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
渓	流		番		号	B124113-3
水河渓所		系			名	北上川
河		Ш			名	宮守川
渓		流			名	谷草の沢
		在			地	遠野市宮守町下宮守谷草
調	査		機		関	県南広域振興局遠野土木センター

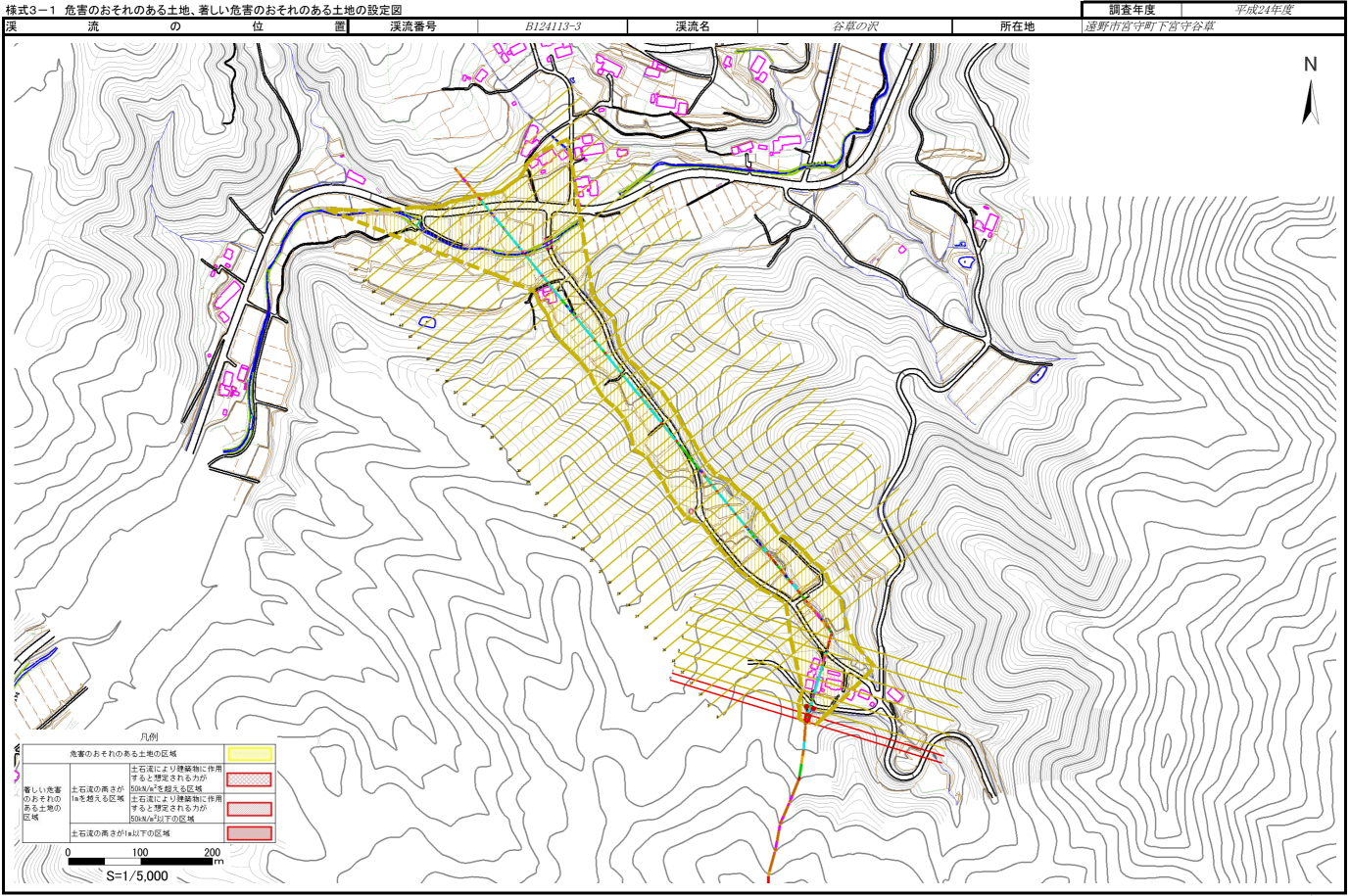


1,000m S=1/25,000

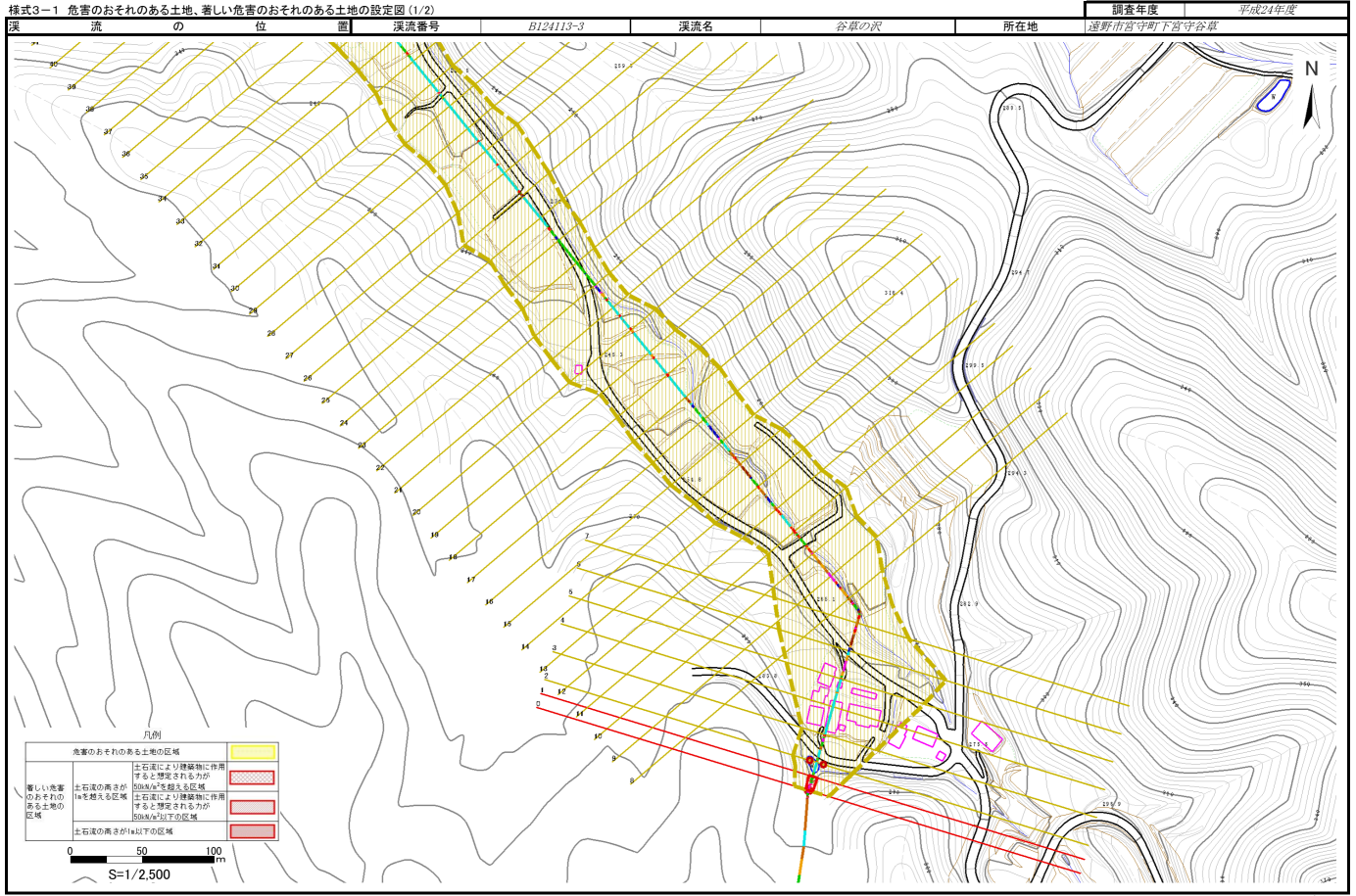
位置図(S=1:200,000)

概況図(S=1:25,000)

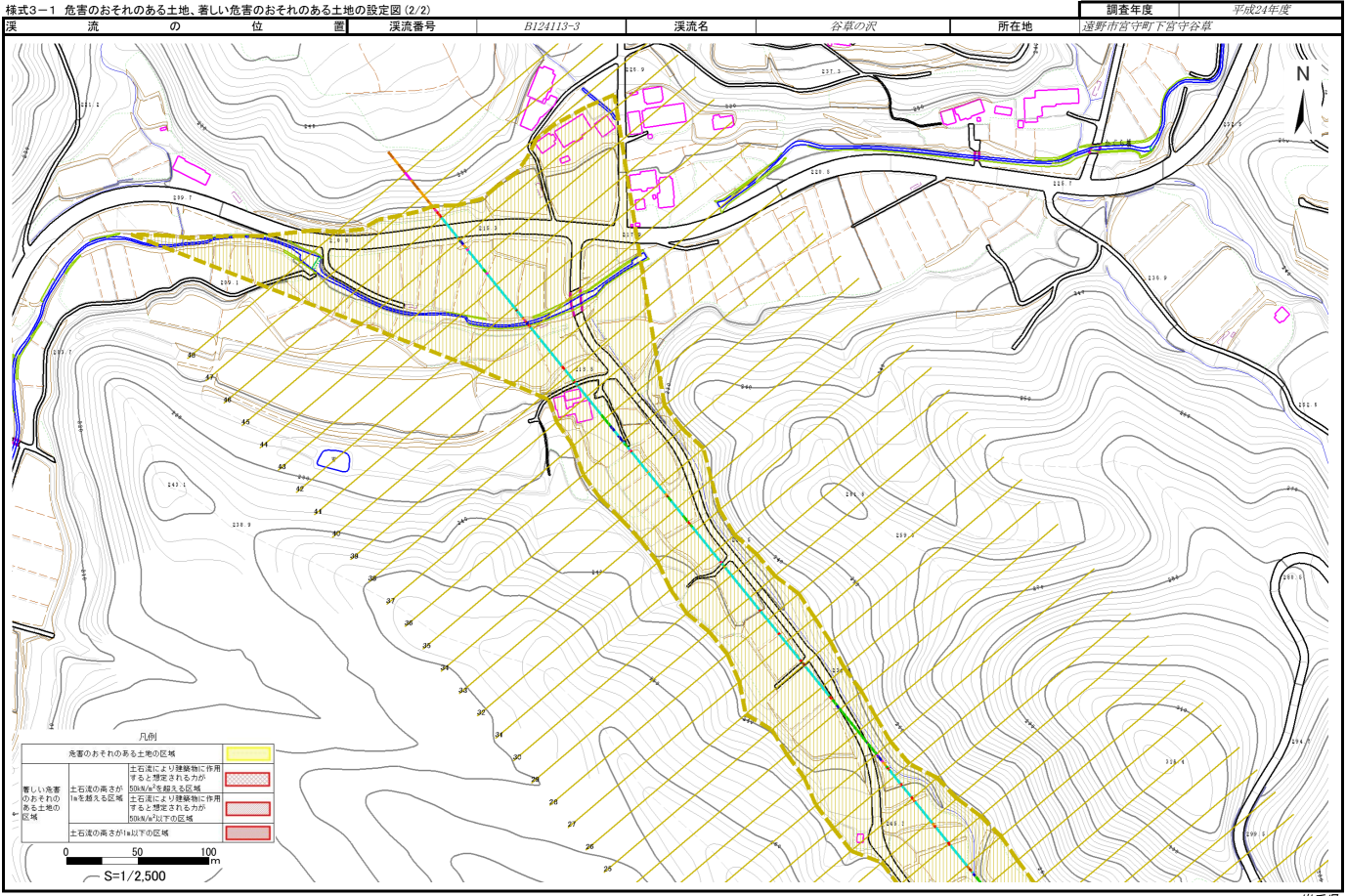
土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書

式3-2 建築 流					D.1.	1100		5 + <i>b</i>	w # = 25		調査年度	平成24年度
流	の	位	置	渓流番号	B1241	113-3	ž.	延流名	谷草の沢	所在地	遠野市宮守岡	T / 宮守谷草
横断測線番号	土石	流の高さh	(m)	土石流の流体力F	d (kN/m²)	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	流体力Fd(kN/m²)	建築物の耐力P2(kN/
No.0		0.62		26.68		11.35		No.27	0.2		1.87	24.
No.1			0.46		17.37		14.74	No.28	0.2	26	1.86	24.
No.2			0.29		8.61		22.76	No.29	0.2	27	1.74	23.
No.3			0.27		7.79		23.93	No.30	0.2	28	1.62	23.
No.4			0.22		4.95		29.25	No.31	0.2	29	1.48	22.
No.5			0.19		3.49		32.80	No.32	0.2	28	1.50	22
No.6			0.19		3.49		32.82	No.33	0.2	27	1.61	23
No. 7			0.19		3.42		32.99	No.34	0.2	28	1.55	23
No.8			0.37		8.02		17.98	No.35	0.2	29	1.34	22
No.9			0.25		3.13		26.26	No.36	0.2	28	1.47	23
No.10			0.24		3.38		27.23	No.37	0.2	29	1.38	22
No.11			0.25		2.74		26.38	No.38	0	30	1.31	22
No.12			0.24		2.88		27.00	No.39	0.2	29	1.37	22
No.13			0.25		2.17		26.18	No.40	0.2	27	1.57	24
No.14			0.24		2.28		26.76	No.41	0.2	28	1.44	25
No.15			0.35		4.47		18.95	No.42	0.2	27	1.55	23
No.16			0.30		3.13		21.53	No.43	0.2	28	1.43	23
No.17			0.27		1.86		23.87	No.44	0.2	29	1.38	22
No.18			0.28		1.74		23.60	No.45	0	30	1.24	21
No.19			0.25		2.15		26.08	No.46	0	32	1.01	20
No.20			0.27		1.77		23.80	No.47	0.0	00	0.00	0
No.21			0.25		2.05		25.50	No.48	0.0	00	0.00	C
No.22			0.28		1.76		23.69					
No.23			0.26		1.92		24.72					
No.24			0.26		1.94		24.86					
No.25			0.27		1.81		24.01					
No.26			0.28		1.67		23.43					