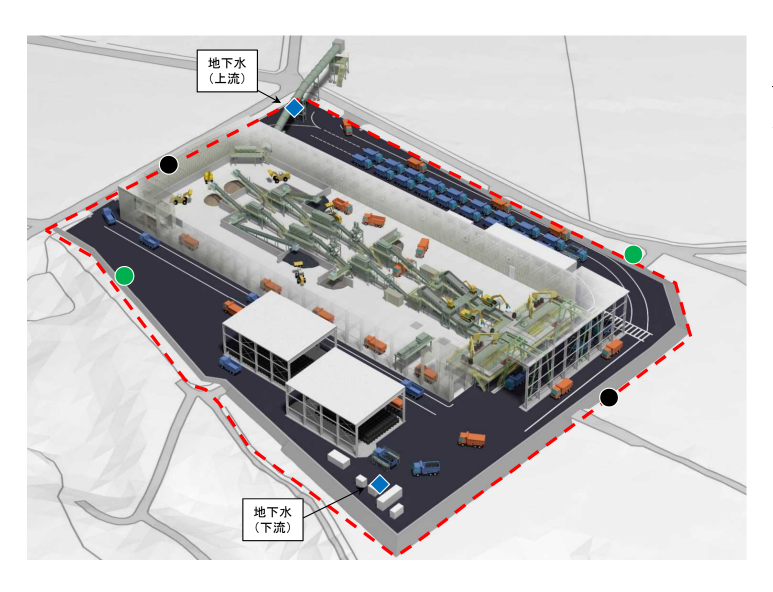
# 受入・分別施設(大熊①工区)における周辺環境測定地点(年次測定)





★: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

# 受入・分別施設(大熊①工区)における周辺環境測定結果(年次測定) <環境モニタリング最終回>

## ●騒音

測定地点		測定項目	騒音レベル
別足地点	測定日		(dB)
北側	2018/7/10	(稼働前)	54
기나(맛)	2022/8/24	(稼働後)	53
南側	2018/7/10	(稼働前)	56
判則	2022/8/24	(稼働後)	54

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

測定地点		測定項目	振動レベル
例足地点	測定日		(dB)
北側	2018/7/10	(稼働前)	31
<b>コレ1欠リ</b>	2022/8/24	(稼働後)	30未満
南側	2018/7/10	(稼働前)	30未満
1	2022/8/24	(稼働後)	30未満

大熊町と双葉町は、振動規制法に基づ、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、基準:65dB(昼間7:00~19:00)

# ●悪臭

測定地点	測定日	測定項目	臭気	指数
西側	2018/7/10	(稼働前)	11	(風上)
四侧	2022/8/24	(稼働後)	10未満	(風上)
東側	2018/7/10	(稼働前)	14	(風下)
未的	2022/8/24	(稼働後)	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

		測定項目	アルキル水銀	総水銀	カドミウム	鉛	六価クロム
測定地点	測定日		(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
	地下水村	検査基準	検出されないこと	0.0005以下	0.003以下	0.01以下	0.05以下
上流	2018/7/10	(稼働前)	不検出	ND	0.0019	0.120	ND
/IL	2022/8/24	(稼働後)	不検出	ND	ND	0.002	ND
下流	2018/7/10	(稼働前)	不検出	ND	0.0003	0.025	ND
1.010	2022/8/24	(稼働後)	不検出	ND	0.0003	ND	ND

			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
測定地	点	測定日		(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	'n	2018/7/10	(稼働前)	0.030	不検出	不検出	ND	ND
1_///	L	2022/8/24	(稼働後)	0.001	不検出	不検出	ND	ND
下流	ž.	2018/7/10	(稼働前)	0.003	不検出	不検出	ND	ND
1- ///	L	2022/8/24	(稼働後)	ND	不検出	不検出	ND	ND

		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
測定地点	測定日		(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	2018/7/10	(稼働前)	ND	ND	ND	ND	ND
上加	2022/8/24	(稼働後)	ND	ND	ND	ND	ND
下流	2018/7/10	(稼働前)	ND	ND	ND	ND	ND
1.000	2022/8/24	(稼働後)	ND	ND	ND	ND	ND

		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
測定地点	測定日		(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
	地下水机	<b>负</b> 查基準	1以下	0.006以下	0.002以下	0.006以下	0.003以下
上流	2018/7/10	(稼働前)	ND	ND	ND	ND	ND
/IL	2022/8/24	(稼働後)	ND	ND	ND	ND	ND
下流	2018/7/10	(稼働前)	ND	ND	ND	ND	ND
1-7/16	2022/8/24	(稼働後)	ND	ND	ND	ND	ND

		測定項目	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	1,4-ジオキサン	クロロエチレン
測定地点	測定日		(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	2018/7/10	(稼働前)	ND	ND	ND	ND	ND
11/11	2022/8/24	(稼働後)	ND	ND	ND	ND	ND
下流	2018/7/10	(稼働前)	ND	ND	ND	ND	ND
1 7/16	2022/8/24	(稼働後)	ND	ND	ND	ND	ND

		測定項目	ダイオキシン類
測定地点	測定日		(pg-TEQ/L)
	地下水	<b>贪査基準</b>	1以下
上流	2018/7/10	(稼働前)	23
/IL	2022/8/24	(稼働後)	0.34
下流	2018/7/10	(稼働前)	2.7
1 //16	2022/8/24	(稼働後)	0.16

NDとは、定量下限値未満であることを示す。