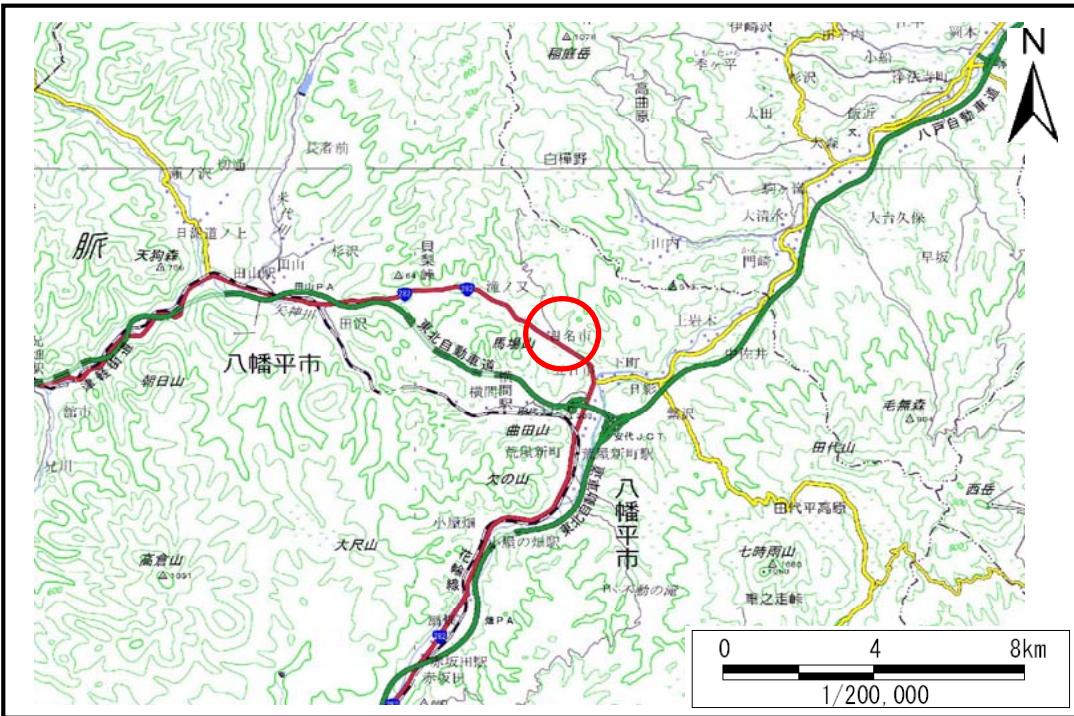


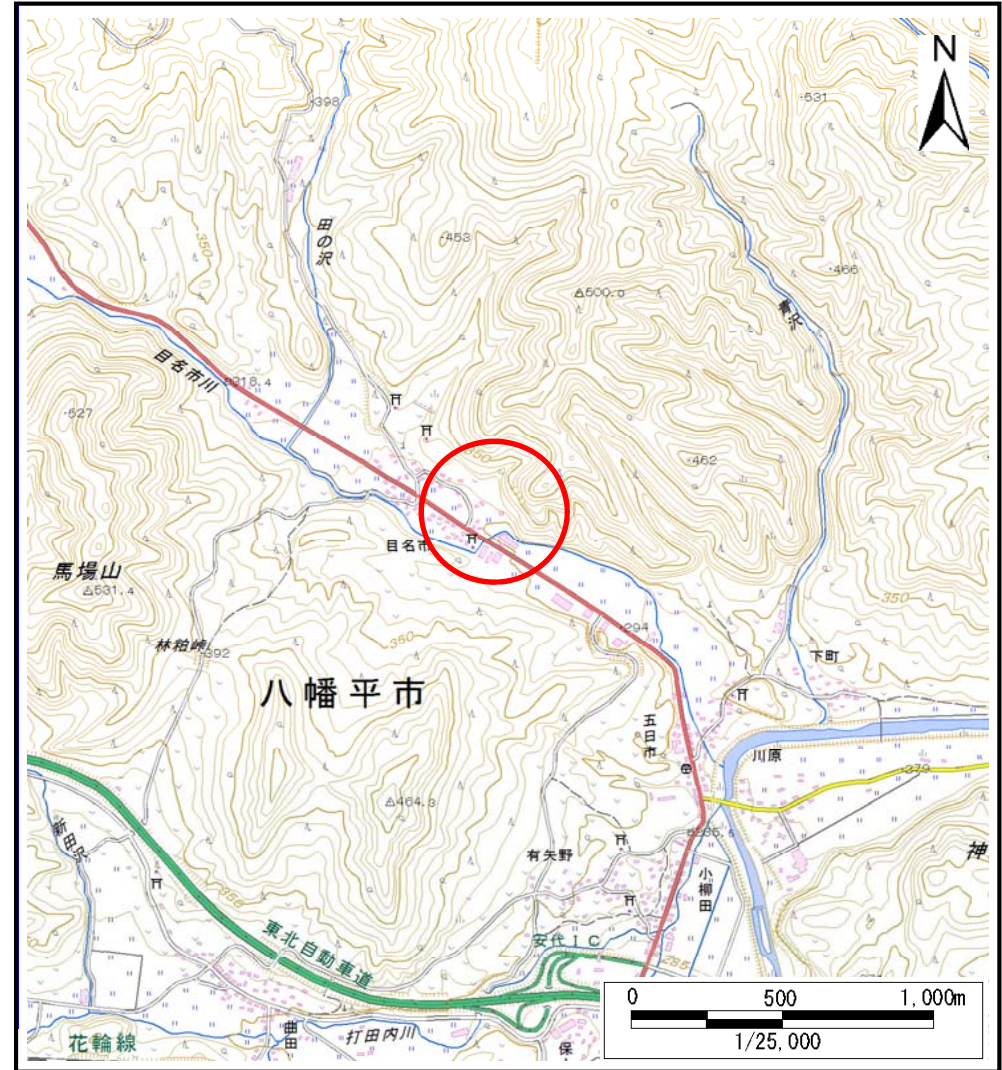
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A027006
水系名	馬淵川
河川名	安比川
溪流名	目名市の沢(2)
所在地	八幡平市田の沢
調査機関	盛岡広域振興局岩手土木センター



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

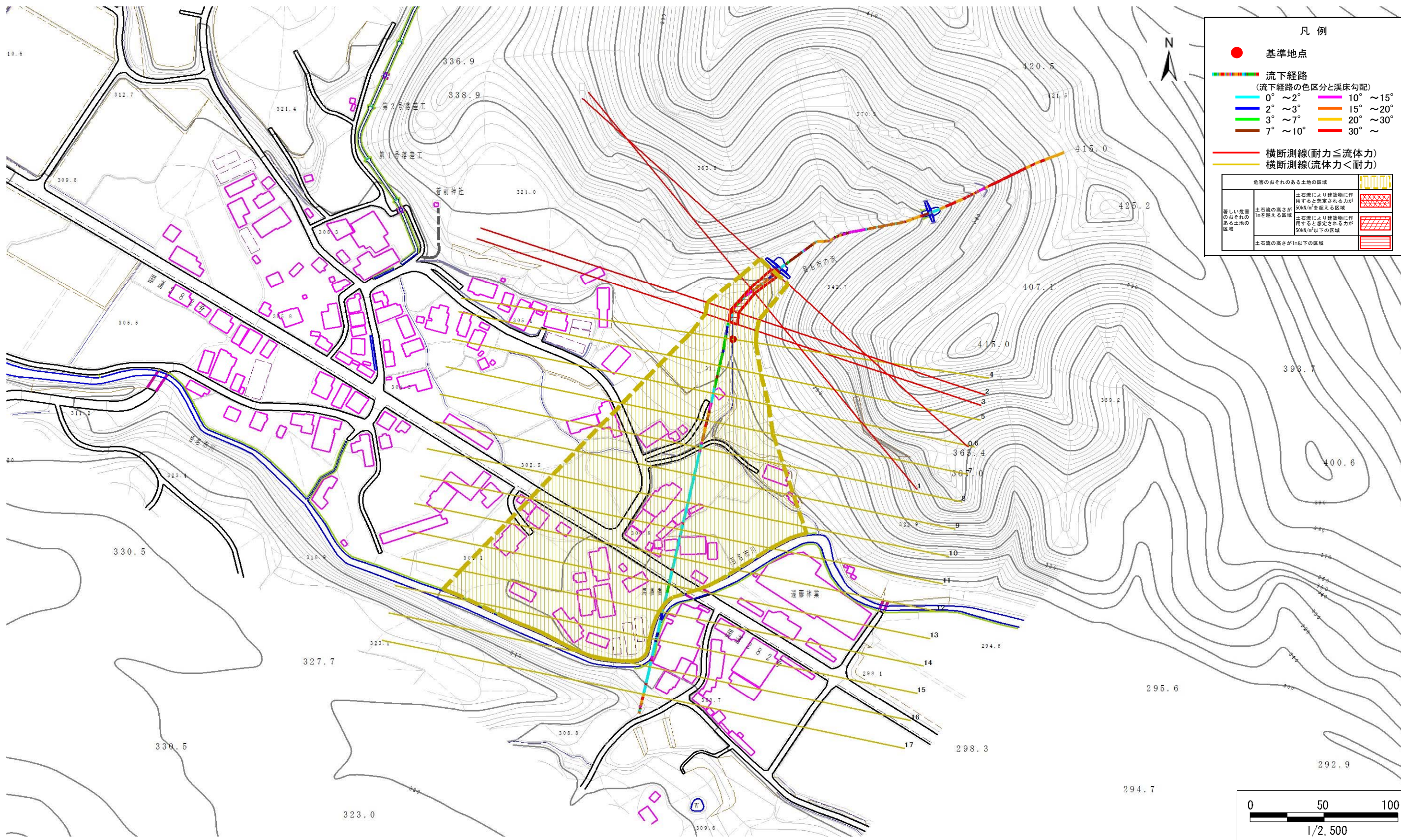
土石流区域調査

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(全体図)

調査年度

平成27年度

溪流の位置	溪流番号	A027006	溪流名	目名市の沢(2)	所在地	八幡平市田の沢
-------	------	---------	-----	----------	-----	---------



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	平成27年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	A027006	溪流名	目名市の沢(2)	所在地	八幡平市田の沢
-------	------	---------	-----	----------	-----	---------

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	0.43	25.61	15.74				
No.1	0.53	30.43	13.11				
No.2	0.49	23.59	13.91				
No.3	0.49	21.87	13.92				
No.4	0.28	9.12	23.07				
No.5	0.18	3.79	35.54				
No.6	0.15	2.42	40.97				
No.7	0.15	2.03	42.49				
No.8	0.14	2.10	43.23				
No.9	0.14	1.68	43.57				
No.10	0.14	1.37	44.11				
No.11	0.14	1.26	44.11				
No.12	0.15	0.93	43.17				
No.13	0.15	0.72	41.36				
No.14	0.27	1.82	24.02				
No.15	0.25	1.45	25.62				
No.16	0.27	1.15	24.12				
No.17	0.32	0.70	20.65				