

表 モニタリングポストによる空間放射線量率 -2020年1月~2021年3月-

線量率単位: nGy / h

試料番号	月	日	線量率																															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
20DR 0055	1月	最低値	36	37	37	36	36	36	36	36	36	36	37	37	36	36	36	36	37	36	36	37	36	37	36	36	36	36 ^{*1}	38	36	36	36		
		最高値	37	38	38	38	41	37	41	45	38	37	37	38	38	37	57	37	40	50	38	38	38	38	46	38	37	46	43 ^{*1}	47	44	37	47	
		平均値	37	38	37	37	37	37	38	38	36	36	37	37	37	37	40	37	37	42	37	37	37	37	41	37	36	39	39 ^{*1}	42	37	36	38	
20DR 0090	2月	最低値	36	36	36	36	36	36	36	36	35	36	36	36	36	36	37	36	36	36	36	36	36	36	37	36	36	36	36	36	36	36		
		最高値	37	38	38	38	38	37	37	41	46	37	37	38	43	42	38	45	41	37	37	38	36	41	38	38	38	43	49	37	42			
		平均値	36	37	37	37	37	37	36	37	37	36	37	37	37	37	37	40	37	36	36	36	36	37	37	37	37	37	38	38	36	37		
20DR 0123	3月	最低値	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	37	36	36	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36		
		最高値	40	49	37	44	40	37	39	44	38	48	37	37	37	53	37	40	37	37	43	37	37	37	46	37	38	37	37	52	49	37	38	
		平均値	37	41	36	38	37	37	37	40	36	39	37	37	37	42	36	37	36	37	37	36	37	37	37	36	36	37	36	38	41	36	37	
20DR 0149	4月	最低値	37	35	36	36	36	36	36	35	36	36	36	39	36	36	36	35	36	36	36	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	35		
		最高値	54	41	37	37	37	37	37	37	37	36	37	41	46	38	37	45	37	47	37	46	37	37	39	37	37	36	41	37	37	37		
		平均値	42	37	36	36	36	36	36	36	36	36	36	37	41	36	36	37	36	42	36	38	36	36	37	36	36	36	37	36	36	36	36	
20DR 0204	5月	最低値	35	36	36	36	36	36	35 ^{*2}	35	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	35	35	36	36	36	35	36	36	36	36	36		
		最高値	36	37	37	38	37	46	40 ^{*2}	36	38	39	45	37	37	37	37	45	38	39	46	38	37	36	36	36	36	38	37	37	37	37		
		平均値	36	36	36	36	36	39	36 ^{*2}	36	36	36	37	37	36	36	36	39	36	37	39	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	
20DR 0239	6月	最低値	36	36	36	36	36	36	36	36	36	35	36	36	36	36	36	36	36	36	37	35	35	36	36	35	36	35	36	36	36	35		
		最高値	40	37	37	38	37	38	38	37	37	42	37	51	39	37	37	42	55	37	37	41	37	37	39	37	39	37	37	46	37	39		
		平均値	38	36	37	37	37	37	37	36	36	36	37	36	41	37	37	37	36	38	44	36	36	37	36	36	37	36	37	40	36	37		
20DR 0288	7月	最低値	35	36	36	35	36	35	35	35	35	35	36	36	36	36	36	35	36	36	35	36	35	35	36	36	35	35	35	35	35	35		
		最高値	40	39	38	42	47	40	36	37	37	37	44	44	40	46	47	38	51	53	37	37	37	43	41	37	38	36	36	47	39	42	36	
		平均値	37	36	37	37	38	37	35	36	36	36	36	37	40	38	36	41	41	36	36	36	36	37	37	37	36	36	36	38	36	37	36	
20DR 0335	8月	最低値	36	35	35	35	35	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	35	35	36	36	36		
		最高値	39	37	36	36	36	36	36	37	37	37	36	40	42	38	38	38	37	37	37	38	37	39	37	38	36	38	37	37	36	37	39	
		平均値	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	37	37	37	37	36	37	37	36	37	37	36	36	36	36	36	36	36	36	36	
20DR 0371	9月	最低値	36	36	35	36	36	36	35	36	35	35	36	35	36	36	36	36	35	36	37	36	36	36	36	36	36	36	35	36	36	36		
		最高値	37	38	36	36	37	37	37	38	37	36	37	37	37	36	36	38	37	37	38	40	39	40	41	38	38	40	47	37	37	37		
		平均値	36	37	36	36	37	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	37	37	37	38	36	37	38	37	36	36	36		
20DR 0417	10月	最低値	36	36	36	36	36	36	36	37	38	36	36	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	37	36	36	35	36	36	
		最高値	39	37	37	39	38	37	39	40	41	42	36	36	37	36	40	37	45	39	42	37	38	37	39	37	38	37	37	37	37	38	37	
		平均値	37	36	36	37	37	37	37	39	39	40	36	36	36	36	37	36	42	37	38	36	37	37	37	37	37	37	37	36	36	37	37	
20DR 0445	11月	最低値	36	36	37	36	36	37	36	37	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	35	37	37	37	36	36	35	37	37	36		
		最高値	37	40	41	37	38	38	38	39	37	38	39	37	38	38	38	38	38	38	38	38	37	38	37	38	38	42	38	38	38	38	37	
		平均値	37	37	38	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	36	37	37	37	37	38	37	37	37	37	37	
20DR 0474	12月	最低値	36	37	36	36	36	36	37	36	36	36	37	37	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	37	37	37	36	37	37	
		最高値	38	50	37	39	45	38	38	38	37	39	38	38	38	37	38	38	38	38	37	38	38	38	38	38	38	39	38	38	38	38	46	37
		平均値	37	39	37	37	39	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	38	37	37	38	37
20DR 0507	1月	最低値	36	37	37	36	36	37	35	37	36	37	37	36	36	33	37	37	36	36	36	36	36	37	37	37	36	36	36	36	36	36	37	
		最高値	37	38	38	38	38	39	38	38	37	38	39	41	38	38	38	38	38	39	38	38	38	39	62	50	43	37	40	46	38	38	38	
		平均値	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	38	38	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	38	45	42	38	37	38	39	37	37	
20DR 0529	2月	最低値	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	35	36	36	36	36	36		
		最高値	38	44	38	37	37	38	38	38	37	38	38	38	38	38	43	37	37	37	37	38	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37		
		平均値	37	38	37	37	36	37	37	37	36	37	37	37	37	37	38	36	36	37	37	37	37	37	37	37	36	37	36	36	36	36		
20DR 0556	3月	最低値	35	36	36	35	36	36	36	36	36	36	36 ^{*3}	36	36	36	36 ^{*4}	36	36	36	35	36	37 ^{*5}	36	36	36	35	36	36	36	36	36	36	
		最高値	37	40	41	37	39	39	37	39	36	37	37 ^{*3}	39	49	37	37 ^{*4}	37	37	37	37	36	49 ^{*5}	45	44	37	38	37	37	42	46	37	37	
		平均値	36	37	36	36	37	37	36	37	36	37	36 ^{*3}	37	42	36	36 ^{*4}	36	36	36	36	36	41 ^{*5}	37	37	36	36	36	36	36	37	38	37	36

GPSによる緯度経度: N 35° 19' 53" E 139° 23' 04"

モニタリングポストはnGy/h (ナノグレイ毎時) で測定しています。測定値は宇宙線を含みません。
 現在、1nGy/h (ナノグレイ毎時) =1nSv/h (ナノシーベルト毎時) と換算できます。
 1nGy/h (ナノグレイ毎時) =0.001μGy/h (マイクログレイ毎時)

- *1 1/27 10:10~14:30 モニタリングポスト定期点検のため欠測
- *2 5/7 16:10~16:30 モニタリングポスト機器異常のため欠測
- *3 3/11 13:20~14:40 モニタリングポスト機器点検のため欠測
- *4 3/15 10:20~14:30 モニタリングポスト機器点検のため欠測
- *5 3/21 8:20~15:30 モニタリングポスト電気設備点検のため欠測