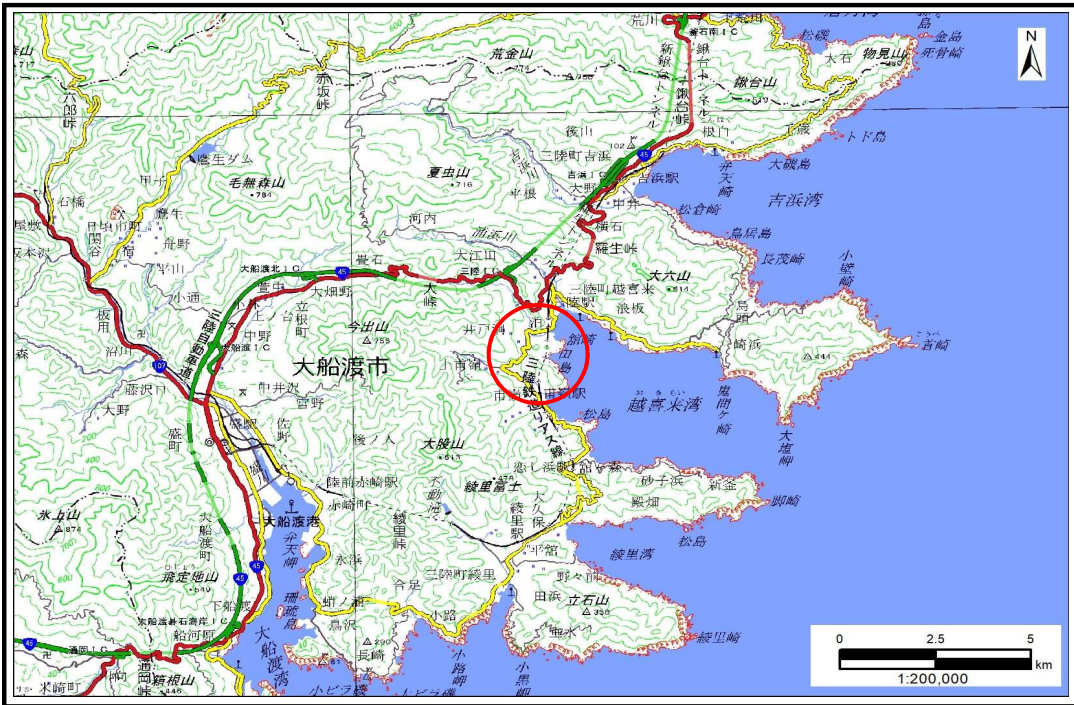


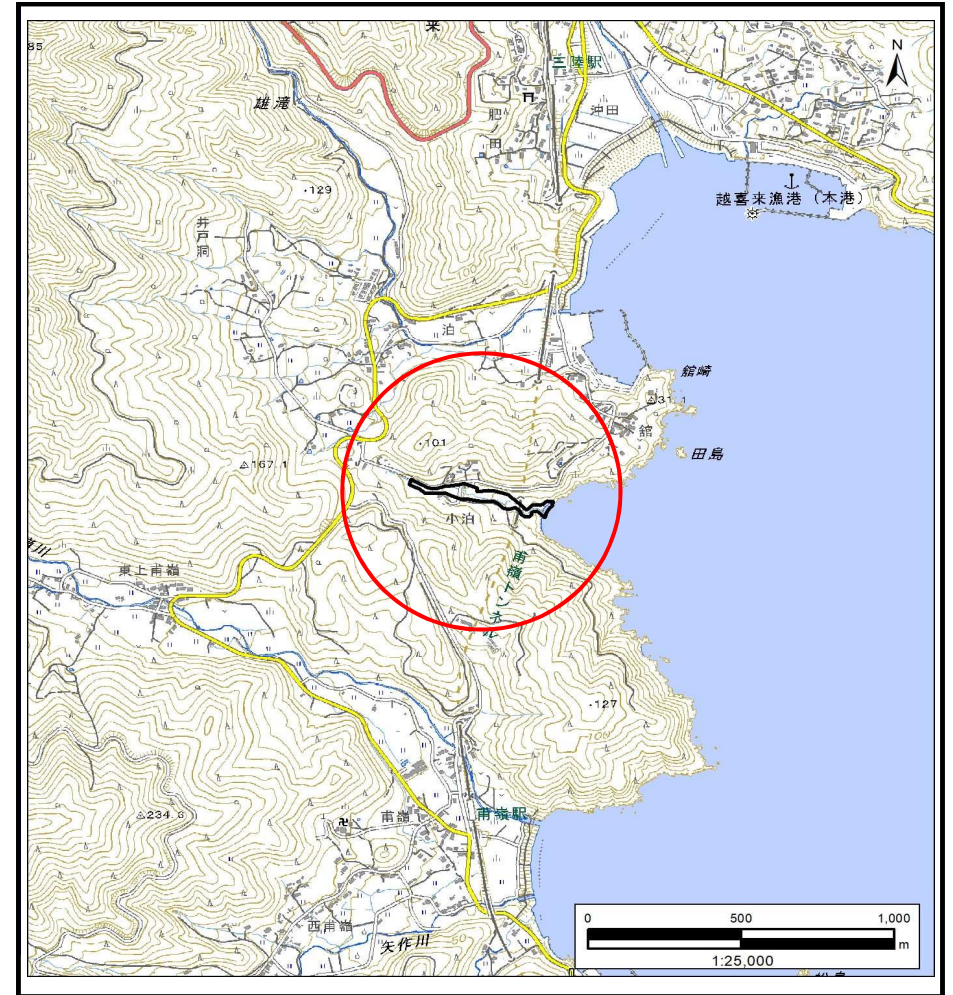
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	BN203586
水系名	-
河川名	-
溪流名	小泊1
所在地	大船渡市三陸町越喜来字小泊
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部 大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 5JHf 103」「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。」

岩手県



# 土石流区域調査

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 令和5年度

渓流の位置 溪流番号 BN203586 溪流名 小泊1 所在地 大船渡市三陸町越喜来字小泊



## 土石流区域調査書

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

調査年度	令和5年度
------	-------

溪流の位置	溪流番号	BN203586	溪流名	小泊1	所在地	大船渡市三陸町越喜来字小泊
-------	------	----------	-----	-----	-----	---------------

横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m <sup>2</sup> )	建築物の耐力P2(kN/m <sup>2</sup> )	横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m <sup>2</sup> )	建築物の耐力P2(kN/m <sup>2</sup> )
No.0	0.72	18.44	9.93	No.27	0.48	4.66	14.29
No.1	0.72	14.43	10.02				
No.2	0.75	12.27	9.63				
No.3	0.70	11.06	10.18				
No.4	0.69	9.45	10.41				
No.5	0.85	11.68	8.68				
No.6	0.67	7.30	10.61				
No.7	0.70	7.27	10.26				
No.8	0.52	4.19	13.29				
No.9	0.59	4.94	11.85				
No.10	0.74	6.19	9.75				
No.11	0.69	6.34	10.34				
No.12	0.65	5.76	10.84				
No.13	0.64	5.91	10.98				
No.14	0.53	3.99	13.13				
No.15	0.54	3.66	12.89				
No.16	0.52	3.87	13.22				
No.17	0.53	3.72	12.99				
No.18	0.54	3.61	12.85				
No.19	0.50	4.23	13.80				
No.20	0.70	7.20	10.18				
No.21	0.97	9.53	7.82				
No.22	0.57	5.17	12.12				
No.23	0.83	9.15	8.83				
No.24	0.76	8.92	9.53				
No.25	0.65	7.41	10.96				
No.26	0.47	4.72	14.37				