

令和8年第1回定例会

議案質疑参考資料

久喜宮代衛生組合

目 次

ごみ・資源における清掃センター別搬入見込量	1
-----------------------	-------	---

令和7年度・令和8年度 焼却灰、ばいじん、残渣等最終処分先及び計画処理量一覧	...	2
---	-----	---

「ごみ・資源」における清掃センター別搬入見込量

久喜宮代	R7 見込（前年度比）	R8 見込（前年度比）
ごみ	19,608 トン（▲577 トン・▲2.9%）	19,584 トン（▲24 トン・▲0.1%）
うち家庭系	14,924 トン（▲286 トン・▲1.9%）	15,165 トン（241 トン・1.6%）
資源	6,182 トン（▲324 トン・▲5.0%）	5,311 トン（▲871 トン・▲14.1%）
計	25,790 トン（▲901 トン・▲3.4%）	24,895 トン（▲895 トン・▲3.5%）

菖蒲	R7 見込（前年度比）	R8 見込（前年度比）
ごみ	5,359 トン（▲157 トン・▲2.8%）	5,258 トン（▲101 トン・▲1.9%）
うち家庭系	3,478 トン（▲76 トン・▲2.1%）	3,453 トン（▲25 トン・▲0.7%）
資源	725 トン（▲36 トン・▲4.7%）	640 トン（▲85 トン・▲11.7%）
計	6,084 トン（▲193 トン・▲3.1%）	5,898 トン（▲186 トン・▲3.1%）

八甫	R7 見込（前年度比）	R8 見込（前年度比）
ごみ	14,719 トン（▲449 トン・▲3.0%）	14,474 トン（▲245 トン・▲1.7%）
うち家庭系	11,753 トン（▲363 トン・▲3.0%）	11,591 トン（▲162 トン・▲1.4%）
資源	2,159 トン（▲41 トン・▲1.9%）	1,931 トン（▲228 トン・▲10.6%）
計	16,878 トン（▲490 トン・▲2.8%）	16,405 トン（▲473 トン・▲2.8%）

令和7年度・令和8年度 焼却灰、ばいじん、残渣等最終処分先及び計画処理量一覧

単位：トン（小数点未満切上げ）

委託内容及び委託先	令和7年度 計画処理量 (※)	令和8年度 計画処理量
1. 路盤材原料化業務 ○焼却灰 ・久喜宮代清掃センター 栃木県小山市（メルテック株） 埼玉県寄居町（ツネイシカムテックス株） ・菖蒲清掃センター 埼玉県寄居町（ツネイシカムテックス株） ○ばいじん ・久喜宮代清掃センター 栃木県小山市（メルテック株） ・菖蒲清掃センター 埼玉県寄居町（ツネイシカムテックス株）	 790 1,200 680 650 210	 790 1,200 680 630 220
2. セメント原料化業務 ○焼却灰 ・久喜宮代清掃センター 埼玉県熊谷市（太平洋セメント株） ・八甫清掃センター 埼玉県熊谷市（太平洋セメント株） ○ばいじん ・八甫清掃センター 埼玉県熊谷市（太平洋セメント株）	 459 390 850	 459 390 850
3. 破碎残渣最終処分業務 ○破碎残渣 ・久喜宮代清掃センター 埼玉県（埼玉県環境整備センター） ・菖蒲清掃センター 埼玉県（埼玉県環境整備センター） ・八甫清掃センター 埼玉県（埼玉県環境整備センター）	 400 150 500	 400 150 500
4. 珪藻土マット等運搬処分業務 ○珪藻土マット等石綿含有一般廃棄物 ・久喜宮代清掃センター 青森県三戸町（株）ウィズウェイストジャパン） ・菖蒲清掃センター 青森県三戸町（株）ウィズウェイストジャパン） ・八甫清掃センター 青森県三戸町（株）ウィズウェイストジャパン）	 1 1 1	 1 1 1

※令和7年度焼却灰セメント原料化業務委託業者受入制限後の計画処理量