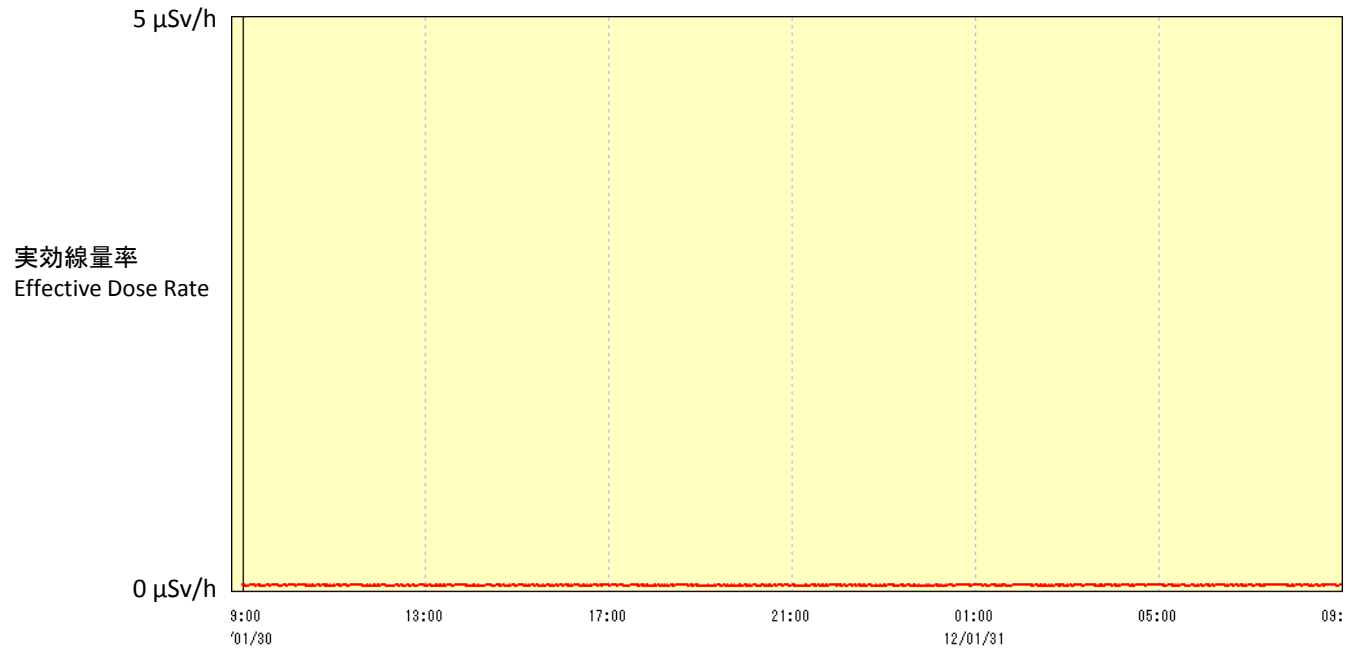


理化学研究所 和光研究所 放射線モニタリングポスト 測定値 (第396報)  
 Data at the radiation monitoring posts at RIKEN Wako Institute (update)

安全管理部  
 RIKEN Safety Division

1月30日 9:00 以降の測定値は以下のとおりです。  
 The most recent readings

【平常時の平均的な線量: 0.04  $\mu$  Sv/h】  
 Normal background radiation level: 0.04  $\mu$  Sv/h



| 30th Jan. |       | 31st Jan. |       |
|-----------|-------|-----------|-------|
| Time      | μSv/h | Time      | μSv/h |
| 9:00      | 0.07  | 0:00      | 0.07  |
| 10:00     | 0.07  | 1:00      | 0.07  |
| 11:00     | 0.07  | 2:00      | 0.07  |
| 12:00     | 0.07  | 3:00      | 0.07  |
| 13:00     | 0.07  | 4:00      | 0.07  |
| 14:00     | 0.06  | 5:00      | 0.07  |
| 15:00     | 0.07  | 6:00      | 0.07  |
| 16:00     | 0.06  | 7:00      | 0.07  |
| 17:00     | 0.07  | 8:00      | 0.07  |
| 18:00     | 0.07  | 9:00      | 0.07  |
| 19:00     | 0.07  |           |       |
| 20:00     | 0.07  |           |       |
| 21:00     | 0.07  |           |       |
| 22:00     | 0.07  |           |       |
| 23:00     | 0.07  |           |       |

参考: 原子力等の産業活動に伴う一般公衆の1年間の被ばく限度 1,000  $\mu$  Sv/年  
 自然界から受ける放射線量 2,400  $\mu$  Sv/年(一人あたりの全世界平均の線量)

For reference: The level of exposure to radiation, such as from the normal industrial activity of nuclear power plants, sustained by an average person in a year is about 1000  $\mu$  Sv.  
 The level of radiation from the natural environment: 2,400  $\mu$  Sv/year (amount averaged across the world)