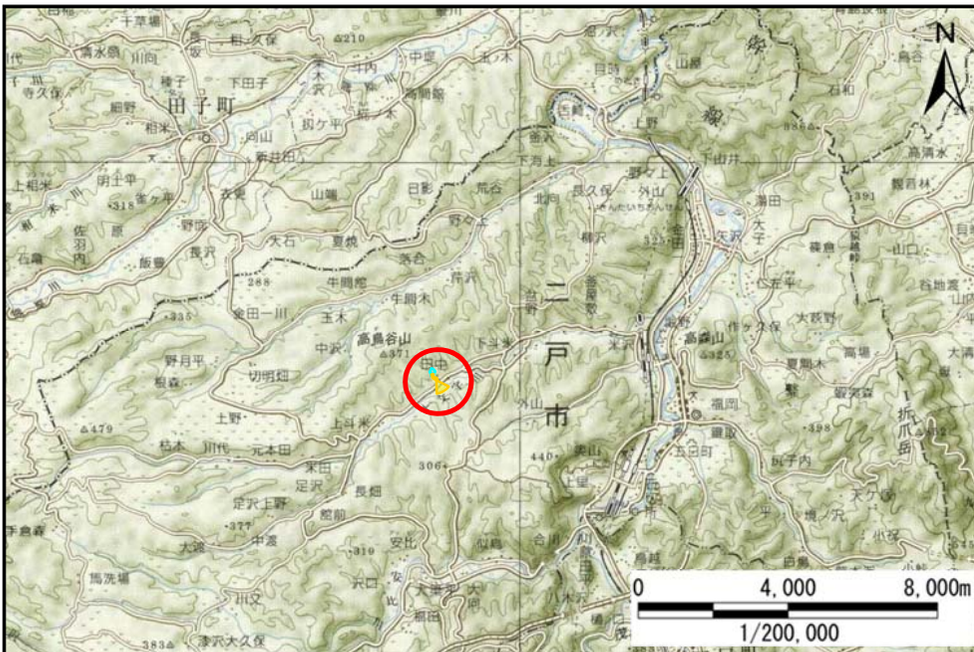


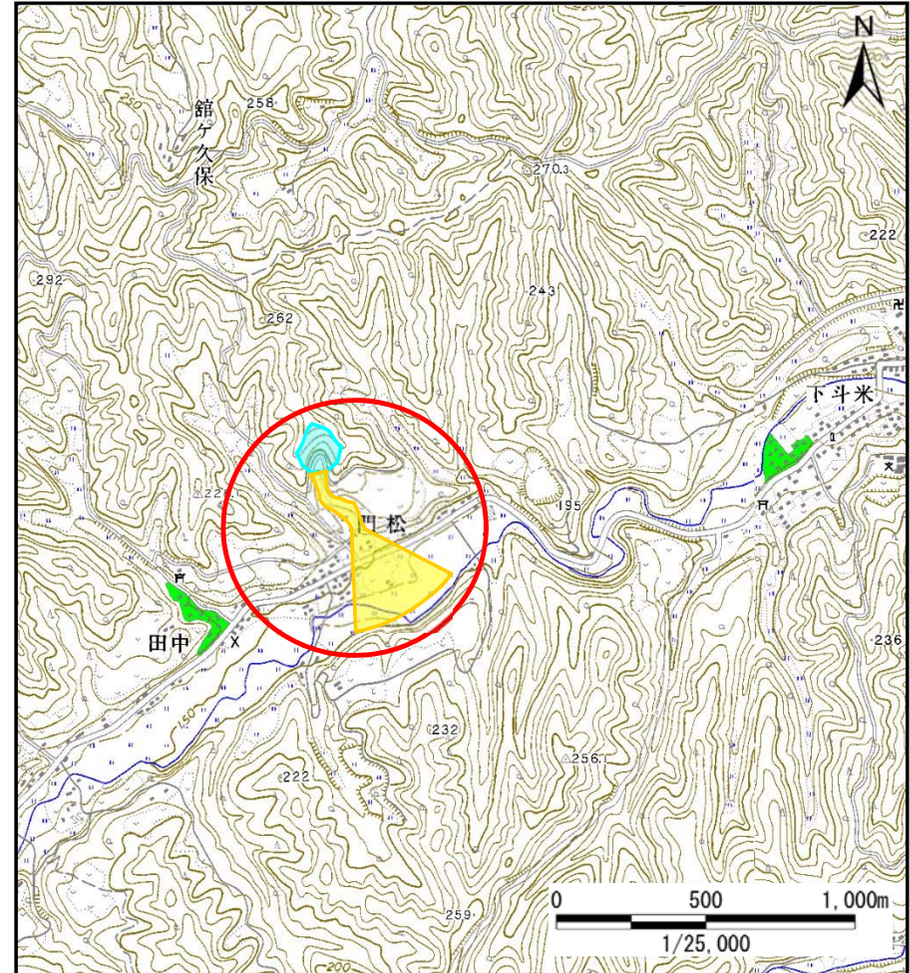
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B010106
水系名	馬淵川
河川名	十文字川
溪流名	門松の沢(2)
所在地	二戸市下斗米字近江平
調査機関	県北広域振興局土木部二戸土木センター



位置図(S=1/200,000)



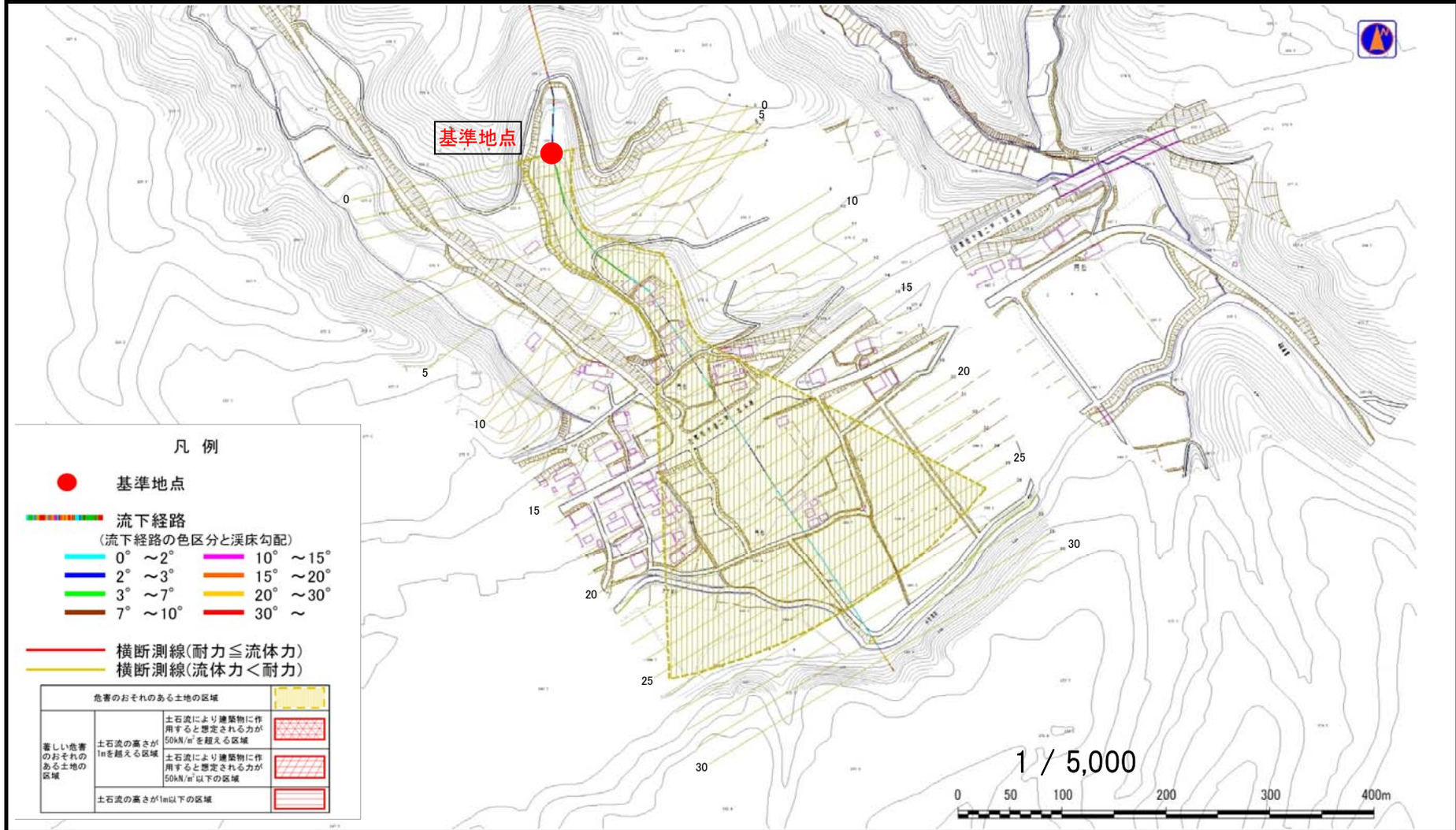
概況図(S=1/25,000)

# 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

調査年度	平成27年度
所在地	二戸市下斗米字近江平

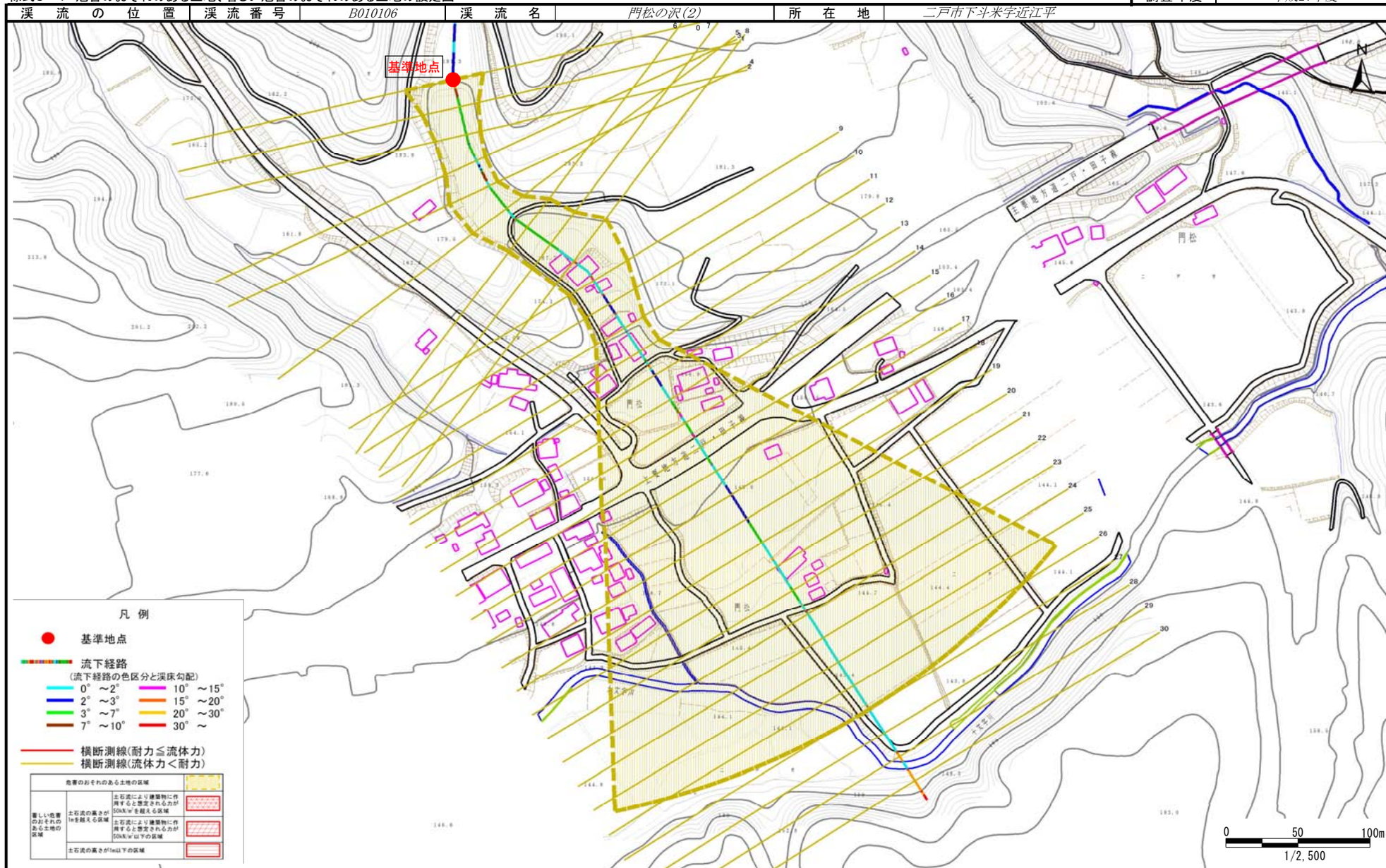
溪流の位置	溪流番号	B010106	溪流名	門松の沢(2)	所在地	二戸市下斗米字近江平
-------	------	---------	-----	---------	-----	------------



# 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 平成27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 平成27年度

溪流の位置	溪流番号	B010106	溪流名	門松の沢(2)	所在地	二戸市下斗米字近江平	
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	0.33	12.07	19.99	No.27	0.26	0.67	24.92
No.1	0.32	12.56	20.36	No.28	0.27	0.62	24.33
No.2	0.33	12.17	20.06	No.29	0.26	0.67	25.18
No.3	0.25	6.04	25.62	No.30	0.37	0.28	17.82
No.4	0.23	4.41	28.08				
No.5	0.21	2.92	30.51				
No.6	0.21	2.00	31.11				
No.7	0.21	1.87	31.04				
No.8	0.21	1.37	30.04				
No.9	0.20	1.48	31.20				
No.10	0.20	1.54	31.83				
No.11	0.21	1.41	30.51				
No.12	0.21	1.41	30.47				
No.13	0.21	1.41	30.47				
No.14	0.21	1.39	30.26				
No.15	0.20	1.48	31.18				
No.16	0.20	1.55	31.93				
No.17	0.21	1.45	30.87				
No.18	0.21	1.44	30.74				
No.19	0.21	1.32	29.85				
No.20	0.22	1.22	29.45				
No.21	0.22	1.18	29.22				
No.22	0.22	1.14	29.03				
No.23	0.22	1.20	29.78				
No.24	0.22	1.17	29.35				
No.25	0.23	0.95	27.80				
No.26	0.25	0.73	25.73				