

報 道 発 表 資 料
平 成 23 年 4 月 28 日
気 象 庁

釜石及び志津川地域気象観測所の観測再開について

釜石地域気象観測所（岩手県釜石市港町）については、「平成 23 年（2011 年）東北地方太平洋沖地震」で発生した津波により観測機器が損壊したため、これまで観測が行えない状況でした。当該地点の気象観測を確保するため、下記のとおり新たに観測点を設置し、本日 12 時から気温、降水量、風向・風速、日照時間のうち日照時間を除く 3 要素の観測を再開しましたので、お知らせします。

また、通信回線が途絶していた志津川地域気象観測所（宮城県本吉郡南三陸町）につきましても、通信衛星を活用して、下記のとおり本日 18 時より観測を再開する予定です（観測場所、観測項目の変更はありません）。

記

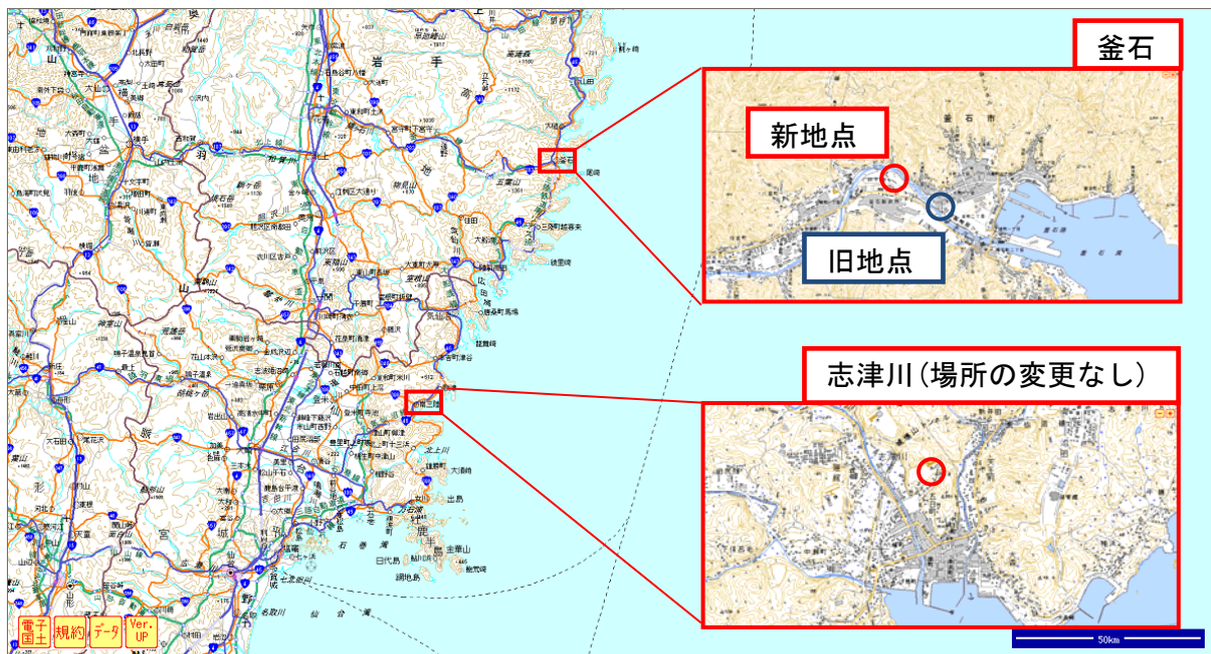
観測所名：釜石（かまいし）
所在地：岩手県釜石市鈴子町
観測要素：気温、降水量、風向・風速
観測開始年月日：平成 23 年 4 月 28 日 12 時

観測所名：志津川（しづがわ）
所在地：宮城県本吉郡南三陸町志津川字城場
観測要素：気温、降水量、風向・風速、日照時間
観測開始年月日：平成 23 年 4 月 28 日 18 時（予定）

問い合わせ先：観測部観測課（内線 4132）

釜石・志津川地域気象観測所の所在地と装置の概要

観測所の所在地



国土地理院提供

観測機器設置作業の様子(釜石)



観測装置の概要(釜石)



観測したデータを通信衛星によりリアルタイムで気象庁へ送信する。
電源はバッテリーとソーラーパネルを併用する。