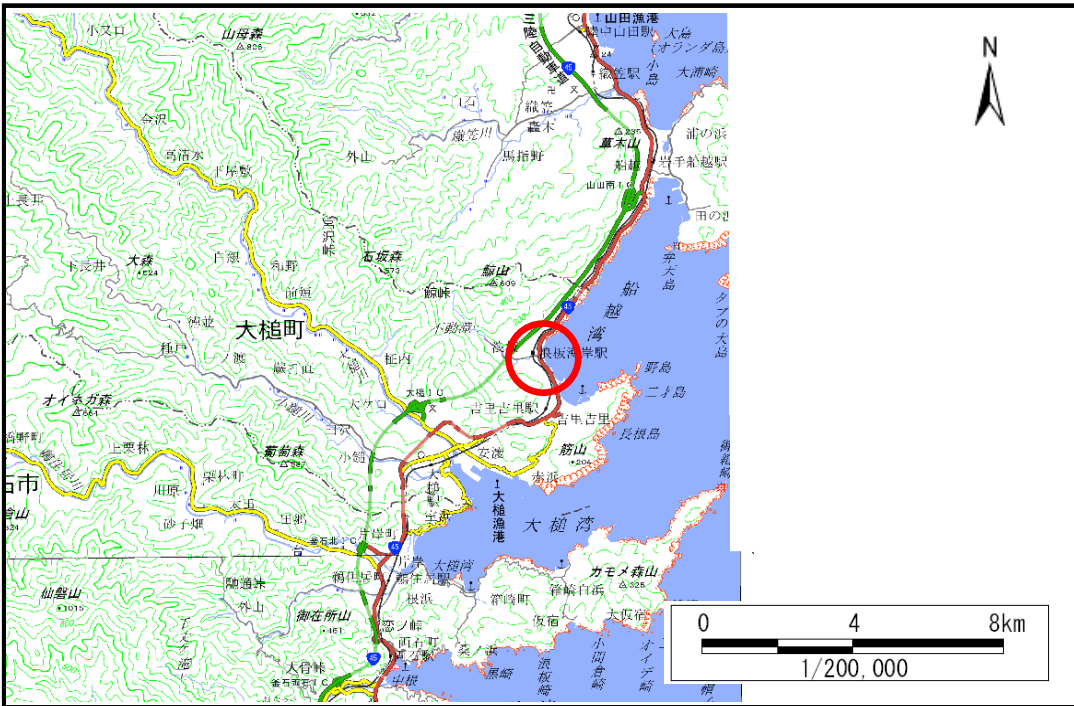


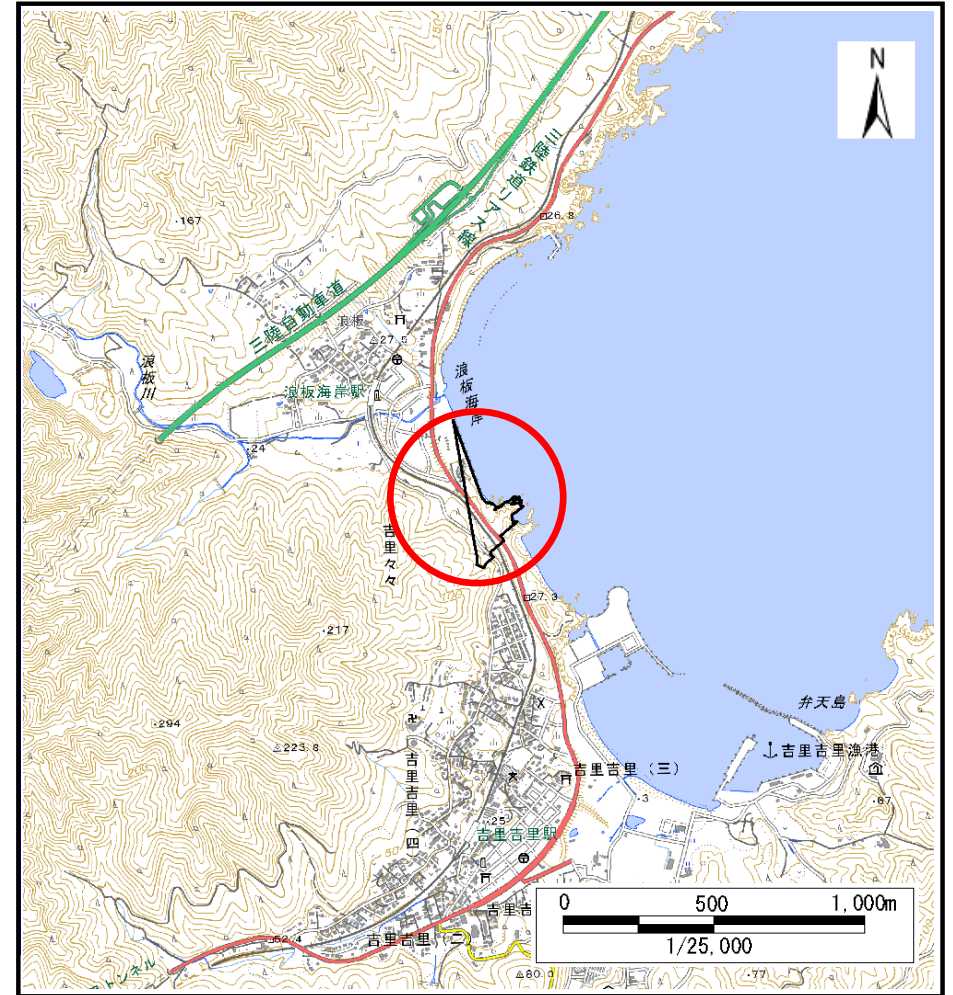
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	BN461532
水系名	-
河川名	-
溪流名	吉里々々第7地割
所在地	上閉伊郡大槌町吉里々々第7地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



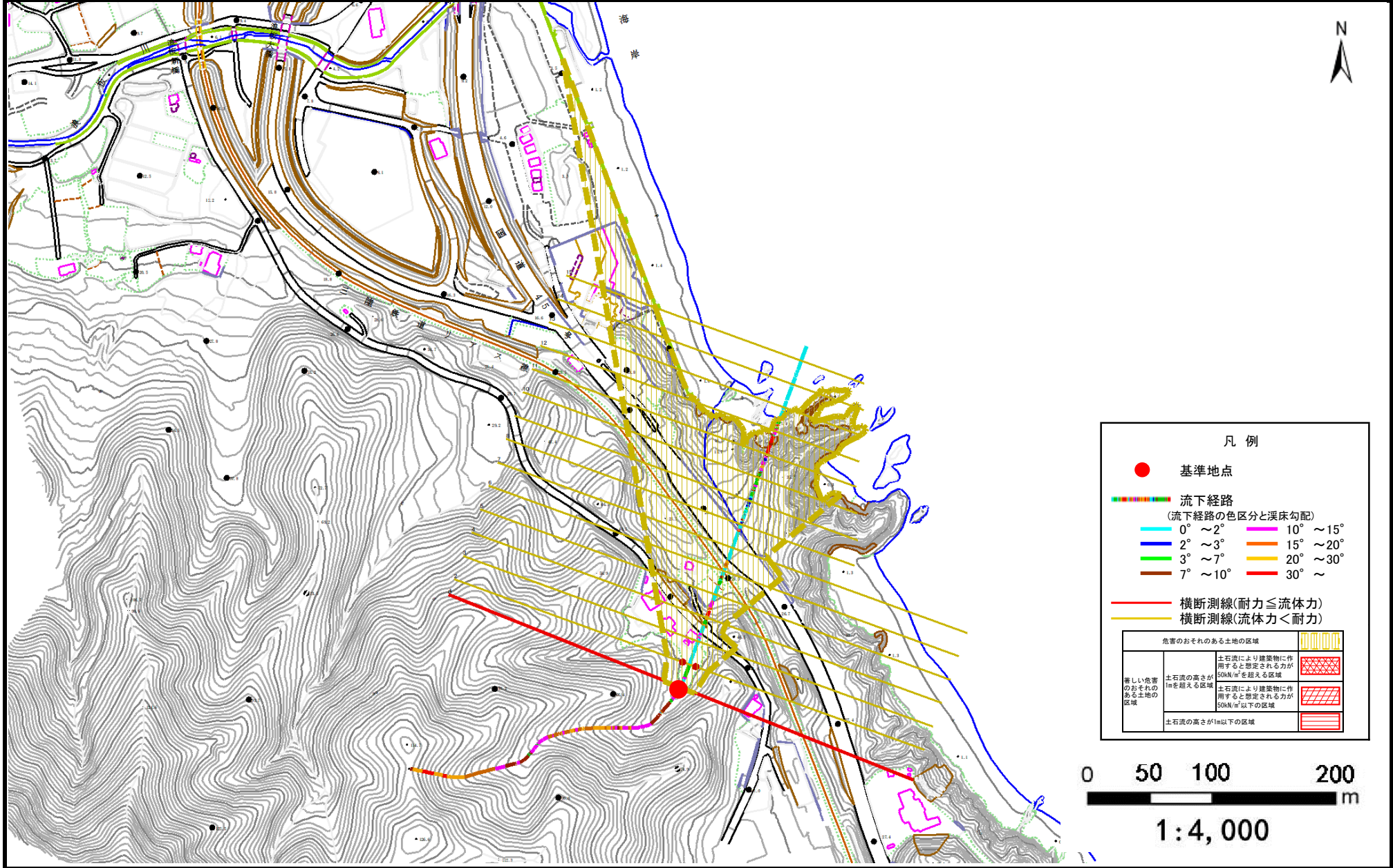
位置図(S=1:25,000)

# 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	2024年度
調査年度	2024年度

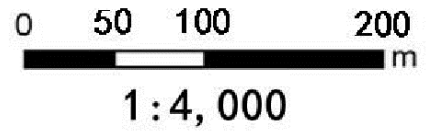
溪流の位置	溪流番号	BN461532	溪流名	吉里々々第7地割	所在地	上閉伊郡大槌町吉里々々第7地割
-------	------	----------	-----	----------	-----	-----------------



**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°
  - 2° ~ 3°
  - 3° ~ 7°
  - 7° ~ 10°
  - 10° ~ 15°
  - 15° ~ 20°
  - 20° ~ 30°
  - 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		
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を超え、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> を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え、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 2024年度

溪
流
の
位
置
溪流番号
BN461532
溪流名
吉里々々第7地割
所在地
上閉伊郡大槌町吉里々々第7地割

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	0.46	16.51	14.89				
No.1	0.44	15.62	15.41				
No.2	0.31	8.60	21.19				
No.3	0.26	5.91	24.53				
No.4	0.26	5.40	25.26				
No.5	0.25	5.59	25.67				
No.6	0.24	4.46	26.61				
No.7	0.23	3.69	27.69				
No.8	0.23	2.94	28.50				
No.9	0.22	2.37	28.76				
No.10	0.23	1.83	28.41				
No.11	0.23	1.73	28.23				
No.12	0.18	2.71	35.04				
No.13	0.18	2.78	35.46				
No.14	0.18	2.70	35.01				
No.15	0.19	2.40	33.03				