

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

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

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