

X - JG 70 - 1

80-4	80-3 九戸郡	80-4
70-2	70-1	70-2 野田村
	70-3	70-4

被災状況を表すための記号  
(津波により被災した建物、施設、植生、地形については、文字・記号とも灰色表記しています。)

- 流失または倒壊建物
- 津波被災建物
- 津波被災記号 (記号に丸囲み)
- 真幅道路 [不明跡]
- 普通鉄道 [休止中]
- 津波による崩落部
- 新たに生じた水涯線

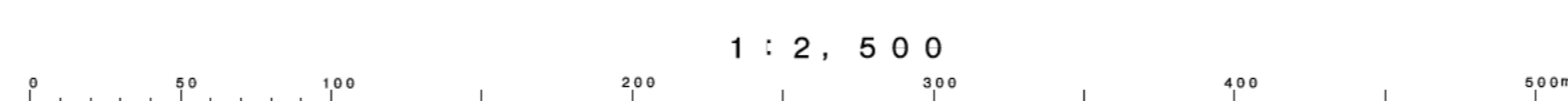
凡 例	
	市町村界
	区域A
	区域B

本図は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第二次測量  
投影は横メルカトル図法  
図影に表してある標高はゼロメートル単位  
方位は0.5秒メートル間隔  
図影に表してある経緯度目盛りは10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の間隔は2メートル  
【被災状況を表すために表示した「流失・倒壊家屋」等の記号等は、被災直前の状況を表すものではありません。また、位置の精度が現況地図と同等ではない場合があります。】

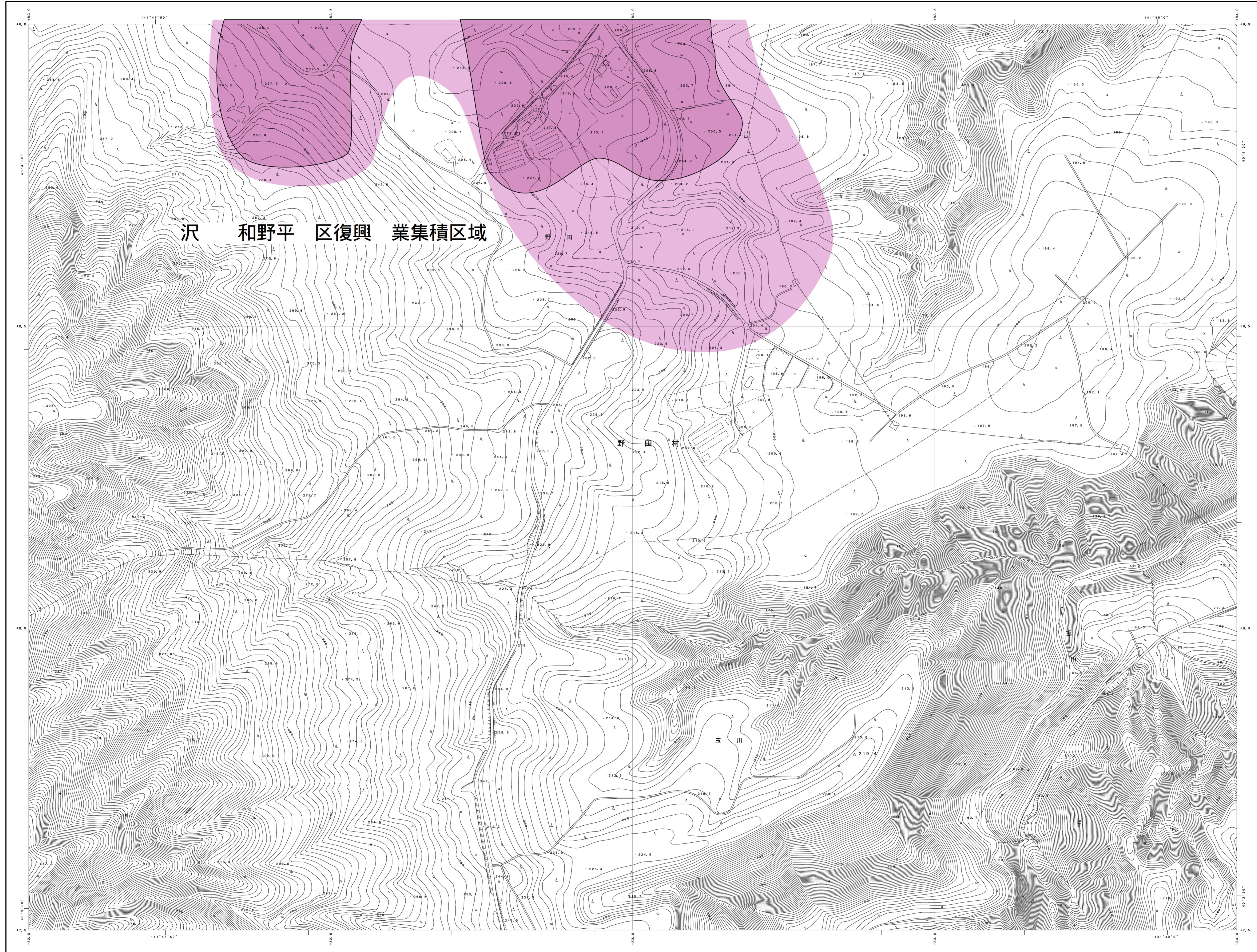
X - JG 70 - 1

平成23年測量  
1. (1) 平成23年6月撮影空中写真(久慈地区)  
2. 平成23年8月現地調査

著作権所有兼発行者 国土地理院  
許可番号 国測特第100号







X - JG 70 - 2

80-3	80-4	71-3
70-1	70-2	71-1
70-3	70-4	71-3

被災状況を表すための記号  
(津波により被災した建物、施設、植生、地形については、文字・記号とも灰色表記しています。)

	流失または倒壊建物
	津波被災建物
	津波被災記号 (記号に丸囲み)
	真幅道路【不明瞭】
	普通鉄道【休止中】
	津波による崩落部
	新たに生じた水涯線

凡 例	
	市町村界
	区域A
	区域B

標高は平成14年国土交通省告示第9号の規定による数字標高  
投影は横メルカトル変換  
図形に示してある標高はキロメートル単位  
方位は0.5メートル未満  
図形に示してある標高は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の間隔は2メートル  
【被災状況を表すために表示した「流失・倒壊家屋」等の記号等は、被災直前の状況を表すものではありません。また、位置の精度が現況地図と同等ではない場合があります。】

X - JG 70 - 2

平成23年測量  
1. (1) 平成23年6月撮影空中写真(久慈地区)  
2. 平成23年8月現地調査

著作権所有兼発行者 国土地理院  
許可番号 国測特第100号

