

様式第 1

産業廃棄物処理施設設置事前協議書

年 月 日

豊橋市長 様

住所

氏名

(法人にあつては、名称及び代表者氏名)

電話番号 () -

豊橋市産業廃棄物適正処理指導要綱第 9 条第 2 項の規定に基づき、産業廃棄物処理施設設置事前協議書を提出します。

	産業廃棄物処理施設の区分	処理の区分
	積替え・保管施設	業
	焼却施設 (小型焼却炉 A, B, C・法定焼却施設)	自己・業
	その他の中間処理施設 ()	自己・業
	最終処分場 (安定型・管理型・遮断型)	自己・業

・設置、変更の区分

	新設
	許可を要する施設の変更
	事業の範囲の変更
	処理能力又は積替え・保管場所の面積の変更
	設置場所又は積替え・保管場所の変更
	その他の変更 ()

・その他

	市街化調整区域
	市街化区域
(上記の用途地域)	工業地域・工業専用地域・準工業地域・その他 ()

備考 1 用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。

2 該当する欄に○印を記入した上で、該当項目を○で囲むこと。又は () 内に必要事項を記入すること。

※小型焼却炉 A：処分業に係る焼却能力が 50kg/h 以上 150kg/h 未満又は火床（火格子）面積が 0.5 m²以上 1.5 m²未満のもの

小型焼却炉 B：処分業に係る焼却能力が 150kg/h 以上 200kg/h 未満又は火床（火格子）面積が 1.5 m²以上 2.0 m²未満のもの

小型焼却炉 C：処分業に係る焼却能力が 50kg/h 未満又は火床（火格子）面積が 0.5 m²未満のもの

別紙

施設の計画概要	
①施設の設置予定場所	
②設置予定場所の選定理由	
③施設の種類	
④施設において処理する産業 廃棄物の種類、処理方法及 び処理能力	
⑤処理する産業廃棄物の主な 排出者	
⑥処理後のものの主な搬出先	
⑦処理に伴い生じる不要物の 処理方法及び搬出先	
⑧その他	
⑨工事予定等	工事着手予定 年 月 日 使用開始予定 年 月 日

備考 用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。

別紙

施設に係る土地の概要

所在・面積・地目・現況	規制法令	土地所有者の住所・氏名	購入・借地

隣接地の概要

所在・面積・地目・現況	規制法令	土地所有者の住所・氏名	説明状況

その他の状況

対象者	説明状況
搬出入道路周辺の土地所有者	
水路等の管理者	
その他市長が必要と認める者	

関係法令の概要

法令の名称	所管行政庁	手続の進捗状況

備考 用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。

様式第 2

指導事項検討結果報告書	
年 月 日	
豊橋市長 様	
住所 氏名 (法人にあつては、名称及び代表者氏名) 電話番号 () -	
年 月 日付けで事前協議書を提出し、豊橋市産業廃棄物適正処理指導要綱 (以下「要綱」という。) 第 12 条第 1 項の規定により指導事項の通知のあったこのことにつ いては、次のとおり措置しますので、要綱第 12 条第 2 項の規定により報告します。	
指導事項	措置内容

- 備考 1 用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。
2 措置内容の欄には、措置年月日を付記すること。

様式第 3

<p>工 事 着 手 届</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>豊橋市長 様</p> <p style="text-align: right;">住所 氏名 (法人にあつては、名称及び代表者氏名) 電話番号 () -</p> <p>豊橋市産業廃棄物適正処理指導要綱第 14 条第 1 項の規定に基づき、産業廃棄物処理施設の設置の工事に着手したいので、次のとおり届け出ます。</p>	
設置許可年月日	年 月 日
設置許可番号	第 号
施設の区分	<input type="checkbox"/> 積替え・保管施設 <input type="checkbox"/> 焼却施設 (小型焼却炉 A, B, C・法定焼却施設) <input type="checkbox"/> その他の中間処理施設 () <input type="checkbox"/> 最終処分場 (安定型・管理型・遮断型)
設置場所	
着工年月日	年 月 日
添付書類	関係法令上の許認可等を取得したことを証する書面の写し(工事に着手する前に当該許認可等を取得することが必要な場合)及び工程表

備考 1 用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。

2 該当する□欄にレ印を記入すること。

3 設置許可を要しない施設については、設置許可年月日、設置許可番号は「一」とすること。

事前協議書に係る添付書類一覧表

書類及び図面	積替え・ 保管施設	焼 却 施 設	最 終 処 分 場	その他 の施設
<p>1 施設の位置に関するもの</p> <p>①施設の位置図：概ね 1/10,000 (計画位置、道路、河川等の状況)</p> <p>②計画平面図：概ね 1/500 (造成等の位置、各種施設等の位置・名称・ 規模、道路の位置・幅員、排水の経路)</p> <p>③公図写し (計画位置と隣接地の状況)</p> <p>④土地の登記事項証明書 (全部事項)</p>	○	○	○	○
<p>2 周辺の生活環境に関するもの</p> <p>⑤立地基準に関する総括表</p> <p>⑥周辺の地形、地質及び地下水の状況 (焼却施設は周辺の地形のみ)</p> <p>⑦周辺現況図：概ね 1/2,500 (計画位置、周辺の道路、河川、公共施設、 農地及び既存集落並びに搬出入道路、利 水・排水経路の状況)</p> <p>⑧使用権原 (借地等の場合、使用権原を有することを 証する書類)</p> <p>⑨隣接地等の状況 (計画敷地に隣接する土地の所有者及び水 路等の管理者等の理解)</p> <p>⑩経過書 (土地所有者等への説明経過)</p>	○	○	○	○
<p>3 施設の構造に関するもの</p> <p>⑪構造基準に関する総括表</p> <p>⑫平面図、立面図、構造図：概ね 1/100 (最終処分場は仮ベンチマークの位置を示 し縦横断面図を添付、排水処理計画、工事 工程等)</p> <p>⑬設計計算書 (耐力壁、排水及び廃棄物処理能力等の根 拠)</p>	○	○	○	○
	※1△	※1△	※1△	※1△
	○	○	○	○
	○	○	○	○
	※2△	○	○	○

<p>4 施設の維持管理に関するもの</p> <p>⑭維持管理基準に関する総括表</p> <p>⑮維持管理計画 （周辺の生活環境に配慮した維持管理計画：作業時間、大気・水質・騒音・振動・悪臭の対策、保管計画等）</p> <p>⑯処分計画 （埋立、焼却、その他の処分のフロー：発生から最終処分までの一連の工程）</p> <p>⑰災害防止計画 （非常時連絡体制並びに緊急措置、防災設備及び防災対策関連法の認識）</p>	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○
<p>5 その他</p> <p>⑱保管基準に関する総括表</p> <p>⑲経歴（事業者の経歴）</p>	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○

注：※1 土地所有者等から理解が得られているとき

※2 耐力壁等を設けるとき