

# 横須賀ごみ処理施設建設ニュース

横須賀ごみ処理施設の建設工事については、現在躯体工事を進め、今年度末には躯体工事を概ね完了させる予定で順調に進められています。

(躯体とは、床や壁、梁など建物の構造を支える骨組のこと。)

また、来年度より内外装工事等に着手し、平成31年(2019年)8月下旬には、外構工事を除き、施工を完了させる予定です。

今回は、横須賀ごみ処理施設の稼働に向けたスケジュール、施設の愛称及び運営体制についてお知らせします。

## 1. 横須賀ごみ処理施設の稼働に向けたスケジュール

### (1) 横須賀ごみ処理施設稼働までのスケジュール

横須賀ごみ処理施設(焼却施設と不燃ごみ等選別施設)は、燃せるごみの焼却処理や不燃ごみ・粗大ごみの破碎選別処理の試運転を順次行い、平成32年(2020年)3月2日に、本格的に施設を稼働いたします。

ごみ処理を共同で行う三浦市が建設している最終処分場についても、同時稼働に向けて着実に準備を進めています。

#### ① 燃せるごみの試運転を開始します。平成31年(2019年)11月～32年(2020年)2月

年	平成31年(2019年)					平成32年(2020年)					
月	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	
内容						試運転		本格稼働			
施設	南処理工場					横須賀ごみ処理施設					

#### ② 不燃ごみ・粗大ごみの試運転を開始します。平成32年(2020年)1月～2月

年	平成31年(2019年)					平成32年(2020年)					
月	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	
内容						試運転		本格稼働			
施設	南処理工場					横須賀ごみ処理施設					

#### ③ 施設への直接持ち込み先を、南処理工場から横須賀ごみ処理施設に変更します。

平成32年(2020年)3月2日(月)～

年	平成31年(2019年)					平成32年(2020年)				
月	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5
内容						本格稼働				
施設	南処理工場					横須賀ごみ処理施設				

#### ④ 全町内会等で「ごみトーク」を実施します

平成 31 年（2019 年）5 月から、各町内会等に資源循環部職員が伺い、分別品目の変更についてご説明いたします。

##### ■ 4 分別に変更はありません

①燃せるごみ ②缶・びん・ペットボトル ③容器包装プラスチック ④不燃ごみ

##### ■ 分別品目の一部変更があります

不燃ごみとなっているゴム類やプラスチック類が、燃せるごみに変更となります。

（平成 32 年(2020 年) 1 月から）



#### ⑤ ごみ分別パンフレットを全戸配布します

平成 31 年（2019 年）9 月頃、分別品目の変更に伴い、ごみ分別パンフレットを各家庭に配布いたします。

## 2. 横須賀ごみ処理施設の愛称は「エコミル」

平成 30 年（2018 年）7 月 16 日から 9 月 14 日にかけて、横須賀ごみ処理施設の愛称を募集したところ、1,626 点の応募があり選考会を行い「エコミル」に決定しました。

### エコミルの由来

エコ(省エネ・環境に良い)、ミル(工場・見る)の熟語を組み合わせた造語

## 3. 横須賀ごみ処理施設の運営体制

横須賀ごみ処理施設の運営体制は公設公営とし、運転操作に係る業務に関しては、一部委託化することとしました。

委託化により効率的な運営体制とし、運営経費の削減を図ります。



### 運営体制

- ① 焼却施設の運転（24 時間連続稼働）は、昼間は直営、夜間は民間委託
- ② 不燃ごみ等選別施設と計量棟の運転（土日を除く）は、民間委託

（問合せ先）横須賀市資源循環部広域処理施設建設室

〒238-8550 横須賀市小川町 11 番地

TEL 046 (822) 8278 （直通） FAX 046 (824) 5630

e-mail [ef2-ed@city.yokosuka.kanagawa.jp](mailto:ef2-ed@city.yokosuka.kanagawa.jp)

ホームページ <http://www.city.yokosuka.kanagawa.jp/4240/shinngomisiyorishisetu.html>