

報告書番号

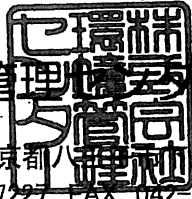
Q02-0054482

小平・村山・大和衛生組合 様

測定結果報告書

件名：資源物中間処理施設作業環境測定調査業務委託

2021年9月

1ECC 株式会社 環境管理


技術センター 〒192-0154 東京都八王子市恩方町 323-1
TEL 042-650-7227 FAX 042-650-7229

作業環境測定機関 登録番号第 13-6 号
登録に係る指定作業場の種類 第①②③④⑤
精度管理事業への参加 2019 年度 参加No.0223

目 次

測定結果一覧表	1
---------	---

作業環境測定結果報告書（証明書）

プラットホーム（1階）（粉じん）	3
------------------	---

貯留ヤード（1階）（粉じん）	10
----------------	----

手選別室（3階）（粉じん）	17
---------------	----

手選別室（3階）（騒音）	24
--------------	----

作業環境測定結果一覧表

事業場名：小平・村山・大和衛生組合 資源物中間処理施設

測定日： 2021 年 8 月 12 日

単位作業場所		測定項目	測定数	評価値等		A 測区分	B 測区分	管理 区分	報告書 No.
No.	名 称								
401	プラットホーム (1階)	粉じん	13	幾何平均値 M_1	0.01	1	1	1	Q02-0054482-01
				幾何標準偏差 σ_1	1.00				
				管理濃度 E	3.0				
				第1評価値 E_{A1}	0.029				
				第2評価値 E_{A2}	0.013				
				B測定値 C_B	0.01				
402	貯留ヤード (1階)	粉じん	17	幾何平均値 M_1	0.04	1	1	1	Q02-0054482-02
				幾何標準偏差 σ_1	1.20				
				管理濃度 E	3.0				
				第1評価値 E_{A1}	0.11				
				第2評価値 E_{A2}	0.05				
				B測定値 C_B	0.06				
403	手選別室 (3階)	粉じん	15	幾何平均値 M_1	0.02	1	1	1	Q02-0054482-03
				幾何標準偏差 σ_1	1.52				
				管理濃度 E	3.0				
				第1評価値 E_{A1}	0.08				
				第2評価値 E_{A2}	0.04				
				B測定値 C_B	0.06				
901	手選別室 (3階)	騒音	15	算術平均値 L_A	84.9	1	2	2	Q02-0054482-04
				標準偏差 σ_a	1.6				
				—	—				
				—	—				
				B測定値 L_B	87.0				
				幾何平均値 M_1					
				幾何標準偏差 σ_1					
				管理濃度 E					
				第1評価値 E_{A1}					
				第2評価値 E_{A2}					
				B測定値 C_B					
				幾何平均値 M_1					
				幾何標準偏差 σ_1					
				管理濃度 E					
				第1評価値 E_{A1}					
				第2評価値 E_{A2}					
				B測定値 C_B					
				幾何平均値 M_1					
				幾何標準偏差 σ_1					
				管理濃度 E					
				第1評価値 E_{A1}					
				第2評価値 E_{A2}					
				B測定値 C_B					
				幾何平均値 M_1					
				幾何標準偏差 σ_1					
				管理濃度 E					
				第1評価値 E_{A1}					
				第2評価値 E_{A2}					
				B測定値 C_B					

第1管理区分	: 適切
第2管理区分	: 改善の余地あり
第3管理区分	: 適切でない

作業環境測定結果報告書 (証明書)

(粉じん)

小平・村山・大和衛生組合 様

貴事業場より委託を受けた作業環境測定の結果は、下記及び別紙作業環境測定結果記録表に記載したとおりであることを証明します。

測定を実施した作業環境測定機関

① 名 称	株式会社 環境管理センター	② 代表者職氏名	技術センター センター長 石井 隆
		② ₂ 作業環境測定結果の管理を担当する者の氏名	松岡 礼子
③ 所在地 (TEL, FAX)	〒192-0154 東京都八王子市下恩方町323-1 (TEL 042-650-7229 FAX 042-650-7229)		
④ 登録番号	13-6	⑤ 作業環境測定に関する精度管理事業への参加の有無	<input checked="" type="checkbox"/> (2019 年度 参加No. 0223) ・ 無
⑥ 連絡担当作業環境測定士氏名	太田 国利	⑦ 登録に係る指定作業場の種類	第 ① ② ③ ④ ⑤
		⑦ ₂ 個人サンプリング法が実施できる旨の登録の有無	<input checked="" type="checkbox"/> ・ 無

測定を委託した事業場等

⑧ 名 称	小平・村山・大和衛生組合 資源物中間処理施設
⑨ 所在地	〒207-0022 東京都東大和市桜が丘2丁目122番地の2

記

1. 測定を実施した単位作業場所の名称 : プラットホーム (1階)
2. 測定した物質の名称及び管理濃度 : 粉じん [管理濃度: 3.0 (mg/m³)]
3. 測定年月日 (1日目) 2021 年 8 月 12 日 (2日目) ※年※月※日
4. 測定結果

測 定 日	1 日 目	2 日 目	1 日目と 2 日目の総合	区 分
A・C測定結果 [幾何平均値]	<input checked="" type="checkbox"/> A・C $M_1 = 0.01$ (mg/m ³)	<input checked="" type="checkbox"/> ※ (※) $M_2 =$	$M = 0.01$ (mg/m ³)	<input checked="" type="checkbox"/> I II III
B・D測定値	<input checked="" type="checkbox"/> B・D 0.01 (mg/m ³)			<input checked="" type="checkbox"/> I II III

() 内には単位 [ppm・mg/m³・f/cm³・無次元] を記入

管 理 区 分 (作業環境管理の状態)	<input checked="" type="checkbox"/> 第1管理区分 (適 切)	第2管理区分 (なお改善の余地)	第3管理区分 (適切でない)
------------------------	---	-----------------------	---------------------

【事業場記入欄】 (以下については事業場の責任において記入してください)

作成者 職 氏名	作成年月日	年 月 日		
(1) 当該単位作業場所における管理区分等の推移 (過去4回)				
測 定 年 月	2019 年 9 月	2020 年 2 月	2020 年 8 月	2021 年 2 月(前回)
A・C測定結果	<input checked="" type="checkbox"/> A・C <input checked="" type="checkbox"/> I II III	<input checked="" type="checkbox"/> A・C <input checked="" type="checkbox"/> I II III	<input checked="" type="checkbox"/> A・C <input checked="" type="checkbox"/> I II III	<input checked="" type="checkbox"/> A・C <input checked="" type="checkbox"/> I II III
B・D測定結果	<input checked="" type="checkbox"/> B・D <input checked="" type="checkbox"/> I II III	<input checked="" type="checkbox"/> B・D <input checked="" type="checkbox"/> I II III	<input checked="" type="checkbox"/> B・D <input checked="" type="checkbox"/> I II III	<input checked="" type="checkbox"/> B・D <input checked="" type="checkbox"/> I II III
管 理 区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 第1 第2 第3	<input checked="" type="checkbox"/> 第1 第2 第3	<input checked="" type="checkbox"/> 第1 第2 第3	<input checked="" type="checkbox"/> 第1 第2 第3
(2) 衛生委員会、安全衛生委員会又はこれに準ずる組織の意見				
(3) 産業医又は労働衛生コンサルタントの意見				
(4) 作業環境改善措置の内容				

作業環境測定結果報告書 (証明書)

(粉じん)

小平・村山・大和衛生組合 様

貴事業場より委託を受けた作業環境測定の結果は、下記及び別紙作業環境測定結果記録表に記載したとおりであることを証明します。

測定を実施した作業環境測定機関

① 名称	株式会社 環境管理センター	② 代表者職氏名	技術センター センター長 石井 隆
		② ₂ 作業環境測定結果の管理を担当する者の氏名	松岡 礼子
③ 所在地 (TEL, FAX)	〒192-0154 東京都八王子市下恩方町323-1 (TEL 042-650-7229 FAX 042-650-7229)		
④ 登録番号	13-6	⑤ 作業環境測定に関する精度管理事業への参加の有無	<input checked="" type="checkbox"/> (2019 年度 参加No. 0223) ・ 無
⑥ 連絡担当作業環境測定士氏名	太田 国利	⑦ 登録に係る指定作業場の種類	第 ① ② ③ ④ ⑤
		⑦ ₂ 個人サンプリング法が実施できる旨の登録の有無	<input checked="" type="checkbox"/> ・ 無

測定を委託した事業場等

⑧ 名称	小平・村山・大和衛生組合 資源物中間処理施設
⑨ 所在地	〒207-0022 東京都東大和市桜が丘2丁目122番地の2

記

1. 測定を実施した単位作業場所の名称 : 貯留ヤード (1階)
2. 測定した物質の名称及び管理濃度 : 粉じん [管理濃度: 3.0 (mg/m³)]
3. 測定年月日 (1日目) 2021 年 8 月 12 日 (2日目) ※年※月※日
4. 測定結果

測定日	1 日 目	2 日 目	1日目と2日目の総合	区 分
A・C測定結果 [幾何平均値]	<input checked="" type="radio"/> A・C $M_1 = 0.04$ (mg/m ³)	<input checked="" type="radio"/> ※ (※) $M_2 = ※$ (※)	$M = 0.04$ (mg/m ³)	<input checked="" type="radio"/> I II III
B・D測定値	<input checked="" type="radio"/> B・D 0.06 (mg/m ³)			<input checked="" type="radio"/> I II III

() 内には単位 [ppm・mg/m³・f/cm³・無次元] を記入

管 理 区 分 (作業環境管理の状態)	<input checked="" type="radio"/> 第1管理区分 (適 切)	第2管理区分 (なお改善の余地)	第3管理区分 (適切でない)
------------------------	--	-----------------------	---------------------

【事業場記入欄】 (以下については事業場の責任において記入してください)

作成者 職 氏名	作成年月日	年 月 日
----------	-------	-------

(1) 当該単位作業場所における管理区分等の推移 (過去4回)

測定年月	2019 年 9 月			2020 年 2 月			2020 年 8 月			2021 年 2 月(前回)		
A・C測定結果	<input checked="" type="radio"/> A・C	<input checked="" type="radio"/> I	II III	<input checked="" type="radio"/> A・C	<input checked="" type="radio"/> I	II III	<input checked="" type="radio"/> A・C	<input checked="" type="radio"/> I	II III	<input checked="" type="radio"/> A・C	<input checked="" type="radio"/> I	II III
B・D測定結果	<input checked="" type="radio"/> B・D	<input checked="" type="radio"/> I	II III	<input checked="" type="radio"/> B・D	<input checked="" type="radio"/> I	II III	<input checked="" type="radio"/> B・D	<input checked="" type="radio"/> I	II III	<input checked="" type="radio"/> B・D	<input checked="" type="radio"/> I	II III
管 理 区 分	<input checked="" type="radio"/> 第1	第2	第3	<input checked="" type="radio"/> 第1	第2	第3	<input checked="" type="radio"/> 第1	第2	第3	<input checked="" type="radio"/> 第1	第2	第3

(2) 衛生委員会、安全衛生委員会又はこれに準ずる組織の意見

(3) 産業医又は労働衛生コンサルタントの意見

(4) 作業環境改善措置の内容

作業環境測定結果報告書 (証明書)

(粉じん)

小平・村山・大和衛生組合 様

貴事業場より委託を受けた作業環境測定の結果は、下記及び別紙作業環境測定結果記録表に記載したとおりであることを証明します。

測定を実施した作業環境測定機関

① 名 称	株式会社 環 境 管 理 セ ン タ ー	② 代表者職氏名	技術センター長 石井 子
		② 作業環境測定結果の管理を担当する者の氏名	松岡 子
③ 所在地 (TEL, FAX)	〒192-0154 東京都八王子市下恩方町323-1		(TEL 042-650-7229 FAX 042-650-7229)
④ 登録番号	13-6	⑤ 作業環境測定に関する精度管理事業への参加の有無	<input checked="" type="checkbox"/> (2019 年度 参加No. 0223) ・ 無
⑥ 連絡担当作業環境測定士氏名	太田 国利	⑦ 登録に係る指定作業場の種類	第 ① ② ③ ④ ⑤
		⑦ 個人サンプリング法が実施できる旨の登録の有無	<input checked="" type="checkbox"/> ・ 無

測定を委託した事業場等

⑧ 名 称	小平・村山・大和衛生組合 資源物中間処理施設
⑨ 所在地	〒207-0022 東京都東大和市桜が丘2丁目122番地の2

記

1. 測定を実施した単位作業場所の名称 : 手選別室 (3 階)
2. 測定した物質の名称及び管理濃度 : 粉じん [管理濃度: 3.0 (mg/m³)]
3. 測定年月日 (1 日目) 2021 年 8 月 12 日 (2 日目) ※年※月※日
4. 測定結果

測 定 日	1 日 目	2 日 目	1 日目と 2 日目の総合	区 分
A・C 測定結果 [幾何平均値]	<input checked="" type="radio"/> A・C $M_1 = 0.02$ (mg/m ³)	<input checked="" type="radio"/> ※ (※) $M_2 =$	$M = 0.02$ (mg/m ³)	<input checked="" type="radio"/> I II III
B・D 測定値	<input checked="" type="radio"/> B・D 0.06 (mg/m ³)			<input checked="" type="radio"/> I II III

() 内には単位 [ppm・mg/m³・f/cu・無次元] を記入

管 理 区 分 (作業環境管理の状態)	<input checked="" type="radio"/> 第 1 管理区分 (適 切)	第 2 管理区分 (なお改善の余地)	第 3 管理区分 (適切でない)
------------------------	--	-------------------------	-----------------------

【事業場記入欄】 (以下については事業場の責任において記入してください)

作成者 職 氏名	作成年月日	年 月 日		
(1) 当該単位作業場所における管理区分等の推移 (過去4回)				
測定年月	2019 年 9 月	2020 年 2 月	2020 年 8 月	2021 年 2 月(前回)
A・C測定結果	<input checked="" type="radio"/> A・C <input checked="" type="radio"/> I II III	<input checked="" type="radio"/> A・C <input checked="" type="radio"/> I II III	<input checked="" type="radio"/> A・C <input checked="" type="radio"/> I II III	<input checked="" type="radio"/> A・C <input checked="" type="radio"/> I II III
B・D測定結果	<input checked="" type="radio"/> B・D <input checked="" type="radio"/> I II III	<input checked="" type="radio"/> B・D <input checked="" type="radio"/> I II III	<input checked="" type="radio"/> B・D <input checked="" type="radio"/> I II III	<input checked="" type="radio"/> B・D <input checked="" type="radio"/> I II III
管 理 区 分	<input checked="" type="radio"/> 第 1 第 2 第 3	<input checked="" type="radio"/> 第 1 第 2 第 3	<input checked="" type="radio"/> 第 1 第 2 第 3	<input checked="" type="radio"/> 第 1 第 2 第 3
(2) 衛生委員会、安全衛生委員会又はこれに準ずる組織の意見				
(3) 産業医又は労働衛生コンサルタントの意見				
(4) 作業環境改善措置の内容				

作業環境測定結果報告書(証明書)

(騒音)

小平・村山・大和衛生組合 様

貴事業場より委託を受けた作業環境測定の結果は、下記及び別紙作業環境測定結果記録表に記載したとおりであることを証明します。

測定を実施した作業環境測定機関

① 名称	株式会社 環境管理センター	② 代表者職氏名	技術センター長 石井 隆子
		② 作業環境測定結果の 管理を担当する者の氏名	松 中 子
③ 所在地 (TEL, FAX)	〒192-0154 東京都八王子市下恩方町323-1		(TEL 042-650-7229 FAX 042-650-7229)
④ 登録番号	13-6	⑤ 作業環境測定に関する 精度管理事業への参加の有無	<input checked="" type="checkbox"/> (2019年度 参加No. 0223) ・ 無
⑥ 連絡担当作業環境測定士氏名	太田 国利	⑦ 登録に係る指定作業場の種類	第 ① ② ③ ④ ⑤

測定を委託した事業場等

⑧ 名称	小平・村山・大和衛生組合 資源物中間処理施設
⑨ 所在地	〒207-0022 東京都東大和市桜が丘2丁目1.2.2番地の2

記

- 測定を実施した単位作業場所の名称 : 手選別室(3階)
- 測定項目 : 騒音
- 測定年月日 : 2021年8月12日
- 測定結果 :

		区 分		
A 測定結果 [算術平均値]	84.9 (dB)	<input checked="" type="checkbox"/> $L(A) < 85$	$85 \leq L(A) < 90$	$90 \leq L(A)$
B 測定値	87.0 (dB)	$L(B) < 85$	<input checked="" type="checkbox"/> $85 \leq L(B) < 90$	$90 \leq L(B)$
管理区分		第 I 管理区分	<input checked="" type="checkbox"/> 第 II 管理区分	第 III 管理区分

【事業場記入欄】 (以下については事業場の責任において記入してください)

作成者 職氏名	作成年月日	年 月 日
---------	-------	-------

(1) 当該単位作業場所における管理区分等の推移 (過去4回)

測定年月	2019年9月	2020年2月	2020年8月	2021年2月(前回)
A 測定結果	86.7 (dB)	84.7 (dB)	86.0 (dB)	84.1 (dB)
B 測定結果	89.3 (dB)	87.1 (dB)	89.0 (dB)	88.1 (dB)
管理区分	第 I、 <input checked="" type="checkbox"/> 第 II、第 III	第 I、 <input checked="" type="checkbox"/> 第 II、第 III	第 I、 <input checked="" type="checkbox"/> 第 II、第 III	第 I、 <input checked="" type="checkbox"/> 第 II、第 III

(2) 衛生委員会、安全衛生委員会又はこれに準ずる組織の意見

(3) 産業医又は労働衛生コンサルタントの意見

(4) 作業環境改善措置の内容

