

空間放射線量の定期測定結果一覧

【測定器】 NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータ TCS-172B

【製造元】 日立アロカメディカル株式会社

【測定単位】 マイクロシーベルト/時

【測定高さ】 地表面から1メートル

測定月日	曜日	測定場所	
		本庁	田瀬振興センター
令和3年 8月 1日	日		
2日	月	0.04	0.07
3日	火	0.04	0.06
4日	水	0.04	0.07
5日	木	0.04	0.07
6日	金	0.04	0.07
7日	土		
8日	日		
9日	月		
10日	火	0.05	0.07
11日	水	0.04	0.06
12日	木	0.04	0.06
13日	金	0.04	0.06
14日	土		
15日	日		
16日	月	0.04	0.06
17日	火	0.05	0.06
18日	水	0.04	0.06
19日	木	0.04	0.06
20日	金	0.04	0.07
21日	土		
22日	日		
23日	月	0.04	0.07
24日	火	0.04	0.06
25日	水	0.05	0.07
26日	木	0.04	0.06
27日	金	0.04	0.07
28日	土		
29日	日		
30日	月	0.04	0.06
31日	火	0.04	0.07

測定月日	曜日	測定場所	
		本庁	田瀬振興センター
令和3年 9月 1日	水	0.04	0.07
2日	木	0.04	0.07
3日	金	0.04	0.07
4日	土		
5日	日		
6日	月	0.04	0.07
7日	火	0.04	0.07
8日	水	0.04	0.07
9日	木	0.04	0.07
10日	金	0.04	0.07
11日	土		
12日	日		
13日	月	0.04	0.07
14日	火	0.04	0.07
15日	水	0.04	0.07
16日	木	0.04	0.07
17日	金	0.04	0.07
18日	土		
19日	日		
20日	月		
21日	火	0.04	0.07
22日	水	0.04	0.07
23日	木		
24日	金	0.04	0.06
25日	土		
26日	日		
27日	月	0.04	0.06
28日	火	0.04	0.07
29日	水	0.04	0.07
30日	木	0.04	0.07

測定月日	曜日	測定場所	
		本庁	田瀬振興センター
令和3年 10月 1日	金	0.05	0.08
2日	土		
3日	日		
4日	月	0.04	0.07
5日	火	0.04	0.06
6日	水	0.04	0.07
7日	木	0.04	0.07
8日	金	0.04	0.07
9日	土		
10日	日		
11日	月	0.05	0.07
12日	火	0.04	0.07
13日	水	0.04	0.07
14日	木	0.04	0.07
15日	金	0.04	0.07
16日	土		
17日	日		
18日	月	0.04	0.07
19日	火	0.04	0.07
20日	水	0.04	0.07
21日	木	0.04	0.07
22日	金	0.04	0.07
23日	土		
24日	日		
25日	月	0.04	0.07
26日	火	0.04	0.07
27日	水	0.04	0.07
28日	木	0.04	0.07
29日	金	0.04	0.06
30日	土		
31日	日		

測定月日	曜日	測定場所		
		本庁	田瀬振興センター	花巻地区合同庁舎
令和3年 11月 1日	月	0.04	0.07	-
2日	火	0.04	0.07	-
3日	水			
4日	木	0.04	0.07	-
5日	金	0.04	0.07	-
6日	土			
7日	日			
8日	月	0.04	0.08	-
9日	火	0.04	0.07	-
10日	水	0.04	0.07	-
11日	木	0.05	0.07	-
12日	金	0.04	0.06	-
13日	土			
14日	日			
15日	月	0.04	0.08	-
16日	火	0.04	0.07	-
17日	水	0.04	0.07	-
18日	木	0.04	0.07	-
19日	金	0.04	0.07	-
20日	土			
21日	日			
22日	月	0.05	0.07	-
23日	火			
24日	水	0.05	0.08	-
25日	木	0.04	0.07	-
26日	金	0.04	0.07	-
27日	土			
28日	日			
29日	月	0.04	0.07	-
30日	火	0.04	0.07	-