

行及び列の挿入・削除は、絶対に行わないで下さい

黄色のセルは既に記入されているか、自動計算式を入れているため、変更できません。

事業場番号	7779999	総量規制番号	9999	平成	19	年度
事業場名称	有限会社 ○×工業					
所在地	東京都△△区××1-1-1					
担当者(所属)	環境管理室	担当	○○	電話	03-5388-××××	

下記内容についての問い合わせ先を記入してください。

表1 特定排水の実測負荷量等

月	実測水量 (m ³ /日)	実測水質			実測負荷量			稼働日数	備考
		COD (mg/l)	T-N (mg/l)	T-P (mg/l)	COD (kg/日)	T-N (kg/日)	T-P (kg/日)		
4	356	8.3	10.3	0.01	2.9548	3.6668	0.00356	20	T-Pは、0.01未満
5	250	9.6	11.3	0.01	2.4	2.825	0.0025	19	
6	415	7.2	9.5	0.01	2.988	3.9425	0.00415	22	
7	382	8.1	10	0.02	3.0942	3.82	0.00764	20	
8	407	7.6	9.6	0.01	3.0932	3.9072	0.00407	18	
9	390	8	10.1	0.02	3.12	3.939	0.0078	20	
96	390				3.12	3.939	0.0078	9月01日	※96 半期COD負荷量最大日
97	415				2.988	3.9425	0.00415	6月01日	※97 半期T-N負荷量最大日
98	390				3.12	3.939	0.0078	9月01日	※98 半期T-P負荷量最大日
99	415				2.988	3.9425	0.00415	6月01日	※99 半期排水量最大日

稼働日数を忘れずに記入してください。

測定値が定量下限未満の場合は定量下限値を記入してください。その旨を備考にも記入してください。

下記選択肢より、番号を選んで記入してください。CODとN,Pで計測頻度が異なる場合、低い方を入力してください。

※複数排水口で測定している場合は冷却水・希釈水の測定を行っている場合、ご記入ください。月平均値の合計値を、水質はその合計負荷量をその排水量で割った値を記入してください。

表3 冷却水・希釈水等(半期平均値)

冷却水量等 (m ³ /日)	冷却水水質等 COD (mg/l)	冷却水水質等 T-N (mg/l)	冷却水水質等 T-P (mg/l)
50	1	4.3	0.01

定量下限未満の場合は、定量下限の数字のみ記載してください。

※冷却水・希釈水等非特定排水が表1の報告に含まれない場合に、記入してください。

表4 総合排水(半期平均値)

	実測水量 (m ³ /日)	実測水質			希釈水	備考
		COD (mg/l)	T-N (mg/l)	T-P (mg/l)		
1	300	6.2	5.8	10.1	0.01	○ T-Pは、0.01未満
2						
3						

※各排水口の総合排水について測定

特定排水に冷却水等が混ざった状態で測定を行っている場合、ご記入ください。

希釈水を使用している場合、○をご記入ください。

定量下限未満の場合は備考に記載してください。

表2 計測頻度

1	計測頻度入力欄 0~3の数値を入力します
0	毎日(自動計測)
1	7日に1回
2	14日に1回
3	30日に1回

総量規制基準値 (kg/日)	
COD	8.4
T-N	6.3
T-P	0.84
(平成19年3月31日現在)	