

- 測定点(最終測定値)
- ▲ : 0.00  $\mu$ Sv/h 以上
  - : 0.10  $\mu$ Sv/h 以上
  - ◆ : 0.20  $\mu$ Sv/h 以上
  - ★ : 0.23  $\mu$ Sv/h 以上
  - ☆ : 0.40  $\mu$ Sv/h 以上
  - : 0.60  $\mu$ Sv/h 以上

- 最終測定年
- : 2018
  - : 2017
  - : 2016
  - : 2015
  - : 2014
  - : 2013
  - : 2012

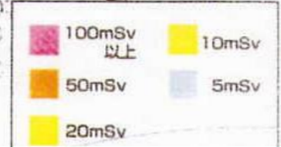
# 福島県国道 399 号線に沿った放射能汚染地図 2018 年 4 月

測定 : 2018 年 4 月 2 日~4 日 《{ / } 2017 年[ / ]内 2016 年( / )内 2015 年{ / }内 2014 年[ / ]内 2013 年( / )内 2012 年同月測定》

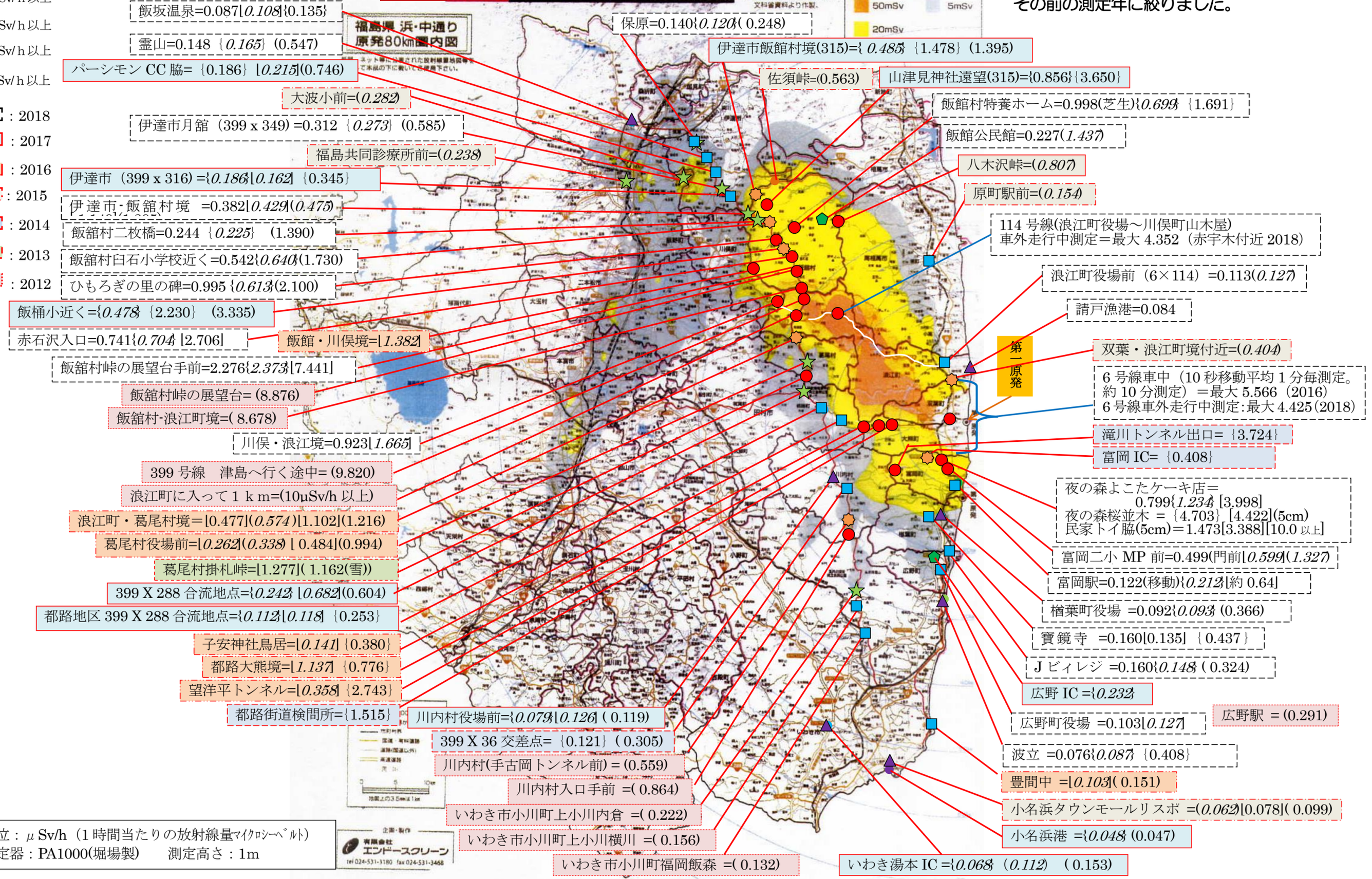
狛江の放射能を測る会

2011年 6月9日 訂正版 1年間の推定積算線量

単位はシーベルト、平成24年3月11日までのおよそ1年間の推定積算線量。(測定開始日は地域により異なる。文科省資料より作成。)



掲載データは測定初年度の値と最終測定年およびその前の測定年に絞りました。



単位:  $\mu$ Sv/h (1時間当たりの放射線量マイクロシーベルト)  
測定器: PA1000(堀場製) 測定高さ: 1m

制作: エンドースクリーン  
tel 024-531-3180 fax 024-531-3468

<https://goo.gl/vzAY3Z> (より鮮明な地図を見ることができます。)