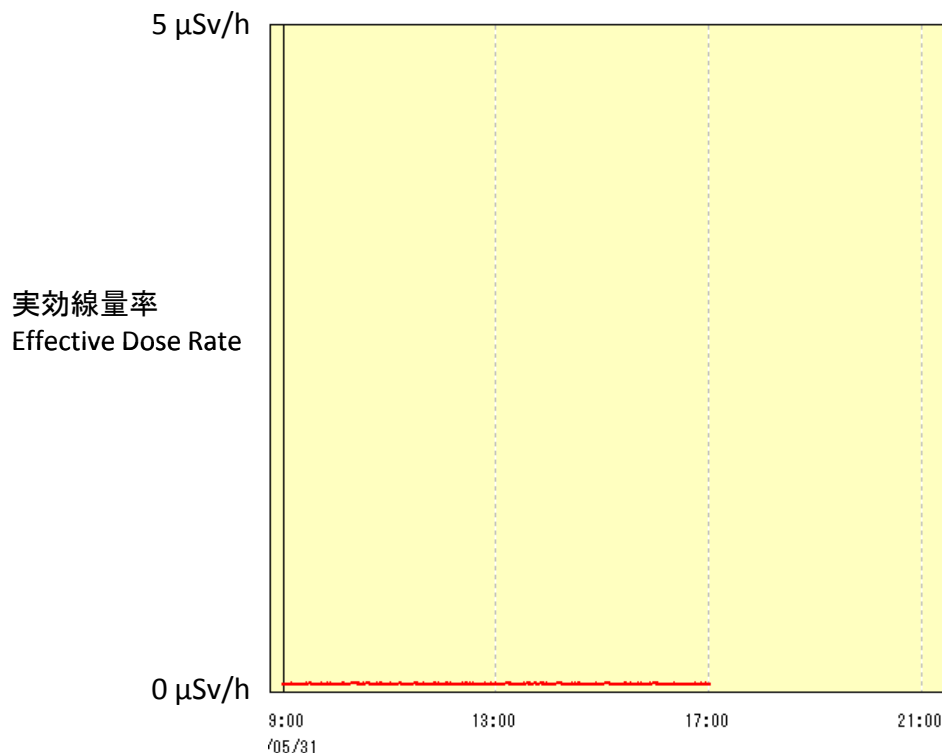


# 理化学研究所 和光研究所 放射線モニタリングポスト 測定値 (第128報) Data at the radiation monitoring posts at RIKEN Wako Institute (update)

危機管理対策本部  
RIKEN Emergency Headquarters

5月31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 μSv/h】  
Normal background radiation level: 0.04 μSv/h

31st May

| Time  | μSv/h |
|-------|-------|
| 9:00  | 0.08  |
| 10:00 | 0.07  |
| 11:00 | 0.08  |
| 12:00 | 0.08  |
| 13:00 | 0.08  |
| 14:00 | 0.07  |
| 15:00 | 0.07  |
| 16:00 | 0.08  |
| 17:00 | 0.08  |

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 μSv/年  
自然界から受ける放射線量 2,400 μSv/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 μSv.  
The level of radiation from the natural environment: 2,400 μSv/year (amount averaged across the world)