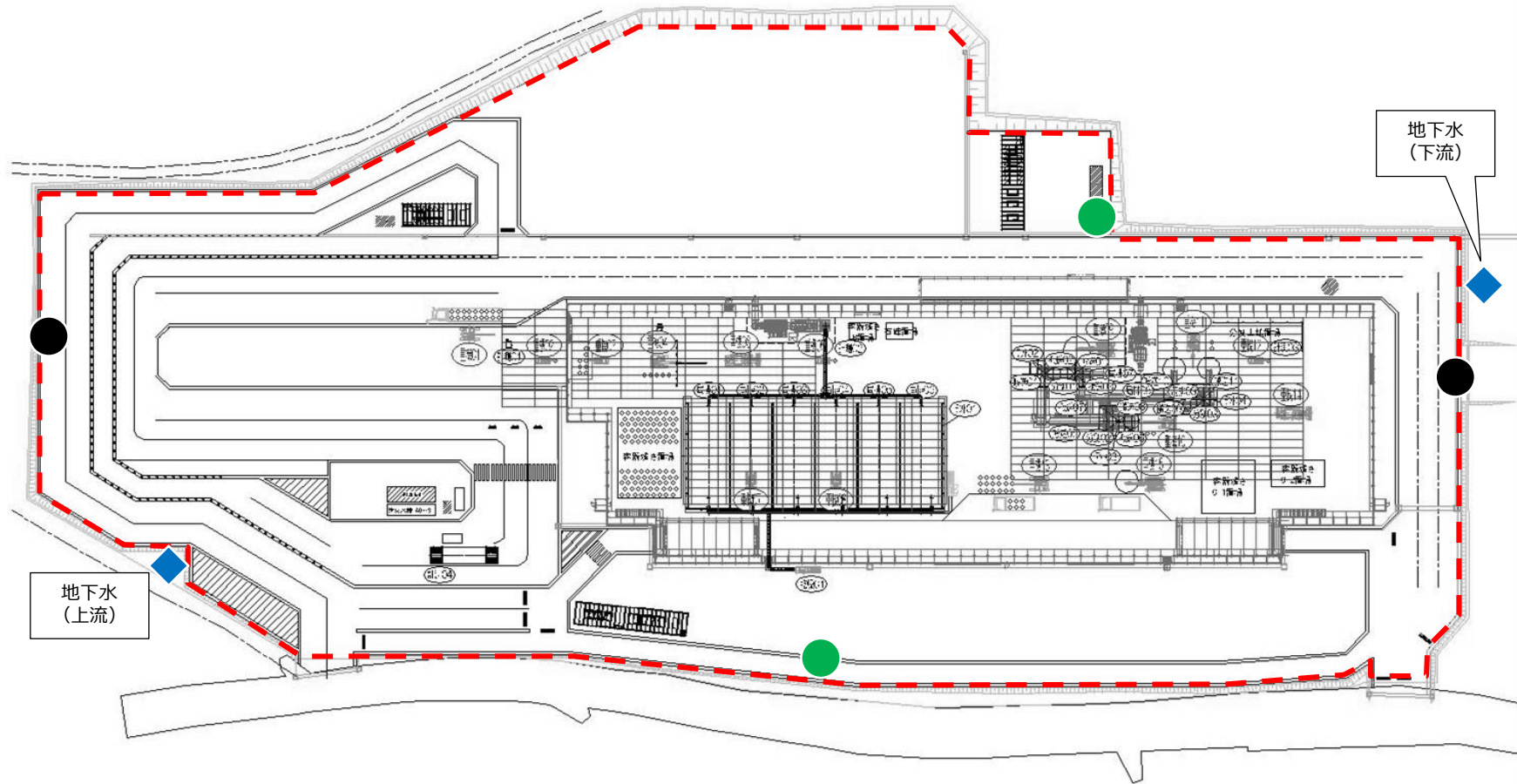


# 中間貯蔵容器残さ分別処理施設（東大和久容残分別テント）における 周辺環境測定地点（年次測定等）



★：施設の位置



## 【凡例】

- ：騒音・振動
- ：悪臭
- ◆：地下水検査項目
- ：敷地境界線

# 中間貯蔵容器残さ分別処理施設（東大和久容残分別テント）における 周辺環境測定結果（稼働前）

## ●騒音

測定日	測定地点		騒音レベル (dB)	
	北側	南側	北側	南側
2026/5/18	54	61		

大熊町と双葉町は、騒音規制法に基づく指定地域を有する市町村に該当しない。  
福島県生活環境の保全等に関する条例に基づく基準：60dB（昼間7:00～19:00）

## ●振動

測定日	測定地点		振動レベル (dB)	
	北側	南側	北側	南側
2026/5/18	33	46		

大熊町と双葉町は、振動規制法に基づく指定地域を有する市町村に該当しない。  
福島県振動防止対策指針に基づく基準：65dB（昼間7:00～19:00）

## ●悪臭

測定日	測定地点		臭気指数	
	西側	東側	西側	東側
2026/5/11	10未満（風上）	10未満（風下）		

事業用地は悪臭防止法に基づく規制の対象地域ではない。  
福島県悪臭防止対策指針による臭気指数の限度：15

## ◆地下水検査項目

測定地点	測定日	測定項目	アルキル水銀	総水銀	カドミウム	鉛	六価クロム
			(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
		地下水検査基準	検出されないこと	0.0005以下	0.003以下	0.01以下	0.02以下
上流	2026/5/18		不検出	ND	ND	0.001	ND
下流	2026/5/18		不検出	ND	ND	0.003	ND

測定地点	測定日	測定項目	砒素	全シアン	PCB	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
			(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
		地下水検査基準	0.01以下	検出されないこと	検出されないこと	0.01以下	0.01以下
上流	2026/5/18		ND	不検出	不検出	ND	ND
下流	2026/5/18		ND	不検出	不検出	ND	ND

測定地点	測定日	測定項目	ジクロロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン
			(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
		地下水検査基準	0.02以下	0.002以下	0.004以下	0.1以下	0.04以下
上流	2026/5/18		ND	ND	ND	ND	ND
下流	2026/5/18		ND	ND	ND	ND	ND

測定地点	測定日	測定項目	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	1,3-ジクロロプロペン	チウラム	シマジン
			(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
		地下水検査基準	1以下	0.006以下	0.002以下	0.006以下	0.003以下
上流	2026/5/18		ND	ND	ND	ND	ND
下流	2026/5/18		ND	ND	ND	ND	ND

測定地点	測定日	測定項目	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	1,4-ジオキサソ	クロロエチレン
			(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
		地下水検査基準	0.02以下	0.01以下	0.01以下	0.05以下	0.002以下
上流	2026/5/18		ND	ND	ND	ND	ND
下流	2026/5/18		ND	ND	ND	ND	ND

測定地点	測定日	測定項目	ダイオキシン類
			(pg-TEQ/L)
		地下水検査基準	1以下
上流	2026/5/18		0.12
下流	2026/5/18		0.21

NDとは、定量下限値未満であることを示す。