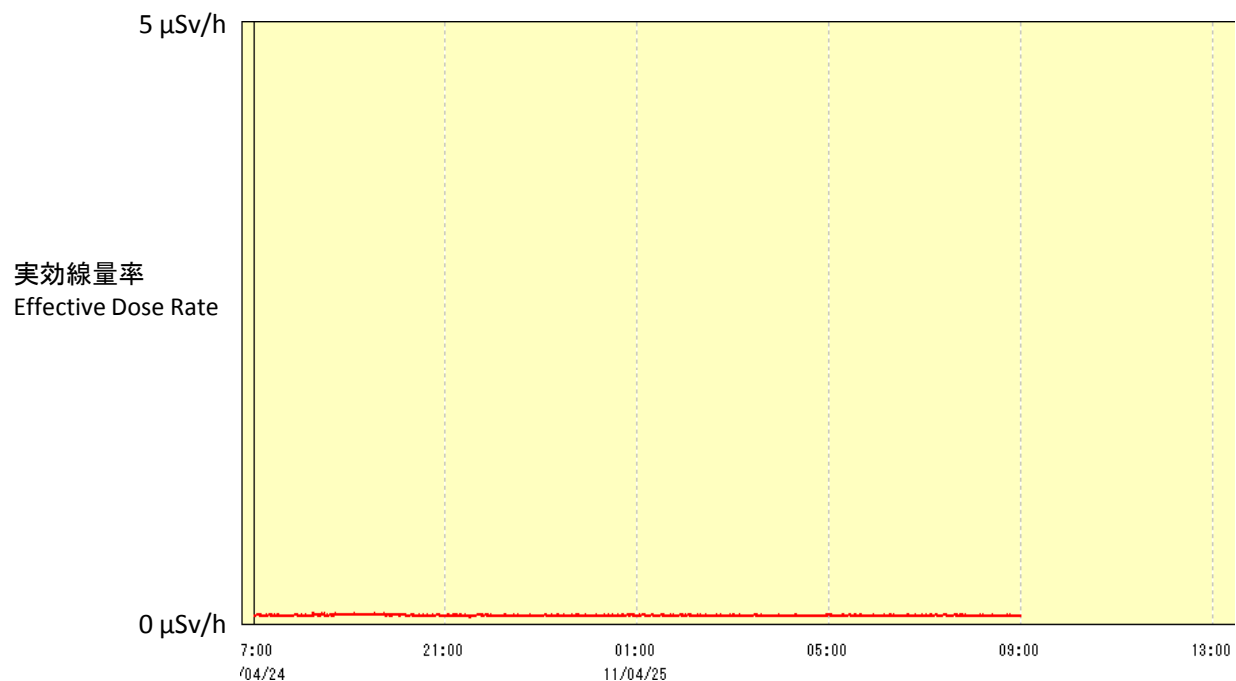


理化学研究所 和光研究所 放射線モニタリングポスト 測定値 (第69報)
 Data at the radiation monitoring posts at RIKEN Wako Institute (update)

危機管理対策本部
 RIKEN Emergency Headquarters

4月24日 17:00 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

| 24th April | | 25th April | |
|------------|-------|------------|-------|
| Time | μSv/h | Time | μSv/h |
| 17:00 | 0.09 | 0:00 | 0.09 |
| 18:00 | 0.09 | 1:00 | 0.09 |
| 19:00 | 0.10 | 2:00 | 0.09 |
| 20:00 | 0.10 | 3:00 | 0.09 |
| 21:00 | 0.09 | 4:00 | 0.09 |
| 22:00 | 0.09 | 5:00 | 0.09 |
| 23:00 | 0.09 | 6:00 | 0.09 |
| | | 7:00 | 0.09 |
| | | 8:00 | 0.09 |
| | | 9:00 | 0.09 |

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)