

横須賀ごみ処理施設
環境影響予測評価書

平成26年7月

横 須 賀 市



第6号様式（条例第21条関係）

環境影響予測評価書

平成26年7月14日

神奈川県知事殿

郵便番号 238-8550

住所 横須賀市小川町11番地

氏名 横須賀市長 吉田 雄人

電話番号 046-822-4000



神奈川県環境影響評価条例第21条の規定により次のとおり提出します。

対の 象名 事称 業等	名 称	横須賀ごみ処理施設	
	種 類	廃棄物処理施設の建設（1）	
	目的又は実施を必要とする理由	別添1 のとおり	
手続等を行う前に、対象事業の実施に関し環境に配慮した内容		別添2 のとおり	
対の 象位 事置 業等	位 置 又 は 実 施 区 域	別添3-1 のとおり	
	位置又は実施区域及び周辺地域の環境の特性	別添3-2 のとおり	
対の 象内 事容 業	規 模	別添4-1 のとおり	
	実 施 方 法	別添4-2 のとおり	
	そ の 他 の 内 容	別添4-3 のとおり	
調 査 等 の 結 果 等	評 価 項 目 の 選 定	別添5-1 のとおり	
	環 境 影 響 予 測 評 価	別添5-2 のとおり	
	配慮事項の選定及び環境保全上の見地から講じようとする措置	別添5-3 のとおり	
	事 後 調 査 の 計 画	別添5-4 のとおり	
	審査書に基づく予測評価書案の変更内容又は変更しない場合は、その理由	別添5-5 のとおり	
そ の	調 査 等 の 受 託 者	住 所 東京都豊島区東池袋3-1-1 サンシャイン60 55F 氏 名 一般財団法人 日本気象協会 事業本部長 嶋 健一	
	対象事業を実施するにつき必要な許可等の種類及び内容	別添6 のとおり	
他	対 象 事 業 の 実 施 予 定 期 間	着 手 予 定 年 月 日	平成26年7月
		完 了 予 定 年 月 日	平成32年3月
備 考	事業実施者：横須賀市長 吉田 雄人 横須賀市小川町11番地		



環境影響予測評価書

平成26年7月14日

神奈川県知事殿

郵便番号 238-8550

住 所 横須賀市小川町11番地

名 称 横須賀市

代表者 横須賀市長 吉田 雄人

電話番号 046-822-4000



神奈川県環境影響評価条例第21条の規定により次のとおり提出します。

対の 象名 事称 業等	名 称	横須賀ごみ処理施設	
	種 類	発生土処分場の建設（1）、宅地の造成	
	目的又は実施を必要とする理由	別添1 のとおり	
	手続等を行う前に、対象事業の実施に関し環境に配慮した内容	別添2 のとおり	
対の 象位 事置 業等	位 置 又 は 実 施 区 域	別添3-1 のとおり	
	位置又は実施区域及び周辺地域の環境の特性	別添3-2 のとおり	
対の 象内 事容 業	規 模	別添4-1 のとおり	
	実 施 方 法	別添4-2 のとおり	
	そ の 他 の 内 容	別添4-3 のとおり	
調 査 等 の 結 果 等	評 価 項 目 の 選 定	別添5-1 のとおり	
	環 境 影 響 予 測 評 価	別添5-2 のとおり	
	配慮事項の選定及び環境保全上の見地から講じようとする措置	別添5-3 のとおり	
	事 後 調 査 の 計 画	別添5-4 のとおり	
	審査書に基づく予測評価書案の変更内容又は変更しない場合は、その理由	別添5-5 のとおり	
そ の	調 査 等 の 受 託 者	住 所 東京都豊島区東池袋3-1-1 サンシャイン60 55F 氏 名 一般財団法人 日本気象協会 事業本部長 嶋 健一	
	対象事業を実施するにつき必要な許可等の種類及び内容	別添6 のとおり	
他	対 象 事 業 の 実 施 予 定 期 間	着手予定年月日	平成26年7月
		完了予定年月日	平成32年3月
	備 考		

目 次

別添1 対象事業の目的又は実施を必要とする理由	1
別添2 手続等を行う前に、対象事業の実施に関し環境に配慮した内容	5
別添3 対象事業の位置等	7
別添3-1 位置又は実施区域	7
別添3-2 位置又は実施区域及び周辺地域の環境の特性	11
別添4 対象事業の内容	105
別添4-1 規 模	105
別添4-2 実施方法	111
別添4-3 その他の内容	117
別添5 調査等の結果等	159
別添5-1 評価項目の選定	159
別添5-2 環境影響予測評価	193
別添5-3 配慮事項の選定及び環境保全上の見地から講じようとする措置	1043
別添5-4 事後調査の計画	1045
別添5-5 審査書に基づく予測評価書案の変更内容又は変更しない場合は、 その理由	1053
別添6 対象事業を実施するにつき必要な許可等の種類及び内容	1063
用語の解説	1065

資料編