

## 7月分 EHN 第1最終処分場管理記録(一般廃棄物)

## 埋立場所等の管理記録 A (受入時)

測定日	排出元	廃棄物名称	重量 (t)	埋立作業地点 処分場プロット図参照	空間放射線量 測定結果( $\mu$ Sv/h)	
					排出元搬出時	受入時
7月1日	エコシステム秋田	焼却灰	24.9	B ①		0.03
7月2日	"	"	50.8	B ①		0.04
7月5日	"	"	24.6	B ①		0.05
7月7日	"	"	40.4	B ①		0.04
7月8日	"	"	57.3	B ①		0.04
"	大館クリーンセンター	"	14.9	C ②		0.05
7月9日	"	"	14.8	C ②		0.04
7月12日	エコシステム秋田	"	24.5	B ①		0.03
7月13日	一宮市環境センター	"	10.0	C ②		0.05
7月14日	エコシステム秋田	"	41.8	B ①		0.04
"	大館クリーンセンター	"	14.9	C ②		0.04
7月16日	エコシステム秋田	"	24.3	B ①		0.04
"	大館クリーンセンター	"	15.1	C ②		0.04
7月21日	大館クリーンセンター	"	15.2	C ②		0.04
7月26日	エコシステム秋田	"	122.7	B ①		0.04
7月27日	"	"	58.1	B ②		0.04
7月28日	大館クリーンセンター	"	15.0	C ②		0.04
7月29日	エコシステム秋田	"	56.7	B ②		0.05
"	大館クリーンセンター	"	15.0	C ②		0.04
7月30日	"	"	14.9	C ②		0.04
"	エコシステム秋田	"	10.9	B ②		0.04
			666.4			