

令和4年度 環境保全報告書

三菱電機株式会社 神戸製作所

環境保全報告書の構成

1. 公害防止対策及び地球温暖化対策に係わる報告

別表1 目標達成状況と目標達成のために講じた措置・対策内容

2. 公害防止対策及び地球温暖化対策に係わる調査・測定結果

(大気汚染防止対策)

別表2-1 2022年度 排ガス測定結果

別表2-2 2022年度 排ガス測定結果 (トレンド)

(水質汚染防止対策)

別表2-3 2022年度 排出水の汚濁状態測定結果

別表2-4 定期水質分析結果 (トレンド)

別表2-5 下水排水の水質分析結果 (トレンド)

別表2-6 過去における土壌・地下水汚染の確認

(騒音・振動・悪臭防止対策)

別表2-7 2022年度 騒音・振動・悪臭測定結果

別表2-8 敷地境界線における定期騒音・振動測定結果

別表2-9 敷地境界線における定期悪臭測定結果

(産業廃棄物対策)

別表2-10 2022年度 マニフェスト台帳

(地球温暖化対策)

別表2-11 特定物質排出抑制_2022年度現況 (兵庫県条例)

別表2-12 特定物質排出抑制_2030年度目標 (兵庫県条例)

3. 公害防止対策以外の環境保全活動に係わる報告

別表3 公害防止対策以外の環境保全活動に係わる具体的実施内容

1. 公害防止対策に係わる報告

別表1 目標達成状況と目標達成のために講じた措置・対策

管理項目		目標達成状況	目標達成の措置・対策
大気汚染防止対策	ばい煙（硫黄酸化物、ばいじん、窒素酸化物等）、粉じん、有害大気汚染物質の排出量削減に努める。	大気特定施設の更新等が無く、現状を維持。	◆一
	ばい煙排出規制の遵守	排出にかかる自主管理値をすべての測定結果が満たしていた。 (測定結果は別表2-1・2)	◆排ガス処理施設の維持管理を努めるとともに、「排ガス中のばい煙濃度測定計画」による測定を実施。
水質汚濁防止対策	排出水の水質管理及び汚濁負荷の総量管理	全ての測定結果において、目標値及び法令基準を満たしていた。 (測定結果は別表2-3・4)	◆「公共用水域排出水の汚染状態測定計画」による測定を実施。
	富栄養化防止対策の推進 (現在よりも窒素、磷の排出量を増加させない)		
	排出水の水質管理	全ての測定結果において、自主管理基準値及び法令基準を満たしていた。 (測定結果は別表2-3)	◆排水処理施設の適正な維持管理を努めるとともに、「公共下水道排出水の汚染状態測定計画」による測定を実施。
	過去における土壌・地下水汚染の確認	過去に使用していた管理物質の測定に関して三年間測定を継続し、測定結果が常に検出限界以下であったので、測定は不要とした。(測定結果は別表2-6)	◆一
騒音防止対策	法令等の基準の遵守	敷地境界線における騒音にかかわる全ての測定結果が自主管理値以下であった。 (測定結果は別表2-7・8)	◆法令等の基準遵守の確認に必要な測定・監視体制を定め2回/年測定を実施。
振動防止対策	法令等の基準の遵守	敷地境界線における振動にかかわる全ての測定結果が自主管理値以下であった。 (測定結果は別表2-7・8)	◆法令等の基準遵守の確認に必要な測定・監視体制を定め2回/年測定を実施。
悪臭防止対策	法令等の基準の遵守	冬期の測定において、1地点に関して自主管理基準値を超過したが、全測定結果とも法基準値以下であった。 (測定結果は別表2-7・9)	◆法令等の基準遵守の確認に必要な測定・監視体制を定め2回/年測定を実施。

産業廃棄物対策	廃棄物の処理及び清掃に関する法律等の法令の規制を遵守	産業廃棄物を委託処理する際の法令に規定する産業廃棄物管理（マニフェスト）票を全ての廃棄物に適用した。 また、可能な限り電子マニフェストの適用を行なった。 (適用状況は別表2-10)	◆廃棄物処理法に基づき、産業廃棄物の再生利用、再資源化等の有効利用及び減量化に努め、神戸市「多量の産業廃棄物排出事業者に係る処理計画等記載要領」に従い、処理計画の策定や報告を行った。
地球温暖化対策	「環境の保全と創造に関する条例」に基づく「特定物質排出抑制計画」に従い温室効果ガスの排出抑制のための対策を推進する。	・排出抑制目標の設定 2030年度の目標を設定しエネルギーの使用の合理化を継続的に推進する。 (特定物質排出抑制結果は別表2-11) (特定物質排出抑制(目標)計画書(兵庫県条例)は2-12)	◆空調設備、照明設備におけるエネルギー低消費型機器の採用。生産設備の更新・運用改善。

尚、目標値：旧公害防止協定により定められた値

自主管理値：上記目標値より低い値とした当所の管理値

別表 2-1 2022年度 排ガス測定結果

設備名 : 金属加熱炉								
項目	自主管理値	測定値		全測定回数	自主管理値を超過した測定回数	自主管理値達成判定	目標値達成判定	
		最大	平均					
1	ばいじん (g/m ³ N)	0.014	<0.001	<0.001	6	0	○	○
2	窒素酸化物 (ppm) *O ₂ =11%換算値	90 (法規制50%)	24.0	23.0	2	0	○	○
凡例 ○ : 達成 × : 未達								

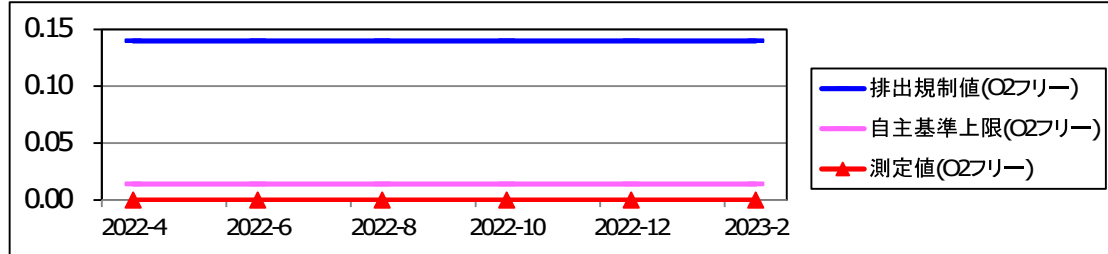
※ばいじん : ダスト(O₂フリー) g/m³

別表2-2 2022年度 排ガス測定結果(トレンド)

金属加熱炉

ダスト(O₂フリー) g/m³(標準状態(0°C、101.13kPa)における排ガス(乾き)中濃度)

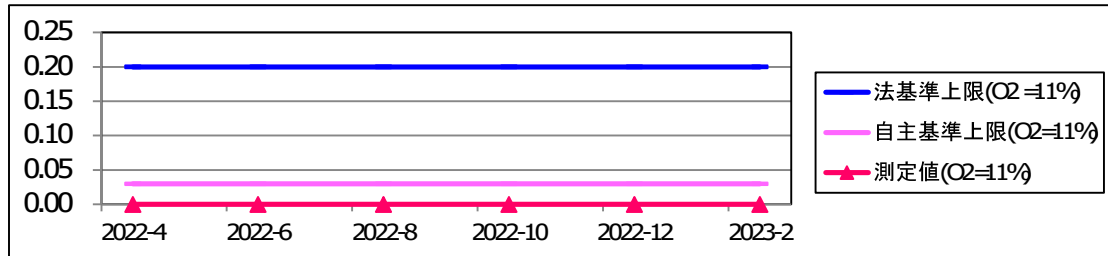
項目	年・月	2022-4	2022-6	2022-8	2022-10	2022-12	2023-2
排出規制値(O ₂ フリー)		0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
自主基準上限(O ₂ フリー)		0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014
測定値(O ₂ フリー)		ND	ND	ND	ND	ND	ND



ダスト(O₂=11%) g/m³(標準状態(0°C、101.13kPa)における排ガス(乾き)中濃度)

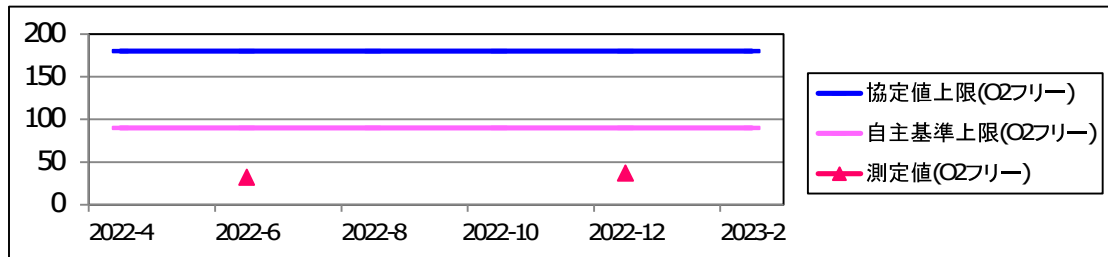
項目	年・月	2022-4	2022-6	2022-8	2022-10	2022-12	2023-2
法基準上限(O ₂ =11%)		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
自主基準上限(O ₂ =11%)		0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
測定値(O ₂ =11%)		ND	ND	ND	ND	ND	ND
排ガス量m ³ /h(乾き)※		820	750	850	700	740	1,030

※1 標準状態(0°C、101.32kPa)



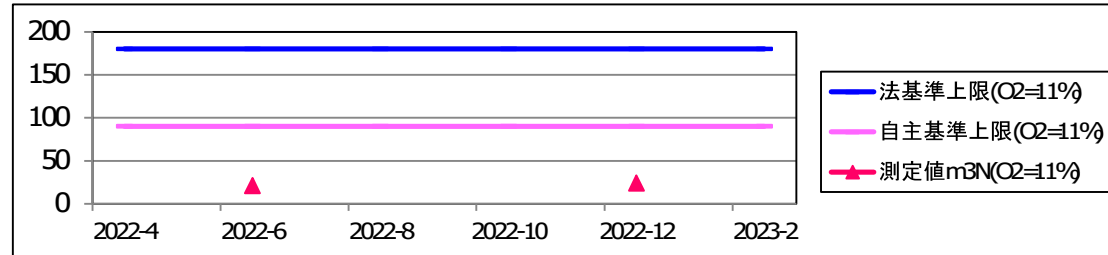
NOX(O₂フリー)ppm

項目	年・月	2022-4	2022-6	2022-8	2022-10	2022-12	2023-2
協定値上限(O ₂ フリー)		180	180	180	180	180	180
自主基準上限(O ₂ フリー)		90	90	90	90	90	90
測定値(O ₂ フリー)		/	32.0	/	/	37.0	/



NOX(O₂=11%)ppm

項目	年・月	2022-4	2022-6	2022-8	2022-10	2022-12	2023-2
法基準上限(O ₂ =11%)		180	180	180	180	180	180
自主基準上限(O ₂ =11%)		90	90	90	90	90	90
測定値m ³ N(O ₂ =11%)		/	21.0	/	/	24.0	/



別表2-3 2022年度 排出水の汚濁状態測定結果

排水口名：公共用水域排水口		自主管理値 (mg/L)	測定値		全測定回数	自主管理値を 超過した 測定回数	自主管理値 達成判定	目標値及び 法令基準 達成判定	
項目	最大 (phのみ 最小～最大)		平均						
法令排水基準 設定項目 (有害物質項目)	1	カドミウム	0.003以下	ND	ND	2	0	○	○
	2	全シアン	0.07以下	ND	ND	2	0	○	○
	3	有機リン	0.3以下	ND	ND	2	0	○	○
	4	鉛	0.07以下	ND	ND	2	0	○	○
	5	六価クロム	0.035以下	ND	ND	2	0	○	○
	6	砒素	0.01以下	0.003	0.002	2	0	○	○
	7	全水銀	検出されないこと	ND	ND	2	0	○	○
	8	アルキル水銀	検出されないこと	ND	ND	2	0	○	○
	9	PCB	検出されないこと	ND	ND	2	0	○	○
	10	トリクロロエチレン	0.01以下	ND	ND	2	0	○	○
	11	テトラクロロエチレン	0.01以下	ND	ND	2	0	○	○
	12	ジクロロメタン	0.02以下	ND	ND	2	0	○	○
	13	四塩化炭素	0.002以下	ND	ND	2	0	○	○
	14	1,2-ジクロロエタン	0.004以下	ND	ND	2	0	○	○
	15	1,1-ジクロロエチレン	0.02以下	ND	ND	2	0	○	○
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	ND	ND	2	0	○	○
	17	1,1,1トリクロロエタン	0.3以下	ND	ND	2	0	○	○
	18	1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	ND	ND	2	0	○	○
	19	1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	ND	ND	2	0	○	○
	20	ベンゼン	0.01以下	ND	ND	2	0	○	○
	21	セレン	0.01以下	ND	ND	2	0	○	○
	22	1,4-ジオキサン	0.05以下	ND	ND	2	0	○	○

※ ○：達成 ×：未達成 ND：定量下限値以下

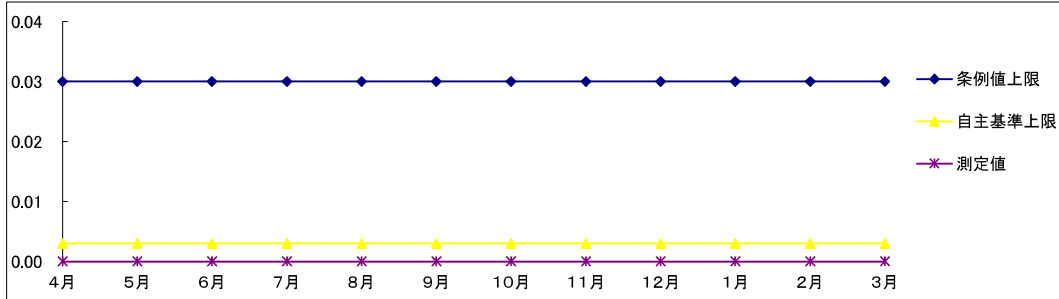
排水口名：公共用下水排水口		自主管理値 (mg/L)	測定値		全測定回数	自主管理値を 超過した 測定回数	自主管理値 達成判定	目標値及び 法令基準 達成判定	
項目	最大 (phのみ 最小～最大)		平均						
人の健康に 被害を 生ずる 恐れ のある 項目	1	ホウ素及びその化合物	23以下	nd	nd	12	0	○	○
	2	フッ素及びその化合物	14以下	0.35	0.2	12	0	○	○
下水処理 場の 施設 を 損傷 させ る 恐れ のある 項目	3	温度	45℃以下	42.0	23	12	0	○	○
	4	水素イオン濃度 (PH)	5を超え9未満	6.9~8.9	8.4	12	0	○	○
	5	生物化学酸素要求量 (BOD)	1000以下	460	212	12	0	○	○
	6	浮遊物質質量 (SS)	1000以下	840	213	12	0	○	○
	7	N-HE X抽出物質(鉱物油)	2.5以下	0	0	12	0	○	○
	8	N-HE X抽出物質(動植物)	75以下	42	13.9	12	0	○	○
	9	窒素含有量	240以下	230	103	12	0	○	○
	10	リン含有量	32以下	19	9	12	0	○	○

※ ○：達成 ×：未達成 ND：定量下限値以下

別表2-4 定期水質分析結果(トレンド) 2022年度

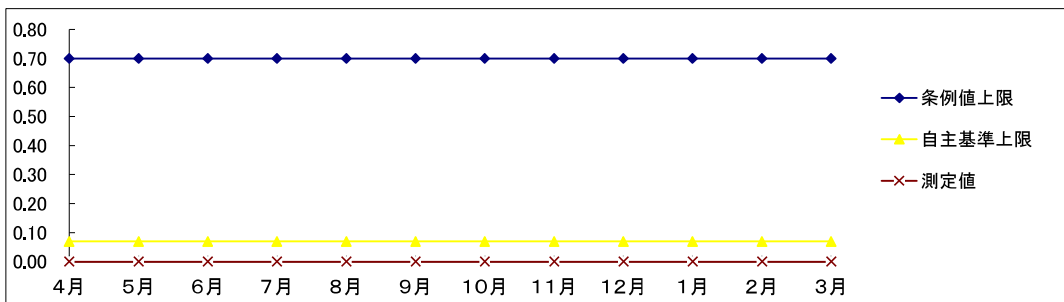
【カドミウム(mg/l)】 (NDIは0.001未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
自主基準上限		0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



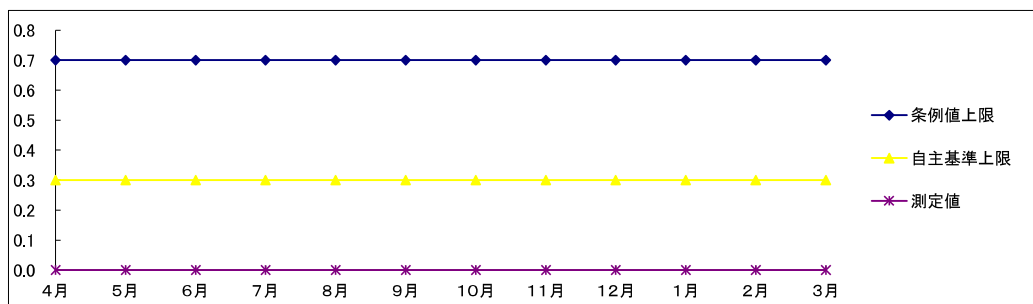
【全シアン】 (NDIは0.01未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
自主基準上限		0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



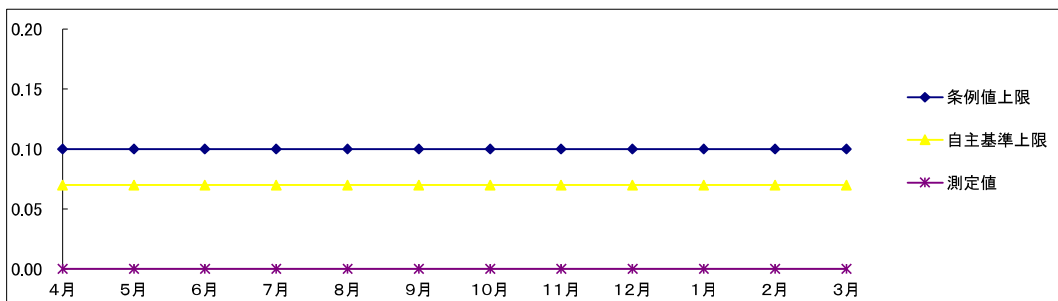
【有機りん化合物】 (NDIは0.1未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
自主基準上限		0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



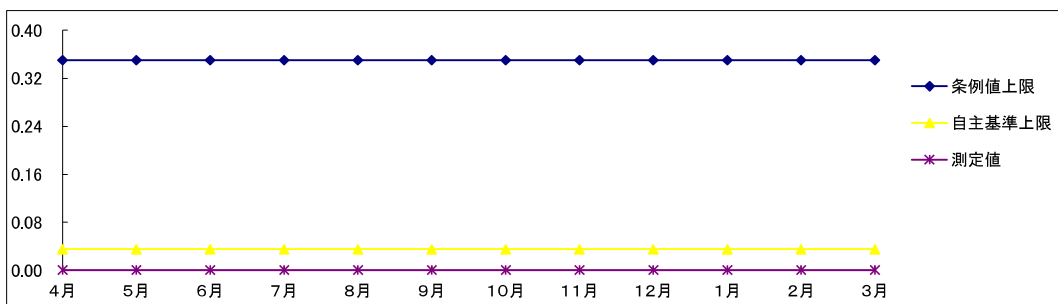
【鉛(mg/l)】 (NDIは0.01未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
自主基準上限		0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



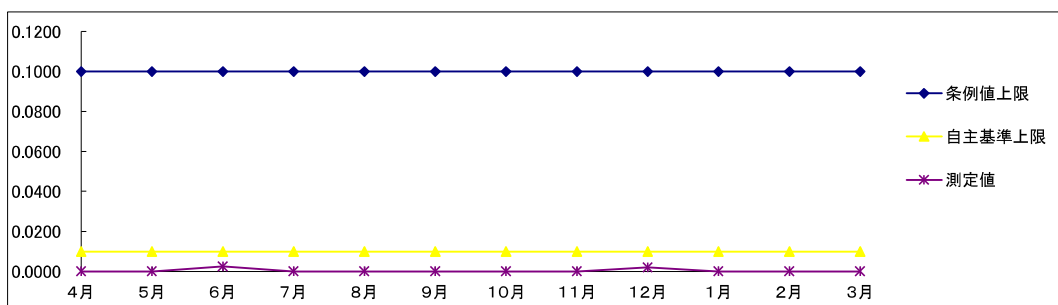
【六価クロム(mg/l)】 (NDIは0.01未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35
自主基準上限		0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



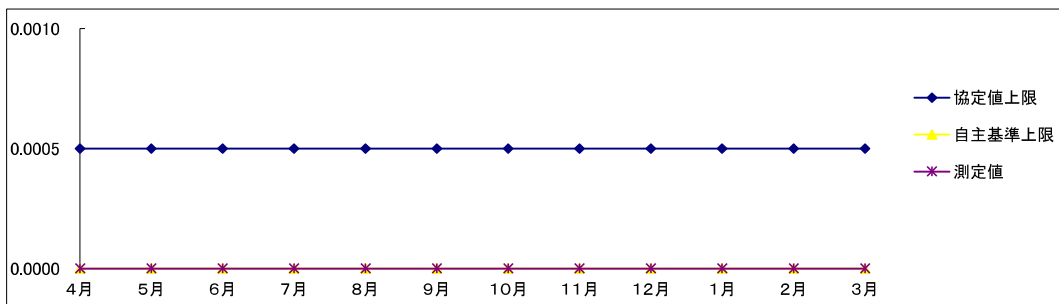
【ヒ素(mg/l)】 (NDIは0.002未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
自主基準上限		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
測定値		-	-	0.003	-	-	-	-	-	0.002	-	-	-



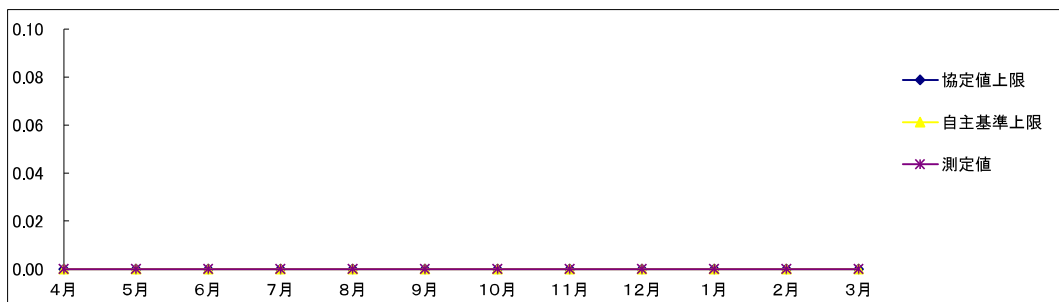
【全水銀(mg/l)】 (NDは0.0005未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
協定値上限		0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
自主基準上限		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



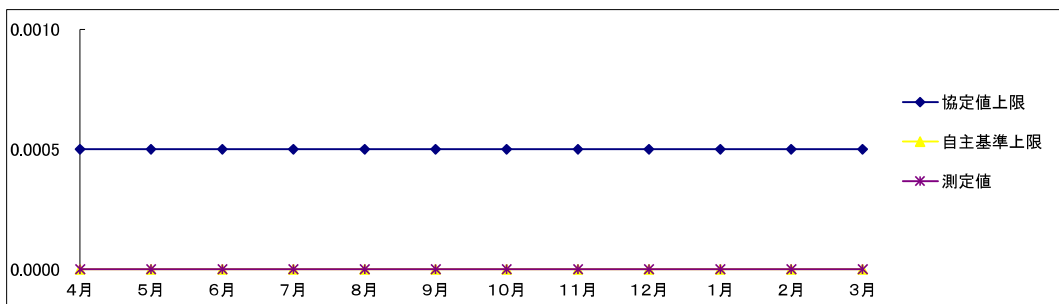
【アルキル水銀】 (NDは0.0005未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
協定値上限		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
自主基準上限		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



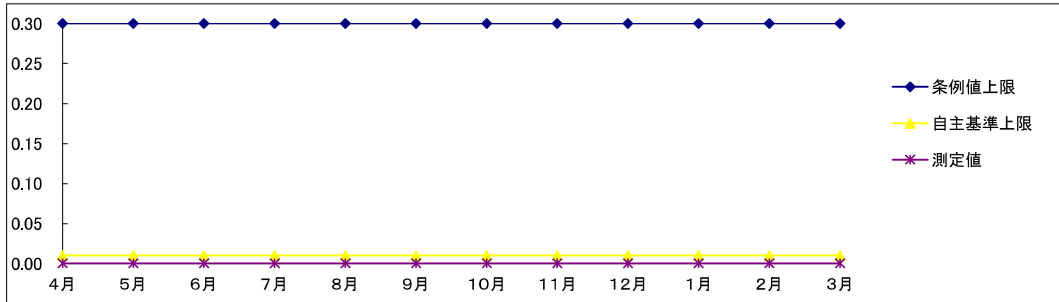
【PCB(mg/l)】 (NDは0.0005未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
協定値上限		0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
自主基準上限		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



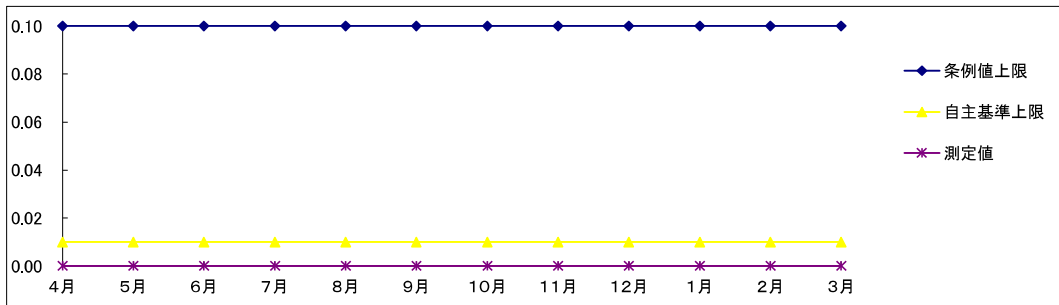
【トリクロロエチレン(mg/l) (NDIは0.002未満を示す)】

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30
自主基準上限		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



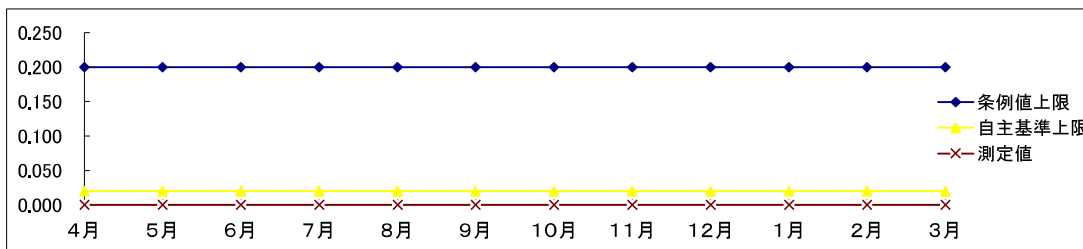
【テトラクロロエチレン(mg/ (NDIは0.0005未満を示す)】

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
自主基準上限		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



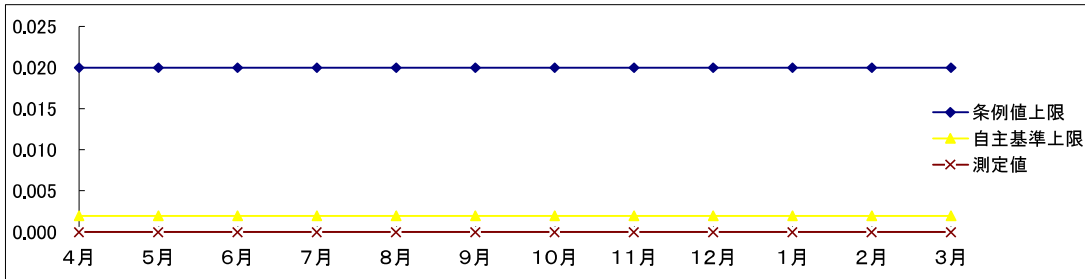
【ジクロロメタン】 (NDIは0.002未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
自主基準上限		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



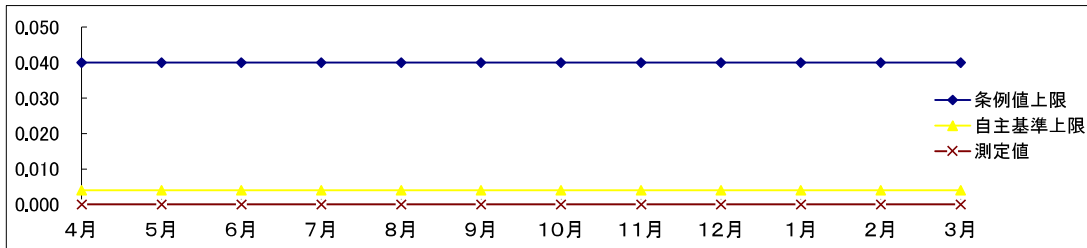
【四塩化炭素】 (NDは0.0005未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
自主基準上限		0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



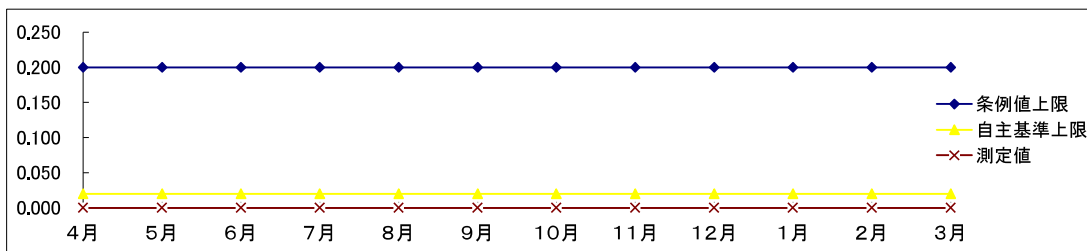
【1, 2-ジクロロエタン】 (NDは0.0004未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
自主基準上限		0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



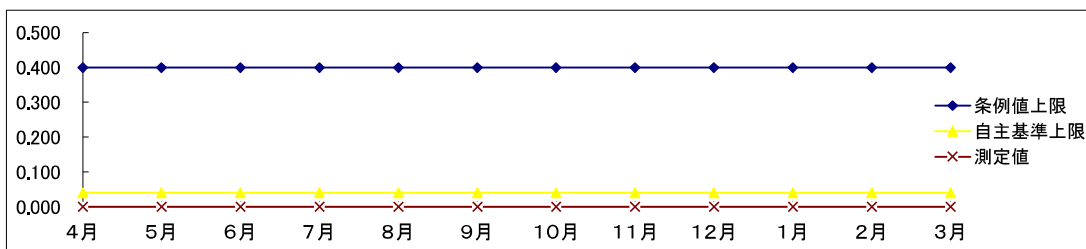
【1, 1-ジクロロエチレン】 (NDは0.02未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
自主基準上限		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



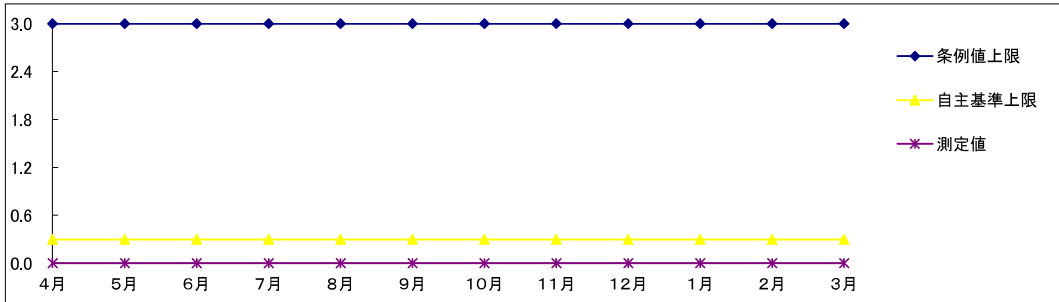
【シス-1, 2-ジクロロエチレン】 (NDは0.004未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
自主基準上限		0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



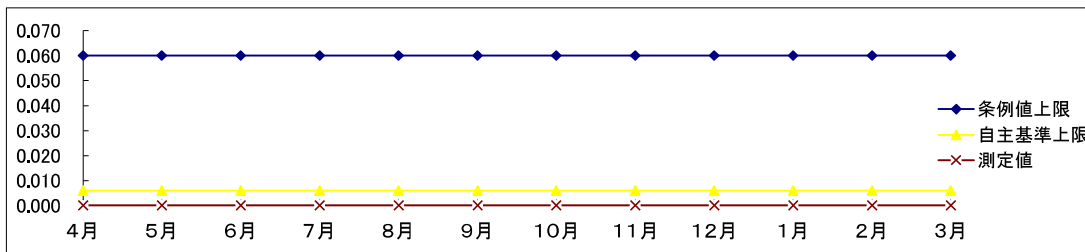
【1.1.1-トリクロロエタン (mg (NDIは0.0005未満を示す))】

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
自主基準上限		0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



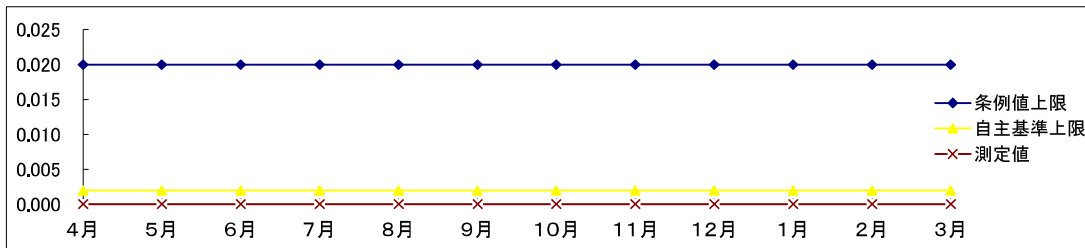
【1.1.2-トリクロロエタン】 (NDIは0.0006未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
自主基準上限		0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



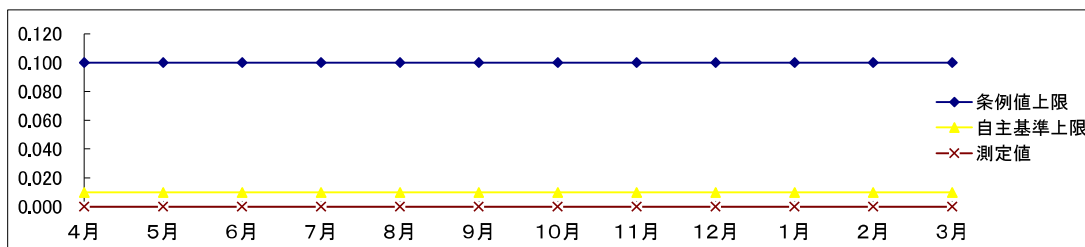
【1.3-ジクロロプロペン】 (NDIは0.0002未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
自主基準上限		0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



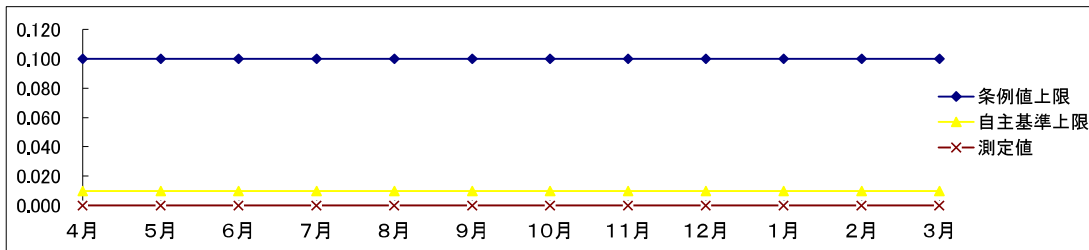
【ベンゼン】 (NDIは0.001未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
自主基準上限		0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



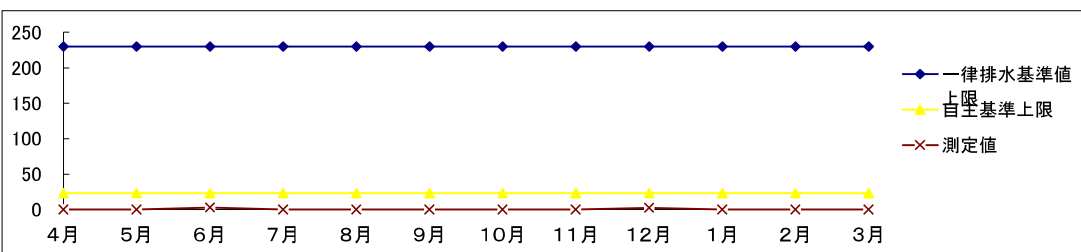
【セレン】 (NDは0.002未満を示す)

項目	年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
条例値上限		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
自主基準上限		0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



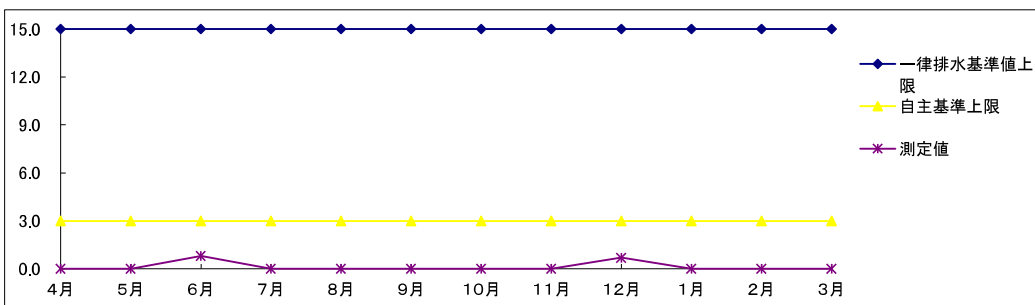
【ほう素】 (NDは0.1未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一律排水基準値上限		230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
自主基準上限		23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
測定値		-	-	2.70	-	-	-	-	-	2.45	-	-	-



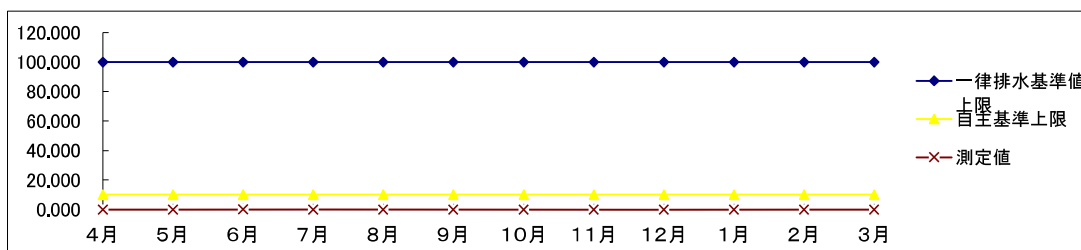
【フッ素】 (NDは0.1未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一律排水基準値上限		15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
自主基準上限		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
測定値		-	-	0.80	-	-	-	-	-	0.70	-	-	-



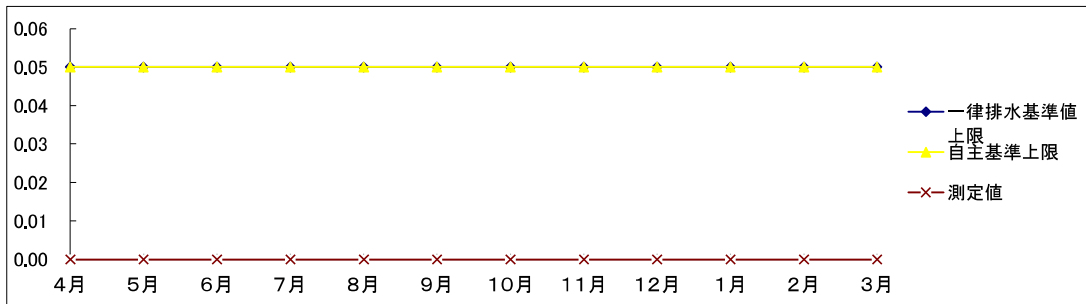
【アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素、硝酸性窒素】 (NDは0.01未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一律排水基準値上限		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
自主基準上限		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
測定値		-	-	0.10	-	-	-	-	-	nd	-	-	-

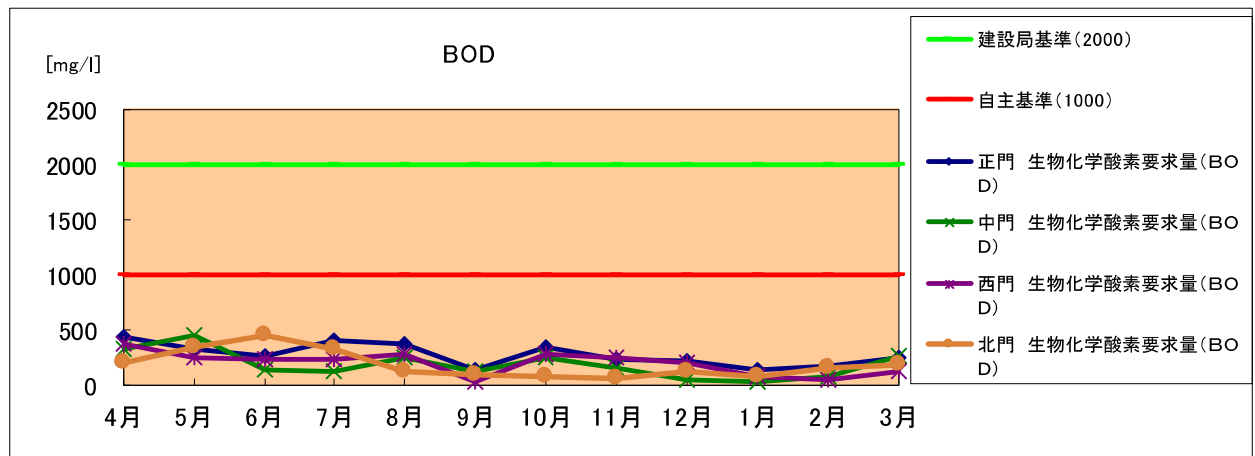
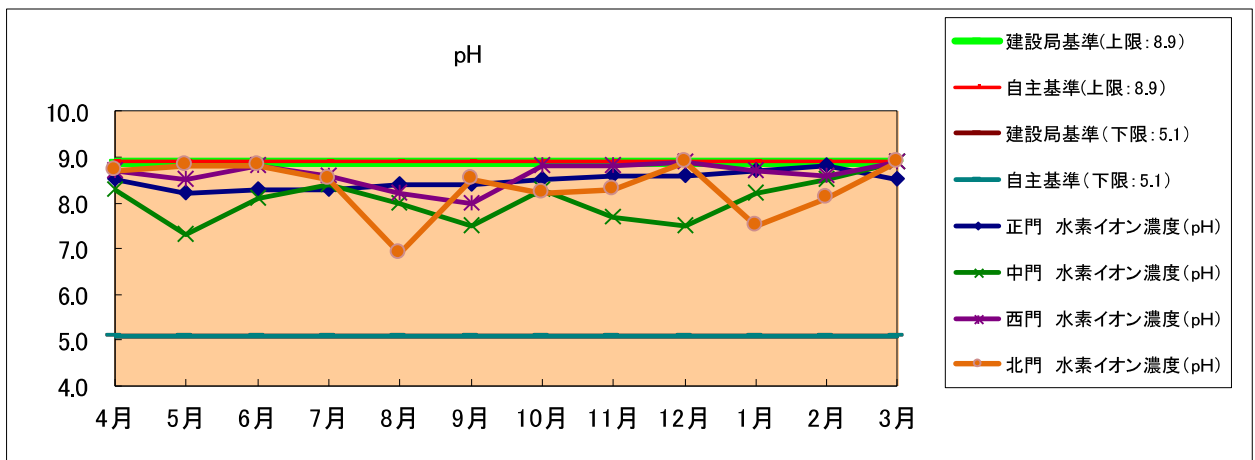
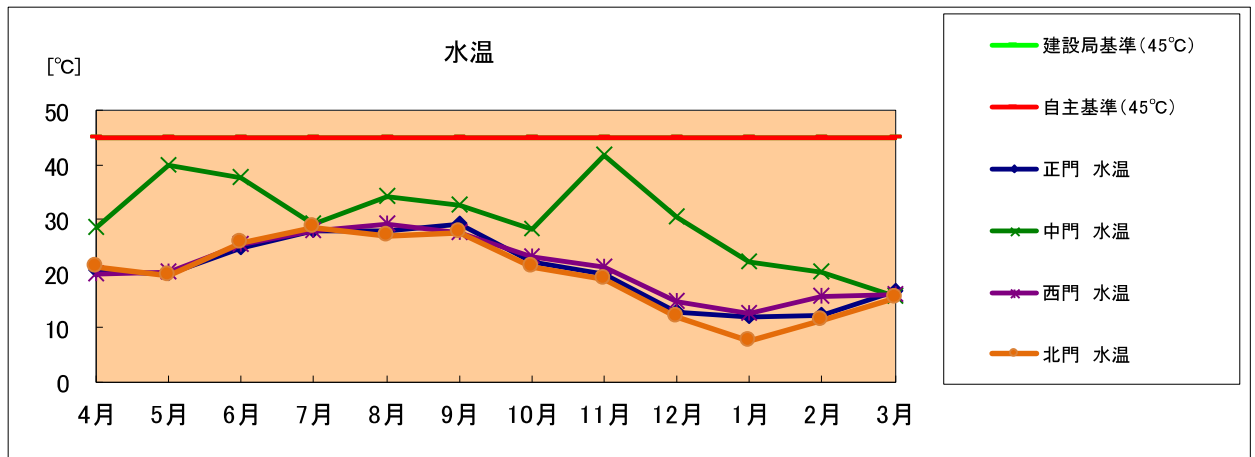


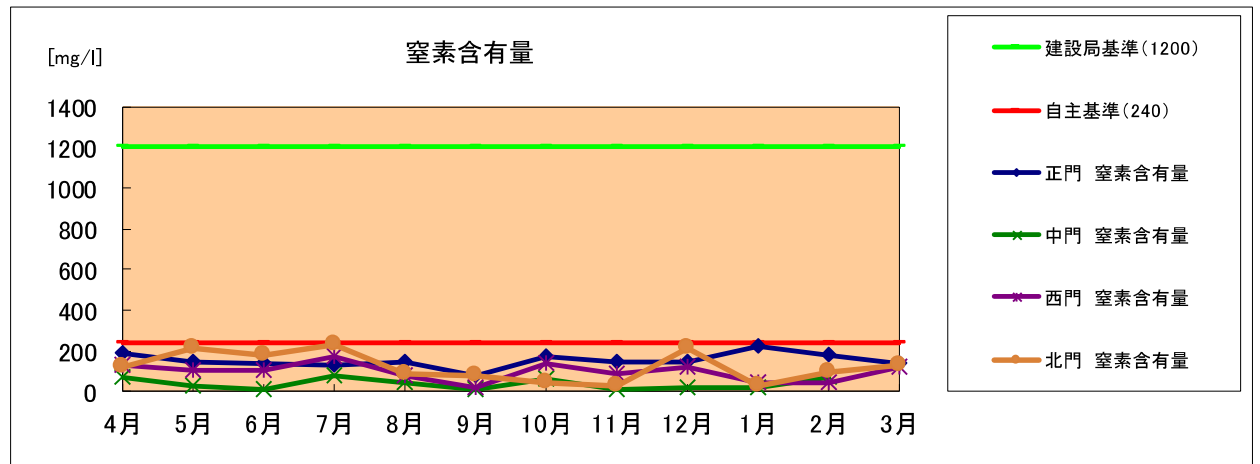
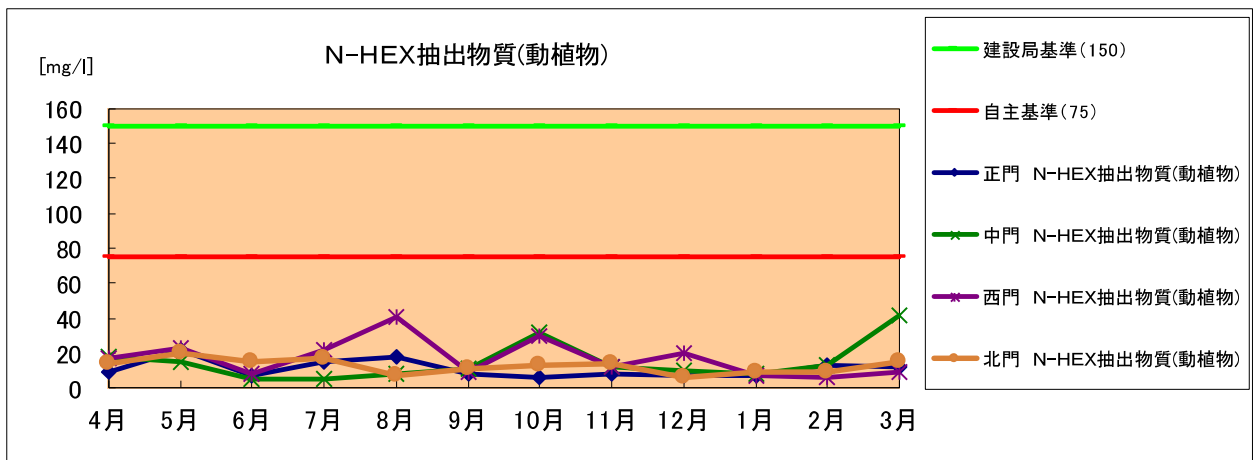
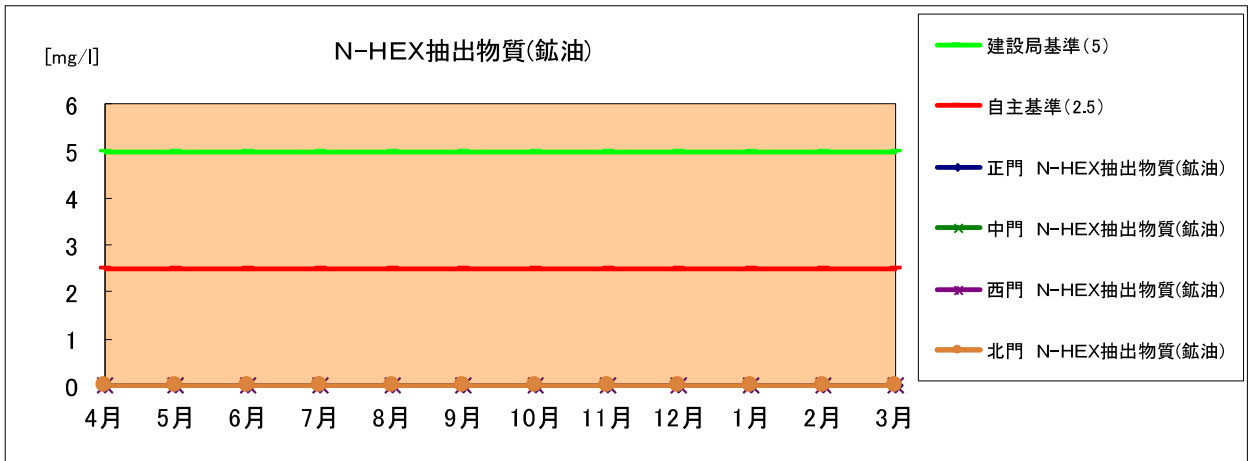
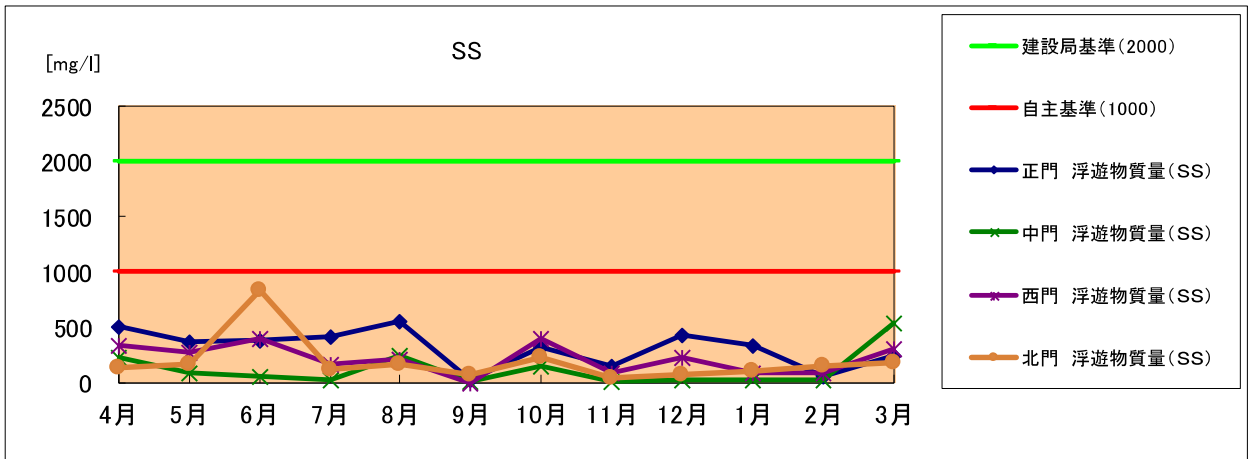
【1.4-ジオキサン】 (NDは0.01未満を示す)

項目	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一律排水基準値上限		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
自主基準上限		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
測定値		-	-	nd	-	-	-	-	-	nd	-	-	-



別表2-5 下水排水の水質分析結果(トレンド) 2022年度





別表 2-7 2022年度 No.1 敷地境界線 311 棟北屋外の騒音・振動・悪臭測定結果

場所 : 311 棟北屋外									
項目			自主管理値	測定値		全測定回数	過自主管理値を超した測定回数	判定 自主管理値達成	法令基準達成判定
				最大	平均				
騒音	昼	時刻 13:00 (dBA)	64	60.9	60.9	2	0	○	○
	夕	時刻 18:00 (dBA)	64	58.7	55.9	2	0	○	○
	夜	時刻 22:00 (dBA)	54	49.5	46.6	2	0	○	○
振動	昼	時刻 13:00 (dBA)	63	42.6	39.2	2	0	○	○
	夜	時刻 22:00 (dBA)	58	31.9	28.6	2	0	○	○
悪臭		臭気指数	13	<10	<10	2	0	○	○

凡例) ○ : 達成 × : 未達成

2022年度 No.2 敷地境界線 212 棟北屋外の騒音・振動・悪臭測定結果

場所 : 212 棟北屋外									
項目			自主管理値	測定値		全測定回数	過自主管理値を超した測定回数	判定 自主管理値達成	法令基準達成判定
				最大	平均				
騒音	昼	時刻 13:00 (dBA)	64	65.7	63.4	2	1	×	○
	夕	時刻 18:00 (dBA)	64	55.0	53.9	2	0	○	○
	夜	時刻 22:00 (dBA)	54	56.6	53.4	2	1	×	○
振動	昼	時刻 13:00 (dBA)	63	35.0	33.0	2	0	○	○
	夜	時刻 22:00 (dBA)	58	25.3	24.2	2	0	○	○
悪臭		臭気指数	15	<10	<10	2	0	○	○

凡例) ○ : 達成 × : 未達成

2022年度 No.3 敷地境界線 214 棟北屋外の騒音・振動測定結果

場所 : 214 棟北屋外									
項 目			自主管理値	測 定 値		全測定回数	自主管理値を超えた測定回数	自主管理値達成判定	法令基準達成判定
				最大	平均				
騒音	昼	時刻 13:00 (dBA)	64	55.7	54.8	2	0	○	○
	夕	時刻 18:00 (dBA)	64	52.9	52.9	2	0	○	○
	夜	時刻 22:00 (dBA)	54	46.6	46.6	2	0	○	○
振動	昼	時刻 13:00 (dBA)	63	44.6	39.7	2	0	○	○
	夜	時刻 22:00 (dBA)	58	32.1	31.2	2	0	○	○

凡例) ○ : 達成 × : 未達成

2022年度 No.4 敷地境界線 112 棟北屋外の悪臭測定結果

場所 : 112 棟北屋外									
項 目			自主管理値	測 定 値		全測定回数	自主管理値を超えた測定回数	自主管理値達成判定	法令基準達成判定
				最大	平均				
悪臭		臭気指数	13	<10	<10	2	0	○	○

凡例) ○ : 達成 × : 未達成

別表 2-8 敷地境界線における定期騒音・振動測定結果

測定項目	測定場所	測定項目	協定値 (db)	自主管理 基準 (db)	単位	22年度 夏	22年度 冬	備 考
騒音	A311棟 北	朝	64	64	db	47.0	54.5	測定器メーカー 型式 リオン(株) 型式：NL-22
		昼間	64	64	〃	60.9	60.9	
		夕	64	64	〃	58.7	53.1	
		夜間	54	54	〃	43.6	49.5	
	B212棟 北	朝	64	64	〃	51.1	55.3	
		昼間	64	64	〃	61.0	65.7	
		夕	64	64	〃	52.7	55.0	
		夜間	54	54	〃	50.5	56.6	
	C214棟 北	朝	64	64	〃	50.4	55.8	
		昼間	64	64	〃	55.7	53.9	
		夕	64	64	〃	52.8	52.9	
		夜間	54	54	〃	46.6	46.6	
振動	A311棟 北	昼間	63	63	〃	35.7	42.6	測定器メーカー 型式 ノード(株) 型式：VM-53A
		夜間	58	58	〃	25.3	31.9	
	B212棟 北	昼間	63	63	〃	35.0	31.0	
		夜間	58	58	〃	23.0	25.3	
	C214棟 北	昼間	63	63	〃	44.6	34.8	
		夜間	58	58	〃	32.1	30.2	
実施日						6月3日	1月6日	自主基準値超過の為、 是正処置実施(有効性 レビュー待ち)
測定時の状況に特異なことがあれば、その内容を記入すること (例：騒音発生設備の稼働状況等)						—	移設した室外 機の騒音が大 きかった	
測定確認者						武隈	武隈	

別表 2 - 9 敷地境界線における定期悪臭測定結果

場所	測定項目	敷地境界線上の 規制基準	敷地境界線上の 自主基準	22年度夏		22年度冬	
				臭気指数	風向	臭気指数	風向
A311棟北	臭気指数	18以下	13以下	<10	南東	<10	西
B212棟北	臭気指数	18以下	15以下	<10	東	<10	西
C112棟北	臭気指数	18以下	13以下	<10	西	<10	西
実施日				6月29日		12月20日	
天候				晴		晴	
測定確認者				安東		安東	
測定時の状況による特異なことがあればその内容を記入すること (例：悪臭発生設備の稼動状況等)				-		-	

※平成7年環境庁告示第63号「臭気指数及び臭気排出強度の算定の方法」による

別表2-10_2022年度マニフェスト台帳

産業廃棄物マニフェスト管理表(神電/力電分)
2022年度マニフェスト帳簿(電子)

独自管理	マニフェスト番号	廃棄物の分類口	廃棄物の名称	引き渡し日			処分方法	委託kg	確認
				年	月	日			最終処分
001	14751265720	木くず	パレット類梱包木材	2022	4	1	破砕	2950	22/04/02
003	14753186892	廃プラスチック類	廃プラ(二見事業所)	2022	4	4	破砕	1600	22/04/24
003	14753186948	金属くず	ローター切粉	2022	4	4	その他中間処理	3310	22/04/04
004	14754582983	廃油	一般廃油	2022	4	5	焼却	960	22/04/18
005	14754582994	廃油	廃ウエス	2022	4	5	焼却	510	22/04/18
006	14754583007	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	5	破砕	3580	22/04/24
007	14754583018	金属くず	ローター切粉	2022	4	5	その他中間処理	2500	22/04/05
008	14754583029	金属くず	ローター切粉	2022	4	5	その他中間処理	2080	22/04/05
009	14755889298	木くず	パレット類梱包木材	2022	4	6	破砕	2820	22/04/07
010	14755889300	金属くず	ローター切粉	2022	4	6	その他中間処理	2220	22/04/06
011	14755889322	金属くず	ローター切粉	2022	4	6	その他中間処理	2240	22/04/06
012	14757067580	廃プラスチック類	ビニール類	2022	4	7	破砕	790	22/04/08
013	14757067591	金属くず	ローター切粉	2022	4	7	その他中間処理	2170	22/04/07
015	14758379835	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	8	破砕	3190	22/04/30
016	14758379879	金属くず	ローター切粉	2022	4	8	その他中間処理	2140	22/04/08
018	14754583030	廃プラスチック類	PEシート	2022	4	5	圧縮	16.5	22/05/13
019	14754583041	廃プラスチック類	発泡スチロール	2022	4	5	溶融	9.2	22/05/13
020	14760186801	木くず	パレット類梱包木材	2022	4	11	破砕	3050	22/04/12
021	14760186834	廃プラスチック類	TFTモニター	2022	4	11	破砕	1940	22/04/28
022	14761573228	廃油	一般廃油	2022	4	12	焼却	2740	22/04/25
023	14761573240	廃油	廃ウエス	2022	4	12	焼却	530	22/04/25
024	14762953995	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	13	破砕	2780	22/05/08
025	14764171427	廃プラスチック類	ビニール類	2022	4	14	破砕	690	22/04/16
026	14765601280	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	15	破砕	2140	22/05/08
027	14770492037	金属くず	金属くず 溶接屑(スラグ屑)	2022	4	20	溶融	1400	22/04/24
028	14770492048	金属くず	金属くず 切削屑(リテー切粉)	2022	4	20	溶融	2450	22/04/25
029	14760186856	廃油	廃油(絶縁油)	2022	4	11	焼却	20	22/04/23
030	14767596342	木くず	パレット類梱包木材	2022	4	18	破砕	3030	22/04/19
031	14767596353	金属くず	ローター切粉	2022	4	18	その他中間処理	1570	22/04/18
032	14769085268	廃油	一般廃油	2022	4	19	焼却	530	22/05/02
033	14769085279	廃油	廃ウエス	2022	4	19	焼却	640	22/05/02
034	14770492059	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	20	破砕	2450	22/05/15
035	14771783200	廃プラスチック類	ビニール類	2022	4	21	破砕	730	22/04/22
037	14773226372	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	22	破砕	2680	22/05/15
038	14787298972	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず含む)	2022	5	10	破砕	6	22/05/21
039	14787298994	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず含む)	2022	5	10	破砕	7	22/05/21
040	14787299018	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず含む)	2022	5	10	破砕	8	22/05/21
041	14788713920	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず含む)	2022	5	11	破砕	3	22/05/21
042	14788713953	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず含む)	2022	5	11	破砕	33	22/05/21
043	14775284154	木くず	パレット類梱包木材	2022	4	25	破砕	3110	22/04/26
044	14776827147	廃油	一般廃油	2022	4	26	焼却	2380	22/05/15
045	14776827158	廃油	廃ウエス	2022	4	26	焼却	430	22/05/15
046	14776827169	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	26	破砕	2720	22/05/15
047	14778286418	木くず	パレット類梱包木材	2022	4	27	破砕	3620	22/04/28
048	14779679392	廃プラスチック類	ビニール類	2022	4	28	破砕	680	22/04/29
047	14789976955	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2022	5	12	破砕	20	22/05/12
048	14789976977	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2022	5	12	破砕	20	22/05/12
049	14789977002	金属くず	金属くず	2022	5	12	その他中間処理	0.2	22/08/09
050	14789977024	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2022	5	12	破砕	20	22/05/12
051	14789977046	金属くず	金属くず	2022	5	12	その他中間処理	0.25	22/08/09
052	14789977057	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2022	5	12	破砕	20	22/05/12
053	14789977068	金属くず	金属くず	2022	5	12	その他中間処理	0.2	22/08/09

054	14789977079	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2022	5	12	破碎	10	22/05/12
055	14789977091	金属くず	金属くず	2022	5	12	その他中間処理	0.1	22/08/09
058	14775284165	金属くず	ロータ一切粉	2022	4	25	その他中間処理	1900	22/04/25
059	14785793891	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	9	その他中間処理	2270	22/05/09
060	14787299029	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	10	その他中間処理	2700	22/05/10
063	14779679404	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	4	28	破碎	2270	22/05/22
064	14785793947	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	9	その他中間処理	3090	22/05/10
066	14787299030	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	10	破碎	930	22/05/22
067	14787299041	廃油	一般廃油	2022	5	10	焼却	2310	22/05/23
068	14787299052	廃油	廃ウエス	2022	5	10	焼却	570	22/05/23
069	14788713964	木くず	パレット類梱包木材	2022	5	11	破碎	1960	22/05/12
070	14789977136	廃プラスチック類	ビニール類	2022	5	12	破碎	490	22/05/13
071	14791300308	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	13	破碎	3590	22/05/31
072	14787299096	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	10	破碎	920	22/05/22
073	14793270014	木くず	パレット類梱包木材	2022	5	16	破碎	3130	22/05/17
074	14794728574	廃油	一般廃油	2022	5	17	焼却	1190	22/05/30
075	14794728585	廃油	廃ウエス	2022	5	17	焼却	330	22/05/30
076	14796096215	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	18	破碎	4030	22/05/31
077	14797332983	木くず	パレット類梱包木材	2022	5	19	破碎	3610	22/05/20
078	14797332994	廃プラスチック類	ビニール類	2022	5	19	破碎	600	22/05/20
079	14798889813	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	20	破碎	4040	22/05/31
080	14793270025	廃プラスチック類	PEシート	2022	5	16	圧縮	14	22/06/07
081	14793270036	廃プラスチック類	発泡スチロール	2022	5	16	溶融	12.2	22/06/07
083	14806619713	金属くず	金属くず 溶接屑(スラグ屑)	2022	5	27	溶融	3890	22/05/29
084	14806619735	金属くず	金属くず 切削屑(リテー一切粉)	2022	5	27	溶融	920	22/05/29
085	14797333007	廃油	一般廃油	2022	5	19	油水分離	2610	22/06/01
086	14798889835	汚泥	汚泥	2022	5	20	脱水	3680	22/06/02
087	14802387452	廃油	一般廃油	2022	5	24	焼却	1660	22/06/06
088	14802387463	廃油	廃ウエス	2022	5	24	焼却	370	22/06/06
089	14802387474	木くず	パレット類梱包木材	2022	5	24	破碎	2620	22/05/25
090	14803913391	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	25	破碎	2690	22/06/12
091	14805201315	木くず	パレット類梱包木材	2022	5	26	破碎	2670	22/05/27
092	14805201348	廃プラスチック類	ビニール類	2022	5	26	破碎	500	22/05/27
093	14806619746	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	27	破碎	2560	22/06/12
094	14798889846	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	20	その他中間処理	2860	22/05/20
095	14800874552	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	23	その他中間処理	1980	22/05/23
096	14802387496	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	24	その他中間処理	2050	22/05/24
097	14803913403	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	25	その他中間処理	2130	22/05/27
098	14798889857	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	20	その他中間処理	2100	22/05/20
099	14805201371	金属くず	ロータ一切粉	2022	5	26	その他中間処理	2220	22/05/26
100	14808653814	木くず	パレット類梱包木材	2022	5	30	破碎	3160	22/05/31
101	14810155601	廃油	一般廃油	2022	5	31	焼却	1950	22/06/13
102	14810155612	廃油	廃ウエス	2022	5	31	焼却	330	22/06/13
103	14810155623	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	5	31	破碎	2480	22/06/12
104	14811632387	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	1	破碎	3260	22/06/02
105	14812878469	廃プラスチック類	ビニール類	2022	6	2	破碎	570	22/06/03
106	14814199074	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	6	3	破碎	3300	22/06/19
107	14814199085	金属くず	ロータ一切粉	2022	6	3	その他中間処理	1840	22/06/03
108	14826139183	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず・ガラス屑含む)	2022	6	15	破碎	454	22/07/19
109	14827366388	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず・ガラス屑含む)	2022	6	16	破碎	12	22/06/22
110	14817544071	廃油	一般廃油	2022	6	7	焼却	3290	22/06/21
111	14817544082	廃油	廃ウエス	2022	6	7	焼却	360	22/06/21
112	14818883001	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	8	破碎	2350	22/06/09
113	14820066108	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	6	9	破碎	2600	22/06/30
114	14820066119	廃プラスチック類	ビニール類	2022	6	9	破碎	480	22/06/10
115	14820066120	汚泥	乾燥剤(シリカゲル)	2022	6	9	中間処理	190	22/06/18
116	14820066131	汚泥	乾燥剤(シリカゲル)	2022	6	9	中間処理	170	22/06/18

117	14821439507	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	10	破碎	2580	22/06/11
118	14820066142	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず、ガラス・陶磁器くず含む)	2022	6	9	破碎	56	22/07/04
119	14818883012	廃プラスチック類	PEシート	2022	6	8	圧縮	41	22/07/06
120	14818883023	廃プラスチック類	発泡スチロール	2022	6	8	熔融	8.4	22/07/06
122	14824726756	廃油	一般廃油	2022	6	14	焼却	1160	22/06/28
123	14824726778	廃油	廃ウエス	2022	6	14	焼却	310	22/06/28
124	14826139194	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	15	破碎	2560	22/06/16
125	14827366401	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	6	16	破碎	1660	22/06/30
126	14827366412	廃プラスチック類	ビニール類	2022	6	16	破碎	620	22/06/17
127	14841428642	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2022	6	29	破碎	1430	22/06/30
128	14828719976	金属くず	装置類及び部品類	2022	6	17	その他中間処理	10	22/06/17
129	14828719987	金属くず	装置類及び部品類	2022	6	17	その他中間処理	240	22/06/17
130	14830705659	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	20	破碎	3390	22/06/21
131	14832233264	廃油	一般廃油	2022	6	21	焼却	4010	22/07/05
132	14832233310	廃油	廃ウエス	2022	6	21	焼却	390	22/07/05
133	14833647848	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	22	破碎	3220	22/06/23
134	14835007525	廃プラスチック類	ビニール類	2022	6	23	破碎	550	22/06/24
135	14836481544	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	6	24	破碎	2580	22/07/17
136	14835007536	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	6	23	破碎	2780	22/07/17
137	14838559283	廃油	一般廃油	2022	6	27	焼却	570	22/07/11
138	14838559294	廃油	廃ウエス	2022	6	27	焼却	650	22/07/11
139	14838559317	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	27	破碎	1620	22/06/28
140	14838559339	金属くず	ローター切粉	2022	6	27	その他中間処理	2950	22/06/27
141	14840063488	金属くず	ローター切粉	2022	6	28	その他中間処理	2080	22/06/28
142	14840063499	金属くず	ローター切粉	2022	6	28	その他中間処理	1550	22/06/28
143	14841428664	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	6	29	破碎	3520	22/07/24
144	14847507983	金属くず	ローター切粉	2022	7	5	その他中間処理	2390	22/07/05
145	14842789003	木くず	パレット類梱包木材	2022	6	30	破碎	2720	22/07/01
146	14842789014	廃プラスチック類	ビニール類	2022	6	30	破碎	680	22/07/01
147	14838559340	金属くず	ローター切粉	2022	6	27	その他中間処理	2220	22/06/27
141	14846080854	金属くず	ニカド電池	2022	7	4	ばい焼	65	22/08/17
142	14846080887	金属くず	リチウムイオン電池、ニッケル水素電池	2022	7	4	ばい焼	148	22/08/17
143	14846080911	金属くず	廃乾電池	2022	7	4	ばい焼	660	22/08/17
144	14846080955	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	温度計	2022	7	4	ばい焼	10	22/08/17
152	14844174878	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	1	破碎	3540	22/07/02
153	14846081002	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	4	破碎	2170	22/07/05
154	14847507994	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	5	破碎	2350	22/07/06
155	14850020134	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	7	破碎	1670	22/07/08
156	14847508007	廃油	一般廃油	2022	7	5	焼却	1860	22/07/19
157	14847508018	廃油	廃ウエス	2022	7	5	焼却	790	22/07/19
158	14848801374	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	6	破碎	4220	22/07/24
159	14850020156	廃プラスチック類	ビニール類	2022	7	7	破碎	490	22/07/08
160	14853247891	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	11	破碎	3790	22/07/12
161	14854649102	廃油	一般廃油	2022	7	12	焼却	1560	22/07/26
162	14854649124	廃油	廃ウエス	2022	7	12	焼却	610	22/07/26
163	14854649146	金属くず	金属くず 溶接屑(スラグ屑)	2022	7	12	熔融	2170	22/07/14
164	14854649168	金属くず	金属くず 切削屑(リテー切粉)	2022	7	12	熔融	1710	22/07/18
165	14856068772	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	13	熔融	2860	22/07/31
166	14857255265	廃プラスチック類	ビニール類	2022	7	14	破碎	610	22/07/15
167	14858720825	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	15	破碎	3170	22/07/16
168	14853247903	廃プラスチック類	PEシート	2022	7	11	圧縮	15.2	22/08/03
169	14853247925	廃プラスチック類	発泡スチロール	2022	7	11	熔融	7	22/08/03
170	14854649180	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	12	破碎	3060	22/07/13
171	14857255276	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	14	破碎	2430	22/07/31
172	14864016684	金属くず	金属くず(廃プラ含む)	2022	7	21	破碎	410	22/08/17
173	14857255287	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	14	破碎	330	22/07/31
174	14857255311	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	14	破碎	810	22/07/31
175	14857255344	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	14	破碎	560	22/07/31

176	14858720869	金属くず	ローター切粉	2022	7	15	その他中間処理	2950	22/07/15
177	14861041689	金属くず	ローター切粉	2022	7	19	その他中間処理	2220	22/07/19
178	14862650710	金属くず	ローター切粉	2022	7	20	その他中間処理	2140	22/07/20
180	14858720904	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	15	破碎	10	22/07/31
181	14858720926	汚泥	汚泥	2022	7	15	脱水	760	22/07/29
182	14861041690	廃油	一般廃油	2022	7	19	焼却	2970	22/08/02
183	14861041713	廃油	廃ウエス	2022	7	19	焼却	400	22/08/02
184	14861041735	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	7	19	破碎	1990	22/07/31
185	14864016695	木くず	パレット類梱包木材	2022	7	21	破碎	2760	22/07/23
186	14864016707	廃プラスチック類	ビニール類	2022	7	21	破碎	420	22/07/22
187	14870611097	廃プラスチック類	TFTモニター	2022	7	27	破碎	1920	22/08/17
188	14875339897	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	1	破碎	2650	22/08/31
189	14876841751	廃油	一般廃油	2022	8	2	焼却	2280	22/08/15
190	14876841784	廃油	廃ウエス	2022	8	2	焼却	580	22/08/15
191	14878151960	木くず	パレット類梱包木材	2022	8	3	焼却	2690	22/08/04
192	14879428159	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	4	破碎	2490	22/08/31
193	14879428171	廃プラスチック類	ビニール類	2022	8	4	破碎	530	22/08/05
194	14864805882	金属くず	金属くず(廃プラ含む)	2022	7	21	破碎	1100	22/08/17
195	14876841795	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	2	破碎	1230	22/08/31
196	14882787870	木くず	パレット類梱包木材	2022	8	8	破碎	3290	22/08/09
197	14884248065	廃油	一般廃油	2022	8	9	焼却	4020	22/08/27
198	14884248087	廃油	廃ウエス	2022	8	9	焼却	540	22/08/27
199	14884248100	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	9	破碎	2900	22/08/31
200	14885642794	廃油	廃油(絶縁油)	2022	8	10	焼却	10	22/08/20
201	14880794191	汚泥	汚泥	2022	8	5	焼却	70	22/09/13
202	14893500279	廃プラスチック類	廃電気機器	2022	8	20	破碎	350	22/08/29
195	14884248122	廃プラスチック類	PEシート	2022	8	9	圧縮	14	22/09/06
196	14884248133	廃プラスチック類	発泡スチロール	2022	8	9	溶融	10.8	22/09/06
197	14884248155	廃油	一般廃油	2022	8	9	油水分離	8420	22/08/26
198	14889614810	木くず	パレット類梱包木材	2022	8	17	破碎	2870	22/08/18
199	14890820035	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	18	破碎	2700	22/08/31
200	14890820046	廃プラスチック類	ビニール類	2022	8	18	破碎	790	22/08/19
209	14892193175	木くず	パレット類梱包木材	2022	8	19	破碎	2610	22/08/20
210	14892193197	廃油	一般廃油	2022	8	19	油水分離	5730	22/09/01
211	14895786143	廃油	一般廃油	2022	8	23	焼却	3770	22/09/05
212	14895786165	廃油	廃ウエス	2022	8	23	焼却	780	22/09/05
213	14897237696	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	24	破碎	1700	22/09/11
214	14898566265	木くず	パレット類梱包木材	2022	8	25	破碎	2820	22/08/26
215	14898566276	廃プラスチック類	ビニール類	2022	8	25	破碎	580	22/08/26
216	14896285003	金属くず	ローター切粉	2022	8	23	その他中間処理	2700	22/08/23
219	14898566298	金属くず	ローター切粉	2022	8	25	その他中間処理	3160	22/08/25
220	14900005234	金属くず	ローター切粉	2022	8	26	その他中間処理	1870	22/08/26
221	14903553437	廃油	一般廃油	2022	8	30	焼却	3440	22/09/12
222	14903553448	廃油	廃ウエス	2022	8	30	焼却	330	22/09/12
223	14903553471	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	30	破碎	2260	22/09/18
224	14905047796	木くず	パレット類梱包木材	2022	8	31	破碎	2410	22/09/01
225	14906365790	廃プラスチック類	ビニール類	2022	9	1	破碎	620	22/09/02
226	14907710414	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	9	2	破碎	2070	22/09/18
227	14903553482	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	8	30	破碎	10	22/09/18
229	14905047808	廃油	一般廃油	2022	8	31	焼却	2190	22/09/13
230	14909604777	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	水銀リレー	2022	9	5	ばい焼	5	22/09/26
231	14909604801	木くず	パレット類梱包木材	2022	9	5	破碎	2690	22/09/06
232	14910995929	廃油	一般廃油	2022	9	6	焼却	2330	22/09/20
233	14910995930	廃油	廃ウエス	2022	9	6	焼却	700	22/09/20
234	14912442300	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	9	7	破碎	1760	22/09/25
235	14913648714	木くず	パレット類梱包木材	2022	9	8	破碎	3600	22/09/09
236	14913648725	廃プラスチック類	ビニール類	2022	9	8	破碎	770	22/09/09
237	14909604823	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	ガラスくず(蛍光灯)	2022	9	5	破碎	500	22/10/12

238	14915040385	金属くず	金属くず 溶接屑 (スラグ屑)	2022	9	9	溶融	760	22/09/10
239	14915040396	金属くず	金属くず 切削屑 (リテー一切粉)	2022	9	9	溶融	2940	22/09/12
240	14912442333	廃プラスチック類	PEシート	2022	9	7	圧縮	11	22/10/06
241	14912442355	廃プラスチック類	発泡スチロール	2022	9	7	溶融	3.4	22/10/06
242	14918437153	廃油	一般廃油	2022	9	13	焼却	1390	22/09/27
243	14918437175	廃油	廃ウエス	2022	9	13	焼却	470	22/09/27
244	14918437197	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	9	13	破碎	2490	22/09/30
245	14919866228	木くず	パレット類梱包木材	2022	9	14	破碎	2670	22/09/15
246	14921171916	廃プラスチック類	ビニール類	2022	9	15	破碎	630	22/09/16
247	14924978420	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	9	20	破碎	2600	22/09/30
248	14924037819	金属くず	金属くず (廃プラ含む)	2022	9	17	破碎	97	22/10/26
249	14924037820	廃プラスチック類	廃プラ (金属くず含む)	2022	9	17	破碎	249	22/10/24
250	14922551021	木くず	パレット類梱包木材	2022	9	16	破碎	3050	22/09/17
252	14924978431	廃油	一般廃油	2022	9	20	焼却	1560	22/10/04
253	14924978442	廃油	廃ウエス	2022	9	20	焼却	390	22/10/04
254	14928209599	木くず	パレット類梱包木材	2022	9	22	破碎	2390	22/09/24
255	14928209601	廃プラスチック類	ビニール類	2022	9	22	破碎	590	22/09/23
256	14930817362	汚泥	汚泥	2022	9	26	焼却	30	22/10/18
257	14932587076	廃油	一般廃油	2022	9	27	焼却	3030	22/10/11
258	14932587087	廃油	廃ウエス	2022	9	27	焼却	380	22/10/11
259	14932587098	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	9	27	破碎	2920	22/10/16
260	14934109348	木くず	パレット類梱包木材	2022	9	28	破碎	2520	22/09/29
261	14935482073	廃プラスチック類	ビニール類	2022	9	29	破碎	520	22/09/30
262	14936963562	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	9	30	破碎	2980	22/10/16
263	14967795570	廃プラスチック類	廃プラ (廃電気機械器具)	2022	10	28	圧縮	20	22/10/29
264	14959602668	廃プラスチック類	廃プラ (金属屑含む)	2022	10	21	破碎	20	22/11/09
265	14935482084	金属くず	ローター一切粉	2022	9	29	その他中間処理	2040	22/09/29
266	14939133519	木くず	パレット類梱包木材	2022	10	3	破碎	2260	22/10/04
269	14940694737	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	10	4	破碎	2630	22/10/23
270	14943328767	廃プラスチック類	ビニール類	2022	10	6	破碎	750	22/10/07
271	14944771085	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	10	7	破碎	2500	22/10/23
272	14944771096	金属くず	ローター一切粉	2022	10	7	その他中間処理	3560	22/10/07
273	14943328789	木くず	パレット類梱包木材	2022	10	6	破碎	2880	22/10/07
274	14942068082	廃油	一般廃油	2022	10	5	焼却	2080	22/10/19
275	14942068093	廃油	廃ウエス	2022	10	5	焼却	510	22/10/19
277	14946906537	廃油	廃ウエス	2022	10	11	焼却	380	22/10/24
278	14946906548	金属くず	ローター一切粉	2022	10	11	その他中間処理	2040	22/10/11
279	14946906560	金属くず	ローター一切粉	2022	10	11	その他中間処理	2050	22/10/11
280	14948572235	金属くず	ローター一切粉	2022	10	12	その他中間処理	2060	22/10/12
282	14950065606	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	10	13	破碎	2860	22/10/31
283	14950065628	廃プラスチック類	ビニール類	2022	10	13	破碎	640	22/10/14
285	14951481429	木くず	パレット類梱包木材	2022	10	14	破碎	2980	22/10/15
286	14946906571	木くず	パレット類梱包木材	2022	10	11	破碎	2390	22/10/12
287	14945135114	金属くず	ローター一切粉	2022	10	7	その他中間処理	2090	22/10/07
271	14946906582	廃プラスチック類	PEシート	2022	10	11	圧縮	12.5	22/11/08
272	14955220176	廃油	一般廃油	2022	10	18	焼却	1310	22/10/31
273	14955220198	廃油	廃ウエス	2022	10	18	焼却	530	22/10/31
274	14955220211	金属くず	金属くず 溶接屑 (スラグ屑)	2022	10	18	溶融	1390	22/10/20
275	14955220222	金属くず	金属くず 切削屑 (リテー一切粉)	2022	10	18	溶融	1010	22/10/20
276	14956724031	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	10	19	溶融	2400	22/10/31
277	14958072534	木くず	パレット類梱包木材	2022	10	20	破碎	2530	22/10/21
278	14958072545	廃プラスチック類	ビニール類	2022	10	20	破碎	530	22/10/21
297	14953577450	金属くず	ローター一切粉	2022	10	17	その他中間処理	2440	22/10/17
298	14956724053	金属くず	ローター一切粉	2022	10	19	その他中間処理	1780	22/10/19
299	14959602679	金属くず	ローター一切粉	2022	10	21	その他中間処理	2300	22/10/21
300	14956724075	金属くず	装置類及び部品類	2022	10	19	その他中間処理	280	22/10/19
301	14958072556	廃油	廃油 (絶縁油)	2022	10	20	焼却	10	22/10/29
302	14958072567	廃油	廃油 (エポキシ)	2022	10	20	焼却	160	22/10/29
303	14959602680	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	10	21	破碎	2070	22/10/31

286	14956724086	金属くず	ローター切粉	2022	10	19	その他中 間処理	2440	22/10/19
305	14966281298	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず含む)	2022	10	27	破碎	1	22/11/26
306	14966281300	金属くず	リチウムイオン電池	2022	10	27	ばい焼	1	22/11/24
307	14963317060	廃油	一般廃油	2022	10	25	焼却	2470	22/11/07
308	14963317082	廃油	廃ウエス	2022	10	25	焼却	440	22/11/07
309	14963317105	木くず	パレット類梱包木材	2022	10	25	破碎	2380	22/10/26
310	14964869939	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	10	26	破碎	1740	22/11/13
311	14966281311	廃プラスチック類	ビニール類	2022	10	27	破碎	660	22/10/28
312	14963317116	金属くず	ローター切粉	2022	10	25	その他中 間処理	2820	22/10/25
314	14964869962	廃プラスチック類	廃プラ(金属くず含む)	2022	10	26	破碎	38	22/11/28
315	14967795581	木くず	パレット類梱包木材	2022	10	28	破碎	2990	22/10/29
297	14966281322	金属くず	ニカド電池	2022	10	27	ばい焼	1	22/11/24
317	14971542575	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	1	破碎	2560	22/11/02
318	14971542609	廃油	一般廃油	2022	11	1	焼却	1430	22/11/15
319	14971542632	廃油	廃ウエス	2022	11	1	焼却	310	22/11/15
320	14973049580	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	11	2	破碎	2780	22/11/20
321	14974805693	廃プラスチック類	ビニール類	2022	11	4	破碎	800	22/11/05
322	14974805705	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	4	破碎	3510	22/11/05
323	14978591802	廃油	一般廃油	2022	11	8	焼却	980	22/11/22
324	14978591813	廃油	廃ウエス	2022	11	8	焼却	490	22/11/22
325	14978591824	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	11	8	破碎	2260	22/11/30
326	14980044437	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	9	破碎	1880	22/11/10
327	14981467538	廃プラスチック類	ビニール類	2022	11	10	破碎	750	22/11/11
328	14982889458	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	11	破碎	3080	22/11/12
329	14977012371	ガラスくず、コン クリートくず及び 陶磁器くず	ガラスくず(ランプ類(水銀灯))	2022	11	7	ばい焼	22	22/12/08
330	14977012382	ガラスくず、コン クリートくず及び 陶磁器くず	ガラスくず(蛍光灯)	2022	11	7	破碎	200	22/12/19
331	14977012393	汚泥	汚泥	2022	11	7	脱水	2590	22/11/18
332	14992825897	廃プラスチック類	廃プラ(金属屑含む)	2022	11	20	破碎	125	22/12/09
333	14980044460	廃プラスチック類	PEシート	2022	11	9	圧縮	10.2	22/12/07
334	14986389479	廃油	一般廃油	2022	11	15	焼却	1700	22/11/29
335	14986389480	廃油	廃ウエス	2022	11	15	焼却	310	22/11/29
336	14986389491	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	11	15	破碎	2400	22/12/11
337	14987916791	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	16	破碎	3190	22/11/17
338	14989301386	廃プラスチック類	ビニール類	2022	11	17	破碎	770	22/11/18
339	14987916825	廃プラスチック類	廃プラ(二見事業所)	2022	11	16	破碎	1610	22/12/11
340	14990831274	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	18	破碎	2930	22/11/21
341	14992957309	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	11	21	破碎	140	22/12/11
342	14992957343	汚泥	汚泥	2022	11	21	脱水	110	22/12/05
343	14994623615	廃油	一般廃油	2022	11	22	焼却	9160	22/12/06
344	14994623626	廃油	廃ウエス	2022	11	22	焼却	430	22/12/06
345	14994623637	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	11	22	破碎	2880	22/12/11
346	14996575411	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	24	破碎	3120	22/11/25
348	14996575433	廃プラスチック類	ビニール類	2022	11	24	破碎	760	22/11/25
349	15000527730	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	11	28	破碎	2740	22/12/18
350	15002205285	廃油	一般廃油	2022	11	29	焼却	1370	22/12/13
351	15002205319	廃油	廃ウエス	2022	11	29	焼却	580	22/12/13
352	15002205353	木くず	パレット類梱包木材	2022	11	29	破碎	3240	22/11/30
353	15005248218	廃プラスチック類	ビニール類	2022	12	1	破碎	790	22/12/02
354	15006678597	木くず	パレット類梱包木材	2022	12	2	破碎	2730	22/12/03
355	15008758105	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	12	5	破碎	3500	22/12/18
356	15010335457	廃油	一般廃油	2022	12	6	焼却	1030	22/12/19
357	15010335479	廃油	廃ウエス	2022	12	6	焼却	380	22/12/19
358	15010335491	金属くず	装置類及び部品類	2022	12	6	その他中 間処理	5070	22/12/06
359	15011754015	ガラスくず、コン クリートくず及び 陶磁器くず	ガラス屑	2022	12	7	破碎	1220	22/12/10
360	15013207357	木くず	パレット類梱包木材	2022	12	8	破碎	2590	22/12/09
361	15013207379	廃プラスチック類	ビニール類	2022	12	8	破碎	510	22/12/09
362	15011754037	廃プラスチック類	廃プラ類(トレーシングペーパー)	2022	12	7	破碎	840	22/12/17
364	15013207391	廃プラスチック類	PEシート	2022	12	8	圧縮	15	23/01/16
365	15013207414	廃プラスチック類	発泡スチロール	2022	12	8	溶融	6.8	23/01/16

366	15019849131	廃プラスチック類	廃プラ(金属屑含む)	2022	12	14	破碎	96	23/01/12
367	15021195677	廃プラスチック類	ビニール類	2022	12	15	破碎	930	22/12/16
368	15016699142	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	12	12	破碎	2680	22/12/31
369	15018301751	廃油	一般廃油	2022	12	13	焼却	2260	22/12/26
370	15018301762	廃油	廃ウエス	2022	12	13	焼却	780	22/12/26
371	15019849164	木くず	パレット類梱包木材	2022	12	14	破碎	2630	22/12/15
372	15019849186	金属くず	金属くず 溶接屑(スラグ屑)	2022	12	14	熔融	2150	22/12/15
373	15019849209	金属くず	金属くず 切削屑(リテー切粉)	2022	12	14	熔融	2320	22/12/16
374	15021195712	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	12	15	破碎	2200	23/02/12
375	15027992241	廃プラスチック類	廃プラ(金属屑含む)	2022	12	21	破碎	126	23/01/20
376	15018301773	廃油	エポキシ	2022	12	13	中間処理	670	22/12/24
377	15021195756	金属くず	ローター切粉	2022	12	15	その他中間処理	4140	22/12/15
378	15022701930	金属くず	ローター切粉	2022	12	16	その他中間処理	2450	22/12/16
379	15024762186	金属くず	ローター切粉	2022	12	19	その他中間処理	2510	22/12/19
380	15026419266	金属くず	ローター切粉	2022	12	20	その他中間処理	520	22/12/20
381	15024762209	木くず	パレット類梱包木材	2022	12	19	破碎	3020	22/12/20
382	15024762210	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	温度計	2022	12	19	ばい焼	10	23/02/13
383	15024762221	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	温度計	2022	12	19	ばい焼	10	23/02/13
384	15026419277	廃油	一般廃油	2022	12	20	焼却	1420	23/01/01
385	15026419288	廃油	廃ウエス	2022	12	20	焼却	460	23/01/01
386	15026419299	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	12	20	破碎	2640	23/02/19
387	15029508831	廃プラスチック類	ビニール類	2022	12	22	破碎	760	22/12/23
388	15029508853	木くず	パレット類梱包木材	2022	12	22	破碎	2170	22/12/23
389	15029508886	廃油	廃油(絶縁油)	2022	12	22	焼却	10	23/01/04
390	15029508910	廃油	廃油(絶縁油)	2022	12	22	焼却	10	23/01/04
391	15031180661	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	12	23	破碎	2760	23/02/19
371	15033381082	木くず	パレット類梱包木材	2022	12	26	破碎	2710	22/12/27
372	15035113830	廃油	一般廃油	2022	12	27	焼却	970	23/01/14
373	15035113841	廃油	廃ウエス	2022	12	27	焼却	430	23/01/14
374	15035113852	廃プラスチック類	廃プラ全般	2022	12	27	破碎	2430	23/02/19
375	15037935216	廃プラスチック類	ビニール類	2022	12	29	破碎	830	22/12/30
397	15054550599	廃プラスチック類	廃プラ(金属屑含む)	2023	1	19	破碎	183	23/01/31
399	15031180683	金属くず	ローター切粉	2022	12	23	その他中間処理	2560	22/12/23
400	15035113863	金属くず	ローター切粉	2022	12	27	その他中間処理	3250	22/12/27
401	15039914664	金属くず	ローター切粉	2023	1	5	その他中間処理	2990	23/01/05
402	15041158184	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	6	破碎	2640	23/02/28
403	15045060067	木くず	パレット類梱包木材	2023	1	11	破碎	2710	23/01/12
404	15046534626	廃プラスチック類	ビニール類	2023	1	12	破碎	660	23/01/13
405	15047978742	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	13	破碎	2870	23/02/28
406	15045060089	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	ガラスくず(蛍光灯)	2023	1	11	破碎	240	23/03/01
407	15049490596	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	14	破碎	2090	23/02/28
386	15045060102	廃油	廃油(トランス油)	2023	1	11	焼却	50	23/02/10
387	15051640989	廃プラスチック類	廃プラ類	2023	1	17	破碎	160	23/02/15
388	15050082360	廃プラスチック類	廃プラ類	2023	1	16	破碎	160	23/02/15
389	15050082371	廃プラスチック類	廃プラ類	2023	1	16	破碎	170	23/02/15
412	15050082382	木くず	パレット類梱包木材	2023	1	16	破碎	2630	23/01/17
413	15051641014	廃油	一般廃油	2023	1	17	焼却	2640	23/01/30
414	15051641025	廃油	廃ウエス	2023	1	17	焼却	1160	23/01/30
415	15053189428	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	18	破碎	1560	23/02/28
416	15054550601	木くず	パレット類梱包木材	2023	1	19	破碎	2920	23/01/20
417	15054550612	廃プラスチック類	ビニール類	2023	1	19	破碎	590	23/01/20
418	15056135309	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2023	1	20	破碎	200	23/01/23
419	15051641036	廃プラスチック類	PEシート	2023	1	17	圧縮	10	23/02/09
420	15051641047	廃プラスチック類	発泡スチロール	2023	1	17	熔融	7.2	23/02/09
421	15053189451	金属くず	金属くず(リチウム電池BR・CR型)	2023	1	18	ばい焼	30	23/02/14
422	15056135321	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	20	破碎	2260	23/02/28

423	15064040639	金属くず	金属くず 溶接屑 (スラグ屑)	2023	1	27	溶融	1590	23/01/31
424	15053189608	金属くず	リチウムイオン電池、ニッケル水素電池	2023	1	18	ばい焼	120	23/02/14
425	15053189653	金属くず	廃乾電池	2023	1	18	ばい焼	340	23/02/14
426	15059835893	廃油	一般廃油	2023	1	24	焼却	1960	23/02/06
427	15059835905	廃油	廃ウエス	2023	1	24	焼却	470	23/02/06
428	15059835927	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	24	破碎	1870	23/02/28
430	15062592055	廃プラスチック類	ビニール類	2023	1	26	破碎	710	23/01/27
431	15064040651	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	27	破碎	2240	23/02/28
433	15064040662	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	1	27	破碎	1010	23/02/28
434	15066100829	木くず	パレット類梱包木材	2023	1	30	破碎	2430	23/01/31
435	15067763128	廃油	一般廃油	2023	1	31	焼却	610	23/02/13
436	15067763140	廃油	廃ウエス	2023	1	31	焼却	350	23/02/13
437	15070650015	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	2	破碎	2390	23/03/19
438	15070650026	廃プラスチック類	ビニール類	2023	2	2	破碎	710	23/02/03
439	15072086324	木くず	パレット類梱包木材	2023	2	3	破碎	3180	23/02/04
440	15077097376	廃プラスチック類	廃プラ (二見事業所)	2023	2	8	破碎	1380	23/03/19
441	15070650037	金属くず	ローター切粉	2023	2	2	その他中間処理	3210	23/02/02
442	15075637363	金属くず	ローター切粉	2023	2	7	その他中間処理	3670	23/02/07
443	15078443473	金属くず	ローター切粉	2023	2	9	その他中間処理	2670	23/02/09
444	15075637396	廃油	一般廃油	2023	2	7	焼却	5400	23/02/20
446	15075637431	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	7	破碎	2250	23/03/19
447	15077097398	木くず	パレット類梱包木材	2023	2	8	破碎	2850	23/02/09
448	15078443495	廃プラスチック類	ビニール類	2023	2	9	破碎	570	23/02/10
449	15091248594	金属くず	金属くず (廃プラ類含む)	2023	2	21	破碎	1340	23/03/13
450	15092782903	金属くず	金属くず (廃プラ類含む)	2023	2	22	破碎	730	23/03/13
426	15078443529	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	9	破碎	2330	23/03/19
427	15083114687	廃油	一般廃油	2023	2	14	焼却	2480	23/02/27
428	15083114698	廃油	廃ウエス	2023	2	14	焼却	690	23/02/27
429	15083114700	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	14	破碎	3070	23/03/19
430	15084573890	木くず	パレット類梱包木材	2023	2	15	破碎	2640	23/02/16
431	15085892110	廃プラスチック類	ビニール類	2023	2	16	破碎	730	23/02/17
432	15087409880	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	17	破碎	2220	23/03/31
458	15081644986	廃プラスチック類	PEシート	2023	2	13	圧縮	8.5	23/03/08
459	15081645000	廃プラスチック類	発泡スチロール	2023	2	13	溶融	4.2	23/03/08
462	15081645011	金属くず	ローター切粉	2023	2	13	その他中間処理	2670	23/02/13
463	15087409891	金属くず	ローター切粉	2023	2	17	その他中間処理	2960	23/02/17
464	15103352954	金属くず	金属屑 (廃プラ類含む)	2023	3	3	破碎	364	23/03/03
465	15089508062	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	温度計	2023	2	20	ばい焼	10	23/03/16
466	15091248606	廃油	一般廃油	2023	2	21	焼却	660	23/03/06
467	15091248628	廃油	廃ウエス	2023	2	21	焼却	470	23/03/06
468	15091248640	木くず	パレット類梱包木材	2023	2	21	破碎	2850	23/02/22
469	15092782914	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	22	破碎	2930	23/03/31
470	15094809051	廃プラスチック類	ビニール類	2023	2	24	破碎	970	23/02/25
475	15109792565	金属くず	金属くず (廃プラ混合物)	2023	3	9	その他中間処理	3390	3/57
476	15089931792	金属くず	ローター切粉	2023	2	20	その他中間処理	2670	23/02/20
477	15091248662	金属くず	ローター切粉	2023	2	21	その他中間処理	2230	23/02/21
478	15094809062	金属くず	ローター切粉	2023	2	24	その他中間処理	1020	23/02/24
479	15096566446	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	25	破碎	3200	23/03/31
480	15112806688	金属くず	金属くず (廃プラ含む)	2023	3	11	破碎	307	23/03/16
481	15112806699	金属くず	金属くず (電池類混合)	2023	3	11	その他中間処理	6.45	23/05/17
482	15112806701	金属くず	金属くず (シール小型蓄電池)	2023	3	11	その他中間処理	86	23/04/05
483	15112806712	金属くず	金属くず (二次電池)	2023	3	11	その他中間処理	20	23/05/30
485	15098951941	廃油	廃ウエス	2023	2	28	焼却	380	23/03/13
486	15098951963	木くず	パレット類梱包木材	2023	2	28	破碎	3780	23/03/01
487	15100523894	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	1	破碎	2730	23/03/31
488	15101886763	廃プラスチック類	ビニール類	2023	3	2	破碎	850	23/03/03

489	15103352965	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	3	破碎	1910	23/03/31
490	15097186287	廃プラスチック類	廃プラ類(金属くず含む)	2023	2	27	破碎	4	23/02/27
491	15098951996	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	2	28	破碎	330	23/03/31
492	15101886785	金属くず	ローター切粉	2023	3	2	その他中間処理	2930	23/03/02
493	15103352976	金属くず	ローター切粉	2023	3	3	その他中間処理	2980	23/03/03
494	15100523906	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	温度計	2023	3	1	ばい焼	1	23/03/23
495	15109792587	廃プラスチック類	廃プラ類(廃電気機械器具)	2023	3	9	破碎	14	23/03/09
496	15126937150	廃プラスチック類	廃プラ(金属くず含む)	2023	3	24	破碎	83	23/03/29
497	15126937183	金属くず	金属くず(シール小型蓄電池)	2023	3	24	その他中間処理	81	23/04/05
498	15105378482	木くず	パレット類梱包木材	2023	3	6	破碎	1420	23/03/07
499	15106999527	廃油	一般廃油	2023	3	7	焼却	2160	23/03/21
500	15106999561	廃油	廃ウエス	2023	3	7	焼却	240	23/03/21
501	15109792600	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	9	破碎	2870	23/04/09
502	15109792633	廃プラスチック類	ビニール類	2023	3	9	破碎	590	23/03/10
503	15111313163	金属くず	金属くず(廃プラ類含む)	2023	3	10	その他中間処理	15	23/03/10
504	15111313174	木くず	木くず	2023	3	10	焼却	108	23/03/10
505	15117911310	廃プラスチック類	廃プラ(金属くず含む)	2023	3	16	破碎	1050	23/03/22
506	15117911354	廃プラスチック類	廃プラ(金属くず含む)	2023	3	16	破碎	1050	23/03/22
507	15117911387	金属くず	金属くず(電池・バッテリー)	2023	3	16	焼却	5	23/03/30
508	15109792644	金属くず	ローター切粉	2023	3	9	その他中間処理	2430	23/03/09
509	15111313196	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	10	破碎	1890	23/04/09
510	15109792655	廃プラスチック類	PEシート	2023	3	9	圧縮	12.5	23/04/06
511	15109792666	廃プラスチック類	発泡スチロール	2023	3	9	溶融	8.2	23/04/06
512	15111313208	廃油	廃油(絶縁油)	2023	3	10	焼却	10	23/03/18
513	15111313219	廃油	廃油(絶縁油)	2023	3	10	焼却	10	23/03/18
514	15115022265	廃油	一般廃油	2023	3	14	焼却	4520	23/03/27
515	15115022276	廃油	廃ウエス	2023	3	14	焼却	410	23/03/27
516	15115022287	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	14	破碎	2000	23/04/16
517	15116553502	木くず	パレット類梱包木材	2023	3	15	破碎	2180	23/03/16
518	15117911455	廃プラスチック類	ビニール類	2023	3	16	破碎	770	23/03/17
519	15119447473	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	17	破碎	1820	23/04/16
521	15116553524	金属くず	ローター切粉	2023	3	15	その他中間処理	3360	23/03/16
522	15117911488	金属くず	ローター切粉	2023	3	16	その他中間処理	2780	23/03/16
523	15117911523	木くず	パレット類梱包木材	2023	3	16	破碎	2640	23/03/17
524	15123674605	廃油	一般廃油	2023	3	22	焼却	1790	23/04/04
525	15123674616	廃油	廃ウエス	2023	3	22	焼却	420	23/04/04
526	15125287214	廃プラスチック類	ビニール類	2023	3	23	破碎	930	23/03/24
527	15125287225	木くず	パレット類梱包木材	2023	3	23	破碎	2820	23/03/02
528	15126937194	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	24	破碎	2780	23/04/23
529	15126937206	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	24	破碎	2510	23/04/23
530	15129251185	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	23	破碎	2880	23/04/23
531	15130895327	廃油	一般廃油	2023	3	28	焼却	1220	23/04/10
532	15130895338	廃油	廃ウエス	2023	3	28	焼却	340	23/04/10
533	15130895349	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	28	破碎	2000	23/05/14
534	15130895350	金属くず	金属くず 溶接屑(スラグ屑)	2023	3	28	溶融	3200	23/03/30
535	15130895361	金属くず	金属くず 切削屑(リテー切粉)	2023	3	28	溶融	1440	23/03/30
536	15132365196	木くず	パレット類梱包木材	2023	3	29	破碎	1960	23/03/30
537	15133751826	廃プラスチック類	ビニール類	2023	3	30	破碎	860	
538	15135182343	廃プラスチック類	廃プラ全般	2023	3	31	破碎	1890	23/05/14
539	15133751848	廃プラスチック類	廃プラスチック類(廃電気機器類)	2023	3	30	破碎	50	
540	15129251185	がれき類	がれき類	2023	3	27	破碎	1480	23/04/01
541	15132365208	金属くず	ローター切粉	2023	3	29	その他中間処理	2550	23/03/29
542	15132365219	金属くず	装置類及び部品類	2023	3	29	その他中間処理	2080	23/03/29

産業廃棄物マニフェスト管理表（神電/力電分）

2022年度マニフェスト帳簿（紙）

No.	マニフェスト番号	廃棄物名	引き渡し日			処分 方法	委託量 k g	完了確認		
			年	月	日			B2	D	E
K01										
K02										
K03										
K04										
K05										
K06										
K07										
K08										
K09										
K10										
K11										
K12										
K13										
K14										
K15										
K16										
K17										
K18										
K19										
K20										
K21										
K22										
K23										
K24										
K25										
K26										
K27										
K28										
K29										
K30										

対象無し

特別管理産業廃棄物マニフェスト管理表（神電/力電分）
2022年度マニフェスト帳簿（電子）

独自 管理	マニフェスト番号	廃棄物の分類口	廃棄物の名称	引き渡し日			処分方法	委託量 kg	確認 最終処分
				年	月	日			
T01	14761573273	引火性廃油	レジン・ステレン	2022	4	12	焼却	6440	22/05/13
T02	14787298983	強酸	廃電気機器 (UPS)	2022	5	10	ばい焼	65	22/06/02
T03	14787299007	強酸	廃電気機器 (UPS)	2022	5	10	ばい焼	66	22/06/02
T04	14788713931	強酸	廃電気機器 (UPS)	2022	5	11	ばい焼	68	22/06/02
T05	14794728596	引火性廃油	レジン・ステレン	2022	5	17	焼却	6560	22/06/29
T06	14817544093	引火性廃油	レジン・ステレン	2022	6	7	焼却	5970	22/08/01
T07	14821439518	感染性廃棄物	感染性廃棄物	2022	6	10	焼却	60	22/06/22
T08	14861041724	引火性廃油	レジン・ステレン	2022	7	19	焼却	5000	22/08/30
T09	14895786187	引火性廃油	レジン・ステレン	2022	8	23	焼却	6280	22/09/20
T10	14912616246	特定有害産業廃棄物－廃PCB等・PCB汚染物・PCB処理物	低濃度PCB汚染廃電気機器等	2022	9	7	焼却	80	22/10/01
T11	14955220200	引火性廃油	レジン・ステレン	2022	10	18	焼却	6180	22/11/27
T12	15018301740	引火性廃油	レジン・ステレン	2022	12	13	焼却	6550	23/01/09
T13	15045060135	特定有害産業廃棄物－汚泥（有害）	廃水銀等（金属水銀）	2023	1	11	ばい焼	1	23/02/03
T14	15053189518	強酸	強酸（リチウム電池ER型）	2023	1	18	ばい焼	10	23/02/14
T15	15053189552	強酸	バッテリー（鉛）	2023	1	18	ばい焼	60	23/02/14
T16	15067763094	引火性廃油	レジン・ステレン	2023	1	31	焼却	6460	23/02/27
T17	15106999493	引火性廃油	レジン・ステレン	2023	3	7	焼却	6320	23/04/05
T18	15111313141	感染性廃棄物	感染性廃棄物	2023	3	10	焼却	42	23/03/17

特別管理産業廃棄物マニフェスト管理表（神電/力電分）

2022年度マニフェスト帳簿（紙）

No	マニフェスト番号	廃棄物名	引き渡し日			処分方法	委託量 kg	完了確認日/確認者		
			年	月	日			B2	D	E
TK1										
TK2										
TK3										
TK4										
TK5										
TK6										
TK7										
TK8										
TK9										
TK10										
TK11										
TK12										
TK13										
TK14										
TK15										
TK16										
TK17										
TK18										
TK19										
TK20										
TK21										
TK22										
TK23										
TK24										
TK25										
TK26										
TK27										
TK28										
TK29										
TK30										

対象無し

別表2-11_特定物質排出抑制_2022年度現況（兵庫県条例）

別紙

1. 特定物質排出状況
特定物質排出量

※現況 2022 年度

(二酸化炭素換算 kg-CO₂)

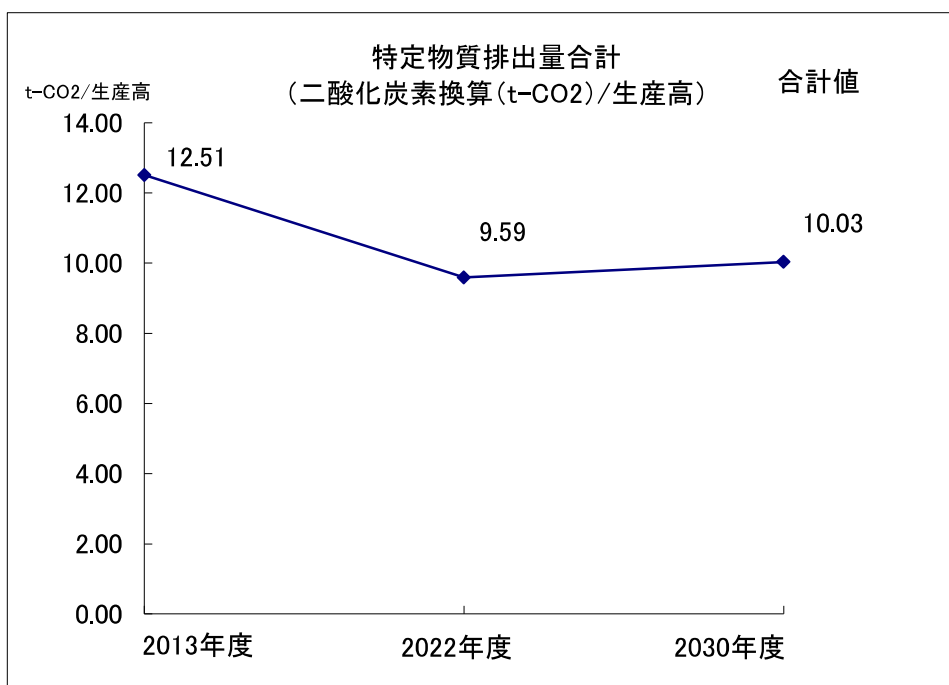
活動区分	二酸化炭素	メタン	一酸化二窒素	HFC	PFC	六ふつ化硫黄	三ふつ化窒素	合計
燃料の使用	1,598,610							1,598,610
他人から供給された電気の使用	10,736,964							10,736,964
他人から供給された熱の使用	0							0
燃料の燃焼の用に供する施設及び機械器具における燃料の使用		0	0					0
電気炉（製鉄用、製鋼用、合金鉄製造用、カーバイド製造用）における電気の使用		0						0
セメントの製造	0							0
生石灰の製造	0							0
ソーダ石灰ガラス又は鉄鋼の製造	0							0
ソーダ灰の製造	0							0
ソーダ灰の使用	0							0
アンモニアの製造	0							0
シリコンカーバイドの製造	0							0
カルシウムカーバイドの製造	0							0
エチレンの製造	0							0
カルシウムカーバイドを原料としたアセチレンの使用	0							0
電気炉を使用した粗鋼の製造	0							0
ドライアイスの使用	0							0
噴霧器の使用	0							0
化学製品の製造（（カーボンブラック、アジピン酸））		0	0					0
麻酔剤の使用			0					0
工場廃水の処理		0	0					0
下水、し尿等の処理		0	0					0
廃棄物等の焼却もしくは製品の製造の用途への使用・廃棄物燃料の使用	0	0	0					0
アルミニウムの製造					0			0
マグネシウム合金の鋳造						0		0
クロロフルオロメタン(HCFC-22)の製造				0				0
ハイドロフルオロカーボン(HFC)の製造				0				0
PFCの製造					0			0
六ふつ化硫黄(SF6)の製造						0		0
三ふつ化窒素(NF3)の製造							0	0
家庭用電気冷蔵庫等HFC封入製品の製造におけるHFCの封入				0				0
業務用冷凍空調機器の使用開始におけるHFCの封入				0				0
業務用冷凍空調機器の整備におけるHFCの回収及び封入				0				0
家庭用電気冷蔵庫等HFC封入製品の廃棄におけるHFCの回収				0				0
プラスチック製造における発泡剤としてのHFCの使用				0				0
噴霧器及び消火剤の製造におけるHFCの封入				0				0
噴霧器の使用				0				0
変圧器等電気機械器具の製造及び使用の開始におけるSF6の封入						0		0
変圧器等電気機械器具の使用						0		0
変圧器等電気機械器具の点検におけるSF6の回収						0		0
変圧器等電気機械器具の廃棄におけるSF6の回収						0		0
半導体素子等の加工工程でのドライエッチング等				0	0	0	0	0
溶剤等の用途への使用				0	0			0
その他	0	0	0					0
合計	12,335,574	0	0	0	0	0	0	12,335,574

注:活動区分については、「温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル(環境省)」に従って記載すること。

別表2-12 特定物質排出抑制(目標)計画書(兵庫県条例)

(二酸化炭素換算(t-CO₂)/生産高)

特定	基準年度 2013年度	排出量実績値		抑制計画値/(達成率:2013年度比%)
		2022年度	2030年度	
二酸化炭素	12.51	9.59	10.03	117.7%
メタン	0	0	0	
一酸化二窒素	0	0	0	
HFC	0	0	0	
PFC	0	0	0	
六ふっ化硫黄	0	0	0	
合計	12.51	9.59	10.03	117.7%



3. 公害防止対策以外の環境保全活動に係わる報告

別表3 公害防止対策以外の環境保全活動に係わる具体的実施内容

	分野	項目	細目	目標	実施状況
1	事業場等での節電・節水・燃料使用量の削減	節電	休み時間等の消灯、空調温度厳守	啓発活動	環境パトロール(原則1回/月)で周知徹底
		省エネルギー	省エネ空調機へ更新等	順次更新	実施中
			省電力電灯へ切替等	順次切替	実施中
			生産設備更新、生産性改善など	順次更新、逐次実施	更新無し
		節水	—	水漏れ削減、節水トイレへ更新	上水・工水配管更新
		燃料使用量の削減			
2	事業所等での廃棄物の適正処理・減量	事務用用紙の使用削減	効果的な複写(両面、縮小)、紙情報の電子化、購入管理	紙使用量削減の徹底	実施中
		廃棄物発生量の抑制	ゴミ課金による分別徹底	分別徹底を啓発	適正管理中
3	事業所等での再生製品等の使用	グリーン購入の実施	三菱電機グループ(神戸地区)「グリーン認定制度」	認定率: 100%維持	継続中
		再生紙の使用促進	コピー用紙の再生紙利用	100%	実施率100%
		プリンタトナーカートリッジの再生利用	—	メーカー持ち帰り	実施率100%
4	環境負荷の少ない資源、材料、燃料の選択	良質燃料への転換	ガス → 電気	更新時に転換	更新無し
		廃棄の際の環境影響を配慮した材料の選定	処分可能部分の塩素化合物の削減		
			梱包用発泡スチロールの削減	再利用	構内荷造で再利用
		分解工程の効率化			
5	自動車対策	マイカー通勤の抑制	—	—	マイカー通勤全廃維持
		アイドリングストップの推進	—	構内に於けるアイドリングストップの徹底	社内啓発を継続的に実施
		低公害・省エネルギーな自動車への転換	—	更新時に転換	更新無し

	分野	項目	細目	目標	実施事項
6	特定フロン等 使用量削減	代替物質への転換	—	メンテナンス時 転換	実施中
		設備更新時に特定フ ロン非使用設備を導入	—	全設備適用	実施中
		特定フロン等使用機 器廃棄時の適正処理	—	フロン回収の徹 底	実施中
7	環境に配慮し た施設整備	緑地の整備	—	工場建設時に建 築敷地面積の 1%を確保	実施中
		ビオトープの整備			
		光害の抑制			
8	従業員教育	環境教育の実施	一般教育	従業員全員	実施中
			特別教育	対象全部門	実施中
			緊急時対応訓練	随時	緊急対応要領書に 基づき実施
		啓発活動	環境月間	社内報	環境月間社長メッセ ージ、構内掲示
9	地域社会への 参画	事業場周辺の清掃活 動	兵庫駅から会社まで の空き缶、ごみ拾い		コロナ感染防止の ため活動中止
		地域の環境保全活動 への参加	里山保全活動開催		コロナ感染防止の ため活動中止
		地域住民とのコミュ ニケーション	夏祭り開催	1回/年	コロナ感染防止の ため活動中止
1 0	環境管理シス テムの充実	ISO14001 の更新・維持 審査	三菱電機グループ一括 認証	認証継続	維持継続中
		内部監査の実施	—	1回/年	実施