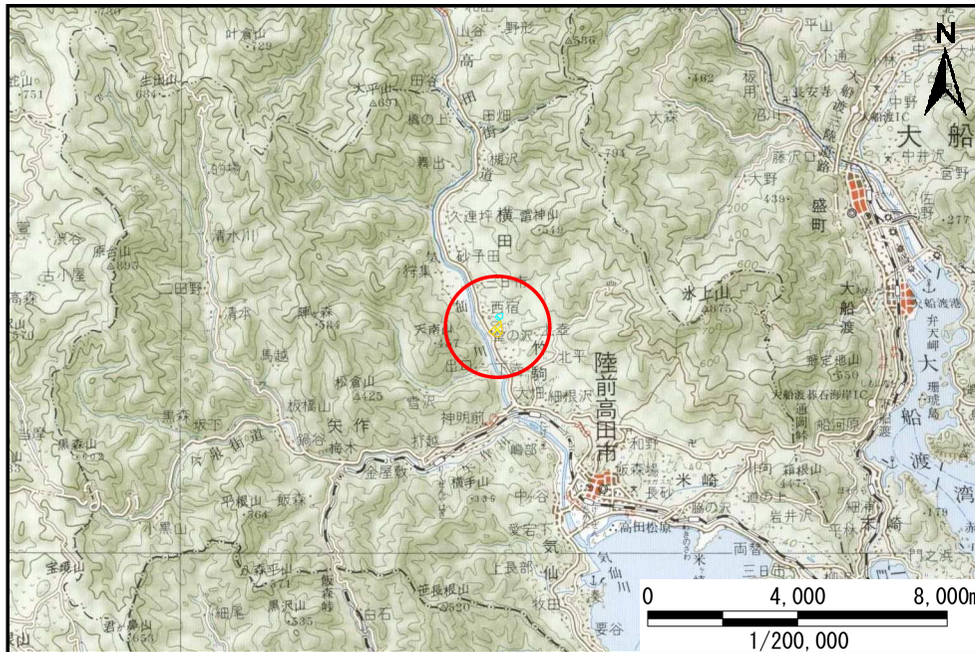


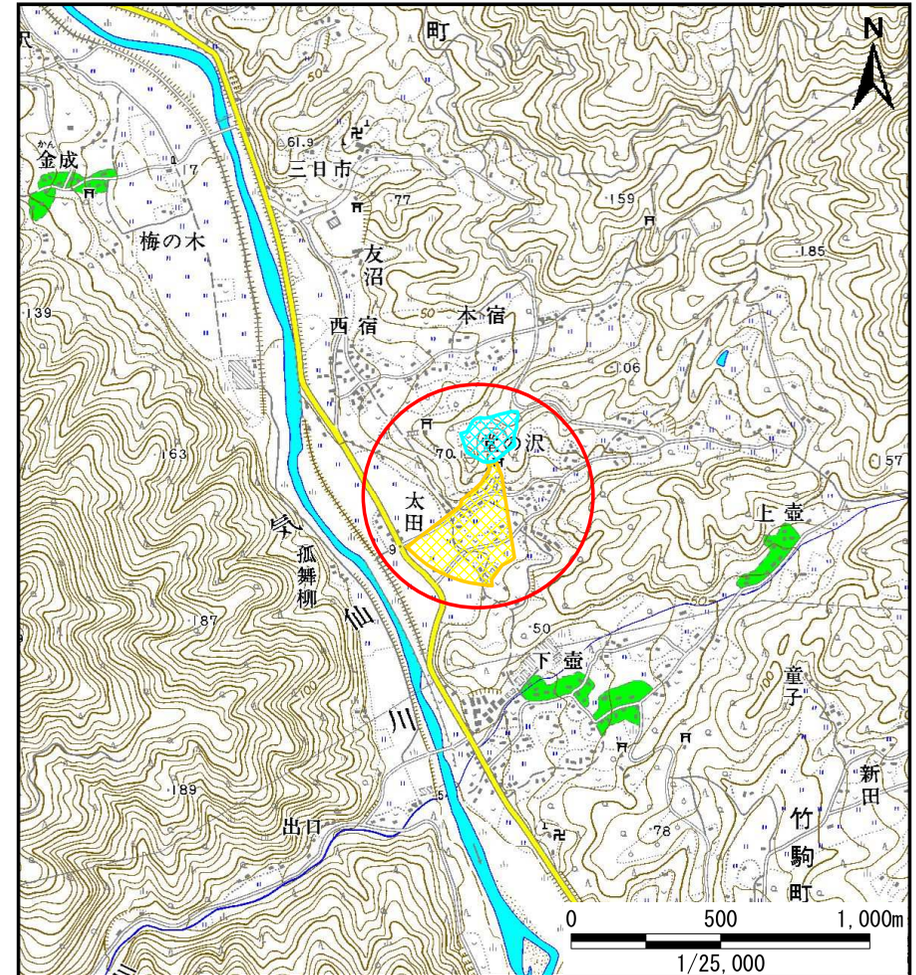
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N210037
水系名	気仙川
河川名	気仙川
溪流名	堂の沢(5)
所在地	陸前高田市横田町堂の沢
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



位置図(S=1/200,000)



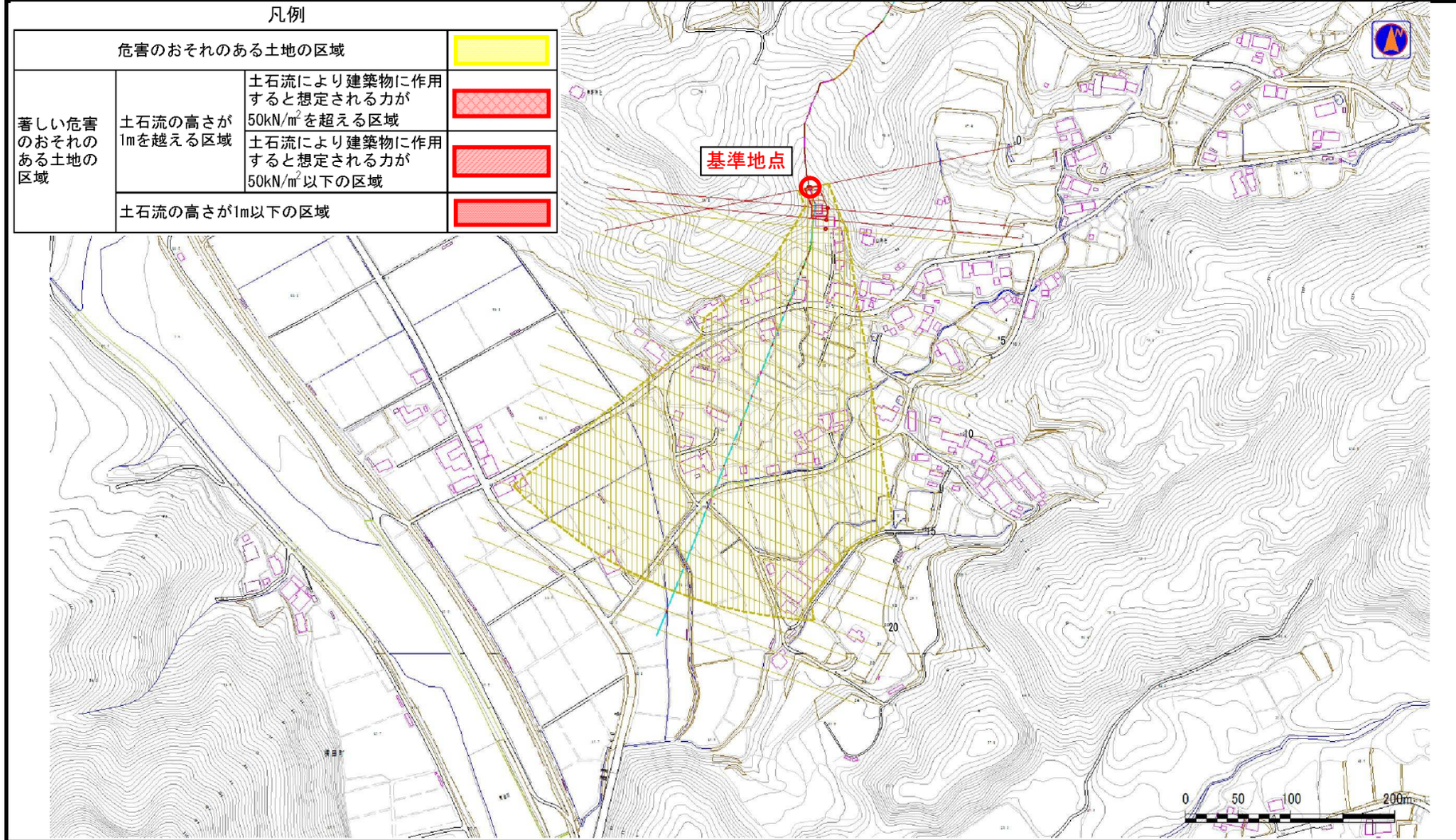
概況図(S=1/25,000)

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24年度
------	--------

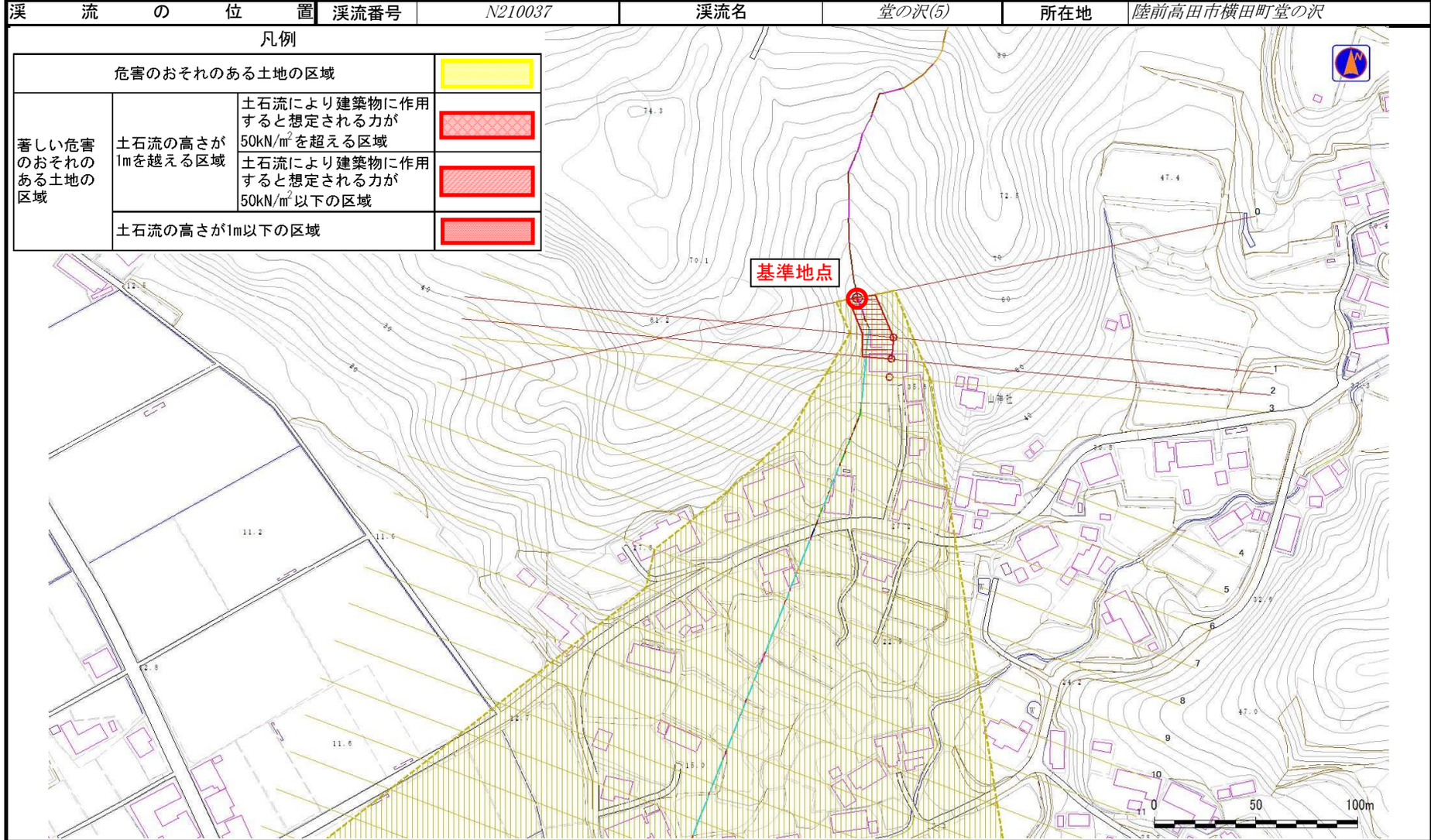
溪流の位置	溪流番号	N210037	溪流名	堂の沢(5)	所在地	陸前高田市横田町堂の沢
-------	------	---------	-----	--------	-----	-------------



土石流区域調査書

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24年度
調査位置	陸前高田市横田町堂の沢

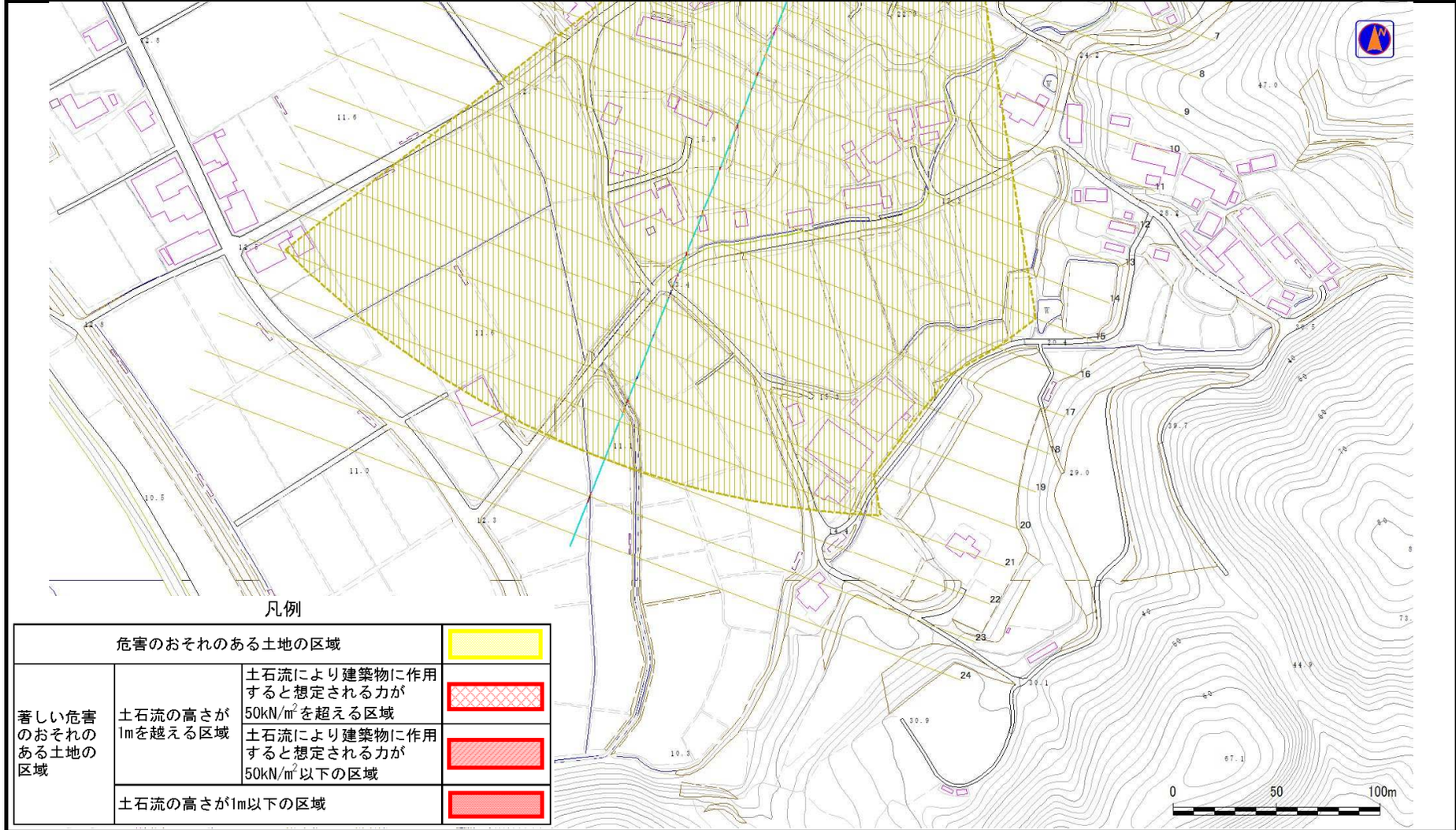


土石流区域調査

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24年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	N210037	溪流名	堂の沢(5)	所在地	陸前高田市横田町堂の沢
-------	------	---------	-----	--------	-----	-------------



凡例

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を超える区域	
	土石流の高さが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが50kN/m ² 以下の区域	
土石流の高さが1m以下の区域		

