

●香川県告示第202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。

令和6年10月15日

香川県知事 池田豊人

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

善通寺市中村町1003番地1

株式会社麺棒 代表取締役 白井 彰

(2) 事業場の所在地及び名称

善通寺市中村町1003番地1

株式会社麺棒 新工場

(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	麺類製造業の用に供する湯煮施設	
能	力	1,800食/時 1基	
工 期 等	工事着手予定年月日	令和7年2月14日	
	工事完成予定年月日	令和7年2月15日	
	使用開始予定年月日	令和7年2月16日	
使用時間間隔及び1日当たりの使用時間		8時間	
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	6.0~8.0	6.0~8.0
	生物化学的酸素要求量 (mg/L)	4,000	5,000
	化学的酸素要求量 (mg/L)	4,000	5,000
	浮遊物質 (mg/L)	2,000	2,500
	窒素含有量 (mg/L)	100	150
	りん含有量 (mg/L)	4	10
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (mg/L)	8	10
排出される汚水等の量 (m ³ /日)		6	8

(4) 汚水等の処理施設に関する事項

変更なし

(5) 排出水の汚染状態及び量

区 分	排 水 口 No. 1		
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	5.8~8.6
	生物化学的酸素要求量 (mg/L)	15	20
	化学的酸素要求量 (mg/L)	15	20

浮遊物質	(mg/L)	30	40
窒素含有量	(mg/L)	13	25
りん含有量	(mg/L)	4	6
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	(mg/L)	5	15
大腸菌数	(CFU/ml)	250	800
排水の量	(m ³ /日)	328	360

他に雨水専用排水口が4箇所ある。

2 縦覧の期間及び場所

(1) 期間

令和6年10月15日から同年11月5日まで

(2) 場所

香川県環境森林部環境管理課

善通寺市市民生活部環境課