

地下水管理システムからの排水の水質分析結果(公定分析)

(単位:mg/L)

分析項目	下水 排除基準	令和元年8月21日採水			令和元年8月28日採水			令和元年9月4日採水			令和元年9月11日採水			令和元年9月18日採水		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	不検出	0.0005	不検出	0.0004	0.0003	不検出	0.0004	0.0003	不検出	0.0002	0.0003	不検出	0.0002	0.0004
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003
鉛	0.1	不検出	不検出	0.001	不検出	0.001	不検出	0.001	0.002	不検出	0.002	不検出	不検出	0.003	不検出	0.001
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.1	7.6	7.7	7.2	7.7	7.6	7.4	7.6	7.5	7.3	7.0	7.5	7.4	7.7	7.8

分析項目	下水 排除基準	令和元年9月25日採水			令和元年10月2日採水			令和元年10月9日採水			令和元年10月16日採水			令和元年10月23日採水		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	0.0004	0.0003	不検出	0.0005	0.0002	不検出	0.0006	不検出	不検出	0.0006	0.0003	0.0003	0.0014	0.0003
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.005	0.005	0.003	0.003	0.005	0.003
鉛	0.1	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.004	0.001	0.003	0.002	0.001	0.003	0.002	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.3	7.5	7.4	7.1	7.6	7.5	7.3	7.6	6.2	7.2	7.3	7.7	8.6	7.4	7.9

分析項目	下水 排除基準	令和元年10月30日採水			令和元年11月6日採水			令和元年11月13日採水			令和元年11月20日採水			令和元年11月27日採水		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	0.0007	0.0018	0.0002	0.0004	0.0009	不検出	0.0004	0.0010	不検出	0.0003	0.0010	0.0004	0.0002	0.0004	0.0003
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	8.4	7.3	8.1	7.4	7.3	6.4	7.1	8.0	7.8	7.0	7.8	7.3	7.2	7.9	7.5

※不検出は、定量下限値未満であることを表します。

地下水管理システムからの排水の水質分析結果(公定分析)

(単位:mg/L)

分析項目	下水 排除基準	令和元年12月4日採水			令和元年12月11日採水			令和元年12月18日採水			令和元年12月25日採水			令和2年1月4日採水		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	0.0003	0.0008	0.0004	0.0004	0.0007	0.0004	0.0004	0.0010	0.0014	不検出	0.0003	不検出	不検出	0.0008	0.0003
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.004	0.004	0.002	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.4	7.5	7.7	7.2	7.3	7.7	6.9	7.1	7.0	6.8	6.9	6.7	7.0	6.8	6.7

分析項目	下水 排除基準	令和2年1月9日採水			令和2年1月15日採水			令和2年1月22日採水			令和2年1月29日採水			令和2年2月5日採水		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	0.0003	0.0007	0.0004	不検出	0.0009	0.0006	不検出	0.0002	0.0004	0.0003	0.0003	0.0004	不検出	0.0009	0.0003
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.0	6.9	7.1	6.9	7.0	6.8	7.0	6.8	6.9	6.7	6.9	6.7	6.7	6.9	6.9

分析項目	下水 排除基準	令和2年2月12日採水			令和2年2月19日採水			令和2年2月26日採水			令和2年3月4日採水			令和2年3月11日採水		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	0.0006	0.0003	0.0002	0.0006	0.0003	不検出	0.0005	0.0008	不検出	0.0003	0.0007	0.0003	0.0008	0.0012
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	6.6	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0	6.8	7.2	7.1	7.2	6.9	7.1	6.5	6.8	6.9

※不検出は、定量下限値未満であることを表します。

地下水管理システムからの排水の水質分析結果(公定分析)

(単位:mg/L)

分析項目	下水 排除基準	令和2年3月18日			令和2年3月25日			令和2年4月1日			令和2年4月8日			令和2年4月15日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	0.0003	0.0007	不検出	0.0005	0.0004	不検出	0.0006	0.0006	不検出	0.0006	0.0008	不検出	0.0005	0.0005
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.009	不検出	0.011
pH	5を超え 9未満	6.7	6.8	6.9	6.1	6.9	6.8	6.8	6.9	7.1	6.0	6.8	7.1	7.0	7.1	7.1

分析項目	下水 排除基準	令和2年4月22日			令和2年4月28日			令和2年5月7日			令和2年5月13日			令和2年5月20日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	0.0003	0.0010	0.0005	0.0002	0.0009	0.0005	不検出	0.0005	0.0005	不検出	0.0006	不検出	不検出	0.0008	不検出
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.003	0.002	0.002	0.004	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	0.014	不検出	0.008	0.008	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.1	7.0	7.1	7.2	7.4	7.3	7.2	7.2	7.4	7.2	7.6	7.3	7.0	7.4	7.3

分析項目	下水 排除基準	令和2年5月27日			令和2年6月3日			令和2年6月10日			令和2年6月17日			令和2年6月24日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	0.0002	0.0009	0.0004	不検出	0.0008	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.0003	不検出	不検出	0.0005	不検出
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.004	0.002	0.002
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.1	7.5	7.6	6.6	7.5	7.3	7.0	7.5	7.7	7.0	7.4	7.5	7.2	7.4	7.3

※不検出は、定量下限値未満であることを表します。

地下水管理システムからの排水の水質分析結果(公定分析)

(単位:mg/L)

分析項目	下水 排除基準	令和2年7月1日			令和2年7月8日			令和2年7月15日			令和2年7月21日			令和2年7月29日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	0.0002	0.0007	0.0002	0.0002	0.0005	0.0002	0.0003	0.0010	0.0002	0.0002	0.0012	0.0003	0.0002	0.0010	0.0002
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.1	7.3	7.3	7.2	7.3	7.0	7.2	7.4	7.3	7.2	7.5	7.3	7.5	8.0	7.4

分析項目	下水 排除基準	令和2年8月5日			令和2年8月12日			令和2年8月19日			令和2年8月26日			令和2年9月2日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	0.0006	不検出	不検出	0.0010	不検出	不検出	0.0007	不検出	不検出	0.0008	不検出	不検出	0.0005	不検出
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.3	7.7	7.6	7.3	7.7	7.5	7.2	7.7	7.2	6.8	7.7	7.5	6.9	7.5	7.2

分析項目	下水 排除基準	令和2年9月9日			令和2年9月16日			令和2年9月23日			令和2年9月30日			令和2年10月7日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	0.0004	不検出	不検出	0.0002	不検出	不検出	0.0004	不検出	不検出	0.0006	不検出	不検出	0.0004	不検出
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003
鉛	0.1	不検出	0.002	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	6.8	7.2	7.5	7.0	7.3	7.3	7.0	7.2	7.4	7.0	7.3	7.2	6.9	7.5	7.5

※不検出は、定量下限値未満であることを表します。

地下水管理システムからの排水の水質分析結果(公定分析)

(単位:mg/L)

分析項目	下水 排除基準	令和2年10月14日			令和2年10月21日			令和2年10月28日			令和2年11月4日			令和2年11月11日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	0.0005	不検出	不検出	0.0005	不検出	不検出	0.0003	0.0003	不検出	0.0007	不検出	不検出	0.0007	不検出
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.004	0.002	0.003
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.0	7.2	7.1	6.9	7.4	7.3	7.1	7.5	7.4	7.0	7.1	7.0	6.9	7.1	7.0

分析項目	下水 排除基準	令和2年11月18日			令和2年11月25日		
		5街区	6街区	7街区	5街区	6街区	7街区
ベンゼン	0.1	不検出	0.0006	不検出	不検出	0.0003	不検出
シアン	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.1	0.005	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003
鉛	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出
水銀	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
六価クロム	0.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
pH	5を超え 9未満	7.0	7.3	7.0	7.0	7.2	7.1

※不検出は、定量下限値未満であることを表します。