

清掃リサイクルセンター21焼却施設 放射能濃度測定結果

(単位:ベクレル/kg)

焼却灰(飛灰)				焼却不燃残渣			
検出下限値:10ベクレル/kg				検出下限値:10ベクレル/kg			
採取日	放射性物質名			採取日	放射性物質名		
	セシウム134	セシウム137	セシウム合計		セシウム134	セシウム137	セシウム合計
令和7年3月12日	不検出	25	< 35	令和7年3月12日	不検出	不検出	<20
令和7年2月5日	不検出	14	< 24	令和7年2月5日	不検出	不検出	<20
令和7年1月8日	不検出	22	< 32	令和7年1月8日	不検出	不検出	<20
令和6年12月25日	不検出	17	< 27	令和6年12月25日	不検出	不検出	<20
令和6年11月6日	不検出	31	< 41	令和6年11月6日	不検出	不検出	<20
令和6年10月17日	不検出	31	< 41	令和6年10月17日	不検出	不検出	<20
令和6年9月4日	不検出	31	< 41	令和6年9月4日	不検出	不検出	<20
令和6年8月7日	不検出	24	< 34	令和6年8月7日	不検出	不検出	<20
令和6年7月3日	不検出	26	< 36	令和6年7月3日	不検出	不検出	<20
令和6年6月5日	不検出	25	< 35	令和6年6月5日	不検出	不検出	<20
令和6年5月8日	不検出	36	< 46	令和6年5月8日	不検出	不検出	<20
令和6年4月3日	不検出	24	< 34	令和6年4月3日	不検出	不検出	<20

※ 国が示した埋立が可能な基準は8,000ベクレル/kg以下です。

※ 飛灰とは、排ガス中に含まれるダストをろ過式集塵機などで捕集したものです。

※ 焼却不燃残渣とは、焼却炉の底部から排出する燃え殻です。

※ 流動床式焼却炉の特性上、主灰は排出されません。

(単位:ベクレル/㎡N)

排ガス					
検出下限値:2ベクレル/㎡N					
採取日	焼却炉	試料種別	放射性物質名		
			セシウム134	セシウム137	セシウム合計
令和7年3月5日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和7年3月5日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和7年2月5日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和7年2月5日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和7年1月8日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和7年1月9日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和7年1月8日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年12月25日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年12月26日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和6年12月25日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年11月6日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和6年11月7日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年11月6日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年10月17日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.05	0.03	0.08
令和6年10月18日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年10月17日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.06	0.03	0.09

令和6年9月4日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年9月5日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和6年9月4日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年8月7日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.05	0.02	0.07
令和6年8月8日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年8月7日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.05	0.02	0.07
令和6年7月3日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年7月4日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和6年7月3日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和6年6月5日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年6月5日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和6年5月8日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年5月9日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.03	0.02	0.05
令和6年5月8日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年4月3日	A系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.03	0.07
令和6年4月24日	B系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.02	0.06
令和6年4月3日	C系	ろ紙部	不検出	不検出	不検出
		ドレン部	不検出	不検出	不検出
		濃度限度に対する割合	0.04	0.03	0.07

※ 濃度限度換算式

$$\frac{\text{セシウム134測定濃度(ベクレル/㎡)}}{\text{セシウム134基準値20ベクレル/㎡}} + \frac{\text{セシウム137測定濃度(ベクレル/㎡)}}{\text{セシウム137基準値30ベクレル/㎡}} \leq 1$$

清掃リサイクルセンター21最終処分場 放射能濃度測定結果

第3期最終処分場浸出水処理水(放流水)

検出下限値: 1ベクレル/ℓ

(単位: ベクレル/ℓ)

採取日	放射性物質名			換算基準値
	セシウム134 (基準値60)	セシウム137 (基準値90)	線量度比較のための換算値	換算値の3ヶ月平均値≤1
令和7年3月12日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年3月4日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年2月19日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年2月5日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年1月22日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年1月8日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年12月26日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年12月4日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年11月20日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年11月6日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年10月18日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年10月2日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年9月18日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年9月4日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年8月21日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年8月7日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年7月24日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年7月3日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年6月19日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年6月5日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年5月22日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年5月8日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年4月24日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年4月3日	不検出	不検出	0.027	0.027

第4期最終処分場浸出水処理水(放流水)

検出下限値: 1ベクレル/ℓ

(単位: ベクレル/ℓ)

採取日	放射性物質名			換算基準値
	セシウム134 (基準値60)	セシウム137 (基準値90)	線量度比較のための換算値	換算値の3ヶ月平均値≤1
令和7年3月12日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年3月4日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年2月19日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年2月5日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年1月22日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和7年1月8日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年12月26日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年12月4日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年11月20日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年11月6日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年10月18日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年10月2日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年9月18日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年9月4日	不検出	不検出	0.027	0.027

令和6年8月21日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年8月7日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年7月24日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年7月3日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年6月19日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年6月5日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年5月22日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年5月8日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年4月24日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年4月3日	不検出	不検出	0.027	0.027

※令和2年6月1日より放流開始

※ 線量限度比較のための換算式

$$\frac{\text{セシウム134測定濃度(ベクレル/ℓ)}}{\text{セシウム134基準値60ベクレル/ℓ}} + \frac{\text{セシウム137測定濃度(ベクレル/ℓ)}}{\text{セシウム137基準値90ベクレル/ℓ}} \leq 1$$

第3期最終処分場周縁地下水

検出下限値: 1ベクレル/ℓ

(単位: ベクレル/ℓ)

採取日	観測井戸	放射性物質名		
		セシウム134	セシウム137	セシウム合計
令和7年3月4日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和7年2月5日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和7年1月8日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年12月4日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年11月6日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年10月18日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年9月4日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年8月21日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年7月3日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年6月5日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年5月8日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年4月24日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出

第4期最終処分場周縁地下水

検出下限値: 1ベクレル/ℓ

(単位: ベクレル/ℓ)

採取日	観測井戸	放射性物質名		
		セシウム134	セシウム137	セシウム合計
令和7年3月4日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和7年2月5日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和7年1月8日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年12月4日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
	上流東	不検出	不検出	不検出

令和6年11月6日	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年10月18日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年9月4日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年8月21日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年7月3日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年6月5日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年5月8日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出
令和6年4月24日	上流東	不検出	不検出	不検出
	上流西	不検出	不検出	不検出
	下流東	不検出	不検出	不検出
	下流西	不検出	不検出	不検出

清掃リサイクルセンター21周辺 空間放射線量測定結果

測定機器：環境放射線モニタPA-1000Radi（HORIBA製）

測定者：清掃リサイクルセンター21職員

※測定値については、簡易測定のため参考値となります。

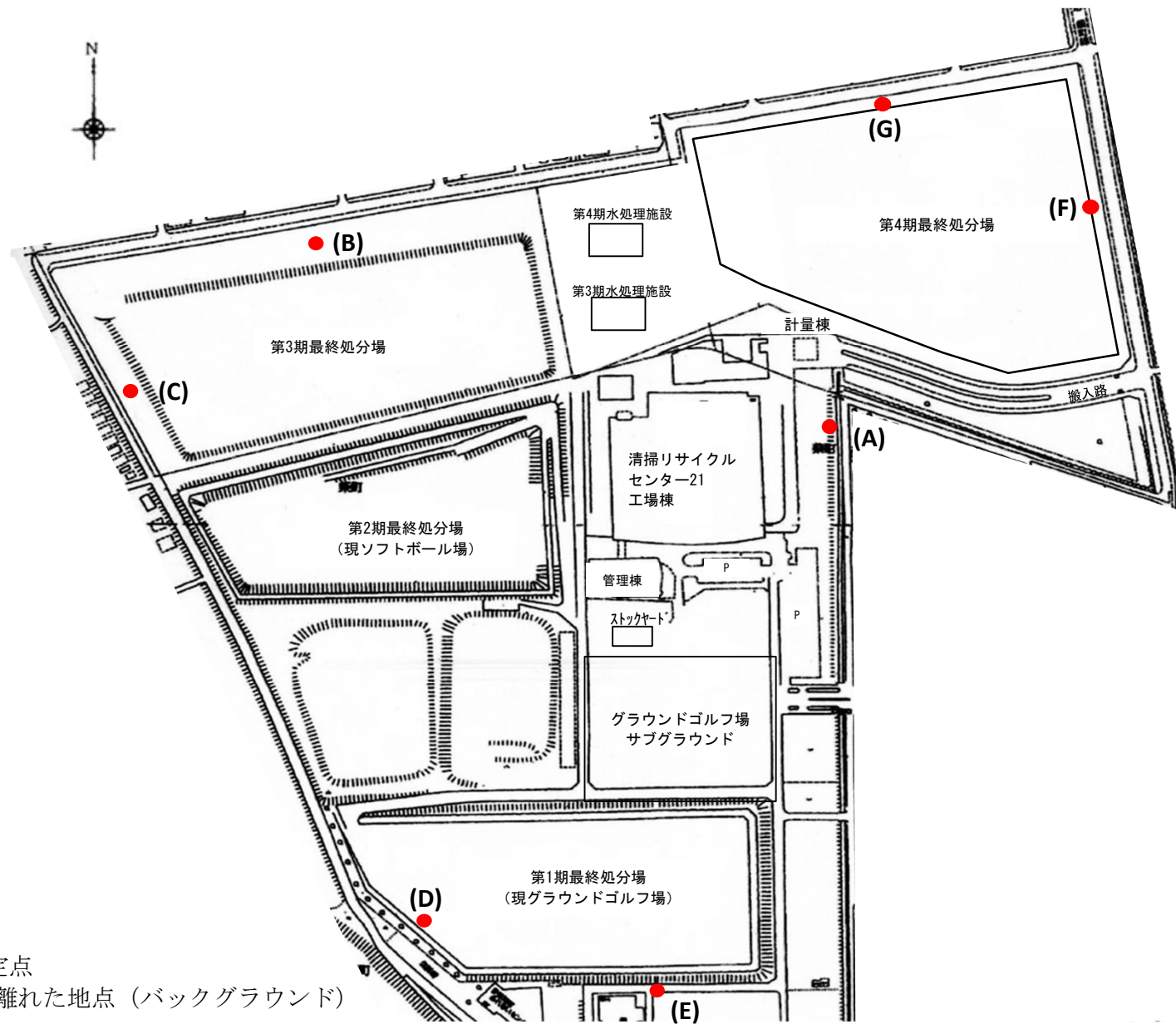
※測定位置等については、放射能濃度等測定方法ガイドライン（埋立処分場における測定）に準じています。

※国が示す除染の要件は、地表から1メートルの高さの空間放射線量が、毎時0.23マイクロシーベルト以上です。

（単位：マイクロSv/h）

測定箇所		清掃リサイクルセンター21東(A)			最終処分場北(B)			最終処分場西(C)			清掃リサイクルセンター21南(D)			清掃リサイクルセンター21場外(E)			第4期処分場 東(F)			第4期処分場 北(G)		
地面の状態		土、草			アスファルト			アスファルト			土、草、木			アスファルト			土、草、木			土、草、木		
測定高さ[m]		0	0.5	1	0	0.5	1	0	0.5	1	0	0.5	1	0	0.5	1	0	0.5	1	0	0.5	1
令和6年4月5日	曇	0.039	0.039	0.037	0.051	0.042	0.044	0.055	0.048	0.042	0.076	0.057	0.046	0.051	0.047	0.049	0.046	0.045	0.037	0.049	0.046	0.043
令和6年4月12日	晴	0.048	0.040	0.038	0.052	0.043	0.046	0.051	0.052	0.048	0.059	0.057	0.054	0.048	0.045	0.047	0.048	0.045	0.057	0.040	0.050	0.041
令和6年4月19日	晴	0.038	0.043	0.038	0.050	0.045	0.046	0.054	0.053	0.047	0.066	0.063	0.060	0.048	0.047	0.049	0.053	0.043	0.043	0.046	0.044	0.049
令和6年4月26日	晴	0.047	0.041	0.038	0.049	0.047	0.043	0.055	0.054	0.051	0.062	0.070	0.061	0.046	0.047	0.044	0.044	0.048	0.049	0.050	0.045	0.041
令和6年5月2日	晴	0.036	0.053	0.043	0.049	0.042	0.042	0.067	0.053	0.042	0.064	0.061	0.051	0.051	0.057	0.043	0.048	0.044	0.045	0.038	0.041	0.052
令和6年5月10日	晴	0.042	0.036	0.044	0.051	0.049	0.041	0.045	0.045	0.051	0.067	0.065	0.051	0.045	0.050	0.042	0.052	0.046	0.041	0.042	0.045	0.049
令和6年5月17日	晴	0.048	0.040	0.033	0.053	0.045	0.033	0.056	0.054	0.047	0.068	0.063	0.058	0.047	0.051	0.047	0.045	0.049	0.047	0.037	0.038	0.040
令和6年5月24日	晴	0.041	0.039	0.040	0.052	0.050	0.040	0.061	0.048	0.042	0.061	0.061	0.052	0.052	0.045	0.049	0.044	0.039	0.038	0.041	0.045	0.050
令和6年5月30日	晴	0.039	0.041	0.037	0.046	0.046	0.042	0.054	0.051	0.041	0.069	0.060	0.063	0.049	0.052	0.044	0.048	0.042	0.046	0.052	0.045	0.046
令和6年6月7日	曇	0.033	0.036	0.038	0.054	0.046	0.041	0.049	0.050	0.043	0.064	0.065	0.054	0.049	0.048	0.041	0.043	0.043	0.040	0.044	0.041	0.045
令和6年6月14日	晴	0.046	0.041	0.043	0.049	0.047	0.040	0.050	0.053	0.048	0.069	0.060	0.066	0.047	0.048	0.043	0.057	0.049	0.050	0.048	0.048	0.048
令和6年6月21日	曇	0.049	0.042	0.042	0.041	0.044	0.040	0.061	0.053	0.042	0.071	0.060	0.058	0.057	0.046	0.048	0.049	0.035	0.047	0.044	0.051	0.047
令和6年6月27日	晴	0.043	0.042	0.037	0.050	0.050	0.045	0.054	0.054	0.045	0.073	0.060	0.047	0.052	0.047	0.042	0.055	0.046	0.040	0.041	0.049	0.048
令和6年7月5日	晴	0.034	0.042	0.042	0.056	0.051	0.050	0.052	0.047	0.041	0.069	0.068	0.057	0.051	0.052	0.038	0.045	0.037	0.046	0.046	0.044	0.045
令和6年7月12日	雨	0.052	0.041	0.038	0.064	0.065	0.054	0.068	0.057	0.055	0.075	0.071	0.065	0.054	0.052	0.049	0.053	0.050	0.045	0.053	0.047	0.048
令和6年7月18日	曇	0.040	0.046	0.043	0.052	0.050	0.044	0.043	0.048	0.043	0.064	0.052	0.051	0.052	0.044	0.051	0.056	0.038	0.032	0.040	0.044	0.045
令和6年7月26日	晴	0.043	0.042	0.036	0.055	0.043	0.046	0.044	0.045	0.047	0.058	0.065	0.063	0.052	0.053	0.054	0.028	0.047	0.044	0.049	0.052	0.052
令和6年8月2日	晴	0.044	0.046	0.044	0.050	0.042	0.046	0.054	0.051	0.040	0.063	0.067	0.062	0.048	0.048	0.040	0.049	0.045	0.039	0.045	0.043	0.049
令和6年8月9日	晴	0.043	0.037	0.035	0.050	0.044	0.044	0.055	0.045	0.041	0.073	0.063	0.061	0.047	0.046	0.041	0.043	0.043	0.047	0.037	0.040	0.045
令和6年8月15日	曇	0.039	0.042	0.042	0.039	0.046	0.051	0.058	0.047	0.047	0.064	0.060	0.054	0.050	0.052	0.042	0.055	0.046	0.046	0.044	0.038	0.041
令和6年8月23日	曇	0.038	0.044	0.039	0.047	0.039	0.040	0.042	0.050	0.049	0.060	0.055	0.048	0.049	0.051	0.047	0.049	0.040	0.041	0.040	0.045	0.042
令和6年8月29日	曇	0.033	0.043	0.034	0.047	0.050	0.041	0.056	0.051	0.044	0.068	0.057	0.051	0.056	0.041	0.047	0.041	0.040	0.041	0.039	0.045	0.050
令和6年9月6日	晴	0.043	0.043	0.037	0.049	0.043	0.040	0.055	0.046	0.044	0.068	0.058	0.058	0.045	0.043	0.043	0.046	0.047	0.040	0.040	0.043	0.046
令和6年9月12日	晴	0.042	0.035	0.040	0.038	0.044	0.039	0.053	0.046	0.048	0.063	0.056	0.052	0.047	0.050	0.047	0.051	0.037	0.037	0.040	0.041	0.048
令和6年9月19日	曇	0.038	0.039	0.041	0.039	0.044	0.042	0.046	0.042	0.042	0.068	0.061	0.058	0.048	0.044	0.035	0.050	0.051	0.039	0.045	0.047	0.042
令和6年9月27日	曇	0.038	0.044	0.038	0.049	0.043	0.046	0.054	0.050	0.048	0.062	0.056	0.049	0.050	0.049	0.045	0.042	0.042	0.038	0.046	0.041	0.051
令和6年10月4日	雨	0.042	0.037	0.042	0.048	0.046	0.046	0.056	0.056	0.042	0.064	0.063	0.055	0.047	0.048	0.049	0.053	0.046	0.037	0.043	0.042	0.045

令和6年10月10日	曇	0.040	0.036	0.042	0.055	0.043	0.045	0.056	0.061	0.051	0.063	0.060	0.063	0.055	0.047	0.049	0.054	0.039	0.041	0.043	0.038	0.048
令和6年10月18日	曇/雨	0.043	0.040	0.038	0.044	0.048	0.044	0.065	0.060	0.043	0.061	0.064	0.066	0.045	0.047	0.046	0.047	0.042	0.043	0.050	0.042	0.044
令和6年10月25日	曇	0.042	0.042	0.036	0.057	0.043	0.037	0.053	0.051	0.053	0.068	0.060	0.060	0.057	0.047	0.053	0.047	0.040	0.043	0.041	0.046	0.042
令和6年11月1日	晴	0.033	0.044	0.040	0.054	0.045	0.046	0.064	0.049	0.054	0.069	0.061	0.058	0.051	0.048	0.052	0.053	0.041	0.041	0.039	0.043	0.049
令和6年11月8日	晴	0.039	0.039	0.034	0.044	0.046	0.033	0.062	0.049	0.049	0.066	0.059	0.055	0.046	0.050	0.042	0.044	0.035	0.046	0.038	0.037	0.042
令和6年11月15日	曇	0.045	0.036	0.041	0.048	0.040	0.038	0.056	0.048	0.042	0.063	0.056	0.051	0.045	0.047	0.049	0.054	0.042	0.041	0.045	0.043	0.041
令和6年11月22日	曇	0.045	0.038	0.041	0.055	0.048	0.042	0.060	0.054	0.051	0.068	0.060	0.059	0.045	0.044	0.051	0.036	0.043	0.040	0.051	0.046	0.043
令和6年11月29日	晴	0.057	0.045	0.041	0.054	0.047	0.049	0.066	0.040	0.050	0.070	0.057	0.062	0.054	0.049	0.047	0.049	0.048	0.042	0.047	0.046	0.040
令和6年12月6日	晴	0.044	0.038	0.038	0.049	0.047	0.049	0.062	0.053	0.047	0.070	0.069	0.052	0.053	0.056	0.048	0.051	0.051	0.044	0.035	0.047	0.047
令和6年12月13日	曇	0.050	0.047	0.043	0.053	0.050	0.052	0.075	0.053	0.050	0.084	0.064	0.067	0.057	0.057	0.056	0.054	0.049	0.051	0.054	0.049	0.049
令和6年12月20日	晴	0.047	0.042	0.039	0.052	0.043	0.043	0.062	0.053	0.053	0.081	0.062	0.054	0.056	0.050	0.050	0.053	0.045	0.047	0.046	0.053	0.047
令和6年12月27日	晴	0.045	0.042	0.048	0.048	0.046	0.049	0.058	0.061	0.047	0.075	0.067	0.067	0.047	0.061	0.049	0.051	0.053	0.048	0.049	0.053	0.047
令和7年1月10日	晴	0.047	0.051	0.041	0.047	0.047	0.049	0.066	0.058	0.050	0.082	0.062	0.064	0.055	0.054	0.057	0.053	0.043	0.046	0.041	0.046	0.048
令和7年1月17日	晴	0.044	0.045	0.042	0.062	0.052	0.045	0.058	0.054	0.048	0.070	0.070	0.062	0.057	0.059	0.053	0.049	0.047	0.046	0.045	0.053	0.041
令和7年1月24日	晴	0.045	0.047	0.043	0.052	0.044	0.049	0.064	0.055	0.051	0.076	0.067	0.058	0.060	0.046	0.055	0.042	0.042	0.049	0.046	0.043	0.049
令和7年1月31日	晴	0.037	0.044	0.052	0.049	0.059	0.048	0.066	0.056	0.054	0.075	0.067	0.063	0.059	0.057	0.046	0.048	0.047	0.052	0.051	0.058	0.049
令和7年2月7日	晴	0.043	0.040	0.040	0.047	0.052	0.047	0.064	0.053	0.047	0.078	0.071	0.065	0.064	0.067	0.052	0.044	0.047	0.048	0.048	0.051	0.054
令和7年2月14日	晴	0.049	0.047	0.044	0.053	0.048	0.044	0.060	0.063	0.044	0.075	0.066	0.061	0.049	0.056	0.061	0.049	0.041	0.041	0.040	0.050	0.049
令和7年2月21日	晴	0.049	0.045	0.045	0.057	0.045	0.049	0.050	0.053	0.061	0.076	0.070	0.063	0.059	0.068	0.051	0.047	0.048	0.040	0.049	0.047	0.042
令和7年2月28日	晴	0.053	0.044	0.042	0.054	0.053	0.046	0.070	0.062	0.052	0.065	0.063	0.059	0.057	0.056	0.046	0.046	0.049	0.042	0.054	0.046	0.049
令和7年3月7日	晴	0.044	0.043	0.039	0.046	0.045	0.046	0.053	0.043	0.035	0.062	0.059	0.046	0.071	0.062	0.053	0.050	0.051	0.050	0.056	0.078	0.039
令和7年3月14日	晴	0.045	0.041	0.041	0.053	0.047	0.041	0.059	0.056	0.052	0.067	0.069	0.051	0.056	0.053	0.051	0.050	0.042	0.042	0.044	0.043	0.043
令和7年3月21日	晴	0.036	0.046	0.035	0.047	0.050	0.043	0.060	0.056	0.038	0.067	0.065	0.059	0.054	0.047	0.049	0.050	0.048	0.045	0.045	0.041	0.044
令和7年3月28日	晴	0.046	0.051	0.046	0.052	0.047	0.048	0.063	0.054	0.045	0.060	0.067	0.066	0.058	0.055	0.049	0.059	0.048	0.045	0.044	0.042	0.041



(A)～(D)、(F)、(G)：測定点

(E)：焼却施設から十分離れた地点（バックグラウンド）

清掃リサイクルセンター21周辺 空間放射線量の測定地点

あずま一般廃棄物最終処分場 放射能濃度測定結果

あずま一般廃棄物最終処分場浸出水処理水(放流水)

検出下限値:1ベクレル/ℓ(平成24年2月14日以降) (単位:ベクレル/ℓ)

採取日	放射性物質名			換算基準値
	セシウム134	セシウム137	線量度比較の ための換算値	換算値の3ヶ 月平均値≦1
	(基準値60)	(基準値90)		
令和7年3月	放流停止中のため測定なし			
令和7年2月	放流停止中のため測定なし			
令和7年1月	放流停止中のため測定なし			
令和6年12月2日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年11月5日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年10月2日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年9月3日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年8月5日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年7月1日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年6月3日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年5月7日	不検出	不検出	0.027	0.027
令和6年4月22日	不検出	不検出	0.027	0.027

※ 線量限度比較のための換算式

セシウム134測定濃度(ベクレル/ℓ)

セシウム134基準値60ベクレル/ℓ

+

セシウム137測定濃度(ベクレル/ℓ)

セシウム137基準値90ベクレル/ℓ

≤1

あずま一般廃棄物最終処分場周縁地下水

検出下限値:1ベクレル/ℓ

(単位:ベクレル/ℓ)

採取日	観測井戸	放射性物質名		
		セシウム134	セシウム137	セシウム合計
令和7年3月3日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和7年2月3日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和7年1月6日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年12月2日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年11月5日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年10月2日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年9月3日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年8月5日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年7月1日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年6月3日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年5月7日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出
令和6年4月1日	上流	不検出	不検出	不検出
	下流	不検出	不検出	不検出

あずま一般廃棄物最終処分場周辺 空間放射線量測定結果

測定機器：環境放射線モニタPA-1000Radi (HORIBA製)

測定者：清掃リサイクルセンター21職員

※測定値については、簡易測定のため参考値となります。

※測定位置等については、放射能濃度等測定方法ガイドライン(埋立処分場における測定)に準じています。

※国が示す除染の要件は、地表から1メートルの高さの空間放射線量が、毎時0.23マイクロシーベルト以上です。

※令和6年10月より、毎月1回の測定に変更しています(埋立終了した最終処分場のため)。(単位：マイクロSv/h)

日付	天 気	中央入口北(A)			中央生垣境目(B)			グレーチング西(C)			門扉北側(D)			みやま公園盤横(E)		
		アスファルト			アスファルト			アスファルト			アスファルト			アスファルト		
		0m	0.5m	1m	0m	0.5m	1m	0m	0.5m	1m	0m	0.5m	1m	0m	0.5m	1m
令和6年4月5日	曇	0.076	0.071	0.055	0.046	0.045	0.047	0.047	0.041	0.039	0.066	0.056	0.051	0.069	0.062	0.053
令和6年4月12日	曇	0.070	0.065	0.060	0.047	0.049	0.043	0.046	0.052	0.039	0.050	0.056	0.048	0.066	0.062	0.051
令和6年4月19日	曇	0.075	0.066	0.067	0.055	0.054	0.047	0.048	0.042	0.039	0.062	0.051	0.047	0.067	0.067	0.057
令和6年4月26日	晴	0.074	0.075	0.056	0.056	0.050	0.049	0.049	0.039	0.036	0.055	0.046	0.048	0.072	0.063	0.048
令和6年5月2日	晴	0.067	0.062	0.060	0.052	0.054	0.043	0.043	0.046	0.036	0.054	0.052	0.048	0.062	0.069	0.054
令和6年5月10日	晴	0.072	0.066	0.060	0.049	0.053	0.045	0.048	0.043	0.040	0.063	0.059	0.056	0.075	0.060	0.051
令和6年5月17日	晴	0.086	0.067	0.061	0.059	0.049	0.041	0.044	0.043	0.039	0.056	0.053	0.048	0.066	0.054	0.060
令和6年5月24日	晴	0.071	0.066	0.061	0.041	0.048	0.043	0.042	0.043	0.038	0.051	0.052	0.050	0.077	0.062	0.050
令和6年5月30日	晴	0.073	0.061	0.056	0.054	0.042	0.046	0.041	0.040	0.037	0.047	0.054	0.048	0.063	0.061	0.051
令和6年6月7日	曇	0.075	0.068	0.059	0.047	0.046	0.041	0.046	0.041	0.039	0.061	0.050	0.049	0.071	0.058	0.048
令和6年6月14日	晴	0.081	0.061	0.053	0.055	0.050	0.047	0.040	0.048	0.040	0.049	0.046	0.043	0.070	0.060	0.056
令和6年6月21日	雨	0.083	0.069	0.059	0.052	0.056	0.050	0.057	0.053	0.039	0.061	0.048	0.137	0.083	0.060	0.062
令和6年6月27日	晴	0.085	0.072	0.054	0.047	0.050	0.039	0.046	0.045	0.045	0.052	0.051	0.038	0.072	0.061	0.053
令和6年7月5日	晴	0.076	0.063	0.057	0.055	0.049	0.043	0.051	0.043	0.033	0.054	0.055	0.050	0.065	0.062	0.050
令和6年7月12日	雨	0.084	0.078	0.058	0.065	0.054	0.039	0.056	0.053	0.047	0.069	0.057	0.056	0.073	0.066	0.058
令和6年7月18日	曇	0.084	0.066	0.051	0.045	0.052	0.039	0.037	0.034	0.043	0.055	0.051	0.046	0.056	0.049	0.054
令和6年7月26日	晴	0.073	0.071	0.059	0.062	0.044	0.041	0.046	0.042	0.040	0.056	0.055	0.045	0.053	0.061	0.055
令和6年8月2日	晴	0.071	0.067	0.056	0.048	0.044	0.043	0.051	0.039	0.035	0.052	0.051	0.039	0.060	0.059	0.046
令和6年8月9日	晴	0.076	0.066	0.055	0.050	0.050	0.038	0.048	0.040	0.039	0.051	0.047	0.046	0.075	0.061	0.055
令和6年8月15日	晴	0.081	0.066	0.058	0.037	0.042	0.043	0.050	0.041	0.036	0.063	0.050	0.045	0.062	0.060	0.052
令和6年8月23日	晴	0.076	0.070	0.057	0.051	0.049	0.039	0.039	0.042	0.037	0.056	0.044	0.044	0.070	0.058	0.050
令和6年8月29日	曇	0.087	0.069	0.055	0.050	0.046	0.038	0.047	0.045	0.038	0.053	0.048	0.038	0.074	0.057	0.054
令和6年9月6日	晴	0.078	0.077	0.061	0.055	0.053	0.042	0.052	0.045	0.037	0.054	0.057	0.043	0.066	0.054	0.049
令和6年9月12日	晴	0.075	0.064	0.052	0.050	0.048	0.042	0.038	0.046	0.034	0.054	0.049	0.047	0.061	0.046	0.051
令和6年9月19日	曇	0.073	0.069	0.062	0.058	0.049	0.053	0.049	0.042	0.038	0.047	0.051	0.055	0.054	0.062	0.054
令和6年9月27日	曇	0.075	0.067	0.054	0.051	0.047	0.048	0.042	0.040	0.034	0.056	0.052	0.045	0.063	0.057	0.051
令和6年10月25日	曇	0.063	0.049	0.056	0.051	0.041	0.045	0.056	0.047	0.045	0.080	0.076	0.069	0.077	0.056	0.055
令和6年11月29日	晴	0.058	0.051	0.048	0.053	0.043	0.043	0.060	0.053	0.040	0.089	0.070	0.059	0.076	0.062	0.052
令和6年12月27日	晴	0.062	0.061	0.053	0.053	0.044	0.043	0.060	0.052	0.047	0.082	0.062	0.061	0.076	0.059	0.059
令和7年1月31日	晴	0.062	0.058	0.054	0.055	0.039	0.040	0.054	0.054	0.047	0.088	0.071	0.054	0.088	0.063	0.058
令和7年2月28日	曇	0.064	0.062	0.053	0.054	0.051	0.044	0.052	0.051	0.044	0.083	0.068	0.067	0.078	0.064	0.062
令和7年3月28日	曇	0.084	0.067	0.062	0.058	0.054	0.045	0.054	0.044	0.039	0.070	0.060	0.055	0.080	0.067	0.057

