

(別紙様式)

発生負荷量管理等調査・調査票

令和5年度実績値

1 工場・事業場の概要

(1) 工場・事業場の名称等	(名称)	(事業場番号)
	(注:事業場番号については送付文書の封筒あて先下に記載してあります。)	
(2) 工場・事業場の所在地	〒 -	
(3) 設置者の氏名又は名称並びに法人にあってはその代表者の氏名		
(4) 設置者の住所	〒 -	
(5) 業種	(第13回改訂日本標準産業分類による産業分類番号: 注)団地・集合住宅等の住宅施設の場合は、入居戸数及び居住者数を記入してください。)	
(6) 記入者の氏名		
(7) 記入者の所属及び連絡先	(所属)	
	電話番号	- - 内線 ()

2 特定排出水の状況(各月の日平均値)

月	(8) 実測水量			(9) 実測水質(mg/L)			(10) 実測負荷量(kg/日)			(11)稼働日数
	(m3/日)			COD	T-N	T-P	COD	T-N	T-P	
(例)			100	25.0	30.0	3.00	2.5	3.0	0.30	30日
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
1				
2				
3				
(12) 負荷量最大日	COD			
	T-N			
	T-P			
(13) 排水量最大日				

注) 上表において、CODは化学的酸素要求量、T-Nは窒素含有量、T-Pはりん含有量の略記。
 (8)実測水量には、総量規制が適用される各排水の系統の合計水量を記入してください。
 (9)実測水質が複数ある場合は、各排水の系統の水量による加重平均水質を記入してください。
 COD、T-Nについては小数点第一位まで、T-Pについては小数点第二位まで記載してください。
 例)COD 13.65mg/L → COD 13.7mg/L(小数点第二位を四捨五入)
 例)T-N 15.83mg/L → T-N 15.8mg/L(小数点第二位を四捨五入)
 例)T-P 4.536mg/L → T-P 4.54mg/L(小数点第三位を四捨五入)

3 排水水の状況(令和5年度の日平均値)

(14)実測水量 (m ³ /日)	(16)うち希釈水量	(15)実測水質(mg/L)						
		COD	(16)うち推 定希釈水質	BOD	T-N	(16)うち推 定希釈水質	T-P	(16)うち推 定希釈水質

4 発生源別内訳(下水道終末処理場のみ)

(17)区分 (該当欄に○)	合流式	概ね合流式(50% 以上)、一部分流 式	概ね分流式(50% 越える)、一部合 流式	分流式						
	合計	生活系	産業系	畜産系	その他系					
(18)排水量(m ³ /日)										
(19)負荷量 (kg/日)	COD									
	T-N									
	T-P									

5 処理量(し尿処理場のみ)

項目	(20)排水量 (m ³ /日)	(21)負荷量(kg/日)		
		COD	T-N	T-P
合計				

6 浄化槽関係(浄化槽設置事業場のみ)

(22)人槽	
(23)種類 (該当欄に○)	コミュニティプラント
	農業・漁業・林業集落排水処理施設
	その他()

注)複数の浄化槽がある場合は、代表的な浄化槽について記入してください。

7 畜舎の家畜頭数(畜舎設置事業場のみ)

種類	牛	馬	豚
(24)家畜頭数			

8 特記事項等

注)日平均排水量が50m³未満になった、平成〇〇年〇〇月より下水道に接続した等、何かあれば記入してください。