

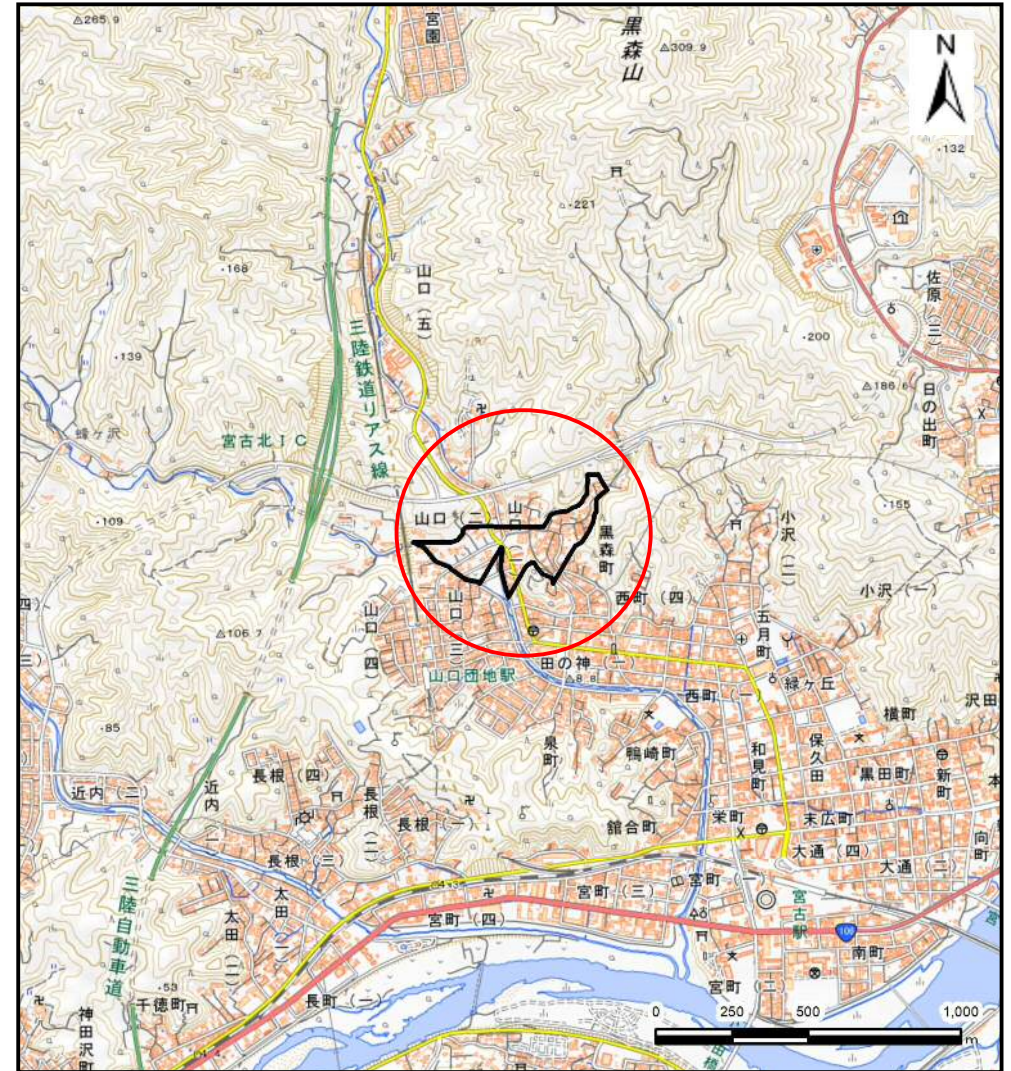
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N202192
水系名	閉伊川
河川名	山口川
溪流名	黒森町1
所在地	宮古市黒森町
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



概況図(S=1:200,000)

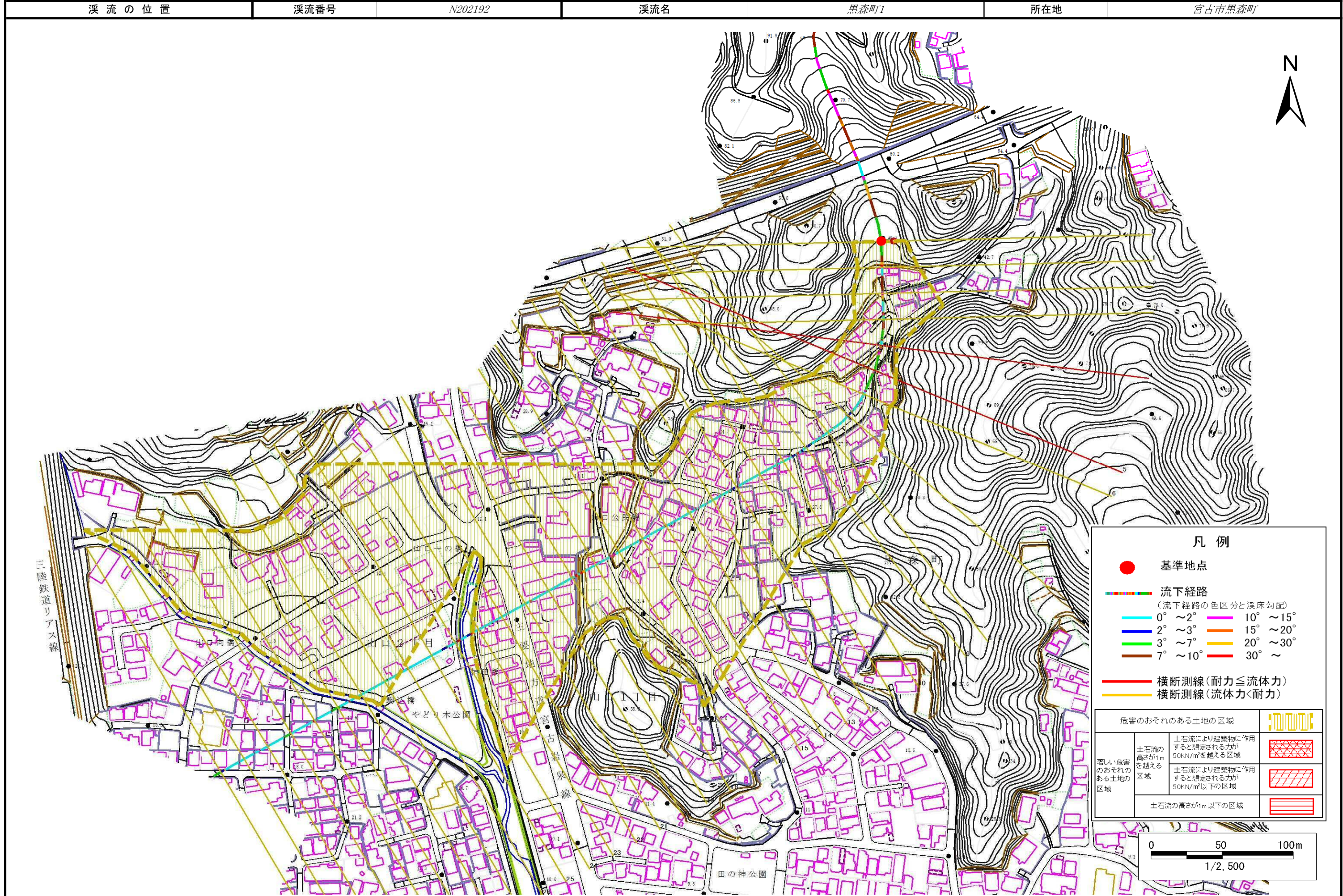


位置図(S=1:25,000)

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 令和4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	令和4年度
------	-------

溪流の位置	溪流番号	N202192	溪流名	黒森町1	所在地	宮古市黒森町
-------	------	---------	-----	------	-----	--------

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	0.44	11.56	15.34	No.27	0.48	2.24	14.27
No.1	0.44	11.14	15.53	No.28	0.50	2.08	13.81
No.2	0.43	10.64	15.75	No.29	2.03	0.10	4.86
No.3	0.43	10.73	15.80	No.30	0.00	0.00	0.00
No.4	0.60	15.64	11.74	No.31	0.00	0.00	0.00
No.5	0.71	18.97	10.04	No.32	0.00	0.00	0.00
No.6	0.55	12.14	12.70	No.33	0.00	0.00	0.00
No.7	0.43	7.43	15.75	No.34	0.00	0.00	0.00
No.8	0.42	6.48	15.95				
No.9	0.42	5.37	16.05				
No.10	0.42	4.63	15.97				
No.11	0.43	4.04	15.80				
No.12	0.43	3.92	15.75				
No.13	0.44	3.23	15.31				
No.14	0.45	2.97	15.06				
No.15	0.47	2.51	14.52				
No.16	0.48	2.29	14.17				
No.17	0.50	2.10	13.83				
No.18	0.50	2.09	13.81				
No.19	0.42	2.94	16.15				
No.20	0.41	3.02	16.35				
No.21	0.43	2.74	15.62				
No.22	0.46	2.41	14.73				
No.23	0.47	2.33	14.51				
No.24	0.48	2.26	14.33				
No.25	0.47	2.31	14.45				
No.26	0.48	2.20	14.15				