

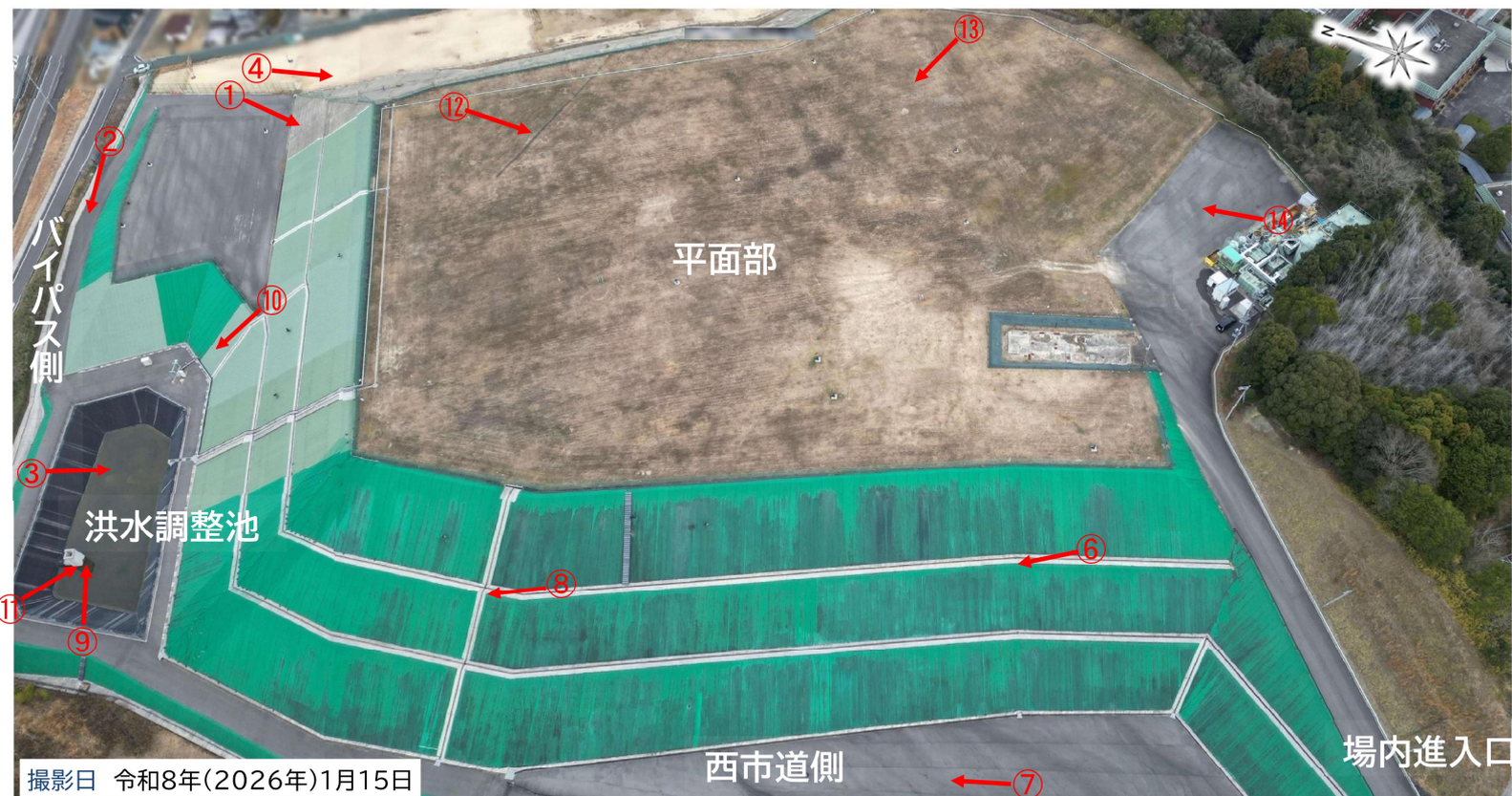
第56回旧RD最終処分場問題連絡協議会

維持管理の状況について

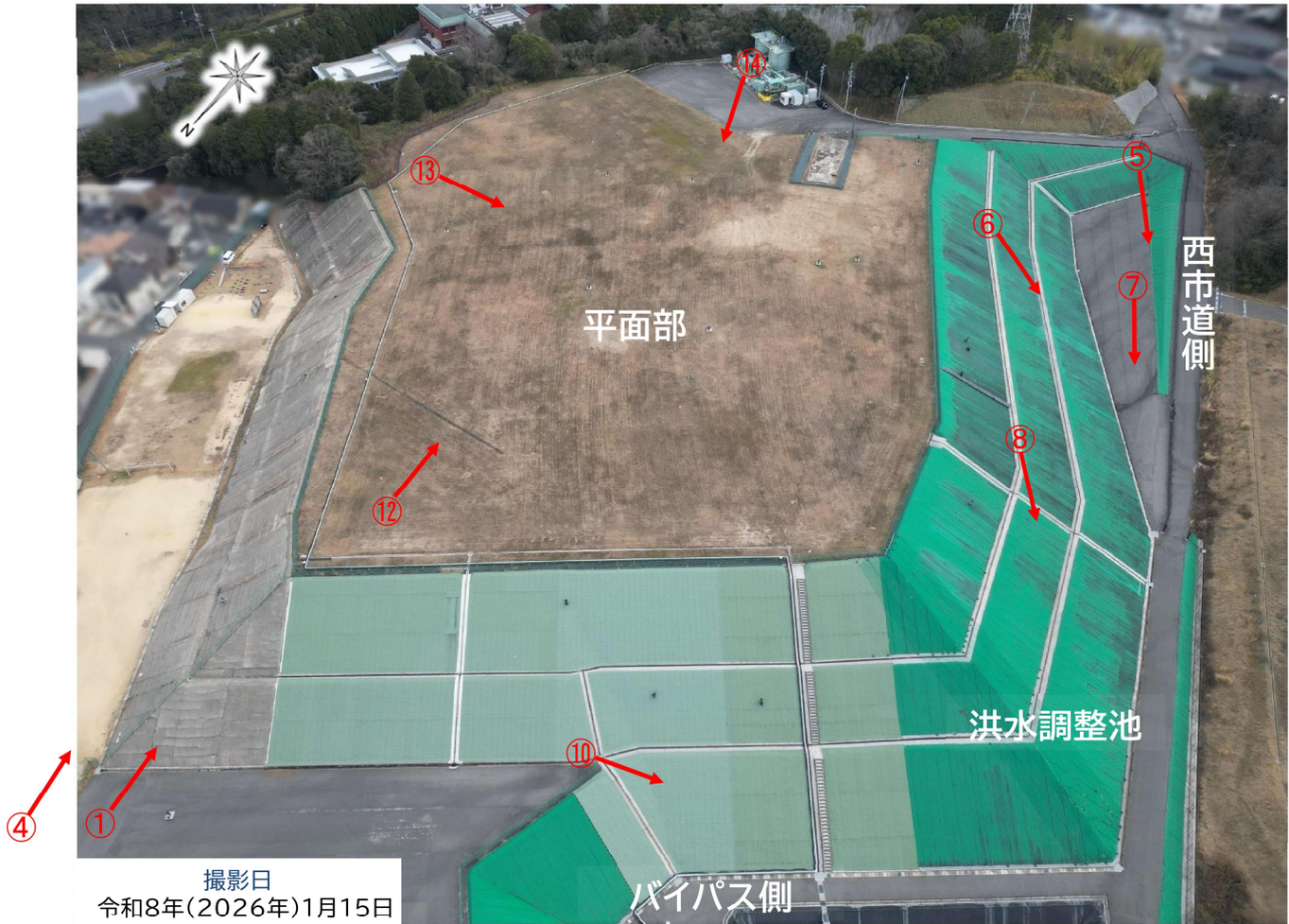
令和8年(2026年)2月10日

第56回旧RD最終処分場問題連絡協議会 資料3

旧処分場全体航空写真



旧処分場全体航空写真



撮影日 令和8年(2026年)1月5日

バイパス側の状況



西市道側の状況



洪水調整池付近の状況



平面部の状況



水処理施設の管理状況

R7.10.21~10.22 薬品タンク(硫酸槽、苛性ソーダ槽、PAC槽)の防液堤の湛水試験

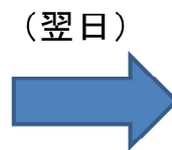
- 1日目 目視点検(防液堤の内外) → 水張り → 目視点検
- 2日目 目視点検 → 水抜き



目視点検(異常なし)



水張り完了



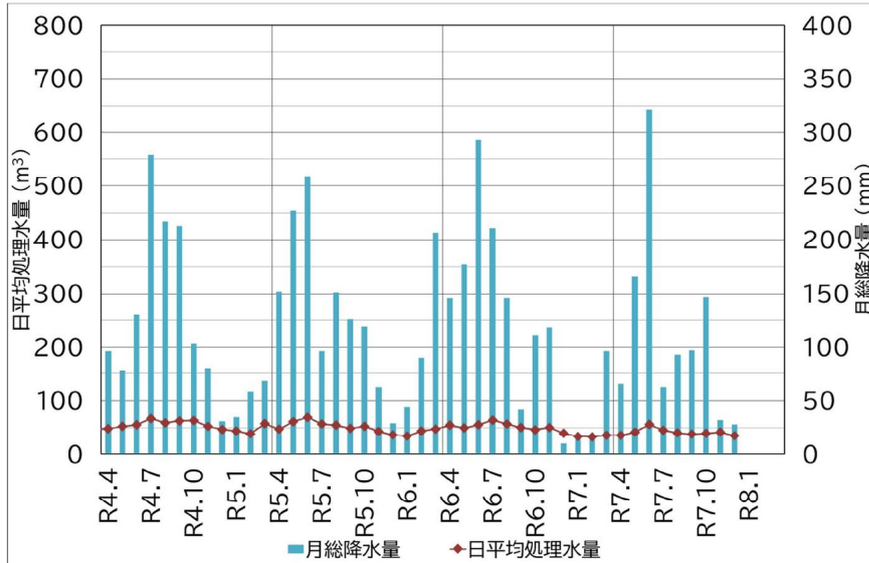
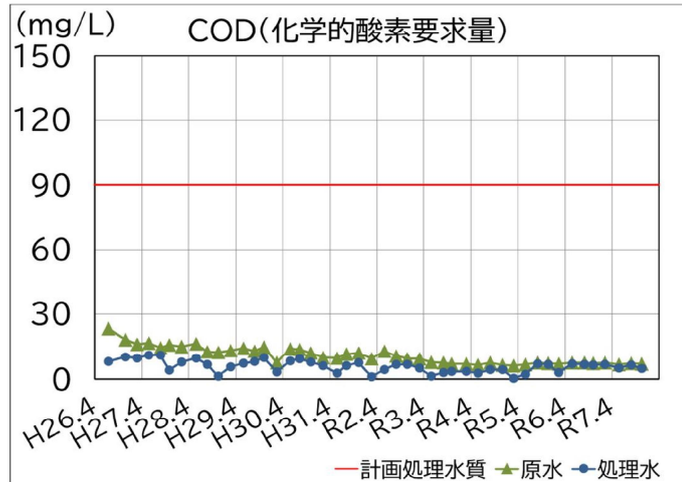
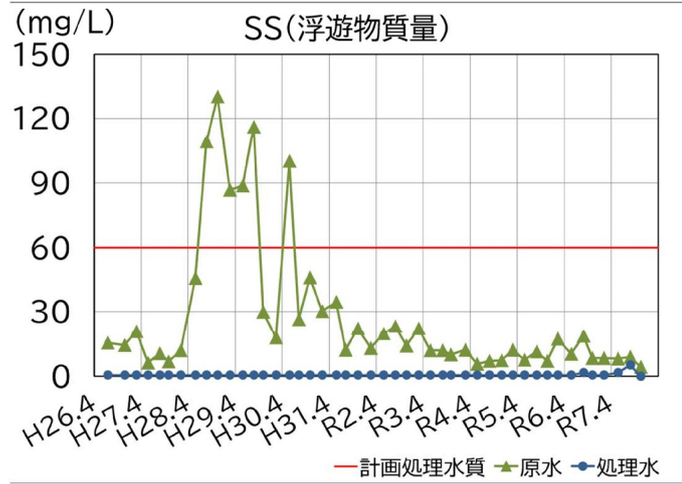
(翌日)



目視点検(異常なし)

水処理施設の水質等の状況

- 令和7年10月～12月の処理水量は、日平均 約39m³。
- 原水、処理水とも計画処理水質の超過なし（令和7年11月採取、詳細は次ページ）。
- 主な項目(SS、COD)の変動は右のグラフのとおり。



水処理施設の水質状況

項目	単位	原水水質	処理水水質	計画処理水質 (下水道排除基準と管理型 処分場排水基準の厳しい方)	
		令和7年11月17日	令和7年11月17日		
有害物質	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.01
	シアン化合物	(mg/L)	0.1未満	0.1未満	0.1
	有機リン化合物	(mg/L)	不検出	不検出	検出されないこと
	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.1
	六価クロム化合物	(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.05
	ひ素及びその化合物	(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.05
	総水銀化合物	(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.005
	アルキル水銀化合物	(mg/L)	不検出	不検出	検出されないこと
	PCB	(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.003
	トリクロロフルン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.3
	テトラクロロフルン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.1
	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.2
	四塩化炭素	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.02
	1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004未満	0.004未満	0.04
	1,1-ジクロロエタン	(mg/L)	0.02未満	0.02未満	1
	シス-1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.04未満	0.04未満	0.4
	1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	3
	1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.006未満	0.006未満	0.06
	1,3-ジクロロプロパン	(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.02
	クロロエチレン	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	—
	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.007	0.007	0.5
	ベンゼン	(mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.1
	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.1
	ほう素及びその化合物	(mg/L)	0.7	0.7	10
	ふっ素及びその化合物	(mg/L)	0.2	0.2	8
	ダイオキシン類	(pg-TEQ/L)	0.0015	0	10
	その他	pH(水素イオン濃度)	—	7.5	7.5
BOD(生物学的酸素要求量)		(mg/L)	2	1未満	60
COD(化学的酸素要求量)		(mg/L)	7.0	4.6	90
SS(浮遊物質)		(mg/L)	4.4	0.5未満	60
電気伝導度		(mS/m)	110	110	—
ルルル抽出物質含有量 (鉱油類含有量)		(mg/L)	0.5未満	0.5未満	5
(動植物油脂類含有量)		(mg/L)	0.5未満	0.5未満	30(日平均20)
フェノール類含有量		(mg/L)	0.1未満	0.1未満	5(日平均1)
銅及びその化合物		(mg/L)	0.01未満	0.01未満	3(日平均1)
亜鉛及びその化合物		(mg/L)	0.01未満	0.01未満	2(日平均1)
溶解性鉄及びその化合物		(mg/L)	0.10未満	0.10未満	10
溶解性マンガン及びその化合物		(mg/L)	0.18	0.10未満	10
クロム及びその化合物		(mg/L)	0.01未満	0.01未満	2(日平均0.1)
大腸菌数		(CFU/mL)	0	0	800
アンチモン含有量		(mg/L)	0.005未満	0.005未満	日平均0.05
ニッケル含有量		(mg/L)	0.01未満	0.01未満	日平均1
アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び 硝酸性窒素含有量		(mg/L)	2.3	2.3	100
窒素含有量		(mg/L)	2.4	2.4	日平均60未満
リン含有量		(mg/L)	0.1未満	0.1未満	日平均8
水温		(℃)	14.1	13.6	45未満
沃素消費量		(mg/L)	1.0未満	1.0未満	220未満
外観(色調)		—	微褐色	無色	—
外観(濁り)		—	微濁	透明	—
臭気		—	異常なし	異常なし	—

※ 計画処理水質超過なし。