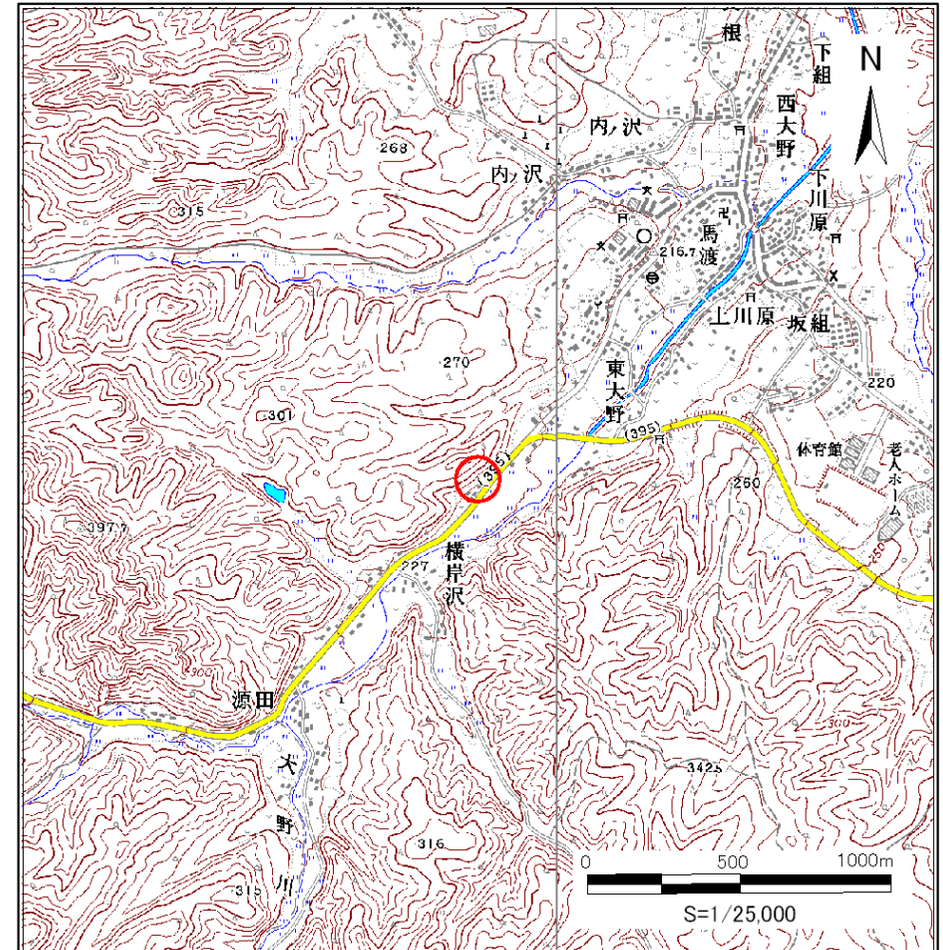


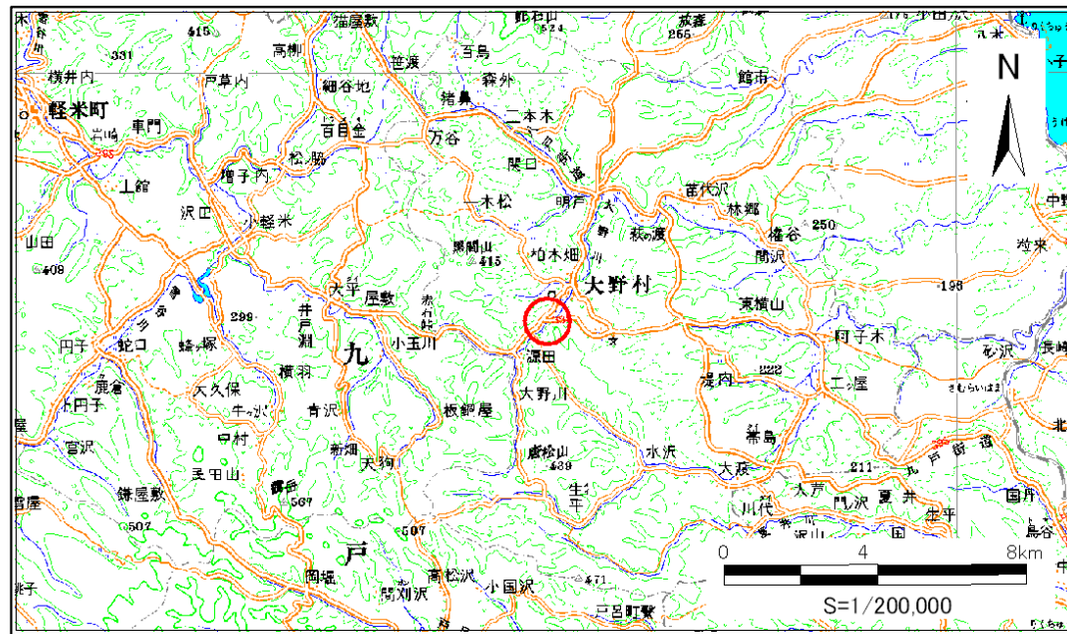
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	013B2003
箇所名	横岸沢-1
所在地	洋野町大野村大野横岸沢
調査機関	岩手県北広域振興局



概況図(S=1:25,000)



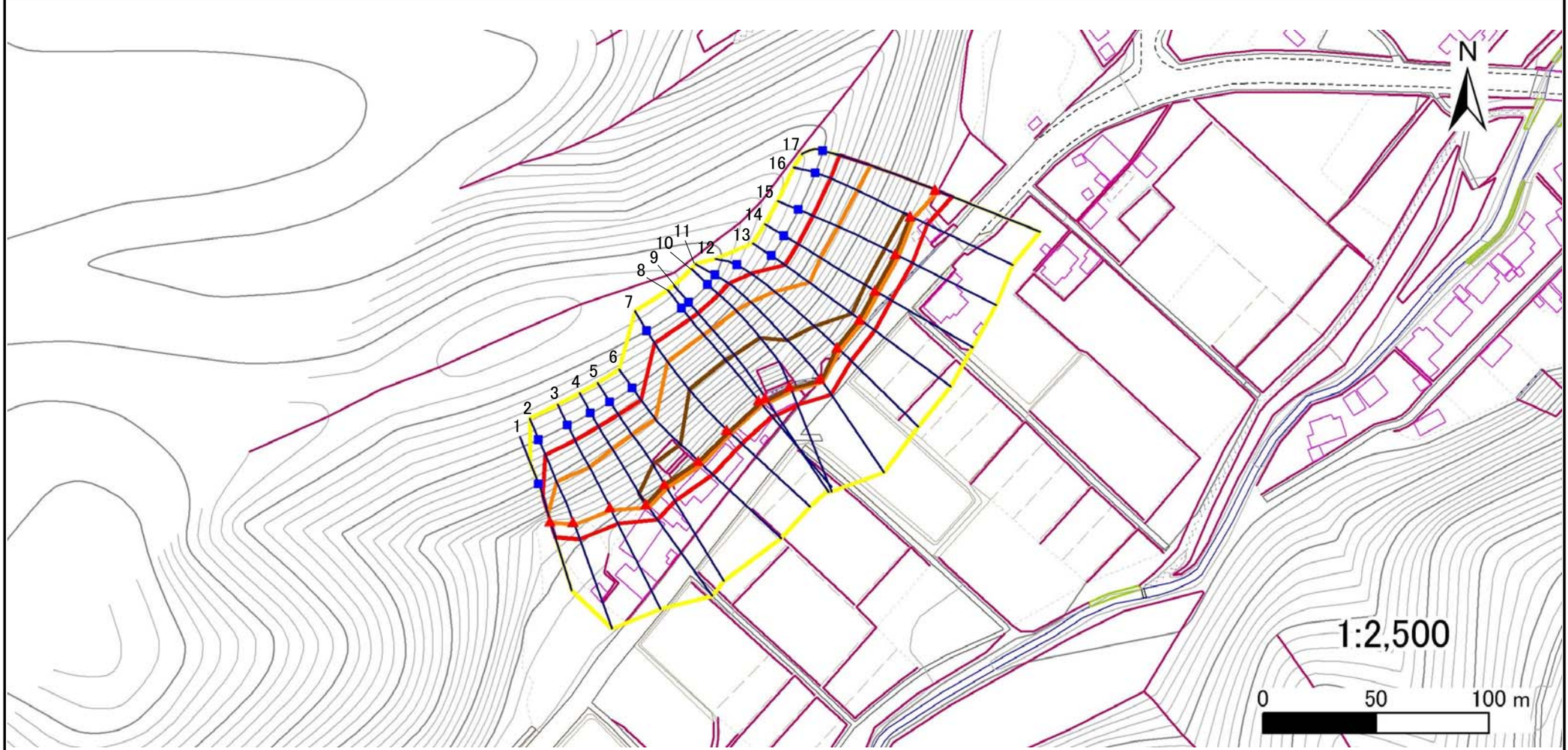
位置図(S=1:200,000)

急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 平成23年度

急傾斜地の位置	箇所番号	013B2003	箇所名	横岸沢-1	所在地	洋野町大野村大野横岸沢
---------	------	----------	-----	-------	-----	-------------



凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/2)

調査年度 平成23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		013B2003		箇所名		横岸沢-1		所在地		洋野町大野村大野横岸沢				
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.72	112.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.88 ~ 16.00	112.17	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.72 ~ 7.41	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.41	2.58	11.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.88	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.58	11.37
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.46	125.15	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.91 ~ 27.14	125.15	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.46 ~ 8.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.14	2.91	12.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.14	2.91	12.81
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	124.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	14.18 ~ 27.68	124.17	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.41 ~ 8.09	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.09	2.89	12.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.18	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.68	2.89	12.72
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.93	133.74	3mを超える	0.00 ~ 0.14	3.07	13.51	100kN/m ² を超える	1.00	13.35 ~ 33.95	133.74	3mを超える	30.00 ~ 33.95	3.07	13.51
	それ以外	1.00	1.93 ~ 8.62	100.00	それ以外	0.14 ~ 8.62	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.35	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.03	135.56	3mを超える	0.00 ~ 0.23	3.12	13.71	100kN/m ² を超える	1.00	13.05 ~ 32.55	135.56	3mを超える	25.00 ~ 32.55	3.12	13.71
	それ以外	1.00	2.03 ~ 8.72	100.00	それ以外	0.23 ~ 8.72	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.05	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.14	137.49	3mを超える	0.00 ~ 0.28	3.14	13.83	100kN/m ² を超える	1.00	12.90 ~ 33.25	137.49	3mを超える	25.00 ~ 33.25	3.14	13.83
	それ以外	1.00	2.14 ~ 8.82	100.00	それ以外	0.28 ~ 8.82	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.46	143.50	3mを超える	0.00 ~ 1.38	3.68	16.19	100kN/m ² を超える	1.00	12.77 ~ 43.95	143.50	3mを超える	25.00 ~ 43.95	3.68	16.19
	それ以外	1.00	2.46 ~ 9.14	100.00	それ以外	1.38 ~ 9.14	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.64	147.05	3mを超える	0.00 ~ 1.52	3.78	16.63	100kN/m ² を超える	1.00	12.61 ~ 43.95	147.05	3mを超える	25.00 ~ 43.95	3.78	16.63
	それ以外	1.00	2.64 ~ 9.33	100.00	それ以外	1.52 ~ 9.33	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.59	146.14	3mを超える	0.00 ~ 1.48	3.75	16.50	100kN/m ² を超える	1.00	12.63 ~ 43.95	146.14	3mを超える	25.00 ~ 43.95	3.75	16.50
	それ以外	1.00	2.59 ~ 9.28	100.00	それ以外	1.48 ~ 9.28	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	140.93	3mを超える	0.00 ~ 1.30	3.63	15.96	100kN/m ² を超える	1.00	12.97 ~ 43.95	140.93	3mを超える	25.00 ~ 43.95	3.63	15.96
	それ以外	1.00	2.32 ~ 9.00	100.00	それ以外	1.30 ~ 9.00	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.93	133.75	3mを超える	0.00 ~ 1.10	3.50	15.41	100kN/m ² を超える	1.00	13.82 ~ 45.56	133.75	3mを超える	30.00 ~ 45.56	3.50	15.41
	それ以外	1.00	1.93 ~ 8.62	100.00	それ以外	1.10 ~ 8.62	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.80	131.30	3mを超える	0.00 ~ 0.02	3.01	13.24	100kN/m ² を超える	1.00	13.99 ~ 39.50	131.30	3mを超える	30.00 ~ 39.50	3.01	13.24
	それ以外	1.00	1.80 ~ 8.48	100.00	それ以外	0.02 ~ 8.48	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.65	128.50	3mを超える	0.00 ~ 0.01	3.01	13.23	100kN/m ² を超える	1.00	14.03 ~ 32.86	128.50	3mを超える	30.00 ~ 32.86	3.01	13.23
	それ以外	1.00	1.65 ~ 8.33	100.00	それ以外	0.01 ~ 8.33	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.03	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.89	132.97	3mを超える	0.00 ~ 0.13	3.06	13.48	100kN/m ² を超える	1.00	13.43 ~ 33.57	132.97	3mを超える	30.00 ~ 33.57	3.06	13.48
	それ以外	1.00	1.89 ~ 8.58	100.00	それ以外	0.13 ~ 8.58	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.86	132.33	3mを超える	0.00 ~ 0.11	3.05	13.43	100kN/m ² を超える	1.00	13.51 ~ 33.57	132.33	3mを超える	30.00 ~ 33.57	3.05	13.43
	それ以外	1.00	1.86 ~ 8.54	100.00	それ以外	0.11 ~ 8.54	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.51	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(2/2)

調査年度 平成23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		013B2003		箇所名		横岸沢-1		所在地		洋野町大野村大野横岸沢				
横断線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.66	128.68	3mを超える	0.00 ~ 0.03	3.01	13.26	100kN/m ² を超える	1.00	13.92 ~ 32.00	128.68	3mを超える	30.00 ~ 32.00	3.01	13.26
	それ以外	1.00	1.66 ~ 8.34	100.00	それ以外	0.03 ~ 8.34	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.53	126.43	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	14.58 ~ 35.03	126.43	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.53 ~ 8.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.22	2.97	13.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.03	2.97	13.06
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		