

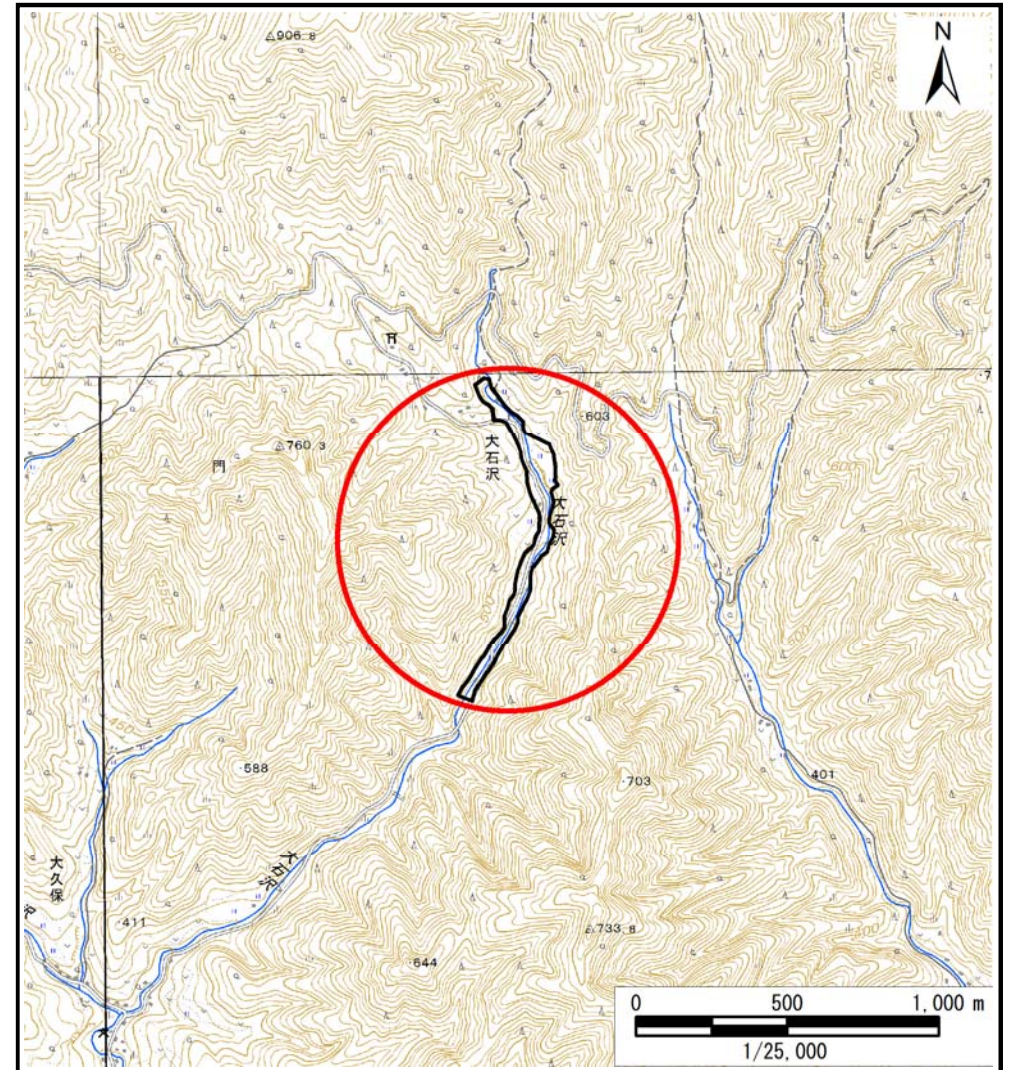
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B061102
水系名	小本川
河川名	小本川
溪流名	大石沢2
所在地	下閉伊郡岩泉町門字倉脇口
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

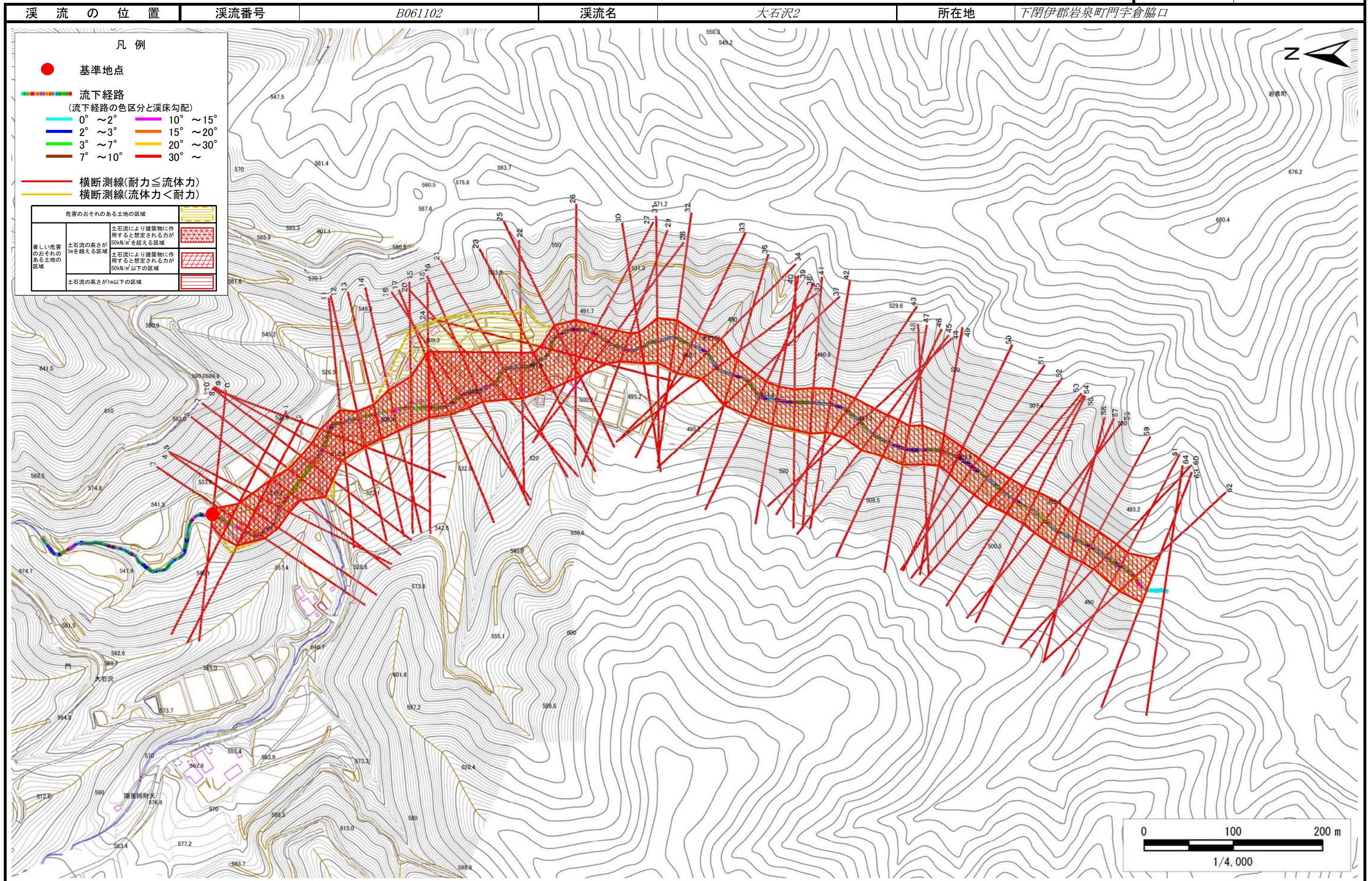
国土地理院の電子地形図200000(地図画像)『盛岡』及び電子地形図25000(地図画像)『門』を掲載



# 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(A3)

調査年度 平成29年度

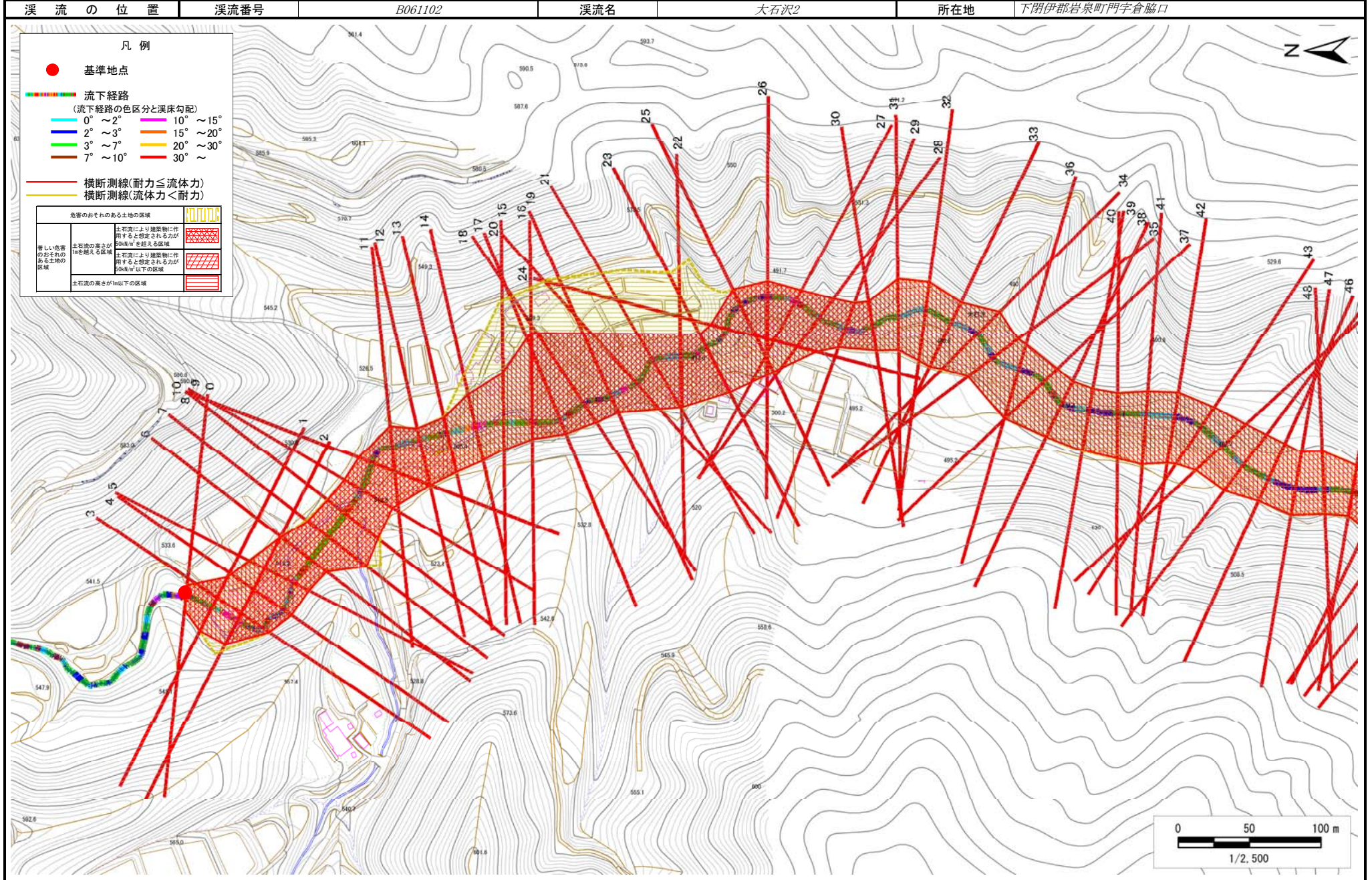




# 土石流区域調書

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(A3)

調査年度 平成29年度

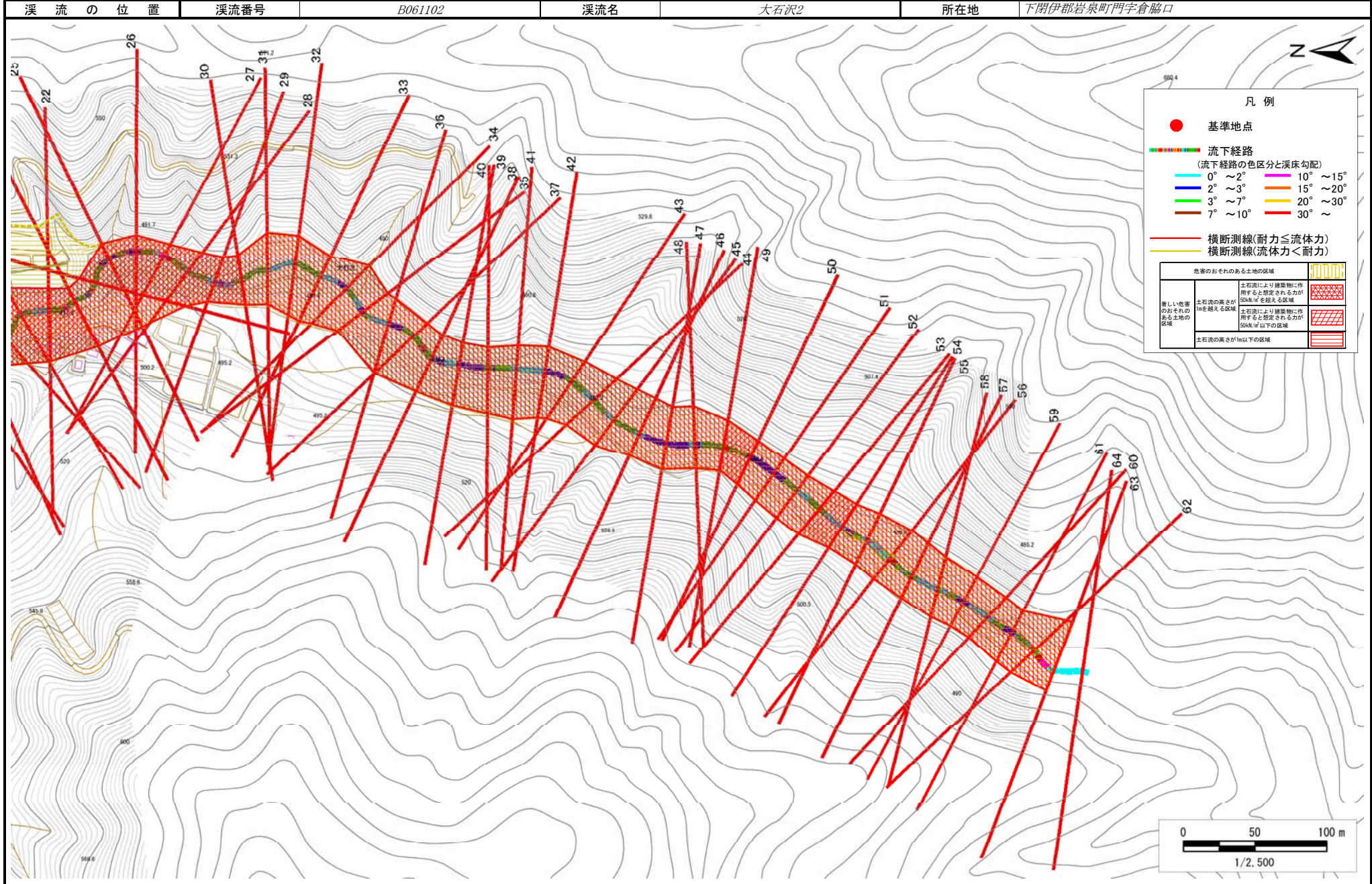




# 土石流区域調書

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(A3)

調査年度 平成29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(1/2)

調査年度 平成29年度

溪流の位置	溪流番号	B061102	溪流名	大石沢2	所在地	下閉伊郡岩泉町門字倉脇口	
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	2.70	44.65	4.50	No.27	4.90	85.08	4.50
No.1	3.84	67.44	4.50	No.28	4.41	74.89	4.50
No.2	2.53	39.23	4.54	No.29	4.34	70.38	4.50
No.3	3.56	63.66	4.50	No.30	4.33	64.05	4.50
No.4	3.76	65.54	4.50	No.31	3.53	47.31	4.50
No.5	4.24	70.12	4.50	No.32	3.33	43.19	4.50
No.6	4.38	72.11	4.50	No.33	3.54	46.09	4.50
No.7	3.42	52.42	4.50	No.34	3.37	39.91	4.50
No.8	3.74	59.96	4.50	No.35	3.97	48.25	4.50
No.9	3.93	70.38	4.50	No.36	3.56	39.84	4.50
No.10	3.33	52.17	4.50	No.37	3.81	40.38	4.50
No.11	3.39	55.67	4.50	No.38	4.13	44.76	4.50
No.12	4.11	57.90	4.50	No.39	4.13	42.24	4.50
No.13	4.29	52.15	4.50	No.40	4.00	41.54	4.50
No.14	3.68	48.09	4.50	No.41	3.76	37.37	4.50
No.15	3.30	46.21	4.50	No.42	3.87	36.97	4.50
No.16	2.62	38.76	4.52	No.43	4.03	35.96	4.50
No.17	3.40	56.47	4.50	No.44	4.01	36.49	4.50
No.18	3.56	60.02	4.50	No.45	3.98	35.03	4.50
No.19	4.44	71.99	4.50	No.46	4.14	40.01	4.50
No.20	4.16	68.80	4.50	No.47	4.16	39.71	4.50
No.21	3.37	53.99	4.50	No.48	4.34	37.14	4.50
No.22	3.38	57.75	4.50	No.49	4.77	46.51	4.50
No.23	3.36	62.40	4.50	No.50	4.78	51.02	4.50
No.24	1.82	25.87	5.12	No.51	4.67	48.36	4.50
No.25	4.27	81.26	4.50	No.52	4.41	49.82	4.50
No.26	3.28	50.72	4.50	No.53	4.29	46.76	4.50

