

汚濁負荷量測定手法届出書

年 月 日

(あて先) 東大阪市長

住 所
届出者
氏 名

氏名又は名称及び住所並びに法人にあつてはその代表者の氏名

水質汚濁防止法第 14 条第 3 項の規定により、汚濁負荷量の測定手法について、次のとおり届け出ます。

工場又は事業場の名称		※ 整 理 番 号	
工場又は事業場の所在地		※ 受 理 年 月 日	年 月 日
△ 汚濁負荷量 の測定手法	別紙のとおり。	※ 備 考	

備考 1 △印の欄の記載については、別紙によることとし、かつ、できる限り、図面、表等を利用すること。

2 ※印の欄には、記載しないこと。

3 届出書及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格 A4 とすること。

4 氏名（法人にあつてはその代表者の氏名）を記載し、押印することに代えて、本人（法人にあつてはその代表者）が署名することができる。

特定排水水等の化学的酸素要求量に関する汚染状態の計測方法及び計測場所

計 測 場 所					
試料の採取及び試料の計測場所並びにこれらを表す図面等		別 図 のとおり	別 図 のとおり	別 図 のとおり	別 図 のとおり
排水系統等の区分					
告示に定める計測（測定）方法	指定地域内事業場の日平均排水量等による区分	告示第 1 の	告示第 1 の	告示第 1 の	告示第 1 の
	計測方法の区分	告示別記 1 ()			
水質自動計測器等の種類及びその選定根拠					
計 測 回 数					
日平均排水量が 400m ³ 以上であつて告示別記 1 (2)、(3) 又は (4) の計測法による場合はその根拠		別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり
告示別記 1 (1) 又は (4) の計測法による場合	換 算 式				
	換算式の根拠	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり
着 工 (予 定) 年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
完 成 (予 定) 年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
使用開始 (予 定) 年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
備 考					

備考 1 計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

備考 2 告示とは昭和 54 年 5 月 16 日環境庁告示第 20 号をいう。

特定排水等の窒素含有量（りん含有量）に関する汚染状態の計測方法及び計測場所

計 測 場 所					
試料の採取及び試料の計測場所並びにこれらを表す図面等		別 図 のとおり	別 図 のとおり	別 図 のとおり	別 図 のとおり
排水系統等の区分					
告示に定める計測（測定）方法	指定地域内事業場の日平均排水量等による区分	告示第 1 の	告示第 1 の	告示第 1 の	告示第 1 の
	計測方法の区分	告示別記 1（ ）	告示別記 1（ ）	告示別記 1（ ）	告示別記 1（ ）
水質自動計測器等の種類及びその選定根拠					
計 測 回 数					
日平均排水量が 400m ³ 以上であつて告示別記 1（2）、（3）の計測法による場合はその根拠		別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり
告示別記 1（1）の計測法による場合、性能基準の試験結果		別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり
着 工（予 定）年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
完 成（予 定）年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
使用開始（予 定）年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
備 考					

備考 1 計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。
 2 告示とは平成 13 年 12 月 13 日環境省告示第 77 号、第 78 号をいう。

特定排出水等の計測方法及び計測場所

		指定項目の別			
計 測 場 所					
量の計測場所及びこれらを表す図面		別 図 のとおり	別 図 のとおり	別 図 のとおり	別 図 のとおり
排水系統等の区分					
告示に定める計測（測定）方法	指定地域内事業場の日平均排水量等による区分	告示第 2 の	告示第 2 の	告示第 2 の	告示第 2 の
	計測方法の区分	告示別記 2 ()			
流量計等の種類及びその選定根拠					
計 測 回 数					
日平均排水量が 400m ³ 以上であつて告示別記 2 (3) の計測法による場合はその根拠		別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり
告示第 2 の 3 の方法による場合	根 拠	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり
	換 算 式				
	換算式の根拠	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり	別 添 のとおり
着 工 (予 定) 年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
完 成 (予 定) 年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
使用開始 (予 定) 年 月 日		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
備 考					

備考 1 計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

2 告示とは昭和 54 年 5 月 16 日環境庁告示第 20 号及び平成 13 年 12 月 13 日環境省告示第 77 号、第 78 号をいう。

特定排出水の 1 日当たりの汚濁負荷量の算定方法

計測場所	算定に用いる算式	算定方法	水質自動計測器等		流量計等		特定排出水に係る汚染状態 通常 (mg/L)	特定排出水の量 最大 (m ³ /日)	特定排出水に係る汚濁負荷量 通常 (kg/日)	指定項目の別		排水口名	備考
			種類及び換算式	計測回数	種類及び換算式	計測回数				汚濁負荷量の全体に占める割合 (%)			
合計													

- 備考 1 計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。
 2 告示（昭和 54 年 5 月 16 日環境庁告示第 20 号及び平成 13 年 12 月 13 日環境省告示第 77 号、第 78 号）第 4 の方法による場合は、その根拠を別に示すこと。