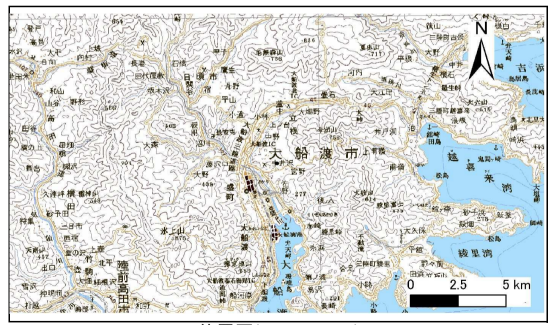
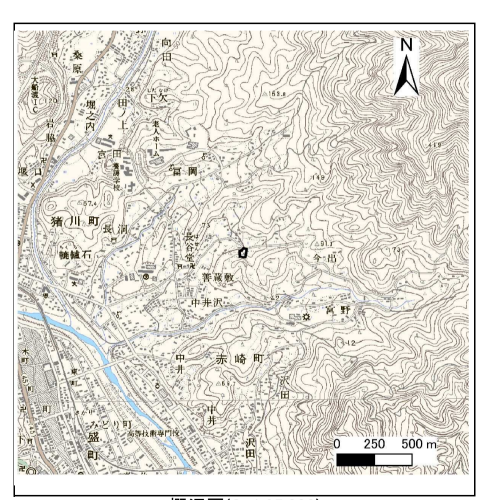
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類			種類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	158B1125
筃	所		名	長谷堂−2
所	在		地	大船渡市猪川町字長谷堂
調	査	機	関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター

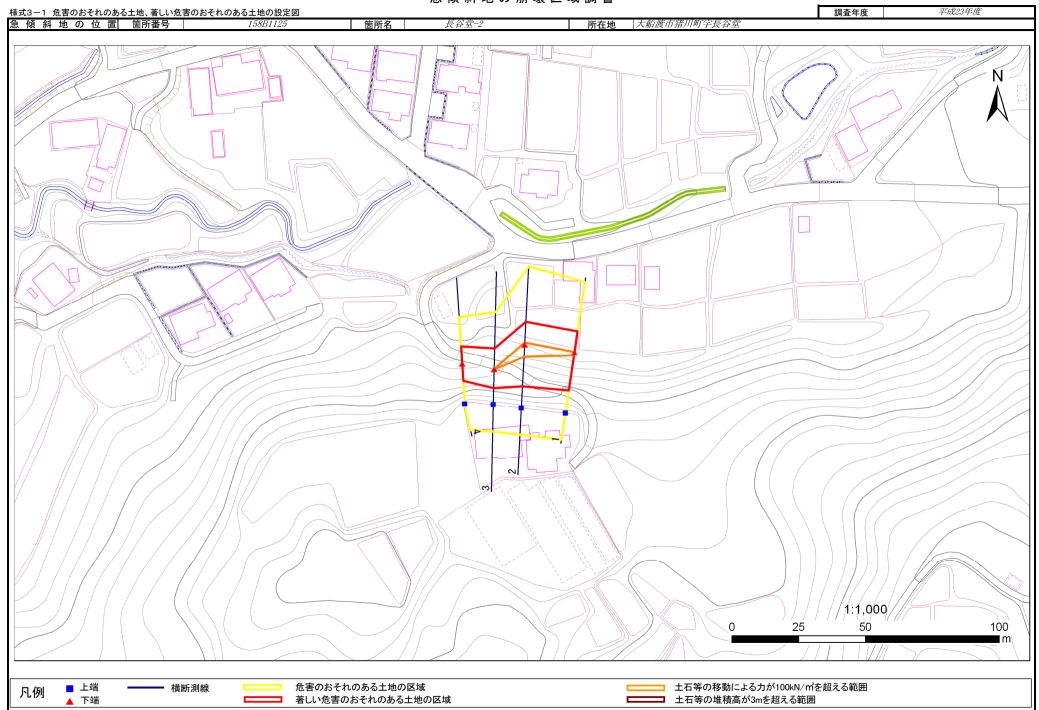


位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書



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	でる事項(1/	′1)							調査	年度 -	平成23	/年度
急	傾斜地の位置	箇所	i番号	158B11.		箇所名		長	<i>谷堂−2</i>	所	f在地 大船	渡市猪川町	T字長谷堂			
横断	急傾斜地の下端に隣接する土地											急傾斜地	内			
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 (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	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 (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	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	1.00	0.00 ~ 0.15	102.22	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	12.69 ~ 13.33	102.22	3mを超える	- ~ -	-	
	それ以外	1.00	0.15 ~ 7.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.94	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	<i>5.00</i> ~ <i>13.33</i>	1.93	9.76
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.71	110.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	11.75 ~ 14.62	110.59			-	
	それ以外	1.00	0.71 ~ 8.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.50	1.98	10.01	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>11.75</i>	100.00			1.98	10.01
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.04	100.56	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.55 ~ 10.65	100.56	3mを超える	- ~ -	-	
	それ以外	1.00	0.04 ~ 7.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.82	2.22	11.23	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.65	2.22	11.23
	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 ~ 6.52	82.20	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.74	82.20	それ以外	5.00 ~ 8.74	1.57	7.91
	100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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	~		