

様式第8号(第9条関係)

特定施設等設置等届

年 月 日

兵庫県知事様

届出者 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)

氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

印

担当者氏名

電話() - 番

工場等の名称	資本の額又は出資の総額
工場等の所在地	
業 種	主な製品又は加工の種類
作業の種類及び方法 別添作業工程図のとおり	常時使用する従業員の数
特定施設等の種類、構造、配置並びに使用及び管理の方法 別紙のとおり	
ばい煙等の処理の方法 別紙のとおり	工事の着手年月日 別紙のとおり
工事の完成年月日 別紙のとおり	特定施設等の使用開始年月日 別紙のとおり
備 考	

様式第8号(第9条関係)(記入例)

届出日を記入する。届出は工事開始の
30日以前に行う。

特定施設等設置等届

年 月 日

兵庫県知事様

届出者 住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地)

小野市王子町806番地の1

氏名(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

株式会社 小野工業 代表取締役 小野太郎

印

担当者氏名

株式会社 小野工業 総務課 小野次郎

電話(0794) 63 - 1000番

工場等の名称 株式会社 小野工業	資本の額又は出資の総額 1,000万円
工場等の所在地 小野市王子町806番地の1	
業種 金属製品製造業	主な製品又は加工の種類 空調機、OA機器用部品
作業の種類及び方法 別添作業工程図のとおり	常時使用する従業員の数 100名
特定施設等の種類、構造、配置並びに使用及び管理の方法 別紙のとおり	
ばい煙等の処理の方法 別紙のとおり	工事の着手年月日 別紙のとおり
工事の完成年月日 別紙のとおり	特定施設等の使用開始年月日 別紙のとおり
備考	

3 汚水に係るもの

(1) 汚水排出施設の構造等

工場等における施設番号		
施設の種類		
名称・型式		
構造		
主要寸法		
能力		
施設・関連主要機械・装置の配置	別添図面のとおり	
工事の着手年月日	年 月 日	
工事の完成年月日	年 月 日	
特定施設等の使用開始年月日	年 月 日	
その他		

(2) 汚水排出施設の使用法

工場等における施設番号			
施設 の 設置 場所		別添図面のとおり	
施設 の 操 業 系 統		別添図面のとおり	
施設の使用時間間隔・1日 当たりの使用時間			
使用の季節内変動の概要			
原材料の種類・使用方法・ 1日当たりの使用量			
特定施設 等から排 出される 汚水の汚 染状態	pH	通常	最大
	BOD (mg / ℓ)	通常	最大
	COD (mg / ℓ)	通常	最大
	SS (mg / ℓ)	通常	最大
		通常	最大
		通常	最大
特定施設等から排出される 汚水の量 (m ³ / 日)		通常	最大
そ の 他			

(3) 汚水の処理の方法

汚水処理施設の名称					
汚水処理施設の設置場所		別添図面のとおり			
汚水処理施設の工事の着手年月日		年	月	日	
汚水処理施設の工事の完成年月日		年	月	日	
汚水処理施設の使用開始年月日		年	月	日	
汚水処理施設の種類					
汚水処理施設の形式					
汚水処理施設の主要寸法					
汚水処理施設の能力					
汚水の処理方法					
汚水の処理系統					
汚水の集水・導水方法					
汚水処理施設の使用時間間隔・1日当たりの使用時間					
使用の季節的変動の概要					
汚水の中和・凝集・酸化の用途別薬剤の1日当たりの使用量					
処理前・後の汚水の汚染状態	処理前・後の区分	処理前		処理後	
	pH	通常	最大	通常	最大
	BOD (mg / ℓ)	通常	最大	通常	最大
	COD (mg / ℓ)	通常	最大	通常	最大
	SS (mg / ℓ)	通常	最大	通常	最大
		通常	最大	通常	最大
処理前・後の汚水の量 (m ³ / 日)		通常	最大	通常	最大
処理による残さの種類・月間の種類別生成量・処理方法					
排出方法 (排出口の位置・排水口の数・排出先・最終放流先)		別添図面のとおり			
その他の					

(4) 排水水の汚染状態及び量

項目等		排水量 ($\text{m}^3/\text{日}$)	pH	BOD (mg/ℓ)	COD (mg/ℓ)	SS (mg/ℓ)		
排水口								
	通常							
	最大							
	通常							
	最大							
	通常							
	最大							
	通常							
	最大							
	通常							
	最大							
	通常							
	最大							
その他								

(5) 用水及び排水の系統

用水及び排水の系統		別添図面のとおり						
用途別 用水量	取水 ($\text{m}^3/\text{日}$)	A上水道	B 工業用 水道	C地下水	D河川水	E海水	Fその他	計
	用水 ($\text{m}^3/\text{日}$)							
	原料用水							
	洗浄用水							
	冷却用水							
	生活用水							
	その他							
	計							
	用水使用量の 季節変動の概要							

注 循環使用水については、内数で括弧書きしてください。