

汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 (第 40 条) 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	容器数	容量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	保管容器 線量率
1	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/28	5・6号機滞留水貯留設備で使用したキレート樹脂及びゼオライト	2	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
2	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/28	5・6号機滞留水貯留設備で使用したキレート樹脂及びゼオライト	2	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
3	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/28	5・6号機滞留水貯留設備で使用したキレート樹脂及びゼオライト	2	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
4	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/28	5・6号機滞留水貯留設備で使用したキレート樹脂及びゼオライト	2	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
5	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/6	5・6号機滞留水貯留設備で使用した逆浸透膜及びフィルタ類	3	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
6	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/6	5・6号機滞留水貯留設備で使用した逆浸透膜及びフィルタ類	3	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
7	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/6	5・6号機滞留水貯留設備で使用した逆浸透膜及びフィルタ類	3	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
8	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/6	5・6号機滞留水貯留設備で使用した逆浸透膜及びフィルタ類	2	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
9	5, 6T ゼオライト他交換業務委託(H31)	Fタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2022/1/6	5・6号機滞留水貯留設備で使用した逆浸透膜及びフィルタ類	2	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
10	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2021)	サブドレン他浄化設備	水処理計画グループ	2021/8/3	サブドレン浄化設備前処理フィルタ(SSフィルタ)	1	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h
11	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2021)	サブドレン他浄化設備	水処理計画グループ	2021/8/3	サブドレン浄化設備前処理フィルタ(SSフィルタ)	1	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h