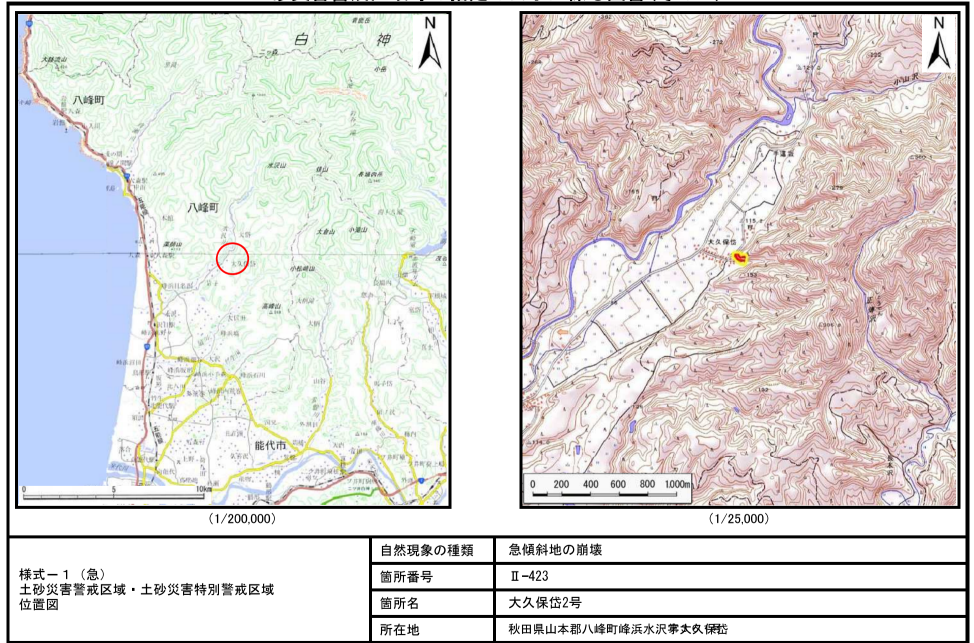
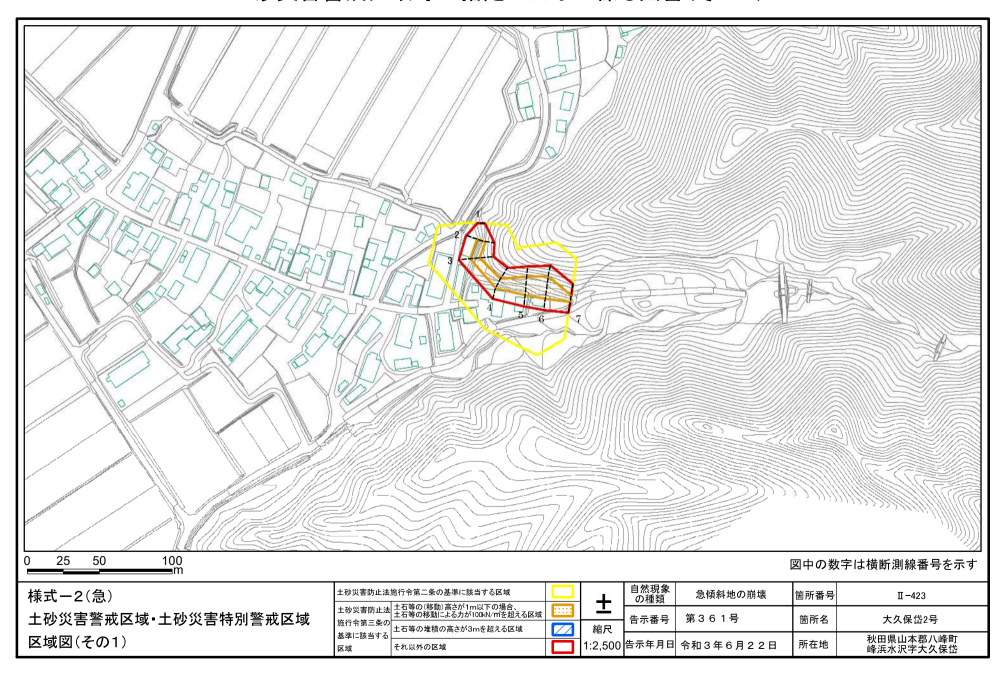
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

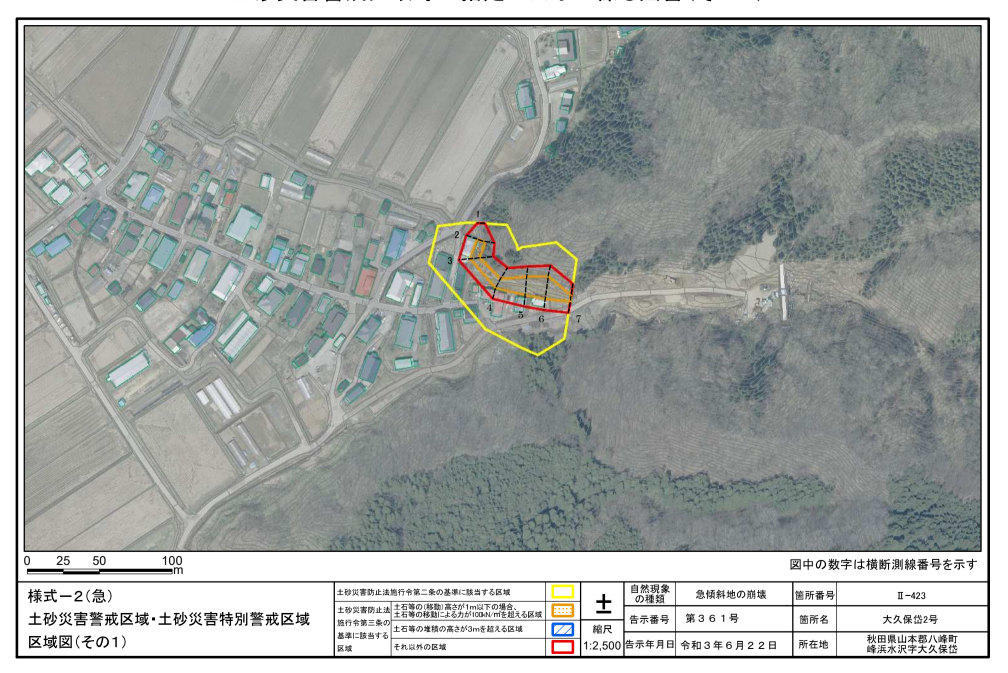


「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 2JHf 322」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

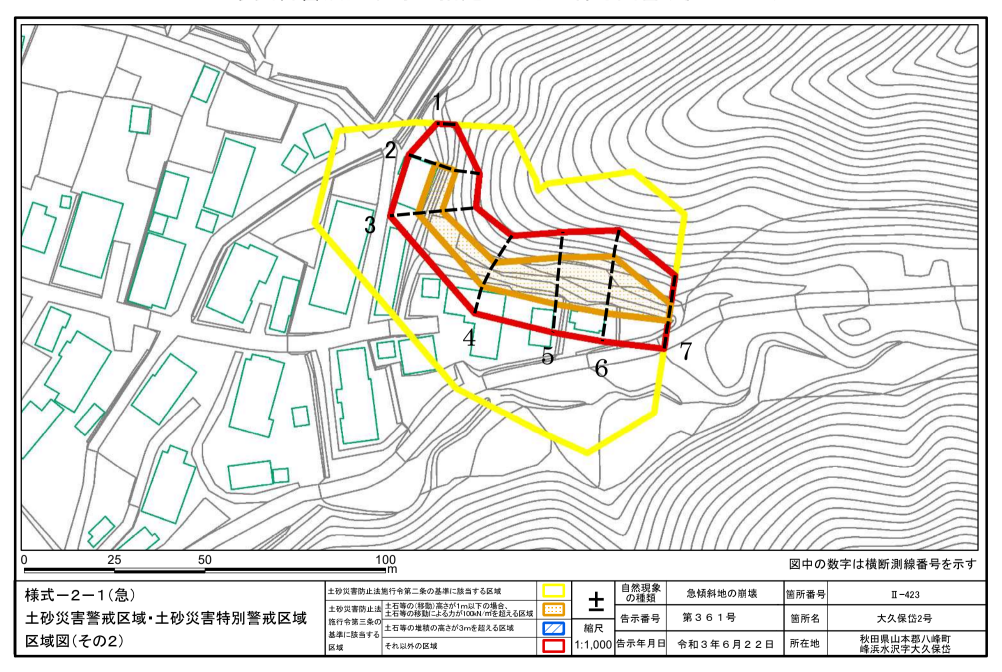
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



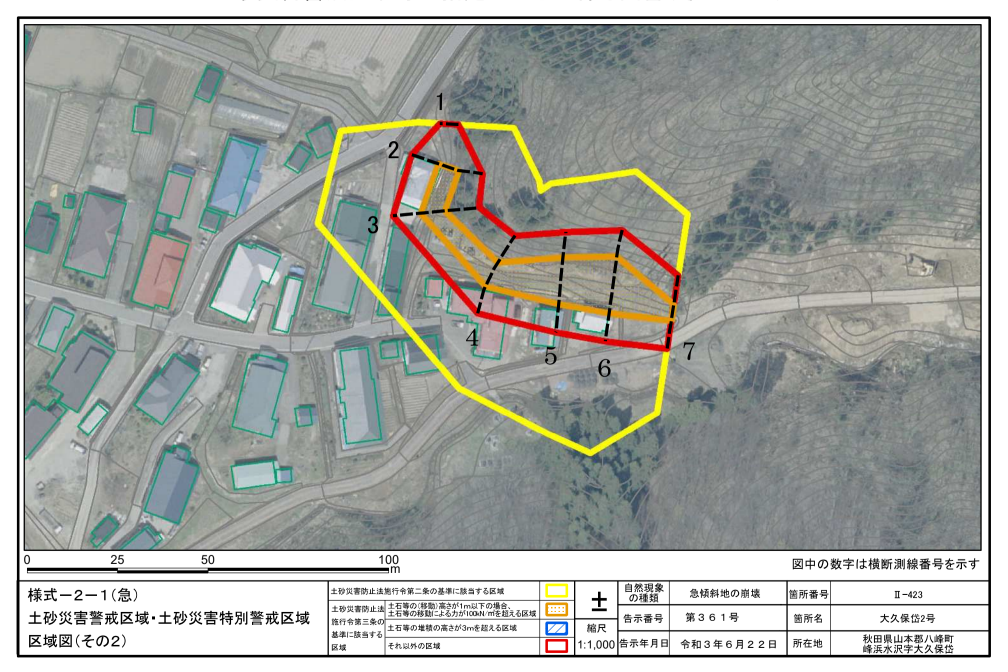
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



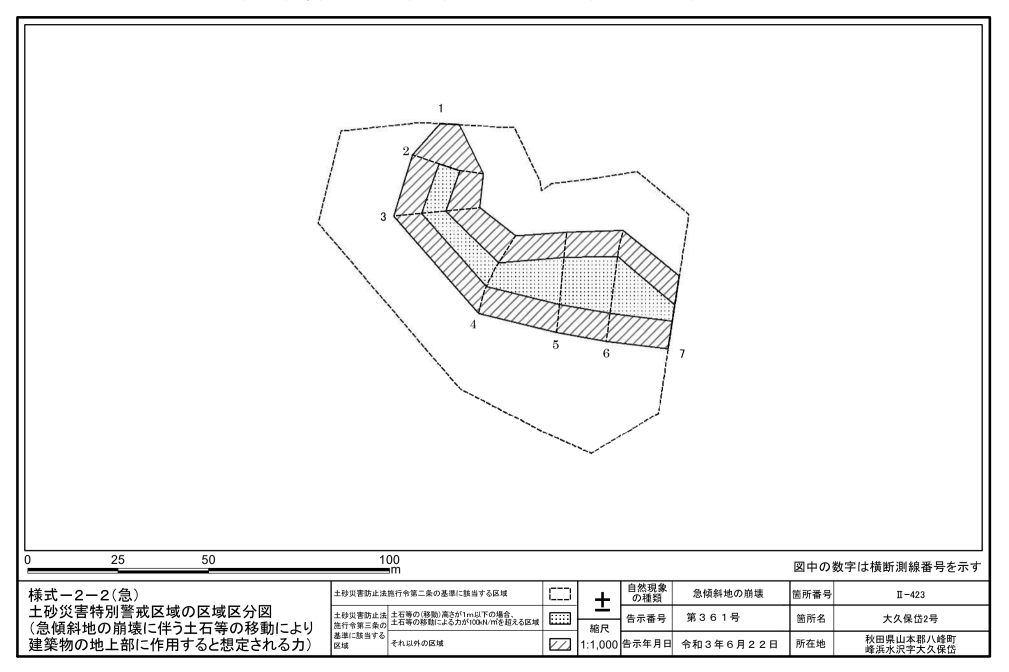
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



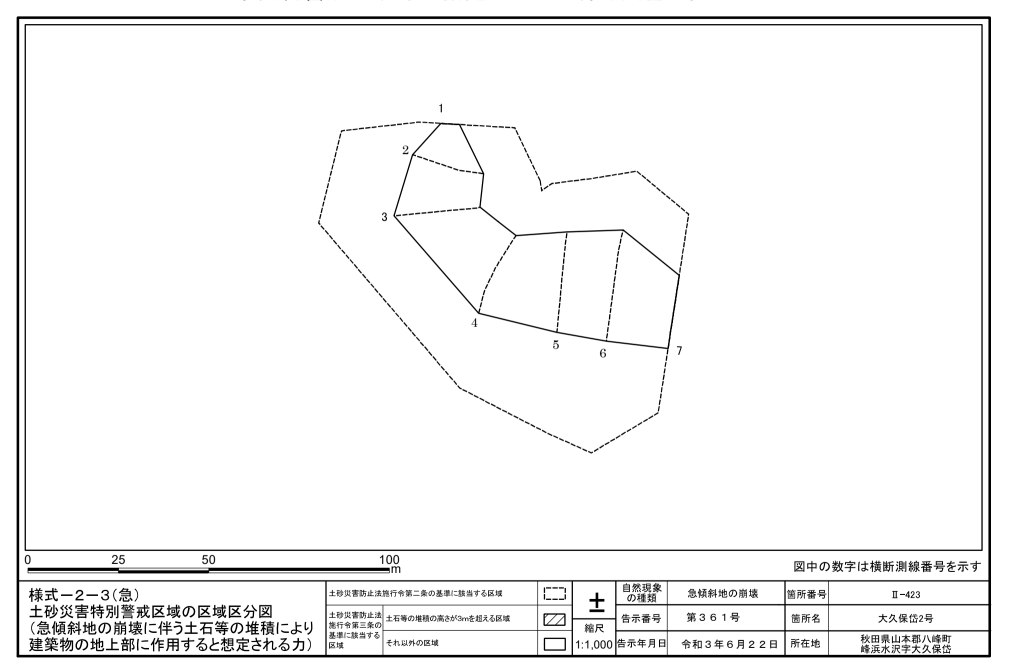
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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 土石等の と想定されるカ					5等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				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		横断測線の区間	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/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	_	_	100.00	1,00	_	_	11.63	2.30	~									
2 ~ 3	119.89	1.00	100.00	1.00	_	_	11.63	2.30	~									
3 ~ 4	117.27	1.00	100.00	1.00	_	_	11.30	2.23	~									
4 ~ 5	133.54	1.00	100.00	1.00	_	_	12.03	2.38	~									
5 ~ 6	136.61	1.00	100.00	1.00	_	_	13.49	2.67	~									
6 ~ 7	136.61	1.00	100.00	1.00	_	_	13.49	2.67	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
様式-3(急)							自然現象の種類		類急	急傾斜地の崩壊			箇所番号		П -423			
 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							告示番号						箇所名		大久保岱2号			
生采物の伸迫の 祝利に必安は関挙に関する事項								告示年月日		令和3年6月22日 ^{第3}			61新在地		秋田県山本郡八峰町峰浜水沢字大久保岱			