

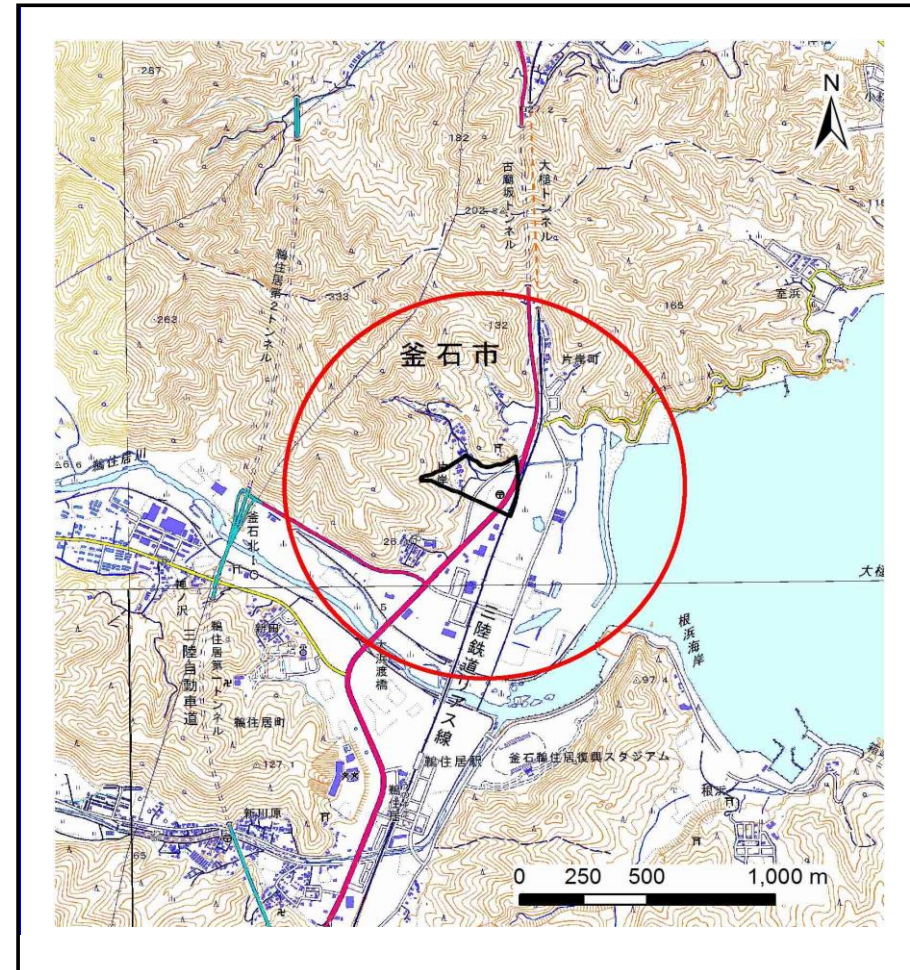
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A129001
水系名	鵜住居川
河川名	鵜住居川
溪流名	片岸町の沢
所在地	釜石市片岸町第9地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部



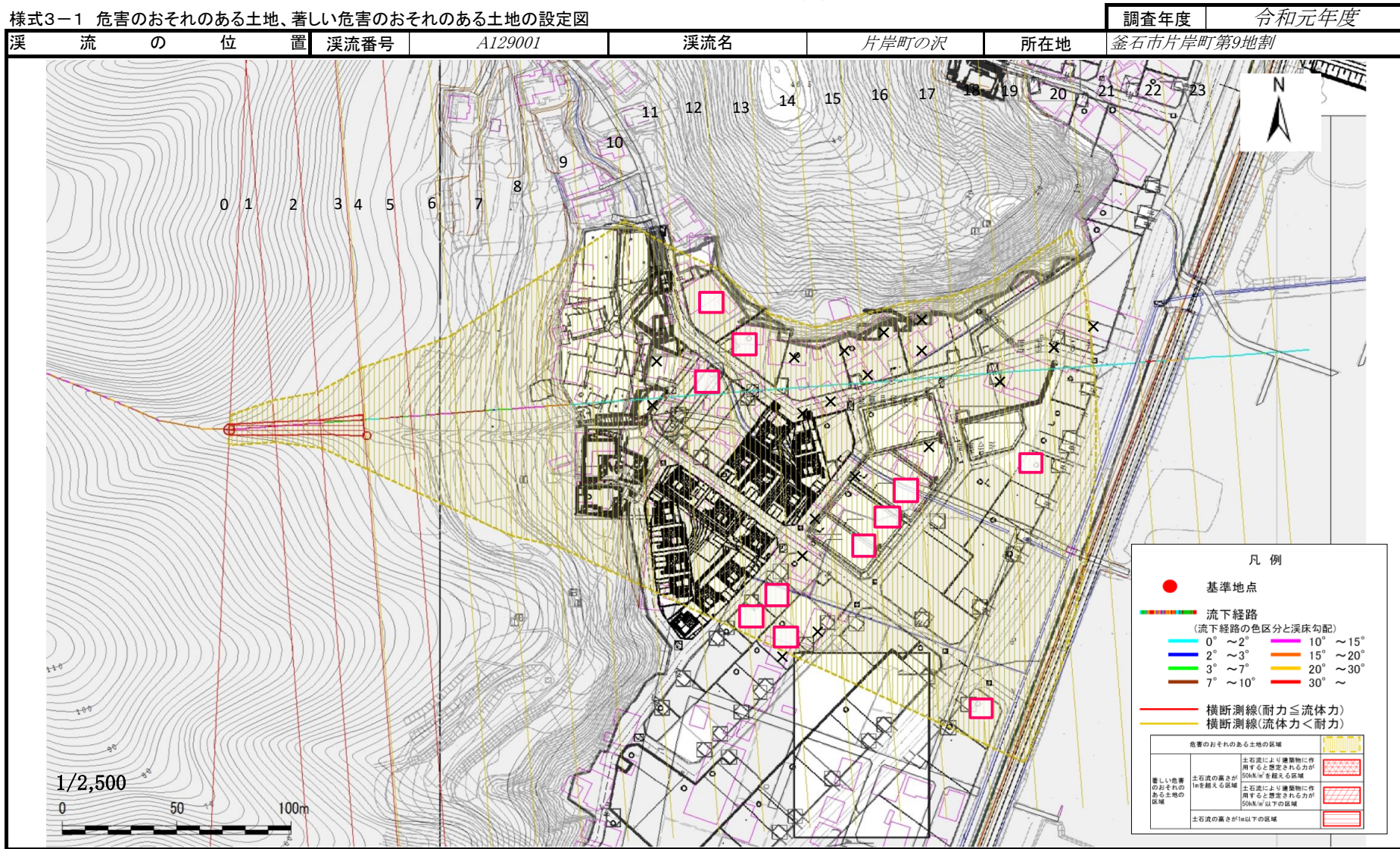
概況図(S=1:200000)



位置図(S=1:25000)

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



土石流区域調書

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	令和元年度
------	-------

溪流の位置	溪流番号	A129001	溪流名	片岸町の沢	所在地	釜石市片岸町第9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	0.70	29.94	10.17				
No.1	0.62	27.51	11.30				
No.2	0.59	26.96	11.93				
No.3	0.46	18.43	14.88				
No.4	0.35	13.16	18.75				
No.5	0.45	16.84	15.11				
No.6	0.33	10.14	19.92				
No.7	0.28	7.31	23.14				
No.8	0.27	6.41	24.38				
No.9	0.25	5.23	26.18				
No.10	0.24	4.65	27.13				
No.11	0.22	3.72	28.62				
No.12	0.32	5.47	20.41				
No.13	0.29	3.93	22.54				
No.14	0.29	3.58	22.64				
No.15	0.29	3.16	22.66				
No.16	0.29	2.65	22.46				
No.17	0.30	2.32	22.15				
No.18	0.31	1.84	21.31				
No.19	0.33	1.47	20.21				
No.20	0.37	0.99	17.93				
No.21	0.38	0.94	17.62				
No.22	0.45	0.62	15.09				
No.23	0.45	0.61	14.95				
No.24	0.50	0.50	13.81				