

廃棄物最終処分場観測井水質分析結果(令和6年度)
(地下水の1~5に係る項目)

東金市松之郷3717番地

観測位置 No. 名称	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
試料採取	4月17日	5月9日	6月26日	7月10日	8月8日	9月12日	10月10日					
結果が得られた日	4月26日	5月16日	7月4日	7月24日	8月20日	9月26日	10月22日					
1. 水素イオン濃度指数	7.0	7.3	7.0	7.5	7.5	7.4	7.0					
2. 生物化学的酸素要求量	0.5	0.9	<0.5	0.8	1.4	<0.5	<0.5					
3. 化学的酸素要求量	0.7	1.2	0.8	2.0	1.4	1.3	1.8					
4. 塩化物イオン	7.9	9.0	7.3	9.7	9.9	9.9	6.9					
5. 電気伝導率	25.1	24.2	22.6	23.5	23.0	22.3	27.1					
(地下水の6~24に係る項目)												
6. 全シアン				不検出								
7. 鉛				<0.001								
8. 六価クロム				<0.002								
9. 砒素				<0.001								
10. ふっ素				<0.08								
11. 総水銀				<0.0005								
12. 硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素				<0.06								
13. カドミウム				<0.0003								
14. ほう素				0.22								
15. PCB				不検出								
16. トリクロロエチレン				<0.001								
17. テトラクロロエチレン				<0.0005								
18. ジクロロメタン				<0.002								
19. 四塩化炭素				<0.0002								
20. 1,2-ジクロロエタン				<0.0004								
21. 1,1-ジクロロエチレン				<0.002								
22. 1,2-ジクロロエチレン				<0.004								
23. 1,1,1-トリクロロエタン				<0.0005								
24. 1,1,2-トリクロロエタン				<0.0006								
(地下水の25~33に係る項目)												
25. 1,3-ジクロロプロペン				<0.0002								
26. テウラム				<0.0006								
27. シマジン				<0.0003								
28. チオベンカルブ				<0.002								
29. ベンゼン				<0.001								
30. セレン				<0.001								
31. アルキル水銀				不検出								
32. クロロエチレン				<0.0002								
33. 1,4-ジオキサン				<0.005								

廃棄物最終処分場観測井水質分析結果(令和6年度)
(地下水の1~5に係る項目)

東金市松之郷3717番地

観測位置 No. 名称	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
試料採取	4月17日	5月9日	6月26日	7月10日	8月8日	9月12日	10月10日					
結果が得られた日	4月26日	5月16日	7月4日	7月24日	8月20日	9月26日	10月22日					
1. 水素イオン濃度指数	7.5	7.7	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4					
2. 生物化学的酸素要求量	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5					
3. 化学的酸素要求量	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5					
4. 塩化物イオン	9.0	8.0	7.0	6.6	6.5	6.3	6.4					
5. 電気伝導率	17.9	18.2	18.7	19.3	19.7	20.0	20.0					
(地下水の6~24に係る項目)												
6. 全シアン				不検出								
7. 鉛				<0.001								
8. 六価クロム				<0.002								
9. 砒素				0.003								
10. ふっ素				<0.08								
11. 総水銀				<0.0005								
12. 硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素				0.19								
13. カドミウム				<0.0003								
14. ほう素				<0.02								
15. PCB				不検出								
16. トリクロロエチレン				<0.001								
17. テトラクロロエチレン				<0.0005								
18. ジクロロメタン				<0.002								
19. 四塩化炭素				<0.0002								
20. 1,2-ジクロロエタン				<0.0004								
21. 1,1-ジクロロエチレン				<0.002								
22. 1,2-ジクロロエチレン				<0.004								
23. 1,1,1-トリクロロエタン				<0.0005								
24. 1,1,2-トリクロロエタン				<0.0006								
(地下水の25~33に係る項目)												
25. 1,3-ジクロロプロペン				<0.0002								
26. テウラム				<0.0006								
27. シマジン				<0.0003								
28. チオベンカルブ				<0.002								
29. ベンゼン				<0.001								
30. セレン				<0.001								
31. アルキル水銀				不検出								
32. クロロエチレン				<0.0002								
33. 1,4-ジオキサン				<0.005								