

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
平成29年 8月 1日	火	0.03	0.06
2日	水	0.03	0.06
3日	木	0.03	0.06
4日	金	0.03	0.06
5日	土		
6日	日		
7日	月	0.04	0.06
8日	火	0.03	0.06
9日	水	0.04	0.07
10日	木	0.03	0.07
11日	金		
12日	土		
13日	日		
14日	月	0.04	0.06
15日	火	0.04	0.06
16日	水	0.03	0.06
17日	木	0.03	0.06
18日	金	0.03	0.06
19日	土		
20日	日		
21日	月	0.04	0.06
22日	火	0.04	0.06
23日	水	0.03	0.06
24日	木	0.03	0.06
25日	金	0.04	0.06
26日	土		
27日	日		
28日	月	0.04	0.07
29日	火	0.04	0.06
30日	水	0.04	0.07
31日	木	0.03	0.07

測定月日	曜日	測定場所	
		本庁	田瀬振興センター
平成29年 9月 1日	金	0.04	0.06
2日	土		
3日	日		
4日	月	0.04	0.06
5日	火	0.03	0.06
6日	水	0.04	0.06
7日	木	0.03	0.06
8日	金	0.03	0.06
9日	土		
10日	日		
11日	月	0.03	0.06
12日	火	0.04	0.06
13日	水	0.04	0.06
14日	木	0.04	0.06
15日	金	0.04	0.05
16日	土		
17日	日		
18日	月		
19日	火	0.03	0.06
20日	水	0.04	0.06
21日	木	0.04	0.06
22日	金	0.04	0.06
23日	土		
24日	日		
25日	月	0.03	0.06
26日	火	0.04	0.06
27日	水	0.04	0.07
28日	木	0.04	0.07
29日	金	0.04	0.06
30日	土		

測定月日	曜日	測定場所	
		本庁	田瀬振興センター
平成29年 10月 1日	日		
2日	月	0.04	0.06
3日	火	0.03	0.06
4日	水	0.04	0.05
5日	木	0.03	0.06
6日	金	0.04	0.06
7日	土		
8日	日		
9日	月		
10日	火	0.03	0.05
11日	水	0.04	0.06
12日	木	0.03	0.06
13日	金	0.03	0.06
14日	土		
15日	日		
16日	月	0.04	0.06
17日	火	0.04	0.06
18日	水	0.03	0.06
19日	木	0.04	0.07
20日	金	0.03	0.06
21日	土		
22日	日		
23日	月	0.04	0.07
24日	火	0.03	0.06
25日	水	0.03	0.07
26日	木	0.04	0.08
27日	金	0.03	0.08
28日	土		
29日	日		
30日	月	0.04	0.07
31日	火	0.03	0.08

測定月日	曜日	測定場所	
		本庁	田瀬振興センター
平成29年 11月 1日	水	0.03	0.07
2日	木	0.03	0.08
3日	金		
4日	土		
5日	日		
6日	月	0.04	0.08
7日	火	0.04	0.07
8日	水	0.04	0.07
9日	木	0.03	0.08
10日	金	0.03	0.08
11日	土		
12日	日		
13日	月	0.04	0.07
14日	火	0.03	0.08
15日	水	0.03	0.07
16日	木	0.04	0.08
17日	金	0.03	0.08
18日	土		
19日	日		
20日	月	0.04	0.07
21日	火	0.04	0.07
22日	水	0.03	0.07
23日	木		
24日	金	0.04	0.08
25日	土		
26日	日		
27日	月	0.03	0.07
28日	火	0.03	0.08
29日	水	0.03	0.07
30日	木	0.03	0.07