

**廃棄物最終処分場観測井水質分析結果(令和3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27日	5月20日	6月9日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日					
結果が得られた日	5月11日	5月31日	6月17日	7月20日	8月16日	9月8日	10月13日					
1. 水素イオン濃度指数	8.3	7.7	7.6	7.0	7.6	7.7	7.1					
2. 生物化学的酸素要求量	<0.5	1.0	1.2	0.9	<0.5	0.6	<0.5					
3. 化学的酸素要求量	0.9	1.8	1.8	1.1	1.8	1.4	1.0					
4. 塩化物イオン	6.6	8.6	8.5	8.4	8.7	9.0	8.3					
5. 電気伝導率	20.3	25.2	25.9	26.0	24.6	24.1	25.8					
(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				<0.005								
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				0.12								
13. カドミウム				<0.0003								
14. ほう素				0.09								
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3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27日	5月20日	6月9日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日					
結果が得られた日	5月11日	5月31日	6月17日	7月20日	8月16日	9月8日	10月13日					
1. 水素イオン濃度指数	7.5	7.6	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5					
2. 生物化学的酸素要求量	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<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	8.0	7.8	8.1	7.2	7.2	7.6	7.3					
5. 電気伝導率	17.0	17.2	17.2	18.5	18.9	18.8	19.5					
(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				<0.005								
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				0.17								
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								