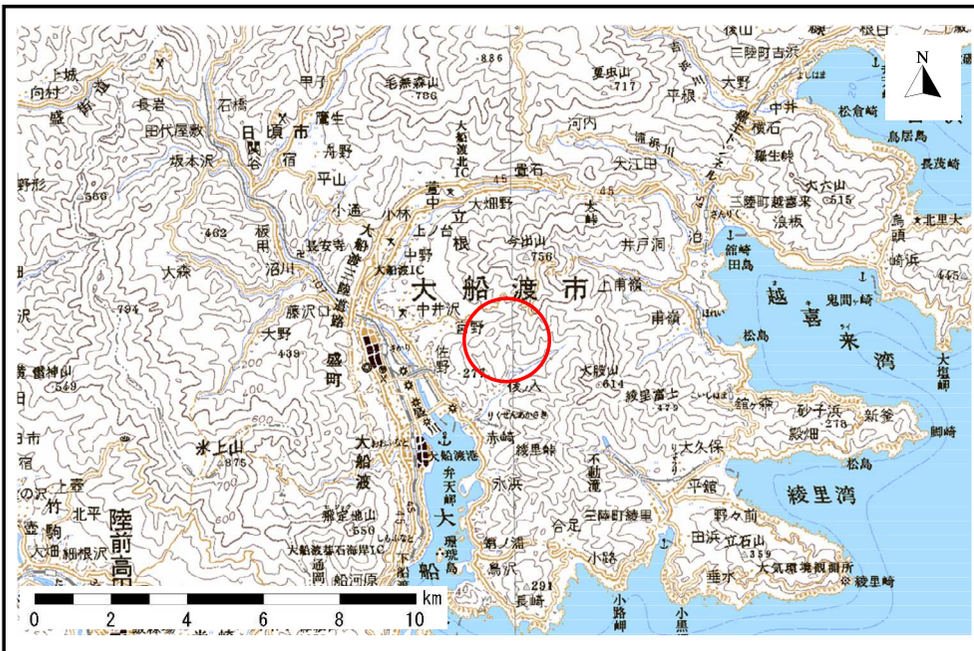


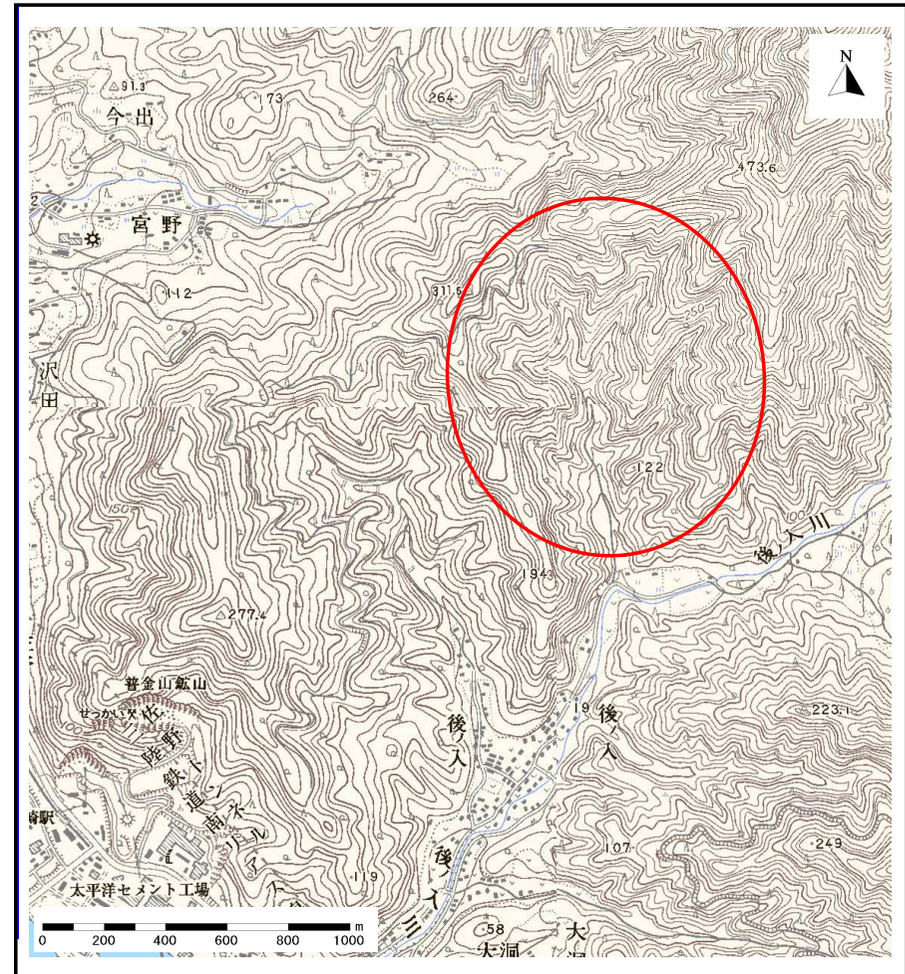
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B169130
水系名	後ノ入川
河川名	後ノ入川
溪流名	ヒキキ沢
所在地	大船渡市赤崎町字後ノ入
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

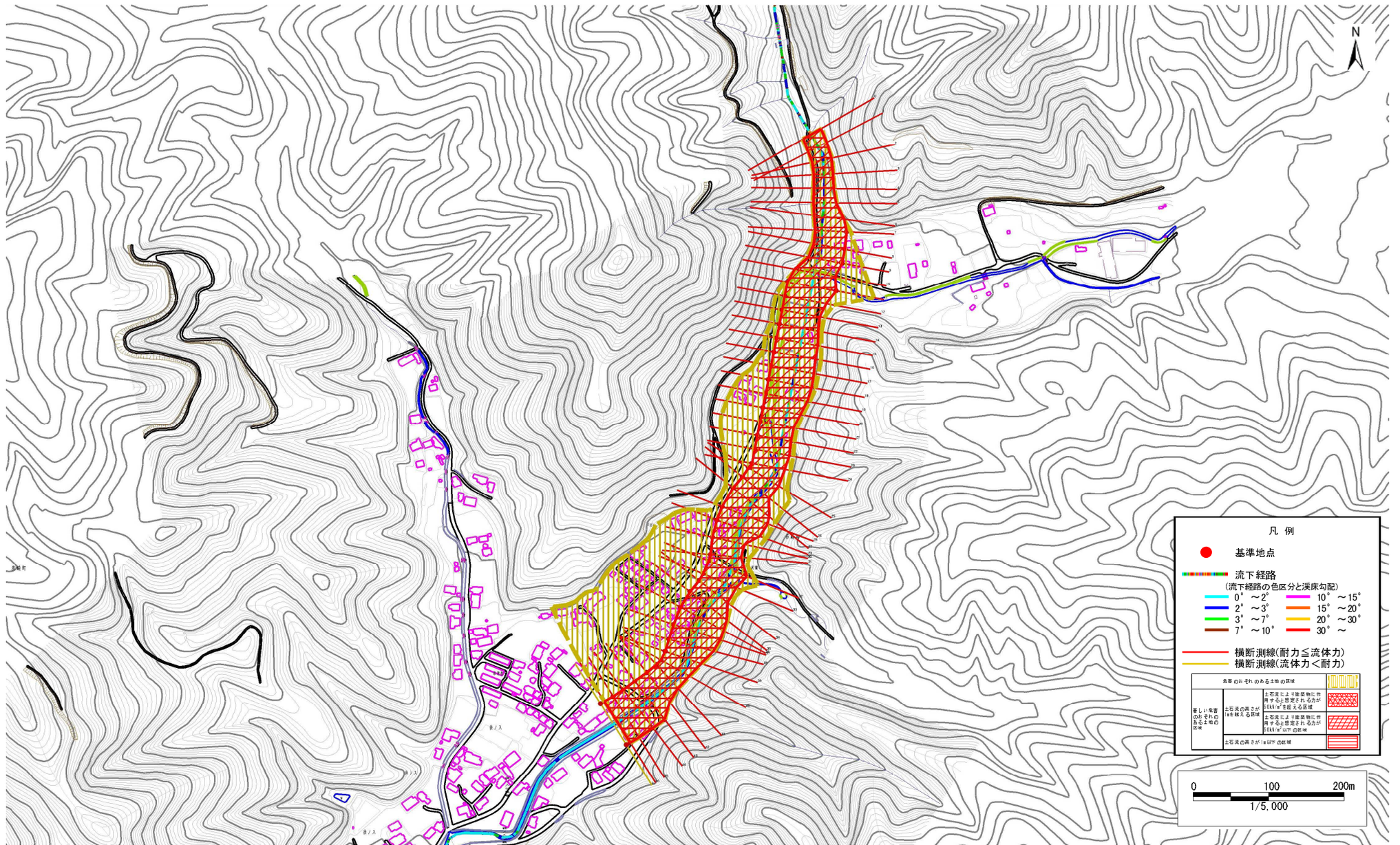
岩手県

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(全体図)

調査年度 平成23年度

溪流の位置	溪流番号	B169130	溪流名	ヒキキ沢	所在地	大船渡市赤崎町字後ノ入
-------	------	---------	-----	------	-----	-------------

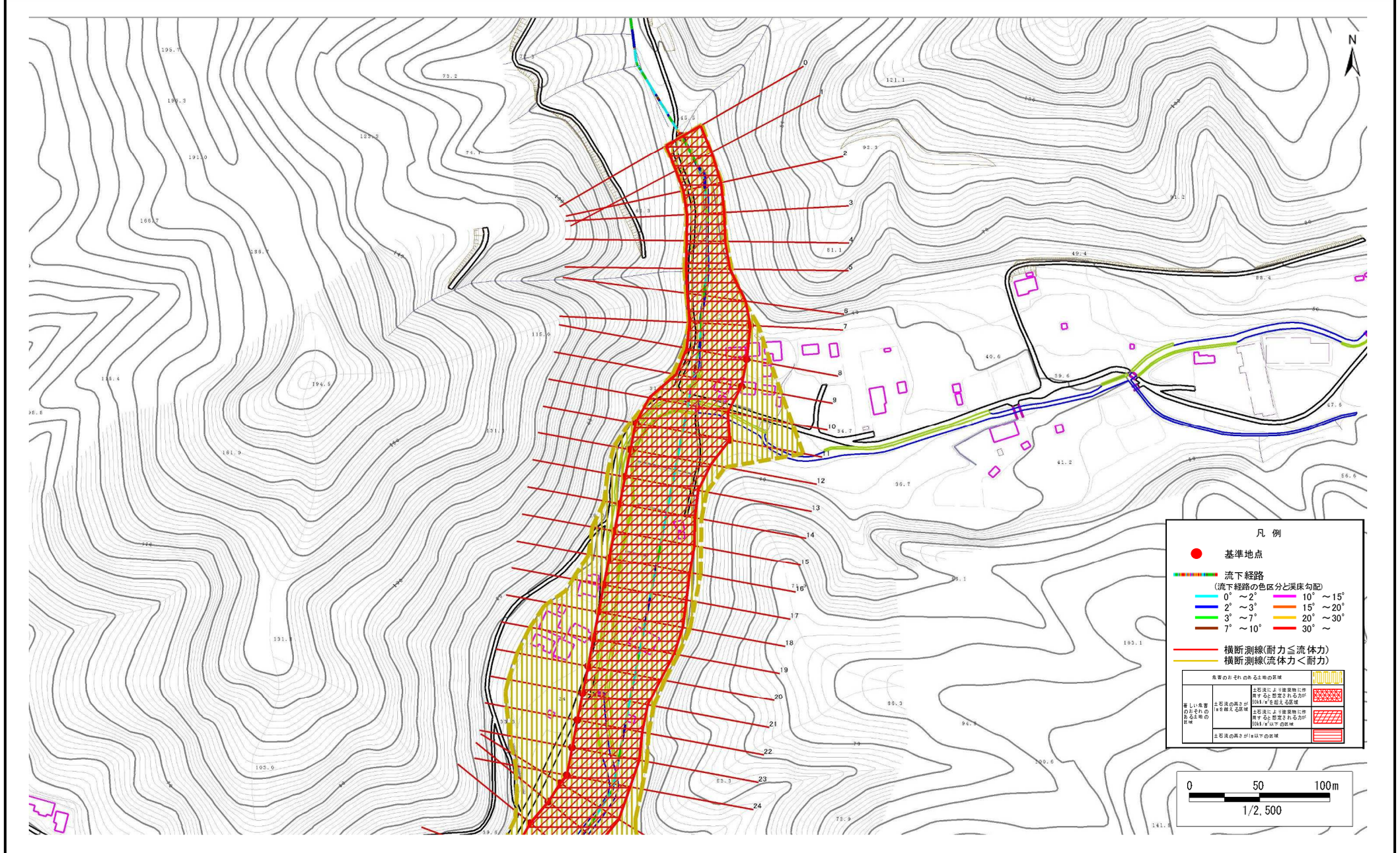


土石流区域調査

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(全体図)

調査年度 平成23年度

溪流の位置 溪流番号 B169130 溪流名 ヒキキ沢 所在地 大船渡市赤崎町字後ノ入

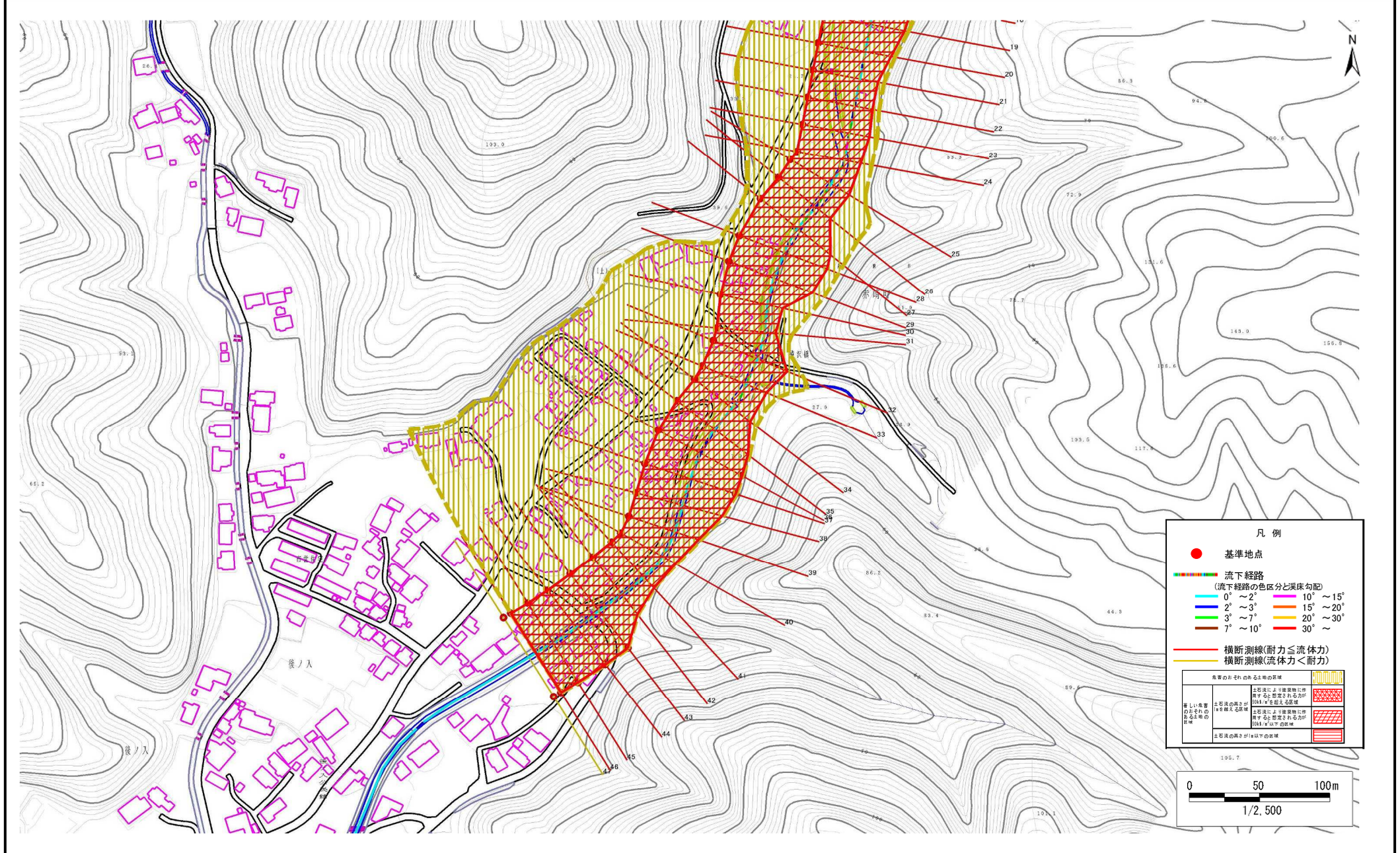


土石流区域調査

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(全体図)

調査年度 平成23年度

渓流の位置 渓流番号 B169130 渓流名 ヒキキ沢 所在地 大船渡市赤崎町字後ノ入



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23年度

溪流の位置	溪流番号	B169130	溪流名	ヒキキ沢	所在地	大船渡市赤崎町字後ノ入	
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	2.23	35.35	4.69	No.27	1.54	7.84	5.64
No.1	2.20	34.46	4.71	No.28	1.55	7.75	5.61
No.2	2.30	34.77	4.64	No.29	1.53	7.91	5.65
No.3	2.40	30.15	4.59	No.30	1.55	7.70	5.60
No.4	2.38	28.66	4.60	No.31	1.59	7.33	5.52
No.5	2.19	25.61	4.72	No.32	1.58	7.44	5.54
No.6	1.82	20.51	5.11	No.33	1.58	7.39	5.53
No.7	1.33	13.82	6.19	No.34	1.58	7.44	5.55
No.8	1.35	13.45	6.13	No.35	1.60	7.25	5.50
No.9	1.34	13.56	6.15	No.36	1.61	7.16	5.48
No.10	1.57	14.20	5.57	No.37	1.63	7.01	5.45
No.11	1.45	10.86	5.85	No.38	1.64	6.92	5.43
No.12	1.48	10.21	5.78	No.39	1.66	6.69	5.37
No.13	1.50	9.73	5.73	No.40	1.64	6.85	5.41
No.14	1.53	8.99	5.64	No.41	1.64	6.90	5.42
No.15	1.59	8.13	5.53	No.42	1.65	6.82	5.40
No.16	1.60	7.89	5.49	No.43	1.69	6.50	5.33
No.17	1.65	7.34	5.41	No.44	1.92	5.00	4.99
No.18	1.61	7.65	5.47	No.45	1.91	5.03	4.99
No.19	1.69	6.86	5.33	No.46	1.92	5.00	4.99
No.20	1.87	5.28	5.04	No.47	1.94	4.86	4.96
No.21	1.77	5.90	5.19				
No.22	1.73	6.22	5.26				
No.23	1.74	6.10	5.24				
No.24	1.57	7.49	5.56				
No.25	1.55	7.72	5.61				
No.26	1.56	7.60	5.58				