

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28年	4月1日	金	0.04	0.06
	2日	土		
	3日	日		
	4日	月	0.05	0.05
	5日	火	0.04	0.06
	6日	水	0.04	0.05
	7日	木	0.04	0.06
	8日	金	0.04	0.07
	9日	土		
	10日	日		
	11日	月	0.04	0.07
	12日	火	0.04	0.04
	13日	水	0.04	0.06
	14日	木	0.04	0.05
	15日	金	0.04	0.05
	16日	土		
	17日	日		
	18日	月	0.04	0.06
	19日	火	0.04	0.04
	20日	水	0.04	0.05
	21日	木	0.04	0.06
	22日	金	0.04	0.05
	23日	土		
	24日	日		
	25日	月	0.04	0.05
	26日	火	0.04	0.07
	27日	水	0.04	0.06
	28日	木	0.04	0.06
	29日	金		
	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28年	5月1日	日		
	2日	月	0.04	0.05
	3日	火		
	4日	水		
	5日	木		
	6日	金	0.04	0.05
	7日	土		
	8日	日		
	9日	月	0.04	0.05
	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	0.04	0.04
	17日	火	0.04	0.07
	18日	水	0.04	0.05
	19日	木	0.04	0.05
	20日	金	0.04	0.06
	21日	土		
	22日	日		
	23日	月	0.04	0.05
	24日	火	0.04	0.05
	25日	水	0.04	0.05
	26日	木	0.04	0.05
	27日	金	0.04	0.05
	28日	土		
	29日	日		
	30日	月	0.04	0.05
	31日	火	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28年	6月1日	水	0.04	0.05
	2日	木	0.04	0.03
	3日	金	0.04	0.06
	4日	土		
	5日	日		
	6日	月	0.04	0.05
	7日	火	0.04	0.05
	8日	水	0.04	0.05
	9日	木	0.04	0.05
	10日	金	0.04	0.05
	11日	土		
	12日	日		
	13日	月	0.04	0.05
	14日	火	0.04	0.04
	15日	水	0.04	0.05
	16日	木	0.05	0.06
	17日	金	0.04	0.05
	18日	土		
	19日	日		
	20日	月	0.04	0.05
	21日	火	0.04	0.05
	22日	水	0.03	0.04
	23日	木	0.04	0.07
	24日	金	0.04	0.06
	25日	土		
	26日	日		
	27日	月	0.04	0.05
	28日	火	0.04	0.05
	29日	水	0.04	0.05
	30日	木	0.04	0.06

測定月日	曜日	測定場所		
		本庁	田瀬振興センター	
平成28年	7月1日	金	0.04	0.05
	2日	土		
	3日	日		
	4日	月	0.03	0.05
	5日	火	0.04	0.05
	6日	水	0.04	0.06
	7日	木	0.04	0.06
	8日	金	0.03	0.05
	9日	土		
	10日	日		
	11日	月	0.03	0.05
	12日	火	0.03	0.06
	13日	水	0.03	0.04
	14日	木	0.04	0.06
	15日	金	0.03	0.06
	16日	土		
	17日	日		
	18日	月		
	19日	火	0.04	0.06
	20日	水	0.03	0.05
	21日	木	0.04	0.05
	22日	金	0.04	0.05
	23日	土		
	24日	日		
	25日	月	0.04	0.05
	26日	火	0.02	0.05
	27日	水	0.04	0.05
	28日	木	0.04	0.06
	29日	金	0.04	0.05
	30日	土		
	31日	日		