東日本製鉄所君津地区における水質測定結果について(2025年10月分)

シアンと全窒素 (T-N) の排水基準超過があった#7 排水口、#16 排水口、及び隣接する#8 排水口について、2025 年 7 月の水質測定結果 (シアン・全窒素 (T-N)) を開示いたします。

#7 排水口、#8 排水口、#16 排水口における 2025 年 10 月の水質測定では、シアン・全窒素 (T-N) の排水基準超過はございません。

採水箇所	#7 3	排水口	#8 排水口		#16 排水口	
測定項目	シアン	全窒素(T-N)	シアン	全窒素 (T-N)	シアン	全窒素 (T-N)
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
排水基準	不検出	≦20	不検出	≦20	不検出	≦20
	(<0.1)		(<0.1)		(< 0.1)	
2025年10月16日	不検出	1	不検出	9	不検出	1*8
(今回公表)						
2025年7月24日	不検出	1	不検出	8	不検出	1
2025年4月16日	不検出	0.5	不検出	8	不検出*7	0.9*7
2025年1月16日	不検出	0.7	不検出	10	不検出*6	2*6
2024年10月16日	不検出	0.7	不検出	8	不検出*5	0.6*5
2024年7月11日	不検出	1	不検出	8	不検出*4	1*4
2024年4月15日	不検出	1	不検出	9	不検出*3	1*3
2024年1月17日	不検出	0.8	不検出	10	不検出	0.6
2023年10月13日	不検出	0.5	不検出	8	不検出	2
2023年9月26日	不検出*2	1*2	不検出	9	不検出	4
2023年8月29日	不検出	0.9	不検出	9	不検出	0. 7
2023年7月31日	不検出	0.5	不検出	10	不検出	0.6
2023年6月30日	不検出	1	不検出	9	不検出	0.4
2023年5月31日	不検出	2	不検出	7	不検出	0. 5
2023年4月30日	不検出	1	不検出	8	不検出	0.4
2023年3月31日	不検出	3	不検出	10	不検出	1
2023年2月28日	不検出	3	不検出	11	不検出	1
2023年1月31日	不検出	2	不検出	12	不検出	1
2022年12月31日	不検出	2	不検出	9	不検出	1
2022年11月30日	不検出	3	不検出	9	不検出	1

採水箇所	#7 排水口		#8 排水口		#16 排水口	
測定項目	シアン	全窒素(T-N)	シアン	全窒素(T-N)	シアン	全窒素(T-N)
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
排水基準	不検出	≦ 20	不検出	≦ 20	不検出	≦20
	(< 0.1)		(<0.1)		(< 0.1)	
2022年10月31日	不検出	1	不検出	10	不検出*1	1*1

- ※#16 排水口については常時排水を行っていないため、*3の採水は 2024 年 5 月 8 日、*4の採水は 2024 年 7 月 10 日、*5の採水は 2024 年 10 月 7 日、*6の採水は 2025 年 1 月 28 日、*7の採水は 2025 年 4 月 21 日、*8の採水は 2025 年 10 月 28 日に実施しております。
- ※2023年10月から水質測定の頻度を法令に定められている1回/3か月に変更しております。
- ※2023 年 8 月 14 日以前の水質測定は 1 回/日、2023 年 8 月 14 日から 9 月 26 日の間の水質測定は 1 回/ 週の頻度で実施しております。
- ※水質測定値については 2023 年 7 月までは各月末のものを、2023 年 8 月及び 9 月は最終週のものを記載しております。(*1 の採水日は 2022 年 10 月 26 日、*2 の採水日は 2023 年 9 月 29 日)

以上