

## 石川町役場の測定結果

放射線量率:最小値0.050 $\mu$  Sv/h、最大値0.059 $\mu$  Sv/h、平均0.052 $\mu$  Sv/h

| 測定日時             | 放射線量率            |
|------------------|------------------|
| 2015/12/28 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/28 12:00 | 0.05 $\mu$ Sv/h  |
| 2015/12/28 8:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/28 4:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/28 0:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/27 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/27 16:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/27 12:00 | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/26 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/26 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/26 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/25 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/25 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/25 12:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/25 8:00  | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/25 4:00  | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/25 0:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/24 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/24 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/24 12:00 | 0.05 $\mu$ Sv/h  |
| 2015/12/24 8:00  | 0.055 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/24 4:00  | 0.057 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/24 0:00  | 0.059 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/23 20:00 | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/23 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/23 12:00 | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/23 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/23 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/23 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/22 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/22 16:00 | 0.05 $\mu$ Sv/h  |
| 2015/12/22 12:00 | 0.05 $\mu$ Sv/h  |
| 2015/12/22 8:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/22 4:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/22 0:00  | 0.05 $\mu$ Sv/h  |
| 2015/12/21 20:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/21 16:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/21 12:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/21 8:00  | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/21 4:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/21 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/20 20:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/20 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/20 12:00 | 0.05 $\mu$ Sv/h  |
| 2015/12/20 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/20 4:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/20 0:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/19 20:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/19 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/19 12:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/19 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/19 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/19 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/18 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| 2015/12/18 16:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/18 12:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/18 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/18 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/18 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/17 20:00 | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/17 16:00 | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/17 12:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/17 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/17 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/17 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/16 20:00 | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/16 16:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/16 12:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/16 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/16 4:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/16 0:00  | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/15 20:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/15 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/15 12:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/15 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/15 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/15 0:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/14 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/14 16:00 | 0.05 $\mu$ Sv/h  |
| 2015/12/14 12:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/14 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/14 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/14 0:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/13 20:00 | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/13 16:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/13 12:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/13 8:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/13 4:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/13 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/12 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/12 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/12 12:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/12 8:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/12 4:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/12 0:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/11 20:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/11 16:00 | 0.055 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/11 12:00 | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/11 8:00  | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/11 4:00  | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/11 0:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/10 20:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/10 16:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/10 12:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/10 8:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/10 4:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/10 0:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/9 20:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/9 16:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/9 12:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/9 8:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/9 4:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/9 0:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| 2015/12/8 20:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/8 16:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/8 12:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/8 8:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/8 4:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/8 0:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/7 20:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/7 16:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/7 12:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/7 8:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/7 4:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/7 0:00   | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/6 20:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/6 16:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/6 12:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/6 8:00   | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/6 4:00   | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/6 0:00   | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/5 20:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/5 16:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/4 4:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/4 0:00   | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/3 20:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/3 16:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/3 12:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/3 8:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/3 4:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/3 0:00   | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/2 20:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/2 16:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/2 12:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/2 8:00   | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/2 4:00   | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/2 0:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/1 20:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/1 16:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/1 12:00  | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/1 8:00   | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/1 4:00   | 0.054 $\mu$ Sv/h |
| 2015/12/1 0:00   | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/30 20:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/30 16:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/30 12:00 | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/30 8:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/30 4:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/30 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/29 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/29 16:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/29 12:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/29 8:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/29 4:00  | 0.053 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/29 0:00  | 0.052 $\mu$ Sv/h |
| 2015/11/28 20:00 | 0.051 $\mu$ Sv/h |