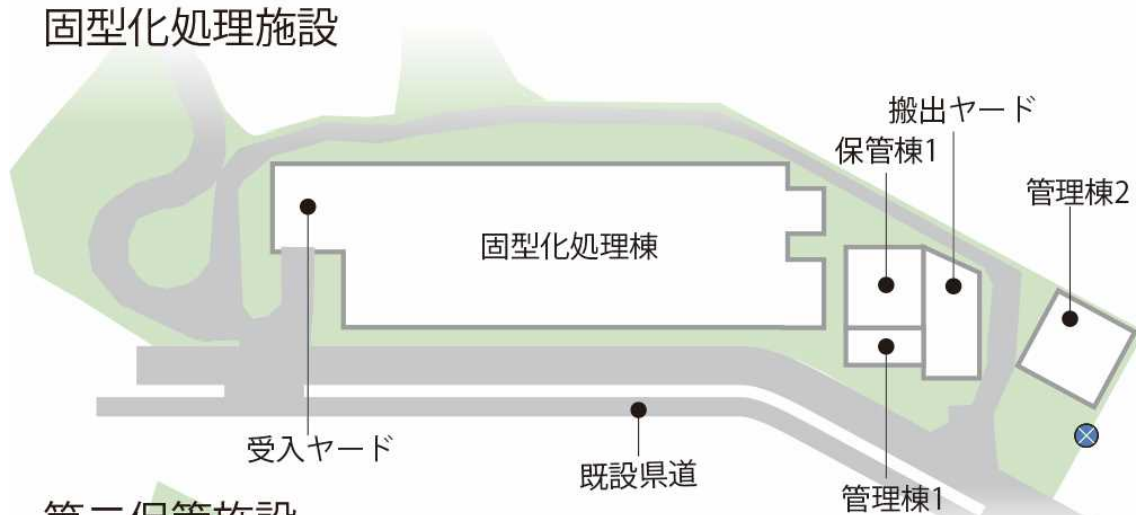


雨水排水の測定結果（破碎・改質処理、第四保管施設）

実施年度				令和6年度(解体・撤去工事期間中)												令和7年度(解体・撤去工事期間中)			
実施月(下段:調査日)				4月度	5月度	6月度	7月度	8月度	9月度	10月度	11月度	12月度	1月度	2月度	3月度	4月度	5月度	6月度 ^{※3}	
計量対象物質名	基準値等	単位	定量下限値	9日	13日	3日	10日	20日	19日	3日	18日	-	7日	5日	2日	12日			
福島県生活環境の保全等に関する条例に基づく排水基準・その他の他	カドミウム	0.03 以下	mg/L	0.0003	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	全シアン	0.5 以下	mg/L	0.05	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
	鉛	0.1 以下	mg/L	0.001	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	六価クロム	0.2 以下	mg/L	0.01	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	砒素	0.1 以下	mg/L	0.001	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	銅水銀	0.005以下	mg/L	0.0005	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	アルキル水銀	検出されないこと	mg/L	0.0005	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
	P C B	0.003以下	mg/L	0.0003	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
	ジクロロメタン	0.2 以下	mg/L	0.002	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	四塩化炭素	0.02 以下	mg/L	0.0002	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	1,2-ジクロロエタン	0.04 以下	mg/L	0.0004	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	1,1-ジクロロエチレン	1 以下	mg/L	0.01	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	1,1,1-トリクロロエタン	0.4 以下	mg/L	0.004	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	1,1,2-トリクロロエタン	3 以下	mg/L	0.001	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	トリクロロエチレン	0.1 以下	mg/L	0.001	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	テトラクロロエチレン	0.1 以下	mg/L	0.001	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	1,3-ジクロロプロパン	0.02 以下	mg/L	0.0002	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	チカラム	0.06 以下	mg/L	0.0006	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	シマジン	0.03 以下	mg/L	0.0003	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	チオベニカルブ	0.2 以下	mg/L	0.002	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	ベンゼン	0.1 以下	mg/L	0.001	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	セレン	0.1 以下	mg/L	0.001	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	100 以下	mg/L	0.2	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	ふっ素	8 以下	mg/L	0.008	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	ほう素	10 以下	mg/L	0.1	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	1,4-ジオキサン	0.5 以下	mg/L	0.005	定量下限値未満	-	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満							
	水素イオン濃度 (pH)	5.8 以上、8.6 以下	-	-	8.6 (16.3°C)	7.6 (16.9°C)	8.3 (20.3°C)	8.0 (27.0°C)	8.4 (22.1°C)	8.5 (19.5°C)	8.5 (13.2°C)	-	8.9 (9.5°C)	9.3 (4.6°C)	8.2 (9.1°C)	9.2 (14.6°C)	8.2 (1.4°C)	8.2 (1.4°C)	
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	40 以下	mg/L	0.5	1.1	1.0	1.1	2.2	1.5	2.0	1.0	-	1.2	1.2	1.6	1.6	1.4	1.4	
	浮遊物質量 (SS)	70 以下	mg/L	1	2	17	定量下限値未満	定量下限値未満	110	7	1	-	定量下限値未満	定量下限値未満	24	64	4	4	
	溶存酸素量 (DO)	-	mg/L	0.5	8.2	8.6	7.2	6.9	6.5	7.2	7.6	-	8.4	3300	10	8.3	12000	10	8.3
	大腸菌群数	-	MPN/100mL	-	13000	28000	4900	49000	220000	13000	11000	-	0.004	0.005	0.029	0.005	0.004	0.004	
	全垂鉛	2 以下																	

雨水排水の測定地点

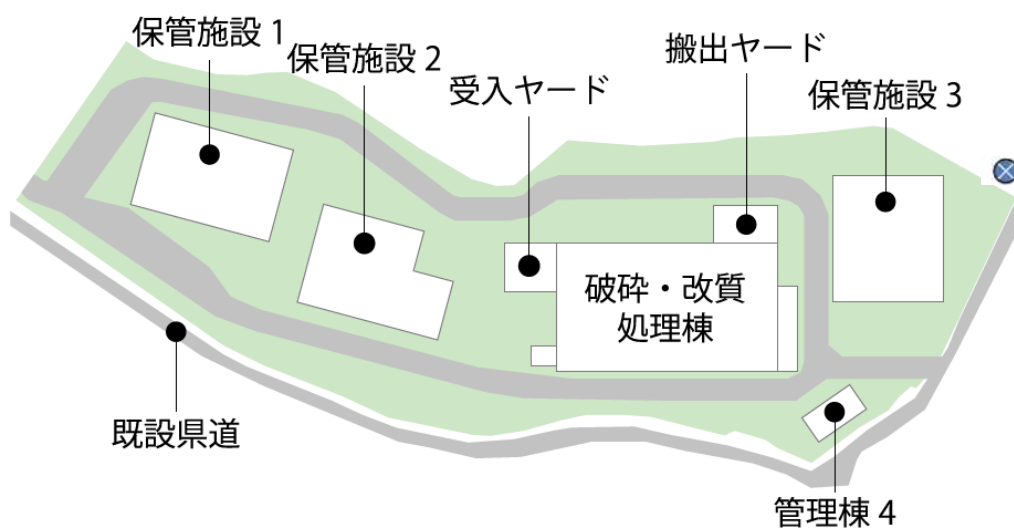
固型化処理施設



第二保管施設



破碎・改質処理、第四保管施設

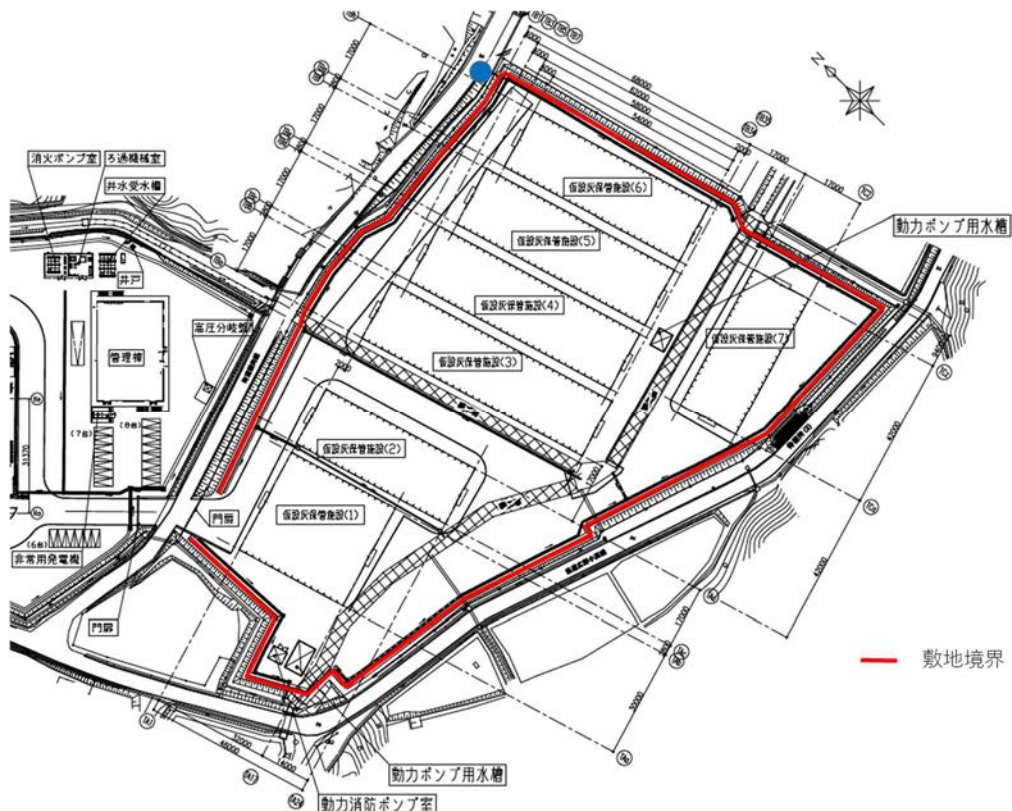


凡例

○ 雨水排水の測定地点（3 地点）

雨水排水の測定地点

第三保管施設



凡例

- 雨水排水の測定地点(1 地点)