

【放流水】平成28年度

項目		単位	排出基準	平成28年						平成29年					
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
結果を得た日				H28.5.17	H28.5.30	H28.6.21	H28.7.20	H28.9.6	H28.9.13	H28.10.14	H28.11.16	H28.12.13	H29.1.18	H29.2.27	H29.3.14
採取日				H28.4.26	H28.5.17	H28.6.7	H28.7.5	H28.8.2	H28.9.2	H28.10.4	H28.11.2	H28.12.2	H29.1.10	H29.2.2	H29.3.9
採水時刻				9:20	10:38	10:40	10:30	11:30	10:50	9:45	8:35	8:45	10:00	9:17	9:43
天候				晴	晴	雨	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴
気温				20.5	17.5	20.8	29.0	31.8	29.1	25.3	13.2	9.3	10.6	7.4	7.8
水温		℃		18.0	19.8	22.5	28.5	31.0	27.1	27	17.6	13.1	8.2	6.0	7.6
一般項目	水素イオン濃度(pH)		6.0以上9.0以下(※)	7.0	7.4	6.8	7.2	7.8	7.5	7.5	7.0	7.1	7.1	7.4	7.3
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	20以下(※)	4.0	4.4	3.8	3.2	2.6	5.5	6.2	6.5	6.9	5.7	8.1	8.9
項目	浮遊物質(SS)	mg/l	10以下(※)	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	1.1	0.5未満	0.5未満	1.0	0.7	0.8
	窒素含有量	mg/l	120以下	2.5	2.3	2.7	2.1	2.3	3.1	3.1	2.9	3.3	3.3	3.6	3.0
健康項目	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと					不検出							
	水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/l	0.005以下					0.0005未満							
健康項目	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下					0.003未満							
	鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下					0.01未満	0.01未満						
健康項目	有機リン化合物	mg/l	1以下					0.1未満							
	六価クロム化合物	mg/l	0.5以下					0.36							
健康項目	砒素及びその化合物	mg/l	0.1以下					0.01未満							
	シアン化合物	mg/l	1以下					0.1未満							
健康項目	ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003以下					0.0005未満							
	トリクロロエチレン	mg/l	0.1以下					0.002未満							
健康項目	テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下					0.001未満							
	ジクロロメタン	mg/l	0.2以下					0.02未満							
健康項目	四塩化炭素	mg/l	0.02以下					0.002未満							
	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下					0.004未満							
健康項目	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下					0.02未満							
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下					0.04未満							
健康項目	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下					0.001未満							
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下					0.006未満							
健康項目	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下					0.002未満							
	チウラム	mg/l	0.06以下					0.006未満							
健康項目	シマジン	mg/l	0.03以下					0.003未満							
	チオベンカルブ	mg/l	0.2以下					0.02未満							
健康項目	ベンゼン	mg/l	0.1以下					0.01未満							
	セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下					0.01未満							
健康項目	1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下					0.05未満							
	ほう素及びその化合物	mg/l	230以下					1.0							
健康項目	ふっ素及びその化合物	mg/l	-					1.8							
	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸化合物	mg/l	200以下					2.0							
健康項目	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/l	5以下					0.5未満							
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	mg/l	30以下					0.5未満							
健康項目	フェノール類含有量	mg/l	5以下					0.5未満							
	銅含有量	mg/l	3以下					0.3未満							
健康項目	亜鉛含有量	mg/l	2以下					0.02未満							
	溶解性鉄含有量	mg/l	10以下					0.1未満							
健康項目	溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下					0.1未満							
	クロム含有量	mg/l	2以下					0.37							
健康項目	大腸菌群数	個/cm3	日間平均3000以下					7							
	炭含有量	mg/l	16以下					0.05未満							
健康項目	ダイオキシン類	pgTEQ/l	10以下					0.000046							

注) ※は、より厳しい自主基準を設定しています。

【放流水】平成29年度

項目	単位	排出基準	平成29年							平成30年					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
結果を得た日			H29.5.12	H29.5.31	H29.6.28	H29.8.2	H29.10.6	H29.10.4	H29.11.8	H29.11.21	H29.12.27	H30.2.7	H30.3.13	H30.3.28	
採取日			H29.4.20	H29.5.12	H29.6.8	H29.7.11	H29.8.24	H29.9.11	H29.10.18	H29.11.2	H29.12.6	H30.1.16	H30.2.15	H30.3.15	
採水時刻			13:45	11:30	11:20	11:30	11:55	12:15	10:50	11:25	11:35	11:45	11:50	11:25	
天候			晴	曇	曇	曇	晴	曇	雨	晴	晴	晴	曇	晴	
気温			21.2	22.4	21.0	30.5	32.1	26.1	20.0	21.2	7.4	12.1	11.0	20.0	
水温	℃		16.4	20.2	21.8	28.5	32.1	25.0	19.6	18.8	9.1	7.1	5.4	13.1	
一般項目	水素イオン濃度(水素指数)(pH)	6.0以上9.0以下(※)	7.3	7.1	8.5	7.9	7.1	8.0	8.4	7.5	8.0	6.8	7.3	8.1	
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	10	11	17	9.9	12	14	18	18	16	13	14	15	
	浮遊物質(SS)	mg/l	0.7	0.5未満	1.5	0.6	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.3	0.5未満	0.5未満	
	窒素含有量	mg/l	3.0	2.5	3.4	2.3	2.8	2.9	3.1	3.0	2.6	2.5	2.8	2.5	
健康項目	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと				0.0005未満								
	水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/l	0.005以下				0.0005未満								
	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下				0.003未満								
	鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下				0.01未満								
	有機リン化合物	mg/l	1以下				0.1未満								
	六価クロム化合物	mg/l	0.5以下				0.32								
	砒素及びその化合物	mg/l	0.1以下				0.005未満								
	シアン化合物	mg/l	1以下				0.1未満								
	ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003以下				0.0005未満								
	トリクロロエチレン	mg/l	0.1以下				0.002未満								
	テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下				0.0005未満								
	ジクロロメタン	mg/l	0.2以下				0.02未満								
	四塩化炭素	mg/l	0.02以下				0.002未満								
	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下				0.004未満								
	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下				0.02未満								
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下				0.04未満								
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下				0.001未満								
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下				0.006未満								
	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下				0.002未満								
	チウラム	mg/l	0.06以下				0.005未満								
シマジン	mg/l	0.03以下				0.003未満									
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下				0.001未満									
ベンゼン	mg/l	0.1以下				0.01未満									
セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下				0.014									
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下				0.005未満									
ほう素及びその化合物	mg/l	230以下				1.8									
ふっ素及びその化合物	mg/l	-				2.2									
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸化合物	mg/l	200以下				1.6									
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/l	5以下				0.5未満									
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	mg/l	30以下				0.5未満									
フェノール類含有量	mg/l	5以下				0.02未満									
銅含有量	mg/l	3以下				0.02未満									
亜鉛含有量	mg/l	2以下				0.02未満									
溶解性鉄含有量	mg/l	10以下				0.03未満									
溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下				0.03未満									
クロム含有量	mg/l	2以下				0.34									
大腸菌群数	個/cm3	日間平均3000以下				0									
炭含有量	mg/l	16以下				0.05未満									
ダイオキシン類	pgTEQ/l	10以下				0.000072									

注) ※は、より厳しい自主基準を設定しています。

【放流水】平成30年度

項目	単位	排出基準	平成30年												平成31年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
結果を得た日			H30.5.29	H30.6.7	H30.7.10	H30.8.3	H30.10.3	H30.10.12	H30.10.26	H30.12.18	H31.1.8	H31.1.30	H31.3.26	H31.3.28			
採取日			H30.4.17	H30.5.16	H30.6.15	H30.7.12	H30.8.10	H30.9.11	H30.10.9	H30.11.26	H30.12.10	H31.1.8	H31.2.5	H31.3.6			
採水時刻			11:20	11:20	13:40	11:15	12:35	13:10	12:30	13:35	11:45	12:00	11:55	11:15			
天候			曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨			
気温			14.8	25.2	25.6	30.6	32.0	27.4	25.0	15.5	8.6	10.6	9.8	8.8			
水温	°C		15.2	21.8	25.0	28.0	30.7	25.2	23.0	13.2	9.5	7.5	8.8	10.6			
一般項目	水素イオン濃度(水素指数)(pH)		6.0以上9.0以下(※)	7.1	7.1	7.1	8.6	7.8	8.5	8.7	8.3	8.8	8.4	8.4	8.7		
	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	20以下(※)	17	17	3.6	13	8.6	4.1	3.3	3.9	3	3.8	4	3.4		
	浮遊物質(SS)	mg/L	10以下(※)	0.5未満	0.6	0.7	1.9	0.5未満	2.1	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9		
	窒素含有量	mg/L	120以下	1.6	1.4	1.7	0.9	2.2	5.1	2.1	1.7	1.8	2.6	2.3	2.1		
健康項目	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと					0.0005未満									
	水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/L	0.005以下					0.0005未満									
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03以下					0.003未満									
	鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下					0.01未満									
	有機リン化合物	mg/L	1以下					0.1未満									
	六価クロム化合物	mg/L	0.5以下					0.04未満									
	砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下					0.005未満									
	シアン化合物	mg/L	1以下					0.1未満									
	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下					0.0005未満									
	トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満									
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.0005未満									
	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下					0.02未満									
	四塩化炭素	mg/L	0.02以下					0.002未満									
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下					0.004未満									
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下					0.02未満									
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下					0.04未満									
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下					0.001未満									
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下					0.006未満									
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下					0.002未満									
	チウラム	mg/L	0.06以下					0.005未満									
シマジン	mg/L	0.03以下					0.003未満										
チオベンカルブ	mg/L	0.2以下					0.001未満										
ベンゼン	mg/L	0.1以下					0.01未満										
セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下					0.010										
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下					0.005未満										
ほう素及びその化合物	mg/L	230以下					2.4										
ふっ素及びその化合物	mg/L	-					2.4										
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸化合物	mg/L	200以下					0.4										
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/L	5以下					0.5未満										
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	mg/L	30以下					0.5未満										
フェノール類含有量	mg/L	5以下					0.02未満										
銅含有量	mg/L	3以下					0.02未満										
亜鉛含有量	mg/L	2以下					0.02未満										
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下					0.03未満										
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下					0.03未満										
クロム含有量	mg/L	2以下					0.04										
大腸菌群数	個/cm3	日間平均3000以下					0										
燃含有量	mg/L	16以下					0.05未満										
ダイオキシン類	pgTEQ/L	10以下					0.0041										

注) ※は、より厳しい自主基準を設定しています。

【放流水】2019年度

項 目		単位	排出基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
結果を得た日				2019.05.24	2019.05.31										
採取日				2019.04.22	2019.05.09										
採水時刻				11:25	11:55										
天候				晴	曇										
気温				22.4	17.9										
水温		°C		19.0	18.7										
一般項目	水素イオン濃度(水素指数)(pH)		6.0以上9.0以下(※)	8.6	8.8										
	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	20以下(※)	3.2	3.5										
	浮遊物質(SS)	mg/L	10以下(※)	0.5未満	0.5未満										
	窒素含有量	mg/L	120以下	2.3	2.2										
健康項目	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと												
	水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/L	0.005以下												
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03以下												
	鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下												
	有機リン化合物	mg/L	1以下												
	六価クロム化合物	mg/L	0.5以下												
	砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下												
	シアン化合物	mg/L	1以下												
	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下												
	トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下												
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下												
	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下												
	四塩化炭素	mg/L	0.02以下												
	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下												
	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下												
	シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下												
	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	3以下												
	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下												
	1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下												
	チウラム	mg/L	0.06以下												
シマジン	mg/L	0.03以下													
チオベンカルブ	mg/L	0.2以下													
ベンゼン	mg/L	0.1以下													
セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下													
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下													
クロロエチレン	mg/L	-													
ほう素及びその化合物	mg/L	230以下													
ふっ素及びその化合物	mg/L	-													
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸化合物	mg/L	200以下													
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/L	5以下													
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	mg/L	30以下													
フェノール類含有量	mg/L	5以下													
銅含有量	mg/L	3以下													
亜鉛含有量	mg/L	2以下													
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下													
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下													
クロム含有量	mg/L	2以下													
大腸菌群数	個/cm3	日間平均3000以下													
炭含有量	mg/L	16以下													
ダイオキシン類	pgTEQ	10以下													
カルシウム	mg/L														

注) ※は、より厳しい自主基準を設定しています。