

積替保管施設概要書

設 置 場 所						
保 管 施 設 概 要	産 業 廃 棄 物 の 種 類					
	保 管 面 積	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
	保 管 能 力	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
	保 管 期 間					
	保 管 方 法					
積替保管施設への道路の状況 (計画地500m周辺)						
主 要 設 備 の 概 要						
公 害 防 止 の 概 要	騒 音 防 止 方 法					
	振 動 防 止 方 法					
	悪 臭 防 止 方 法					
	そ の 他 ()					
積 換 係 保 管 土 施 地 設 の 概 要	地 番	面 積	地 目	現 況	土 地 所 有 者 の 住 所 ・ 氏 名	購 入 ・ 借 地 の 別
		m ²				
		m ²				
		m ²				

- 添付書類 1 位置図（1/25000）、周辺の見取図（搬入道路、居住者の状況及び敷地から200メートルの範囲を明らかにしたもの。）及び平面図又は配置図
- 2 公図の写し
- ・ 計画地及び隣接地の地番、地目、所有者等が記載されているもの
 - ・ 法務局名、方角、転写日、転写者名が記載されていること。
 - ・ 原本には、公図の着色どおり着色すること。
 - ・ 転写日から3か月以内のものであること。
- 3 積替保管概要フロー図
- 4 法人である場合は登記簿の謄本（3月以内のもの）、個人である場合は住民票の抄本（3月以内のもの）

別記様式第1号（別紙2）

中間処理施設・再生利用施設 概要書

設 置 場 所					
処理施設等概要	廃棄物の種類				
	処理方式				
	処理能力 (t またはm ³ を記入すること)	t(m ³)/時	t(m ³)/時	t(m ³)/時	t(m ³)/時
		t(m ³)/日	t(m ³)/日	t(m ³)/日	t(m ³)/日
	一日の稼働時間	時間	時間	時間	時間
公害防止の概要	大気汚染防止方法				
	水質汚濁防止方法				
	騒音防止方法				
	振動防止方法				
	悪臭防止方法				
	その他()				
放流水	水 量	水 質		放流先公共水域の名称	
	m ³ /日	BOD mg/ℓ、その他()			
保管施設概要	廃棄物の種類				
	保管面積	m ²	m ²	m ²	m ²
	保管能力	m ³	m ³	m ³	m ³
	保管期間				
	保管方法				

処理後の廃棄物等の概要	種類名					
	発生量	t(m ³)/月	t(m ³)/月	t(m ³)/月	t(m ³)/月	t(m ³)/月
	処分方法（有用物にあつては利用方法）					
	処分を委託する場合には委託先（有用物にあつては売却先）の住所氏名					
中間処理施設への道路状況（計画地500m周辺）						
中間処理施設に係る土地の概要	地番	面積	地目	現況	土地所有者の住所・氏名	購入・借地の別
		m ²				
		m ²				
		m ²				
		m ²				
		m ²				
		m ²				
		m ²				

- 添付書類 1 位置図（1/25000）、周辺の見取図（搬入道路、居住者の状況及び敷地から300メートルの範囲を明らかにしたもの。）及び平面図又は配置図
- 2 公図の写し
- ・計画地及び隣接地の地番、地目、所有者等が記載されているもの
 - ・法務局名、方角、転写日、転写者名が記載されていること。
 - ・原本には、公図の着色どおり着色すること。
 - ・転写日から3か月以内のものであること。
- 3 中間処理施設処理方式概要フロー図
- 4 公害防止施設処理方式概要フロー図
- 5 法人である場合は登記簿の謄本（3月以内のもの）、個人である場合は住民票の抄本（3月以内のもの）

※ 1日あたりの処理能力は、1時間あたりの処理能力に1日の稼働時間（8時間未満の場合は8時間）を乗じて算出すること。

最終処分場概要書

施設の種類		(一般・しゃ型・管理型・安定型) 最終処分場		
設置場所				
全体の処理能力		敷地面積	埋立地面積	埋立地容積
		m ²	m ²	m ³
内 訳		埋立期間	埋立面積	埋立容積
	第1期	年月～年月	m ²	m ³
	第2期	年月～年月	m ²	m ³
	第3期	年月～年月	m ²	m ³
埋め立てる廃棄物の種類				
埋立方式の概要				
処分場の構造	囲いの構造		高さ	m
	保安距離(埋め立て地からの最短距離)	敷地境界までの距離		m
		周囲に設置する施設までの距離		m
	周囲からの地表水の流入防止措置	開渠・その他() 特になし		
廃棄物の流出防止措置	擁壁・土えん堤・その他() 特になし			
公害防止の概要	水質監視用井戸の数	ヶ所		
	水質汚濁防止方法			
	騒音防止方法			
	悪臭防止方法			
	その他()			

放流水	水量	水質		放流先公共水域の名称		
	堰日	BOD mg/ℓ、その他()				
埋立機材の概要		ブルドーザー 台、バックホウ 台、その他() 台				
処分場計画地の地形		1 くぼ地 2 平たん地 3 傾斜地 4 山間地 5 台地 6 低湿地 7 その他()				
処分場計画地への道路の状況 (計画地500m周辺)						
水道の給水区域 (計画地500m周辺)		1 区域内 2 区域外 (いずれかに○を記入すること)				
最終処分場に係る土地の概要	地番	面積	地目	現況	土地所有者の住所・氏名	購入・借地の別
		m ²				
		m ²				
		m ²				
		m ²				
		m ²				
		m ²				
跡地利用計画						

- 添付書類 1 位置図(1/25000)、周辺の見取図(搬入道路、居住者の状況並びに敷地から500メートル及び1キロメートルの範囲を明らかにしたもの。)及び平面図又は配置図
- 2 公図の写し
- ・計画地及び隣接地の地番、地目、所有者等が記載されているもの
 - ・法務局名、方角、転写日、転写者名が記載されていること。
 - ・原本には、公図の着色どおり着色すること。
 - ・転写日から3か月以内のものであること。
- 3 公害防止施設処理方式概要フロー図
- 4 法人である場合は登記簿の謄本(3月以内のもの)、個人である場合は住民票の抄本(3月以内のもの)