

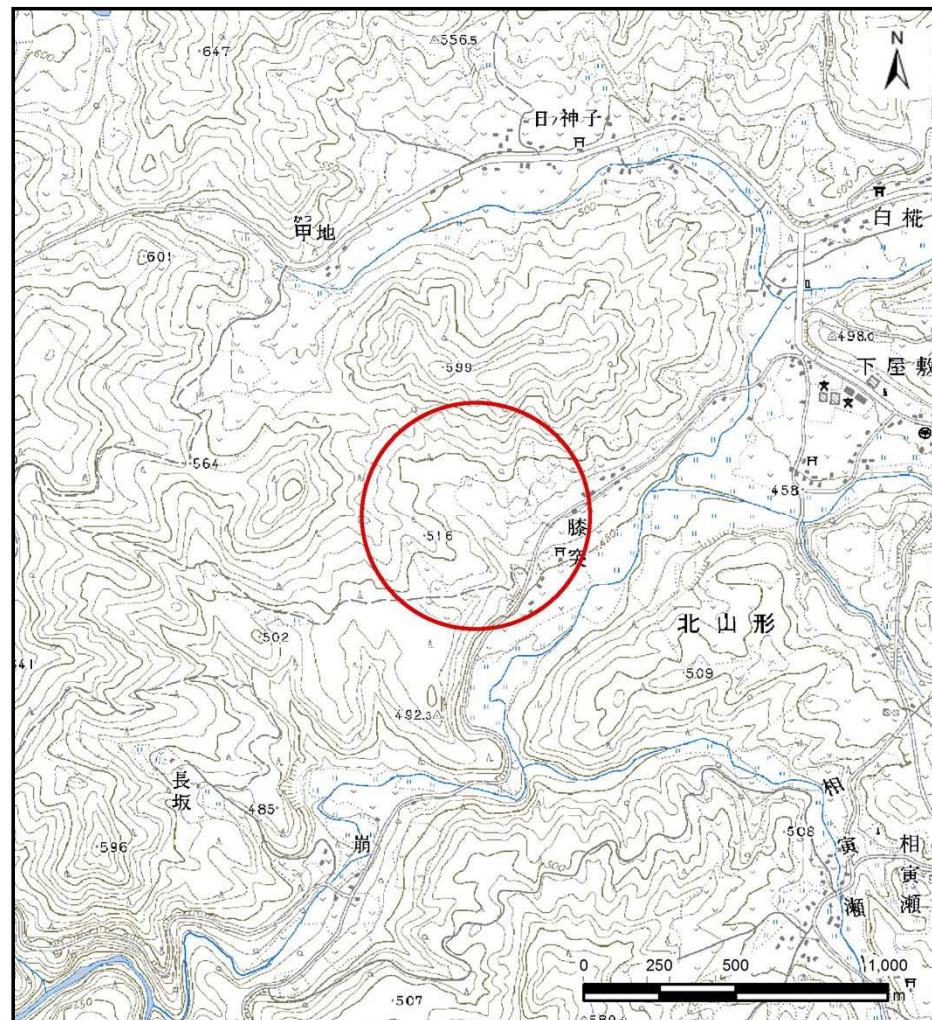
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B048240
水系名	北上川
河川名	崩川
溪流名	膝突の沢
所在地	岩手郡岩手町川口第46地割
調査機関	岩手県盛岡広域振興局土木部 岩手土木センター



位置図(S=1:200,000)

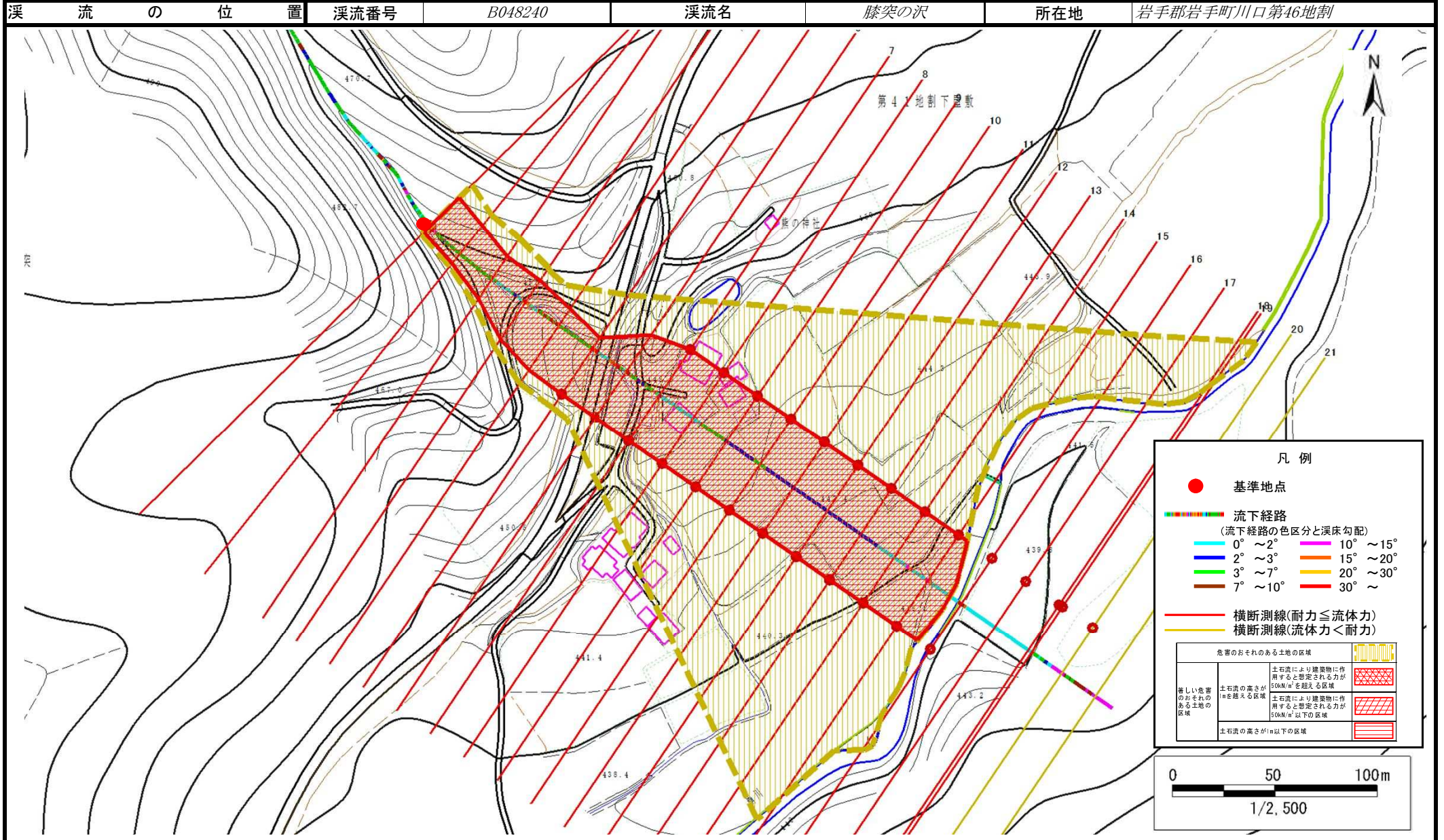


概況図(S=1:25,000)

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

調査年度 平成26年度



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26年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	B048240		溪流名	膝突の沢	所在地	岩手郡岩手町川口第46地割
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	1.82	22.22	5.12				
No.1	1.82	23.38	5.12				
No.2	1.76	22.53	5.22				
No.3	1.44	17.70	5.88				
No.4	1.38	17.59	6.03				
No.5	1.10	12.38	7.09				
No.6	1.07	13.05	7.23				
No.7	1.08	12.90	7.20				
No.8	1.08	12.91	7.21				
No.9	1.08	12.91	7.21				
No.10	1.09	12.73	7.17				
No.11	1.11	12.31	7.08				
No.12	1.12	11.98	7.00				
No.13	1.14	11.06	6.90				
No.14	1.17	9.87	6.77				
No.15	1.15	10.35	6.89				
No.16	1.25	7.84	6.48				
No.17	1.28	7.30	6.37				
No.18	1.32	6.55	6.22				
No.19	1.34	6.35	6.17				
No.20	1.78	3.15	5.18				
No.21	0.00	0.00	0.00				