

**令和 7 年度廃棄物の減量推進
及び適正処理に関する計画書**

令和 年 月 日

大阪市長様

建築物所有者 又は管理者	住 所
事業所名	
(法人にあっては主たる 事業所の所在地・ 名称・代表者氏名)	
役 職	
氏 名	
電話番号	

大阪市廃棄物の減量推進及び適正処理並びに生活環境の清潔保持に関する規則第4条の規定により
提出します。

当該建築物	名 称					
	所在地	区		丁目	番	号
	竣工年月日	年 月 日		所有者		
	延床面積	m ²		階数	地上	階・地下 階
	用 途	床面積	数	従事人数	受付年月日・印	
	事務所	m ²	社	人		
	店舗(飲食店除く)	m ²	店	人		
	飲食店	m ²	店	人		
	工 場	m ²	社	人		
	倉 庫	m ²	社	人		
	m ²					
	m ²					
	m ²					
ごみ等の保管場所	一般廃棄物		産業廃棄物		再利用対象物	
	保管場所	階 m ²	階 m ²	階 m ²		
	構 造					
	容 器					
	収集頻度					
廃棄物管理責任者	ふりがな		会社名		電話番号	
	氏名		所属(役職)			
実務担当者						
通知文等送信用 メールアドレス						

前 年 度 実 繢						
		令和 6 年度 (令和 6 年4月 ~ 7 年3月)				
番号		廃棄した量(トン/年) (A)	再生に廻った量(トン/年) (B)	合計 (C) (A)+(B)	資源化率 % (B/C)	業者名
①	O A 紙	トン/年	トン/年	トン/年	%	一般廃棄物収集運搬業者名
②	その他の紙(O A紙以外)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
③	機密書類(シュレッダー紙含む)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
④	新聞紙(折込広告含む)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑤	雑誌	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑥	段ボール	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	再生可能な紙類の合計	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑦	再生に適さない紙	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	①紙類の合計	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑧	厨芥(茶殻・残飯・魚あら等)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑨	びん	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑩	ガラスくず等(ガラス、コンクリート、陶磁器)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑪	缶	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑫	金属くず	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑬	ペットボトル	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑭	プラスチック類(ペットボトルを除く)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑮	他の一般廃棄物(上記以外のごみ)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑯	他の産業廃棄物(上記以外のごみ)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	②紙類以外の合計	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	総合計(①+②)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
当 年 度 計 画						
		令和 7 年度 (令和 7 年4月 ~ 8 年3月)				
番号		廃棄する量(トン/年) (A)	再生に廻す量(トン/年) (B)	合計 (C) (A)+(B)	資源化率 % (B/C)	業者名
①	O A 紙	トン/年	トン/年	トン/年	%	一般廃棄物収集運搬業者名
②	その他の紙(O A紙以外)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
③	機密書類(シュレッダー紙含む)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
④	新聞紙(折込広告含む)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑤	雑誌	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑥	段ボール	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	再生可能な紙類の合計	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑦	再生に適さない紙	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	①紙類の合計	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑧	厨芥(茶殻・残飯・魚あら等)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑨	びん	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑩	ガラスくず等(ガラス、コンクリート、陶磁器)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑪	缶	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑫	金属くず	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑬	ペットボトル	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑭	プラスチック類(ペットボトルを除く)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑮	他の一般廃棄物(上記以外のごみ)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
⑯	他の産業廃棄物(上記以外のごみ)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	②紙類以外の合計	トン/年	トン/年	トン/年	%	
	総合計(①+②)	トン/年	トン/年	トン/年	%	
【現在減量のために実施していること】			【今年度計画していること】			

※廃棄量・再生量は、トン単位で記入してください。(小数点第2位以下切り上げ例:130キログラム→0.2トン)