

## 市川市立小中学校給食室産業廃棄物収集運搬業務委託 仕様書

この仕様書は、委託者と受託者は、委託者の事業活動によって排出される産業廃棄物の収集運搬業務に関して、当該業務を履行するために必要な事項を定めるものとする。

1. 件 名 市川市立小中学校給食室産業廃棄物収集運搬業務委託
2. 業務目的 学校給食調理場のグリストラップから事業活動によって排出される産業廃棄物を産業廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づき処理することにより環境保全を図ることを目的とする。
3. 委託場所 市川市市川 2 丁目 32 番 5 号 市川市立市川小学校 外 45 校
4. 委託期間 令和 8 年 6 月 1 日 ～ 令和 9 年 3 月 31 日
5. 産業廃棄物の種類及び数量  
委託者が収集運搬を委託する産業廃棄物の種類、数量は次のとおりとする。  
種類 廃油・汚泥  
予定数量 69,800 リットル  
数量内訳：①定期…約 5,600 リットル（9 月：約 320 リットル、その他の月：各 880 リットル）  
②市川七中行徳ふれあい施設…約 20,200 リットル（約 2,020 リットル×10 回）  
③バキューム清掃…約 44,000 リットル（約 22,000 リットル×2 回）
6. 処分の場所の所在地、方法  
氏名・名称 株式会社京葉興業  
許可番号 第 13-20-005618 号  
所在地 東京都江東区新砂 3 丁目 11 番 13 号、15 号  
処分方法 油水分離・生成処理・中和・脱水・乾燥
7. 業務内容  
(1) 業務概要  
業務は、①定期、②市川七中行徳ふれあい施設、③バキューム清掃の 3 種類とする。各業務における詳細・注意点は次のとおりとする  
A) 収集運搬回数、運搬先  
受託者は、「積込場所一覧」（別紙 1）に示す学校給食施設から廃棄物情報（別紙 2）に示す産業廃棄物（廃油及び汚泥）を次に記載の表の回数、前記 6 に記載の委託者指定の場所へ搬出するものとする。

ただし、①定期においては、各月の業務開始より前に委託者から指示された学校給食施設において、表の回数を上限として行うものとする。

	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
① 定期	1	-	-	1	1	1	1	1	1	-	7
② 市川七中徳ふれあい施設	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
③ バキューム清掃	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2

#### B) 作業内容及び収集運搬物

##### ① 定期

受託者は、45校各校の給食室周辺に設置されている浮遊油脂、汚泥、油分を含む排水の掬い置きをしている容器から内容物全ての収集を行うこと。

また、必要に応じて施設内の水道等を使用して容器をすすぎ、その汚水も収集すること（このすすぎ作業は、収集時に容器の隅等に残ってしまう廃棄物を取り切るためのもので、洗浄を目的とするものではない）。すすぎで使用し収集する汚水は、容器1つにつき1リットル程度の水を目安とする。

##### ② 市川七中徳ふれあい施設

受託者は、調理施設周辺に設置されているグリストラップ（計3カ所）内の浮遊油脂、汚泥、油分を含む排水の収集を行うこと。

また、給食室外に設置されている水道を使用し、グリストラップ内に付着している油脂、汚泥分をブラシやヘラ等で落とし収集すること。

##### ③ バキューム清掃

受託者は、45校各校の調理施設周辺に設置されている浮遊油脂、汚泥、油分を含む排水の掬い置きをしている容器から内容物全ての収集を行い、その容器を受託者が用意する洗剤を使用して洗浄すること。

容器の洗浄後、45校各校の調理施設周辺に設置されているグリストラップ内の浮遊油脂、汚泥、油分を含む排水の収集を行うこと。その際、給食室外に設置されている水道を使用し、グリストラップ内に付着している油脂、汚泥分をブラシやヘラ等で落とし収集すること。

#### C) 作業日時

作業日は、休祭日を除く平日午前9時から午後4時までとする。事前に委託者と作業日時について調整すること。

なお、①定期、③バキューム清掃については、実施月の中旬から下旬に収集を行うよう計画を立て、実施日より1カ月程度前に委託者へ計画案を提示すること。

#### D) 作業開始・終了時

受託者は、収集作業の開始・終了にあたっては学校の確認を受けること。

#### E) 注意点

受託者は、調理施設からの産業廃棄物の運搬にあたっては、施設利用者、学校職員、児童・生徒に危険を及ぼさないように特に注意しなければならない。

## (2) 産業廃棄物の収集運搬の方法

- A) 収集運搬にあたっては、飛散流出しないようにすること。
- B) 収集運搬に伴う悪臭、騒音又は振動によって生活環境の保全上支障が生じないように必要な措置を講ずること。
- C) 収集運搬のための施設を設置する場合には、生活環境の保全上支障を生ずるおそれのないように必要な措置を講ずること。
- D) 収集運搬車及び運搬容器は、廃棄物が飛散・流出しないもの、並びに悪臭が漏れるおそれのないものであること。
- E) 委託する産業廃棄物に石綿含有産業廃棄物が含まれる場合には、破損しない方法により、かつ、その他の物と混合しないよう区分し、その他の物と混合しないように仕切りを設ける等必要な措置を講ずること。
- F) その他産業廃棄物を取り扱う際に注意すべき事項は、必要に応じて委託者と受託者が協議して定めるものとする。

## (3) 事業の透明性について

受託者は、「5. 産業廃棄物の種類及び数量」に記載する産業廃棄物について、(別紙 3)に定める事業の透明性に係る情報を業務開始前に委託者に提出すること。ただし、やむを得ない理由により提出できない情報がある場合は、当該情報を提出できない理由を書面等により、委託者へ説明し、承諾を得ること。なお、優良認定を受けている産業廃棄物処理業者の提出は不要とする。

## 8. 廃棄物の適正処理のために必要な情報の提供

委託者は、産業廃棄物の適正な処理のために必要な情報として、次に掲げる事項を記載した廃棄物データシートその他の書類を契約時に受託者に提供するものとする。委託者は、委託する産業廃棄物の収集運搬に支障を生じさせるおそれのある物質が混入しないように注意する。万一混入したことを知り得たときは、直ちに受託者に通知するものとする。

- (1) 産業廃棄物の性状及び荷姿に関する事項
- (2) 通常の保管状態における腐敗、揮発等当該産業廃棄物の性状に関する事項
- (3) 他の産業廃棄物との混合等により生じる支障に関する事項
- (4) その他取り扱う際に注意すべき事項

## 9. 収集運搬車の表示

運搬車の車体の外側に、環境省令で定めるところにより、産業廃棄物の収集又は運搬の用に供する運搬車である旨その他の事項を見やすいように表示し、かつ、当該運搬車に環境省

令で定める書面を備え付けておくものとする。

## 10. 電子マニフェスト

- (1) 本業務は、公益財団法人日本産業廃棄物処理振興センターが運営する電子マニフェストシステム（以下「JWNET」という。）を利用して実施するものとする。  
受託者は、JWNETに加入し、加入証の写しを委託者に提出するとともに、自らに係る費用の負担を行わなければならない。
- (2) 受託者は、産業廃棄物の収集を行うときは、担当者の立会いのもと産業廃棄物の種類及び量の確認を行うとともに、委託者の電子マニフェスト登録予定情報と照合する。
- (3) 委託者は、産業廃棄物の引渡し後3日（日曜日、土曜日、国民の祝日に関する法律（昭和二十三年法律第七十八号）に規定する休日、1月2日、1月3日及び12月29日から12月31日までの日（以下「休日等」という。）を除く。）以内に、電子マニフェスト登録（廃棄物の処理及び清掃に関する法律（以下この項において「法」という。）第12条の5第2項の規定による。）を行い、登録番号を受託者に通知する。
- (4) 受託者は、産業廃棄物の運搬終了後3日（休日等を除く。）以内に、電子マニフェストによる運搬終了報告（法第12条の5第3項の規定による。）を行う。
- (5) 委託者は、委託者又は受託者が、正当な理由によってJWNETを利用できない場合には、産業廃棄物の搬出の際に、受託者に産業廃棄物管理票（以下「紙マニフェスト」という。）を交付する。この場合、委託者及び受託者は、法第12条の3の規定に従い、紙マニフェストの回付、送付、保存を行う。

## 11. 安全対策

受託者は、業務の実施に当たって次のとおり安全対策を措置するものとする。

- (1) 運行開始前の車両各部についての道路運送車両法に基づく点検その他交通関係法令に基づく安全対策を措置するものとする。
- (2) 作業は、常に安全第一を心がけ、業務上の事故防止については細心の注意を払い、必要な対策を講じるものとする。
- (3) 施設への車両の出入り、施設内の車両の移動、積み込み（収集）、運搬、積み下ろしその他業務の際に作業員及び施設利用者、学校職員、児童・生徒の安全が図られるように2名以上の人員を配置するものとする。
- (4) 業務に従事する者に対しては、新規雇用時及び定期的に安全衛生教育を実施しなければならない。
- (5) 業務の履行に伴って事故が発生した場合には、直ちにその旨を関係機関及び委託者に連絡し、その処理については委託者と協議し、責任をもって一切の手続を行うものとする。

## 12. 業務終了時の受託者の委託者への報告に関する事項

(1) 受託者は、毎月の業務終了後、業務完了報告書（別紙 5）を終了の日から 10 日以内に委託者に提出するものとする。

ただし、3 月分については 3 月 31 日までに提出するものとする。

業務完了報告書（別紙 5）には作業月の産業廃棄物収集運搬量の内訳及び運搬車毎の作業 1 回あたりの走行距離（出発から帰社まで）が記載された報告書を添付すること。

(2) ③バキューム清掃については、各校の作業前、作業中、作業後が分かる写真を撮影し、業務完了報告書（別紙 5）の提出の際に添付すること。

(3) 業務完了後、委託期間終了日までに委託者の定める完了届（別紙 6）を提出すること。

また、環境負荷低減を目的として、様式 1（別紙 4）により再生利用実績報告書を提出すること。

## 13. 契約を解除した場合の処理されない産業廃棄物の取扱いに関する事項

受託者は、契約の条項又は法令等の規定に違反し、契約を解除された場合、解除された後もその産業廃棄物に対する契約上の受託者の業務を遂行する責任は免れないことを承知し、処分の残っている産業廃棄物の収集運搬等業務を自ら実行するか、又は委託者の承認を得た上で、当該産業廃棄物の収集運搬等の許可を有する他の者に受託者の自己の費用をもって業務を行わせなければならない。

## 14. 再委託の禁止

受託者は、委託者から委託された産業廃棄物の収集運搬等業務を他人に委託してはならない。ただし、委託者の書面による承諾を得て法令の定める再委託の基準にしたがう場合は、この限りではない。

## 15. 添付書類

別紙 1 積込場所一覧

別紙 2 廃棄物情報

別紙 3 事業の透明性に係る情報

別紙 4 再生利用実績報告書

別紙 5 業務完了報告書

別紙 6 完了届

## 16. 情報セキュリティ対策の確保

受託者（受注者）は、作業を実施するに当たり、適正に情報セキュリティ（情報の機密性、完全性及び可用性を確保し、適切に利用環境を維持しながら、犯罪や災害等の各種脅威から情報を守ることをいう。以下同じ）の管理を行う体制を整備し、情報セキュリティに関する

適切な管理策を講じなければならない。

## 17. その他

- (1) 当該産業廃棄物を収集運搬等するための許可証の写しを提出するものとする。
- (2) 委託契約書については契約終了の日から5年間保存するものとする。
- (3) 委託者は、受託者の業務履行状況を不適当と認めた場合は、その理由を明示し業務の改善を受託者に求めることができる。
- (4) 受託者は、第三者に対して不快を与えないよう細心の注意を払って業務を履行するものとする。
- (5) 受託者は、委託者の取り組んでいる環境施策（ISO関係、ごみの資源化・減量、クラス対策等）に対し、十分理解し、協力しなければならない。
- (6) 受託者は、この業務の履行に当たり、委託者又は第三者に損害を及ぼしたときは、委託者の責に起因する事由による場合を除いて、その損害賠償の責を負わなければならない。
- (7) 受託者は、業務の履行による個人情報の取扱いに当たっては、個人情報の保護に関する法律を遵守し、個人の権利利益を侵害することのないよう努めなければならない。
- (8) 受託者は、業務の履行上知り得た秘密を第三者に漏らしてはならず、かつ、他の目的に使用してはならない。契約終了後も同様とする。
- (9) 業務の履行に当たっては、廃棄物処理法、労働安全衛生法、労働基準法その他関係法令を遵守しなければならない。
- (10) 感染症予防として、受託者は作業員の健康管理、作業時のマスク着用、消毒、収集車両の適切な換気等、感染対策に努めること。
- (11) この仕様書の定めのない事項及び疑義の生じた事項は、委託者と受託者とがその都度協議の上、決定するものとする。

## 積込場所一覧

①定期 及び ③バキューム清掃

	学校名 (市川市立は省略)	掬置容器※1		③バキューム清掃 ※2			住所
		容量 (ℓ)	個数	グリストラップ寸法目安 (m)	個数	排出量目安 (ℓ/回)	
1	市川小学校	18	2	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市市川2丁目32番5号
2	真間小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市真間4丁目1番1号
3	中山小学校	35	1	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市中山1丁目1番5号
4	八幡小学校	20	3	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市八幡3丁目24番1号
5	国分小学校	90	2	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市東国分2丁目4番1号
6	大柏小学校	45	1	1.6 × 0.9 × 0.9	1	950	市川市大野町2丁目1877番地
7	宮田小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市新田4丁目8番15号
8	富貴島小学校	14	3	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市八幡6丁目10番11号
9	若宮小学校	14	4	1.3 × 0.7 × 0.9	1	600	市川市若宮3丁目54番10号
10	国府台小学校	35	1	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市国府台5丁目25番4号
11	平田小学校	35	1	1.5 × 0.8 × 0.9	1	790	市川市平田3丁目28番1号
12	鬼高小学校	75	1	1.7 × 0.9 × 0.9	1	1,000	市川市鬼高2丁目13番5号
13	菅野小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市菅野6丁目14番1号
14	行徳小学校	60	2	1.41 × 0.71 × 0.8	1	590	市川市富浜1丁目1番40号
15	信篤小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市原木2丁目16番1号
16	稲荷木小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市稲荷木1丁目14番1号
17	南行徳小学校	35	1	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市欠真間1丁目6番38号
18	鶴指小学校	35	1	1.5 × 0.5 × 0.9	1	500	市川市大和田4丁目11番1号
19	宮久保小学校	35	1	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市宮久保5丁目7番1号
20	二俣小学校	35	1	1.5 × 0.7 × 0.9	1	690	市川市二俣678番地
21	中国分小学校	60	1	1.4 × 0.6 × 0.9	1	550	市川市中国分1丁目22番1号
22	曾谷小学校	35	1	1.2 × 0.6 × 0.9	1	480	市川市曾谷7丁目18番1号
23	大町小学校	35	1	0.8 × 0.5 × 0.9	1	270	市川市大町84番地の10
24	北方小学校	18	4	1.8 × 0.9 × 0.9	1	1,060	市川市北方町4丁目1356番地の1
25	新浜小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市行徳駅前4丁目5番1号
26	百合台小学校	90	1	1.2 × 0.6 × 0.9	2	950	市川市曾谷6丁目10番1号
27	富美浜小学校	18	1	0.5 × 0.5 × 0.9	1	170	市川市南行徳2丁目3番1号
28	柏井小学校	14	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市柏井町1丁目1149番地の1
29	大洲小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市大洲4丁目18番1号
30	幸小学校	14	3	1.4 × 0.5 × 0.9	1	460	市川市幸1丁目11番1号
31	新井小学校	20	2	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市新井1丁目18番13号
32	南新浜小学校	20	5	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市新浜1丁目26番1号
33	大野小学校	18	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市南大野1丁目42番1号
34	塩焼小学校	18	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市塩焼5丁目9番8号
35	稲越小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市稲越3丁目21番8号
36	大和田小学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市大和田1丁目1番3号
37	妙典小学校	45	1	1.6 × 0.6 × 0.9	1	630	市川市妙典2丁目14番2号

	学校名 (市川市立は省略)	① 掬置容器※1		③ バキューム清掃 ※2			住所
		容量 (ℓ)	個数	グリストラップ寸法目安 (m <sup>3</sup> )	個数	排出量目安 (ℓ/回)	
38	第二中学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市須和田2丁目34番1号
39	第五中学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市大野町3丁目1993番地
40	下貝塚中学校	14	4	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市下貝塚3丁目13番1号
41	福栄中学校	35	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市福栄3丁目4番1号
42	南行徳中学校	20	4	1.5 × 0.5 × 0.9	1	500	市川市南行徳2丁目2番2号
43	妙典中学校	75	2	1.6 × 0.6 × 0.9	1	630	市川市妙典5丁目22番1号
44	須和田の丘支援学校	14	2	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市須和田2丁目34番1号
45	塩浜学園	60	1	1.1 × 0.5 × 0.9	1	360	市川市塩浜4丁目5番1号
合計			73			21,740	

※1 令和8年3月末時点での状況。今後、変更となる場合もある。

また、①定期における、掬置容器のすすぎに使用した汚水の収集量は、原則1回の収集につき45校分100リットル以内とする。

※2 1回の収集につき掬置容器から別途45校分800リットル程度収集するものとする。

②市川七中行徳ふれあい施設：市川市末広1丁目1番48号

	名称	グリストラップ寸法目安 (m <sup>3</sup> )	排出量目安 (ℓ/回)
1	市川市立第七中学校	1.75 × 0.9 × 1.2	1200
2	翔裕園	1.3 × 0.8 × 0.9	590
3	末広保育園	0.9 × 0.45 × 0.9	230
合計			2,020

## 廃棄物情報

令和8年3月1日作成

廃棄物の名称 

排出事業者	名称	市川市		電話	383-9342	FAX	383-9263
	住所	〒272-8501 千葉県市川市八幡1-1-1		部課名	保健体育課	担当者	亀田
排出場所	(別添一覧に示すとおり)						
廃棄物の種類	<input type="checkbox"/> 燃えがら <input checked="" type="checkbox"/> 汚泥 <input checked="" type="checkbox"/> 廃油 <input type="checkbox"/> 廃酸 <input type="checkbox"/> 廃アルカリ <input type="checkbox"/> 廃プラスチック <input type="checkbox"/> 紙くず <input type="checkbox"/> 木くず <input type="checkbox"/> 繊維くず <input type="checkbox"/> 動植物性残さ <input type="checkbox"/> 動物系固形不要物 <input type="checkbox"/> ゴムくず <input checked="" type="checkbox"/> 産業廃棄物 <input type="checkbox"/> 金属くず <input type="checkbox"/> ガラス・コンクリート・陶磁器くず <input type="checkbox"/> 鋳さい <input type="checkbox"/> がれき類 <input type="checkbox"/> 特別管理廃棄物 <input type="checkbox"/> 家畜の死体 <input type="checkbox"/> ばいじん <input type="checkbox"/> 13号廃棄物 <input type="checkbox"/> 家畜のふん尿 <input type="checkbox"/> 感染性廃棄物 <input type="checkbox"/> 廃PCB等 <input type="checkbox"/> 有害物質 <input type="checkbox"/> 廃石綿等 <input type="checkbox"/> その他( )						
関連法規	<input type="checkbox"/> 危険物( 類 石) <input type="checkbox"/> 特化物 <input type="checkbox"/> 有機溶剤 <input type="checkbox"/> 毒劇物 <input type="checkbox"/> 悪臭物						
提出資料	<input type="checkbox"/> サンプル( ) <input type="checkbox"/> 写真 <input type="checkbox"/> 分析成績書 <input type="checkbox"/> その他( )						
廃棄物形状	<input type="checkbox"/> 液状(バーナー噴霧可) <input type="checkbox"/> 液状残さ固着(固液分離) <input type="checkbox"/> 泥状(流動性無) <input type="checkbox"/> 塊状・固化状 <input type="checkbox"/> 粘液状(ポンプアップ可) <input type="checkbox"/> スラリー状(固液懸濁) <input type="checkbox"/> 泥状 <input type="checkbox"/> 成形品( ) <input type="checkbox"/> 水アメ状(高粘度) <input checked="" type="checkbox"/> 泥状(流動性有) <input type="checkbox"/> 粒状 <input type="checkbox"/> その他( )						
廃棄物特性	<input type="checkbox"/> 爆発性 <input type="checkbox"/> 引火性 <input checked="" type="checkbox"/> 可燃性 <input type="checkbox"/> 自然発火性 <input type="checkbox"/> 禁水性 <input type="checkbox"/> 酸化性 <input type="checkbox"/> 有機過酸化物 <input type="checkbox"/> 急性毒性 <input type="checkbox"/> 感染性 <input type="checkbox"/> 腐食性 <input type="checkbox"/> 毒性ガス発生 <input type="checkbox"/> 慢性毒性 <input type="checkbox"/> 生態毒性 <input type="checkbox"/> 有害物質生成 <input type="checkbox"/> 重合反応性 <input type="checkbox"/> 混合危険性 <input type="checkbox"/> 臭気刺激性 <input checked="" type="checkbox"/> その他( 腐敗性 )						
荷姿・容量	ドラム缶	<input type="checkbox"/> 標準ドラム <input type="checkbox"/> ケミカルドラム <input type="checkbox"/> オープンドラム蓋付 <input type="checkbox"/> オープンドラム蓋無					
	金属缶	<input type="checkbox"/> プリキ缶(一斗缶) <input type="checkbox"/> ペール缶 <input type="checkbox"/> オープンタイプペール缶 <input type="checkbox"/> その他( )					
	プラスチック容器	<input type="checkbox"/> ポリ缶 <input type="checkbox"/> ポリドラム <input type="checkbox"/> ポリ袋 <input type="checkbox"/> その他( )					
	ガラス容器	<input type="checkbox"/> ビン <input type="checkbox"/> その他( )					
	紙容器	<input type="checkbox"/> ペーパードラム <input type="checkbox"/> ダンボール箱 <input type="checkbox"/> 紙袋 <input type="checkbox"/> その他( )					
	その他	<input type="checkbox"/> フレコン <input type="checkbox"/> パレット積 <input type="checkbox"/> バラ <input type="checkbox"/> 耐圧容器 <input type="checkbox"/> 専用容器 <input type="checkbox"/> 専用車両 <input type="checkbox"/> その他( )					
	容器の状態	( ) kg・t・ $\frac{1}{2}$ ・ $\frac{1}{4}$ ・ $\frac{1}{8}$ ・ $\frac{1}{16}$ ・ $\frac{1}{32}$ ・ $\frac{1}{64}$ ・ $\frac{1}{128}$ ・ $\frac{1}{256}$ ・ $\frac{1}{512}$ ・ $\frac{1}{1024}$ ・ $\frac{1}{2048}$ ・ $\frac{1}{4096}$ ・ $\frac{1}{8192}$ ・ $\frac{1}{16384}$ ・ $\frac{1}{32768}$ ・ $\frac{1}{65536}$ ・ $\frac{1}{131072}$ ・ $\frac{1}{262144}$ ・ $\frac{1}{524288}$ ・ $\frac{1}{1048576}$ ・ $\frac{1}{2097152}$ ・ $\frac{1}{4194304}$ ・ $\frac{1}{8388608}$ ・ $\frac{1}{16777216}$ ・ $\frac{1}{33554432}$ ・ $\frac{1}{67108864}$ ・ $\frac{1}{134217728}$ ・ $\frac{1}{268435456}$ ・ $\frac{1}{536870912}$ ・ $\frac{1}{1073741824}$ ・ $\frac{1}{2147483648}$ ・ $\frac{1}{4294967296}$ ・ $\frac{1}{8589934592}$ ・ $\frac{1}{17179869184}$ ・ $\frac{1}{34359738368}$ ・ $\frac{1}{68719476736}$ ・ $\frac{1}{137438953472}$ ・ $\frac{1}{274877906944}$ ・ $\frac{1}{549755813888}$ ・ $\frac{1}{1099511627776}$ ・ $\frac{1}{2199023255552}$ ・ $\frac{1}{4398046511104}$ ・ $\frac{1}{8796093022208}$ ・ $\frac{1}{17592186044416}$ ・ $\frac{1}{35184372088832}$ ・ $\frac{1}{70368744177664}$ ・ $\frac{1}{140737488355328}$ ・ $\frac{1}{281474976710656}$ ・ $\frac{1}{562949953421312}$ ・ $\frac{1}{1125899906842624}$ ・ $\frac{1}{2251799813685248}$ ・ $\frac{1}{4503599627370496}$ ・ $\frac{1}{9007199254740992}$ ・ $\frac{1}{18014398509481984}$ ・ $\frac{1}{36028797018963968}$ ・ $\frac{1}{72057594037927936}$ ・ $\frac{1}{144115188075855872}$ ・ $\frac{1}{288230376151711744}$ ・ $\frac{1}{576460752303423488}$ ・ $\frac{1}{1152921504606846976}$ ・ $\frac{1}{2305843009213693952}$ ・ $\frac{1}{4611686018427387904}$ ・ $\frac{1}{9223372036854775808}$ ・ $\frac{1}{18446744073709551616}$ ・ $\frac{1}{36893488147419103232}$ ・ $\frac{1}{73786976294838206464}$ ・ $\frac{1}{147573952589676412928}$ ・ $\frac{1}{295147905179352825856}$ ・ $\frac{1}{590295810358705651712}$ ・ $\frac{1}{1180591620717411303424}$ ・ $\frac{1}{2361183241434822606848}$ ・ $\frac{1}{4722366482869645213696}$ ・ $\frac{1}{9444732965739290427392}$ ・ $\frac{1}{18889465931478580854784}$ ・ $\frac{1}{37778931862957161709568}$ ・ $\frac{1}{75557863725914323419136}$ ・ $\frac{1}{151115727451828646838272}$ ・ $\frac{1}{302231454903657293676544}$ ・ $\frac{1}{604462909807314587353088}$ ・ $\frac{1}{1208925819614629174706176}$ ・ $\frac{1}{2417851639229258349412352}$ ・ $\frac{1}{4835703278458516698824704}$ ・ $\frac{1}{9671406556917033397649408}$ ・ $\frac{1}{19342813113834066795298816}$ ・ $\frac{1}{38685626227668133590597632}$ ・ $\frac{1}{77371252455336267181195264}$ ・ $\frac{1}{154742504910672534362390528}$ ・ $\frac{1}{309485009821345068724781056}$ ・ $\frac{1}{618970019642690137449562112}$ ・ $\frac{1}{1237940039285380274899124224}$ ・ $\frac{1}{2475880078570760549798248448}$ ・ $\frac{1}{4951760157141521099596496896}$ ・ $\frac{1}{9903520314283042199192993792}$ ・ $\frac{1}{19807040628566084398385987584}$ ・ $\frac{1}{39614081257132168796771975168}$ ・ $\frac{1}{79228162514264337593543950336}$ ・ $\frac{1}{158456325028528675187087900672}$ ・ $\frac{1}{316912650057057350374175801344}$ ・ $\frac{1}{633825300114114700748351602688}$ ・ $\frac{1}{1267650600228229401496703205376}$ ・ $\frac{1}{2535301200456458802993406410752}$ ・ $\frac{1}{5070602400912917605986812821504}$ ・ $\frac{1}{10141204801825835211973625643008}$ ・ $\frac{1}{20282409603651670423947251286016}$ ・ $\frac{1}{40564819207303340847894502572032}$ ・ $\frac{1}{81129638414606681695789005144064}$ ・ $\frac{1}{162259276829213363391578010288128}$ ・ $\frac{1}{324518553658426726783156020576256}$ ・ $\frac{1}{649037107316853453566312041152512}$ ・ $\frac{1}{1298074214633706907132624082305024}$ ・ $\frac{1}{2596148429267413814265248164610048}$ ・ $\frac{1}{5192296858534827628530496329220096}$ ・ $\frac{1}{10384593717069655257060992658440192}$ ・ $\frac{1}{20769187434139310514121985316880384}$ ・ $\frac{1}{41538374868278621028243970633760768}$ ・ $\frac{1}{83076749736557242056487941267521536}$ ・ $\frac{1}{166153499473114484112975882535043072}$ ・ $\frac{1}{332306998946228968225951765070086144}$ ・ $\frac{1}{664613997892457936451903530140172288}$ ・ $\frac{1}{1329227995784915872903807060280344576}$ ・ $\frac{1}{2658455991569831745807614120560689152}$ ・ $\frac{1}{5316911983139663491615228241121378304}$ ・ $\frac{1}{10633823966279326983230456482242756608}$ ・ $\frac{1}{21267647932558653966460912964485513216}$ ・ $\frac{1}{42535295865117307932921825928971026432}$ ・ $\frac{1}{85070591730234615865843651857942052864}$ ・ $\frac{1}{170141183460469231731687303715884105728}$ ・ $\frac{1}{340282366920938463463374607431768211456}$ ・ $\frac{1}{680564733841876926926749214863536422912}$ ・ $\frac{1}{1361129467683753853853498429727072845824}$ ・ $\frac{1}{2722258935367507707706996859454145691648}$ ・ $\frac{1}{5444517870735015415413993718908291383296}$ ・ $\frac{1}{10889035741470030830827987437816582766592}$ ・ $\frac{1}{21778071482940061661655974875633165533184}$ ・ $\frac{1}{43556142965880123323311949751266331066368}$ ・ $\frac{1}{87112285931760246646623899502532662132736}$ ・ $\frac{1}{174224571863520493293247799005065324265472}$ ・ $\frac{1}{348449143727040986586495598010130648530944}$ ・ $\frac{1}{696898287454081973172991196020261297061888}$ ・ $\frac{1}{1393796574908163946345982392040522594123776}$ ・ $\frac{1}{2787593149816327892691964784081045188247552}$ ・ $\frac{1}{5575186299632655785383929568162090376495104}$ ・ $\frac{1}{11150372599265311570767859136324180752990208}$ ・ $\frac{1}{22300745198530623141535718272648361505980416}$ ・ $\frac{1}{44601490397061246283071436545296723011960832}$ ・ $\frac{1}{89202980794122492566142873090593446023921664}$ ・ $\frac{1}{178405961588244985132285746181186892047843328}$ ・ $\frac{1}{356811923176489970264571492362373784095686656}$ ・ $\frac{1}{713623846352979940529142984724747568191373312}$ ・ $\frac{1}{1427247692705959881058285969449495136382746624}$ ・ $\frac{1}{2854495385411919762116571938898990272765493248}$ ・ $\frac{1}{5708990770823839524233143877797980545530986496}$ ・ $\frac{1}{11417981541647679048466287755595961091061972992}$ ・ $\frac{1}{22835963083295358096932575511191922182123945984}$ ・ $\frac{1}{45671926166590716193865151022383844364247891968}$ ・ $\frac{1}{91343852333181432387730302044767688728495783936}$ ・ $\frac{1}{182687704666362864775460604089535377456991567872}$ ・ $\frac{1}{365375409332725729550921208179070754913983135744}$ ・ $\frac{1}{730750818665451459101842416358141509827966271488}$ ・ $\frac{1}{1461501637330902918203684832716283019655932542976}$ ・ $\frac{1}{2923003274661805836407369665432566039311865085952}$ ・ $\frac{1}{5846006549323611672814739330865132078623730171904}$ ・ $\frac{1}{11692013098647223345629478661730264157247460343808}$ ・ $\frac{1}{23384026197294446691258957323460528314494920687616}$ ・ $\frac{1}{46768052394588893382517914646921056628989841375232}$ ・ $\frac{1}{93536104789177786765035829293842113257979682750464}$ ・ $\frac{1}{187072209578355573530071658587684226515959365500928}$ ・ $\frac{1}{374144419156711147060143317175368453031918731001856}$ ・ $\frac{1}{748288838313422294120286634350736906063837462003712}$ ・ $\frac{1}{1496577676626844588240573268701473812127674924007424}$ ・ $\frac{1}{2993155353253689176481146537402947624255349848014848}$ ・ $\frac{1}{5986310706507378352962293074805895248510699696029696}$ ・ $\frac{1}{11972621413014756705924586149611790497021399392059392}$ ・ $\frac{1}{23945242826029513411849172299223580994042798784118784}$ ・ $\frac{1}{47890485652059026823698344598447161988085597568237568}$ ・ $\frac{1}{95780971304118053647396689196894323976171195136475136}$ ・ $\frac{1}{191561942608236107294793378393788647952342390272950272}$ ・ $\frac{1}{383123885216472214589586756787577295904684780545900544}$ ・ $\frac{1}{766247770432944429179173513575154591809369561091801088}$ ・ $\frac{1}{1532495540865888858358347027150309183618739122183602176}$ ・ $\frac{1}{3064991081731777716716694054300618367237478244367204352}$ ・ $\frac{1}{6129982163463555433433388108601236734474956488734408704}$ ・ $\frac{1}{12259964326927110866866776217202473468949912777468817408}$ ・ $\frac{1}{24519928653854221733733552434404946937899825554937634816}$ ・ $\frac{1}{49039857307708443467467104868809893875799651109875269632}$ ・ $\frac{1}{98079714615416886934934209737619787751599302219750539264}$ ・ $\frac{1}{196159429230833773869868419475239575503198604439501078528}$ ・ $\frac{1}{392318858461667547739736838950479151006397208879002156544}$ ・ $\frac{1}{784637716923335095479473677900958302012794417758004313088}$ ・ $\frac{1}{1569275433846670190958947355801916604025588835516008626176}$ ・ $\frac{1}{3138550867693340381917894711603833208051177671032017252352}$ ・ $\frac{1}{6277101735386680763835789423207666416102355342064034504704}$ ・ $\frac{1}{12554203470773361527671578846415332832204710684128069009408}$ ・ $\frac{1}{25108406941546723055343157692830665664409421368256138018816}$ ・ $\frac{1}{50216813883093446110686315385661331328818842736512276037632}$ ・ $\frac{1}{100433627766186892221372630771322662657637685473024552075264}$ ・ $\frac{1}{200867255532373784442745261542645325315275370946049104150528}$ ・ $\frac{1}{401734511064747568885490523085290650630550741892098208301056}$ ・ $\frac{1}{803469022129495137770981046170581301261101483784196416602112}$ ・ $\frac{1}{1606938044258990275541962092341162602522202967568392833204224}$ ・ $\frac{1}{3213876088517980551083924184682325205044405935136785666408448}$ ・ $\frac{1}{6427752177035961102167848369364650410088811870273571332816896}$ ・ $\frac{1}{12855504354071922204335696738729300820177623740547142665633792}$ ・ $\frac{1}{25711008708143844408671393477458601640355247481094285331267584}$ ・ $\frac{1}{51422017416287688817342786954917203280710494962188570662535168}$ ・ $\frac{1}{102844034832575377634685573909834406561420989924377141325070336}$ ・ $\frac{1}{205688069665150755269371147819668813122841979848754282650140672}$ ・ $\frac{1}{411376139330301510538742295639337626245683959697508565300281344}$ ・ $\frac{1}{822752278660603021077484591278675252491367919395017130600562688}$ ・ $\frac{1}{1645504557321206042154969182557350504982735838790034261201125376}$ ・ $\frac{1}{3291009114642412084309938365114701009965471677580068522402250752}$ ・ $\frac{1}{6582018229284824168619876730229402019930943355160137044804501504}$ ・ $\frac{1}{13164036458569648337239753460458804039861886710320274089609003008}$ ・ $\frac{1}{26328072917139296674479506920917608079723773420640548179218006016}$ ・ $\frac{1}{52656145834278593348959013841835216159447546841281096358436012032}$ ・ $\frac{1}{105312291668557186697918027683670432318895093682562192716872024064}$ ・ $\frac{1}{210624583337114373395836055367340864637790187365124385433744048128}$ ・ $\frac{1}{421249166674228746791672110734681729275580374730248770867488096256}$ ・ $\frac{1}{842498333348457493583344221469363458551160749460497541734976192512}$ ・ $\frac{1}{1684996666796914987166688442938726917102321498920995083469952385024}$ ・ $\frac{1}{3369993333593829974333376885877453834204642997841990166939904770048}$ ・ $\frac{1}{6739986667187659948666753771754907668409285995683980333879809540096}$ ・ $\frac{1}{13479973334375319897333507543509815336818571991367960667759619080192}$ ・ $\frac{1}{26959946668750639794667015087019630673637143982735921335519238160384}$ ・ $\frac{1}{53919893337501279589334030174039261347274287965471842671038476320768}$ ・ $\frac{1}{107839786675002559178668060348078522694548575930943685342076952641536}$ ・ $\frac{1}{215679573350005118357336120696157045389097151861887370684153905283072}$ ・ $\frac{1}{43135914670001023671$					

## 事業の透明性に係る情報項目

	情報項目	適用		備考
		収集 運搬	処分	
1	事業場ごとの産業廃棄物の処理工程図		○	中間処理施設、最終処分場について作成
2	直前一年間の産業廃棄物の一連の処理の行程		○	中間処理施設、最終処分場について作成
3	直前三年間の産業廃棄物の受入量・運搬量	○		産業廃棄物の種類ごと
	直前三年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量		○	産業廃棄物の種類ごと
4	直前三年間の産業廃棄物処理施設の維持管理状況		○	焼却・廃石綿等溶融・PCB処理、最終処分の場合
5	直前三年間の産業廃棄物の焼却施設における熱回収実績		○	焼却の場合

- ・「5. 産業廃棄物の種類及び数量」に記載する産業廃棄物が対象
- ・詳細については、「優良産廃処理業者認定制度 運用マニュアル（改訂令和2年10月）環境省」を参照すること。

## 情報公表項目の一覧表

	公 表 事 項	更新頻度	適 用	
			収集 運搬	処分
①	【法人の場合】法人に関する基礎情報	変更の都度（代表者等の氏名等については一年に一回以上）	○	○
	【個人の場合】個人に関する基礎情報	変更の都度		
②	事業計画の概要	変更の都度	○	○
③	申請者が受けている産業廃棄物処理業の許可証の写し	変更の都度	○	○
④	運搬施設に関する事項	変更の都度（運搬施設の種類・数量等については一年に一回以上）	○	
	処理施設に関する事項	変更の都度		○
⑤	事業場ごとの産業廃棄物の処理工程図	変更の都度		○
⑥	直前一年間の産業廃棄物の一連の処理の行程	一年に一回以上		○
⑦	直前三年間の産業廃棄物の受入量・運搬量	一年に一回以上	○	
	直前三年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量	一年に一回以上		○
⑧	直前三年間の産業廃棄物処理施設の維持管理状況	一年に一回以上		○
⑨	直前三年間の産業廃棄物の焼却施設における熱回収実績	一年に一回以上		○
⑩	【法人の場合】直前三事業年度の財務諸表	少なくとも定時株主総会で承認を受け、又は報告された都度	○	○
⑪	処理料金の提示方法	変更の都度	○	○
⑫	業務を所掌する組織・人員配置	変更の都度（人員配置については一年に一回以上）	○	○
⑬	処分後の産業廃棄物の持出先の開示の可否に関する事項	変更の都度		○
⑭	事業場の公開の有無・公開頻度	変更の都度	○	○

なお、個別の公表事項の詳細については、「優良産廃処理業者認定制度 運用マニュアル（改訂令和2年10月）環境省」を参照すること。

## 産業廃棄物 再生利用実績報告書

報 告 日

委 託 名

契 約 期 間

処 理 業 者

処 理 施 設 名 称

## 再生利用実施状況

廃棄物の種類	受入量 (t)	再生利用量 (t)	残渣・最終処分量 (t)	再生利用率 (%)	再生利用の手法
合計	0.0	0.0	0.0	#DIV/0!	

## 業 務 完 了 報 告 書

令和 年 月 日

市 川 市 長 様

住所

氏名

印

下記の業務について\_\_\_\_\_月分が完了したので、届出をします。

1. 業 務 名 \_\_\_\_\_

2. 委 託 場 所 \_\_\_\_\_

3. 契 約 年 月 日 令和 年 月 日

4. 収 集 量

①定期	ℓ
②市川七中行徳ふれあい施設	ℓ
③バキューム清掃	ℓ
合計	ℓ

5. 委 託 金 額

\_\_\_\_\_円 (単価契約の場合は  
総額を記入してください)

6. 委 託 期 間

令和 年 月 日から

令和 年 月 日まで

7. 完 了 年 月 日

令和 年 月 日

# 完 了 届

令和 年 月 日

市川市長

住所

氏名

印

下記のとおり業務が完了したので、届出をします。

1. 業 務 名 \_\_\_\_\_

2. 委 託 場 所 \_\_\_\_\_

3. 契約年月日 令和 年 月 日

4. 委 託 金 額 \_\_\_\_\_ 円 (単価契約の場合は  
総額を記入してください)

5. 委 託 期 間 令和 年 月 日から

令和 年 月 日まで

6. 完了年月日 令和 年 月 日