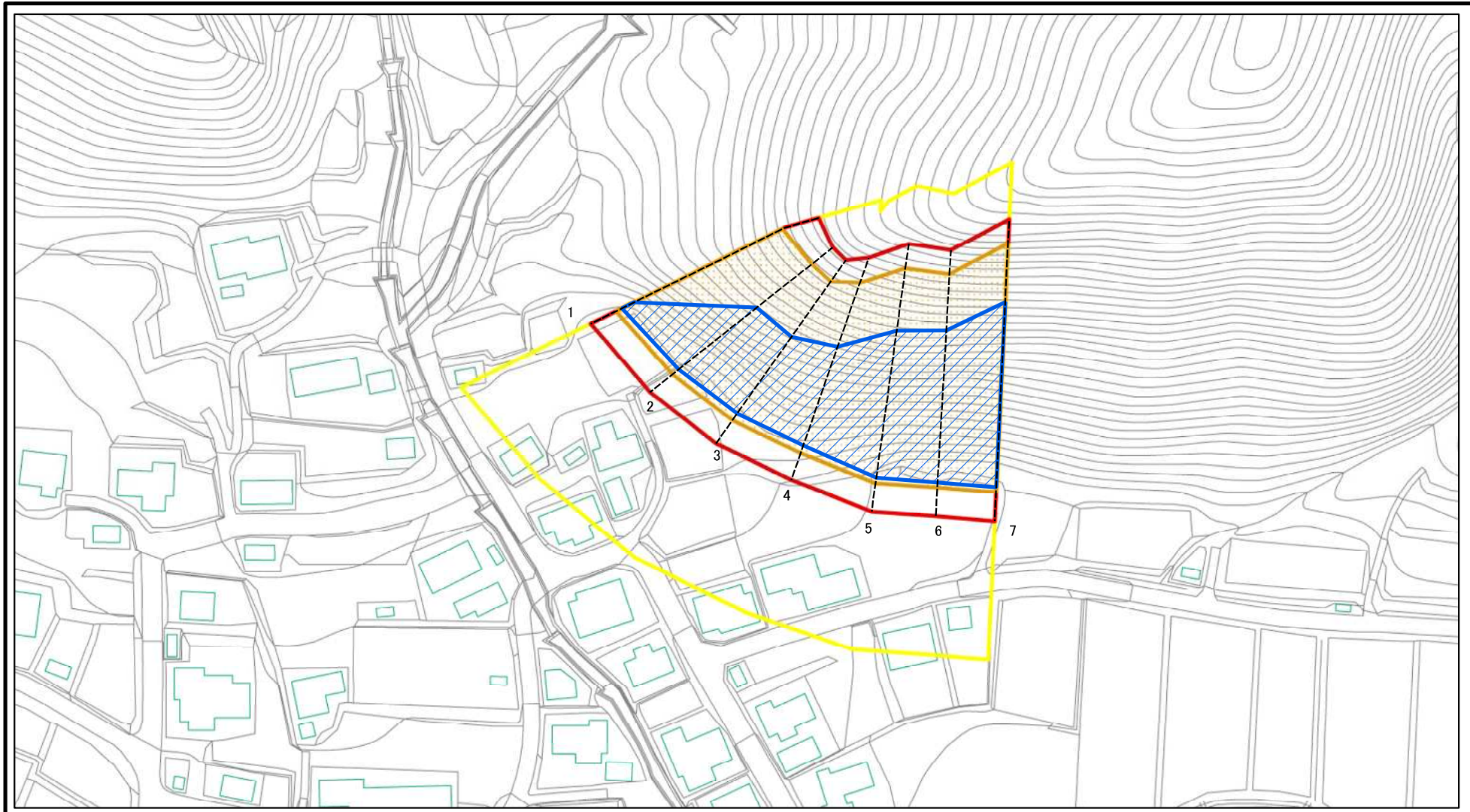


図中の数字は横断測線番号を示す

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		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1661
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			縮尺 1:2,500	告示番号	第257号	箇所名
	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		令和元年11月5日	所在地	秋田県東成瀬村岩井川字上野
	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	

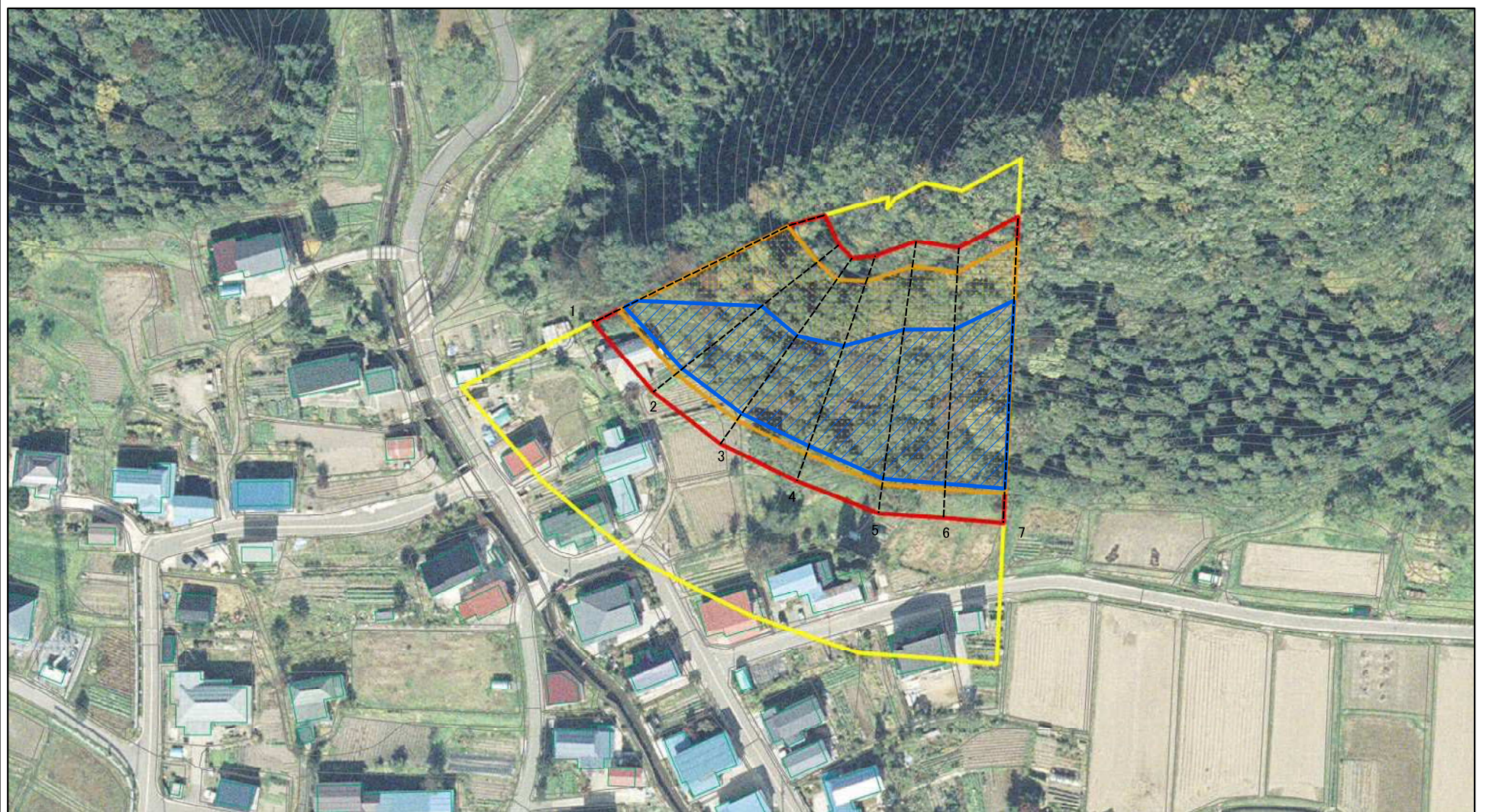
	縮尺
	1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	第257号
告示年月日	令和元年11月5日

箇所番号	II-1661
箇所名	東村1号
所在地	秋田県東成瀬村岩井川字上野



# 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)

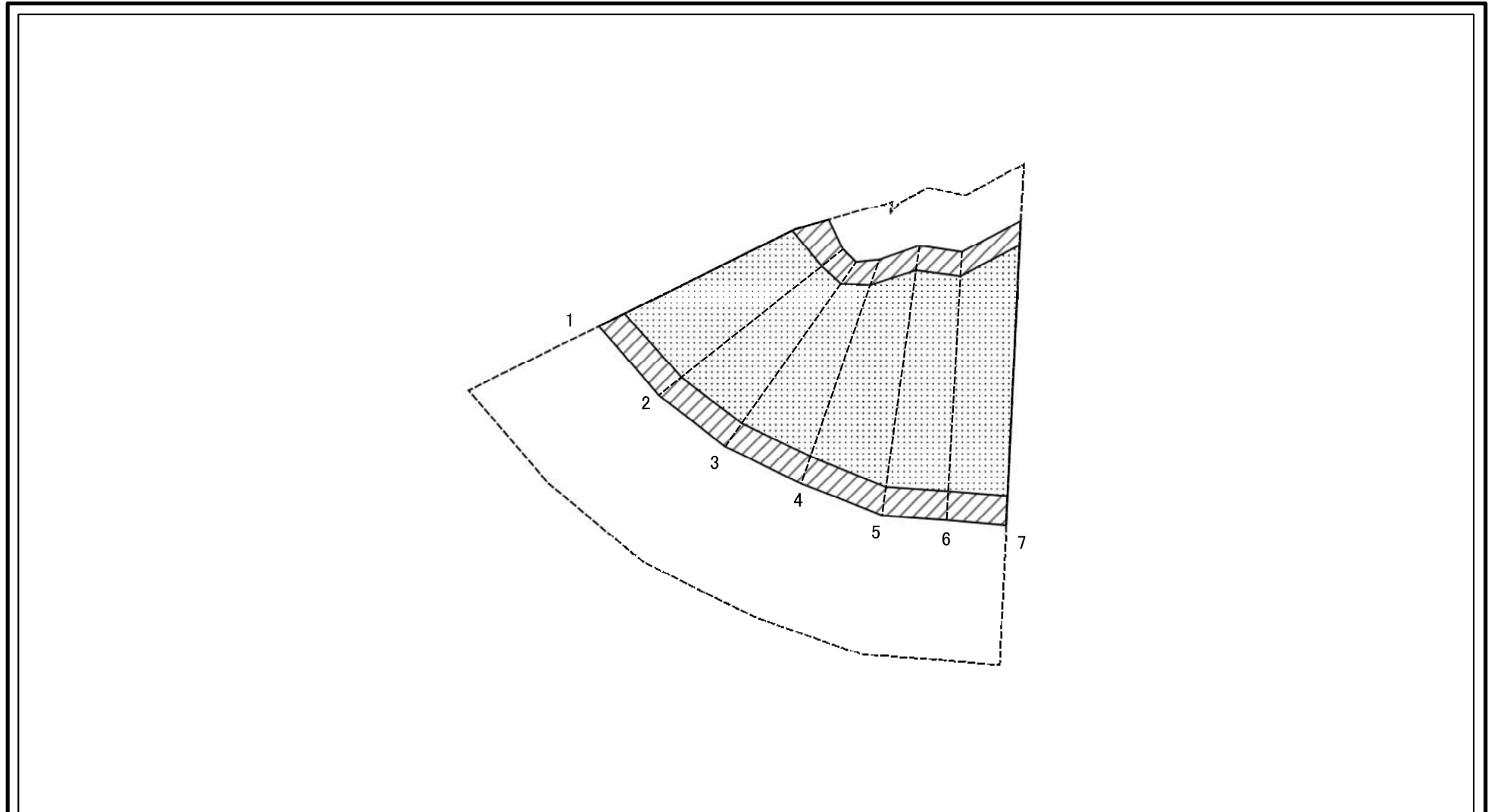
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	


N
縮尺
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	第257号
告示年月日	令和元年11月5日

箇所番号	II-1661
箇所名	東村1号
所在地	秋田県東成瀬村岩井川字上野

# 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

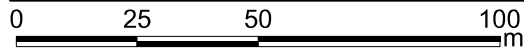
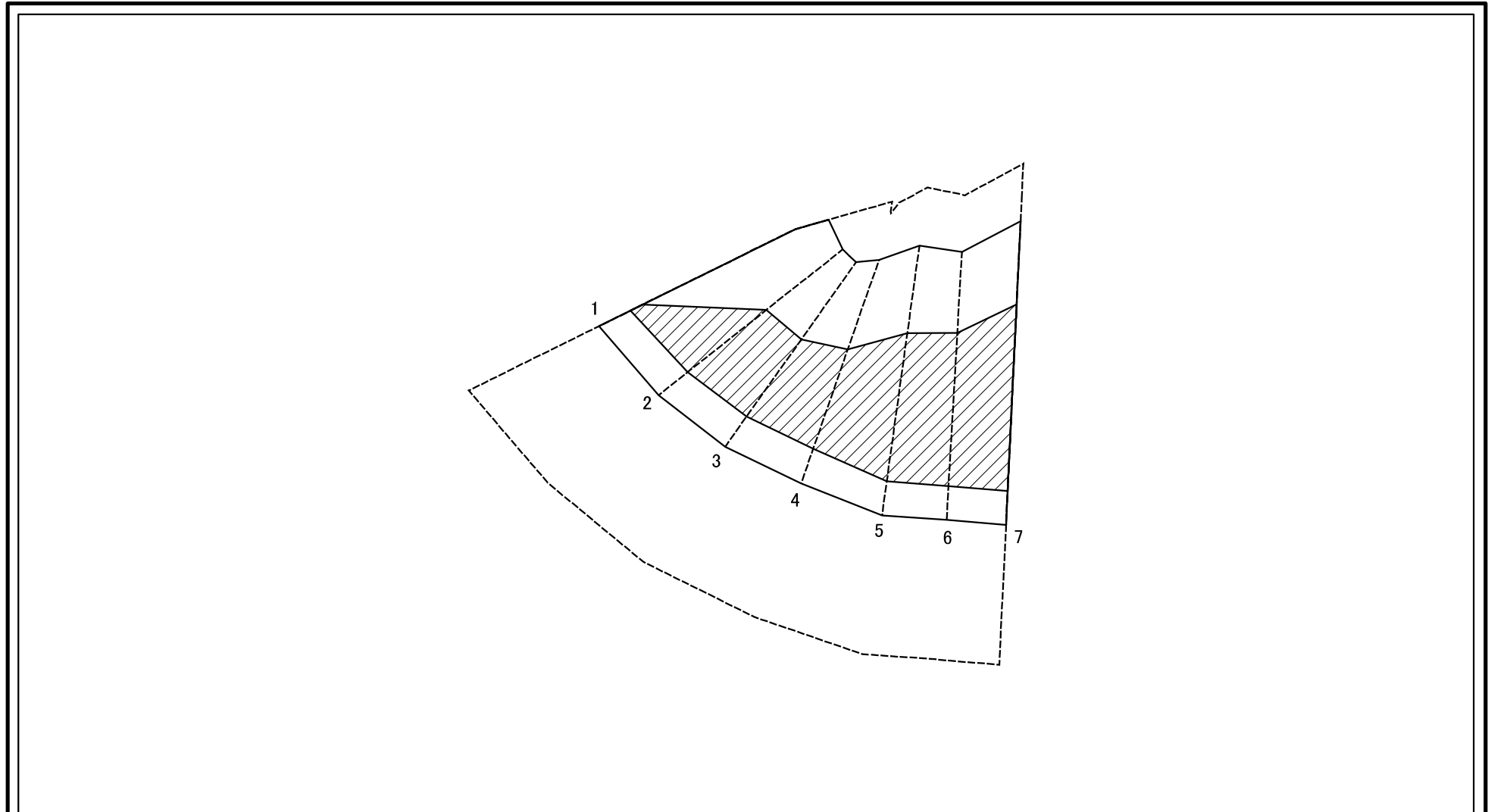
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	1:1,500
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1661
告示番号	第257号	箇所名	東村1号
告示年月日	令和元年11月5日	所在地	秋田県東成瀬村岩井川字上野

# 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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1661
	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257号	箇所名	東村1号
	それ以外の区域			告示年月日	令和元年11月5日	所在地	秋田県東成瀬村岩井川字上野



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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	157.98	1.00	100.00	1.00	18.97	3.62	15.73	3.00	~								
2 ~ 3	159.60	1.00	100.00	1.00	19.22	3.66	15.73	3.00	~								
3 ~ 4	159.98	1.00	100.00	1.00	19.22	3.66	15.73	3.00	~								
4 ~ 5	164.81	1.00	100.00	1.00	21.86	4.17	15.73	3.00	~								
5 ~ 6	166.72	1.00	100.00	1.00	22.66	4.32	15.73	3.00	~								
6 ~ 7	166.92	1.00	100.00	1.00	22.66	4.32	15.73	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	II-1661
	告示番号	第257号	箇所名	東村1号
	告示年月日	令和元年11月5日	所在地	秋田県東成瀬村岩井川字上野