

奈良県告示第百五十七号

瀬戸内海環境保全特別措置法（昭和四十八年法律第百十号）第五条第一項の規定に基づき特定施設設置の許可申請があったので、同条第四項の規定により、その概要を次のとおり告示する。

なお、当該申請に際し添付のあった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、この告示の日から三週間奈良県くらし創造部景観・環境局環境政策課（奈良市登大路町三〇番地）及び大淀町環境整備課（吉野郡大淀町大字桧垣本二〇九〇番地）において一般の縦覧に供する。
平成二十六年七月二十五日

奈良県知事 荒井正吾

- 一 申請者の名称及び代表者の氏名並びに所在地
株式会社山食 代表取締役社長 山口 敦史
吉野郡大淀町大字馬佐八一七番地
- 二 工場又は事業場の名称及び所在地
株式会社山食
吉野郡大淀町大字馬佐八一七番地
- 三 特定施設の構造に関する事項

特定施設の能力	特定施設の種別	水質汚濁防止法施行令（昭和四十六年政令第百八十八号）別表第一第十七号に掲げる豆腐又は煮豆の製造業の用に供する湯煮施設
特定施設の工事着手予定年月日	許可後直ちに	
特定施設の工事完成予定年月日	工事着工後二十日	
特定施設の使用開始予定年月日	完成後十日	

四 特定施設の使用方法に関する事項

特汚 定染 施状 設態 かの ら通 排常 出の さ値 れ及 るび 汚最 水大 等の の値	項目	通常	最大	季節的変動の概要（使用に季節的変動がある場合）	特定施設の 使用時間 の 使用時間
水素イオン濃度（水素指数）	六・〇（二基共に）	六・五（二基共に）	なし	季節的変動の概要（使用に季節的変動がある場合）	特定施設の 使用時間 の 使用時間
生物化学的酸素要求量（BOD） （単位 mg／ℓ）	八、〇〇〇（二基共に）	一〇、〇〇〇（二基共に）	なし		
化学的酸素要求量（COD） （単位 mg／ℓ）	七、〇〇〇（二基共に）	八、〇〇〇（二基共に）	なし		
浮遊物質質量（SS） （単位 mg／ℓ）	二、二〇〇（二基共に）	二、五〇〇（二基共に）	なし		
窒素含有量（単位 mg／ℓ）	八〇〇（二基共に）	九〇〇（二基共に）	なし		
りん含有量（単位 mg／ℓ）	六〇（二基共に）	七〇（二基共に）	なし		
ノルマルヘキサン抽出物含有量 （単位 mg／ℓ）	三五〇（二基共に）	四〇〇（二基共に）	なし	なし	十時間

特定施設から排出される汚水等の一日当たりの通常の量及び最大の量(単位 m ³ 計)	二七・〇(二基合)
	三一・〇(二基合計)

五 汚水等の処理方法に関する事項

処理施設の種類の種類	処理施設の構造	処理施設の能力		汚水等の処理方法	処理施設の工事着手予定年月日	処理施設の工事完成予定年月日	処理施設の使用開始年月日	処理施設の使用時間間隔及び一日当たりの使用時間
		A施設	B施設					
A施設 (連続微生物処理)	B施設 (SS回収 連続微生物処理)	A施設 三〇〇m ³ /日	B施設 六〇〇m ³ /日	A施設 標準活性汚泥処理及び脱水処理	—	—	平成二十二年九月三十日	終日(二十四時間) (全ての施設)

使用の季節的変動									
あり(全ての施設)									
の後の処理の最大値及び前処理の通常値									
の通常に通じる状態に									
の汚染処理施設									
の等									
項目		水素イオン濃度(水素指数)		生物化学的酸素要求量(BOD)		化学的酸素要求量(COD)		浮遊物質質量(SS)	
		mg/l		mg/l		mg/l		mg/l	
		A施設		B施設		A施設		B施設	
		通常		最大		通常		最大	
処理前	通常	五・五〇六	・二	一、三五〇	一、九〇〇	九〇〇	一、五〇〇	七五〇	一、一〇〇
処理前	最大	五・五〇六	・二	一、七〇〇	二、五〇〇	一、二〇〇	一、八〇〇	九〇〇	一、三〇〇
処理後	通常	六・五〇七	・五	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇
処理後	最大	六・五〇七	・五	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇

六 排水水の汚濁状態及び量

生物化学的酸素要求 素指数)	水素イオン濃度(水 素指数)	項 目
		通常
三〇	六・五〜七・五	通常
五〇	六・五〜七・五	最大

汚水等の処理施設 による処理前及び 処理後の汚水等の 一日当たりの通常 の量及び最大の量 (単位 m ³)	水 汚 汚 水 窒素含有量							
			ノルマルヘ キサン抽出 物含有量(単位 mg/ℓ)		りん含有量 (単位 mg/ℓ)		(単位 mg/ℓ)	
	A施設	B施設	A施設	B施設	A施設	B施設	A施設	B施設
	二一〇	四八〇	九〇	一五〇	一八	一八	三四〇	三五〇
	二四〇	五七〇	一三〇	一八〇	二五	二五	四〇〇	四〇〇
	二一〇	四八〇	二・〇	二・〇	二・五	二・五	二〇	二〇
	二四〇	五七〇	三・〇	三・〇	三・〇	三・〇	二五	二五

排出水の量 (単位 m ³ /日)	排出水の汚濁状態					
	大腸菌群数 (単位 個/cm ³)	りん含有量 (単位 mg/l)	窒素含有量 (単位 mg/l)	浮遊物質 (SS) (単位 mg/l)	化学的酸素要求量 (COD) (単位 mg/l)	量 (BOD) (単位 mg/l)
四八〇	一、五〇〇	二・五	二〇	三〇	三〇	
五七〇	二、〇〇〇	三・〇	二五	五〇	五〇	