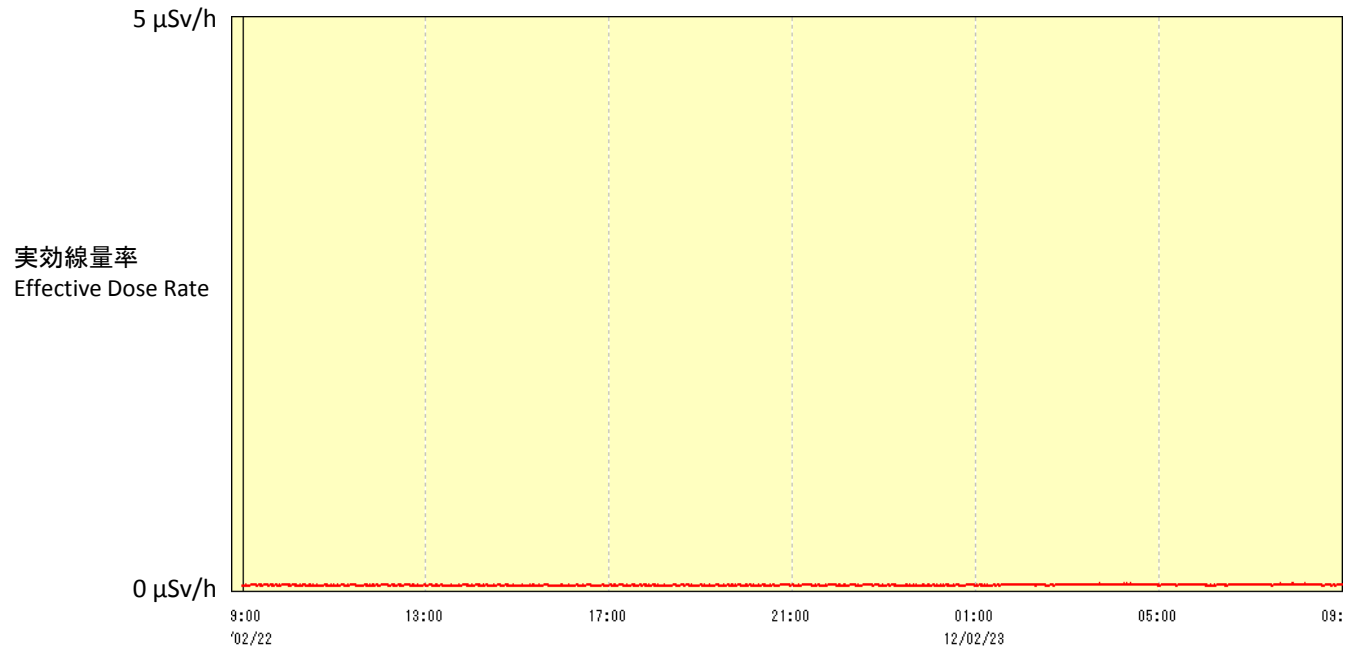


理化学研究所 和光研究所 放射線モニタリングポスト 測定値 (第419報)  
 Data at the radiation monitoring posts at RIKEN Wako Institute (update)

安全管理部  
 RIKEN Safety Division

2月22日 9:00 以降の測定値は以下のとおりです。

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



22nd Feb.		23rd Feb.	
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	0.07	5:00	0.07
15:00	0.07	6:00	0.07
16:00	0.06	7:00	0.08
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	0.06		

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)