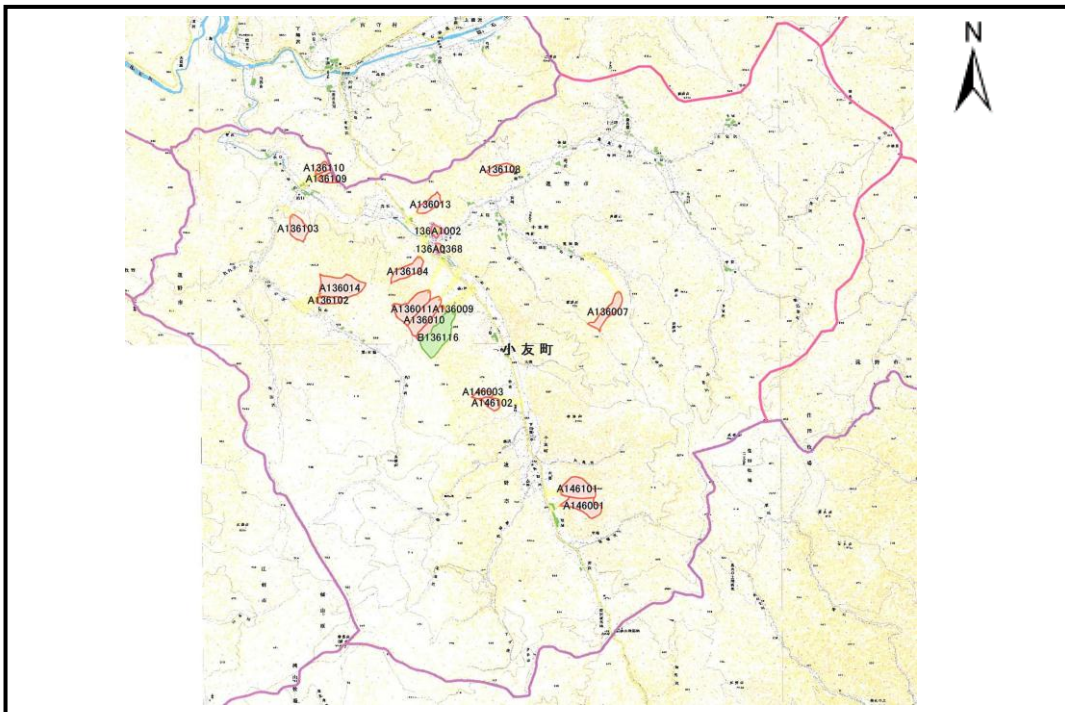


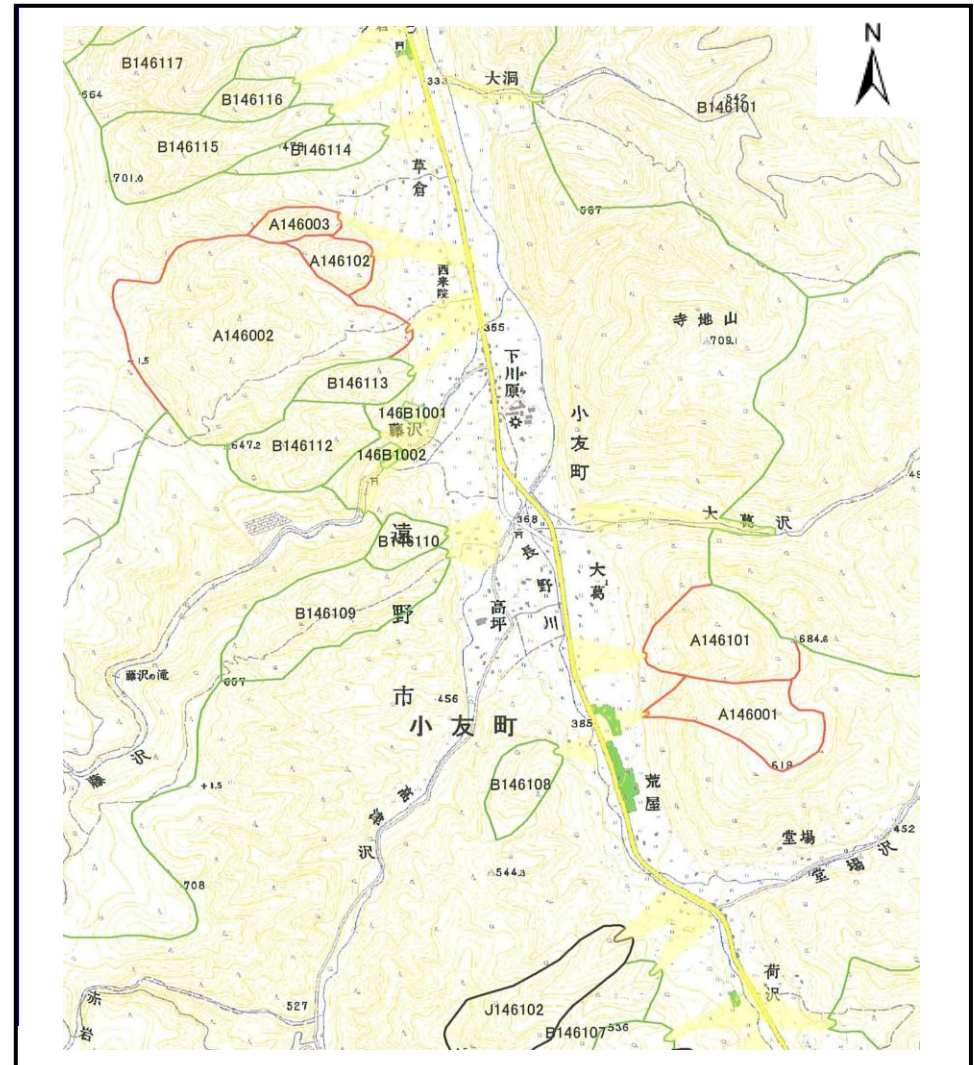
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A146102
水系名	
河川名	長野川
溪流名	藤沢沢
所在地	小友町
調査機関	遠野地方振興局 土木部



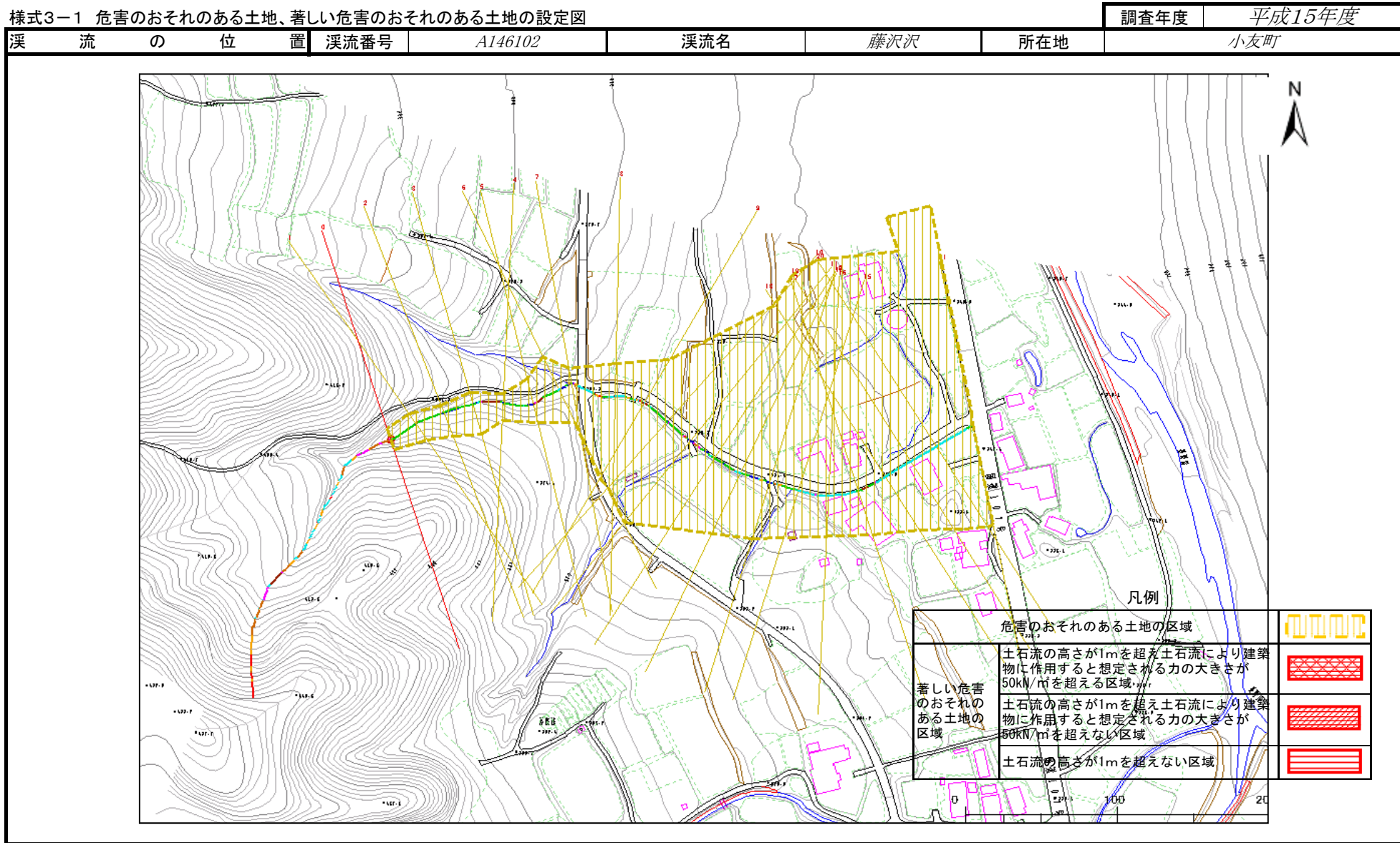
位置図(S=1:100,000程度)



概況図(S=1:25,000程度)

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



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	平成15年度
------	--------

渓流の位置	渓流番号	A146102	溪流名	藤沢沢	所在地	小友町
-------	------	---------	-----	-----	-----	-----

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/m2)	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/m2)
No. 0	0.578252567	25.36395947	12.15632408				
No. 1	0.350263376	9.590984983	19.19740204				
No. 2	0.308928449	6.669249561	21.59599242				
No. 3	0.322295888	6.084243861	20.7527141				
No. 4	0.320121983	5.85167898	20.88504029				
No. 5	0.319776055	4.866406855	20.90626362				
No. 6	0.308489372	4.417618988	21.62493579				
No. 7	0.290411602	3.885064284	22.89285128				
No. 8	0.428064682	5.488132401	15.94454842				
No. 9	0.389760441	4.120249189	17.38278088				
No. 10	0.443933122	4.08736856	15.42192598				
No. 11	0.256969453	1.737257736	25.71020551				
No. 12	0.468193748	3.9696956	14.69192977				
No. 13	0.42921352	3.449308007	15.9054041				
No. 14	0.268254154	1.499015985	24.68077596				
No. 15	0.44742681	3.374255661	15.31188055				
No. 16	0.270299802	1.463134494	24.50339143				
No. 17	0.26249056	1.551487664	25.19546399				
No. 18	0.273063625	1.400055693	24.26796417				
No. 19	0.279097923	1.283102711	23.77019993				
No. 20	0.292114586	1.093465192	22.76669157				
No. 21	0.303858766	0.966912733	21.93528989				