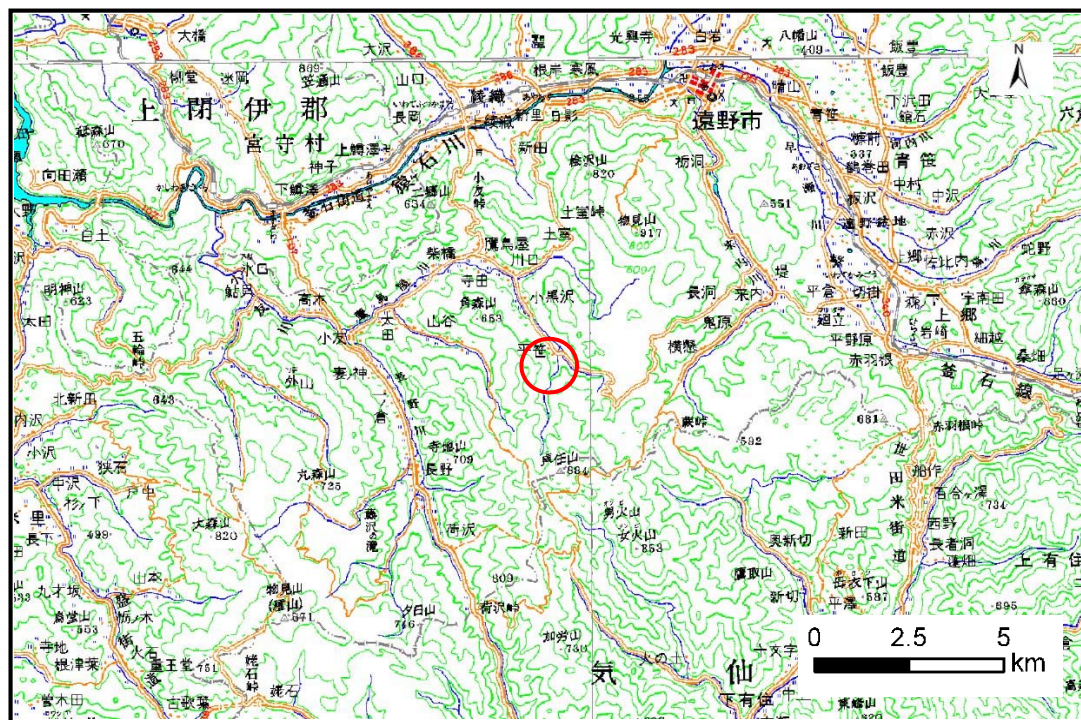


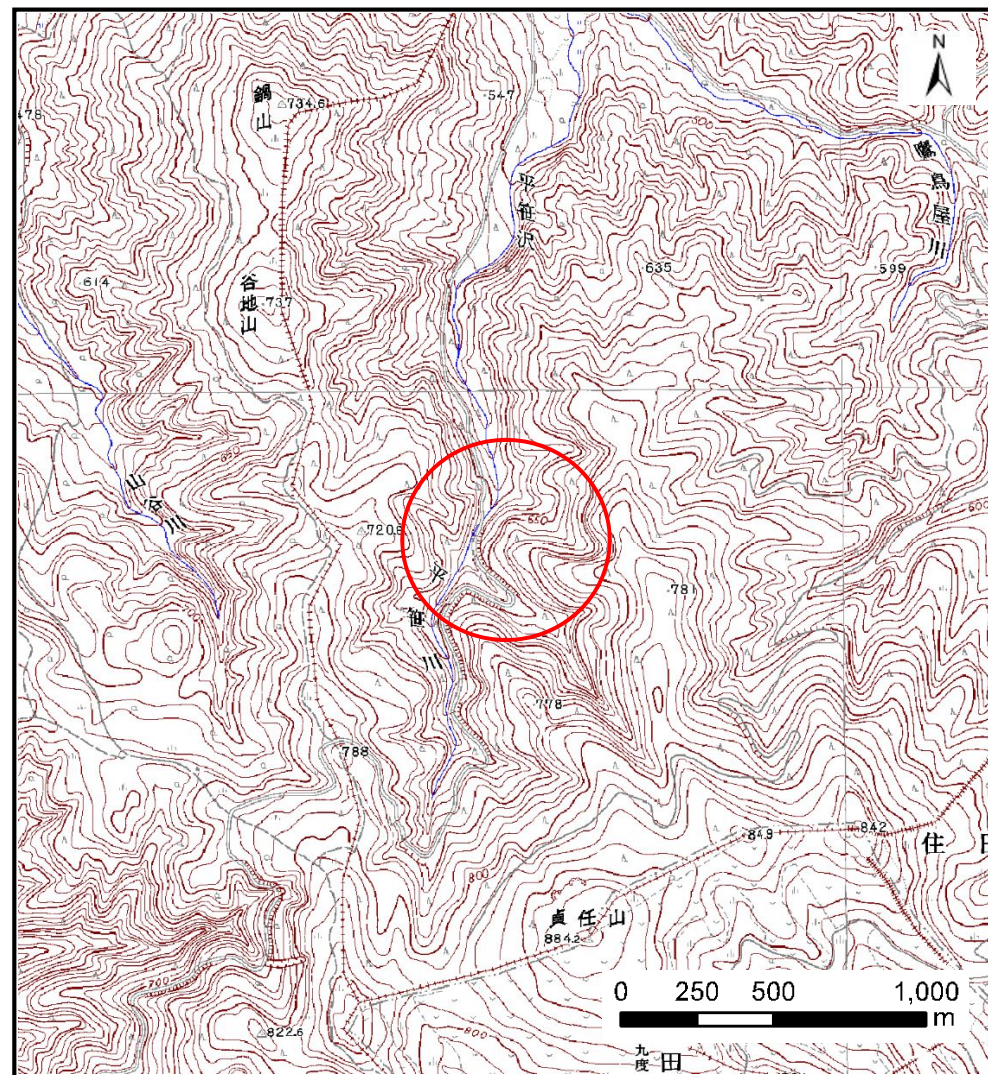
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A136107
水系名	北上川
河川名	鷹鳥屋川
溪流名	平笹沢
所在地	遠野市小友町46地割
調査機関	県南広域振興局土木部 遠野土木センター



位置図(S=1:200,000)



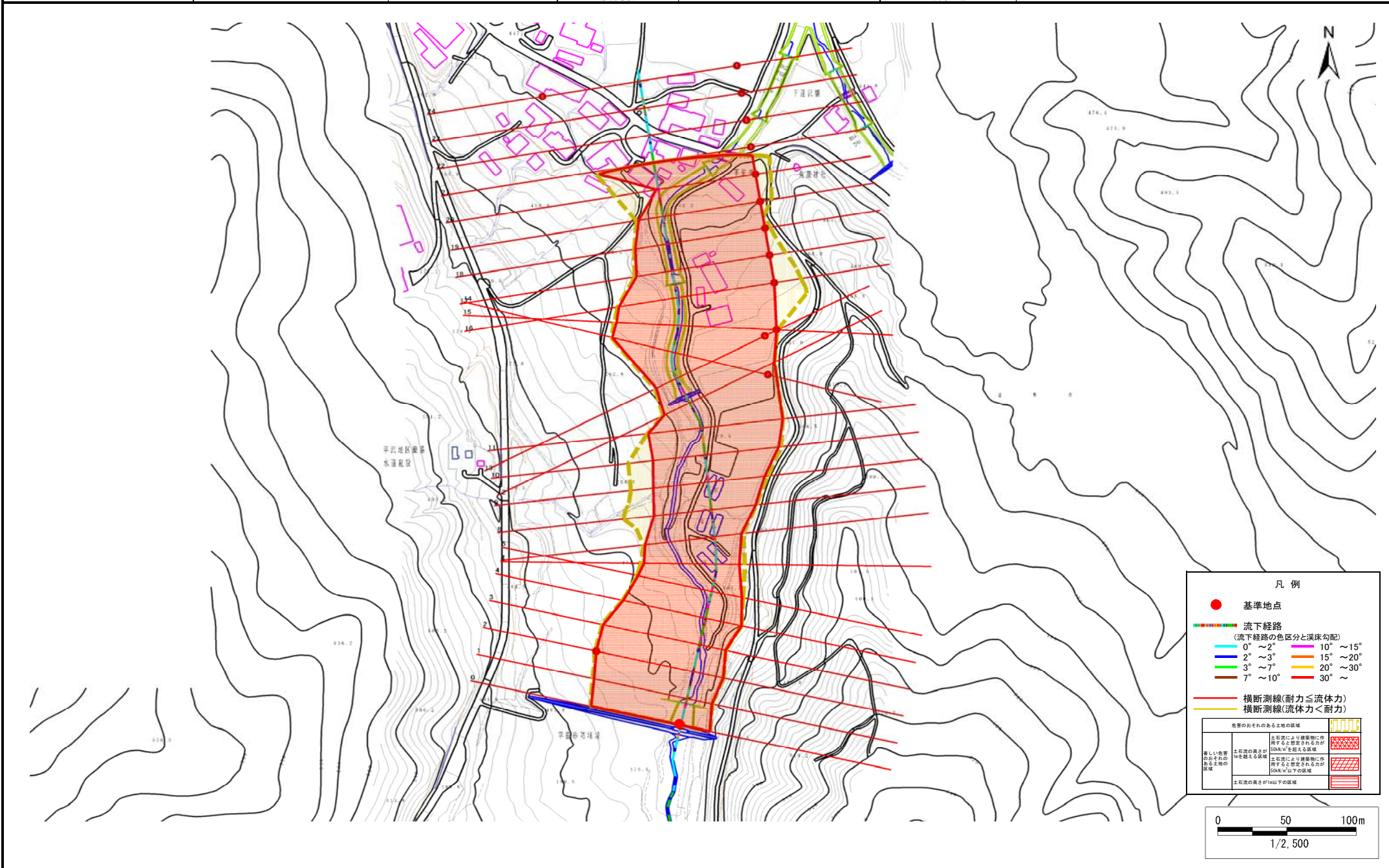
概況図(S=1:25,000)

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27年度

溪流の位置	溪流番号	A136107	溪流名	平笹沢	所在地	遠野市小友町46地割
-------	------	---------	-----	-----	-----	------------



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	A136107	溪流名	平笹沢	所在地	遠野市小友町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	2.93	29.92	4.50				
No.1	2.88	31.42	4.50				
No.2	2.16	20.69	4.74				
No.3	2.90	28.27	4.50				
No.4	2.93	29.81	4.50				
No.5	3.17	33.08	4.50				
No.6	3.38	36.17	4.50				
No.7	3.30	36.62	4.50				
No.8	3.30	32.62	4.50				
No.9	3.02	32.65	4.50				
No.10	2.92	26.97	4.50				
No.11	2.67	28.23	4.51				
No.12	2.76	31.91	4.50				
No.13	2.02	23.25	4.87				
No.14	2.04	22.65	4.85				
No.15	2.06	22.36	4.83				
No.16	2.08	21.77	4.81				
No.17	2.01	23.53	4.89				
No.18	1.96	24.53	4.93				
No.19	2.00	23.68	4.89				
No.20	2.20	19.61	4.71				
No.21	2.51	13.32	4.55				
No.22	2.55	12.71	4.53				
No.23	2.75	10.48	4.50				
No.24	2.51	12.59	4.55				