令和7年度 浮島1期地区内第2保管場所敷地境界における空間放射線量について



測定場所位置図

○ 浮島1期地区内 第2保管場所敷地境界の空間放射線量測定結果

単位: μSv/h

				= 四・μ3v/11
測定日時	①保管場所	②保管場所	③保管場所	4保管場所
烈足口时	東側	北側	西側	南側
10月27日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
10月20日(月)	0.05	0.05	0.05	0.05
10月13日(月)	0.04	0.04	0.04	0.05
10月6日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
9月29日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
9月22日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
9月15日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
9月 8日(月)	0.04	0.03	0.03	0.04
9月 1日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
8月25日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
8月18日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
8月11日(月)	0.05	0.05	0.05	0.05
8月 4日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
7月28日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
7月21日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
7月14日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
7月 7日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
6月30日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
6月23日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
6月16日(月)	0.05	0.04	0.04	0.04
6月 9日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
6月 2日(月)	0.04	0.03	0.03	0.04
5月26日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
5月19日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04
5月12日(月)	0.04	0.05	0.05	0.05
5月 5日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04

- ※ 放射線量は敷地境界付近の地上 1 mの地点において、SURVEY METER (ALOKA製 Type: TCS-172B、S/N: 201V3093) で測定しています。
- ※ 飛散防止のため、汚染土壌等はフレキシブルコンテナバックに封入した後、コンテナに 積込み保管しています。
- ※ 第2保管場所におけるごみ焼却飛灰の保管は令和6年3月31日をもって終了しました。 現在は、多摩川河川敷(殿町地区)の除染物のみを保管しています。
- ※ 第2保管場所の維持管理は、令和6年度より、処理計画課から地域環境共創課に変更 となりました。

○ 過去の空間放射線量測定結果(令和6年4月~令和7年4月)

○ 過去の空間放射線量測定結果(令和6年4月~令和7年4月)								
	測定日時	①保管場所	②保管場所	③保管場所	4)保管場所			
		東側	北側	西側	南側			
	4月 28日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
令和7年	4月 21日(月)	0.04	0.04	0.04	0.05			
	4月 14日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	4月 7日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	3月 31日(月)	0.04	0.04	0.04	0.05			
	3月 24日(月)	0.04	0.04	0.04	0.05			
	3月 17日(月)	0.04	0.04	0.04	0.05			
	3月 10日(月)	0.05	0.05	0.04	0.05			
	3月 3日(月)	0.06	0.06	0.06	0.06			
	2月 24日(月)	0.04	0.04	0.04	0.05			
+	2月 17日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	2月 10日(月)	0.05	0.05	0.04	0.05			
	2月 3日(月)	0.05	0.05	0.04	0.04			
	1月 27日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	1月 20日(月)	0.05	0.05	0.05	0.04			
	1月 13日(月)	0.04	0.05	0.04	0.04			
	1月 6日(月)	0.05	0.05	0.04	0.04			
	12月30日(月)	0.05	0.04	0.04	0.03			
	12月23日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	12月16日(月)	0.05	0.04	0.04	0.05			
	12月9日(月)	0.04	0.05	0.04	0.04			
	12月2日(月)	0.05	0.04	0.04	0.04			
	11月25日(月) 11月18日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
		0.04	0.04	0.04	0.04			
	11月11日(月) 11月4日(月)	0.04	0.04	0.04	0.03			
	10月 28日(月)	0.04 0.05	0.04	0.03	0.04			
	10月21日(月)	0.05	0.03	0.04	0.04			
	10月14日(月)	0.04	0.04	0.04	0.03			
	10月7日(月)	0.04	0.04	0.03	0.04			
	9月 30日(月)	0.04	0.04	0.04	0.03			
	9月 23日(月)	0.05	0.04	0.04	0.03			
	9月 16日(月)	0.04	0.04	0.04	0.03			
	9月 9日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	9月 2日(月)	0.04	0.03	0.03	0.03			
令	8月 26日(月)	0.04	0.04	0.04	0.03			
和	8月 19日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
6	8月 12日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
年	8月 5日(月)	0.02	0.02	0.03	0.02			
	7月 29日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	7月 22日(月)	0.03	0.03	0.03	0.03			
	7月 15日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	7月 8日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	7月 1日(月)	0.04	0.03	0.04	0.04			
	6月 24日(月)	0.04	0.04	0.03	0.04			
	6月 17日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	6月 10日(月)	0.05	0.05	0.05	0.04			
	6月 3日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	5月 27日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	5月 20日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	5月 13日(月)	0.05	0.05	0.04	0.05			
	5月 6日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	4月29日(月)	0.04	0.04	0.04	0.04			
	4月22日(月)	0.04	0.05	0.04	0.03			
	4月 15日(月)	0.04	0.04	0.03	0.04			
	4月 8日(月)	0.04	0.04	0.03	0.04			
	4月 1日(月)	0.03	0.03	0.03	0.02			