

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

測定月日	曜日	測定場所	
		本庁	田瀬振興センター
平成30年	5月1日	火	0.04 0.06
	2日	水	0.04 0.06
	3日	木	
	4日	金	
	5日	土	
	6日	日	
	7日	月	0.04 0.07
	8日	火	0.04 0.06
	9日	水	0.03 0.06
	10日	木	0.04 0.07
	11日	金	0.04 0.07
	12日	土	
	13日	日	
	14日	月	0.04 0.06
	15日	火	0.04 0.07
	16日	水	0.04 0.07
	17日	木	0.04 0.06
	18日	金	0.05 0.07
	19日	土	
	20日	日	
	21日	月	0.03 0.06
	22日	火	0.04 0.07
	23日	水	0.04 0.06
	24日	木	0.04 0.06
	25日	金	0.04 0.07
	26日	土	
	27日	日	
	28日	月	0.04 0.06
	29日	火	0.05 0.06
	30日	水	0.04 0.07
	31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
平成30年	6月1日	金	0.05 0.07
	2日	土	
	3日	日	
	4日	月	0.04 0.05
	5日	火	0.04 0.06
	6日	水	0.04 0.08
	7日	木	0.04 0.07
	8日	金	0.04 0.06
	9日	土	
	10日	日	
	11日	月	0.04 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 0.06
	16日	土	
	17日	日	
	18日	月	0.04 0.06
	19日	火	0.04 0.06
	20日	水	0.04 0.06
	21日	木	0.03 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 0.08
	27日	水	0.05 0.08
	28日	木	0.04 0.06
	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30年	7月1日	日	
	2日	月	0.04 0.06
	3日	火	0.04 0.07
	4日	水	0.04 0.06
	5日	木	0.03 0.06
	6日	金	0.04 0.07
	7日	土	
	8日	日	
	9日	月	0.04 0.07
	10日	火	0.04 0.06
	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	
	17日	火	0.04 0.06
	18日	水	0.04 0.08
	19日	木	0.03 0.06
	20日	金	0.04 0.07
	21日	土	
	22日	日	
	23日	月	0.04 0.06
	24日	火	0.04 0.06
	25日	水	0.04 0.09
	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	0.03 0.06