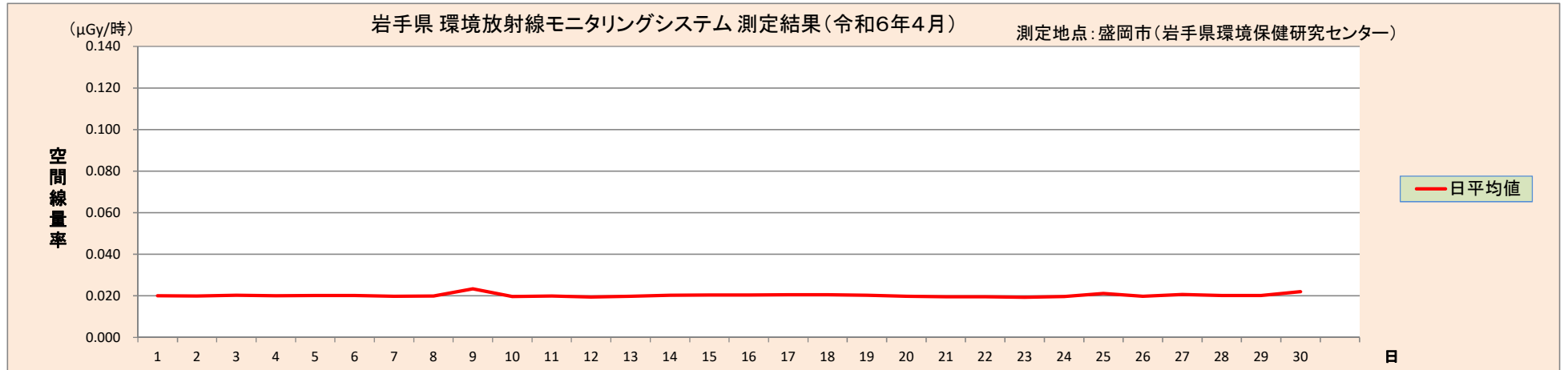


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点:盛岡市(岩手県環境保健研究センター)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値	
1	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.019	0.020	
2	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020
3	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.019	0.020	
4	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.021	0.019	0.020
5	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.019	0.020	
6	0.021	0.021	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.019	0.020	
7	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.019	0.020	
8	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.021	0.019	0.020	
9	0.020	0.021	0.022	0.023	0.024	0.024	0.025	0.026	0.024	0.024	0.024	0.023	0.024	0.027	0.031	0.030	0.026	0.022	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.031	0.020	0.023
10	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	
11	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.021	0.019	0.020	
12	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.019	0.019	
13	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.021	0.019	0.020	
14	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.021	0.021	0.019	0.020	
15	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.019	0.020	
16	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.022	0.022	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.021	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.020	0.020	0.022	0.019	0.020	
17	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.022	0.021	0.020	0.020	0.020	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.022	0.020	0.021	
18	0.021	0.021	0.021	0.021	0.022	0.022	0.022	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.022	0.020	0.021	
19	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.021	0.019	0.020
20	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.019	0.020	
21	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.019	0.020	0.019	0.021	0.019	0.020	
22	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.021	0.019	0.020	
23	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.019	0.019	0.019	
24	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.021	0.022	0.023	0.024	0.024	0.019	0.020	
25	0.025	0.026	0.024	0.024	0.023	0.022	0.022	0.022	0.021	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.022	0.021	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.026	0.019	0.021	
26	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.019	0.020	
27	0.022	0.022	0.022	0.022	0.022	0.023	0.022	0.022	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.023	0.019	0.021	
28	0.020	0.021	0.021	0.022	0.022	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.022	0.019	0.019	0.020	
29	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.019	0.020	0.020	0.021	0.019	0.020	
30	0.020	0.020	0.028	0.030	0.028	0.025	0.027	0.027	0.023	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.030	0.020	0.022	0.022	
最大	0.025	0.026	0.028	0.030	0.028	0.025	0.027	0.027	0.024	0.024	0.024	0.023	0.024	0.027	0.031	0.030	0.026	0.022	0.020	0.020	0.021	0.022	0.023	0.024	日間値の月平均値			
最小	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.022	0.019	0.020	
平均	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020

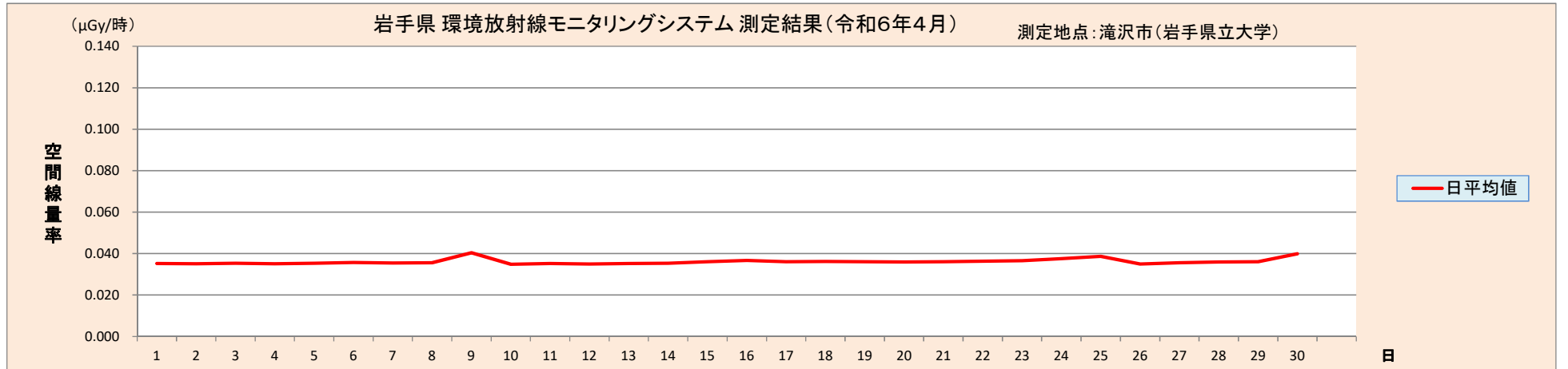


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点: 滝沢市(岩手県立大学)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値	
1	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	
2	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	
3	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	
4	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	
5	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	
6	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.036	0.037	0.037	0.035	0.036	
7	0.036	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.035	0.035	
8	0.036	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.037	0.036	0.037	0.035	0.036	
9	0.036	0.037	0.041	0.043	0.044	0.045	0.043	0.044	0.043	0.041	0.041	0.039	0.040	0.044	0.051	0.049	0.044	0.038	0.035	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.035	0.051	0.034	0.040
10	0.034	0.034	0.034	0.035	0.034	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.034	0.035	
11	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	
12	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	
13	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	
14	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	
15	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.035	0.036	
16	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.041	0.039	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.035	0.041	0.035	0.037	
17	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.037	0.037	0.037	0.036	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.035	0.036	
18	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	
19	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.037	0.035	0.036	
20	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	
21	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	
22	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	
23	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.037	0.036	0.037	
24	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.038	0.037	0.037	0.037	0.038	0.039	0.042	0.044	0.049	0.049	0.036	0.038	
25	0.049	0.049	0.046	0.046	0.047	0.045	0.040	0.040	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.037	0.039	0.037	0.035	0.035	0.035	0.034	0.034	0.034	0.049	0.034	0.039	
26	0.034	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.034	0.035	
27	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.036	
28	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	
29	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	
30	0.036	0.038	0.049	0.055	0.048	0.041	0.045	0.048	0.058	0.046	0.038	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.058	0.035	0.040	
最大	0.049	0.049	0.049	0.055	0.048	0.045	0.045	0.048	0.058	0.046	0.041	0.039	0.040	0.044	0.051	0.049	0.044	0.039	0.037	0.038	0.039	0.042	0.044	0.049	日間値の月平均値			
最小	0.034	0.034	0.034	0.035	0.034	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.039	0.035	0.036	
平均	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	

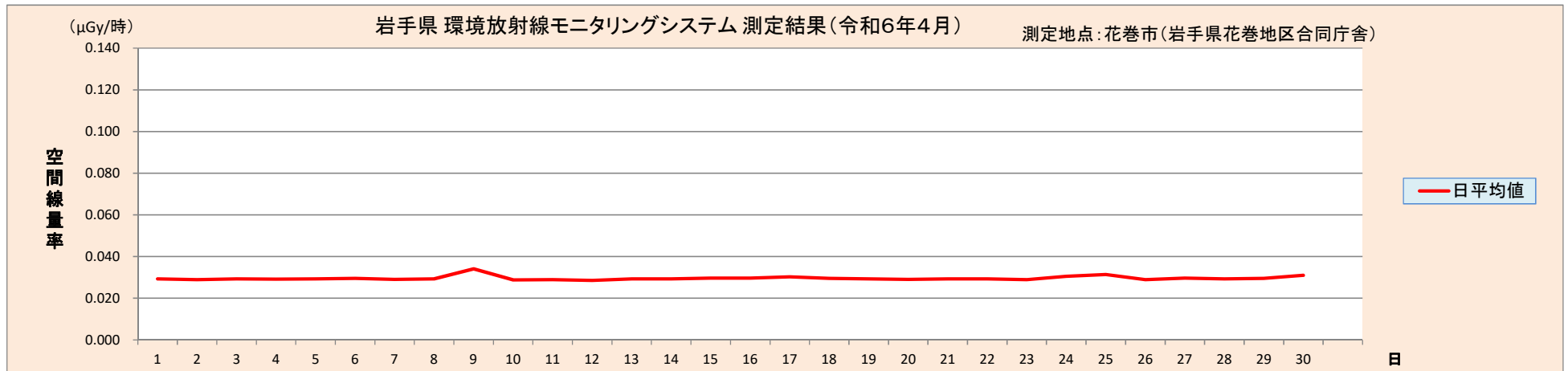


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点:花巻市(岩手県花巻地区合同庁舎)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値	
1	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.030	0.028	0.029	
2	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029
3	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.029	0.029	
4	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.029	
5	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.029	0.029	
6	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.031	0.031	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.029	0.031	0.029	0.030	
7	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	
8	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.028	0.029	
9	0.030	0.033	0.034	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.034	0.035	0.037	0.038	0.040	0.043	0.040	0.034	0.031	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.043	0.029	0.034	
10	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.028	0.029	0.029	0.028	0.028	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	
11	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.030	0.028	0.029	
12	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	
13	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.029	0.029	
14	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.029	0.029	
15	0.030	0.030	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.031	0.029	0.030	
16	0.030	0.030	0.030	0.031	0.031	0.031	0.031	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.031	0.029	0.029	0.029	0.029	0.031	0.029	0.030	
17	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.031	0.030	0.030	0.032	0.032	0.031	0.030	0.029	0.038	0.030	0.031	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.038	0.029	0.030	
18	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.030	
19	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.028	0.029	
20	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	
21	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.029	0.029	
22	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.029	0.029	
23	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	
24	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.029	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.031	0.032	0.031	0.032	0.031	0.031	0.031	0.035	0.034	0.038	0.038	0.028	0.031	
25	0.040	0.040	0.039	0.037	0.037	0.034	0.033	0.031	0.029	0.028	0.028	0.028	0.029	0.028	0.028	0.028	0.028	0.029	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.040	0.028	0.031	
26	0.028	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.028	0.029	
27	0.030	0.030	0.030	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.031	0.029	0.030	
28	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.029	0.029	
29	0.030	0.030	0.031	0.031	0.031	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.031	0.029	0.030	
30	0.029	0.032	0.037	0.042	0.040	0.035	0.031	0.031	0.030	0.029	0.029	0.028	0.028	0.028	0.029	0.030	0.030	0.031	0.031	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.042	0.028	0.031	
最大	0.040	0.040	0.039	0.042	0.040	0.036	0.036	0.036	0.035	0.034	0.035	0.037	0.038	0.040	0.043	0.040	0.034	0.032	0.031	0.031	0.031	0.035	0.034	0.038	日間値の月平均値			
最小	0.028	0.029	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.029	0.028	0.029	0.029	0.032	0.029	0.030	
平均	0.030	0.030	0.030	0.031	0.031	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030				

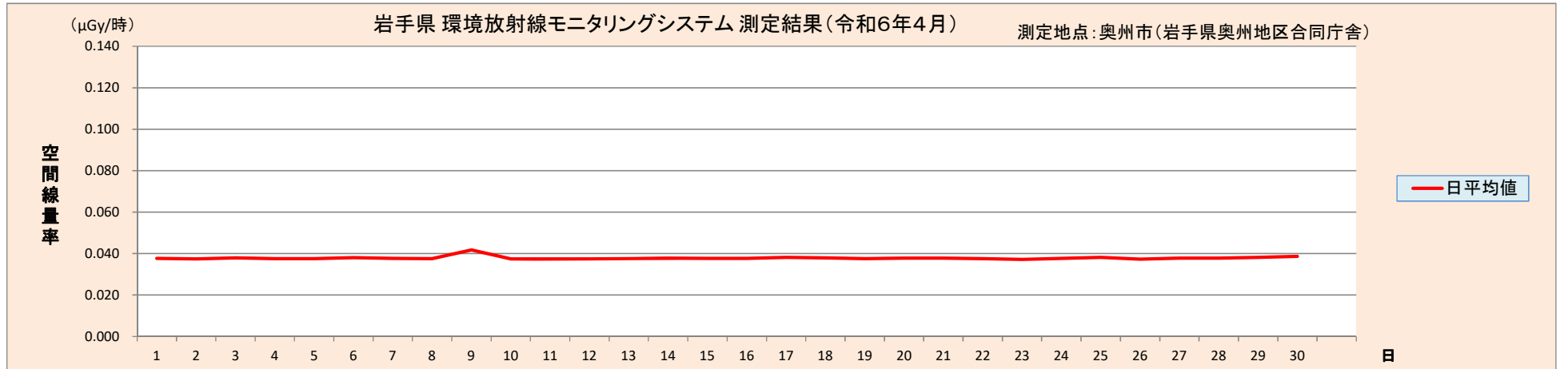


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点: 奥州市(岩手県奥州地区合同庁舎)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値	
1	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.040	0.038	0.038	0.040	0.037	0.038	
2	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037
3	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.039	0.037	0.038
4	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.037	0.038
5	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038
6	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.037	0.038	
7	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.038	0.038	0.037	0.038	
8	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.037	0.038	0.038	0.037	0.038	
9	0.040	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.045	0.046	0.047	0.048	0.045	0.043	0.040	0.039	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.048	0.037	0.042
10	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	
11	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037	
12	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037	
13	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	
14	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038
15	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.037	0.038	
16	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.039	0.037	0.038	
17	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.038	0.038	0.037	0.039	0.039	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.037	0.038	
18	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038
19	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038
20	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038
21	0.037	0.038	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038
22	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.039	0.037	0.038	
23	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	
24	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.039	0.038	0.037	0.037	0.038	0.039	0.039	0.039	0.040	0.040	0.037	0.038	
25	0.040	0.041	0.042	0.041	0.041	0.040	0.040	0.039	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.042	0.037	0.038	
26	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037
27	0.038	0.039	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.039	0.037	0.038	
28	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038
29	0.038	0.039	0.038	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.037	0.038	
30	0.038	0.038	0.042	0.049	0.046	0.041	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.049	0.037	0.039	
最大	0.040	0.041	0.042	0.049	0.046	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.045	0.046	0.047	0.048	0.045	0.043	0.040	0.039	0.038	0.039	0.040	0.039	0.040	日間値の月平均値			
最小	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.039	0.037	0.038	
平均	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038

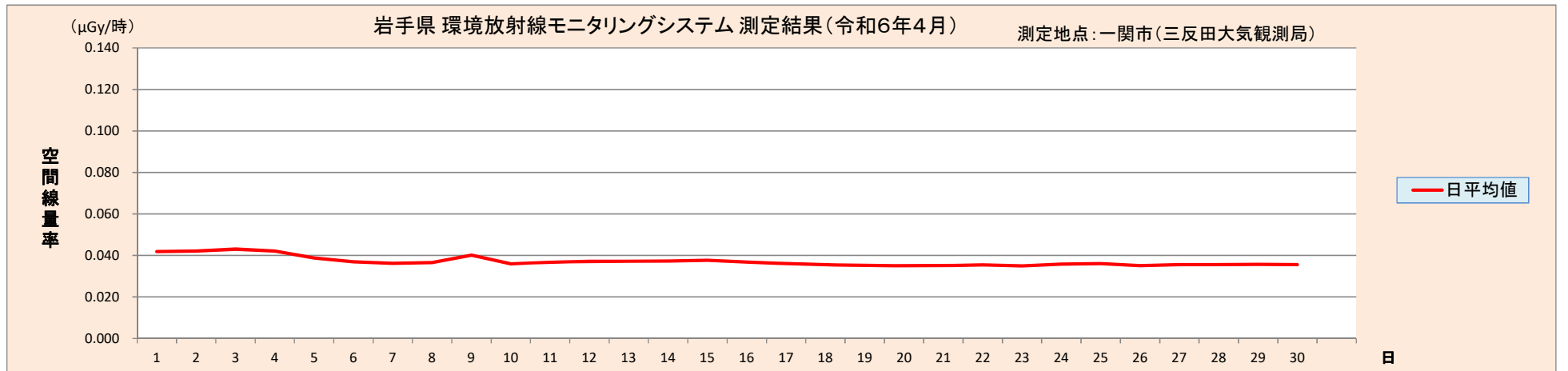


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点:一関市(三反田大気観測局)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値	
1	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.044	0.044	0.043	0.044	0.041	0.042	
2	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.042	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.043	0.043	0.042	0.042	
3	0.043	0.043	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.043	0.044	0.045	0.046	0.046	0.042	0.043	
4	0.045	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.040	0.040	0.040	0.045	0.040	0.042
5	0.040	0.040	0.041	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.041	0.036	0.039	
6	0.037	0.038	0.037	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.038	0.037	0.038	0.037	0.038	0.037	
7	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	
8	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.038	0.036	0.037	
9	0.040	0.040	0.040	0.039	0.040	0.042	0.042	0.041	0.040	0.041	0.045	0.045	0.045	0.043	0.041	0.038	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.045	0.036	0.040
10	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.035	0.036	
11	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.036	0.037	
12	0.037	0.038	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.037	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.036	0.037
13	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.036	0.037
14	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037
15	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.038	0.037	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.038
16	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.039	0.035	0.037	
17	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.038	0.038	0.037	0.036	0.036	0.040	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.040	0.035	0.036	
18	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.036	
19	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	
20	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035
21	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035
22	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.037	0.035	0.035	0.035
23	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035
24	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.037	0.037	0.036	0.036	0.037	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.038	0.035	0.036	0.036
25	0.038	0.039	0.040	0.040	0.040	0.038	0.037	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.034	0.035	0.035	0.040	0.034	0.036	0.036
26	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035
27	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.037	0.035	0.036	0.036
28	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036
29	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.035	0.036	0.036
30	0.036	0.035	0.036	0.038	0.038	0.038	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.035	0.035	0.038	0.035	0.036	0.036
最大	0.045	0.043	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.045	0.045	0.045	0.043	0.042	0.042	0.043	0.042	0.043	0.044	0.045	0.046	日間値の月平均値			
最小	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.034	0.035	0.035	0.039	0.036	0.037	
平均	0.037	0.037	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037				

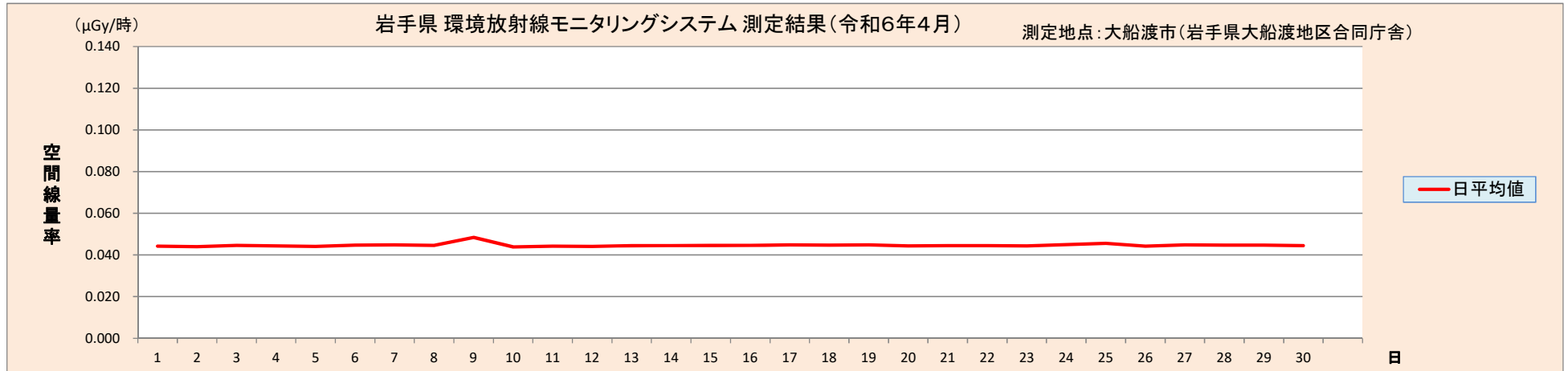


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点:大船渡市(岩手県大船渡地区合同庁舎)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値	
1	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	
2	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044
3	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045
4	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044
5	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044
6	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045
7	0.045	0.046	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.047	0.044	0.045
8	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.045	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.046	0.043	0.045	
9	0.046	0.049	0.049	0.051	0.050	0.050	0.051	0.052	0.051	0.049	0.049	0.049	0.051	0.050	0.050	0.049	0.049	0.049	0.050	0.046	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.052	0.044	0.048
10	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.043	0.043	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.043	0.044	0.044
11	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.043	0.044	0.044
12	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.045	0.044	0.044	0.043	0.043	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.043	0.044
13	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044
14	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045
15	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.044	0.045
16	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.043	0.045
17	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.046	0.045	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.044	0.045
18	0.045	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045
19	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.046	0.046	0.045	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.046	0.044	0.045
20	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044
21	0.045	0.044	0.045	0.045	0.044	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045
22	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044
23	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044
24	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.044	0.045	0.045	0.047	0.049	0.049	0.049	0.049	0.044	0.045
25	0.050	0.051	0.051	0.050	0.049	0.049	0.047	0.047	0.045	0.044	0.044	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.051	0.043	0.046
26	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.043	0.044
27	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.044	0.045
28	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.044	0.045
29	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.045	0.044	0.044	0.046	0.044	0.045
30	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.043	0.044
最大	0.050	0.051	0.051	0.051	0.050	0.050	0.051	0.052	0.051	0.049	0.049	0.049	0.051	0.050	0.050	0.049	0.049	0.050	0.046	0.045	0.045	0.047	0.047	0.049	日間値の月平均値			
最小	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.046	0.044	0.045	
平均	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045				

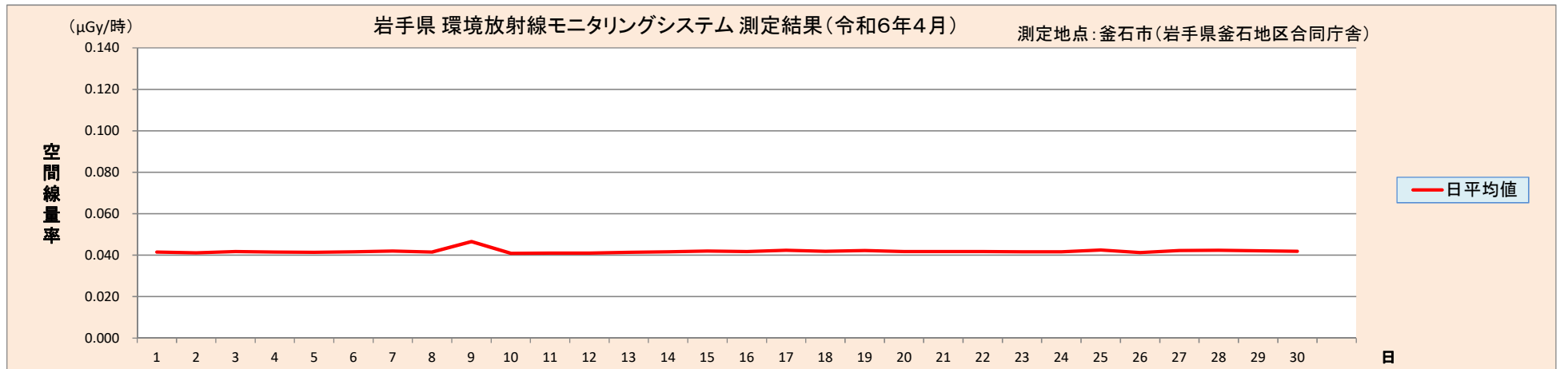


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点: 釜石市(岩手県釜石地区合同庁舎)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値	
1	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.043	0.041	0.042	
2	0.041	0.041	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.041	0.041	
3	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.043	0.043	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.041	0.042	
4	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.043	0.041	0.042
5	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	
6	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.041	0.042	
7	0.042	0.042	0.043	0.045	0.043	0.043	0.043	0.042	0.041	0.041	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.045	0.041	0.042	
8	0.042	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.040	0.041	0.041	0.041	0.040	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.043	0.040	0.041	
9	0.043	0.045	0.046	0.049	0.049	0.050	0.053	0.054	0.053	0.051	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.043	0.041	0.041	0.041	0.040	0.041	0.054	0.040	0.047	
10	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040	0.041	
11	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.040	0.041	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.040	0.041	
12	0.041	0.041	0.042	0.041	0.041	0.042	0.042	0.041	0.041	0.040	0.040	0.041	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.040	0.041	
13	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.040	0.041	
14	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.041	0.042	
15	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.041	0.042	
16	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.041	0.042	
17	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.043	0.042	0.042	
18	0.043	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.042	0.042	0.041	0.041	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.041	0.042	
19	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.041	0.042	
20	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.042	
21	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.042	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.042	
22	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.041	0.042	0.041	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.043	0.041	0.042	
23	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.041	0.042	
24	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.040	0.041	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.041	0.041	0.042	0.042	0.043	0.044	0.044	0.040	0.042	
25	0.044	0.045	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.044	0.043	0.041	0.041	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.047	0.040	0.043
26	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.040	0.041	0.041	0.041	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.040	0.041
27	0.043	0.043	0.044	0.044	0.043	0.044	0.044	0.043	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.043	0.043	0.044	0.041	0.042
28	0.043	0.043	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	
29	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.041	0.042	0.041	0.041	0.041	0.042	0.041	0.041	0.042	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.043	0.041	0.042	
30	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.041	0.042	
最大	0.044	0.045	0.046	0.049	0.049	0.050	0.053	0.054	0.053	0.051	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.044	日間値の月平均値			
最小	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.041	0.041	0.040	0.041	0.041	0.043	0.041	0.042	
平均	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	

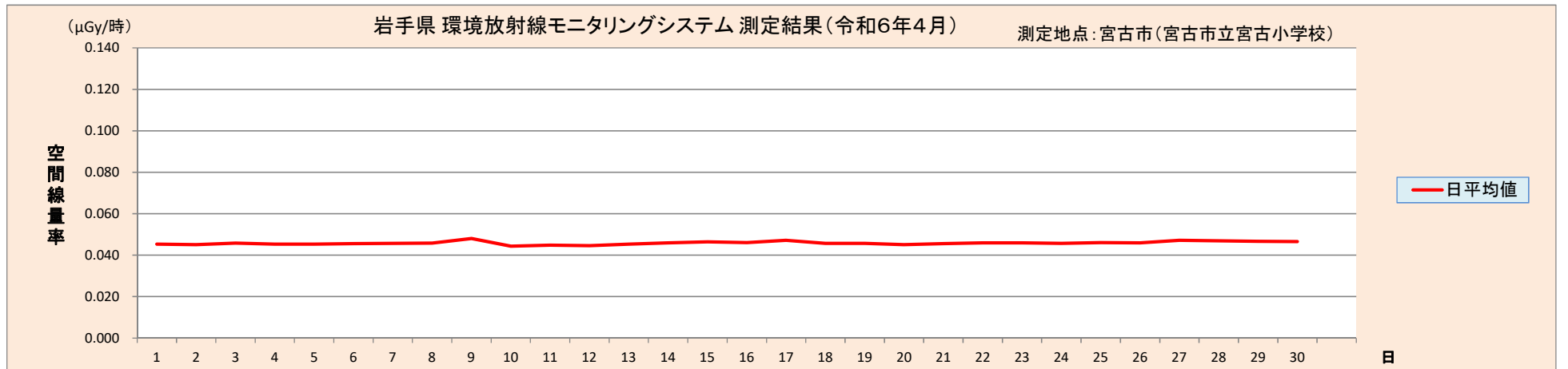


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点: 宮古市(宮古市立宮古小学校)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値
1	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.047	0.044	0.045
2	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045
3	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.045	0.046
4	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.044
5	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045
6	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.047	0.045	0.046
7	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.045	0.046
8	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.048	0.044	0.046
9	0.045	0.046	0.048	0.049	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.050	0.049	0.047	0.048	0.049	0.051	0.052	0.051	0.047	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.052	0.044	0.048
10	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.044	0.044
11	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.046	0.044	0.045
12	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.046	0.046	0.044	0.045
13	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.044	0.045
14	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.045
15	0.047	0.047	0.048	0.047	0.048	0.048	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.045	0.046
16	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.048	0.045	0.046
17	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.048	0.046	0.054	0.049	0.046	0.045	0.046	0.046	0.047	0.047	0.054	0.045	0.047
18	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.045	0.046
19	0.046	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.047	0.045
20	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045
21	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.047	0.045	0.046
22	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.047	0.048	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.047	0.048	0.045
23	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.047	0.045	0.046
24	0.047	0.047	0.047	0.048	0.048	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.048	0.045	0.046
25	0.046	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.048	0.045	0.046
26	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.045	0.046
27	0.048	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.048	0.049	0.048	0.048	0.047	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.048	0.049	0.045	0.047
28	0.048	0.049	0.048	0.049	0.048	0.049	0.048	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.049	0.046	0.047
29	0.048	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.048	0.046	0.047
30	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.048	0.046	0.047
最大	0.048	0.049	0.049	0.049	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.050	0.049	0.047	0.048	0.049	0.051	0.052	0.054	0.049	0.046	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	日間値の月平均値		
最小	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.048	0.045	0.046
平均	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046			

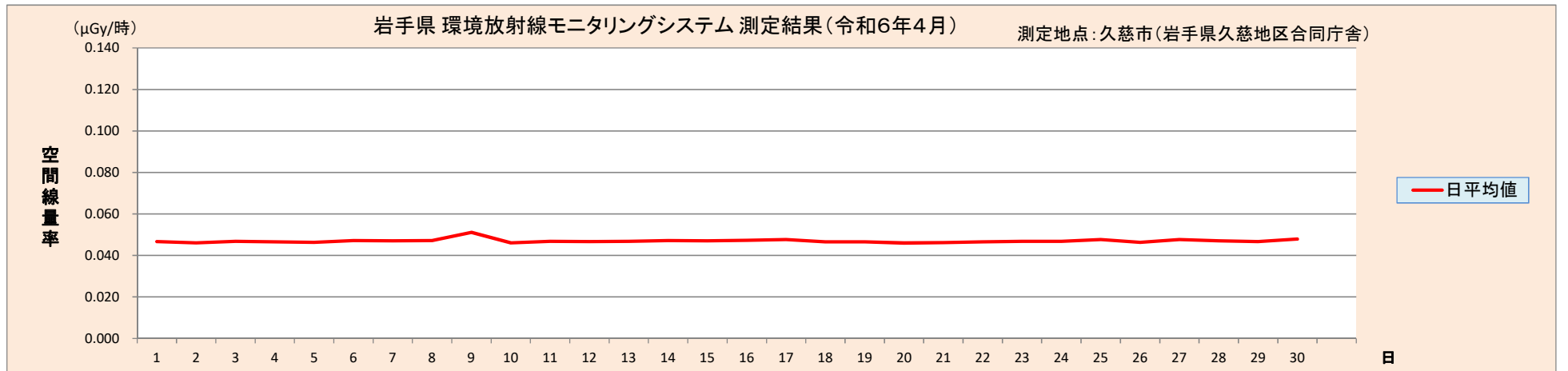


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点:久慈市(岩手県久慈地区合同庁舎)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値
1	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.049	0.049	0.049	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.049	0.046	0.047
2	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.046	0.046
3	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.048	0.046	0.047
4	0.048	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.048	0.048	0.046
5	0.047	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	0.046	0.046
6	0.048	0.048	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.047	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.048	0.049	0.046	0.047
7	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.046	0.047
8	0.048	0.048	0.048	0.048	0.049	0.049	0.049	0.049	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.049	0.046	0.047
9	0.048	0.049	0.049	0.051	0.053	0.057	0.057	0.058	0.055	0.053	0.053	0.054	0.053	0.051	0.053	0.054	0.053	0.049	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.058	0.046	0.051
10	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.045	0.046
11	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.049	0.048	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.049	0.046	0.047
12	0.046	0.047	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.047	0.048	0.048	0.045	0.047
13	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.048	0.048	0.046	0.047
14	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.046	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.046	0.047
15	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.049	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.047	0.047	0.048	0.048	0.049	0.046	0.047
16	0.048	0.049	0.049	0.050	0.050	0.050	0.050	0.049	0.048	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.050	0.046	0.047
17	0.047	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.046	0.047	0.046	0.049	0.051	0.048	0.050	0.052	0.048	0.047	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.052	0.046	0.048
18	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.046	0.047
19	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.048	0.046	0.047
20	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046
21	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046
22	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.048	0.046	0.047
23	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.049	0.049	0.048	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.049	0.046	0.047
24	0.046	0.047	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.049	0.051	0.048	0.047	0.046	0.048	0.051	0.046	0.047
25	0.051	0.052	0.050	0.050	0.049	0.052	0.051	0.050	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.052	0.046	0.048
26	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.046	0.046
27	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.050	0.050	0.049	0.048	0.047	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.048	0.048	0.050	0.046	0.048
28	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.047	0.046	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.049	0.046	0.047
29	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.048	0.046	0.047
30	0.047	0.047	0.048	0.051	0.052	0.054	0.052	0.050	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.054	0.046	0.048
最大	0.051	0.052	0.050	0.051	0.053	0.057	0.057	0.058	0.055	0.053	0.053	0.054	0.053	0.051	0.053	0.054	0.053	0.049	0.049	0.051	0.048	0.048	0.048	0.048	日間値の月平均値		
最小	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.049	0.046	0.047
平均	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.049	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047			

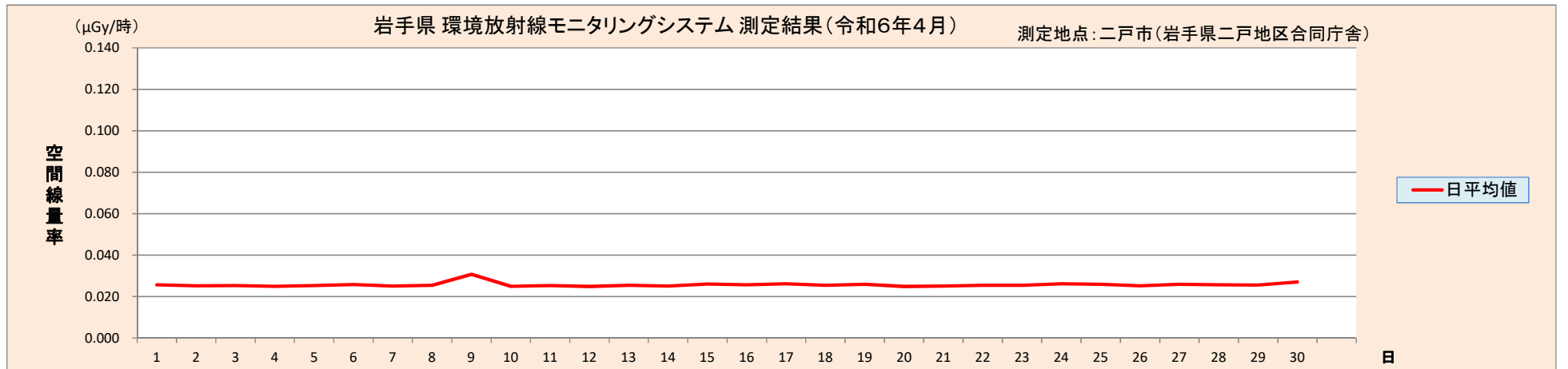


岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

測定地点: 二戸市(岩手県二戸地区合同庁舎)

(単位: $\mu\text{Gy}/\text{時}$)

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	最大	最小	日平均値
1	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.027	0.027	0.026	0.025	0.025	0.025	0.027	0.025	0.026
2	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.027	0.025	0.025
3	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.025	0.025	0.025	0.026	0.025	0.025	0.026	0.025	0.025
4	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025
5	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025
6	0.026	0.027	0.027	0.027	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.026	0.025	0.025	0.025	0.024	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.028	0.024	0.026
7	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025
8	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027	0.027	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.027	0.024	0.026
9	0.025	0.025	0.027	0.032	0.034	0.035	0.038	0.035	0.032	0.035	0.035	0.034	0.034	0.036	0.036	0.034	0.032	0.028	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.038	0.025	0.031
10	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.025	0.025
11	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.027	0.025	0.025
12	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.025	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.024	0.025
13	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.027	0.024	0.026
14	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.024	0.024	0.024	0.024	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.024	0.025
15	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.027	0.027	0.027	0.027	0.025	0.026
16	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.026	0.028	0.028	0.027	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.028	0.024	0.026
17	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.026	0.028	0.027	0.026	0.026	0.031	0.028	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.031	0.025	0.026
18	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.025	0.026
19	0.025	0.026	0.025	0.025	0.026	0.025	0.025	0.026	0.026	0.025	0.025	0.030	0.033	0.030	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.033	0.025	0.026
20	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025
21	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.025	0.025
22	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027	0.027	0.027	0.026	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.027	0.024	0.026
23	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.026	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.027	0.025	0.025
24	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.029	0.030	0.032	0.029	0.027	0.028	0.032	0.024	0.026
25	0.028	0.030	0.027	0.026	0.029	0.029	0.026	0.025	0.026	0.027	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.030	0.025	0.026
26	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.027	0.027	0.027	0.027	0.024	0.025
27	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.027	0.027	0.027	0.025	0.026
28	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.027	0.025	0.026
29	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.026	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.025	0.026
30	0.026	0.026	0.027	0.031	0.031	0.031	0.029	0.028	0.029	0.028	0.028	0.027	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.031	0.025	0.027
最大	0.028	0.030	0.027	0.032	0.034	0.035	0.038	0.035	0.032	0.035	0.035	0.034	0.034	0.036	0.036	0.034	0.032	0.028	0.029	0.030	0.032	0.029	0.027	0.028	日間値の月平均値		
最小	0.025	0.025	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.024	0.024	0.024	0.024	0.024	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.028	0.025	0.026
平均	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027	0.026	0.026	0.026	0.026	0.025	0.026	0.026	0.026	0.025	0.026	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.026			



岩手県 環境放射線モニタリングシステム 測定結果(令和6年4月)

全測定地点の日平均値

