

## 石川町役場の測定結果

放射線量率:最小値0.051 $\mu$  Sv/h、最大値0.062 $\mu$  Sv/h、平均0.054 $\mu$  Sv/h

測定日時	放射線量率
2015/8/31 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/31 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/31 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/30 20:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/30 16:00	0.059 $\mu$ Sv/h
2015/8/30 12:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/30 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/30 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/30 0:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/29 20:00	0.051 $\mu$ Sv/h
2015/8/29 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/29 12:00	0.057 $\mu$ Sv/h
2015/8/29 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/29 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/29 0:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/28 20:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/28 16:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/28 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/28 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/28 4:00	0.058 $\mu$ Sv/h
2015/8/28 0:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/27 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/27 16:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/27 12:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/27 8:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/27 4:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/27 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/26 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/26 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/26 12:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/26 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/26 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/26 0:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/25 20:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/25 16:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/25 12:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/25 8:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/25 4:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/25 0:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/24 20:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/24 16:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/24 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/24 8:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/24 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/24 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/23 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/23 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/23 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/23 8:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/23 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/23 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/22 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/22 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/22 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h

2015/8/22 8:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/22 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/22 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/21 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/21 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/21 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/21 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/21 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/21 0:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/20 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/20 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/20 12:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/20 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/20 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/20 0:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/19 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/19 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/19 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/19 8:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/19 4:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/19 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/18 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/18 16:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/18 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/18 8:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/18 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/18 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/17 20:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/17 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/17 12:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/17 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/17 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/17 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/16 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/16 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/16 12:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/16 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/16 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/16 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/15 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/15 16:00	0.052 $\mu$ Sv/h
2015/8/15 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/15 8:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/15 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/15 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/14 20:00	0.061 $\mu$ Sv/h
2015/8/14 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/14 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/14 8:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/14 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/14 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/13 20:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/13 16:00	0.058 $\mu$ Sv/h
2015/8/13 12:00	0.062 $\mu$ Sv/h
2015/8/13 8:00	0.061 $\mu$ Sv/h
2015/8/13 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/13 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/12 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/12 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h

2015/8/12 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/12 8:00	0.06 $\mu$ Sv/h
2015/8/12 4:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/12 0:00	0.057 $\mu$ Sv/h
2015/8/11 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/11 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/11 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/11 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/11 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/11 0:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/10 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/10 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/10 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/10 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/10 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/10 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/9 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/9 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/9 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/9 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/9 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/9 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/8 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/8 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/8 12:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/8 8:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/8 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/8 0:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/7 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/7 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/7 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/7 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/7 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/7 0:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/6 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/6 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/6 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/6 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/6 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/6 0:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/5 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/5 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/5 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/5 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/5 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/5 0:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/4 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/4 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/4 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/4 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/4 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/4 0:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/3 20:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/3 16:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/3 12:00	0.053 $\mu$ Sv/h
2015/8/3 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/3 4:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/3 0:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/2 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h

2015/8/2 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/2 12:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/2 8:00	0.056 $\mu$ Sv/h
2015/8/2 4:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/2 0:00	0.055 $\mu$ Sv/h
2015/8/1 20:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/1 16:00	0.054 $\mu$ Sv/h
2015/8/1 12:00	0.054 $\mu$ Sv/h