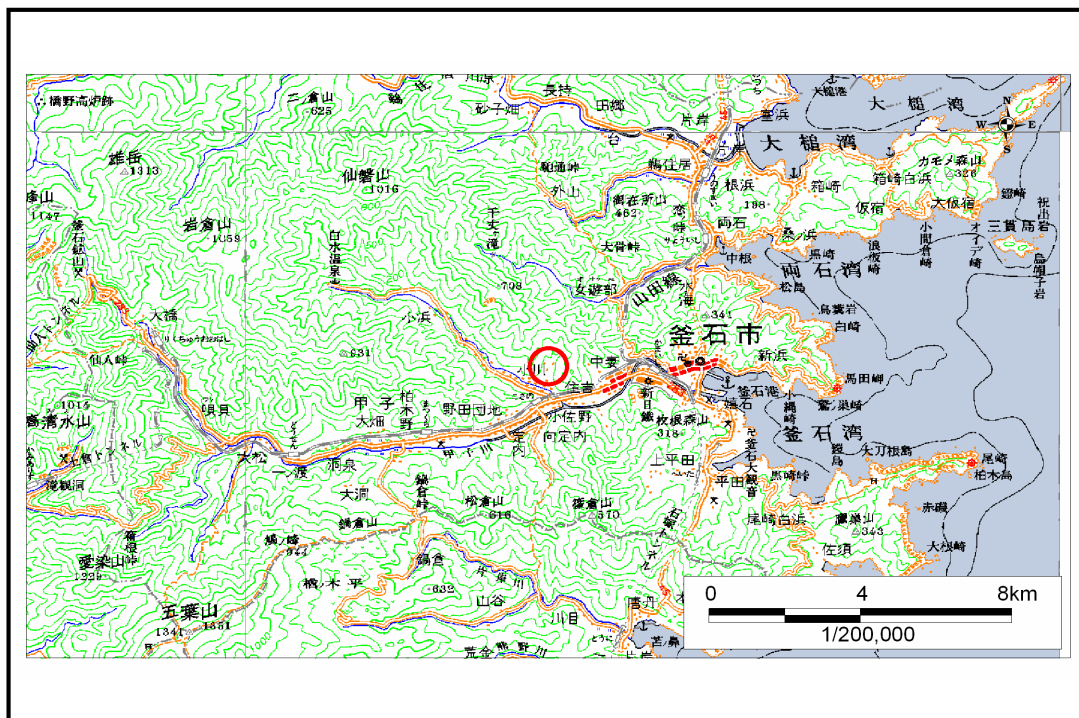


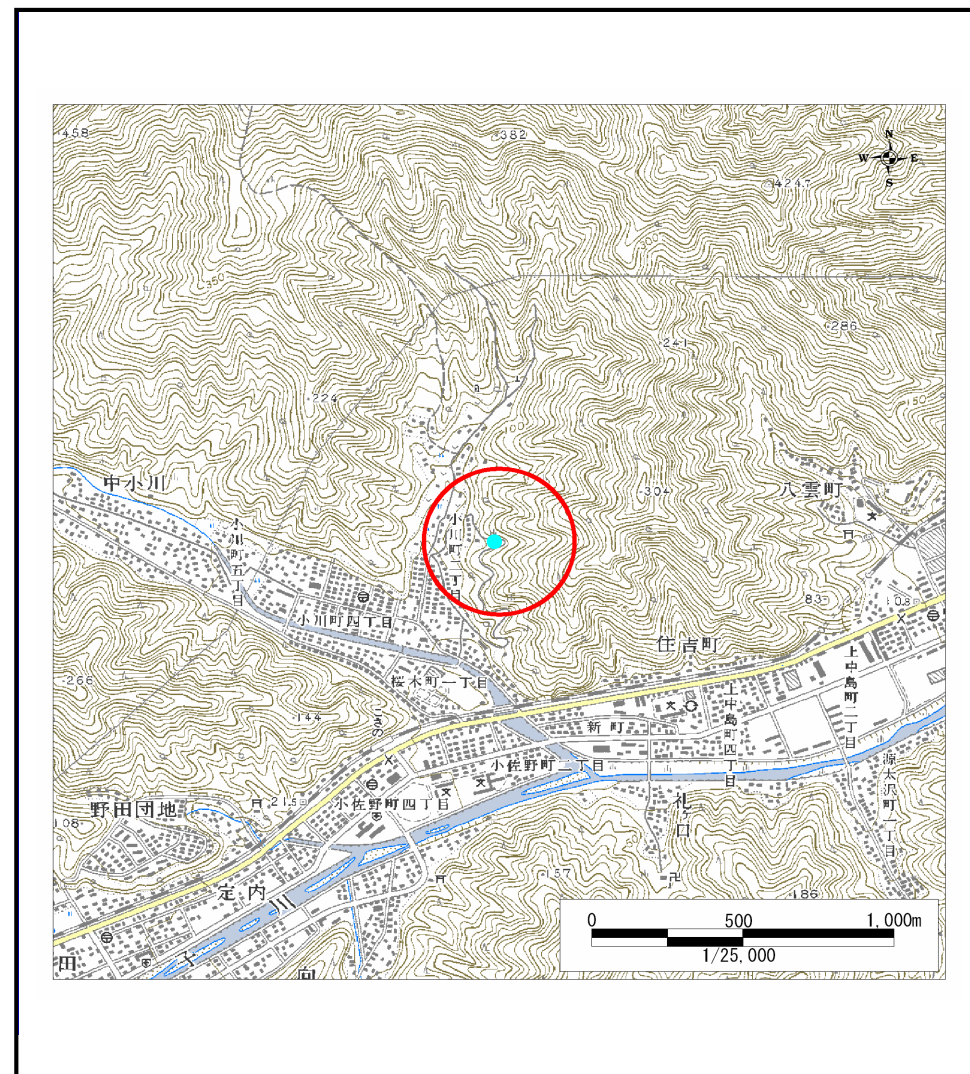
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

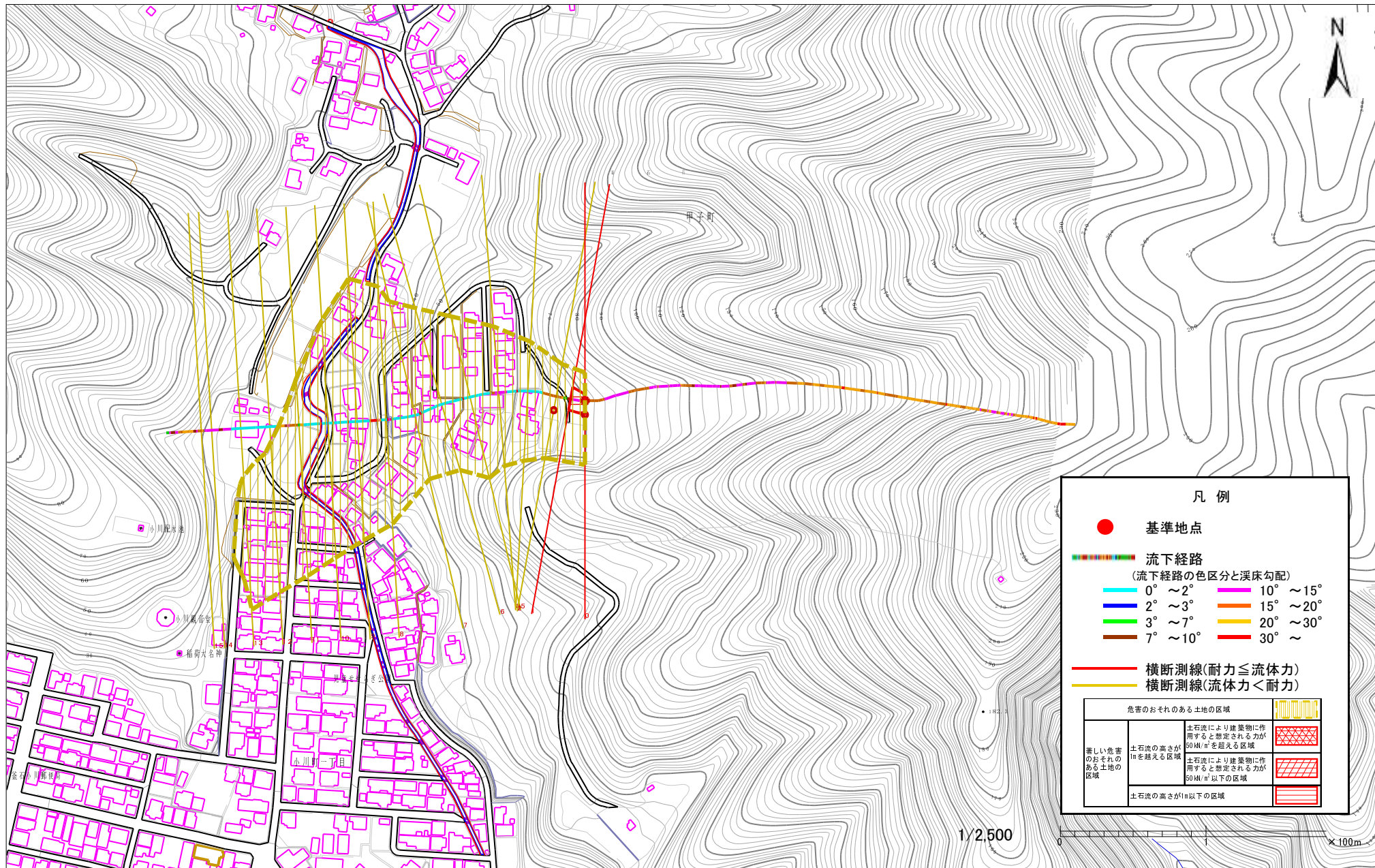
自然現象の種類	土石流
溪流番号	A139040
水系名	甲子川
河川名	小川川
溪流名	小川の沢(10)
所在地	釜石市小川町1丁目
調査機関	釜石地方振興局



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)



様式3-1 危険のおそれのある土地等の設定図

# 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15年度

溪流の位置	溪流番号	A139040	溪流名	小川の沢(10)	所在地	釜石市小川町1丁目	
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	0. 405349158	17. 06308288	16. 76444066				
No. 1	0. 456722835	19. 44150163	15. 02733788				
No. 2	0. 413475088	16. 39899955	16. 46072231				
No. 3	0. 285224184	8. 610130854	23. 28645657				
No. 4	0. 248006586	6. 657024975	26. 59475053				
No. 5	0. 216681415	5. 023202261	30. 26237163				
No. 6	0. 215087324	5. 097935752	30. 47763219				
No. 7	0. 214621595	5. 120084803	30. 54112723				
No. 8	0. 215322781	4. 951795267	30. 44563599				
No. 9	0. 212227905	5. 097270348	30. 87187469				
No. 10	0. 412199423	11. 41949832	16. 50760442				
No. 11	0. 291114372	5. 884016196	22. 84060956				
No. 12	0. 265543536	3. 729054516	24. 92004355				
No. 13	0. 262380186	3. 213282286	25. 20554157				
No. 14	0. 26461504	2. 230456663	25. 0031324				
No. 15	0. 273001613	1. 775662022	24. 27319398				