

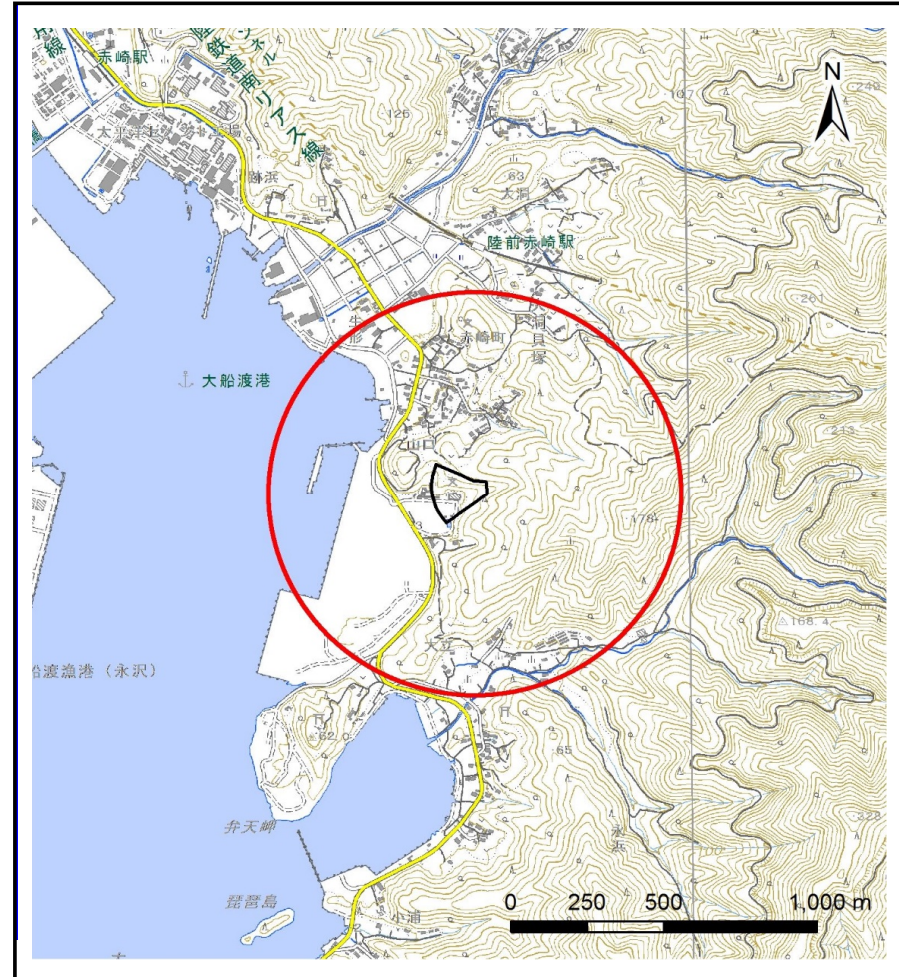
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A168027
水系名	
河川名	
溪流名	山口の沢
所在地	大船渡市赤崎町山口
調査機関	沿岸広域振興局土木部 大船渡土木センター



概況図(S=1:200000)



位置図(S=1:25000)

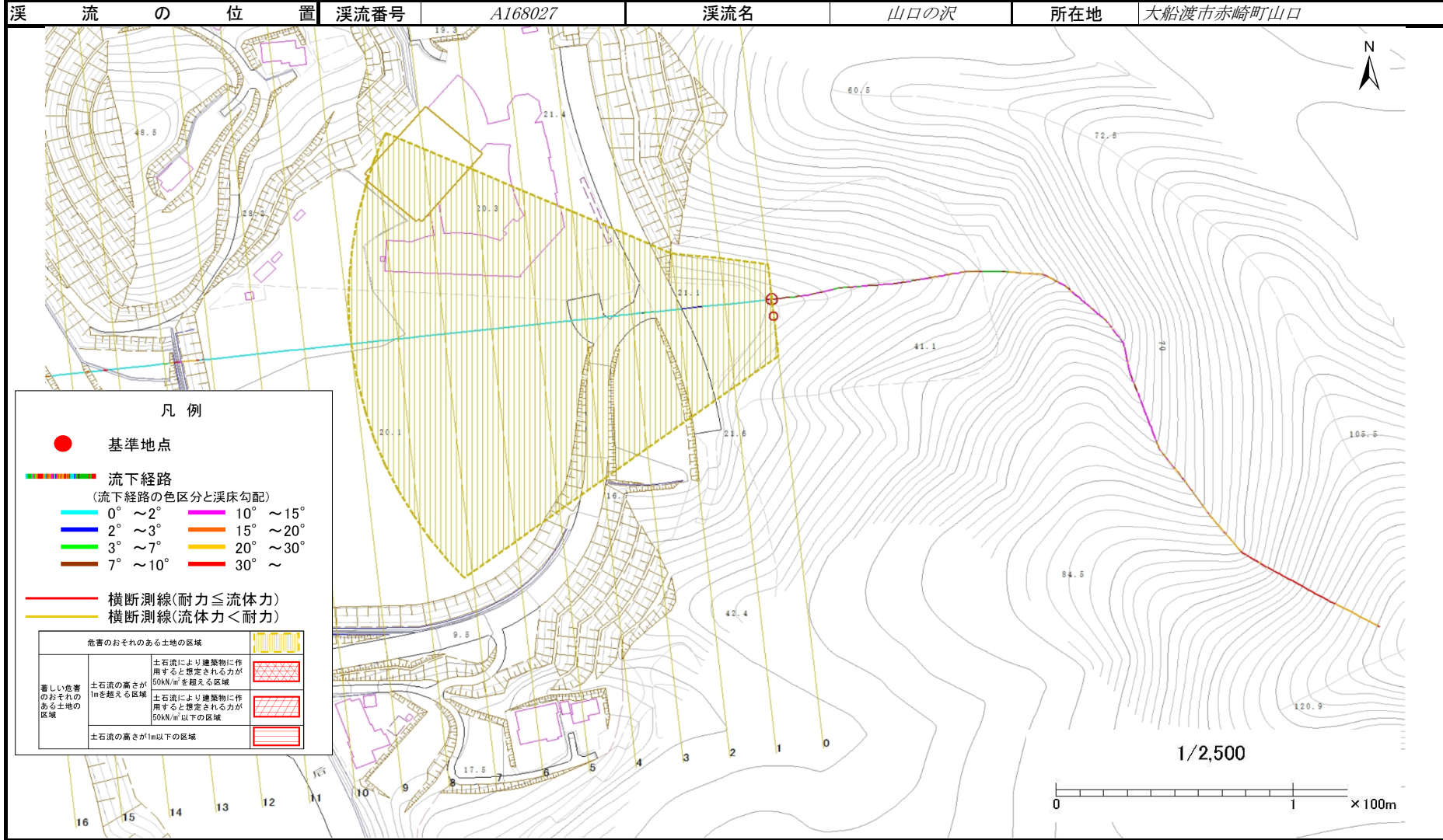
国土地理院の数値地図『一閃』及び電子地形図25000『大船渡、陸前広田、今泉、鹿折』を掲載

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 平成30年度



# 土石流区域調書

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

調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	A168027	溪流名	山口の沢	所在地	大船渡市赤崎町山口
-------	------	---------	-----	------	-----	-----------

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	0.39	11.35	17.33				
No.1	0.34	8.69	19.25				
No.2	0.32	6.89	20.74				
No.3	0.30	5.27	22.11				
No.4	0.28	4.06	22.93				
No.5	0.28	2.86	23.13				
No.6	0.29	2.23	22.64				
No.7	0.30	1.72	21.63				
No.8	0.33	1.32	20.25				
No.9	0.37	0.94	18.20				
No.10	0.47	0.52	14.55				
No.11	0.50	0.44	13.65				
No.12	0.56	0.35	12.37				
No.13	0.26	1.65	25.08				
No.14	0.26	1.63	24.95				
No.15	0.26	1.69	25.37				
No.16	0.25	1.74	25.71				
No.17	0.25	1.73	25.64				
No.18	0.25	1.73	25.61				
No.19	0.25	1.74	25.69				
No.20	0.25	1.75	25.76				
No.21	0.25	1.76	25.83				
No.22	0.25	1.75	25.79				
No.23	0.45	0.56	15.17				
No.24	0.38	0.77	17.60				
No.25	0.41	0.65	16.30				
No.26	0.45	0.54	14.96				