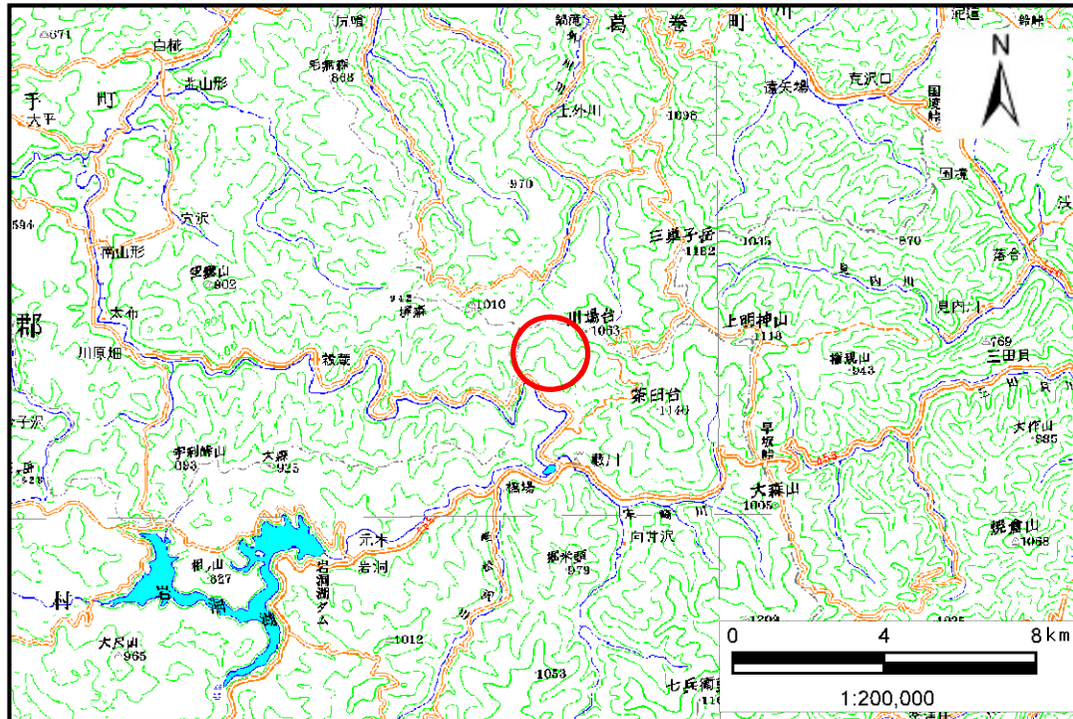


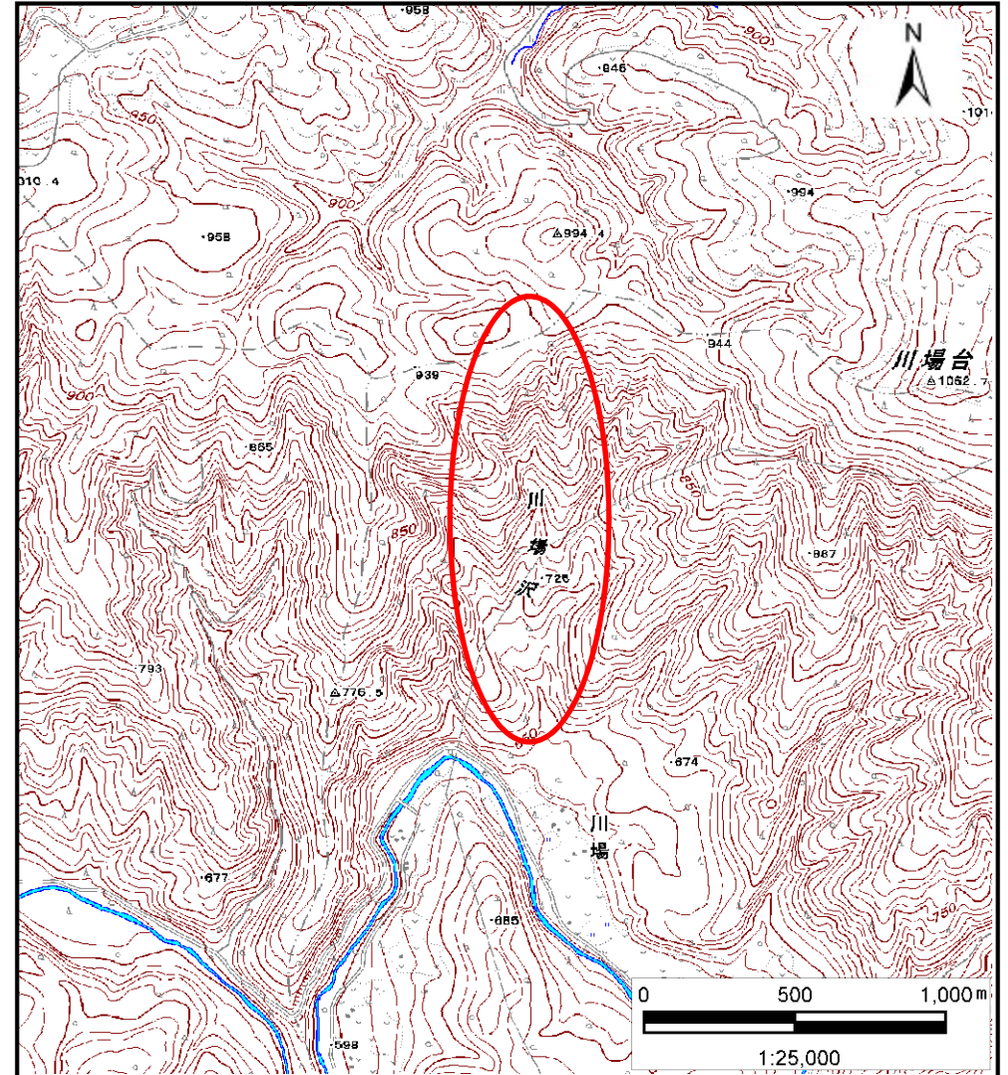
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	J059105-2
水系名	北上川
河川名	丹藤川
溪流名	川場の沢3
所在地	盛岡市玉山区藪川字川場
調査機関	盛岡広域振興局



位置図(S=1:200,000)



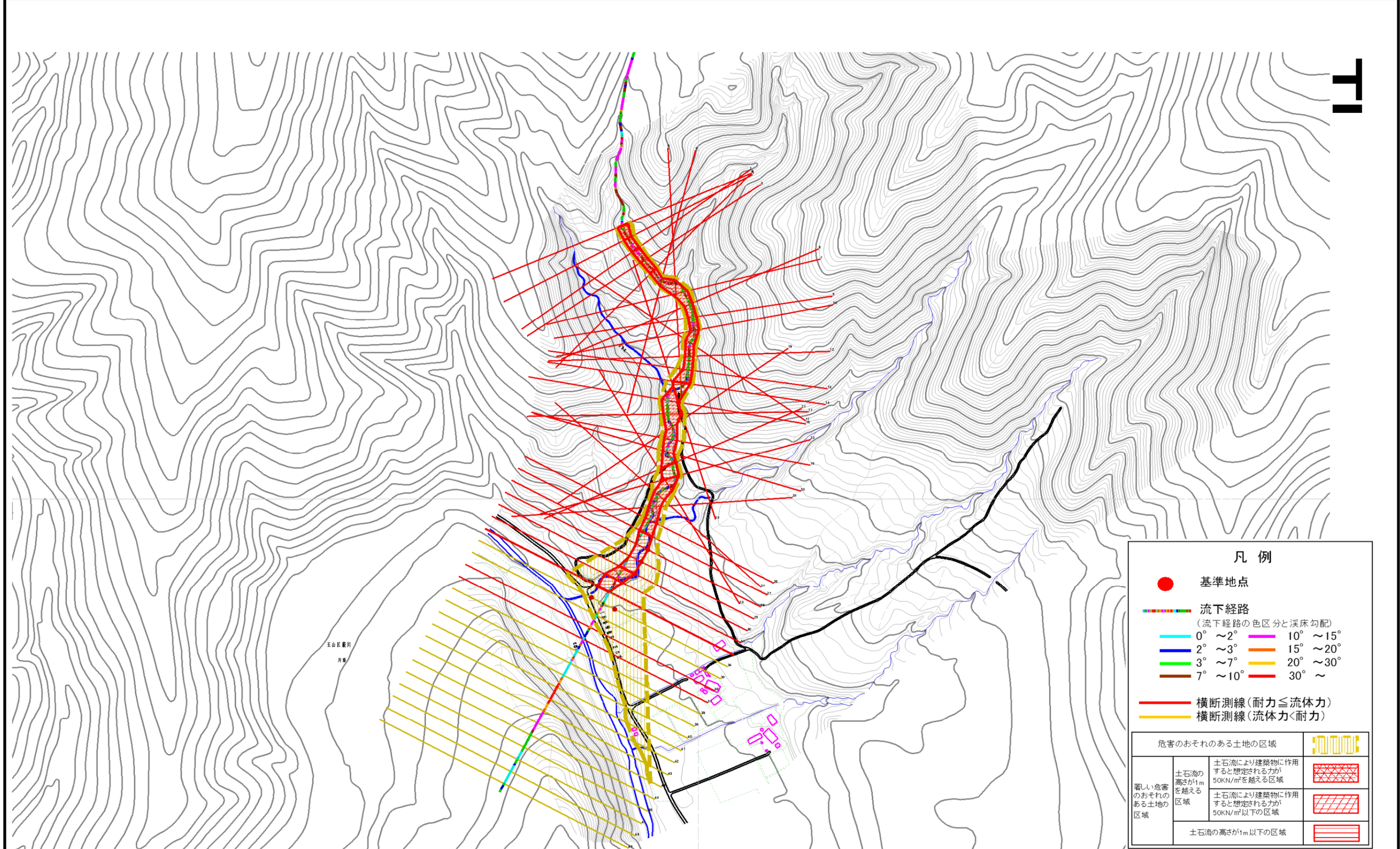
位置図(S=1:25,000)

# 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23年度

渓流の位置	渓流番号	J059105-2	渓流名	川場の沢3	所在地	盛岡市玉山区藪川字川場
-------	------	-----------	-----	-------	-----	-------------

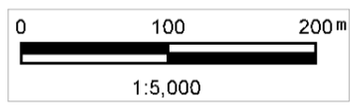


**凡例**

- 基準地点
- 流下経路  
(流下経路の色区分と溪床勾配)
 

0° ~ 2°	10° ~ 15°
2° ~ 3°	15° ~ 20°
3° ~ 7°	20° ~ 30°
7° ~ 10°	30° ~
- 横断測線 (耐力 ≤ 流体力)
- 横断測線 (流体力 < 耐力)

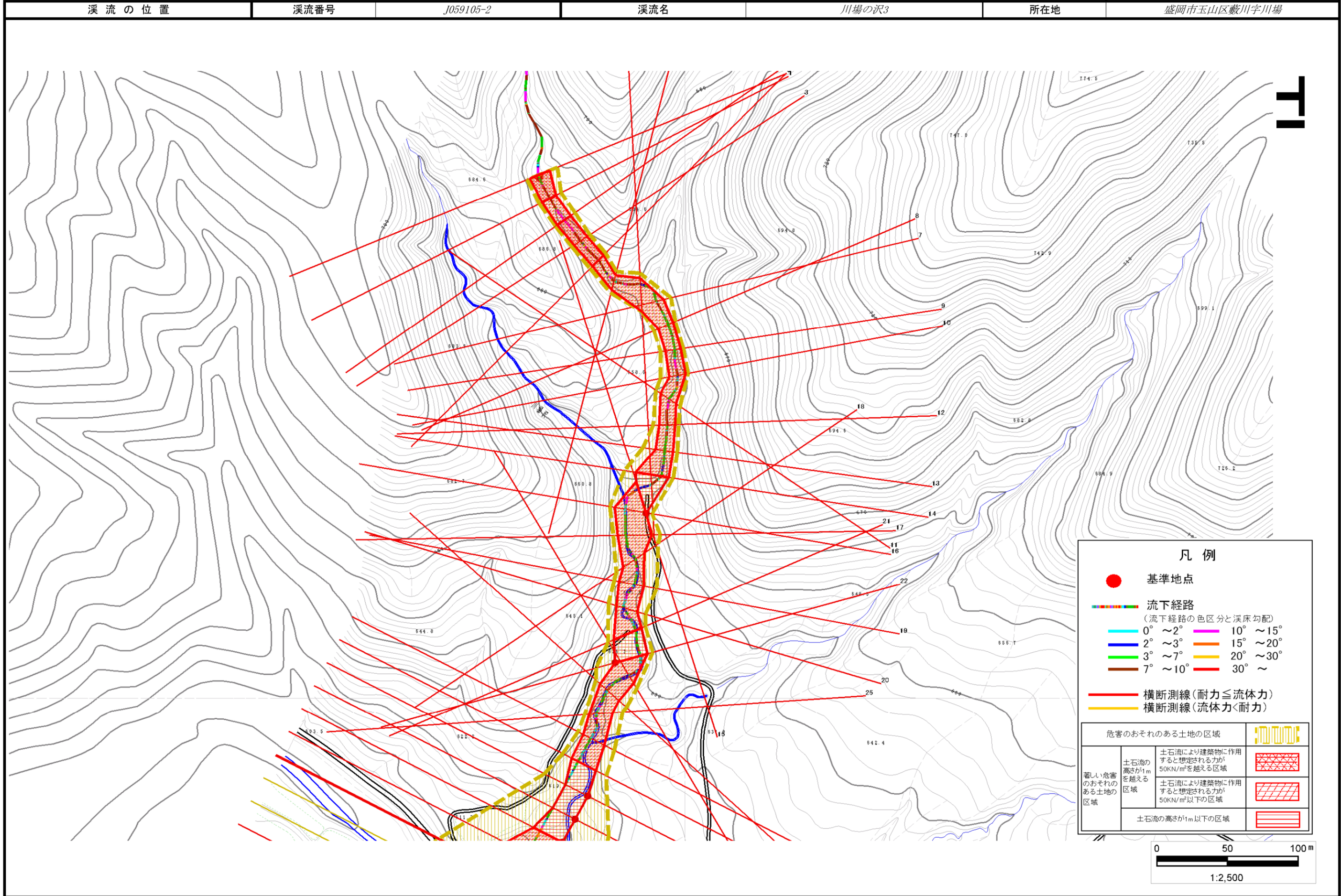
危害のおそれのある土地の区域		図例
著しい危害のおそれのある土地の区域	土石流の高さが1mを越える区域 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> を越える区域	
	土石流の高さが1mを越える区域 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	



# 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

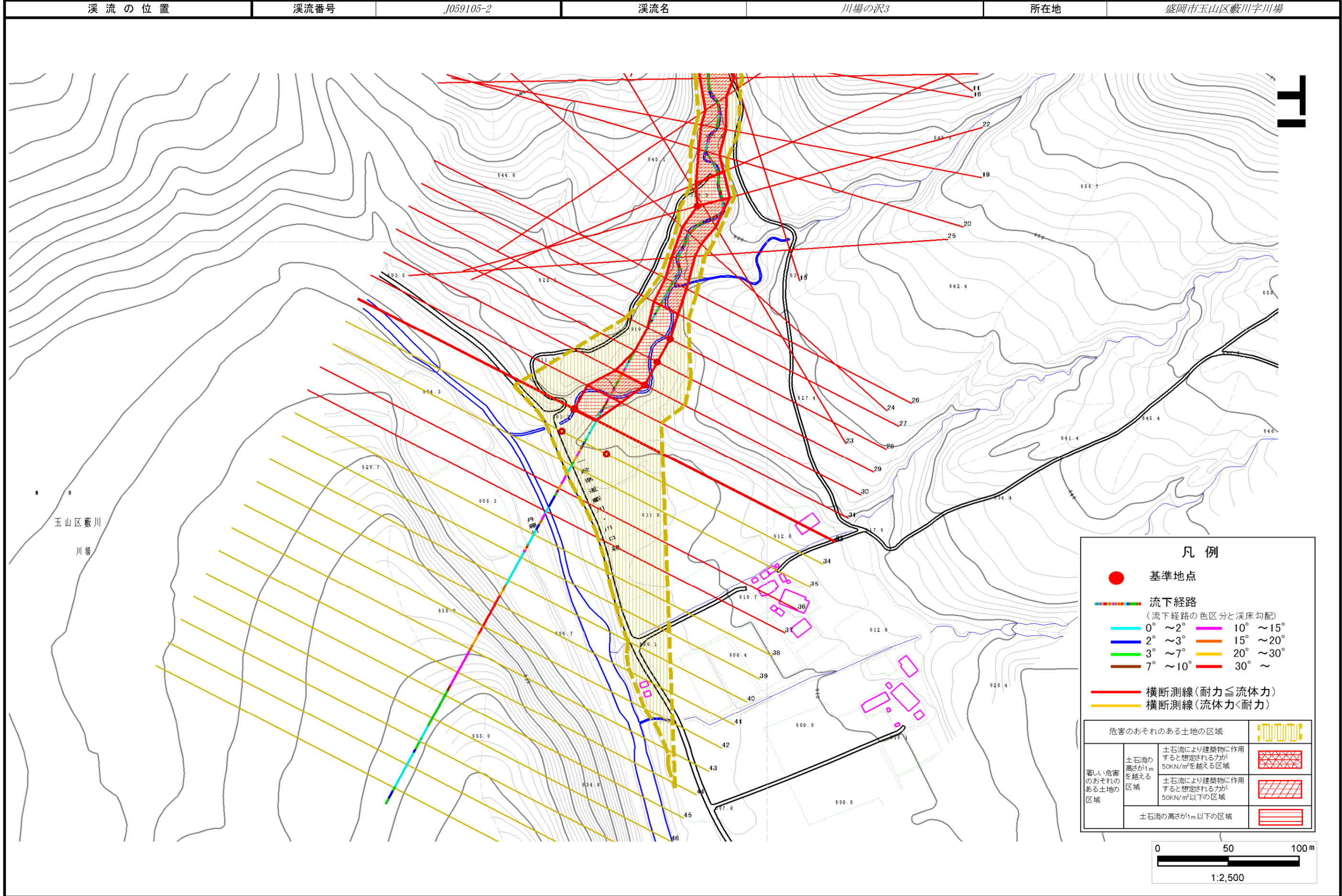
調査年度 平成23年度



# 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

調査年度 平成23年度



## 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23年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	J059105-2	溪流名	川場の沢3	所在地	盛岡市玉山区藪川字川場
-------	------	-----------	-----	-------	-----	-------------

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	1.52	44.25	5.68	No.27	1.30	16.07	6.29
No.1	1.83	54.60	5.10	No.28	0.91	8.75	8.21
No.2	1.75	49.67	5.23	No.29	0.92	8.23	8.13
No.3	1.78	53.71	5.18	No.30	0.91	8.40	8.20
No.4	1.81	51.39	5.13	No.31	1.03	11.76	7.48
No.5	1.80	48.45	5.14	No.32	0.94	8.08	8.05
No.6	1.11	25.59	7.06	No.33	0.94	8.06	8.05
No.7	1.63	42.37	5.44	No.34	0.96	7.28	7.90
No.8	1.76	44.77	5.21	No.35	0.90	8.23	8.30
No.9	1.79	43.01	5.16	No.36	0.87	8.88	8.56
No.10	1.72	40.42	5.28	No.37	0.87	8.82	8.54
No.11	1.59	36.12	5.51	No.38	0.93	7.68	8.07
No.12	1.75	39.23	5.23	No.39	0.99	6.43	7.70
No.13	1.65	34.18	5.40	No.40	1.02	5.81	7.52
No.14	1.12	19.06	7.01	No.41	—	—	—
No.15	0.85	11.87	8.72	No.42	—	—	—
No.16	1.42	24.06	5.92	No.43	—	—	—
No.17	1.11	16.40	7.03	No.44	—	—	—
No.18	1.32	20.61	6.24				
No.19	1.33	21.39	6.20				
No.20	1.47	23.42	5.80				
No.21	1.20	17.39	6.67				
No.22	0.86	10.86	8.58				
No.23	1.23	16.85	6.56				
No.24	1.32	19.00	6.21				
No.25	1.38	20.56	6.03				
No.26	1.41	18.90	5.96				

河川止め