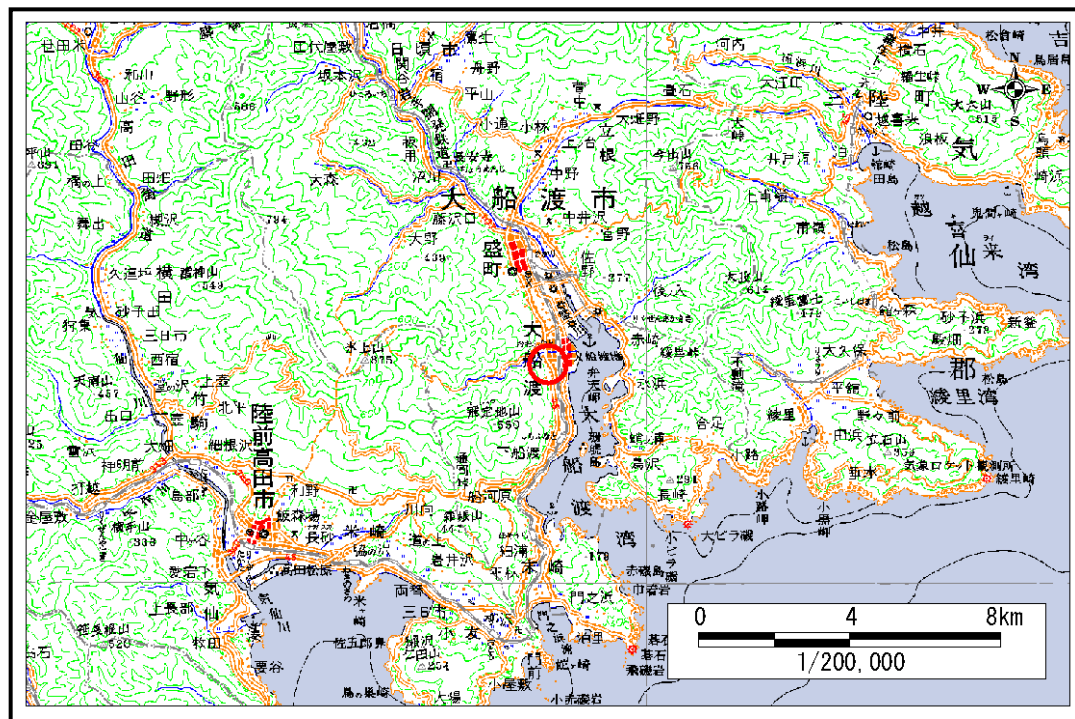


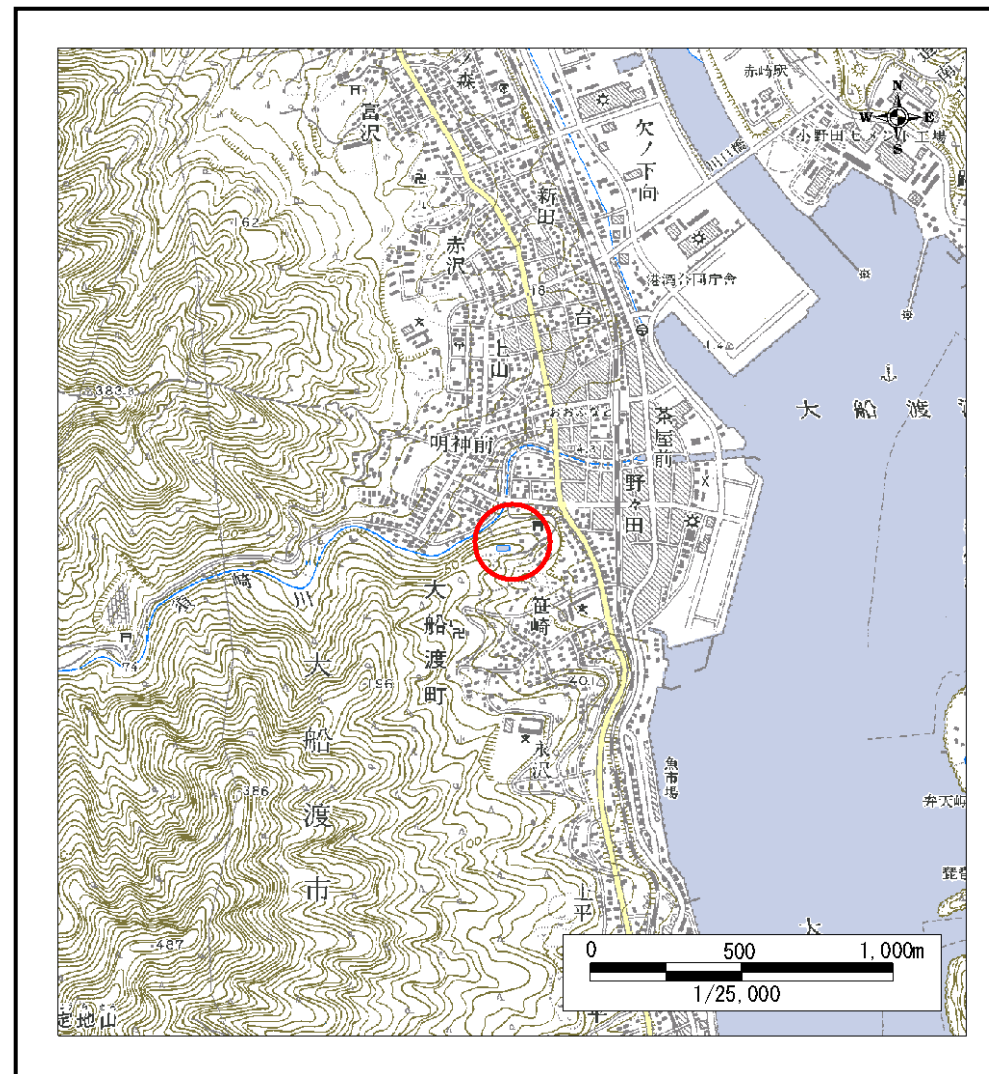
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	168A1015
箇所名	猪頭
所在地	大船渡市大船渡町字猪頭
調査機関	大船渡地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

急傾斜地の崩壊区域調書

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16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

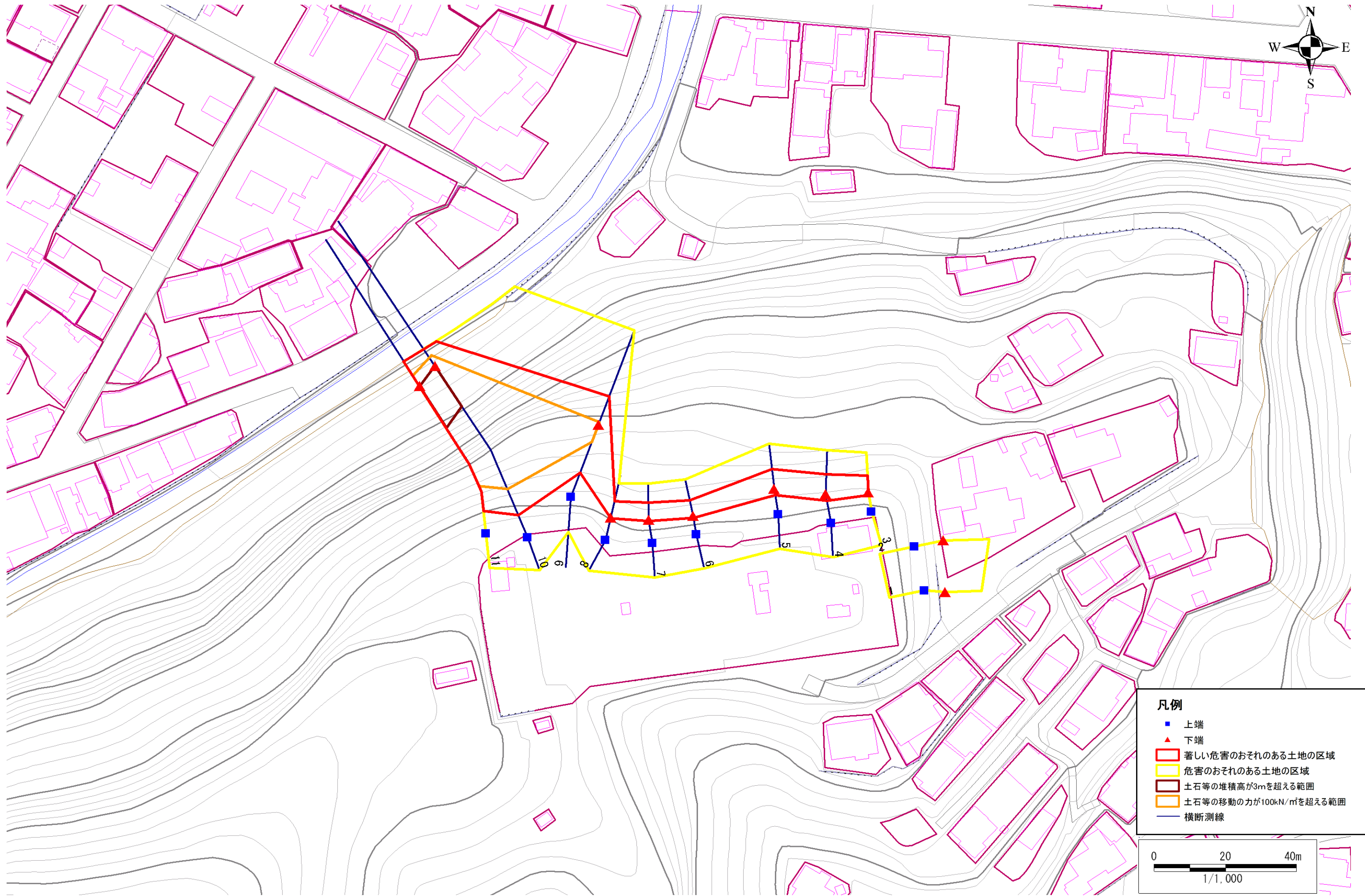
168A1015

箇所名

猪頭

所在地

大船渡市大船渡町字猪頭



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 (1/1)

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号 168A1015				箇所名		猪頭		所在地		大船渡市大船渡町字猪頭				
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	-	- ~ -	-	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	- ~ -	-	-
2	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	- ~ -	-	-
3	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	1.00	0.00 ~ 4.88	60.84	それ以外	0.00 ~ 4.88	1.98	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.80	60.84	それ以外	5.00 ~ 5.80	1.98	10.60
4	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	1.00	0.00 ~ 5.73	71.68	それ以外	0.00 ~ 5.73	1.76	9.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.40	71.68	それ以外	5.00 ~ 6.40	1.76	9.43
5	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	1.00	0.00 ~ 5.68	71.01	それ以外	0.00 ~ 5.68	1.87	10.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.55	71.01	それ以外	5.00 ~ 6.55	1.87	10.00
6	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	1.00	0.00 ~ 4.63	57.75	それ以外	0.00 ~ 4.63	1.97	10.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.40	57.75	それ以外	5.00 ~ 5.40	1.97	10.56
7	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	1.00	0.00 ~ 4.91	61.20	それ以外	0.00 ~ 4.91	1.77	9.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.20	61.20	それ以外	5.00 ~ 5.20	1.77	9.45
8	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	1.00	0.00 ~ 4.80	59.77	それ以外	0.00 ~ 4.80	1.76	9.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.04	59.77	それ以外	5.00 ~ 5.04	1.76	9.41
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.95	114.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.11 ~ 14.59	114.24	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.95 ~ 8.73	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.73	2.04	10.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.59	2.04	10.89
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.26	152.16	3mを超える	0.00 ~ 0.08	3.04	16.26	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 39.80	152.16	3mを超える	30.00 ~ 39.80	3.04	16.26
	それ以外	1.00	3.26 ~ 11.04	100.00	それ以外	0.08 ~ 11.04	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.40	154.66	3mを超える	0.00 ~ 0.23	3.12	16.70	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 35.70	154.66	3mを超える	25.00 ~ 35.70	3.12	16.70
	それ以外	1.00	3.40 ~ 11.18	100.00	それ以外	0.23 ~ 11.18	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
	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	~		