

●香川県告示第487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25年10月29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

大阪府吹田市山田丘3番1号 大阪大学内  
一般財団法人阪大微生物病研究会 理事長 山西 弘一

(2) 事業場の所在地及び名称

観音寺市八幡町2丁目9番41号  
一般財団法人阪大微生物病研究会 観音寺研究所

(3) 特定施設に関する事項

種 類		科学技術に関する研究等を行う事業場に設置される 洗浄施設	
能 力		①63L 1基 ②173L 9基 ③245L 1基 ④267L 1基 ⑤440L 1基 ⑥826L 2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	工事着手後1箇月	
	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		①⑥1時間/日 ②③④4～5分/日 ⑤2時間/日	
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	①⑤⑥8.7②③④7.5	①⑤⑥8.7②③④7.5
	生物化学的酸素要求量 (mg/L)	①⑤⑥19②③④25	①⑤⑥25②③④30
	化学的酸素要求量 (mg/L)	①⑤⑥29②③④78	①⑤⑥35②③④90
	浮遊物質量 (mg/L)	①⑤⑥21②③④80	①⑤⑥30②③④95
	窒素含有量 (mg/L)	①⑤⑥7②③④9	①⑤⑥10②③④12
	りん含有量 (mg/L)	①⑤⑥1②③④2	①⑤⑥2②③④3
排出される汚水等の量 (m <sup>3</sup> /日)		①0.06②③④0.03 ⑤2.45⑥1.66	①0.1②③④0.05 ⑤3.0⑥2.0

(4) 汚水等の処理施設に関する事項

変更無

(5) 排出水の汚染状態及び量

区 分		排 水 口 No. 7	
排出水 の汚染 状態	項 目	通 常	最 大
	水素イオン濃度	7.0~8.0	7.0~8.0
	生物化学的酸素要求量 (mg/L)	15	25
	化学的酸素要求量 (mg/L)	20	30
	浮遊物質 (mg/L)	15	30
	窒素含有量 (mg/L)	10	30
	りん含有量 (mg/L)	1	3
排出水の量 (m <sup>3</sup> /日)		380	550

他に排水口が4箇所（雨水専用）ある。

（備考）今回新たに特定施設を設置するが、既設施設を廃止するため、排出水の汚染状態及び量並びに汚濁負荷量に変更はない。

2 縦覧の期間及び場所

(1) 期間

平成25年10月29日から同年11月19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