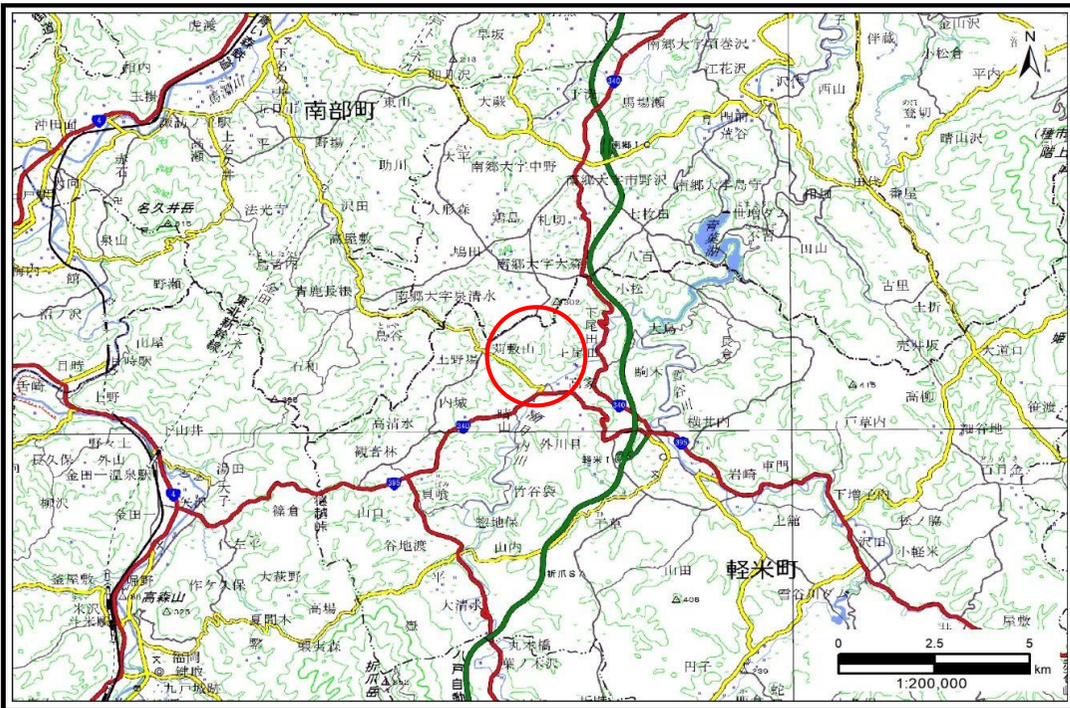


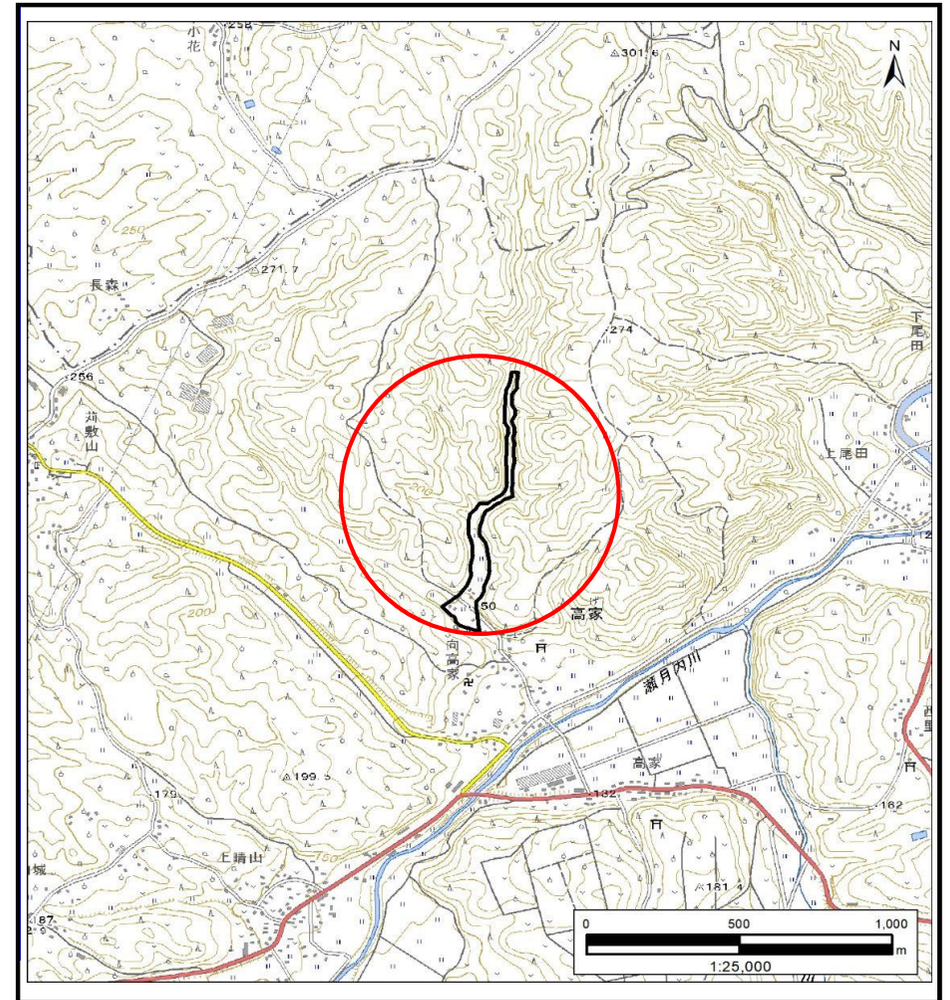
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	AN501507
水系名	新井田川
河川名	瀬月内川
溪流名	高家第4地割1
所在地	九戸郡軽米町大字高家第4地割
調査機関	岩手県北広域振興局土木部 二戸土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図20000『八戸』及び電子地形図25000『市野沢』を掲載

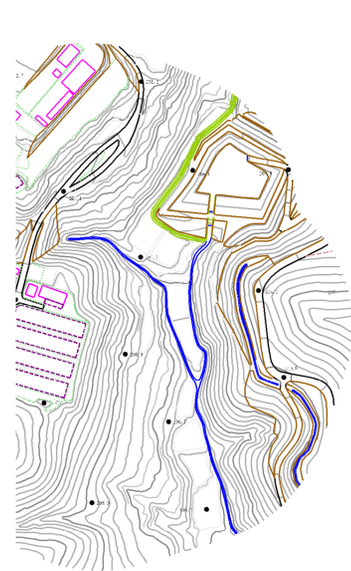
岩手県

土石流区域調査

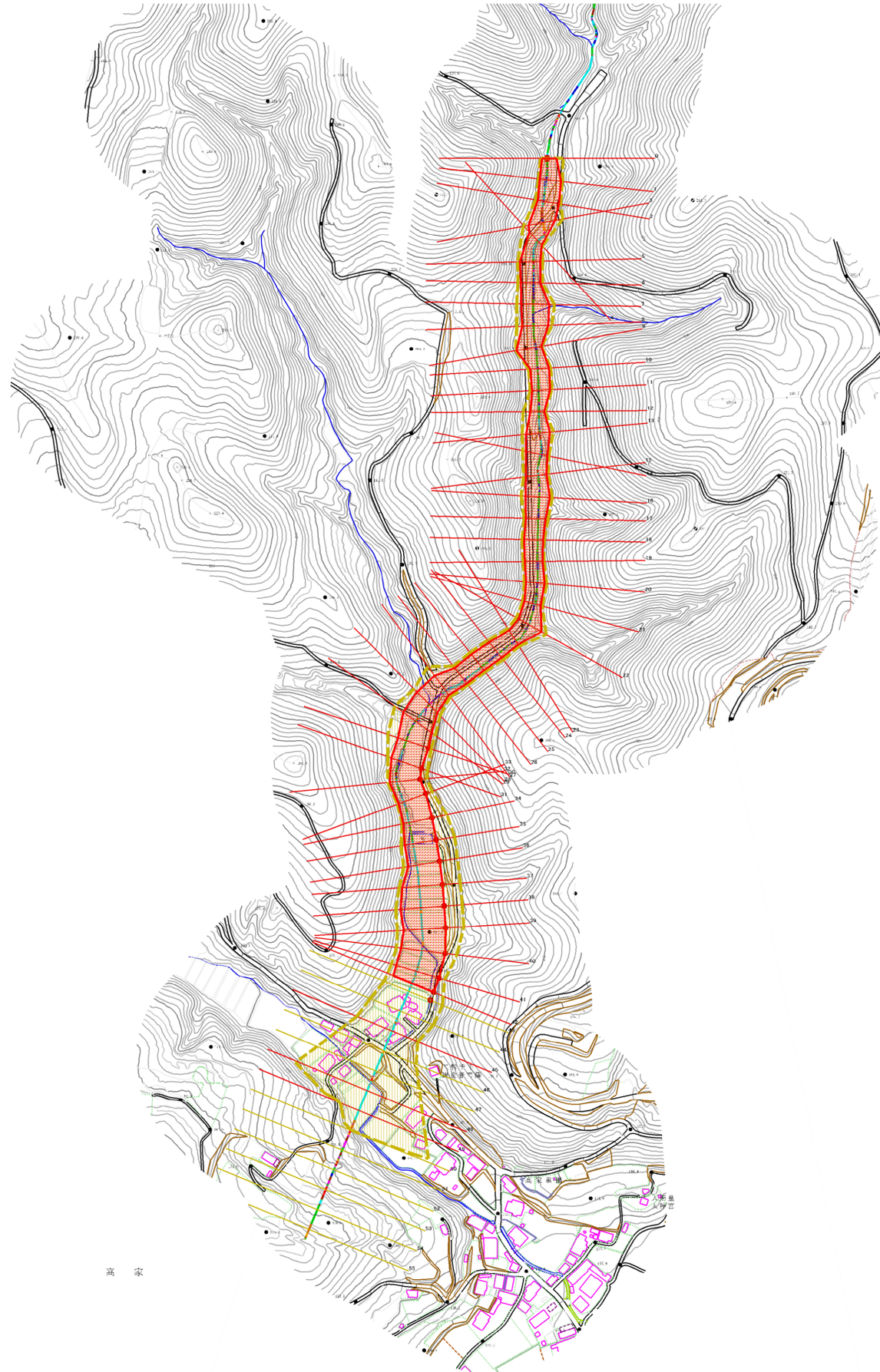
様式3-1 危険のおそれのある土地、著しい危険のおそれのある土地の設定図(A1)

調査年度 2024年度

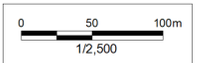
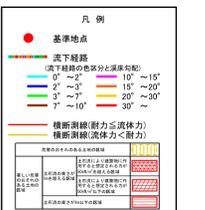
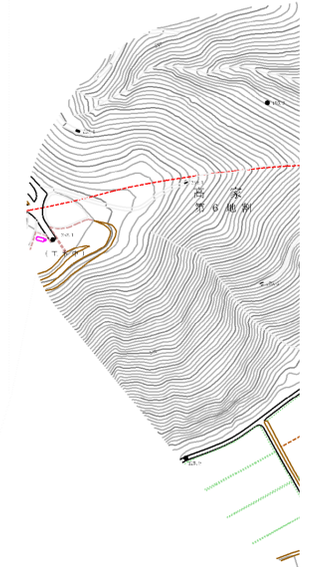
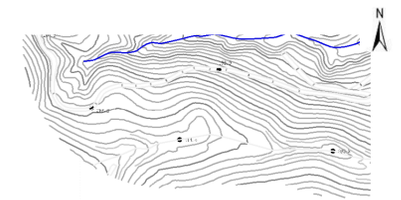
渓流の位置	AN501507	渓流名	高家第4地割1	所在地	九州熊本県米町大字高家第4地割
-------	----------	-----	---------	-----	-----------------



軽米町  
高家



軽米町



## 土石流区域調査書

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 2024年度

渓流の位置
渓流番号 AN501507
渓流名 高家第4地割1
所在地 九戸郡軽米町大字高家第4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 <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	2.06	31.61	4.83	No.27	1.68	12.84	5.34
No.1	1.64	22.64	5.42	No.28	1.52	10.63	5.68
No.2	1.68	19.86	5.35	No.29	1.35	9.30	6.13
No.3	1.54	12.89	5.62	No.30	1.13	7.45	6.98
No.4	1.78	20.92	5.19	No.31	1.14	7.34	6.94
No.5	1.68	18.92	5.35	No.32	1.14	7.34	6.94
No.6	1.68	20.83	5.35	No.33	1.14	7.22	6.90
No.7	1.35	15.62	6.13	No.34	1.16	6.89	6.83
No.8	1.46	15.28	5.82	No.35	1.15	6.95	6.85
No.9	1.55	14.54	5.61	No.36	1.15	6.99	6.87
No.10	1.86	18.35	5.06	No.37	1.16	6.93	6.84
No.11	1.89	19.15	5.03	No.38	1.14	7.12	6.91
No.12	2.15	24.85	4.75	No.39	1.15	6.96	6.86
No.13	1.49	17.64	5.75	No.40	1.15	6.98	6.86
No.14	1.68	16.09	5.34	No.41	1.16	6.92	6.84
No.15	1.70	17.76	5.31	No.42	1.16	6.82	6.82
No.16	1.56	15.21	5.58	No.43	1.16	6.80	6.81
No.17	1.75	18.45	5.23	No.44	1.17	6.77	6.80
No.18	1.82	18.94	5.12	No.45	1.14	7.02	6.90
No.19	1.91	19.17	5.00	No.46	1.18	6.51	6.74
No.20	1.88	18.27	5.04	No.47	1.16	6.79	6.85
No.21	2.02	19.37	4.87	No.48	1.10	7.48	7.10
No.22	1.55	13.40	5.60	No.49	1.13	7.05	6.94
No.23	1.99	19.50	4.90	No.50	1.49	3.50	5.74
No.24	1.82	16.96	5.13	No.51	0.00	0.00	0.00
No.25	1.84	16.11	5.09	No.52	0.00	0.00	0.00
No.26	1.90	15.89	5.01	No.53	0.00	0.00	0.00

