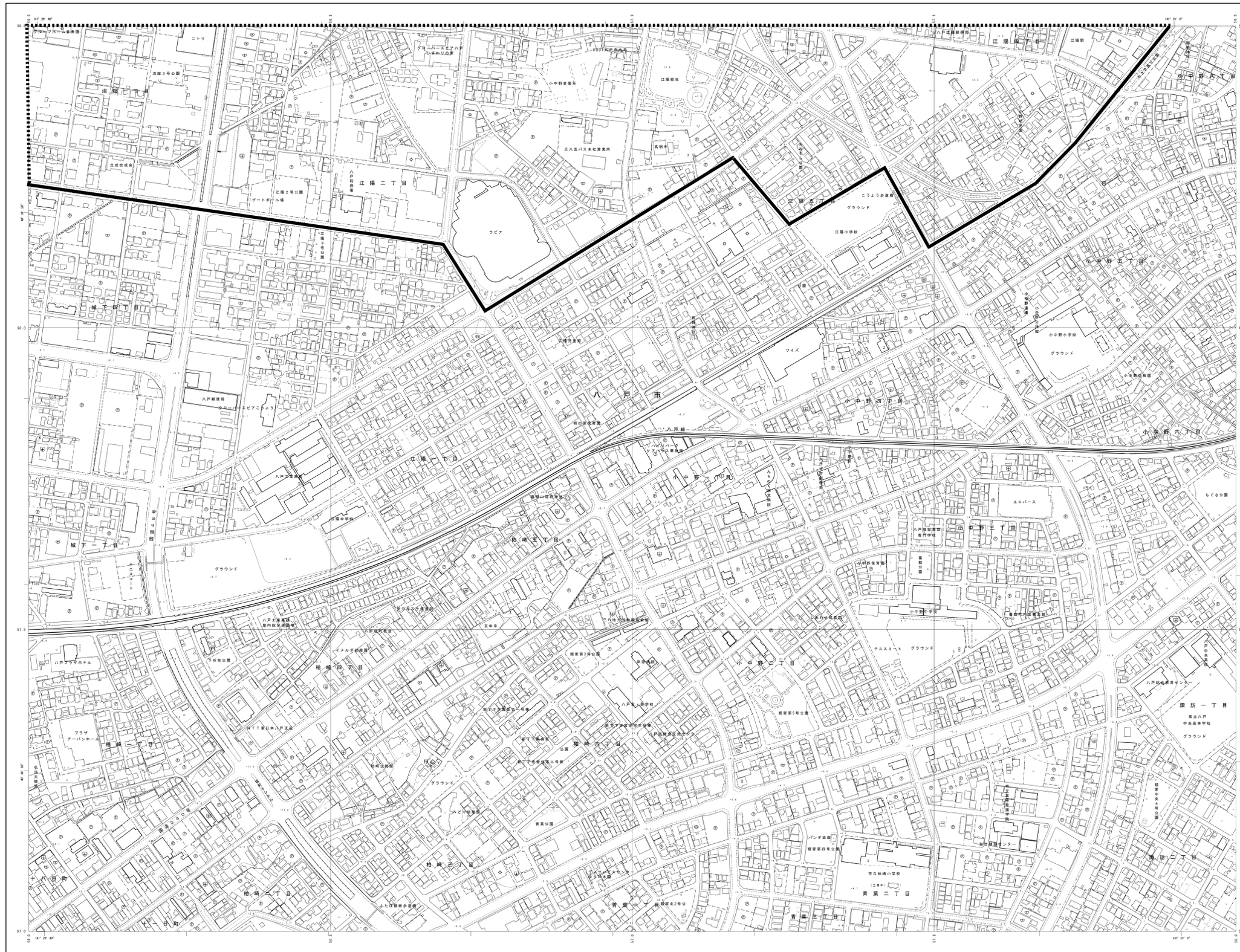


臨海工業地帯復興産業集積区域 (八戸第一臨海工業地帯) <全14枚 12/14>

1:2,500 災害復興計画基図(迅速図)
X-IF 04-3



X-IF 04-3

02-2	04-1	04-2
02-4	04-3	04-4
12-2	14-1	14-2

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、緑地、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]
- 津波による前部部
- 新たに生じた水運線

平成23年測量

1:2,500

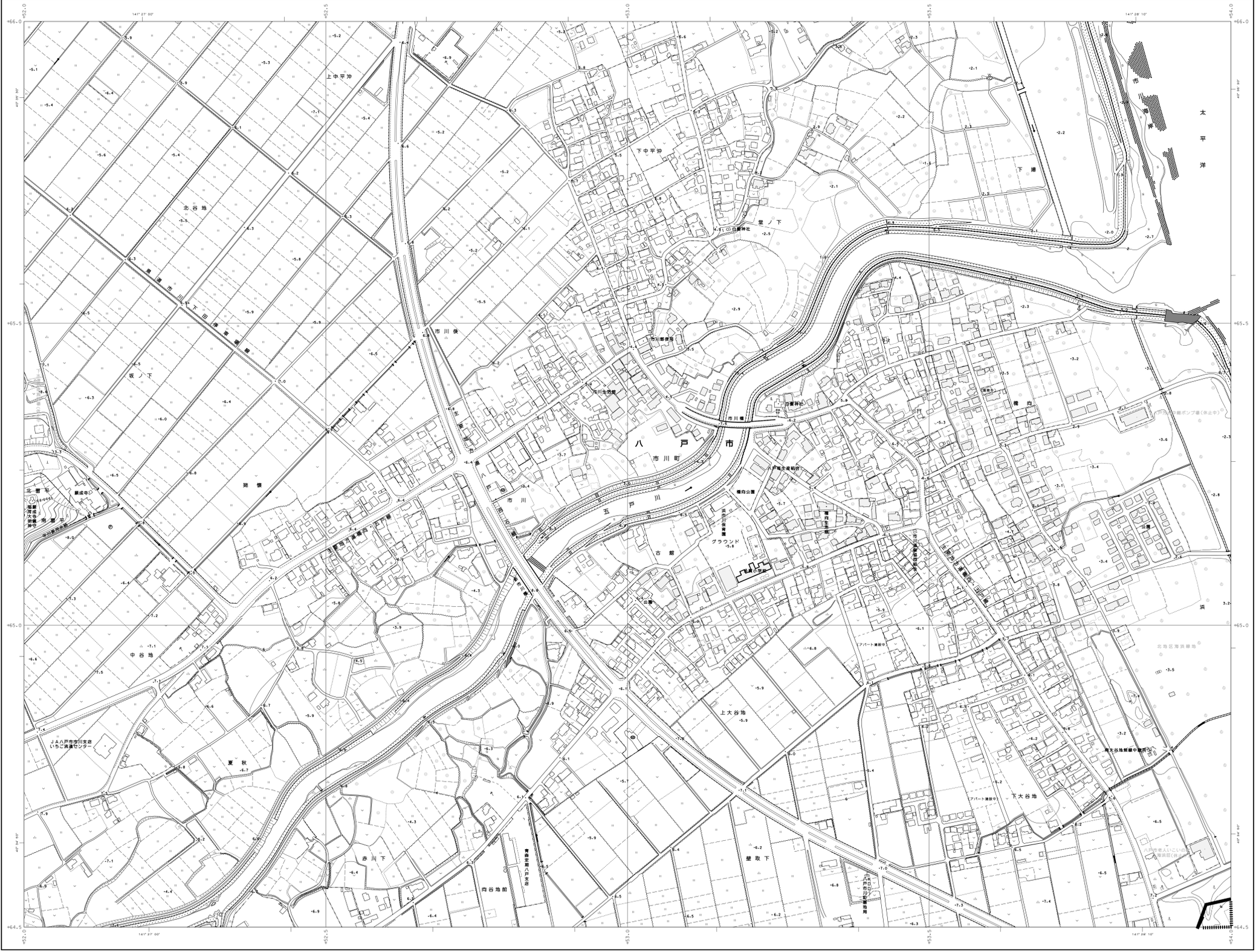
国土地理院

X-IF 04-3

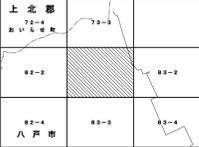
※本図は平成23年国土交通省告示第1号の規定による測量データ、測量結果、測量結果に基づき作成されたものであり、測量結果の精度は測量結果の精度に準じます。また、測量結果が測量結果と同等ではない場合があります。

臨海工業地帯復興産業集積区域 (八戸第二臨海工業地帯) <全14枚 13/14>

1:2,500 災害復興計画基図(迅速図)
X-HF 83-1



X-HF 83-1

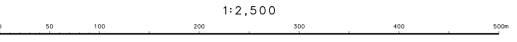


被災状況を表すための記号
(津波により被災した建物、施設、橋梁、地形については、文字・記号とも灰色表記しています。)

- 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(不明線)
- 普通鉄道(休止中)
- 津波による崩落部
- 新たに生じた水道線

縮尺は平成14年国土交通省告示第9号の規定による縮尺を適用
 投影は横メルカトル投影
 図面に表示してある数値はメートル単位
 万単位は0.5メートルの階級
 図面に表示してある数値は10秒階級
 異なる基準は東京湾の平均海抜
 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・倒壊建物」等の記号等は、被災前の状態を必ずしも示していません。また、位置の精度が縮尺地図と同等ではない場合があります。】

平成23年製図
 1. 平成23年5月最新航空写真(八戸地区)
 2. 平成23年8月現地調査

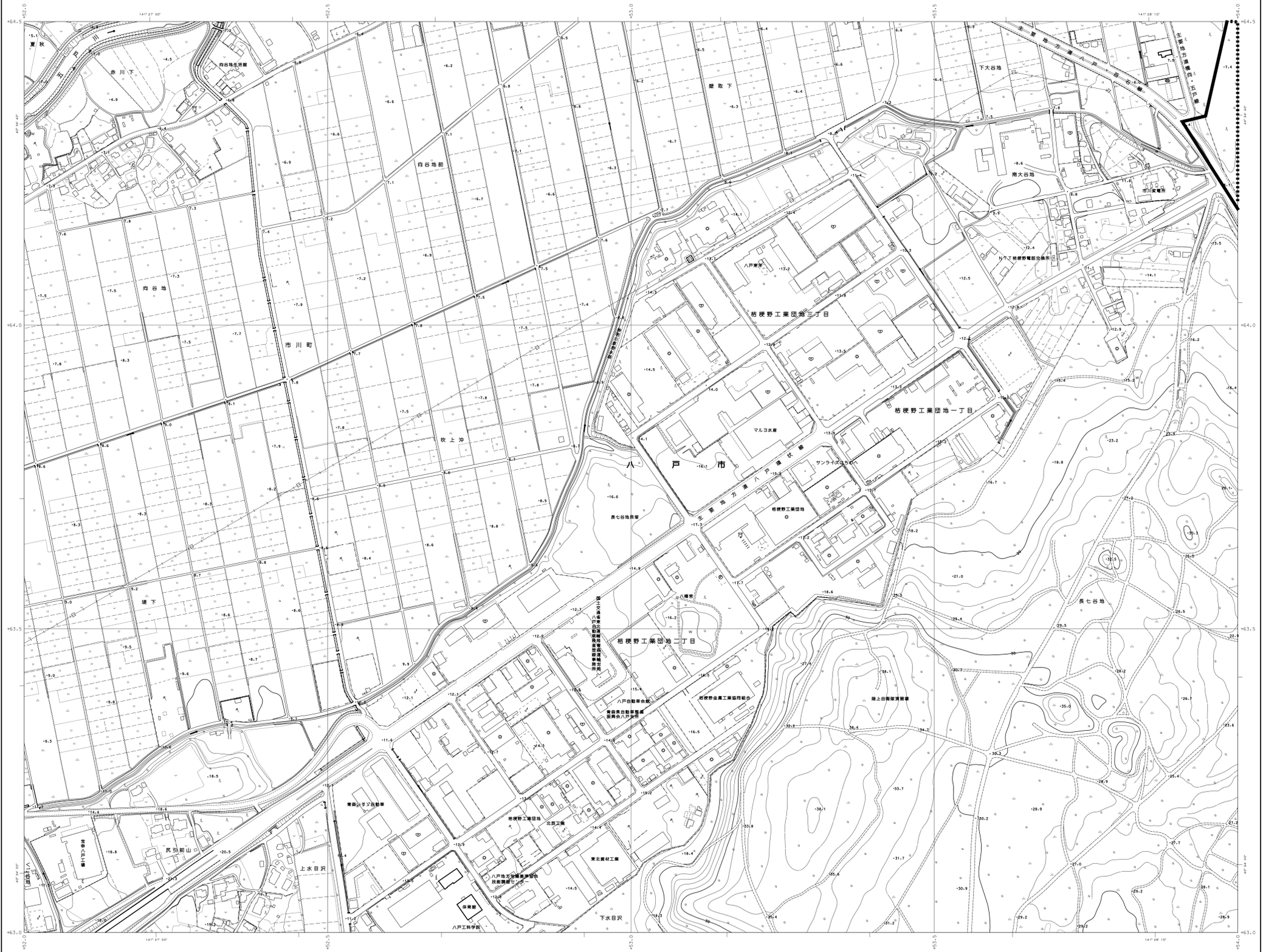


著作権所有 国土地理院

X-HF 83-1

臨海工業地帯復興産業集積区域 (八戸第二臨海工業地帯) <全14枚 14/14>

1:2,500 災害復興計画基図(迅速図)
X-HF 83-3



X-HF 83-3

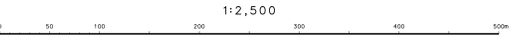
82-2	八戸市	83-2
82-4		83-4
82-2	83-1	83-3

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、橋梁、地形については、文字・記号とも灰色表示しています。)

- 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(不明線)
- 普通鉄道(休止中)
- 津波による崩落部
- 新たに生じた水溜線

本図は平成14年国土交通省令第9号の規定による第三次国勢調査
 投影は横メルカトル投影
 図例に示してある数値はメートル単位
 方位は0.5メートルの距離
 図例に示してある数値は10秒間隔
 高さの基準は東京湾の平均海面上
 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・倒壊建物」等の記号等は、被災地の状況を表すものではありません。また、位置の精度が地図と同等ではない場合があります。】

平成23年調査
 1. 平成23年5月撮影空中写真(八戸地区)
 2. 平成23年8月現地調査



制作所 国土地理院

X-HF 83-3