

測定結果報告書

発行番号：E2111523 - 1/1

受付番号：G2020-11783

発行年月日：2021年8月16日

小平・村山・大和衛生組合 御中

件名：

資源物中間処理施設臭気・水質測定業務委託

事業者 クノス株式会社
 住所 広島県広島市西区横川新町9-12
 事業所 環境技術センター
 所在地 千代田区大野台2丁目2番16
 TEL：043-295-1101

臭気測定認定事業所登録番号：第239(第5)号

臭気判定士

小野 諭一



ご依頼による測定結果を、下記のとおり報告致します。

採取場所：資源物中間処理施設		採取年月日：2021年8月2日			
試料名①：プラットホーム ②：保管ヤード ③：選別室 ④：敷地境界(東) ⑤：敷地境界(西) ⑥：敷地境界(南) ⑦：敷地境界(北) ⑧：排気口(集じん系) ⑨：排気口(VOC系)					
測定の対象	測定の方法	単位	試料①	試料②	試料③
臭気強度	嗅覚測定法マニュアル	-	2	2.5	3
臭気指数	H7環告第63号	-	19	26	29
臭気濃度	H7環告第63号	-	79	400	790
測定の対象	測定の方法	単位	試料④	試料⑤	試料⑥
臭気強度	嗅覚測定法マニュアル	-	1	1.5	1
臭気指数	H7環告第63号	-	10未満	10未満	10未満
臭気濃度	H7環告第63号	-	10未満	10未満	10未満
測定の対象	測定の方法	単位	試料⑦	試料⑧	試料⑨
臭気強度	嗅覚測定法マニュアル	-	1.5	1.5	1.5
臭気指数	H7環告第63号	-	10未満	15	10未満
臭気濃度	H7環告第63号	-	10未満	32	10未満
特記事項					

分析結果一覧表

試料名：プラットホーム

項目	測定結果	基準値
臭気強度	2	-
臭気指数	19	-
臭気濃度	79	-

試料名：保管ヤード

項目	測定結果	基準値
臭気強度	2.5	-
臭気指数	26	-
臭気濃度	400	-

試料名：選別室

項目	測定結果	基準値
臭気強度	3	-
臭気指数	29	-
臭気濃度	790	-

試料名：敷地境界(東)

項目	測定結果	基準値
臭気強度	1	-
臭気指数	10未満	13
臭気濃度	10未満	-

試料名：敷地境界(西)

項目	測定結果	基準値
臭気強度	1.5	-
臭気指数	10未満	13
臭気濃度	10未満	-

試料名：敷地境界(南)

項目	測定結果	基準値
臭気強度	1	-
臭気指数	10未満	13
臭気濃度	10未満	-

試料名：敷地境界(北)

項目	測定結果	基準値
臭気強度	1.5	-
臭気指数	10未満	13
臭気濃度	10未満	-

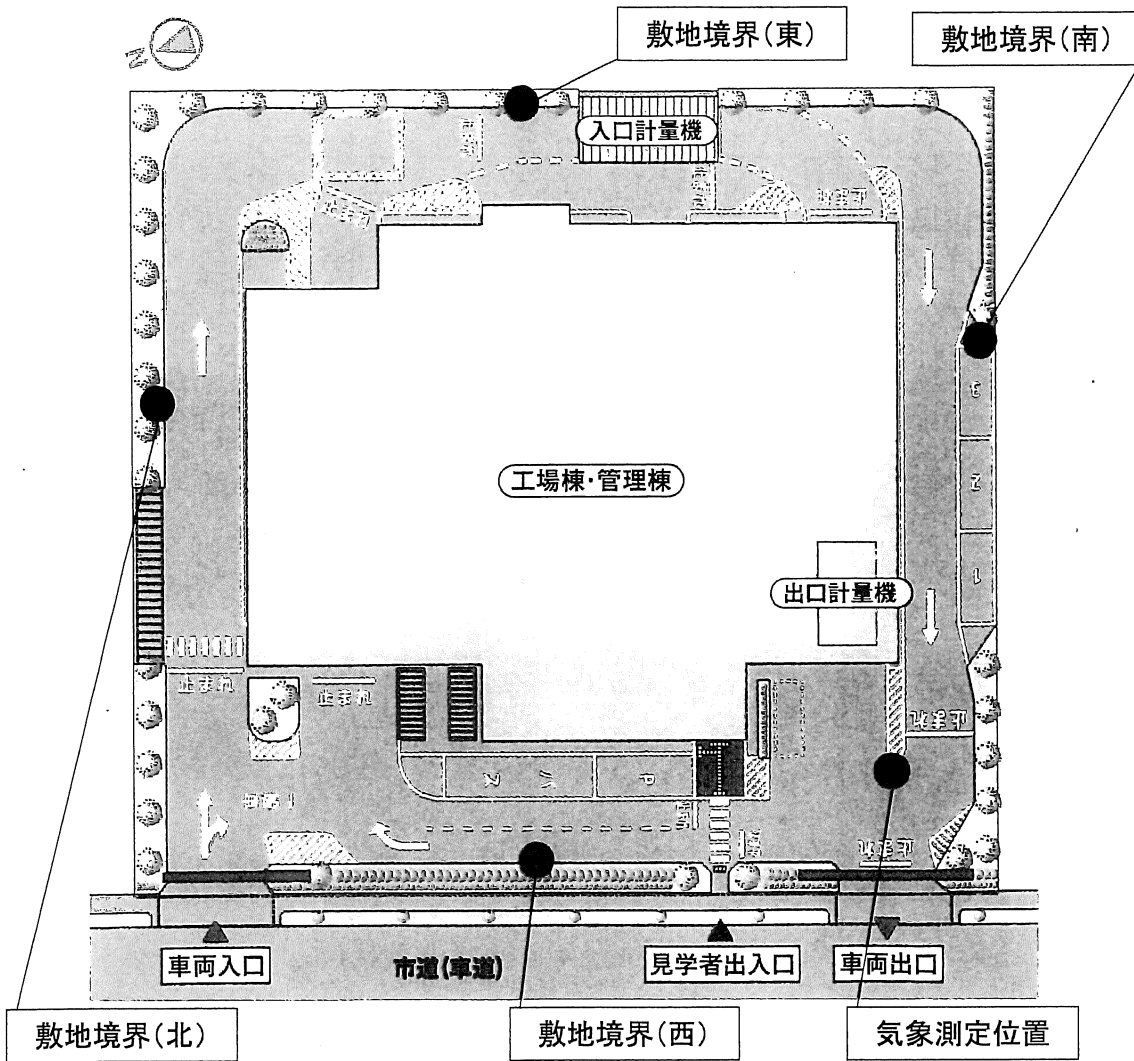
試料名：排気口(集じん系)

項目	測定結果	基準値
臭気強度	1.5	-
臭気指数	15	27
臭気濃度	32	-

試料名：排気口(VOC系)

項目	測定結果	基準値
臭気強度	1.5	-
臭気指数	10未満	27
臭気濃度	10未満	-

*基準値は都民の健康と安全を確保する環境に関する条例第三種区域の許容限度です。



測定位置図

