

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2年	8月1日	土	
	2日	日	
	3日	月	0.04 0.06
	4日	火	0.04 0.07
	5日	水	0.04 0.07
	6日	木	0.04 0.06
	7日	金	0.05 0.06
	8日	土	
	9日	日	
	10日	月	
	11日	火	0.04 0.07
	12日	水	0.04 0.07
	13日	木	0.04 0.07
	14日	金	0.04 0.07
	15日	土	
	16日	日	
	17日	月	0.05 0.07
	18日	火	0.04 0.06
	19日	水	0.04 0.06
	20日	木	0.04 0.05
	21日	金	0.04 0.06
	22日	土	
	23日	日	
	24日	月	0.04 0.06
	25日	火	0.04 0.06
	26日	水	0.04 0.06
	27日	木	0.05 0.06
	28日	金	0.04 0.06
	29日	土	
	30日	日	
	31日	月	0.04 0.05

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

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

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2年	11月1日	日		
	2日	月	0.05 0.07	-
	3日	火		
	4日	水	0.05 0.06	-
	5日	木	0.05 0.07	-
	6日	金	0.04 0.06	-
	7日	土		
	8日	日		
	9日	月	0.05 0.08	-
	10日	火	0.04 0.07	-
	11日	水	0.05 0.07	-
	12日	木	0.05 0.07	-
	13日	金	0.05 0.07	-
	14日	土		
	15日	日		
	16日	月	0.02 0.07	-
	17日	火	0.04 0.07	-
	18日	水	0.04 0.07	-
	19日	木	0.03 0.07	-
	20日	金	0.03 0.06	-
	21日	土		
	22日	日		
	23日	月		
	24日	火	0.04 0.06	-
	25日	水	0.02 0.06	-
	26日	木	0.03 0.07	-
	27日	金	0.04 0.07	-
	28日	土		
	29日	日		
	30日	月	- 0.06	0.029