

令和7年度 放流水の水質検査結果

施設名		鈴鹿市クリーンセンター													
施設住所		鈴鹿市上野町630番地													
令和6年度			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
試料採取した年月日			R7.4.2	R7.5.7	R7.6.4	R7.7.2	R7.8.6	R7.9.3	R7.10.1	R7.11.5	R7.12.3	R8.1.7	R8.2.4	R8.3.4	
水質検査結果が得られた年月日			R7.4.15	R7.5.19	R7.6.17	R7.7.14	R7.8.22	R7.9.17	R7.10.14	R7.11.20	R7.12.24	R8.1.20	R8.2.18	R8.3.19	
項目	単位	基準													
生活環境項目	水素イオン濃度(pH)	-	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.4	7.3	7.5	7.4
	生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	50以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	—	0.5未満	1.2	2.2	2.5	2.9	2.8	2.9	0.5未満	0.5	1.4	2.0	2.4
	浮遊物質(S. S)	mg/l	70以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	5	1未満	1	1未満	2
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	1以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	フェノール類含有量	mg/l	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	銅含有量	mg/l	1以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	亜鉛含有量	mg/l	2以下	0.012	0.006	0.008	0.005	0.005	0.018	0.005未満	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005	0.005
	溶解性鉄含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	クロム含有量	mg/l	2以下	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
	大腸菌数	CFU/ml	800以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	窒素含有量	mg/l	60以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	1.6	0.5未満	1.7	3.9	0.9	0.5未満
	磷含有量	mg/l	8以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
有害物質	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下								0.001未満				
	シアン化合物	mg/l	1以下								0.1未満				
	有機りん化合物	mg/l	1以下								0.1未満				
	鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下								0.01未満				
	六価クロム化合物	mg/l	0.5以下								0.02未満				
	砒素及びその化合物	mg/l	0.1以下								0.005未満				
	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.005以下								0.0005未満				
	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと								0.0005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								0.002未満				
	四塩化炭素	mg/l	0.02以下								0.0002未満				
	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下								0.0004未満				
	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下								0.002未満				
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下								0.004未満				
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下								0.0005未満				
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下								0.0006未満				
	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下								0.0002未満				
	チウラム	mg/l	0.06以下								0.0006未満				
	シマジン	mg/l	0.03以下								0.0003未満				
	チオベンカルブ	mg/l	0.2以下								0.002未満				
	ベンゼン	mg/l	0.1以下								0.001未満				
	セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下								0.002未満				
	ほう素及びその化合物	mg/l	10以下								0.02				
	ふっ素及びその化合物	mg/l	8以下								0.1未満				
	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	100以下								1.6				
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下								0.05未満					

令和6年度 放流水の水質検査結果

施設名		鈴鹿市クリーンセンター														
施設住所		鈴鹿市上野町630番地														
令和6年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
試料採取した年月日		R6.4.3	R6.5.1	R6.6.5	R6.7.3	R6.8.7	R6.9.4	R6.10.2	R6.11.6	R6.12.2	R7.1.8	R7.2.5	R7.3.5			
水質検査結果が得られた年月日		R6.4.16	R6.5.16	R6.6.18	R6.7.16	R6.8.23	R6.9.17	R6.10.17	R6.11.25	R6.12.19	R7.1.21	R7.2.21	R7.3.17			
項目	単位	基準														
生活環境項目	水素イオン濃度(pH)	-	5.8以上8.6以下	7.8	7.6	7.9	7.9	7.4	7.7	7.7	7.7	7.8	7.4	7.4	7.6	
	生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	50以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	—	0.5未満	1.4	2.6	3.8	0.7	1.4	1.7	2.2	2.6	0.5未満	0.6	1.6	
	浮遊物質(S. S)	mg/l	70以下	1	1	1	2	1	1	1	1	1未満	1	1	2	
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	1以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	フェノール類含有量	mg/l	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	銅含有量	mg/l	1以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	亜鉛含有量	mg/l	2以下	0.005未満	0.014	0.012	0.008	0.005未満	0.006	0.009	0.006	0.006	0.005未満	0.006	0.005	
	溶解性鉄含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	クロム含有量	mg/l	2以下	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	
	大腸菌群数	個/cm ³	3000以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
	窒素含有量	mg/l	60以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	2.1	2.9	1.2	1.6	0.5未満	0.5未満	
	磷含有量	mg/l	8以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	
有害物質	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下									0.001未満				
	シアン化合物	mg/l	1以下									0.1未満				
	有機りん化合物	mg/l	1以下									0.1未満				
	鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下									0.01未満				
	六価クロム化合物	mg/l	0.5以下									0.02未満				
	砒素及びその化合物	mg/l	0.1以下									0.005未満				
	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.005以下									0.0005未満				
	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと									0.0005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									0.002未満				
	四塩化炭素	mg/l	0.02以下									0.0002未満				
	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下									0.0004未満				
	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下									0.002未満				
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下									0.004未満				
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下									0.0005未満				
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下									0.0006未満				
	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下									0.0002未満				
	チウラム	mg/l	0.06以下									0.0006未満				
	シマジン	mg/l	0.03以下									0.0003未満				
	チオベンカルブ	mg/l	0.2以下									0.002未満				
	ベンゼン	mg/l	0.1以下									0.001未満				
	セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下									0.002未満				
ほう素及びその化合物	mg/l	10以下									0.06					
ふっ素及びその化合物	mg/l	8以下									0.1未満					
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	100以下									1.4					
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下									0.05未満					

令和5年度 放流水の水質検査結果

施設名		鈴鹿市クリーンセンター														
施設住所		鈴鹿市上野町630番地														
令和5年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
試料採取した年月日		R5.4.5	R5.5.8	R5.6.7	R5.7.5	R5.8.2	R5.9.6	R5.10.4	R5.11.1	R5.12.6	R6.1.9	R6.2.7	R6.3.6			
水質検査結果が得られた年月日		R5.4.21	R5.5.23	R5.6.20	R5.7.18	R5.8.24	R5.9.19	R5.10.17	R5.11.14	R5.12.26	R6.1.19	R6.2.28	R6.3.18			
項目	単位	基準														
生活環境項目	水素イオン濃度(pH)	-	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.5	7.4	7.7	7.6	7.6	7.6	7.5	7.7	7.6	7.6	
	生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	50以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	—	0.9	1.9	2.8	3.3	0.5未満	0.8	1.8	2.2	2.6	0.5	1.3	3.0	
	浮遊物質(S. S)	mg/l	70以下	1	1未満	1	1	1未満	1	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1	
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	1以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	フェノール類含有量	mg/l	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	銅含有量	mg/l	1以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	亜鉛含有量	mg/l	2以下	0.006	0.012	0.008	0.008	0.005未満	0.005	0.011	0.007	0.005	0.005未満	0.009	0.009	
	溶解性鉄含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	クロム含有量	mg/l	2以下	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	
	大腸菌群数	個/cm ³	3000以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
	窒素含有量	mg/l	60以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.2	1.9	0.5未満	0.5未満	
	磷含有量	mg/l	8以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	
有害物質	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下									0.001未満				
	シアン化合物	mg/l	1以下									0.1未満				
	有機りん化合物	mg/l	1以下									0.1未満				
	鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下									0.01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				
	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.005以下									0.0005未満				
	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと									0.0005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									0.002未満				
	四塩化炭素	mg/l	0.02以下									0.0002未満				
	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下									0.0004未満				
	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下									0.002未満				
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下									0.004未満				
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下									0.0005未満				
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下									0.0006未満				
	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下									0.0002未満				
	チウラム	mg/l	0.06以下									0.0006未満				
	シマジン	mg/l	0.03以下									0.0003未満				
	チオベンカルブ	mg/l	0.2以下									0.002未満				
	ベンゼン	mg/l	0.1以下									0.001未満				
	セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下									0.002未満				
	ほう素及びその化合物	mg/l	10以下									0.03				
	ふっ素及びその化合物	mg/l	8以下									0.1未満				
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	100以下									0.9					
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下									0.05未満					

令和4年度 放流水の水質検査結果

施設名		鈴鹿市クリーンセンター														
施設住所		鈴鹿市上野町630番地														
令和4年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
試料採取した年月日		R4.4.6	R4.5.6	R4.6.1	R4.7.6	R4.8.3	R4.9.7	R4.10.5	R4.11.2	R4.12.7	R5.1.17	R5.2.1	R5.3.1			
水質検査結果が得られた年月日		R4.4.26	R4.5.24	R4.6.17	R4.7.25	R4.8.24	R4.9.27	R4.10.25	R4.11.21	R4.12.21	R5.1.31	R5.2.17	R5.3.14			
項目	単位	基準														
生活環境項目	水素イオン濃度(pH)	-	5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.2	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.3	7.4	7.2	
	生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	50以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	—	1.1	1.2	2.3	3.2	0.5	1.3	2.0	2.5	0.5未満	1.7	2.5	2.8	
	浮遊物質(S. S)	mg/l	70以下	1未満	1	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	1以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	フェノール類含有量	mg/l	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	銅含有量	mg/l	1以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	亜鉛含有量	mg/l	2以下	0.005	0.006	0.015	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.008	0.005未満	0.012	0.010	0.011
	溶解性鉄含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	クロム含有量	mg/l	2以下	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	
	大腸菌群数	個/cm ³	3000以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
	窒素含有量	mg/l	60以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5	0.5未満	
	燐含有量	mg/l	8以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	
	有害物質	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下									0.001未満			
シアン化合物		mg/l	1以下									0.1未満				
有機りん化合物		mg/l	1以下									0.1未満				
鉛及びその化合物		mg/l	0.1以下									0.01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				
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物		mg/l	0.005以下									0.0005未満				
アルキル水銀化合物		mg/l	検出されないこと									0.0005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									0.002未満				
四塩化炭素		mg/l	0.02以下									0.0002未満				
1,2-ジクロロエタン		mg/l	0.04以下									0.0004未満				
1,1-ジクロロエチレン		mg/l	1以下									0.002未満				
シス-1,2-ジクロロエチレン		mg/l	0.4以下									0.004未満				
1,1,1-トリクロロエタン		mg/l	3以下									0.0005未満				
1,1,2-トリクロロエタン		mg/l	0.06以下									0.0006未満				
1,3-ジクロロプロペン		mg/l	0.02以下									0.0002未満				
チウラム		mg/l	0.06以下									0.0006未満				
シマジン		mg/l	0.03以下									0.0003未満				
チオベンカルブ		mg/l	0.2以下									0.002未満				
ベンゼン		mg/l	0.1以下									0.001未満				
セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下									0.002未満					
ほう素及びその化合物	mg/l	10以下									0.01					
ふっ素及びその化合物	mg/l	8以下									0.1未満					
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	100以下									0.1未満					
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下									0.05未満					