

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
775	一般計装電源設備	E-AE113-D1	一般計装切換盤D-1	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE113-D1	一般計装切換盤D-1	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE113-D1	一般計装切換盤D-1	1	高	TBM	簡易点検	100M	2023/01	2031/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE113-D2	一般計装切換盤D-2	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE113-D2	一般計装切換盤D-2	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE113-D2	一般計装切換盤D-2	1	高	TBM	簡易点検	100M	2023/01	2031/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1	一般計装定電圧装置盤D-1	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1	一般計装定電圧装置盤D-1	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1	一般計装定電圧装置盤D-1	1	高	TBM	簡易点検	196M	2015/02	2031/06		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AA)	一般計装バックアップ変圧器盤D出力電流計(AA)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AA)	一般計装バックアップ変圧器盤D出力電流計(AA)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AA2)	一般計装定電圧装置盤D-1出力電流計(AA2)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AA2)	一般計装定電圧装置盤D-1出力電流計(AA2)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AV)	一般計装バックアップ変圧器盤D出力電圧計(AV)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AV)	一般計装バックアップ変圧器盤D出力電圧計(AV)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AV1)	一般計装定電圧装置盤D-1出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D1(AV1)	一般計装定電圧装置盤D-1出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D2	一般計装定電圧装置盤D-2	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
775	一般計装電源設備	E-AE114-D2	一般計装定電圧装置盤D-2	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D2	一般計装定電圧装置盤D-2	1	高	TBM	簡易点検	196M	2015/02	2031/06		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D2(AA2)	一般計装定電圧装置盤D-2出力電流計(AA2)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D2(AA2)	一般計装定電圧装置盤D-2出力電流計(AA2)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D2(AV1)	一般計装定電圧装置盤D-2出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE114-D2(AV1)	一般計装定電圧装置盤D-2出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE115	一般計装バックアップ変圧器盤D	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE115	一般計装バックアップ変圧器盤D	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE115	一般計装バックアップ変圧器盤D	1	高	TBM	簡易点検	196M	2015/02	2031/06		○	
775	一般計装電源設備	E-AE205-E1	一般計装切換盤E-1	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/07	2024/11		○	
775	一般計装電源設備	E-AE205-E1	一般計装切換盤E-1	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/07	2024/11		○	
775	一般計装電源設備	E-AE205-E1	一般計装切換盤E-1	1	高	TBM	簡易点検	100M	2020/07	2028/11		○	
775	一般計装電源設備	E-AE205-E2	一般計装切換盤E-2	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/07	2024/11		○	
775	一般計装電源設備	E-AE205-E2	一般計装切換盤E-2	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/07	2024/11		○	
775	一般計装電源設備	E-AE205-E2	一般計装切換盤E-2	1	高	TBM	簡易点検	100M	2020/07	2028/11		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E1	一般計装定電圧装置盤E-1	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/10	2025/02		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E1	一般計装定電圧装置盤E-1	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/10	2025/02		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E1	一般計装定電圧装置盤E-1	1	高	TBM	簡易点検	196M	2016/10	2033/02		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E1(AA2)	一般計装定電圧装置盤E-1出力電流計(AA2)	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/10	2025/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
775	一般計装電源設備	E-AE206-E1(AA2)	一般計装定電圧装置盤E-1出力電流計(AA2)	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/10	2025/02		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E1(AV1)	一般計装定電圧装置盤E-1出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/10	2025/02		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E1(AV1)	一般計装定電圧装置盤E-1出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/10	2025/02		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E2	一般計装定電圧装置盤E-2	1	高	TBM	外観点検	100M	2017/03	2025/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E2	一般計装定電圧装置盤E-2	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/03	2025/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E2	一般計装定電圧装置盤E-2	1	高	TBM	簡易点検	196M	2017/03	2033/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E2(AA2)	一般計装定電圧装置盤E-2出力電流計(AA2)	1	高	TBM	外観点検	100M	2017/03	2025/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E2(AA2)	一般計装定電圧装置盤E-2出力電流計(AA2)	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/03	2025/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E2(AV1)	一般計装定電圧装置盤E-2出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	外観点検	100M	2017/03	2025/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE206-E2(AV1)	一般計装定電圧装置盤E-2出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/03	2025/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE207	一般計装バックアップ変圧器盤E	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/12	2025/04		○	
775	一般計装電源設備	E-AE207	一般計装バックアップ変圧器盤E	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/12	2025/04		○	
775	一般計装電源設備	E-AE207	一般計装バックアップ変圧器盤E	1	高	TBM	簡易点検	196M	2016/12	2033/04		○	
775	一般計装電源設備	E-AE207(AA)	一般計装バックアップ変圧器盤E出力電流計(AA)	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/12	2025/04		○	
775	一般計装電源設備	E-AE207(AA)	一般計装バックアップ変圧器盤E出力電流計(AA)	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/12	2025/04		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
775	一般計装電源設備	E-AE207(AV)	一般計装バックアップ変圧器盤E出力電圧計(AV)	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/12	2025/04		○	
775	一般計装電源設備	E-AE207(AV)	一般計装バックアップ変圧器盤E出力電圧計(AV)	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/12	2025/04		○	
775	一般計装電源設備	E-AE306-F1	一般計装切換盤F-1	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/03	2024/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE306-F1	一般計装切換盤F-1	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/03	2024/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE306-F1	一般計装切換盤F-1	1	高	TBM	簡易点検	100M	2016/03	2024/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE306-F2	一般計装切換盤F-2	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE306-F2	一般計装切換盤F-2	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE306-F2	一般計装切換盤F-2	1	高	TBM	簡易点検	100M	2023/01	2031/05		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F1	一般計装定電圧装置盤F-1	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F1	一般計装定電圧装置盤F-1	1	高	TBM	特性試験	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F1	一般計装定電圧装置盤F-1	1	高	TBM	簡易点検	196M	2020/03	2036/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F1(AA2)	一般計装定電圧装置盤F-1出力電流計(AA2)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F1(AA2)	一般計装定電圧装置盤F-1出力電流計(AA2)	1	高	TBM	特性試験	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F1(AV1)	一般計装定電圧装置盤F-1出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F1(AV1)	一般計装定電圧装置盤F-1出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	特性試験	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F2	一般計装定電圧装置盤F-2	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F2	一般計装定電圧装置盤F-2	1	高	TBM	特性試験	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F2	一般計装定電圧装置盤F-2	1	高	TBM	簡易点検	196M	2020/03	2036/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
775	一般計装電源設備	E-AE307-F2(AA2)	一般計装定電圧装置盤F-2出力電流計(AA2)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F2(AA2)	一般計装定電圧装置盤F-2出力電流計(AA2)	1	高	TBM	特性試験	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F2(AV1)	一般計装定電圧装置盤F-2出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE307-F2(AV1)	一般計装定電圧装置盤F-2出力電圧計(AV1)	1	高	TBM	特性試験	100M	2020/03	2028/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE308	一般計装バックアップ変圧器盤F	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE308	一般計装バックアップ変圧器盤F	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE308	一般計装バックアップ変圧器盤F	1	高	TBM	簡易点検	196M	2016/03	2032/07		○	
775	一般計装電源設備	E-AE308(AA)	一般計装バックアップ変圧器盤F出力電流計(AA)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE308(AA)	一般計装バックアップ変圧器盤F出力電流計(AA)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE308(AV)	一般計装バックアップ変圧器盤F出力電圧計(AV)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	E-AE308(AV)	一般計装バックアップ変圧器盤F出力電圧計(AV)	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
775	一般計装電源設備	M/B-4E201	一般計装共通分電盤E-2	1	高	TBM	外観点検	100M	2017/09	2026/01		○	
775	一般計装電源設備	M/B-4E201	一般計装共通分電盤E-2	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/09	2026/01		○	
775	一般計装電源設備	M/B-4E201	一般計装共通分電盤E-2	1	高	TBM	簡易点検	196M	2017/04	2033/08		○	
775	一般計装電源設備	T/B-4F102	一般計装共通分電盤F-2	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	
775	一般計装電源設備	T/B-4F102	一般計装共通分電盤F-2	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
775	一般計装電源設備	T/B-4F102	一般計装共通分電盤F-2	1	高	TBM	簡易点検	196M	2016/03	2032/07		○	
775	一般計装電源設備	T/B-4F201-1, 2	一般計装共通分電盤F-3	2	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	
775	一般計装電源設備	T/B-4F201-1, 2	一般計装共通分電盤F-3	2	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
775	一般計装電源設備	T/B-4F201-1, 2	一般計装共通分電盤F-3	2	高	TBM	簡易点検	196M	2016/01	2032/05		○	
781	所内通信設備		ページングハンドセット, スピーカ	1	高	TBM	外観点検	32M	2021/12	2024/08		○	
781	所内通信設備		ページングハンドセット, スピーカ	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2021/12	2024/08		○	
781	所内通信設備		F M受信時刻修正装置	1	高	TBM	外観点検	124M	2019/03	2029/07		○	
781	所内通信設備		F M受信時刻修正装置	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2019/03	2029/07		○	
781	所内通信設備		中操時計装置	1	高	TBM	外観点検	124M	2019/03	2029/07		○	
781	所内通信設備		中操時計装置	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2019/03	2029/07		○	
781	所内通信設備	C-C031	メンテナンスジャック盤	1	低	BDM	-	-		計算対象外			
781	所内通信設備	D-DE005	所内通信設備直流分電盤	1	高	TBM	外観点検	148M	2015/02	2027/06		○	
781	所内通信設備	D-DE005	所内通信設備直流分電盤	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/02	2027/06		○	
781	所内通信設備	E-DE022	ページング設備充電器盤	1	高	TBM	外観点検	148M	2020/07	2032/11		○	
781	所内通信設備	E-DE022	ページング設備充電器盤	1	高	TBM	特性試験	148M	2020/07	2032/11		○	
781	所内通信設備	E-DE031 (A)	ページング装置制御盤 (A)	1	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
781	所内通信設備	E-DE031 (A)	ページング装置制御盤 (A)	1	高	TBM	特性試験	32M	2021/11	2024/07		○	
781	所内通信設備	E-DE031 (A)	ページング装置制御盤 (A)	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2021/11	2024/07		○	
781	所内通信設備	E-DE031 (A)	ページング装置制御盤 (A)	1	高	TBM	消耗品交換 (ヒューズ)	136M		2029/10		○	
781	所内通信設備	E-DE031 (A)	ページング装置制御盤 (A)	1	高	TBM	消耗品交換 (電磁接触器)	136M		2029/10		○	
781	所内通信設備	E-DE031 (A)	ページング装置制御盤 (A)	1	高	TBM	消耗品交換 (しゃ断器)	136M		2029/10		○	
781	所内通信設備	E-DE031 (B)	ページング装置制御盤 (B)	1	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
781	所内通信設備	E-DE031(B)	ページング装置制御盤 (B)	1	高	TBM	特性試験	32M	2021/11	2024/07		○	
781	所内通信設備	E-DE031(B)	ページング装置制御盤 (B)	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2021/11	2024/07		○	
781	所内通信設備	E-DE031(B)	ページング装置制御盤 (B)	1	高	TBM	消耗品交換 (ヒューズ)	136M		2029/10		○	
781	所内通信設備	E-DE031(B)	ページング装置制御盤 (B)	1	高	TBM	消耗品交換 (電磁接触器)	136M		2029/10		○	
781	所内通信設備	E-DE031(B)	ページング装置制御盤 (B)	1	高	TBM	消耗品交換 (しゃ断器)	136M		2029/10		○	
782	所外通信設備		パラボラアンテナ【関電美浜向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備		通信鉄塔 (パラボラアンテナ用)	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備		導波管【関電美浜向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	C-C051給電指令卓内#1	給電電話用録音装置	2	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	C-C051給電指令卓内#1	給電電話用録音装置	2	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	C-C051給電指令卓内#2	給電電話	2	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	C-C051給電指令卓内#2	給電電話	2	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	D-DE003	所外通信設備交流分電盤	1	高	TBM	外観点検	148M	2015/01	2027/05		○	
782	所外通信設備	D-DE003	所外通信設備交流分電盤	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/01	2027/05		○	
782	所外通信設備	D-DE004	所外通信設備直流分電盤	1	高	TBM	外観点検	148M	2015/01	2027/05		○	
782	所外通信設備	D-DE004	所外通信設備直流分電盤	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/01	2027/05		○	
782	所外通信設備	E-DE021-A	所外通信設備充電器盤A系	1	高	TBM	外観点検	148M	2020/07	2032/11		○	
782	所外通信設備	E-DE021-A	所外通信設備充電器盤A系	1	高	TBM	特性試験	148M	2020/07	2032/11		○	
782	所外通信設備	E-DE021-B	所外通信設備充電器盤B系	1	高	TBM	外観点検	148M	2020/07	2032/11		○	
782	所外通信設備	E-DE021-B	所外通信設備充電器盤B系	1	高	TBM	特性試験	148M	2020/07	2032/11		○	
782	所外通信設備	E-DE023	所外通信設備盤	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
782	所外通信設備	E-DE023	所外通信設備盤	1	高	TBM	消耗品交換（ヒューズ）	124M		2028/10		○	
782	所外通信設備	E-DE023	所外通信設備盤	1	高	TBM	消耗品交換（吹鳴装置、しゃ断器）	184M		2033/10		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#1	6.5GHz帯デジタル多重無線装置 【関電美浜向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#1	6.5GHz帯デジタル多重無線装置 【関電美浜向け】	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#10	ユニバーサルレピーター	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#10	ユニバーサルレピーター	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#11	給電電話制御盤	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#11	給電電話制御盤	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#12	サイクリックデジタルテレメータ（CDT）	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/09	2030/01		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#12	サイクリックデジタルテレメータ（CDT）	1	高	TBM	機能・性能試験	76M	2023/09	2030/01		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#2	デハイドレータ（導波管用）	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#2	デハイドレータ（導波管用）	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#3	6M端局装置 【原電敦賀向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#3	6M端局装置 【原電敦賀向け】	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#4	1.5M-MUX（A） 【関電美浜向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#4	1.5M-MUX（A） 【関電美浜向け】	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#5	1.5M-MUX（B） 【原電敦賀向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#5	1.5M-MUX（B） 【原電敦賀向け】	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#6	同期用MUX（BSS用） 【関電美浜向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
782	所外通信設備	E-DE023内設置#6	同期用MUX (BSS用) 【関電美浜向け】	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#7	CR-MUX (A) 【関電美浜向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#7	CR-MUX (A) 【関電美浜向け】	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#8	CR-MUX (B) 【原電敦賀向け】	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#8	CR-MUX (B) 【原電敦賀向け】	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#9	集合警報装置 (給電指令卓 警報表示器含む)	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#9	集合警報装置 (給電指令卓 警報表示器含む)	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2023/09	2026/05		○	
782	所外通信設備	E-DE023内設置#9	集合警報装置 (給電指令卓 警報表示器含む)	1	高	TBM	消耗品交換 (吹鳴装置、しゃ断器)	196M		2034/10		○	
791	接地装置		接地用導線	1	低	BDM	—	—	2016/03	計算対象外			
792	0Fケーブル	791_CBL05	1 A起変0Fケーブル (ギャップレスアレスタ)	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	791_CBL06	1 A起変0Fケーブル給油アルミ管	3	高	TBM	外観点検	160M	2017/04	2030/08		○	*1: 1A-STrバンク GIS開放点検に合わせて実施
792	0Fケーブル	791_CBL07	1 A起変0Fケーブルバルブパネル	1	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	791_CBL07	1 A起変0Fケーブルバルブパネル	1	高	TBM	機能・性能試験	76M	2020/11	2027/03		○	
792	0Fケーブル	791_CBL08	1 A起変0Fケーブル圧力油槽	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	791_CBL12	1 B起変0Fケーブル (ギャップレスアレスタ)	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	791_CBL13	1 B起変0Fケーブル給油アルミ管	3	高	TBM	外観点検	160M	2016/10	2030/02		○	*1: 1B-STrバンク GIS開放点検に合わせて実施
792	0Fケーブル	791_CBL14	1 B起変0Fケーブルバルブパネル	1	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	791_CBL14	1 B起変0Fケーブルバルブパネル	1	高	TBM	機能・性能試験	76M	2019/11	2026/03		○	
792	0Fケーブル	791_CBL15	1 B起変0Fケーブル圧力油槽	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
792	0Fケーブル	7950F STR1A	1 A起変OFケーブル (終端部除く本体)	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	1A-STR停止にあわせて点検
792	0Fケーブル	7950F STR1B	1 B起変OFケーブル (終端部除く本体)	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	1B-STR停止にあわせて点検
792	0Fケーブル	7950F-751GIS_STR1A	275kV GIS (1A起変) OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	7950F-751GIS_STR1A	275kV GIS (1A起変) OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	分解点検	160M	2015/12	2029/04		○	*GIS (1A-STR) 本格点検 (開放) にて管理する。1A-STRバンク GIS開放点検に合わせて実施
792	0Fケーブル	7950F-751GIS_STR1B	275kV GIS (1B起変) OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	7950F-751GIS_STR1B	275kV GIS (1B起変) OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	分解点検	160M	2014/10	2028/02		○	*GIS (1B-STR) 本格点検 (開放) にて管理する。1B-STRバンク GIS開放点検に合わせて実施
792	0Fケーブル	7950F-755STR1A	1A起動変圧器OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	7950F-755STR1A	1A起動変圧器OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	分解点検	160M	2016/05	2029/09		○	*1A-STR本格点検にて管理する。1A-STR開放点検に合わせて実施
792	0Fケーブル	7950F-755STR1B	1B起動変圧器OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	7950F-755STR1B	1B起動変圧器OFケーブル終端部接続箱	3相分	高	TBM	分解点検	160M	2015/07	2028/11		○	*1B-STR本格点検にて管理する。1B-STR開放点検に合わせて実施
792	0Fケーブル	C-SY006	275KV OFケーブル用警報受信盤	1	高	TBM	外観点検	32M	2021/11	2024/07		○	
792	0Fケーブル	C-SY006	275KV OFケーブル用警報受信盤	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2021/11	2024/07		○	
794	ケーブルへネトレション		格納容器電線貫通部 (空気雰囲気用)	125	高	TBM	-	-					計算対象外
794	ケーブルへネトレション		格納容器電線貫通部 (窒素雰囲気用)	16	高	TBM	漏えい試験	148M	2014/10	2027/02		○	
794	ケーブルへネトレション		1次収納構造電線貫通部	49	高	TBM	外観点検	148M	2015/02	2027/06		○	
794	ケーブルへネトレション		1次収納構造電線貫通部	49	高	TBM	漏えい試験	148M	2015/02	2027/06		○	
795	バスダクト	1A-M/C_DUCT	1 A-M/Cバスダクト	1	高	TBM	特性試験 (バスダクト)	100M	2018/02	2026/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
795	バスダクト	1B-M/C_DUCT	1 B-M/Cバスダクト	1	高	TBM	特性試験(バスダクト)	100M	2019/02	2027/06		○	
795	バスダクト	1C-M/C_DUCT	1 C-M/Cバスダクト	1	高	TBM	特性試験(バスダクト)	100M	2017/04	2025/08		○	
795	バスダクト	1D-M/C_DUCT	1 D-M/Cバスダクト	1	高	TBM	外観点検	100M	2017/01	2025/05		○	
795	バスダクト	1E-M/C_DUCT	1 E-M/Cバスダクト	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
795	バスダクト	2D1-P/C_DUCT	2 D 1-P/Cバスダクト(～2 E 2-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/10	2029/02		○	
795	バスダクト	2D2-P/C_DUCT	2 D 2-P/Cバスダクト(～2 E 1-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/10	2029/02		○	
795	バスダクト	2E1-P/C_DUCT	2 E 1-P/Cバスダクト(～2 D 2-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
795	バスダクト	2E2-P/C_DUCT	2 E 2-P/Cバスダクト(～2 D 1-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
795	バスダクト	3D1-P/C_DUCT	3 D 1-P/Cバスダクト(～3 D E 1-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/08	2028/12		○	
795	バスダクト	3D2-P/C_DUCT	3 D 2-P/Cバスダクト(～3 E 2-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/08	2028/12		○	
795	バスダクト	3DE1-P/C_DUCT1	3 D E 1-P/Cバスダクト(～3 D 1-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/09	2029/01		○	
795	バスダクト	3DE1-P/C_DUCT2	3 D E 1-P/Cバスダクト(～3 E 1-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2020/09	2029/01		○	
795	バスダクト	3E1-P/C_DUCT	3 E 1-P/Cバスダクト(～3 D E 1-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
795	バスダクト	3E2-P/C_DUCT	3 E 2-P/Cバスダクト(～3 D 2-P/C)	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
795	バスダクト	795_DUCT1D	6. 6KVバスダクトD	1	高	TBM	特性試験	196M	2013/06	2029/10		○	
795	バスダクト	795_DUCT1E	6. 6KVバスダクトE	1	高	TBM	特性試験	196M	2015/08	2031/12		○	
797	電線管	797_AX001	高光度航空障害灯	7	高	TBM	外観点検	148M	2021/11	2034/03		○	
797	電線管	797_AX001	高光度航空障害灯	7	高	TBM	簡易点検	148M	2018/12	2031/04		○	
797	電線管	797_AX002	原子力施設用灯火	4	高	TBM	外観点検	148M	2021/11	2034/03		○	
797	電線管	797_AX002	原子力施設用灯火	4	高	TBM	簡易点検	148M	2018/12	2031/04		○	
797	電線管	797_AX003	灯火、識別灯用制御盤	1	高	TBM	外観点検	100M	2021/11	2030/03		○	
797	電線管	797_AX003	灯火、識別灯用制御盤	1	高	TBM	特性試験	100M	2021/11	2030/03		○	
797	電線管	797_AX003	灯火、識別灯用制御盤	1	高	TBM	簡易点検	100M	2018/12	2027/04		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
797	電線管	797_CPP_ALL	電線管全般（プルボックス、サポート、フレキ等を含む）	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX001	N T T 電話回線	1回線	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX002	N T T 一般回線	10回線	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX003	携帯電話	7台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX004	衛星電話	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX005	衛星電話（その他）	7台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX006	衛星電話（その他_可搬型）	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX007	電話回線	5回線	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX008	イリジウム衛星携帯電話	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX009	一斉同報ファックス（運用機）	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX010	一斉同報ファックス（予備機）	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX011	ファクシミリ装置	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX012	受信専用ファックス	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX013	オフサイトセンター直通電話装置	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX014	オフサイトセンター直通電話装置 固定電話	4台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX015	無線装置（基地局）	1台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX016	無線装置（移動局）	6台	低	BDM	—	—		計算対象外			
805	緊急対策室通信設備	805_AX017	予備発電機	2台	高	TBM	外観点検	1回/年		2024/03			
805	緊急対策室通信設備	805_AX017	予備発電機	2台	高	TBM	機能・性能試験	1回/年		2024/03			
805	緊急対策室通信設備	805_AX018	発電機開閉器盤	1台	高	TBM	外観点検	1回/年		2024/03			
805	緊急対策室通信設備	805_AX019	通信設備等電源端子箱	1台	高	TBM	外観点検	1回/年		2024/03			
805	緊急対策室通信設備	805_AX020	予備電源端子箱	1台	高	TBM	外観点検	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX028	接続ケーブル	1式	高	TBM	外観点検	1回/年	2023/08	2025/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX028	接続ケーブル	1式	高	TBM	機能・性能試験	1回/年	2023/08	2025/03			

## 点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX029	活動照明用小型発電機	1台	高	TBM	外観点検	1回/年	2023/08	2025/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX029	活動照明用小型発電機	1台	高	TBM	機能・性能試験	1回/年	2023/08	2025/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX030	活動照明器具	2灯	高	TBM	外観点検	1回/年	2023/08	2025/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX030	活動照明器具	2灯	高	TBM	機能・性能試験	1回/年	2023/08	2025/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX031	高圧用検電器	1台	高	TBM	機能・性能試験	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX032	1000V/2000MΩ絶縁抵抗計	1台	高	TBM	特性試験	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX036	予備電動機	1基	高	TBM	外観点検	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_AX036	予備電動機	1基	高	TBM	機能・性能試験	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC001	移動式電源車 (1号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験a	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC001	移動式電源車 (1号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験b	1回/2年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC001	移動式電源車 (1号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験c	1回/4年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC001	移動式電源車 (1号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験d	1回/8年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC002	移動式電源車 (2号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験a	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC002	移動式電源車 (2号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験b	1回/2年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC002	移動式電源車 (2号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験c	1回/4年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_GC002	移動式電源車 (2号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験d	1回/8年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK001	タンクローリー (1号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験a	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK001	タンクローリー (1号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験b	1回/5年		2026/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK001	タンクローリー (1号車)	1台	高	TBM	交換 (取替)	1回/6年		2026/03			

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK002	タンクローリー (2号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験a	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK002	タンクローリー (2号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験b	1回/5年		2026/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK002	タンクローリー (2号車)	1台	高	TBM	交換 (取替)	1回/6年		2026/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK003	タンクローリー (3号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験a	1回/年		2024/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK003	タンクローリー (3号車)	1台	高	TBM	機能・性能試験b	1回/5年		2027/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TK003	タンクローリー (3号車)	1台	高	TBM	交換 (取替)	1回/6年		2028/03			
806	電源機能喪失時対応設備	806_TR001	運搬車	1台	高	TBM	機能・性能試験	1回/年		2024/03			
811	放射線管理用計算機システム		放射線管理用計算機用無停電電源装置	1式	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
811	放射線管理用計算機システム		放射線管理用計算機用無停電電源装置	1式	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
811	放射線管理用計算機システム	D-A5483	放管計算機用分電箱	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
811	放射線管理用計算機システム	D-AD301-1	放射線管理用計算機室無停電分電盤 1	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
811	放射線管理用計算機システム	D-AD301-2	放射線管理用計算機室無停電分電盤 2	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
812	出入・被ばく管理設備		ホールボディカウンタ分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備		ホールボディカウンタ分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備		放管室分電盤 1	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備		放管室分電盤 1	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備		放管室分電盤 2	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備		放管室分電盤 2	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備		放管室動力分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備		放管室分電盤3	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備	D-M5015	大型物品搬出モニタ分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備	D-M5015	大型物品搬出モニタ分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備	D-T3581	バイオアッセイ分析室計装分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備	D-T3581	バイオアッセイ分析室計装分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備	E-T3581	バイオアッセイ分析室動力電源盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
812	出入・被ばく管理設備	E-T3581	バイオアッセイ分析室動力電源盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
814	洗濯設備	814_TR001	洗濯設備変圧器 (TR-1)	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	814_TR002	洗濯設備変圧器 (TR-2)	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	814_TR003A	青系洗濯脱水機変圧器 (440V/200V)	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	814_TR003B	黄系洗濯脱水機変圧器 (440V/200V)	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	814_TR004A	青系乾燥機変圧器 (440V/200V)	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	814_TR004B	黄系乾燥機変圧器 (440V/200V)	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	814_XE001	床漏えい検出装置 (溶剤蒸留器)	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04			
814	洗濯設備	814_XE001	床漏えい検出装置 (溶剤蒸留器)	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2017/10	2028/02			
814	洗濯設備	814_XE002	床漏えい検出装置 (溶剤フィルタ)	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04			
814	洗濯設備	814_XE002	床漏えい検出装置 (溶剤フィルタ)	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2017/10	2028/02			
814	洗濯設備	C-B6501	洗濯設備冷水循環ポンプ操作箱	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	C-B6501	洗濯設備冷水循環ポンプ操作箱	1台	高	TBM	機能・性能試験	16M		2024/05			発電用原子炉施設に該当しない機器

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
814	洗濯設備	D-B6501-1	洗濯設備動力分電盤1	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	D-B6501-1	洗濯設備動力分電盤1	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	D-B6501-2	洗濯設備動力分電盤2	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	D-B6501-2	洗濯設備動力分電盤2	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	D-B6501-2-1	1次側分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	D-B6501-2-2	2次側分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	D-B6502	洗濯設備ランドリーモニタ分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
814	洗濯設備	D-B6502	洗濯設備ランドリーモニタ分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
815	分析設備	815_AX001	排ガス洗浄装置(本体)	1	高	TBM	開放点検	40M	2022/10	2026/02			
815	分析設備	815_B0001A	放射線管理室浄化ファンA	1	高	TBM	外観点検	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0001A	放射線管理室浄化ファンA	1	高	TBM	分解点検	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0001A	放射線管理室浄化ファンA	1	高	TBM	性能検査	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0001A-M	放射線管理室浄化ファンA(電動機)	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0001B	放射線管理室浄化ファンB	1	高	TBM	外観点検	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0001B	放射線管理室浄化ファンB	1	高	TBM	分解点検	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0001B	放射線管理室浄化ファンB	1	高	TBM	性能検査	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0001B-M	放射線管理室浄化ファンB(電動機)	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_B0002	排ガス洗浄装置送風機	1	高	TBM	分解点検	40M	2022/09	2026/01			
815	分析設備	815_B0002-M	排ガス洗浄装置送風機(電動機)	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/09	2026/01			



系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
815	分析設備	815_dPIS1A	放射線管理室浄化フィルタユニット粗フィルタA差圧計	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_dPIS1B	放射線管理室浄化フィルタユニット粗フィルタB差圧計	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_dPIS2A	放射線管理室浄化フィルタユニット入口側微粒子フィルタA差圧計	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_dPIS2B	放射線管理室浄化フィルタユニット入口側微粒子フィルタB差圧計	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_dPIS3A	放射線管理室浄化フィルタユニット出口側微粒子フィルタA差圧計	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_dPIS3B	放射線管理室浄化フィルタユニット出口側微粒子フィルタB差圧計	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_F0001	放射線管理室浄化フィルタユニット	1	高	TBM	外観点検	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	815_F0001	放射線管理室浄化フィルタユニット	1	高	TBM	開放点検	52M	2020/03	2024/07		○	
815	分析設備	815_F0001	放射線管理室浄化フィルタユニット	1	高	TBM	性能検査	52M	2020/03	2024/07		○	
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	6	低	BDM	—	—			計算対象外		
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	—			計算対象外		純空気用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	—			計算対象外		水素用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	—			計算対象外		ヘリウム用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	—			計算対象外		アセチレン用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	—			計算対象外		窒素用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	—			計算対象外		混合ガス用

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			純空気用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			水素用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			ヘリウム用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			アセチレン用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			窒素用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ホット分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			混合ガス用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	6	低	BDM	—	-		計算対象外			
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			純空気用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			ヘリウム用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			アセチレン用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			アルゴン用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			水素用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			空気用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			純空気用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			ヘリウム用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			アセチレン用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			アルゴン用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			水素用
815	分析設備		ガス供給ユニット (ワールド分析室)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			空気用

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
815	分析設備	815_PHICS1	排ガス洗浄装置洗浄水pH (指示調整計)	1	高	TBM	特性試験	40M	2022/10	2026/02			
815	分析設備	C-B6531	ホット分析室フード排気処理設備操作盤	1	高	TBM	性能機能確認	40M	2022/10	2026/02		○	
815	分析設備	C-B6531	ホット分析室フード排気処理設備操作盤	1	高	TBM	消耗品交換 (ヒューズ)	124M	2019/10	2030/02		○	
815	分析設備	C-B6531	ホット分析室フード排気処理設備操作盤	1	高	TBM	消耗品交換 (NFB)	184M	2022/10	2038/02		○	
815	分析設備	C-T3641	コールド分析室フード排気処理設備操作盤	1	高	TBM	性能機能確認	40M	2022/10	2026/02			
815	分析設備	C-T3641	コールド分析室フード排気処理設備操作盤	1	高	TBM	消耗品交換 (ヒューズ)	124M	2020/01	2030/05			
815	分析設備	C-T3641	コールド分析室フード排気処理設備操作盤	1	高	TBM	消耗品交換 (NFB)	184M	2022/12	2038/04			
815	分析設備	D-B6511-1	ホット分析設備 分電盤1	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-1	ホット分析設備 分電盤1	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-2	ホット分析設備 分電盤2	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-2	ホット分析設備 分電盤2	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-3	ホット分析設備 分電盤3	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-3	ホット分析設備 分電盤3	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-4	ホット分析設備 分電盤4	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-4	ホット分析設備 分電盤4	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-5	ホット分析設備 分電盤5	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-5	ホット分析設備 分電盤5	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-6	ホット分析設備 分電盤6	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-6	ホット分析設備 分電盤6	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
815	分析設備	D-B6511-7	ホット分析設備 分電盤7	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-B6511-7	ホット分析設備 分電盤7	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-D2121-1	コールド分析設備 分電盤1	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-D2121-1	コールド分析設備 分電盤1	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-D2121-2	コールド分析設備 分電盤2	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-D2121-2	コールド分析設備 分電盤2	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	D-T3571	コールド分析設備 分電盤3	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
815	分析設備	D-T3571	コールド分析設備 分電盤3	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
815	分析設備	E-B6531	ホット分析設備 100V電源盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/02			
815	分析設備	E-B6531	ホット分析設備 100V電源盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/02			
815	分析設備	E-B6532	ホット分析設備 200V電源盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/02			
815	分析設備	E-B6532	ホット分析設備 200V電源盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/02			
815	分析設備	E-B6741	化学機器分析室電源盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/02			
815	分析設備	E-B6741	化学機器分析室電源盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/02			
815	分析設備	E-T3571	コールド分析設備 100V電源盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/01			
815	分析設備	E-T3571	コールド分析設備 100V電源盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/01			
815	分析設備	E-T3572	コールド分析設備 200V電源盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/01			
815	分析設備	E-T3572	コールド分析設備 200V電源盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/01			
821	放射線監視設備	821_AV092	原子炉格納容器モニタ吸込側第1隔離弁	1	低	BDM	—	—	2018/02	計算対象外			
821	放射線監視設備	821_AV093	原子炉格納容器モニタ吸込側第2隔離弁	1	低	BDM	—	—	2018/02	計算対象外			

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_AV102	原子炉格納容器モニタ吐出側第2隔離弁	1	低	BDM	—	—	2018/02	計算対象外			
821	放射線監視設備	821_AV103	原子炉格納容器モニタ吐出側第1隔離弁	1	低	BDM	—	—	2018/02	計算対象外			
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサンプリング装置操作盤	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサンプリング装置操作盤	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサンプリング装置操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサンプリング装置操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置A操作盤	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置A操作盤	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置A操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置A操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置B操作盤	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置B操作盤	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置B操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置B操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ラインヒータ制御盤	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ラインヒータ制御盤	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	

## 点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ラインヒータ制御盤	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_FE006	原子炉格納容器モニタ（ダストサンプラ）サンプル流量流量センサ	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FE006	原子炉格納容器モニタ（ダストサンプラ）サンプル流量流量センサ	1	高	TBM	取替	88M	2019/06	2026/10		○	
821	放射線監視設備	821_FE009	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量インテグラルオリフィス	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FE010	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量インテグラルオリフィス	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FE014	原子炉格納容器排気モニタサンプル流量センサ	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FE014	原子炉格納容器排気モニタサンプル流量センサ	1	高	TBM	取替	88M	2019/06	2026/10		○	
821	放射線監視設備	821_FE017	原子炉補助建物排気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FE017	原子炉補助建物排気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	取替	88M	2019/06	2026/10		○	
821	放射線監視設備	821_FE021	放射線管理室排気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FE021	放射線管理室排気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	取替	88M	2019/02	2026/06		○	
821	放射線監視設備	821_FE026	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FE026	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	取替	88M	2019/06	2026/10		○	
821	放射線監視設備	821_FE028	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_FE028	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプル流量流量センサ	1	高	TBM	取替	88M	2019/06	2026/10		○	
821	放射線監視設備	821_FI009	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FI010	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FI013	原子炉格納容器排気モニタサンプル流量（ガスサンプル）フローメータ（流量指示計）	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FI016	原子炉補助建物排気モニタサンプル流量（ガスモニタ）フローメータ（流量指示計）	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FI020	放射線管理室排気モニタサンプル流量（ガスモニタ）フローメータ（流量指示計）	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FI025	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプル流量（ガスモニタ）フローメータ（流量指示計）	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FI027	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプル流量（ガスモニタ）フローメータ（流量指示計）	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FICS37	排水モニタ操作盤 A系流量調節計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_FICS38	排水モニタ操作盤 B系流量調節計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ06	原子炉格納容器モニタ（ダストサンプル）サンプル流量流量指示計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ06	原子炉格納容器モニタ（ダストサンプル）サンプル流量流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ14	原子炉格納容器排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_FIQ14	原子炉格納容器排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ17	原子炉補助建物排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ17	原子炉補助建物排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ21	放射線管理室排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ21	放射線管理室排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ26	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ26	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ28	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQ28	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプル流量流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_FIQS31	排気筒モニタ サンプルラックA 流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_FIQS32	排気筒モニタ サンプルラックB 流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_FIQS35	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック1 流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_FIQS39	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック2 流量指示計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_FM009_1	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量流量補正演算器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_FM009_1	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量流量補正演算器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FM009_2	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量開平演算器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FM009_2	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量開平演算器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FM010_1	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量流量補正演算器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FM010_1	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量流量補正演算器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FM010_2	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量開平演算器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FM010_2	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量開平演算器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS006	原子炉格納容器モニタ(ダストサンブラ)サンプル流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS006	原子炉格納容器モニタ(ダストサンブラ)サンプル流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS009	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS009	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS010	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_FS010	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS014	原子炉格納容器排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS014	原子炉格納容器排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS017	原子炉補助建物排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS017	原子炉補助建物排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS021	放射線管理室排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS021	放射線管理室排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS026	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS026	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS028	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FS028	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプル流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FT006	原子炉格納容器モニタ(ダストサンブラ) サンプル流量ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FT009	1次アルゴンガスサンプリング装置 サンプリング入口圧力差圧発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_FT010	1次アルゴンガスサンプリング装置 事故時サンプリング出口流量差圧発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FT014	原子炉格納容器排気モニタ サンプル流量ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FT017	原子炉補助建物排気モニタ サンプル流量ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FT021	放射線管理室排気モニタ サンプル流量ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FT026	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタ サンプル流量ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_FT028	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ サンプル流量ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタサンプリング配管	1式	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		風車型風向風速計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		風車型風向風速計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		超音波型風向風速計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		超音波型風向風速計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			
821	放射線監視設備		温度差計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		温度差計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		風車型風向風速計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		風車型風向風速計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			
821	放射線監視設備		温度計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		温度計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			
821	放射線監視設備		温度差計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		温度差計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			
821	放射線監視設備		温度計・温度差計記録計 (MS-1)	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/10	2024/02			
821	放射線監視設備		放射収支計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		放射収支計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			
821	放射線監視設備		日射計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		日射計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			
821	放射線監視設備		雨量計	1	高	TBM	外観点検	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/11	2024/03			
821	放射線監視設備		雨量計	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/12	2024/03			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		放射収支計・日射計・雨量計記録計 (MS-1)	1	高	TBM	機能・性能試験	16M (但し、年度に1回実施すること)	2022/10	2024/02			
821	放射線監視設備		湿度計 (気象観測露場)	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/02			
821	放射線監視設備		湿度計 (気象観測露場)	1台	高	TBM	機能・性能試験	16M		2024/04			
821	放射線監視設備		感雨計 (気象観測露場)	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/02			
821	放射線監視設備		感雨計 (気象観測露場)	1台	高	TBM	機能・性能試験	16M		2024/04			
821	放射線監視設備		気象観測塔気象中継盤	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/06			
821	放射線監視設備		モニタリングステーション1気象系盤	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/06			
821	放射線監視設備	821_P0005A	原子炉格納容器モニタ (ダスト) サンプルポンプA	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0005B	原子炉格納容器モニタ (ダスト) サンプルポンプB	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0011	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機	1	高	TBM	分解点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_P0012	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプルポンプ	1	高	TBM	分解点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_P0015A	原子炉格納容器排気モニタサンプルポンプA	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0015B	原子炉格納容器排気モニタサンプルポンプB	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0017A	原子炉補助建物排気モニタサンプルポンプA	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0017B	原子炉補助建物排気モニタサンプルポンプB	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0019A	放射線管理室排気モニタ サンプル ポンプA	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0019B	放射線管理室排気モニタ サンプル ポンプB	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0023A	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプルポンプA	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_P0023B	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプ ルポンプB	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0024A	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサ ンプルポンプA	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_P0024B	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサ ンプルポンプB	1	高	TBM	分解点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウ ムサンプラック1 ポ ンプ(A)	1	高	TBM	取替	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウ ムサンプラック1 ポ ンプ(B)	1	高	TBM	取替	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサン プリング装置 ポンプ	1	高	TBM	取替	32M	2021/09	2024/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウ ムサンプラック2 ポ ンプ	1	高	TBM	取替	32M	2021/11	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_PI009	原子炉格納容器モニタ（ ダストサンプラ）サンプ ル圧力（流量調節弁入 口圧力）圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PI020	1次アルゴンガスサンプ リング装置サンプリン グ入口圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PI021A	1次アルゴンガスサンプ リング装置圧縮機入口 圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PI021B	1次アルゴンガスサンプ リング装置圧縮機出口 圧力可動コイル指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PI022	1次アルゴンガスサンプ リング装置希釈部圧力 指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PI023	1次アルゴンガスサンプ リング装置真空引圧力 指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_PI024	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PI035	原子炉補助建物排気モニタサンプル圧力(ガスモニタ)(流量指示計入口圧力)圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PI067	1次アルゴンガスサンプリング装置Arガスパーズ圧力(ボンベラック2次減圧系圧力)圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS10	原子炉格納容器モニタ(ダストサンブラ)サンプルポンプ吸込圧力圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS12	原子炉格納容器モニタ(ガスサンブラ, よう素サンブラ)サンプルポンプ吸込圧力圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS31	原子炉格納容器排気モニタサンプルポンプ吸込圧力圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS36	原子炉補助建物排気モニタサンプルポンプ吸込圧力圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS42	放射線管理室排気モニタサンプルポンプ吸込圧力圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS51	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタサンプルポンプ吸込圧力圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS54	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタサンプルポンプ吸込圧力圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_PIS66	1次アルゴンガスサンプリング装置Arガスボンベ圧力(ボンベラック1次減圧系圧力)圧力指示計(圧力指示スイッチ)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_PM021	1次アルゴンガスサンプリング装置(圧縮機出入口圧力)加減演算器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PM021	1次アルゴンガスサンプリング装置(圧縮機出入口圧力)加減演算器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS020	1次アルゴンガスサンプリング装置 サンプリング入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS020	1次アルゴンガスサンプリング装置 サンプリング入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS021	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機出入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS021	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機出入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS021A	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS021A	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS021B	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機出口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS021B	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機出口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS022	1次アルゴンガスサンプリング装置希釈部圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS022	1次アルゴンガスサンプリング装置希釈部圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS023	1次アルゴンガスサンプリング装置真空引圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_PS023	1次アルゴンガスサンプリング装置真空引圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS024	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PS024	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT020_1	1次アルゴンガスサンプリング装置サンプリング入口圧力圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT020_2	1次アルゴンガスサンプリング装置 圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT021	1次アルゴンガスサンプリング装置 圧縮機圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT021A	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機入口圧力圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT021B	1次アルゴンガスサンプリング装置圧縮機出口圧力圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT022	1次アルゴンガスサンプリング装置希釈部圧力圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT023	1次アルゴンガスサンプリング装置真空引圧力圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_PT024	1次アルゴンガスサンプリング装置事故時サンプリング出口圧力圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 1	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 1	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 1	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 1	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 1	1	高	TBM	取替1	64M		2024/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 1	1	高	TBM	取替2	124M		2029/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 1	1	高	TBM	取替3	184M		2034/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 2	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 2	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 2	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 2	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 2	1	高	TBM	取替1	64M		2024/07		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 2	1	高	TBM	取替2	124M		2029/07		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ トリチウムサンプルラック 2	1	高	TBM	取替3	184M		2034/07		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置 A	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置 A	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置 A	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置 B	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置 B	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダスト・よう素サンプリング装置B	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ (サンプリングラック) ポンベラック	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ (サンプリングラック) ポンベラック	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサンプリング装置	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサンプリング装置	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ガスサンプリング装置	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_RE107	原子炉格納容器モニタ (ダストサンプラ) ダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE107	原子炉格納容器モニタ (ダストサンプラ) ダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE113	原子炉格納容器排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスマニパ配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RE117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスマニパ配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RE118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	

## 点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RE118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE125	放射線管理室排気モニタガスモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE126	放射線管理室排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE126	放射線管理室排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE132	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタガスモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RE133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE134	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタガスモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタシンチレーション検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RE145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ電離箱検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/04	2024/08		○	
821	放射線監視設備	821_RE145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ電離箱検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/04	2024/08		○	
821	放射線監視設備	821_RHD107	原子炉格納容器モニタ（ダストサンプラ）ダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD107	原子炉格納容器モニタ（ダストサンプラ）ダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD107	原子炉格納容器モニタ（ダストサンプラ）ダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	

## 点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RHD117	1次ナトリウム純化系ワールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RHD117	1次ナトリウム純化系ワールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RHD117	1次ナトリウム純化系ワールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M		—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RHD118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RHD121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD126	放射線管理室排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD126	放射線管理室排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD126	放射線管理室排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RHD145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ高圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/04	2024/08		○	
821	放射線監視設備	821_RHD145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ高圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/04	2024/08		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RHD145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ高圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/04	2037/08		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ1	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ1	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ1	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ1	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ1	1	高	TBM	取替3	124M		2026/12		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ2	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ2	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ2	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ2	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ2	1	高	TBM	取替3	124M		2026/12		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ3	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ3	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ3	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ3	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ3	1	高	TBM	取替3	124M		2026/12		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ4	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ4	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ4	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ4	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタ4	1	高	TBM	取替3	124M		2026/12		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ5	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ5	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ5	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ5	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ5	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ6	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ6	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ6	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ6	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ6	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ7	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ7	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ7	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ7	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ7	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ10	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ10	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ10	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ10	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ10	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ11	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ11	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ11	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ11	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ11	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ12	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ12	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ12	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ12	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ12	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ13	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ13	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ13	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ13	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ13	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ15	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ15	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ15	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ15	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ15	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ16	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ16	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ16	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ16	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ16	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ18	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ18	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ18	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ18	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ18	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ19	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ19	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ19	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ19	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ19	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ20	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ20	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ20	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ20	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ20	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ22	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ22	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ22	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ22	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ22	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ23	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ23	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ23	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ23	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ23	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ24	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ24	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ24	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ24	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ24	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ25	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ25	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ25	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ25	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ25	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ26	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ26	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ26	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ26	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ26	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ28	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ28	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ28	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ28	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ28	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ29	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ29	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ29	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ29	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ29	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ30	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ30	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ30	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ30	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/Bガンマ線エリアモニタ30	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ32	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ32	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ32	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ32	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ32	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ33	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ33	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ33	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ33	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ33	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ34	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ34	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ34	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ34	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ34	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ35	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ35	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ35	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ35	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ35	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ36	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ36	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ36	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ36	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ36	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ37	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ37	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ37	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ37	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ37	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ38	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ38	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ38	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ38	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ38	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ39	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ39	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ39	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ39	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ39	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ40	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ40	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ40	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ40	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ40	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ41	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ41	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ41	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ41	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ41	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ43	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ43	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ43	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ43	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ43	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ45	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ45	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ45	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ45	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ45	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ46	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ46	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ46	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ46	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ46	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ47	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ47	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ47	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ47	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		M/Bガンマ線エリアモニタ47	1	高	TBM	取替3	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタA	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタA	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタA	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタA	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタA	1	高	TBM	取替3	124M		2026/12		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタB	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタB	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタB	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタB	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		R/Bガンマ線エリアモニタB	1	高	TBM	取替3	124M		2026/12		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ4	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ4	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ4	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ4	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ4	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ5	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ5	1	高	TBM	取替1	16M	2023/01	2024/05		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ5	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/02	2024/06		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ5	1	高	TBM	取替2	64M	2021/09	2027/01		○	
821	放射線監視設備		A/B中性子線エリアモニタ5	1	高	TBM	取替3	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備	821_RI107	原子炉格納容器モニタ(ダストサンプラ)ダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI107	原子炉格納容器モニタ(ダストサンプラ)ダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI107	原子炉格納容器モニタ(ダストサンプラ)ダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換(コンデンサ)	88M	2020/08	2027/12		○	
821	放射線監視設備	821_RI114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換(コンデンサ)	88M	2020/08	2027/12		○	
821	放射線監視設備	821_RI117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却カスモニタ配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RI117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却カスモニタ配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RI117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却カスモニタ配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換(コンデンサ)	88M	2020/09	—	○	○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RI118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/09	2028/01		○	
821	放射線監視設備	821_RI118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/09	2028/01		○	
821	放射線監視設備	821_RI118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/09	2028/01		○	
821	放射線監視設備	821_RI121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RI121	原子炉補助建物排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/08	2027/12		○	
821	放射線監視設備	821_RI122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/08	2027/12		○	
821	放射線監視設備	821_RI126	放射線管理室排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI126	放射線管理室排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI126	放射線管理室排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/08	2027/12		○	
821	放射線監視設備	821_RI133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/08	2027/12		○	
821	放射線監視設備	821_RI135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタデジタルレートメータモジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RI135	メンテナンス・廃棄物処理建物 雰囲気モニタ <sup>ダスト</sup> モニタ <sup>デジタル</sup> レート <sup>モニター</sup> モジュール	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	88M	2020/07	2027/11		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 低レンジ ガスモニタ A	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 低レンジ ガスモニタ A	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 低レンジ ガスモニタ A	1	高	TBM	取替1	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 低レンジ ガスモニタ B	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 低レンジ ガスモニタ B	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 低レンジ ガスモニタ B	1	高	TBM	取替1	124M		2029/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 高レンジ ガスモニタ A	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 高レンジ ガスモニタ A	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 高レンジ ガスモニタ A	1	高	TBM	取替1	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 高レンジ ガスモニタ B	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 高レンジ ガスモニタ B	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ 高レンジ ガスモニタ B	1	高	TBM	取替1	124M		2029/05		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A	1	高	TBM	開放点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A	1	高	TBM	取替1	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B	1	高	TBM	開放点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B	1	高	TBM	取替1	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ <sup>ダスト</sup> モニタ A	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダストモニタA	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダストモニタA	1	高	TBM	取替1	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダストモニタB	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダストモニタB	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ ダストモニタB	1	高	TBM	取替1	124M		2029/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ よう素モニタA	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ よう素モニタA	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ よう素モニタA	1	高	TBM	取替1	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ よう素モニタB	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ よう素モニタB	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ よう素モニタB	1	高	TBM	取替1	124M		2029/05		○	
821	放射線監視設備	821_RI145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ デジタルDC指示モジュール	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ デジタルDC指示モジュール	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RI145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ デジタルDC指示モジュール	1	高	TBM	消耗品交換 (コンデンサ)	88M	2020/07	2027/11		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1 低レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1 低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/07	2024/07			
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1低レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1低レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1低レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/01	2032/05		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1局舎設備	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1局舎設備	1	高	TBM	簡易点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1局舎設備	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1局舎設備	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1高レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/07	2024/07			
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1高レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1高レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト1高レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/01	2032/05		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2低レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/07	2024/07			
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2低レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2低レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2低レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/02	2032/06		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2局舎設備	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2局舎設備	1	高	TBM	簡易点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2局舎設備	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2局舎設備	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2高レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/07	2024/07			
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2高レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2高レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト2高レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/02	2032/06		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3低レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/07	2024/07			
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3低レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3低レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3低レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/10	2033/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3局舎設備	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3局舎設備	1	高	TBM	簡易点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3局舎設備	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3局舎設備	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3高レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/07	2024/07			
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3高レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3高レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト3高レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/10	2033/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	特性試験2	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	特性試験3	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	取替2	124M	2022/10	2033/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4ダストサンプラ	1	高	TBM	取替3	184M	2012/11	2028/03		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4低レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4低レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/08	2024/08			

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4低レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4低レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4低レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/10	2033/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4局舎設備	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4局舎設備	1	高	TBM	簡易点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4局舎設備	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4局舎設備	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4高レンジモニタ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4高レンジモニタ	1	高	TBM	特性試験2	365D	2023/08	2024/08			
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4高レンジモニタ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4高レンジモニタ	1	高	TBM	取替2	64M	2022/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備		モニタリングポスト4高レンジモニタ	1	高	TBM	取替3	124M	2022/10	2033/02		○	
821	放射線監視設備	821_RLD107	原子炉格納容器モニタ(ダストサンブラ)ダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD107	原子炉格納容器モニタ(ダストサンブラ)ダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD107	原子炉格納容器モニタ(ダストサンブラ)ダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RLD114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RLD117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RLD117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M		—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RLD118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RLD121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD126	放射線管理室排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD126	放射線管理室排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD126	放射線管理室排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストモニタ低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/03	2037/07		○	
821	放射線監視設備	821_RLD145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ低圧電源	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/04	2024/08		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RLD145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ 低圧電源	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/04	2024/08		○	
821	放射線監視設備	821_RLD145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ 低圧電源	1	高	TBM	分解点検	172M	2023/04	2037/08		○	
821	放射線監視設備	821_RR106	原子炉格納容器モニタ（ダスト、ガス、よう素モニタ） 記録計（3ペン）	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR106	原子炉格納容器モニタ（ダスト、ガス、よう素モニタ） 記録計（3ペン）	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR106	原子炉格納容器モニタ（ダスト、ガス、よう素モニタ） 記録計（3ペン）	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RR113	原子炉格納容器排気モニタ 記録計（3ペン）	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR113	原子炉格納容器排気モニタ 記録計（3ペン）	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR113	原子炉格納容器排気モニタ 記録計（3ペン）	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/04	2025/08		○	
821	放射線監視設備	821_RR117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ 配管表面モニタ記録計（1ペン）	1	高	TBM	外観点検	16M	2021/09	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RR117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ 配管表面モニタ記録計（1ペン）	1	高	TBM	特性試験	16M	2021/09	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RR117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ 配管表面モニタ記録計（1ペン）	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/05	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RR118	原子炉補機冷却水モニタ（A, B, C） 記録計（3ペン）	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR118	原子炉補機冷却水モニタ（A, B, C） 記録計（3ペン）	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/10	2024/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RR118	原子炉補機冷却水モニタ (A, B, C) 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/05	2025/09		○	
821	放射線監視設備	821_RR121	原子炉補助建物排気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR121	原子炉補助建物排気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR121	原子炉補助建物排気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RR125	放射線管理室排気モニタ 記録計 (2ペン)	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR125	放射線管理室排気モニタ 記録計 (2ペン)	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR125	放射線管理室排気モニタ 記録計 (2ペン)	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RR132	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR132	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR132	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RR134	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR134	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR134	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ 記録計 (3ペン)	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/05	2025/09		○	
821	放射線監視設備	821_RR137A	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 137A	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR137A	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 137A	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR137A	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 137A	1	高	TBM	取替2	64M		2024/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RR137B	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 137B	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR137B	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 137B	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR137B	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 137B	1	高	TBM	取替2	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	821_RR138A	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 138A	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR138A	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 138A	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR138A	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 138A	1	高	TBM	取替2	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	821_RR138B	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 138B	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR138B	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 138B	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_RR138B	屋外管理用プロセスモニタ盤 記録計 138B	1	高	TBM	取替2	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	821_RR145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ記録計 (1ペン)	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ記録計 (1ペン)	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	821_RR145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニタ記録計 (1ペン)	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT107	原子炉格納容器モニタ (ダストサンプラ)ダストモニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT107	原子炉格納容器モニタ (ダストサンプラ)ダストモニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT114	原子炉格納容器排気モニタダストモニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RT117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RT117	1次ナトリウム純化系コールドトラップ冷却ガスモニタ配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2021/12	—	○	○	
821	放射線監視設備	821_RT118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT118A	原子炉補機冷却水モニタA配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT118B	原子炉補機冷却水モニタB配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT118C	原子炉補機冷却水モニタC配管表面モニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT121	原子炉補助建物排気モニタガスモニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT122	原子炉補助建物排気モニタダストモニタ前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT126	放射線管理室排気モニタダストモニタ前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	

## 点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_RT126	放射線管理室排気モニター ダストモニター前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニターダストモニター前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT133	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニターダストモニター前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニターダストモニター前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT135	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニターダストモニター前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニター前置増幅器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_RT145	1次アルゴンガスサンプリング装置レベルモニター前置増幅器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	821_TICS12A	排気筒モニター トリチウムサンプルラック1 捕集槽内部温度調節計A	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_TICS12A	排気筒モニター トリチウムサンプルラック1 捕集槽内部温度調節計A	1	高	TBM	特性試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_TICS12B	排気筒モニター トリチウムサンプルラック1 捕集槽内部温度調節計B	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_TICS12B	排気筒モニター トリチウムサンプルラック1 捕集槽内部温度調節計B	1	高	TBM	特性試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_TICS17	排気筒モニター トリチウムサンプルラック2 捕集槽内部温度調節計C	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_TICS17	排気筒モニター トリチウムサンプルラック2 捕集槽内部温度調節計C	1	高	TBM	特性試験2	16M	2022/12	2024/04		○	

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_TSP01	483系サンプリングユニット (トリチウムサンプル)	1	低	BDM	—	-		計算対象外			
821	放射線監視設備	821_UR151	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック1記録計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_UR151	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック1記録計	1	高	TBM	取替	64M		2024/05		○	
821	放射線監視設備	821_UR152	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック2記録計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	821_UR152	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック2記録計	1	高	TBM	取替	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	821_UR161	排水モニタ 水サンプルA記録計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_UR161	排水モニタ 水サンプルA記録計	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_UR161	排水モニタ 水サンプルA記録計	1	高	TBM	取替2	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	821_UR162	排水モニタ 水サンプルB記録計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_UR162	排水モニタ 水サンプルB記録計	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	821_UR162	排水モニタ 水サンプルB記録計	1	高	TBM	取替2	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	821_ZT113	原子炉格納容器排気モニタ サンプリングポイントV/V変換器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_ZT121	原子炉補助建物排気モニタ サンプリングポイントV/V変換器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	821_ZT132	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタ サンプリングポイントV/V変換器	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	821_ZT134	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ サンプルングポイントV/V変換器	1	高	TBM	外観点検	32M	2020/08	2023/04		○	
821	放射線監視設備	821_ZT134	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ サンプルングポイントV/V変換器	1	高	TBM	消耗品交換（ヒューズ）	124M	2020/08	2030/12		○	
821	放射線監視設備	821_ZT134	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ サンプルングポイントV/V変換器	1	高	TBM	消耗品交換（コンデンサ）	124M	2020/08	2030/12		○	
821	放射線監視設備	C-411-1	入出力制御装置1	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/05			
821	放射線監視設備	C-411-1	入出力制御装置1	1台	高	TBM	機能・性能試験	16M		2024/05			
821	放射線監視設備	C-411-2	入出力制御装置2	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/05			
821	放射線監視設備	C-411-2	入出力制御装置2	1台	高	TBM	機能・性能試験	16M		2024/05			
821	放射線監視設備	C-A5486	警報表示盤（821系）	1台	高	TBM	外観点検	16M		2024/05			
821	放射線監視設備	C-A5486	警報表示盤（821系）	1台	高	TBM	機能・性能試験	16M		2024/05			
821	放射線監視設備	C-A7011	無線制御装置盤	1台	高	TBM	外観点検	16M	2023/10	2025/02			
821	放射線監視設備	C-A7011	無線制御装置盤	1台	高	TBM	機能・性能試験	16M	2023/10	2025/02			
821	放射線監視設備	C-A7012	陸上無線装置（中央）	1台	高	TBM	機能・性能試験	年度に1回		2024/03			
821	放射線監視設備	C-AR021-A	安全保護系テスト盤A	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-AR021-B	安全保護系テスト盤B	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-B4513	1次アルゴンガスサンプリング装置操作盤	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	C-C402-1	プロセスモニタ盤 1	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-1	プロセスモニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験1	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-1	プロセスモニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験2	100M	2020/05	2028/09		○	
821	放射線監視設備	C-C402-1	プロセスモニタ盤 1	1	高	TBM	取替1	124M	2016/12	2027/04		○	
821	放射線監視設備	C-C402-1	プロセスモニタ盤 1	1	高	TBM	取替2	184M	2016/12	2032/04		○	
821	放射線監視設備	C-C402-3	プロセスモニタ盤 3	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-3	プロセスモニタ盤 3	1	高	TBM	特性試験1	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-3	プロセスモニタ盤 3	1	高	TBM	特性試験2	100M	2020/05	2028/09		○	
821	放射線監視設備	C-C402-3	プロセスモニタ盤 3	1	高	TBM	取替1	124M	2016/12	2027/04		○	
821	放射線監視設備	C-C402-3	プロセスモニタ盤 3	1	高	TBM	取替2	184M	2016/12	2032/04		○	

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	C-C402-4	プロセスモニタ盤 4	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-4	プロセスモニタ盤 4	1	高	TBM	消耗品交換 (ヒューズ)	88M	2020/07	2027/11		○	
821	放射線監視設備	C-C402-4	プロセスモニタ盤 4	1	高	TBM	消耗品交換 (コンデンサ)	88M	2018/01	2025/05		○	
821	放射線監視設備	C-C402-4	プロセスモニタ盤 4	1	高	TBM	消耗品交換 (タイマ)	124M	2019/04	2029/08		○	
821	放射線監視設備	C-C402-4	プロセスモニタ盤 4	1	高	TBM	消耗品交換 (スイッチ)	184M		2033/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-4	プロセスモニタ盤 4	1	高	TBM	消耗品交換 (リレー)	184M		2033/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-5	プロセスモニタ盤 5	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/02	2025/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-5	プロセスモニタ盤 5	1	高	TBM	消耗品交換 (ヒューズ)	88M	2020/07	2027/11		○	
821	放射線監視設備	C-C402-5	プロセスモニタ盤 5	1	高	TBM	消耗品交換 (コンデンサ)	88M	2019/04	2026/08		○	
821	放射線監視設備	C-C402-5	プロセスモニタ盤 5	1	高	TBM	消耗品交換 (タイマ)	124M	2019/04	2029/08		○	
821	放射線監視設備	C-C402-5	プロセスモニタ盤 5	1	高	TBM	消耗品交換 (スイッチ)	184M		2033/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-5	プロセスモニタ盤 5	1	高	TBM	消耗品交換 (リレー)	184M		2033/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-6	プロセスモニタ盤 6	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	C-C402-6	プロセスモニタ盤 6	1	高	TBM	消耗品交換 (ヒューズ)	88M	2020/07	2027/11		○	
821	放射線監視設備	C-C402-6	プロセスモニタ盤 6	1	高	TBM	消耗品交換 (コンデンサ)	88M	2023/03	2030/07		○	
821	放射線監視設備	C-C402-6	プロセスモニタ盤 6	1	高	TBM	消耗品交換 (タイマ)	124M	2019/04	2029/08		○	
821	放射線監視設備	C-C402-6	プロセスモニタ盤 6	1	高	TBM	消耗品交換 (スイッチ)	184M		2033/10		○	
821	放射線監視設備	C-C402-6	プロセスモニタ盤 6	1	高	TBM	消耗品交換 (リレー)	184M		2033/10		○	
821	放射線監視設備	C-C412-1	野外モニタ盤 1	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	C-C412-1	野外モニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	C-C412-1	野外モニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備	C-C412-1	野外モニタ盤 1	1	高	TBM	取替1	124M	2022/02	2032/06		○	
821	放射線監視設備	C-C412-1	野外モニタ盤 1	1	高	TBM	取替2	184M	2012/07	2027/11		○	
821	放射線監視設備	C-C413-1	エリアモニタ盤 1	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備	C-C413-1	エリアモニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備	C-C413-1	エリアモニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験2	52M	2020/05	2024/09		○	
821	放射線監視設備	C-C413-1	エリアモニタ盤 1	1	高	TBM	取替1	124M		2026/12		○	
821	放射線監視設備	C-C413-1	エリアモニタ盤 1	1	高	TBM	取替2	184M		2031/12		○	
821	放射線監視設備	C-C413-2	エリアモニタ盤 2	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備	C-C413-2	エリアモニタ盤 2	1	高	TBM	特性試験1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備	C-C413-2	エリアモニタ盤 2	1	高	TBM	特性試験2	52M	2020/06	2024/10		○	
821	放射線監視設備	C-C413-2	エリアモニタ盤 2	1	高	TBM	取替1	124M		2027/03		○	
821	放射線監視設備	C-C413-2	エリアモニタ盤 2	1	高	TBM	取替2	184M		2032/03		○	
821	放射線監視設備	C-C413-3	エリアモニタ盤 3	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備	C-C413-3	エリアモニタ盤 3	1	高	TBM	特性試験1	16M	2023/01	2024/05		○	
821	放射線監視設備	C-C413-3	エリアモニタ盤 3	1	高	TBM	特性試験2	52M	2020/05	2024/09		○	
821	放射線監視設備	C-C413-3	エリアモニタ盤 3	1	高	TBM	取替1	124M		2027/06		○	
821	放射線監視設備	C-C413-3	エリアモニタ盤 3	1	高	TBM	取替2	184M		2032/06		○	
821	放射線監視設備	C-C414	屋外管理用プロセスモニタ盤	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	C-C414	屋外管理用プロセスモニタ盤	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	C-C414	屋外管理用プロセスモニタ盤	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	C-C414	屋外管理用プロセスモニタ盤	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/12	2027/04		○	
821	放射線監視設備	C-C414	屋外管理用プロセスモニタ盤	1	高	TBM	取替1	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	C-C414	屋外管理用プロセスモニタ盤	1	高	TBM	取替2	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備	C-C414	屋外管理用プロセスモニタ盤	1	高	TBM	取替3	184M		2034/06		○	
821	放射線監視設備	C-YD031	環境モニタ盤 1	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	C-YD031	環境モニタ盤 1	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD031	環境モニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD031	環境モニタ盤 1	1	高	TBM	取替1	52M	2020/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	C-YD031	環境モニタ盤 1	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD031	環境モニタ盤 1	1	高	TBM	取替2	124M	2022/01	2032/05		○	
821	放射線監視設備	C-YD031	環境モニタ盤 1	1	高	TBM	取替3	184M	2012/07	2027/11		○	
821	放射線監視設備	C-YD032	陸上無線装置 (MP1)	1台	高	TBM	機能・性能試験	年度に1回		2024/03			
821	放射線監視設備	C-YD041	環境モニタ盤 2	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD041	環境モニタ盤 2	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD041	環境モニタ盤 2	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD041	環境モニタ盤 2	1	高	TBM	取替1	52M	2020/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	C-YD041	環境モニタ盤 2	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD041	環境モニタ盤 2	1	高	TBM	取替2	124M	2022/02	2032/06		○	
821	放射線監視設備	C-YD041	環境モニタ盤 2	1	高	TBM	取替3	184M	2012/08	2027/12		○	
821	放射線監視設備	C-YD042	陸上無線装置 (MP2)	1台	高	TBM	機能・性能試験	年度に1回		2024/03			
821	放射線監視設備	C-YD051	環境モニタ盤 3	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD051	環境モニタ盤 3	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD051	環境モニタ盤 3	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD051	環境モニタ盤 3	1	高	TBM	取替1	52M	2020/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	C-YD051	環境モニタ盤 3	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD051	環境モニタ盤 3	1	高	TBM	取替2	124M	2022/10	2033/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD051	環境モニタ盤 3	1	高	TBM	取替3	184M	2012/10	2028/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD052	陸上無線装置 (MP3)	1台	高	TBM	機能・性能試験	年度に1回		2024/03			
821	放射線監視設備	C-YD061	環境モニタ盤 4	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/10	2024/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD061	環境モニタ盤 4	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	C-YD061	環境モニタ盤 4	1	高	TBM	特性試験1	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD061	環境モニタ盤 4	1	高	TBM	取替1	52M	2020/03	2024/07		○	
821	放射線監視設備	C-YD061	環境モニタ盤 4	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/10	2027/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD061	環境モニタ盤 4	1	高	TBM	取替2	124M	2022/10	2033/02		○	
821	放射線監視設備	C-YD061	環境モニタ盤 4	1	高	TBM	取替3	184M	2012/11	2028/03		○	
821	放射線監視設備	C-YD062	陸上無線装置 (MP4)	1台	高	TBM	機能・性能試験	年度に1回		2024/03			
821	放射線監視設備	C-YD071	排水モニタ操作盤	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	C-YD071	排水モニタ操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	C-YD071	排水モニタ操作盤	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備	C-YD071	排水モニタ操作盤	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/11	2027/03		○	
821	放射線監視設備	C-YD071	排水モニタ操作盤	1	高	TBM	取替1	64M		2024/06		○	
821	放射線監視設備	C-YD071	排水モニタ操作盤	1	高	TBM	取替2	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備	C-YD071	排水モニタ操作盤	1	高	TBM	取替3	184M		2034/06		○	
821	放射線監視設備	D-B5532	原子炉格納容器モニタ分電盤	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	D-B6732	排気筒モニタ分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
821	放射線監視設備	D-B6732	排気筒モニタ分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
821	放射線監視設備	D-FE002	排水モニタリング設備電源切替盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
821	放射線監視設備	D-FE002	排水モニタリング設備電源切替盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
821	放射線監視設備	D-FE003	野外モニタリング設備電源切替盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
821	放射線監視設備	D-FE003	野外モニタリング設備電源切替盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
821	放射線監視設備	D-YD031	モニタリングポスト1分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/06			
821	放射線監視設備	D-YD041	モニタリングポスト2分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/06			
821	放射線監視設備	D-YD051	モニタリングポスト3分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/06			
821	放射線監視設備	D-YD061	モニタリングポスト4分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/06			
821	放射線監視設備	D-YD071A	排水モニタA分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/03			



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	D-YD071B	排水モニタB分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/03			
821	放射線監視設備	MH31UPS01	屋外管理用プロセスモニタ盤 無停電電源装置	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH31UPS01	屋外管理用プロセスモニタ盤 無停電電源装置	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH466PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック1 無停電電源装置	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH466PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック1 無停電電源装置	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH466PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック1 無停電電源装置	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH466PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック1 無停電電源装置	1	高	TBM	機能・性能試験3	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH633PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック2 無停電電源装置	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH633PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック2 無停電電源装置	1	高	TBM	機能・性能試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH633PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック2 無停電電源装置	1	高	TBM	機能・性能試験2	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	MH633PS01	排気筒モニタ トリチウムサンプルラック2 無停電電源装置	1	高	TBM	機能・性能試験3	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備	R-B3561	原子炉補助建物排気モニタダストサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B3562	原子炉補助建物排気モニタ ガスサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B4501	1次アルゴンガスサンプリング装置バイアルサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B4502	1次アルゴンガスサンプリング装置減圧ラック	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備	R-B4511	1次アルゴンガスサンプリング装置 ポットサンプリラック	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B4512	1次アルゴンガスサンプリング装置 ボンベラック	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B5533	原子炉格納容器モニタダストサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B5536	原子炉格納容器モニタポンブラック	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B5581	原子炉格納容器排気モニタ ガスサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B5582	原子炉格納容器排気モニタダストサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	分解点検	28M	2022/12	2025/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	取替1	52M	2022/12	2027/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/12	2027/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	取替2	124M		2029/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	取替3	148M		2031/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックA	1	高	TBM	取替4	184M		2034/06		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックB	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックB	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/12	2024/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラックB	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/12	2024/04		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラック B	1	高	TBM	分解点検	28M	2022/12	2025/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラック B	1	高	TBM	取替1	52M	2022/12	2027/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラック B	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/12	2027/04		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラック B	1	高	TBM	取替2	124M		2029/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラック B	1	高	TBM	取替3	148M		2031/05		○	
821	放射線監視設備		排気筒モニタ サンプルラック B	1	高	TBM	取替4	184M		2034/05		○	
821	放射線監視設備	R-B6781	放射線管理室排気モニタガスサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-B6782	放射線管理室排気モニタダストサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-M4011	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタガスサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-M4012	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタダストサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-M4015	メンテナンス・廃棄物処理建物雰囲気モニタ電磁弁ラック	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-M7511	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタガスサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-M7512	メンテナンス・廃棄物処理建物排気モニタダストサンプラ	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-R4171	原子炉格納容器床下室素雰囲気サンプリング配管電磁弁ラック 1	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-R4181	原子炉格納容器床下室素雰囲気サンプリング配管電磁弁ラック 2	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	
821	放射線監視設備	R-R4191	原子炉格納容器床下室素雰囲気サンプリング配管電磁弁ラック 3	1	高	TBM	外観点検	32M	2023/03	2025/11		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	分解点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	取替2	52M	2022/11	2027/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/11	2027/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ A 水サンブラ	1	高	TBM	取替3	148M		2031/06		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	分解点検	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	取替1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	特性試験1	16M	2022/11	2024/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	取替2	52M	2022/11	2027/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	特性試験2	52M	2022/11	2027/03		○	
821	放射線監視設備		排水モニタ B 水サンブラ	1	高	TBM	取替3	148M		2031/06		○	
822	放射線サーベイ設備	D-B5631	放管測定室計装分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
822	放射線サーベイ設備	D-B5631	放管測定室計装分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			
822	放射線サーベイ設備	D-B5632	放管測定室動力分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
822	放射線サーベイ設備	D-B5641	放管分析室動力分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			
822	放射線サーベイ設備	D-B5641	放管分析室動力分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
823	放射線管理関連保守設備	D-B5601	校正装置分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
823	放射線管理関連保守設備	D-B5601	校正装置分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
823	放射線管理関連保守設備	D-B5621	放管計器修理室分電盤	1台	高	TBM	外観点検	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
823	放射線管理関連保守設備	D-B5621	放管計器修理室分電盤	1台	高	TBM	特性試験	148M		2035/05			発電用原子炉施設に該当しない機器
836	二酸化炭素消火設備	836_MV001-M	二酸化炭素消火設備C/V外側隔離弁(電動駆動部)	1	高	TBM	分解点検(部分)	148M	2022/01	2034/05		○	
836	二酸化炭素消火設備	836_MV001-M	二酸化炭素消火設備C/V外側隔離弁(電動駆動部)	1	高	TBM	分解点検(細密)	160M	2022/01	2035/05		○	
873	原子炉安全状態監視装置	873_AX001	SPDS	1式	高	TBM	外観点検	1回/年		2024/03			
873	原子炉安全状態監視装置	873_AX001	SPDS	1式	高	TBM	機能・性能試験	1回/年		2024/03			
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001A-M	トラベリングスクリーン電動機(A)(電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2015/02	2027/06		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001A-M	トラベリングスクリーン電動機(A)(電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/01	2027/05		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001A-M	トラベリングスクリーン電動機(A)(電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2015/01	2027/05		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001A-M	トラベリングスクリーン電動機(A)(電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2015/01	2027/05		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001B-M	トラベリングスクリーン電動機(B)(電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2016/03	2028/07		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001B-M	トラベリングスクリーン電動機(B)(電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/12	2028/04		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001B-M	トラベリングスクリーン電動機(B)(電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2016/03	2028/07		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001B-M	トラベリングスクリーン電動機(B)(電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2016/03	2028/07		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001C-M	トラベリングスクリーン電動機(C)(電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2020/12	2033/04		○	
942	スクリーンポンプ室(含取水口スクリーン)	942_AX001C-M	トラベリングスクリーン電動機(C)(電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2020/12	2033/04		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX001C-M	トラベリングスクリーン電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2020/12	2033/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX001C-M	トラベリングスクリーン電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2020/12	2033/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002A-M	バー回転式スクリーン電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2015/02	2027/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002A-M	バー回転式スクリーン電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/01	2027/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002A-M	バー回転式スクリーン電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2015/01	2027/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002A-M	バー回転式スクリーン電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2015/01	2027/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002B-M	バー回転式スクリーン電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2016/03	2028/07		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002B-M	バー回転式スクリーン電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/12	2028/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002B-M	バー回転式スクリーン電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2016/03	2028/07		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002B-M	バー回転式スクリーン電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2016/03	2028/07		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002C-M	バー回転式スクリーン電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2020/12	2033/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002C-M	バー回転式スクリーン電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2020/12	2033/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002C-M	バー回転式スクリーン電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2020/12	2033/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_AX002C-M	バー回転式スクリーン電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2020/12	2033/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)		スクリーン洗浄ポンプ現場操作盤 (A, B, C, D)	4	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)		トラベリングスクリーン現場操作盤 (A, B, C)	3	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)		超音波水位信号増幅器箱	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)		洗浄水圧力スイッチ箱 (A, B)	2	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)		トラベリングスクリーン現場操作盤中継端子箱 (A, B, C)	3	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LD001_2	取水口スクリーンA水路水位差ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LD001_2	取水口スクリーンA水路水位差ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LD001_3	取水口スクリーンB水路水位差ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LD001_3	取水口スクリーンB水路水位差ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LD001_4	取水口スクリーンC水路水位差ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LD001_4	取水口スクリーンC水路水位差ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE001	取水口スクリーンA, B, C水路水位差潮位L/I変換器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE001	取水口スクリーンA, B, C水路水位差潮位L/I変換器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE002_1	取水口潮位1系検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE002_1	取水口潮位1系検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/12	2025/08		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE002_2	取水口潮位2系検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/12	2025/08		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE002_2	取水口潮位2系検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/12	2025/08		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE003_1	A排水ピット水位検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LE003_2	B排水ピット水位検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_1	取水口スクリーン潮位指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_1	取水口スクリーン潮位指示計	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_2	取水口スクリーンA水路水位差指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_2	取水口スクリーンA水路水位差指示計	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_3	取水口スクリーンB水路水位差指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_3	取水口スクリーンB水路水位差指示計	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_4	取水口スクリーンC水路水位差指示計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LI001_4	取水口スクリーンC水路水位差指示計	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LR001	取水口スクリーンA, B, C, 水路水位差記録計	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LR001	取水口スクリーンA, B, C, 水路水位差記録計	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LR001	取水口スクリーンA, B, C, 水路水位差記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LS002_1	A排水ピット水位スイッチ	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LS002_2	B排水ピット水位スイッチ	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_1	取水口スクリーンA水路水位 (上流側) 検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_1	取水口スクリーンA水路水位 (上流側) 検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_2	取水口スクリーンA水路水位 (下流側) 検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_2	取水口スクリーンA水路水位 (下流側) 検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_3	取水口スクリーンB水路水位 (上流側) 検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_3	取水口スクリーンB水路水位 (上流側) 検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	



点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_4	取水口スクリーンB水路水位 (下流側) 検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_4	取水口スクリーンB水路水位 (下流側) 検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_5	取水口スクリーンC水路水位 (上流側) 検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_5	取水口スクリーンC水路水位 (上流側) 検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_6	取水口スクリーンC水路水位 (下流側) 検出器	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_LT001_6	取水口スクリーンC水路水位 (下流側) 検出器	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001A-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001A-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001A-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001A-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (A) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001B-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001B-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001B-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001B-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (B) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2016/10	2029/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001C-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2020/11	2033/03		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001C-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2020/11	2033/03		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001C-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2020/11	2033/03		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001C-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (C) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2020/11	2033/03		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001D-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (D) (電動機)	1	高	TBM	外観点検	148M	2020/11	2033/03		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001D-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (D) (電動機)	1	高	TBM	特性試験	148M	2020/11	2033/03		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001D-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (D) (電動機)	1	高	TBM	分解点検	148M	2020/11	2033/03		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0001D-M	スクリーン洗浄ポンプ電動機 (D) (電動機)	1	高	TBM	機能・性能試験	148M	2020/11	2033/03		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0002-M	補機送水管及び取水口ピット内排水ポンプ電動機 (電動機)	2	高	TBM	外観点検	148M	2015/02	2027/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0002-M	補機送水管及び取水口ピット内排水ポンプ電動機 (電動機)	2	高	TBM	特性試験	148M	2015/02	2027/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0002-M	補機送水管及び取水口ピット内排水ポンプ電動機 (電動機)	2	高	TBM	分解点検	148M	2015/02	2027/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_P0002-M	補機送水管及び取水口ピット内排水ポンプ電動機 (電動機)	2	高	TBM	機能・性能試験	148M	2015/02	2027/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI001	Aバー回転式スクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI001	Aバー回転式スクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI002	Aトラベリングスクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI002	Aトラベリングスクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI003	Bバー回転式スクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI003	Bバー回転式スクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI004	Bトラベリングスクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI004	Bトラベリングスクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI005	Cバー回転式スクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI005	Cバー回転式スクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI006	Cトラベリングスクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI006	Cトラベリングスクリーン洗浄水圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI007	Aストレーナ出口圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI007	Aストレーナ出口圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI008	Aストレーナ入口圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI008	Aストレーナ入口圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI009	Aスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI009	Aスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI010	Bスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI010	Bスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI011	Bストレーナ出口圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI011	Bストレーナ出口圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI012	Bストレーナ入口圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI012	Bストレーナ入口圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI013	Cスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI013	Cスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI014	Dスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PI014	Dスクリーン洗浄ポンプ圧力計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PS001	A, Bスクリーン洗浄ポンプ側圧力スイッチ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PS001	A, Bスクリーン洗浄ポンプ側圧カスイッチ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PS002	C, Dスクリーン洗浄ポンプ側圧カスイッチ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_PS002	C, Dスクリーン洗浄ポンプ側圧カスイッチ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TD001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) ディストリビューター	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TD001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) ディストリビューター	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TD001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) ディストリビューター	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TD001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) ディストリビューター	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TE001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) 検出器	1	高	TBM	外観点検	52M	2019/01	2023/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TE001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) 検出器	1	高	TBM	機能・性能試験	52M	2019/01	2023/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TE001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) 検出器	1	高	TBM	外観点検	52M	2019/01	2023/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TE001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) 検出器	1	高	TBM	機能・性能試験	52M	2019/01	2023/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TI001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) 指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TI001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) 指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TI001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) 指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TI001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) 指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TX001	取水口入口海水温度 T/I 変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TX001	取水口入口海水温度 T/I 変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	

点検計画

廃止措置部 設備保全課

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TY001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) (絶縁信号変換器)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TY001_1	取水口入口海水温度 (TP-1.5m) (絶縁信号変換器)	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TY001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) (絶縁信号変換器)	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	942_TY001_2	取水口入口海水温度 (TP-5.0m) (絶縁信号変換器)	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	C-IE001	スクリーン制御盤	1	高	TBM	外観点検	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	C-IE001	スクリーン制御盤	1	高	TBM	特性試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	C-IE001	スクリーン制御盤	1	高	TBM	機能・性能試験	32M	2022/10	2025/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	D-D2044	取水口潮位計分電盤	1	高	TBM	特性試験	148M	2019/01	2031/05		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	D-D2044	取水口潮位計分電盤	1	高	TBM	外観点検	148M	2019/03	2031/07		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	S-IE001	取水口電気室作業用電源箱	1	高	TBM	外観点検	148M	2015/02	2027/06		○	
942	スクリーンポンプ室 (含取水口スクリーン)	S-IE001	取水口電気室作業用電源箱	1	高	TBM	特性試験	148M	2015/02	2027/06		○	
999	プラント全般、その他	999_AX001	専用回線を使用した消防機関への通報設備	1台	低	BDM	—	—			計算対象外		発電用原子炉施設に該当しない機器
999	プラント全般、その他		屋外設置計器用配管サポート, 計装弁, 収納箱等	一式	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	点検対象設備及び範囲については、テクニカルメモ (EM-18-006) による。

# 高速増殖原型炉もんじゅ

## 点検計画

所管部長
承認

設備保全 課長
確認

保守担当 課長
作成

2023年12月

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010001	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010001	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010001	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010001	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010002	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010002	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010002	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010002	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010003	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010003	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010003	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010003	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010004	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010004	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010004	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010004	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010005	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010005	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010005	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010005	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010006	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010006	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010006	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010006	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010007	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010007	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010007	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010007	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010008	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010008	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010008	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010008	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010009	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010009	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010009	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010009	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010010	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010010	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			



系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010010	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010010	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010011	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010011	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010011	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010011	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010012	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010012	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010012	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010012	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010013	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010013	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010013	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010013	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010014	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010014	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010014	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010014	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010015	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010015	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010015	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010015	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010016	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010016	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010016	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010016	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010017	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010017	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010017	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010017	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010018	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010018	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010018	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010018	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010019	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010019	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010019	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010019	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010020	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010020	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010020	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010020	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010021	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010021	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010021	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010021	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010022	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010022	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010022	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010022	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010023	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010023	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010023	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010023	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010024	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010024	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010024	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010024	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010025	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010025	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010025	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010025	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010026	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010026	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010026	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010026	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010027	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010027	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010027	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010027	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010028	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010028	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010028	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010028	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010029	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010029	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010029	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010029	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010030	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010030	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010030	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010030	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010031	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010031	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010031	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010031	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010032	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010032	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010032	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010032	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010033	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010033	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010033	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010033	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010034	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010034	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010034	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010034	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010035	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010035	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010035	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010035	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010036	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010036	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010036	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010036	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010037	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010037	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010037	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010037	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010038	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010038	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010038	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010038	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010039	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010039	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010039	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010039	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010040	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010040	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010040	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010040	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010041	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010041	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010041	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010041	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010042	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010042	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010042	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010042	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010043	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010043	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010043	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010043	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010044	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010044	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010044	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010044	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010045	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010045	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010045	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010045	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010046	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010046	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010046	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010046	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010047	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010047	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010047	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010047	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010048	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010048	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			



点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010048	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010048	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010049	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010049	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010049	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010049	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010050	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010050	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010050	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010050	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010051	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010051	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010051	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010051	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010052	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010052	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010052	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010052	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010053	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010053	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010053	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010053	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010054	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010054	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010054	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010054	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010055	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010055	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010055	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010055	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010056	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010056	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010056	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010056	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010057	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010057	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010057	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010057	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010058	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010058	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010058	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010058	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010059	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010059	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010059	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010059	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010060	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010060	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010060	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010060	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010061	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010061	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010061	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010061	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010062	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010062	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010062	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010062	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010063	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010063	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010063	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010063	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010064	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010064	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010064	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010064	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010065	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010065	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010065	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010065	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010066	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010066	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010066	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010066	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010067	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010067	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010067	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010067	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010068	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010068	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010068	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010068	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010069	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010069	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010069	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010069	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010070	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010070	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010070	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010070	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010071	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010071	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010071	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010071	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010072	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010072	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010072	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010072	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010073	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010073	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010073	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010073	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010074	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010074	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010074	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010074	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010075	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010075	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010075	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010075	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010076	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010076	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010076	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010076	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010077	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010077	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010077	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010077	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010078	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010078	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010078	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010078	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010079	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010079	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010079	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010079	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010080	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010080	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010080	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010080	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010081	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010081	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010081	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010081	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010082	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010082	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010082	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010082	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010083	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010083	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010083	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010083	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010084	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010084	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010084	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010084	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010085	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010085	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010085	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010085	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010086	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010086	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			



点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010086	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010086	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010087	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010087	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010087	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010087	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010088	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010088	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010088	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010088	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010089	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010089	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010089	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010089	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010090	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010090	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010090	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010090	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010091	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010091	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010091	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010091	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010092	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010092	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010092	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010092	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010093	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010093	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010093	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010093	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010094	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010094	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010094	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010094	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010095	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010095	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010095	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010095	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010096	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010096	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010096	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010096	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010097	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010097	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010097	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010097	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010098	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010098	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010098	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010098	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010099	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010099	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010099	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010099	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010100	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010100	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010100	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010100	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2023/10	2025/02			
812	出入・被ばく管理設備	010101	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010101	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010101	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010101	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010102	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010102	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010102	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010102	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010103	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010103	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010103	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010103	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010104	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010104	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010104	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010104	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010105	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010105	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010105	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010105	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010106	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010106	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010106	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010106	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010107	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010107	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010107	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010107	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010108	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010108	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010108	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010108	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010109	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010109	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010109	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010109	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010110	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010110	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010110	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010110	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010111	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010111	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010111	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010111	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010112	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010112	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010112	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010112	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010113	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010113	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010113	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010113	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010114	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010114	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010114	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010114	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010115	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010115	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010115	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010115	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010116	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010116	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010116	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010116	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010117	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010117	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010117	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010117	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010118	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010118	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010118	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010118	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010119	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010119	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010119	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010119	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010120	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010120	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010120	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010120	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010121	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010121	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010121	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010121	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010122	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010122	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010122	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010122	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010123	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010123	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010123	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010123	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010124	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010124	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			



系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010124	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010124	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010125	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010125	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010125	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010125	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010126	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010126	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010126	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010126	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010127	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010127	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010127	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010127	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010128	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010128	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010128	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010128	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010129	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010129	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010129	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010129	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010130	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010130	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010130	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010130	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010131	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010131	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010131	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010131	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010132	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010132	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010132	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010132	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010133	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010133	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010133	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010133	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010134	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010134	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010134	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010134	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010135	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010135	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010135	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010135	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010136	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010136	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010136	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010136	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010137	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010137	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010137	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010137	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010138	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010138	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010138	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010138	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010139	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010139	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010139	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010139	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010140	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010140	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010140	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010140	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010141	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010141	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010141	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010141	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010142	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010142	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010142	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010142	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010143	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010143	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010143	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010143	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010144	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010144	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010144	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010144	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010145	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010145	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010145	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010145	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010146	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010146	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010146	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010146	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010147	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010147	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010147	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010147	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010148	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010148	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010148	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010148	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010149	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010149	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010149	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010149	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010150	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010150	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010150	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010150	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010151	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010151	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010151	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010151	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010152	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010152	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010152	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010152	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010153	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010153	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010153	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010153	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010154	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010154	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010154	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010154	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010155	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010155	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010155	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010155	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010156	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010156	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010156	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010156	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010157	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010157	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010157	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010157	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010158	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010158	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010158	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010158	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010159	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010159	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010159	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010159	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010160	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010160	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010160	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010160	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010161	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010161	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010161	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010161	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010162	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010162	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			



系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010162	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010162	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010163	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010163	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010163	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010163	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010164	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010164	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010164	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010164	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010165	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010165	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010165	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010165	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010166	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010166	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010166	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010166	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010167	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010167	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010167	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010167	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010168	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010168	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010168	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010168	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010169	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010169	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010169	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010169	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010170	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010170	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010170	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010170	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010171	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010171	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010171	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010171	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010172	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010172	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010172	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010172	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010173	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010173	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010173	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010173	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010174	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010174	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010174	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010174	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010175	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010175	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010175	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010175	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010176	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010176	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010176	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010176	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010177	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010177	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010177	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010177	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010178	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010178	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010178	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010178	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010179	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010179	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010179	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010179	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010180	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010180	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010180	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010180	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010181	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010181	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010181	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010181	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010182	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010182	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010182	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010182	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010183	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010183	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010183	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010183	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010184	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010184	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010184	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010184	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010185	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010185	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010185	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010185	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010186	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010186	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010186	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010186	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010187	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010187	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010187	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010187	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010188	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010188	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010188	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010188	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010189	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010189	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010189	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010189	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010190	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010190	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010190	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010190	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010191	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010191	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010191	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010191	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010192	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010192	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010192	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010192	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010193	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010193	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010193	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010193	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010194	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010194	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010194	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010194	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010195	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010195	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010195	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010195	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010196	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010196	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010196	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010196	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010197	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010197	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010197	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010197	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010198	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010198	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010198	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010198	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010199	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010199	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010199	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010199	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010200	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010200	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			



点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010200	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010200	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010201	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010201	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010201	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010201	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010202	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010202	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010202	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010202	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010203	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010203	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010203	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010203	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010204	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010204	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010204	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010204	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010205	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010205	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010205	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010205	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010206	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010206	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010206	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010206	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010207	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010207	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010207	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010207	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010208	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010208	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010208	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010208	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010209	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010209	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010209	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010209	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010210	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010210	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010210	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010210	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010211	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010211	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010211	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010211	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010212	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010212	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010212	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010212	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010213	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010213	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010213	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010213	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010214	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010214	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010214	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010214	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010215	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010215	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010215	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010215	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010216	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010216	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010216	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010216	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010217	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010217	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010217	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010217	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010218	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010218	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010218	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010218	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010219	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010219	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010219	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010219	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010220	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010220	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010220	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010220	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010221	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010221	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010221	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010221	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010222	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010222	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010222	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010222	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010223	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010223	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010223	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010223	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010224	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010224	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010224	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010224	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010225	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010225	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010225	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010225	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010226	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010226	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010226	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010226	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010227	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010227	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010227	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010227	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010228	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010228	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010228	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010228	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010229	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010229	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010229	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010229	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010230	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010230	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010230	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010230	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010231	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010231	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010231	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010231	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010232	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010232	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010232	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010232	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010233	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010233	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010233	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010233	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010234	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010234	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010234	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010234	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010235	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010235	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010235	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010235	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010236	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010236	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010236	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010236	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010237	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010237	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010237	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010237	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010238	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010238	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			



点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010238	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010238	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010239	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010239	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010239	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010239	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010240	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010240	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010240	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010240	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010241	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010241	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010241	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010241	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010242	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010242	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010242	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010242	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010243	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010243	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010243	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010243	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010244	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010244	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010244	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010244	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010245	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010245	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010245	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010245	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010246	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010246	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010246	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010246	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010247	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010247	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010247	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010247	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010248	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010248	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010248	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010248	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010249	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010249	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010249	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010249	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010250	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010250	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010250	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010250	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010251	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010251	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010251	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010251	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010252	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010252	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010252	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010252	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010253	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010253	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010253	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010253	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010254	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010254	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010254	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010254	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010255	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010255	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010255	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010255	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010256	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010256	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010256	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010256	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010257	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010257	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010257	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010257	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010258	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010258	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010258	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010258	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010259	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010259	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010259	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010259	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010260	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010260	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010260	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010260	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010261	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010261	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010261	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010261	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010262	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010262	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010262	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010262	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010263	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010263	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010263	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010263	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010264	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010264	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010264	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010264	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010265	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010265	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010265	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010265	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010266	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010266	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010266	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010266	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010267	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010267	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010267	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010267	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010268	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010268	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010268	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010268	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010269	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010269	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010269	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010269	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010270	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010270	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010270	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010270	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010271	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010271	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010271	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010271	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010272	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010272	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010272	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010272	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010273	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010273	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010273	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010273	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010274	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010274	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010274	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010274	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010275	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010275	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010275	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010275	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010276	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010276	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			



系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010276	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010276	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010277	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010277	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010277	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010277	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010278	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010278	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010278	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010278	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010279	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010279	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010279	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010279	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010280	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010280	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010280	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010280	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010281	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010281	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010281	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010281	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010282	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010282	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010282	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010282	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010283	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010283	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010283	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010283	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010284	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010284	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010284	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010284	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010285	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010285	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010285	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010285	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010286	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010286	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010286	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010286	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010287	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010287	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010287	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010287	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010288	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010288	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010288	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010288	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010289	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010289	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010289	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010289	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010290	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010290	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010290	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010290	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010291	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010291	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010291	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010291	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010292	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010292	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010292	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010292	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010293	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010293	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010293	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010293	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010294	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010294	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010294	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010294	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010295	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010295	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010295	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010295	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010296	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010296	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010296	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010296	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010297	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010297	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010297	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010297	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010298	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010298	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010298	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010298	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010299	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010299	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010299	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010299	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010300	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
812	出入・被ばく管理設備	010300	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010300	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010300	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010301	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010301	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010301	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010301	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010302	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010302	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010302	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010302	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010303	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010303	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010303	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010303	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010304	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	外観点検	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010304	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	分解点検(充電電池)	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010304	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	機能・性能試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			
812	出入・被ばく管理設備	010304	1線種用アラームメータ	1	高	TBM	特性試験	16M(ただし、年度に1回実施)	2022/09	2024/01			