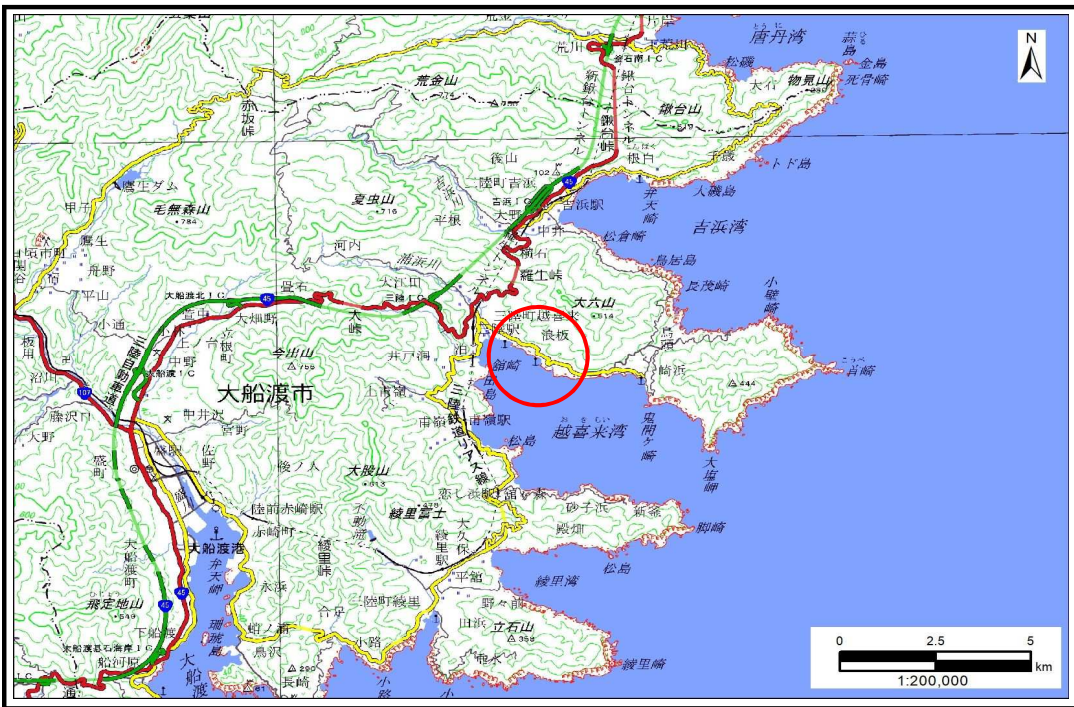


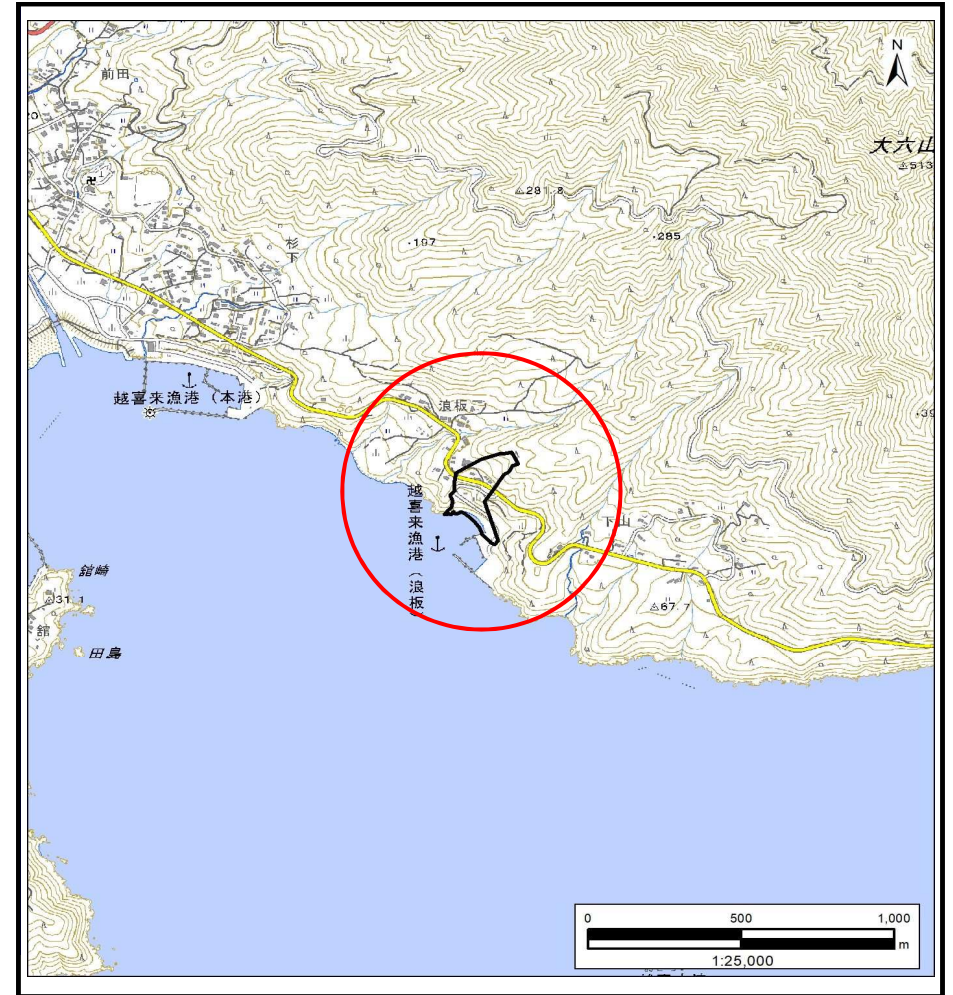
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N203104
水系名	-
河川名	-
溪流名	浪板1
所在地	大船渡市三陸町越喜来字浪板
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。」

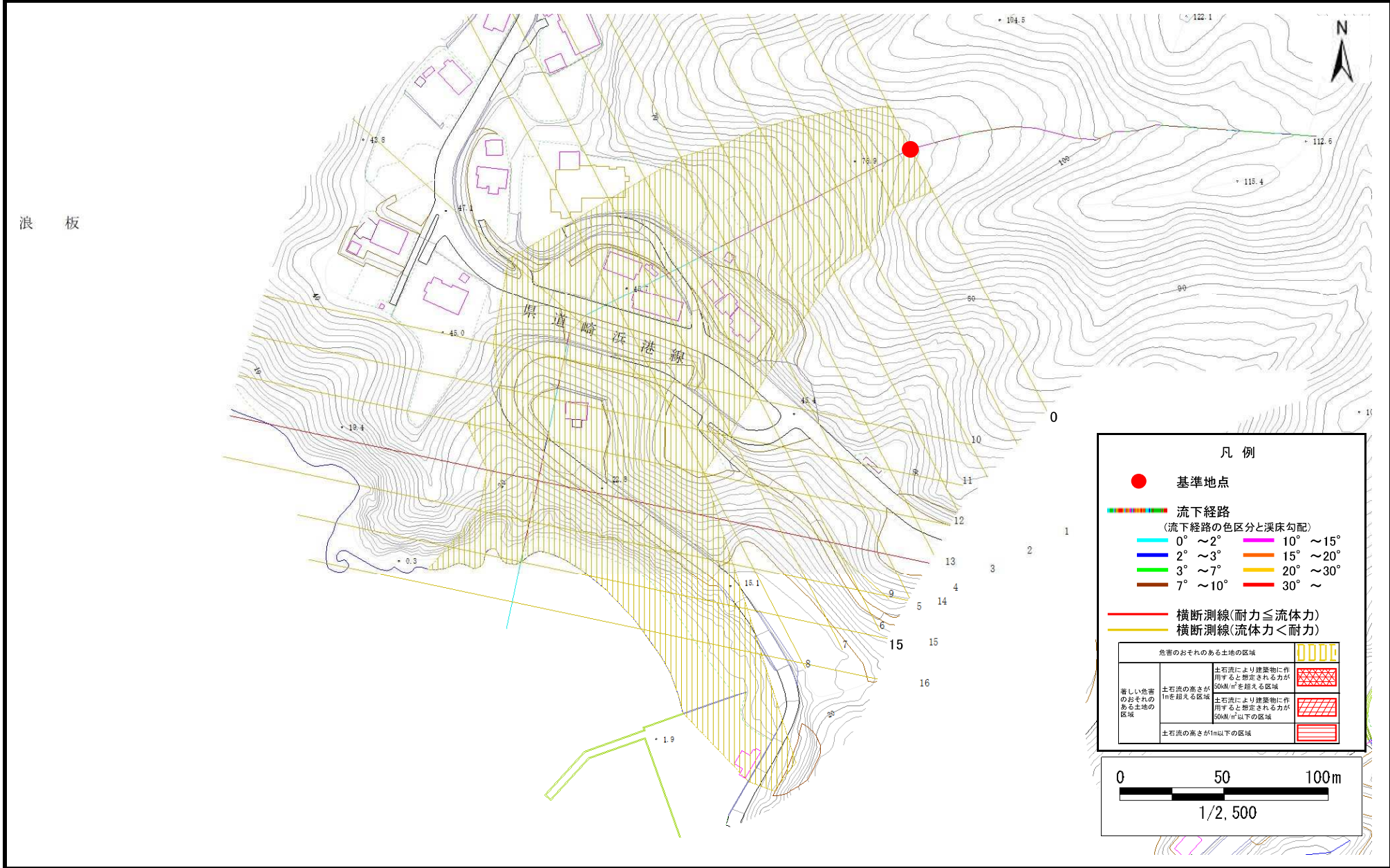
岩手県

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 令和5年度

溪流の位置 溪流番号 N203104 溪流名 浪板1 所在地 大船渡市三陸町越喜来字浪板



土石流区域調査

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
------	-------

渓流の位置	溪流番号	N203104	溪流名	浪板1	所在地	大船渡市三陸町越喜来字浪板
-------	------	---------	-----	-----	-----	---------------

横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m ²)	横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m ²)
No.0	0.51	9.24	13.37				
No.1	0.50	9.97	13.84				
No.2	0.48	10.69	14.28				
No.3	0.47	11.28	14.63				
No.4	0.46	11.68	14.87				
No.5	0.45	11.79	14.93				
No.6	0.44	12.35	15.25				
No.7	0.45	12.22	15.17				
No.8	0.45	11.80	14.93				
No.9	0.46	11.65	14.85				
No.10	0.44	12.50	15.33				
No.11	0.43	13.03	15.63				
No.12	0.45	12.01	15.06				
No.13	0.65	20.71	10.84				
No.14	0.43	12.93	15.57				
No.15	0.43	13.45	15.86				
No.16	0.44	12.43	15.29				