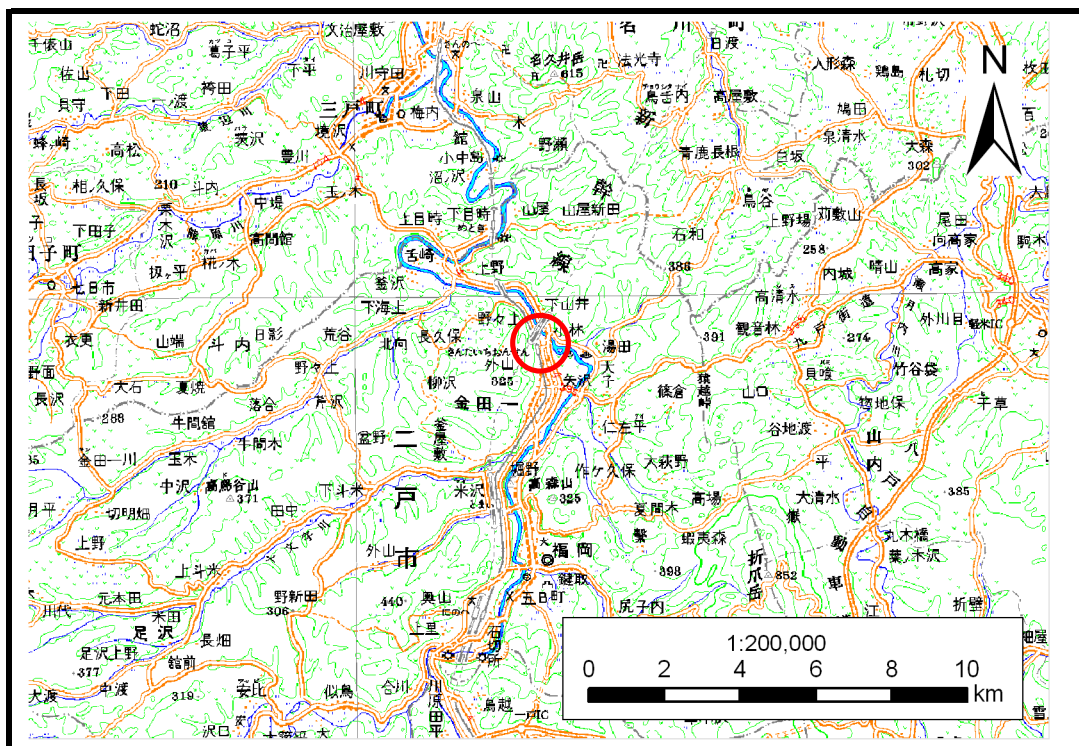


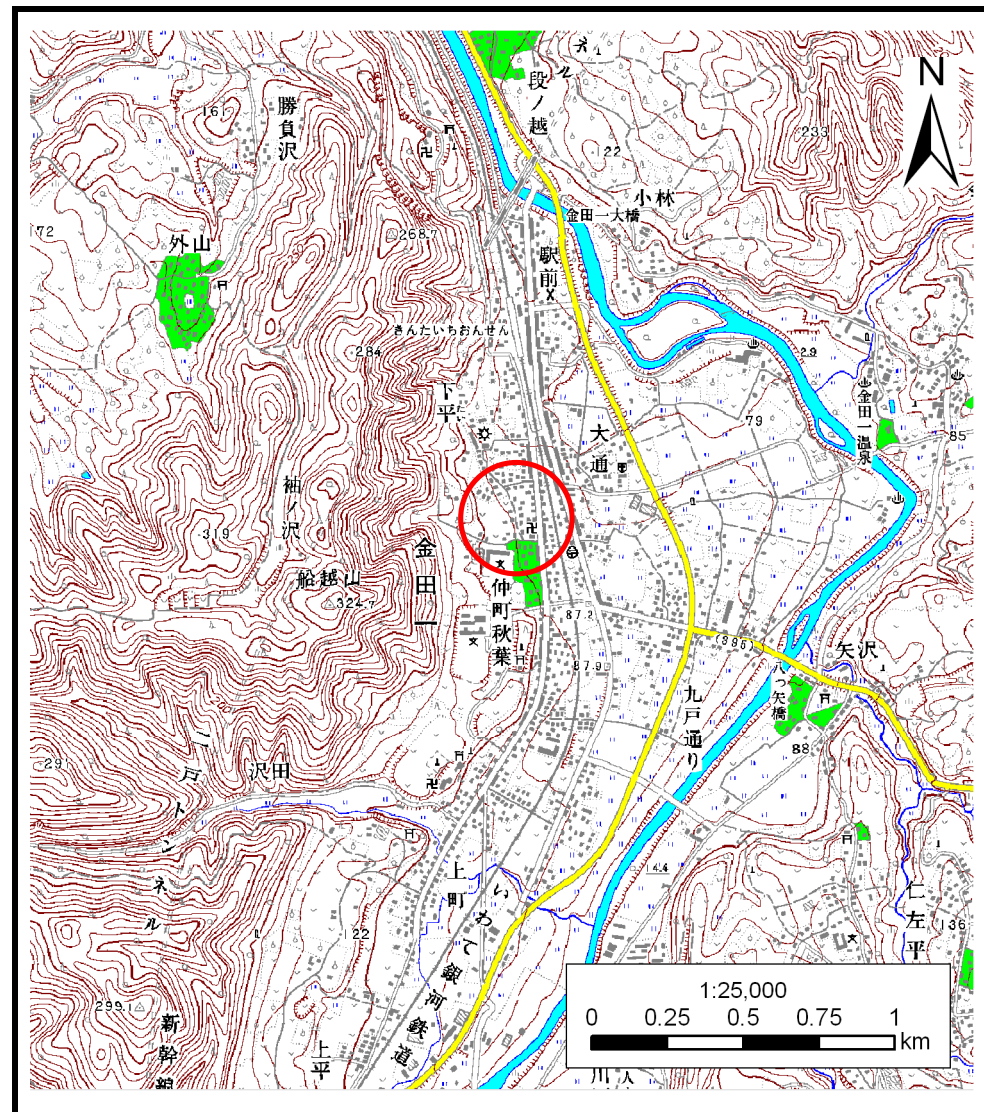
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A011013
水系名	馬淵川
河川名	馬淵川
溪流名	仲町秋葉の沢
所在地	二戸市金田一字仲町秋葉
調査機関	県北広域振興局土木部二戸土木センター



位置図(S=1:200,000)

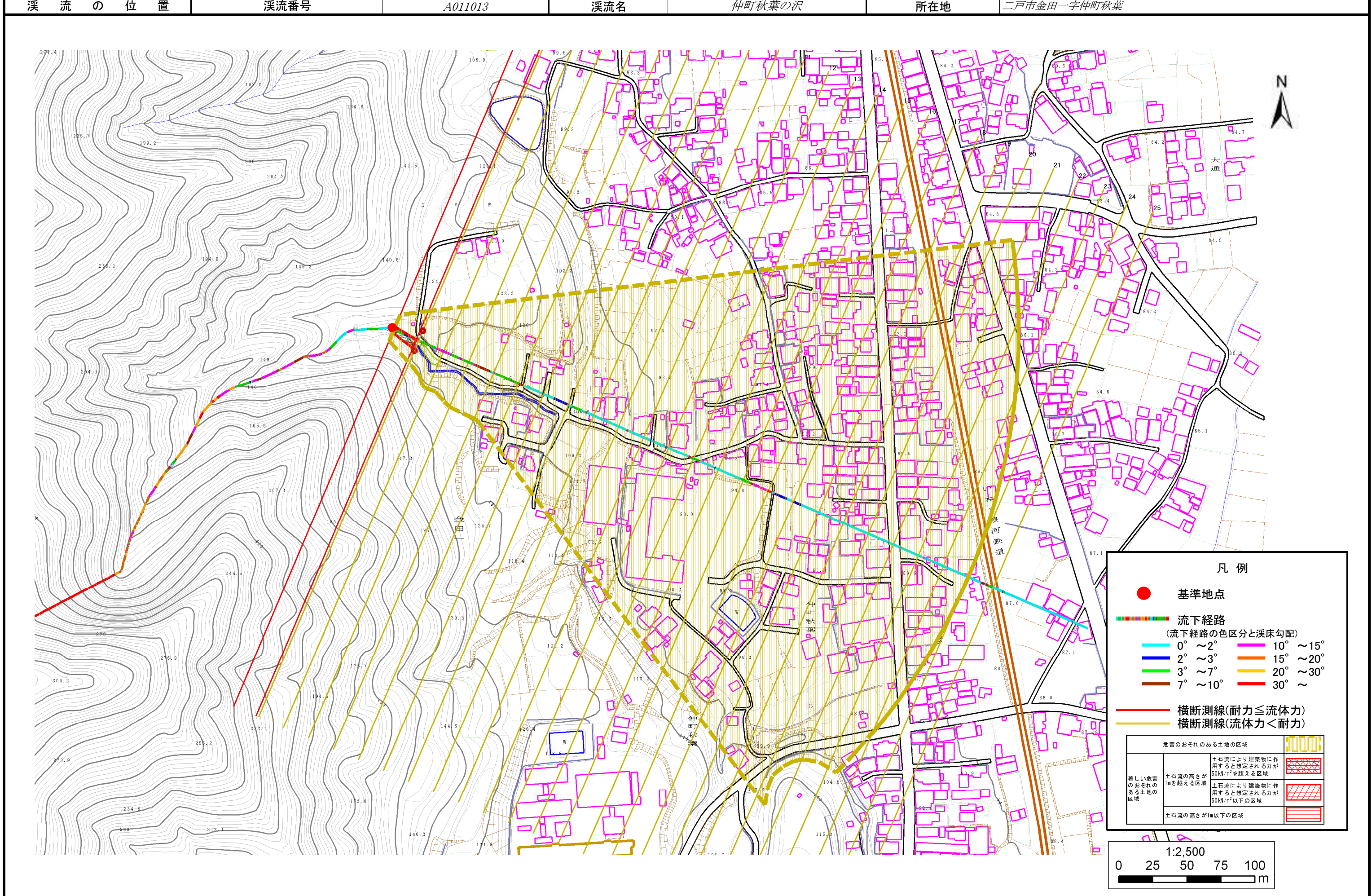


概況図(S=1:25,000)

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 平成24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24年度
所在地	二戸市金田一字仲町秋葉

溪流の位置	溪流番号	A011013	溪流名	仲町秋葉の沢	所在地	二戸市金田一字仲町秋葉
-------	------	---------	-----	--------	-----	-------------

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	0.99	41.18	7.68				
No.1	0.70	22.80	10.17				
No.2	0.40	10.62	16.64				
No.3	0.36	7.15	18.62				
No.4	0.34	4.85	19.72				
No.5	0.33	4.34	19.83				
No.6	0.33	4.18	19.85				
No.7	0.33	3.86	19.86				
No.8	0.33	3.33	19.74				
No.9	0.33	3.37	19.86				
No.10	0.34	3.15	19.66				
No.11	0.33	3.20	19.81				
No.12	0.32	3.44	20.49				
No.13	0.32	3.48	20.61				
No.14	0.33	3.33	20.18				
No.15	0.34	3.08	19.62				
No.16	0.34	2.63	19.25				
No.17	0.34	2.75	19.63				
No.18	0.34	2.68	19.42				
No.19	0.35	2.36	18.91				
No.20	0.35	2.29	18.79				
No.21	0.36	2.09	18.45				
No.22	0.38	1.72	17.61				
No.23	0.40	1.47	16.83				
No.24	0.41	1.33	16.30				
No.25	0.39	1.46	17.03				