

平成28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28年10月3日～平成28年11月24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.39 二本松市 宮本付近

| 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 | 1-2 | 二本松市 | 谷和子(1) | 10月21日 | 0.56 | 0.59 | |
| 2 | 1-3 | 二本松市 | 谷和子(2) | 10月21日 | 0.41 | 0.42 | |
| 3 | 1-4 | 二本松市 | 谷和子(3) | 10月21日 | 0.46 | 0.45 | |
| 4 | 1-5 | 二本松市 | 谷和子(4) | 10月21日 | 0.53 | 0.55 | |
| 5 | 1-7 | 二本松市 | 谷和子(5) | 10月21日 | 0.32 | 0.33 | |
| 6 | 1-8 | 二本松市 | 谷和子(6) | 10月21日 | 0.31 | 0.31 | |
| 7 | 1-9 | 二本松市 | 谷和子(7) | 10月21日 | 0.24 | 0.34 | |
| 8 | 1-10 | 二本松市 | 谷和子(8) | 10月21日 | 0.19 | 0.21 | |
| 9 | 2-5 | 二本松市 | 谷和子(9) | 10月21日 | 0.36 | 0.33 | |
| 10 | 2-6 | 二本松市 | 谷和子(10) | 10月21日 | 0.18 | 0.20 | |
| 11 | 2-7 | 二本松市 | 谷和子(11) | 10月21日 | 0.25 | 0.24 | |
| 12 | 2-8 | 二本松市 | 谷和子(12) | 10月21日 | 0.58 | 0.57 | |
| 13 | 2-10 | 二本松市 | 谷和子(13) | 10月21日 | 0.23 | 0.31 | |
| 14 | 3-1 | 二本松市 | 宮本(1) | 10月24日 | 0.53 | 0.54 | |
| 15 | 3-2 | 二本松市 | 宮本(2) | 10月24日 | 0.42 | 0.42 | |
| 16 | 3-5 | 二本松市 | 橋本(1) | 10月22日 | 0.45 | 0.37 | |
| 17 | 3-6 | 二本松市 | 橋本(2) | 10月21日 | 0.36 | 0.35 | |
| 18 | 3-7 | 二本松市 | 谷和子(14) | 10月22日 | 0.62 | 0.55 | |
| 19 | 3-8 | 二本松市 | 谷和子(15) | 10月21日 | 0.32 | 0.41 | |
| 20 | 3-9 | 二本松市 | 大平中井(1) | 10月21日 | 0.38 | 0.46 | |
| 21 | 4-1 | 二本松市 | 宮本(3) | 10月24日 | 0.47 | 0.43 | |
| 22 | 4-2 | 二本松市 | 宮本(4) | 10月24日 | 0.52 | 0.48 | |
| 23 | 4-3 | 二本松市 | 宮本(5) | 10月22日 | 0.54 | 0.57 | |
| 24 | 4-4 | 二本松市 | 宮本(6) | 10月22日 | 0.55 | 0.56 | |
| 25 | 4-5 | 二本松市 | 宮本(7) | 10月22日 | 0.36 | 0.38 | |
| 26 | 4-6 | 二本松市 | 宮本(8) | 10月21日 | 0.32 | 0.34 | |
| 27 | 5-1 | 二本松市 | 宮本(9) | 10月24日 | 0.49 | 0.50 | |
| 28 | 5-3 | 二本松市 | 宮本(10) | 10月24日 | 0.24 | 0.24 | |
| 29 | 5-4 | 二本松市 | 宮本(11) | 10月22日 | 0.53 | 0.55 | |
| 30 | 5-5 | 二本松市 | 宮本(12) | 10月22日 | 0.37 | 0.36 | |
| 31 | 5-6 | 二本松市 | 宮本(13) | 10月21日 | 0.26 | 0.29 | |
| 32 | 5-7 | 二本松市 | 橋本(3) | 10月21日 | 0.29 | 0.28 | |
| 33 | 5-10 | 二本松市 | 大平中井(2) | 10月21日 | 0.34 | 0.31 | |
| 34 | 6-1 | 二本松市 | 宮本(14) | 10月24日 | 0.26 | 0.26 | |
| 35 | 6-2 | 二本松市 | 宮本(15) | 10月24日 | 0.23 | 0.22 | |
| 36 | 6-3 | 二本松市 | 宮本(16) | 10月24日 | 0.31 | 0.32 | |
| 37 | 6-4 | 二本松市 | 宮本(17) | 10月22日 | 0.19 | 0.22 | |

平成28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28年10月3日～平成28年11月24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.39 二本松市 宮本付近

| 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 | 6-5 | 二本松市 | 宮本(18) | 10月22日 | 0.31 | 0.31 | |
| 39 | 6-6 | 二本松市 | 橋本(4) | 10月21日 | 0.33 | 0.42 | |
| 40 | 6-7 | 二本松市 | 橋本(5) | 10月21日 | 0.20 | 0.24 | |
| 41 | 6-8 | 二本松市 | 大平中井(3) | 10月21日 | 0.48 | 0.43 | |
| 42 | 6-9 | 二本松市 | 大平中井(4) | 10月21日 | 0.29 | 0.29 | |
| 43 | 6-10 | 二本松市 | 大平中井(5) | 10月21日 | 0.29 | 0.31 | |
| 44 | 7-1 | 二本松市 | 宮本(19) | 10月24日 | 0.32 | 0.39 | |
| 45 | 7-2 | 二本松市 | 宮本(20) | 10月24日 | 0.38 | 0.38 | |
| 46 | 7-3 | 二本松市 | 宮本(21) | 10月24日 | 0.30 | 0.33 | |
| 47 | 7-4 | 二本松市 | 宮本(22) | 10月22日 | 0.35 | 0.35 | |
| 48 | 7-5 | 二本松市 | 宮本(23) | 10月22日 | 0.23 | 0.23 | |
| 49 | 7-6 | 二本松市 | 宮本(24) | 10月22日 | 0.39 | 0.48 | |
| 50 | 7-7 | 二本松市 | 大平中井(6) | 10月21日 | 0.31 | 0.26 | |
| 51 | 7-8 | 二本松市 | 大平中井(7) | 10月21日 | 0.52 | 0.65 | |
| 52 | 7-9 | 二本松市 | 大平中井(8) | 10月21日 | 0.52 | 0.52 | |
| 53 | 7-10 | 二本松市 | 大平中井(9) | 10月21日 | 0.35 | 0.36 | |
| 54 | 8-1 | 二本松市 | 宮本(25) | 10月24日 | 0.49 | 0.50 | |
| 55 | 8-2 | 二本松市 | 宮本(26) | 10月22日 | 0.19 | 0.22 | |
| 56 | 8-4 | 二本松市 | 宮本(27) | 10月22日 | 0.27 | 0.26 | |
| 57 | 8-5 | 二本松市 | 宮本(28) | 10月22日 | 0.35 | 0.37 | |
| 58 | 8-6 | 二本松市 | 橋本(6) | 10月22日 | 0.25 | 0.28 | |
| 59 | 8-8 | 二本松市 | 大平中井(10) | 10月21日 | 0.28 | 0.28 | |
| 60 | 8-9 | 二本松市 | 大平中井(11) | 10月21日 | 0.36 | 0.42 | |
| 61 | 8-10 | 二本松市 | 大平中井(12) | 10月21日 | 0.36 | 0.38 | |
| 62 | 9-1 | 二本松市 | 宮本(29) | 10月22日 | 0.25 | 0.21 | |
| 63 | 9-2 | 二本松市 | 宮本(30) | 10月22日 | 0.34 | 0.37 | |
| 64 | 9-4 | 二本松市 | 宮本(31) | 10月22日 | 0.23 | 0.25 | |
| 65 | 9-5 | 二本松市 | 宮本(32) | 10月22日 | 0.38 | 0.41 | |
| 66 | 9-6 | 二本松市 | 橋本(7) | 10月22日 | 0.27 | 0.27 | |
| 67 | 9-7 | 二本松市 | 橋本(8) | 10月22日 | 0.28 | 0.37 | |
| 68 | 9-8 | 二本松市 | 橋本(9) | 10月22日 | 0.31 | 0.30 | |
| 69 | 9-9 | 二本松市 | 橋本(10) | 10月22日 | 0.18 | 0.20 | |
| 70 | 9-10 | 二本松市 | 明主内 | 10月21日 | 0.52 | 0.47 | |
| 71 | 10-1 | 二本松市 | 神明石 | 10月22日 | 0.36 | 0.36 | |
| 72 | 10-2 | 二本松市 | 宮本(33) | 10月22日 | 0.39 | 0.41 | |
| 73 | 10-3 | 二本松市 | 宮本(34) | 10月22日 | 0.25 | 0.25 | |
| 74 | 10-4 | 二本松市 | 宮本(35) | 10月22日 | 0.23 | 0.25 | |

平成28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28年10月3日～平成28年11月24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.39 二本松市 宮本付近

| 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 | |
| 75 | 10-5 | 二本松市 | 橋本(11) | 10月22日 | 0.25 | 0.22 | |
| 76 | 10-6 | 二本松市 | 橋本(12) | 10月22日 | 0.47 | 0.50 | |
| 77 | 10-7 | 二本松市 | 橋本(13) | 10月22日 | 0.39 | 0.38 | |
| 78 | 10-9 | 二本松市 | 橋本(14) | 10月22日 | 0.30 | 0.45 | |
| 79 | 10-10 | 二本松市 | 橋本(15) | 10月22日 | 0.34 | 0.34 | |

※ 「前回」とは、平成27年10月8日から12月8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)」における調査結果。