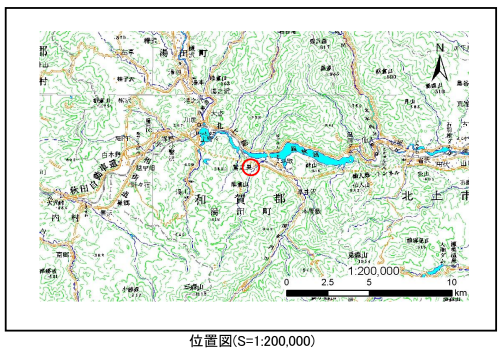
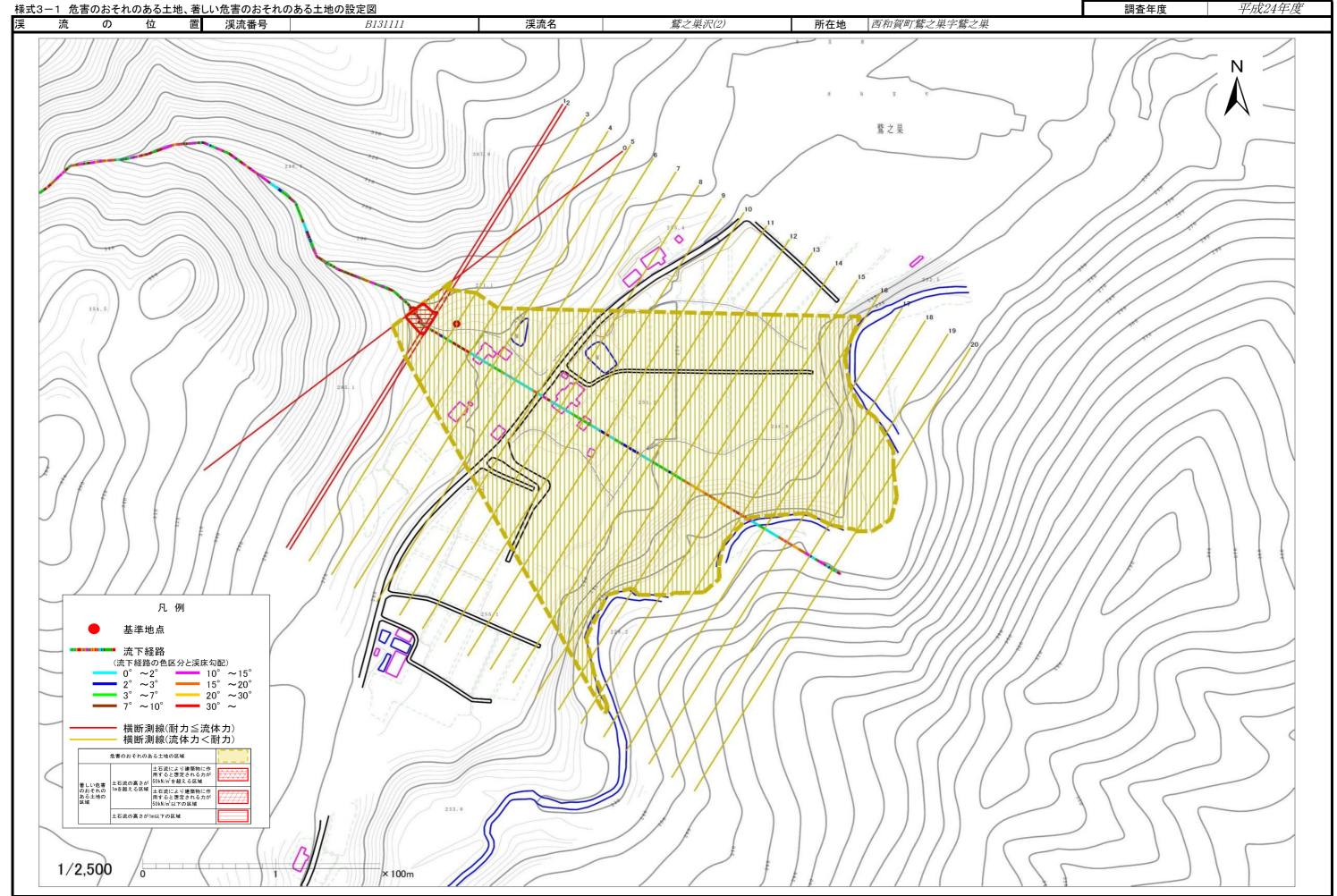
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然 現	象 0	り種	類	土石流				
渓	流	流 番 !		号	B131111				
水		系		名	北上川				
河		Ш		名	鷲之巣川				
渓		流		名	鷲之巣沢(2)				
所		在		地	西和賀町鷲之巣字鷲之巣				
調	査	栫	幾	関	県南広域振興局土木部 北上土木センター				



概況図(S=1:25,000)



土 石 流 区 域 調 書

式3-2 建築物I 流	こ作用すると想定される衝雪 の 位 置		1111	亚达夕	鷲之巣沢(2)	調査年度 所在地 <i>西和賀町鷲</i> る	平成24年度	
ИL	00 位 恒	渓流番号 B131	[111] 渓流名		鳥心朱朳(2)	所住地 四和其町鳥々	.果于為心果	
横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(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)	土石流の流体力Fd(kN/m²)	建築物の耐力P2(kN/n	
No.0	0.87	17.21	8.52					
No.1	0.81	14.86	9.04					
No.2	0.79	14.27	9.24					
No.3	0.64	10.25	10.97					
No.4	0.63	10.77	11.21					
No.5	0.64	10.38	11.03					
No.6	0.63	10.67	11.17					
No. 7	0.64	10.18	10.97					
No.8	0.64	9.43	10.98					
No.9	0.65	8.04	10.93					
No.10	0.65	7.26	10.84					
No.11	0.66	6.77	10.76					
No.12	0.66	6.64	10.74					
No.13	0.67	6.05	10.61					
No.14	0.66	6.27	10.77					
No.15	0.59	7.76	11.82					
No.16	0.57	8.40	12.25					