

汚濁負荷量測定結果報告書（表紙）

**黄色の欄に必要事項を記載してください。**

事業所情報					
事業所名					
届出者名					
測定年度		年度	※西暦で記入		
総量規制基準（汚濁負荷量）					
COD		kg/日			
窒素		kg/日			
りん		kg/日			
特定排出水の量		m <sup>3</sup> /日			
測定結果入力および月報の作成					
4月	5月	6月	7月	8月	9月
10月	11月	12月	1月	2月	3月

## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名			
測定者 (分析機関)	所属		
	職・氏名		
	連絡先		
今月の操業日数			日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



## 汚濁負荷量測定結果報告書

堺市長様

事業所名		
測定者 (分析機関)	所属	
	職・氏名	
	連絡先	
今月の操業日数		日/月

黄色の欄にデータ等を入力してください。

測定日	特定排出水量 (m <sup>3</sup> /日)	水質 (mg/L)			汚濁負荷量 (kg/日)		
		COD	窒素	りん	COD	窒素	りん
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
月間平均値	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
月間最大値	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
月間排出量					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

