

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.32 二本松市 下川崎石橋付近

| 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 | 1-1 | 福島市 | 松川町下川崎(1) | 10月9日 | 0.21 | | |
| 2 | 1-2 | 福島市 | 松川町下川崎(2) | 10月9日 | 0.29 | | |
| 3 | 1-3 | 二本松市 | 下川崎(1) | 10月8日 | 0.19 | | |
| 4 | 1-5 | 二本松市 | 下川崎(2) | 10月9日 | 0.40 | | |
| 5 | 1-6 | 二本松市 | 下川崎(3) | 10月9日 | 0.32 | | |
| 6 | 1-7 | 二本松市 | 下川崎(4) | 10月9日 | 0.42 | | |
| 7 | 1-8 | 二本松市 | 下川崎(5) | 10月9日 | 0.36 | | |
| 8 | 1-9 | 二本松市 | 下川崎(6) | 10月9日 | 0.26 | | |
| 9 | 1-10 | 二本松市 | 下川崎(7) | 10月9日 | 0.43 | | |
| 10 | 2-1 | 福島市 | 松川町下川崎(3) | 10月8日 | 0.34 | | |
| 11 | 2-2 | 二本松市 | 下川崎(8) | 10月8日 | 0.30 | | |
| 12 | 2-3 | 二本松市 | 下川崎(9) | 10月8日 | 0.26 | | |
| 13 | 2-4 | 二本松市 | 下川崎(10) | 10月8日 | 0.28 | | |
| 14 | 2-5 | 二本松市 | 下川崎(11) | 10月9日 | 0.35 | | |
| 15 | 2-6 | 二本松市 | 下川崎(12) | 10月9日 | 0.37 | | |
| 16 | 2-7 | 二本松市 | 下川崎(13) | 10月9日 | 0.47 | | |
| 17 | 2-8 | 二本松市 | 下川崎(14) | 10月9日 | 0.45 | | |
| 18 | 2-9 | 二本松市 | 下川崎(15) | 10月9日 | 0.58 | | |
| 19 | 2-10 | 二本松市 | 下川崎(16) | 10月9日 | 0.58 | | |
| 20 | 3-1 | 福島市 | 松川町下川崎(4) | 10月8日 | 0.38 | | |
| 21 | 3-2 | 二本松市 | 下川崎(17) | 10月13日 | 0.49 | | |
| 22 | 3-3 | 二本松市 | 下川崎(18) | 10月13日 | 0.50 | | |
| 23 | 3-4 | 二本松市 | 下川崎(19) | 10月9日 | 0.43 | | |
| 24 | 3-5 | 二本松市 | 下川崎(20) | 10月8日 | 0.24 | | |
| 25 | 3-7 | 二本松市 | 下川崎(21) | 10月9日 | 0.56 | | |
| 26 | 3-8 | 二本松市 | 下川崎(22) | 10月13日 | 0.60 | | |
| 27 | 3-9 | 二本松市 | 下川崎(23) | 10月13日 | 0.44 | | |
| 28 | 4-1 | 福島市 | 松川町下川崎(5) | 10月9日 | 0.36 | | |
| 29 | 4-2 | 二本松市 | 下川崎(24) | 10月9日 | 0.36 | | |
| 30 | 4-3 | 二本松市 | 下川崎(25) | 10月9日 | 0.51 | | |
| 31 | 4-4 | 二本松市 | 下川崎(26) | 10月13日 | 0.54 | | |
| 32 | 4-5 | 二本松市 | 下川崎(27) | 10月8日 | 0.34 | | |
| 33 | 4-7 | 二本松市 | 下川崎(28) | 10月8日 | 0.25 | | |
| 34 | 4-8 | 二本松市 | 下川崎(29) | 10月8日 | 0.34 | | |
| 35 | 4-9 | 二本松市 | 下川崎(30) | 10月8日 | 0.30 | | |
| 36 | 4-10 | 二本松市 | 下川崎(31) | 10月8日 | 0.36 | | |
| 37 | 5-2 | 二本松市 | 下川崎(32) | 10月9日 | 0.41 | | |

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.32 二本松市 下川崎石橋付近

| 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 | |
| 38 | 5-4 | 二本松市 | 下川崎(33) | 10月8日 | 0.60 | | |
| 39 | 5-5 | 二本松市 | 下川崎(34) | 10月8日 | 0.65 | | |
| 40 | 5-6 | 二本松市 | 下川崎(35) | 10月8日 | 0.31 | | |
| 41 | 5-7 | 二本松市 | 下川崎(36) | 10月8日 | 0.33 | | |
| 42 | 5-8 | 二本松市 | 下川崎(37) | 10月13日 | 0.72 | | |
| 43 | 5-9 | 二本松市 | 下川崎(38) | 10月13日 | 0.34 | | |
| 44 | 5-10 | 二本松市 | 下川崎(39) | 10月8日 | 0.38 | | |
| 45 | 6-2 | 二本松市 | 下川崎(40) | 10月9日 | 0.43 | | |
| 46 | 6-3 | 二本松市 | 下川崎(41) | 10月8日 | 0.24 | | |
| 47 | 6-4 | 二本松市 | 下川崎(42) | 10月8日 | 0.26 | | |
| 48 | 6-5 | 二本松市 | 下川崎(43) | 10月8日 | 0.34 | | |
| 49 | 6-8 | 二本松市 | 下川崎(44) | 10月13日 | 0.49 | | |
| 50 | 6-9 | 二本松市 | 下川崎(45) | 10月13日 | 0.51 | | |
| 51 | 6-10 | 二本松市 | 下川崎(46) | 10月13日 | 0.37 | | |
| 52 | 7-2 | 二本松市 | 下川崎(47) | 10月9日 | 0.48 | | |
| 53 | 7-3 | 二本松市 | 下川崎(48) | 10月8日 | 0.20 | | |
| 54 | 7-4 | 二本松市 | 下川崎(49) | 10月8日 | 0.29 | | |
| 55 | 7-5 | 二本松市 | 下川崎(50) | 10月8日 | 0.36 | | |
| 56 | 7-8 | 二本松市 | 下川崎(51) | 10月13日 | 0.58 | | |
| 57 | 8-1 | 二本松市 | 下川崎(52) | 10月9日 | 0.50 | | |
| 58 | 8-2 | 二本松市 | 下川崎(53) | 10月9日 | 0.45 | | |
| 59 | 8-5 | 二本松市 | 下川崎(54) | 10月8日 | 0.22 | | |
| 60 | 8-6 | 二本松市 | 下川崎(55) | 10月9日 | 0.45 | | |
| 61 | 8-7 | 二本松市 | 下川崎(56) | 10月13日 | 0.62 | | |
| 62 | 8-8 | 二本松市 | 下川崎(57) | 10月13日 | 0.62 | | |
| 63 | 9-5 | 二本松市 | 下川崎(58) | 10月9日 | 0.44 | | |
| 64 | 9-6 | 二本松市 | 下川崎(59) | 10月8日 | 0.32 | | |
| 65 | 9-7 | 二本松市 | 下川崎(60) | 10月9日 | 0.44 | | |
| 66 | 10-4 | 二本松市 | 下川崎(61) | 10月8日 | 0.33 | | |
| 67 | 10-5 | 二本松市 | 下川崎(62) | 10月8日 | 0.34 | | |

※「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。