

廃棄物最終処分場観測井水質分析結果(令和2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23日	5月13日	6月10日	7月8日	8月5日	9月9日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日		
結果が得られた日	5月1日	5月25日	6月19日	7月27日	8月18日	9月18日	10月15日	11月17日	12月11日	1月15日		
1. 水素イオン濃度指数	7.2	7.9	7.7	7.0	7.8	8.2	7.7	7.6	8.1	8.1		
2. 生物化学的酸素要求量	0.7	<0.5	1.1	<0.5	0.8	0.5	1.5	1.1	<0.5	0.8		
3. 化学的酸素要求量	1.2	1.6	1.5	0.9	2.2	1.7	1.8	1.8	1.5	1.7		
4. 塩化物イオン	7.3	8.6	8.8	7.7	8.5	8.8	9.7	9.1	8.9	9.7		
5. 電気伝導率	25.8	26.9	24.5	23.6	25.5	25.3	23.4	24.1	25.0	23.6		
(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				0.2								
13. カドミウム				<0.0003								
14. ほう素				0.12								
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2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23日	5月13日	6月10日	7月8日	8月5日	9月9日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日		
結果が得られた日	5月1日	5月25日	6月19日	7月27日	8月18日	9月18日	10月15日	11月17日	12月11日	1月15日		
1. 水素イオン濃度指数	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4	7.6	7.5	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	1.8	<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	<0.5	<0.5	<0.5		
4. 塩化物イオン	8.3	6.9	7.6	7.2	7.0	7.3	7.7	7.1	8.1	7.3		
5. 電気伝導率	17.6	19.3	17.6	18.3	19.1	18.5	17.9	18.8	17.3	18.6		
(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				0.12								
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								