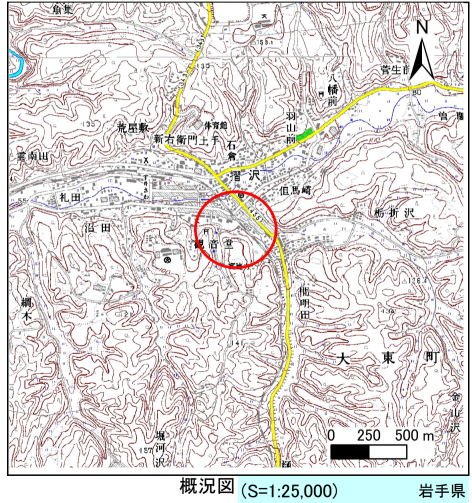
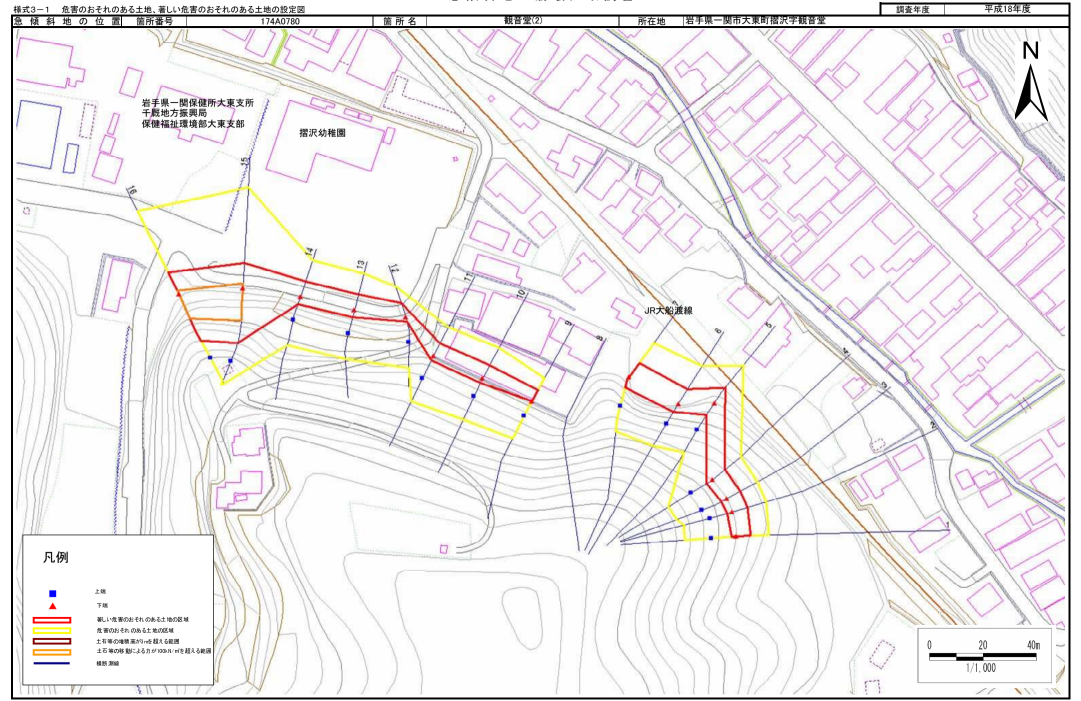
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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		号	174A0780							
箇	所		名	観音堂(2)							
所	在		地	岩手県一関市大東町摺沢字観音堂							
調	査	機	関	県南広域振興局一関総合支局土木部千厩土木センター							







急傾斜地の崩壊区域調書

様式	3-2 建築物に	作用する	ると想定	される	衝撃に関す	る事項(1	/1)									調査	年度	3	平成18	年度
急	傾斜地の位置	箇所	番号		174A078	_		蓟所名		智	見音堂(2)	所	在地	岩手県	是一関市大		字観音堂	ı		
₩		息傾斜地	也の下端に隣	接する土地	<u>p</u>							急傾斜地區	Д							
横断 測線	土石等の移動の高さと力の大きさ 土					石等の堆積高さと力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ					土石等の堆積高さと力の大きさ					
番号	区 分	高さ 下端からの距离 (m) (m)			力の大きさ (kN/m [®])	区分	下端からの水平 距離(m)		高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区分	高さ 上端からの (m) (m)				区分	上端からの比高 (m)		高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)
1	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	-	-	100kN/㎡を超える	- 1.00	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~	5.49	68.50		0.00 ~	0.00	1.66	8.89		1.00	5.00 ~	6.10	68.50		5.00 ~	6.10	1.66	8.89
2	100kN/㎡を超える それ以外	1 00		F 00	70.05	3mを超える			1 75	- 0.00	100kN/mを超える	1.00		-	70.05	3mを超える		-	1 75	0.00
		1.00	0.00 ~	5.86	73.35		0.00 ~	5.86	1.75	9.36		1.00	5.00 ~	6.60	73.35		5.00 ~	6.60	1.75	9.36
3	100kN/㎡を超える それ以外	1 00		- -	70.47	3mを超える それ以外		0.00	1.00	8.66	100kN/㎡を超える それ以外	1.00		C FO	70.47	3mを超える それ以外		C FO	1.00	-
4 5	それ以外 100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	5.64	70.47	3mを超える	0.00 ~	0.00	1.62	8.00	てれ以外 100kN/㎡を超える	1.00	5.00 ~	6.50	70.47	3mを超える	5.00 ~	6.50	1.62	8.66
		1 00	0.00 ~	6.04	75.66			0.00	1.72	9.20		1.00	5.00 ~	6.00	75.66		5.00 ~	6.00	1.72	9.20
	それ以外 100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	6.04	/3.00	3mを超える	0.00 ~	0.00	1.72	9.20	それ以外 100kN/㎡を超える	1.00	5.00 ~	6.90	/3.00	それ以外 3mを超える	5.00 ~	6.90	1.72	9.20
	TOURN/ Mで超える それ以外	1 00	0.00 ~	7.18	91.37	Smを超える それ以外	0.00 ~	7 10	1.76	9.41		1.00	5.00 ~	9.10	91.37		5.00 ~	9.10	1.76	9.41
6	てれ以外 100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	7.18	91.37	3mを超える	- ~	7.18	1.70	9.41	てれ以外 100kN/㎡を超える	1.00	5.00 ~ - ~	9.10	91.37	3mを超える	5.00 ~	9.10	1.70	9.41
	TOOKIN/IIIを超える それ以外	1.00	0.00 ~	6.54	82.43		0.00 ~	6.54	1.96	10.47		1.00	5.00 ~	8.54	82.43		5.00 ~	8.54	1.96	10.47
7	それ以外 100kN/㎡を超える	1.00	- ~	0.54	02.43	3mを超える	- ~	0.34	1.90	10.47	てれば外 100kN/㎡を超える	1.00	5.00 ~ - ~	0.34	02.43	てれ以外 3mを超える	5.00 ~ - ~	0.04	1.90	10.47
	それ以外	1.00	0.00 ~	6.63	83.63		0.00 ~	0.00	1.69	9.03		1.00		8.05	83.63		5.00 ~	8.05	1.69	9.03
9	100kN/㎡を超える	1.00	- ~	0.00	00.00	3mを超える	- ~	0.00	1.03	9.00	100kN/㎡を超える	1.00	- ~	0.00	- 00.00	3mを超える	J.00 - ~	0.00	1.03	9.00
	それ以外	1 00	0.00 ~	4.71	58.67	それ以外	- ~		_	_	それ以外	1.00	5.00 ~	5.00	58.67		- ~	_	_	_
10	100kN/㎡を超える	1.00	- ~	4.71	- 00.07	3mを超える	- ~	_	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	- ~	0.00		3mを超える	- ~	_	_	_
	それ以外	1 00	0.00 ~	5.72	71.45	それ以外	0.00 ~	5.72	1.89	10.14		1.00	5.00 ~	6.70	71.45		5.00 ~	6.70	1.89	10.14
11	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	71.10	3mを超える	- ~	-	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	71.10	3mを超える	- ~	-	-	-
	それ以外	1 00	0.00 ~	5.55	69.24	それ以外	0.00 ~	0.00	1.66	8.87		1.00	5.00 ~	6.20	69.24		5.00 ~	6.20	1.66	8.87
12	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	-	- 0.07	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	-	-
	それ以外	1 00	0.00 ~	5.48	68.44	それ以外	0.00 ~	0.00	1.63	8.71	それ以外	1.00	5.00 ~	6.20	68.44		5.00 ~	6.20	1.63	8.71
13	100kN/㎡を超える	-	- ~	-		3mを超える	- ~	-	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~	-	-	3mを超える	- ~	-	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~	6.21	77.96		0.00 ~	6.21	1.77	9.49		1.00	5.00 ~	7.20	77.96		5.00 ~	7.20	1.77	9.49
14	100kN/㎡を超える	-	- ~	-		3mを超える	- ~	-		-	100kN/㎡を超える	-	- ~	-		3mを超える	- ~	-	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~	6.30	79.17	それ以外	0.00 ~	6.30	1.80	9.64		1.00	5.00 ~	7.40	79.17		5.00 ~	7.40	1.80	9.64
15	100kN/㎡を超える		0.00 ~	1.89		3mを超える	- ~	_	_	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.90 ~	19.36		3mを超える	- ~	_	_	-
	それ以外	1.00		9.67	100.00		0.00 ~	9.67	2.24	11.99		1.00	5.00 ~	10.90	100.00		5.00 ~	19.36	2.24	11.99
16	100kN/㎡を超える		0.00 ~	1.55		3mを超える	- ~	_	_	-	100kN/㎡を超える	1.00		17.80		3mを超える	- ~	-		-
	それ以外		1.55 ~		100.00		0.00 ~	9.34	2.21	11.84		1.00				それ以外	5.00 ~	17.80	2.21	11.84