

●香川県告示第57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21年2月6日

香川県知事 真 鍋 武 紀

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

観音寺市柞田町甲1153-1

株式会社カンショク 代表取締役 秋山 益廣

(2) 事業場の所在地及び名称

観音寺市柞田町甲1153-1

株式会社カンショク

(3) 特定施設に関する事項

種	類	豆腐製造業の用に供する湯煮施設	
能	力	大豆 180~200 kg/h 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	着工後2日	
	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		連続10時間使用	
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	8.7	12
	生物学的酸素要求量 (mg/l)	984	1,500
	化学的酸素要求量 (mg/l)	630	1,400
	浮遊物質 (mg/l)	90	500
	窒素含有量 (mg/l)	55	100
	りん含有量 (mg/l)	6.9	12
排出される汚水等の量 (m <sup>3</sup> /日)		0.4	0.6

(4) 汚水等の処理施設に関する事項

種	類	排水処理施設
能	力	120m <sup>3</sup> /日
汚水等の処理方式		(変更前) 固定床式活性汚泥処理方式 (変更後) 担体流動式生物処理方式
工 期 等	工事着手予定年月日	許可後
	工事完成予定年月日	着手後3日
	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		連続24時間使用			
処理前及び処理後の汚染の汚染状態	項目	処理前		処理後	
		通常	最大	通常	最大
	水素イオン濃度	6~8	6~12	5.8~8.6	5.8~8.6
	生物化学的酸素要求量 (mg/l)	1,000	1,200	80	100
	化学的酸素要求量 (mg/l)	700	800	80	100
	浮遊物質 (mg/l)	400	500	60	70
	窒素含有量 (mg/l)	55	120	35	100
	りん含有量 (mg/l)	6.9	15	6	12.5
排出される汚水等の量 (m <sup>3</sup> /日)		100	120	100	120

(5) 排出水の汚染状態及び量

区分		第1排水口	
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)	80	100
	化学的酸素要求量 (mg/l)	80	100
	浮遊物質 (mg/l)	60	70
	窒素含有量 (mg/l)	35	100
	りん含有量 (mg/l)	6	12.5
	排出水の量 (m <sup>3</sup> /日)	100	120

区分		第2排水口	
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)	(変更前) 80 (変更後) 100	(変更前) 90 (変更後) 120
	化学的酸素要求量 (mg/l)	100	120
	浮遊物質 (mg/l)	70	(変更前) 70 (変更後) 90
	窒素含有量 (mg/l)	60	120
	りん含有量 (mg/l)	8	16
	大腸菌群数 (個/cm <sup>3</sup> )	3,000以下	3,000以下
排出水の量 (m <sup>3</sup> /日)	(変更前) 3 (変更後) 0.3	(変更前) 4 (変更後) 0.6	

区分		第10排水口	
----	--	--------	--

排水水の汚染状態	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)	8	12
	化学的酸素要求量 (mg/l)	15.1	18
	浮遊物質 (mg/l)	12	30
	窒素含有量 (mg/l)	30	60
	りん含有量 (mg/l)	0.5	1
	排水水の量 (m <sup>3</sup> /日)	2	4

他に排水口が11箇所（雨水専用（4箇所新設））ある。

（備考）今回新たに特定施設を設置するが、既設特定施設を廃止するため、排水水の汚染状態及び量並びに汚濁負荷量に変更はない。なお、井戸水の浄水処理のため発生する逆洗水を新設の第10排水口から排出するため、第10排水口において排水水の汚濁負荷量は増加する。

## 2 縦覧の期間及び場所

### (1) 期間

平成21年2月6日から同月27日まで

### (2) 場所

香川県環境森林部環境管理課

観音寺市市民部生活環境課