

●香川県告示第19号

瀬戸内海環境保全特別措置法（昭和48年法律第110号）第5条第1項の規定に基づく特定施設の設置の許可の申請があったので、同条第4項の規定によりその概要を次のとおり告示する。

なお、この特定施設を設置することが環境に及ぼす影響についての調査の結果に基づく事前評価に関する事項を記載した書面を次のとおり縦覧に供する。

平成29年1月27日

香川県知事 浜 田 恵 造

1 申請の概要

- (1) 申請者の住所及び名称並びに代表者の氏名
大阪府大阪市中央区南船場3丁目5番8号
株式会社ジェイテクト 取締役社長 安形 哲夫
- (2) 事業場の所在地及び名称
東かがわ市馬宿515番地1
株式会社ジェイテクト 香川工場
- (3) 特定施設に関する事項
設置しようとする特定施設

種	類	金属製品製造業又は機械器具製造業（武器製造業を含む。）の用に供する焼入れ施設	
能	力	223 t/月 1基	
工 期 等	工事着手予定年月日	許可後	
	工事完成予定年月日	許可後	
	使用開始予定年月日	完成後	
使用時間間隔及び1日当たりの使用時間		24時間連続使用	
排 出 さ れ る 汚 水 等 の 汚 染 状 態	項 目	通 常	最 大
	水素イオン濃度	8.0	7.5~8.5
	生物化学的酸素要求量 (mg/L)	50	120
	化学的酸素要求量 (mg/L)	170	230
	浮遊物質 (mg/L)	40	50
	窒素含有量 (mg/L)	10	60
	りん含有量 (mg/L)	1	8
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (mg/L)	700	900
排出される汚水等の量 (m ³ /日)		1	1

(4) 汚水等の処理施設に関する事項

種	類	工業排水処理施設
能	力	100m ³ /時
汚水等の処理方式		凝集加圧浮上+生物処理+砂ろ過
工 期 等	工事着手予定年月日	既設
	工事完成予定年月日	既設
	使用開始予定年月日	既設

使用時間間隔及び1日当たりの使用時間		運転1時間、休止0.5時間の間欠使用 (夏季) 運転1時間、休止0.4時間の間欠使用			
処理前及び処理後の汚染状態	項目	処理前		処理後	
		通常	最大	通常	最大
	水素イオン濃度	5.8~8.6	5.8~8.6	5.8~8.6	5.8~8.6
	生物化学的酸素要求量 (mg/L)	38	45	30	30
	化学的酸素要求量 (mg/L)	40	45	25	25
	浮遊物質 (mg/L)	18	26	15	15
	窒素含有量 (mg/L)	20	60	14	22
	りん含有量 (mg/L)	0.3	0.5	0.1	0.1
	ノルマルヘキササン抽出物質含有量 (mg/L)	19	23	3	3
排出される汚水等の量(m ³ /日)		(変更前)1,461 (変更後)1,460	(変更前)1,641 (変更後)1,640	(変更前)1,461 (変更後)1,460	(変更前)1,641 (変更後)1,640

(5) 排出水の汚染状態及び量

区分		排水口 No. 1、2、3	
排出水の汚染状態	項目	通常	最大
		水素イオン濃度	5.8~8.6
	生物化学的酸素要求量 (mg/L)	10	20
	化学的酸素要求量 (mg/L)	10	25
	浮遊物質 (mg/L)	5	30
	窒素含有量 (mg/L)	8	20
	りん含有量 (mg/L)	0.05	0.1
	ノルマルヘキササン抽出物質含有量 (mg/L)	1	2
	大腸菌群数 (個/cm ³)	2,000	3,000
排出水の量 (m ³ /日)		(変更前)1,552 (変更後)1,551	(変更前)1,582 (変更後)1,581

他に雨水専用排水口が1箇所ある。

2 縦覧の期間及び場所

(1) 期間

平成29年1月27日から同年2月17日まで

(2) 場所

香川県環境森林部環境管理課

東かがわ市市民部環境衛生課