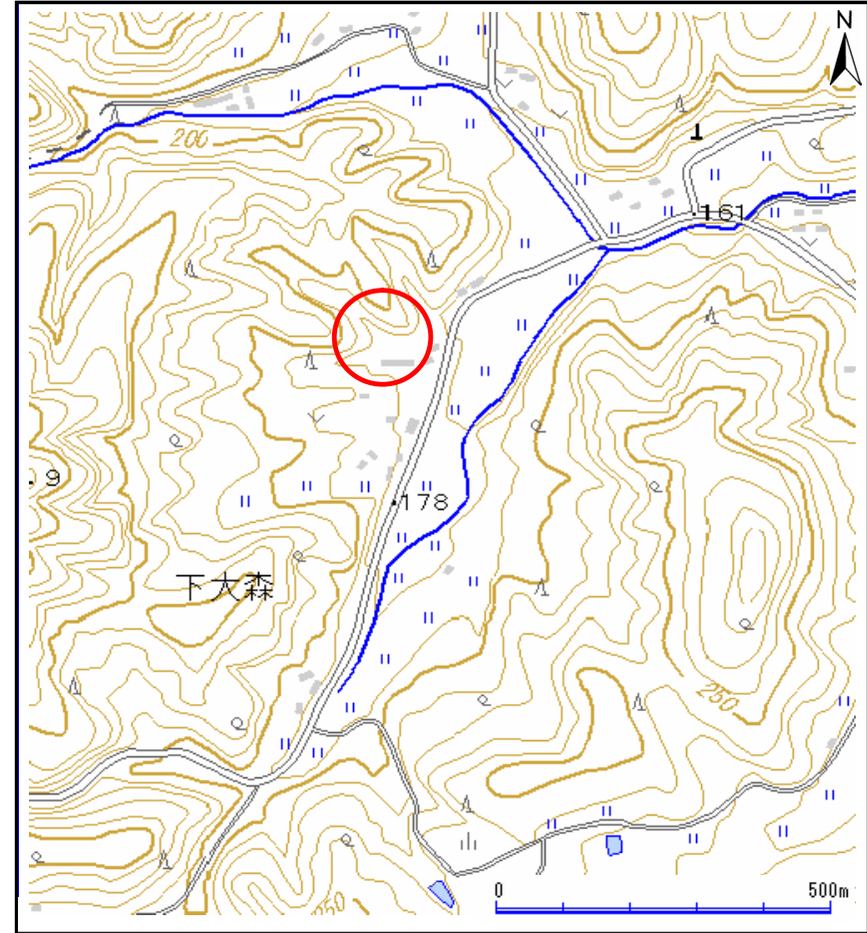
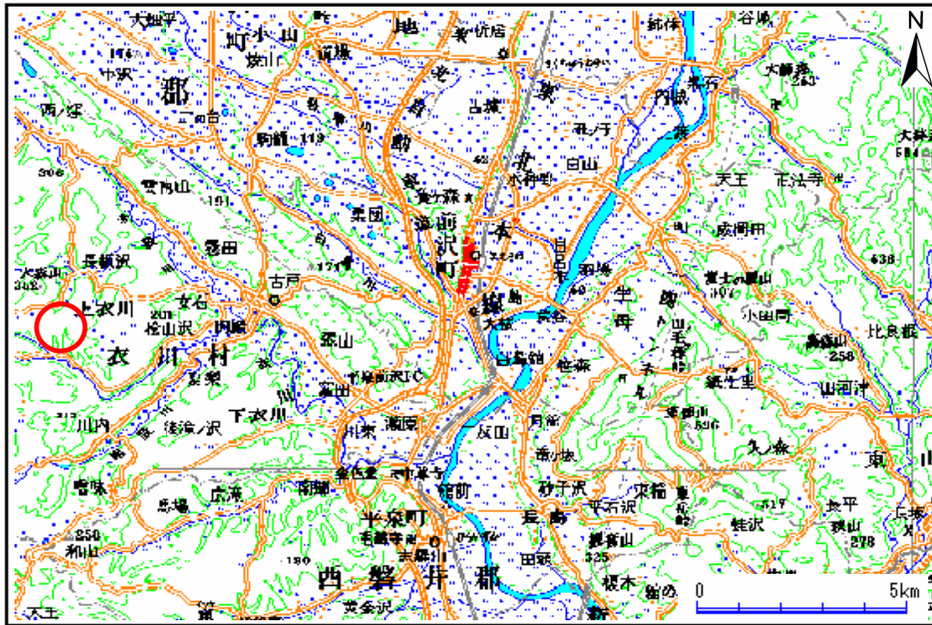


土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	J163111
水系名	北上川
河川名	澱河沢川
溪流名	下大森(7)
所在地	奥州市衣川区下大森
調査機関	岩手県南広域振興局

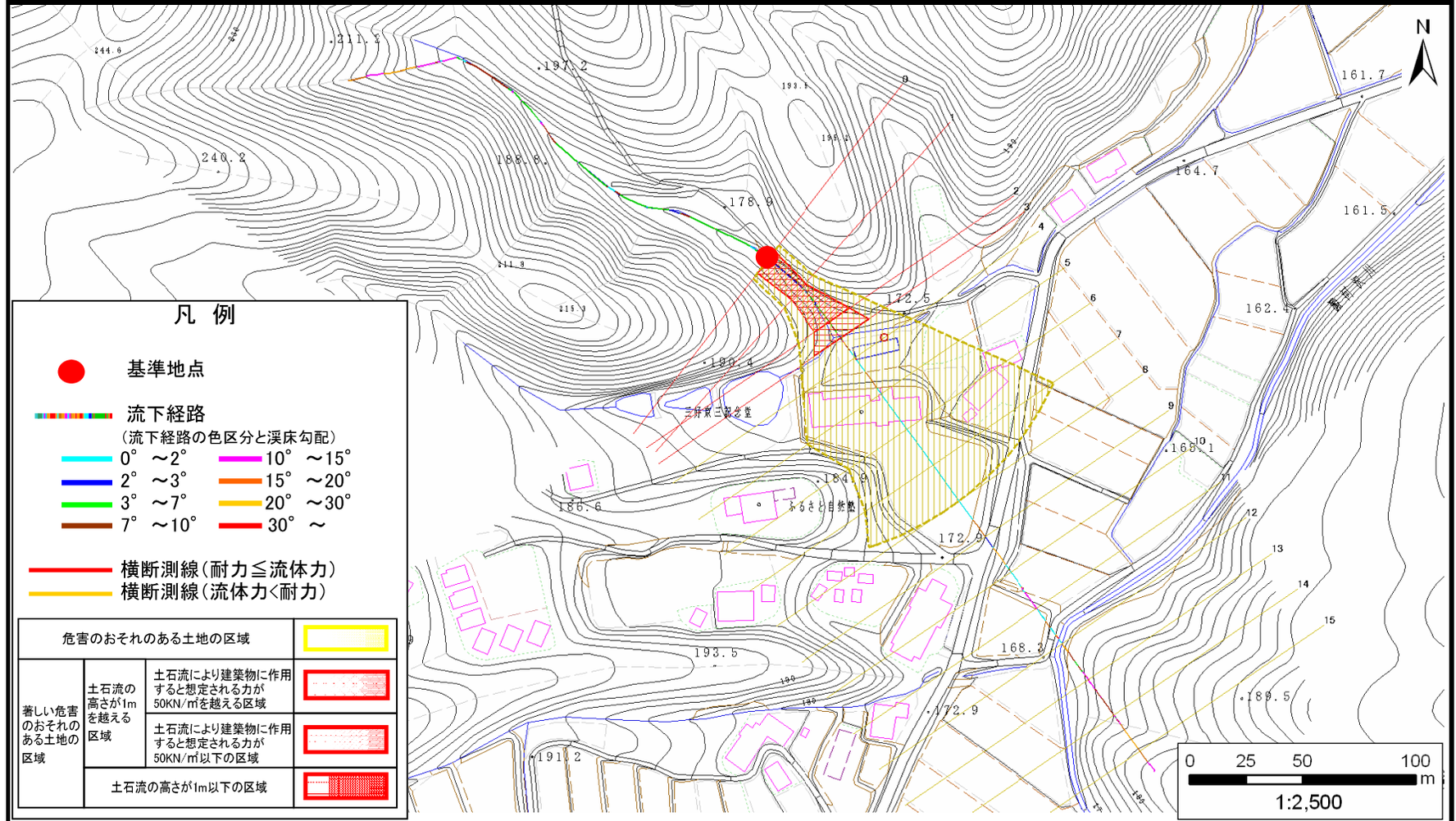


土石流区域調書

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

溪流の位置	溪流番号	J163111	溪流名	下大森(7)	所在地	奥州市衣川区下大森
-------	------	---------	-----	--------	-----	-----------



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		[Yellow shaded box]
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	[Red cross-hatched box]
	土石流により建築物に作用すると想定される力が50KN/m ² を越える区域	[Red dotted box]
	土石流により建築物に作用すると想定される力が50KN/m ² 以下の区域	[Red solid box]
土石流の高さが1m以下の区域		[Red dashed box]

