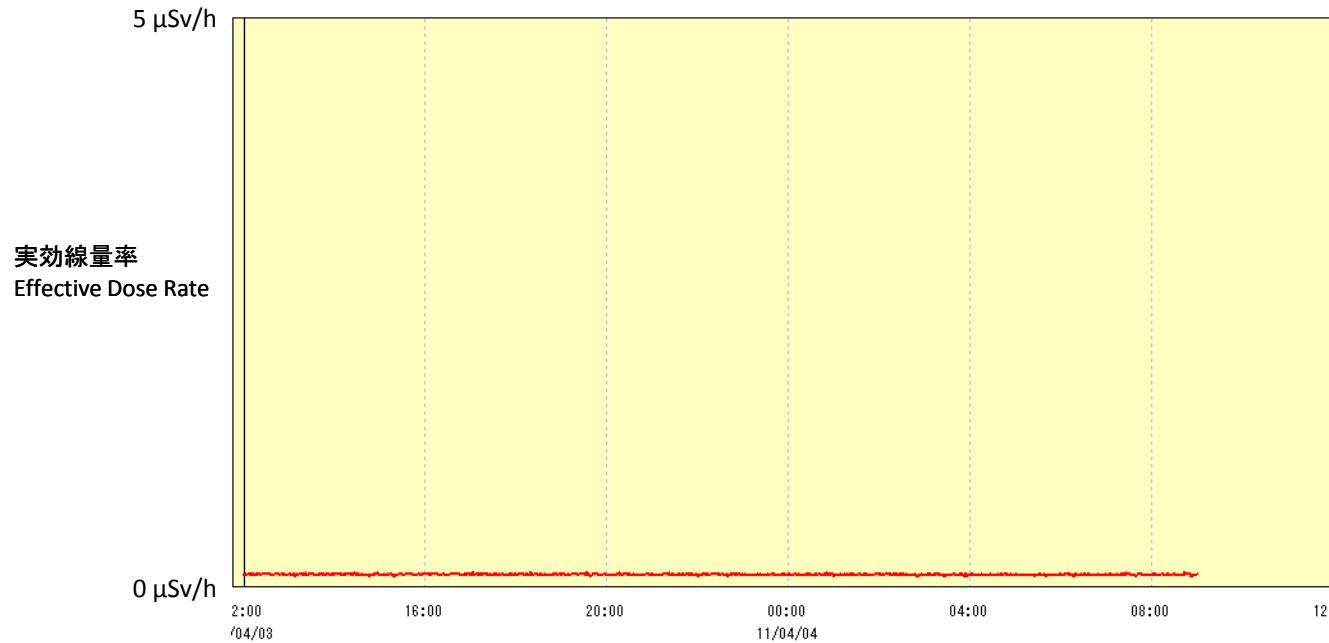


# 理化学研究所 和光研究所 放射線モニタリングポスト 測定値 (第33報) Data at the radiation monitoring posts at RIKEN Wako Institute (update)

危機管理対策本部  
RIKEN Emergency Headquarters

前回報告(4月3日 12:00)後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

3rd April		4th April	
Time	μSv/h	Time	μSv/h
12:00	0.13	0:00	0.13
13:00	0.13	1:00	0.12
14:00	0.13	2:00	0.13
15:00	0.12	3:00	0.12
16:00	0.12	4:00	0.13
17:00	0.12	5:00	0.13
18:00	0.12	6:00	0.12
19:00	0.11	7:00	0.11
20:00	0.12	8:00	0.13
21:00	0.13	9:00	0.12
22:00	0.12		
23:00	0.12		

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)