

平成27年度福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果
(平成27年10月8日～平成27年12月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

No.233 南相馬市 原町区大原大芦付近

| No. | メッシュ No. | 市町村 | 測定地点 | 調査月日 | 測定値(μ Sv/h) | | 備 考 |
|-----|-------------|------|-----------|--------|------------------|----|-----|
| | | | | | 今回 | 前回 | |
| 1 | 9-1 | 南相馬市 | 原町区大原(1) | 10月27日 | 1.0 | | |
| 2 | 9-2 | 南相馬市 | 原町区大原(2) | 10月27日 | 0.45 | | |
| 3 | 10-3 | 南相馬市 | 原町区大原(3) | 10月27日 | 0.57 | | |
| 4 | 10-4 | 南相馬市 | 原町区大原(4) | 10月27日 | 0.43 | | |
| 5 | 11-5 | 南相馬市 | 原町区大原(5) | 10月27日 | 0.49 | | |
| 6 | 11-6 | 南相馬市 | 原町区大原(6) | 10月27日 | 0.40 | | |
| 7 | 11-7 | 南相馬市 | 原町区大原(7) | 10月27日 | 0.39 | | |
| 8 | 11-8 | 南相馬市 | 原町区大原(8) | 10月27日 | 0.71 | | |
| 9 | 12-8 | 南相馬市 | 原町区大原(9) | 10月27日 | 0.61 | | |
| 10 | 13-8 | 南相馬市 | 原町区大原(10) | 10月27日 | 0.60 | | |
| 11 | 13-9 | 南相馬市 | 原町区大原(11) | 10月27日 | 0.56 | | |
| 12 | 14-9 | 南相馬市 | 原町区大原(12) | 10月27日 | 0.55 | | |
| 13 | 14-10 | 南相馬市 | 原町区大原(13) | 10月27日 | 0.55 | | |
| 14 | 15-10 | 南相馬市 | 原町区大原(14) | 10月27日 | 0.66 | | |
| 15 | 16-11 | 南相馬市 | 原町区大原(15) | 10月27日 | 0.61 | | |
| 16 | 16-12 | 南相馬市 | 原町区大原(16) | 10月26日 | 1.1 | | |
| 17 | 17-12 | 南相馬市 | 原町区大原(17) | 10月27日 | 0.46 | | |
| 18 | 18-12 | 南相馬市 | 原町区大原(18) | 10月27日 | 0.50 | | |
| 19 | 19-13 | 南相馬市 | 原町区大原(19) | 10月27日 | 0.98 | | |
| 20 | 20-13 | 南相馬市 | 原町区大原(20) | 10月27日 | 0.93 | | |

※ 「前回」とは、平成26年10月2日から11月20日に実施した「福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)」における同じメッシュ内での調査結果。