

②小売店舗以外の施設からの廃棄物等の排出状況

該当なし

③廃棄物の減量・リサイクル年間計画

区分	廃棄物等の種類		A+B (t/年)	A:予測排出量 (t/年)	B:資源化量 (t/年)	資源化目標率 ($B \div (A+B) \times 100$) (%)
自社排出分	紙製廃棄物等	段ボール	$2.72 \times 365 =$ 992.8	0	992.8	100
		コピー用紙等				
		新聞・チラシ				
		雑誌・雑紙				
	金属製廃棄物等		$0.09 \times 365 =$ 32.85	0	32.85	100
	ガラス製廃棄物等		$0.08 \times 365 =$ 29.2	0	29.2	100
	プラスチック製廃棄物等		$2.60 \times 365 =$ 949	0	949	100
その他の可燃性廃棄物等	紙くず類	$0.19 \times 365 =$ 69.35	69.35	0	0	
合 計			2,073.2	69.35	2,003.85	96.65

④廃棄物等保管施設の計画

区分	保管施設の場所	容量 (m^3)	面積 (m^2)	構造	保管方法	附属設備の概要
廃棄物保管施設①	23頁 図面3	4.41	10.85	建物側面に設置し、フェンスにより区分	屋外保管	-
廃棄物保管施設②	23頁 図面3	1.88	5.27	建物側面に設置し、フェンスにより区分	屋外保管	-

⑤ 廃棄物等の運搬方法に関する計画

区分	廃棄物等の種類	運搬方法	予定業者名	運搬頻度	運搬先
自社排出分	コピー用紙等	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉
	新聞・チラシ	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉
	雑誌・雑紙	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉
	段ボール	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉
	金属製廃棄物等	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉
	ガラス製廃棄物等	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉
	プラスチック製廃棄物等	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉
	その他の可燃製廃棄物等	業者委託	(株)泉	1日に1回	(株)泉