

2014年8月～11月 原町区市街地放射線量測定値

南相馬市震災前平常値：
0.05マイクロシーベルト/時

1段目 8/15 測定値
2段目 9/15 測定値
3段目 10/18 測定値
4段目 11/8 測定値

測定器:堀場製作所 PA1000
測定単位:μSv/h(マイクロシーベルト/時)
測定周期:月1回
測定高さ:1m



測定地点



①県合同庁舎正門



②ヨークハニマル東店



③原ノ町駅



④西殿橋



⑤原一小陸橋下



⑥旭公園



⑦原二小校庭門



⑧OK鉄工交差点



⑨松栄高前交差点



⑩夜ノ森公園入口



⑪相農高入口



⑫市役所正門



⑬北町交差点



⑭仲町交差点



⑮原高正門



⑯原三小正門



⑰国見町フスコキヤ交差点

