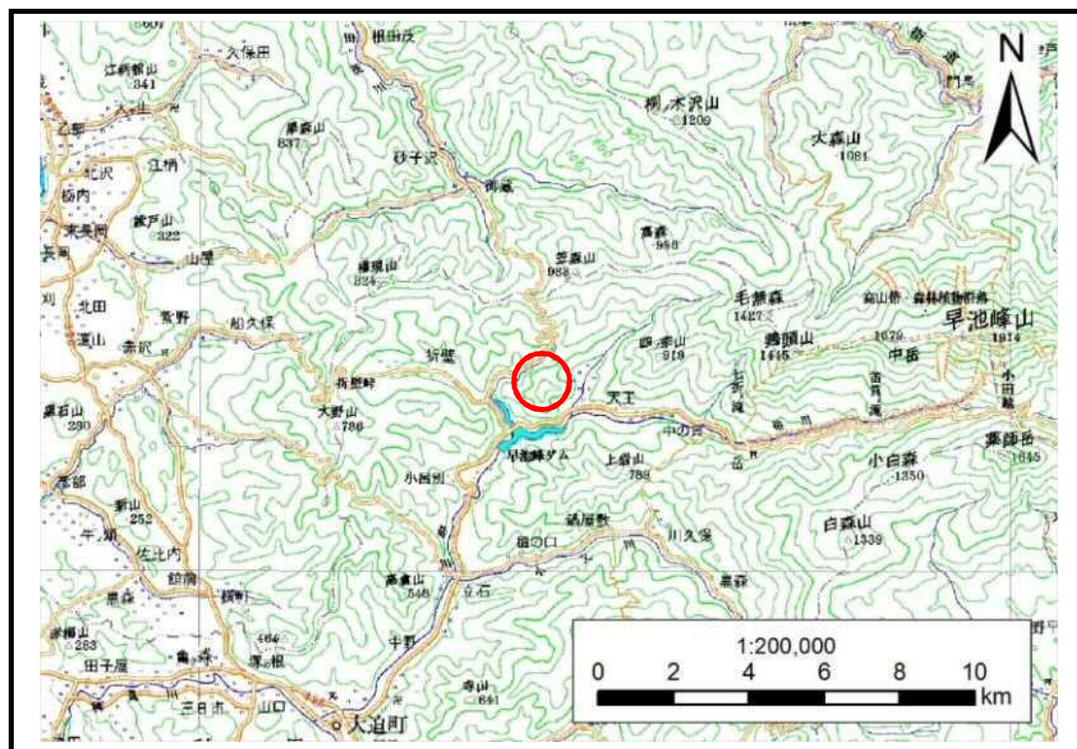


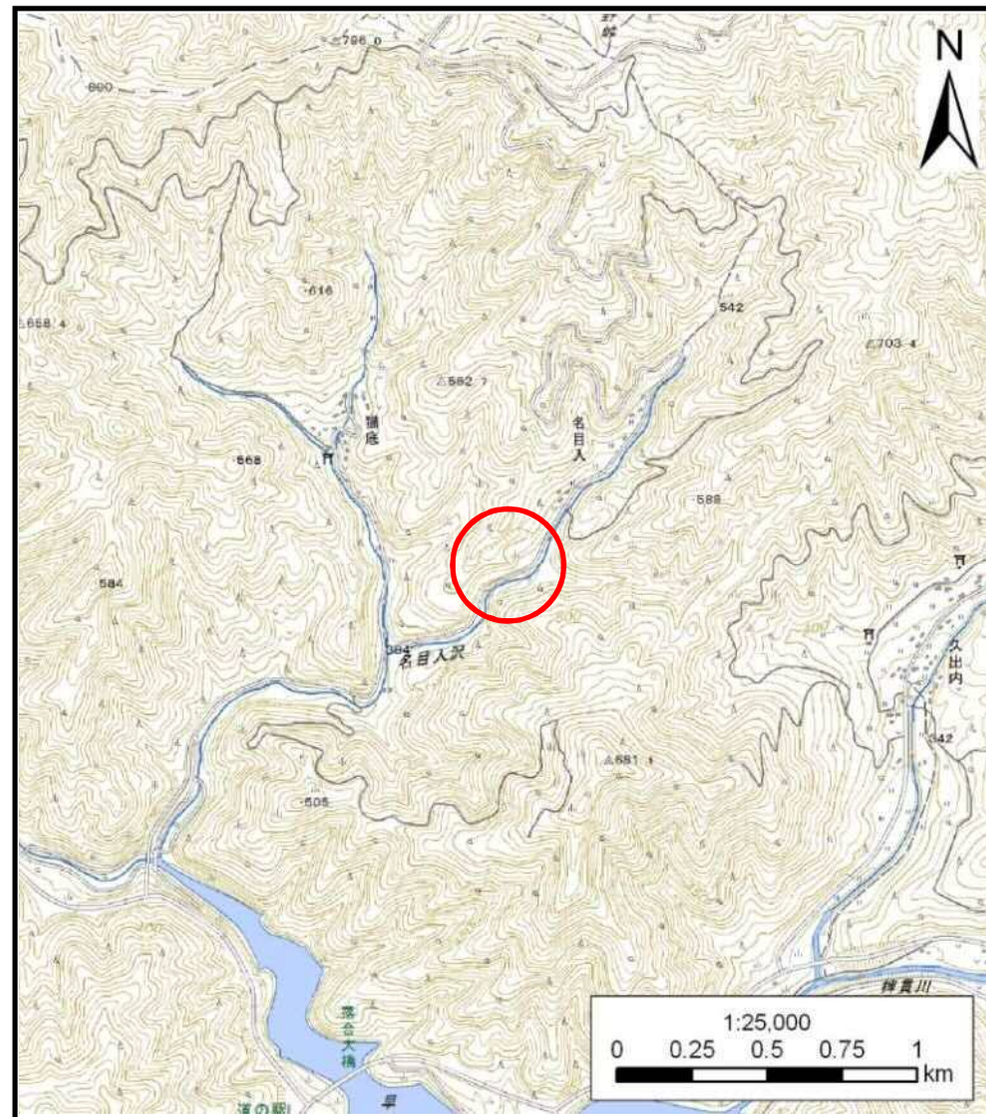
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B100202
水系名	北上川
河川名	折壁川
溪流名	名目入の沢3
所在地	花巻市大迫町内川目名目入
調査機関	県南広域振興局土木部花巻土木センター



位置図(S=1:200,000)



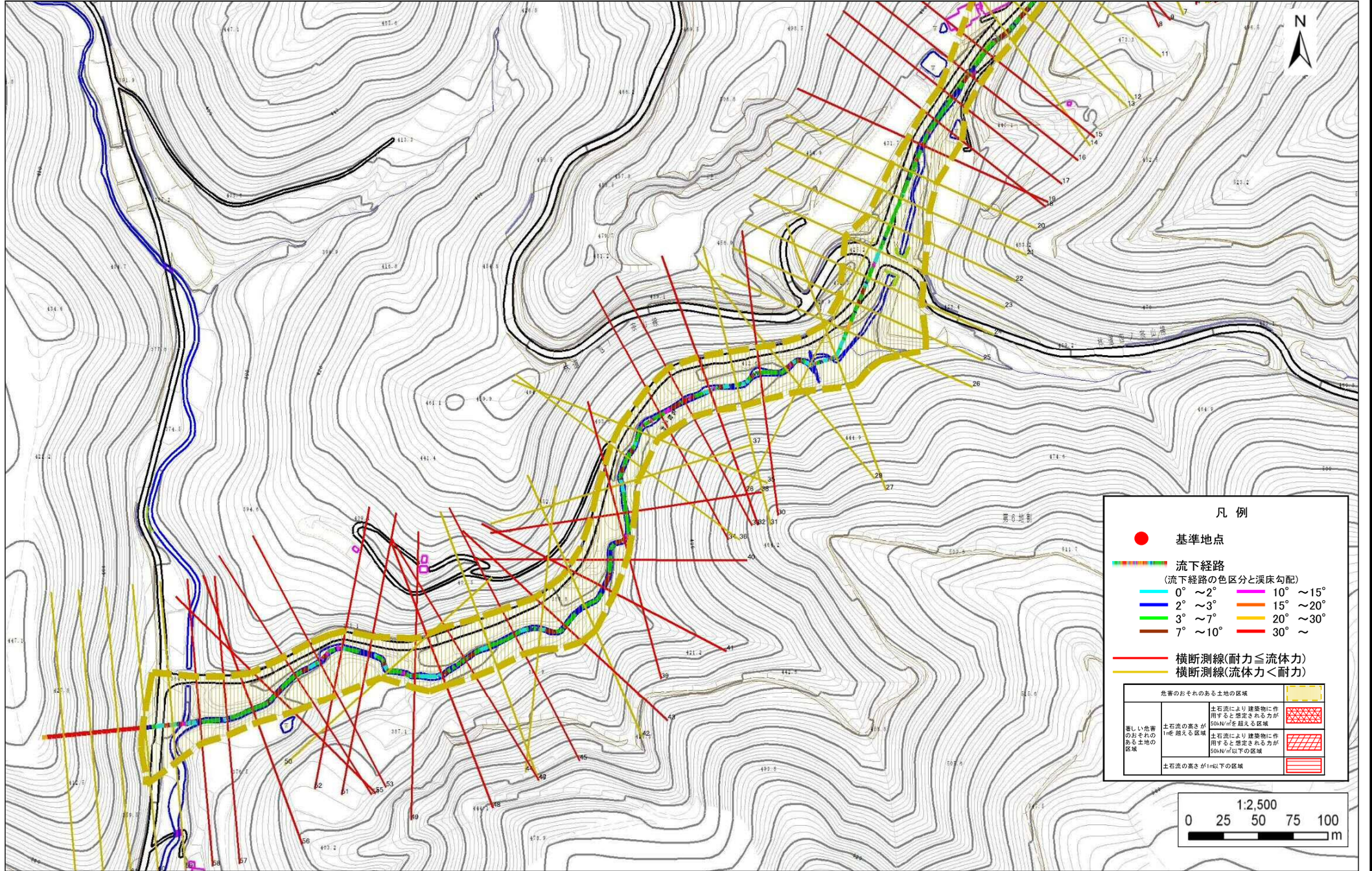
概況図(S=1:25,000)

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25年度

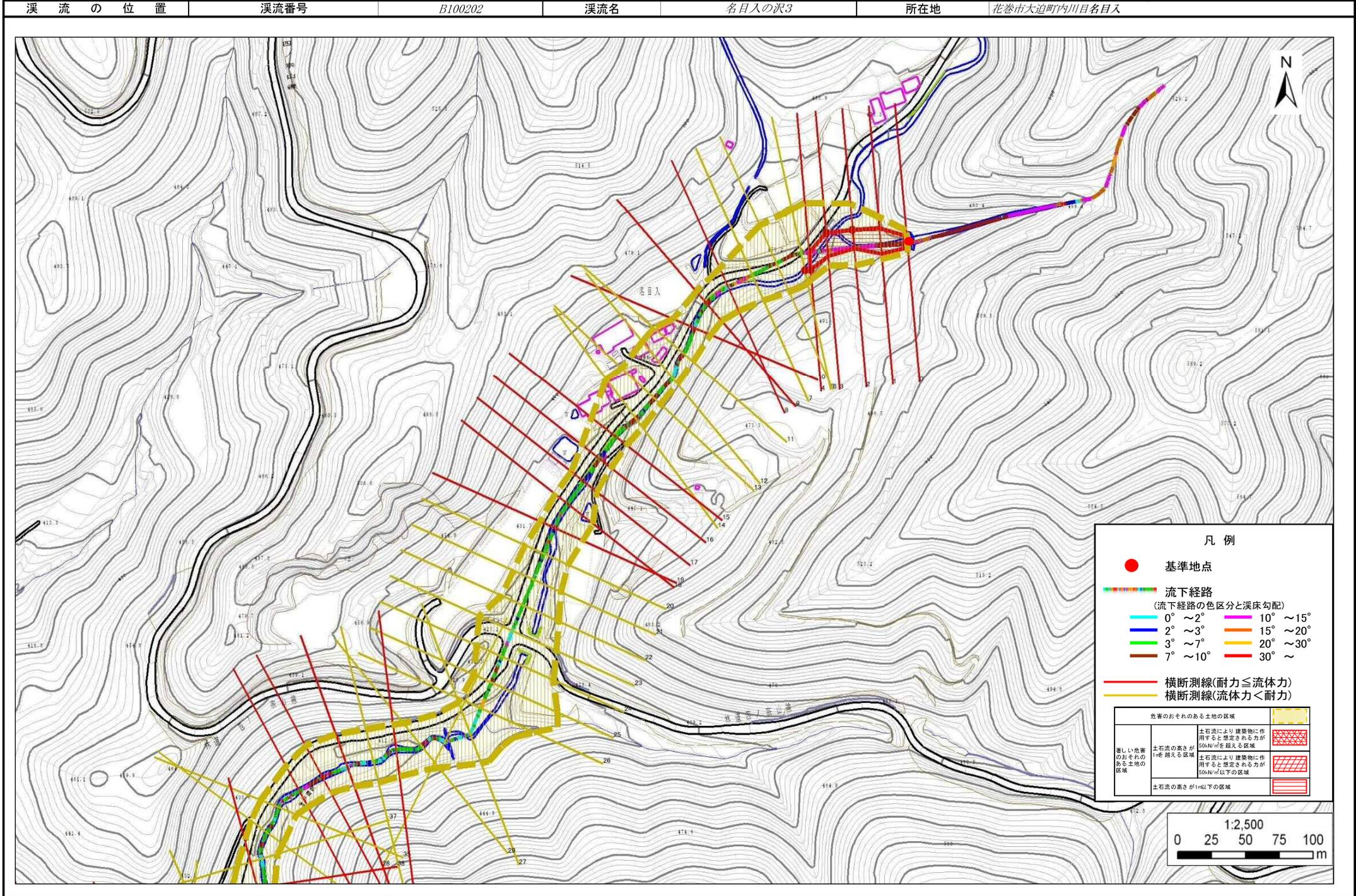
溪流の位置	溪流番号	B100202	溪流名	名目入の沢3	所在地	花巻市大迫町内川目名目入
-------	------	---------	-----	--------	-----	--------------



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25年度



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	平成25年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	B100202	溪流名	名目入の沢3	所在地	花巻市大迫町内川目名目入
-------	------	---------	-----	--------	-----	--------------

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	1.26	56.56	6.47	No.27	0.55	4.91	12.74
No.1	0.70	24.08	10.30	No.28	0.52	5.49	13.39
No.2	0.53	15.28	13.07	No.29	0.69	7.80	10.41
No.3	0.52	14.20	13.39	No.30	0.79	10.59	9.30
No.4	0.51	13.59	13.57	No.31	0.65	8.03	11.00
No.5	0.48	11.41	14.26	No.32	0.81	10.78	9.06
No.6	0.46	8.78	15.06	No.33	0.85	11.67	8.72
No.7	0.56	10.50	12.43	No.34	0.92	13.74	8.23
No.8	0.84	18.70	8.82	No.35	0.67	9.10	10.68
No.9	0.99	22.89	7.75	No.36	0.52	5.70	13.36
No.10	1.04	23.63	7.45	No.37	0.73	9.49	9.91
No.11	0.52	7.62	13.33	No.38	0.98	11.72	7.78
No.12	0.52	7.02	13.34	No.39	1.00	12.16	7.67
No.13	0.52	6.51	13.32	No.40	0.98	12.12	7.77
No.14	0.52	5.89	13.26	No.41	0.97	12.34	7.87
No.15	1.03	17.29	7.51	No.42	0.70	8.23	10.25
No.16	1.06	17.24	7.33	No.43	0.83	9.97	8.95
No.17	0.97	14.89	7.87	No.44	0.80	9.02	9.19
No.18	0.92	11.90	8.23	No.45	0.84	9.11	8.81
No.19	1.16	16.11	6.87	No.46	0.77	8.03	9.46
No.20	0.56	5.18	12.45	No.47	0.85	9.07	8.71
No.21	0.56	5.19	12.46	No.48	1.02	11.84	7.54
No.22	0.56	5.16	12.45	No.49	0.93	9.57	8.14
No.23	0.57	5.01	12.40	No.50	0.56	4.88	12.47
No.24	0.57	4.81	12.33	No.51	1.16	12.30	6.87
No.25	0.58	4.42	12.15	No.52	1.01	9.89	7.60
No.26	0.54	5.05	12.89	No.53	0.96	9.72	7.95

