

2026年5月26日  
 日本製鉄株式会社  
 東日本製鉄所君津地区

東日本製鉄所君津地区における水質測定結果について(2026年1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2026年1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排水口		#8排水口		#16排水口	
	シアン mg/L	全窒素(T-N) mg/L	シアン mg/L	全窒素(T-N) mg/L	シアン mg/L	全窒素(T-N) mg/L
排水基準	不検出 (<0.1)	≦20	不検出 (<0.1)	≦20	不検出 (<0.1)	≦20
2026年1月21日 (今回公表)	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	2
2025年10月16日	不検出	1	不検出	9	不検出	1* <sub>8</sub>
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* <sub>7</sub>	0.9* <sub>7</sub>
2025年1月16日	不検出	0.7	不検出	10	不検出* <sub>6</sub>	2* <sub>6</sub>
2024年10月16日	不検出	0.7	不検出	8	不検出* <sub>5</sub>	0.6* <sub>5</sub>
2024年7月11日	不検出	1	不検出	8	不検出* <sub>4</sub>	1* <sub>4</sub>
2024年4月15日	不検出	1	不検出	9	不検出* <sub>3</sub>	1* <sub>3</sub>
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* <sub>2</sub>	1* <sub>2</sub>	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

採水箇所	#7 排水口		#8 排水口		#16 排水口	
	シアン	全窒素(T-N)	シアン	全窒素(T-N)	シアン	全窒素(T-N)
測定項目	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
排水基準	不検出 (<0.1)	≤20	不検出 (<0.1)	≤20	不検出 (<0.1)	≤20
2022年11月30日	不検出	3	不検出	9	不検出	1
2022年10月31日	不検出	1	不検出	10	不検出* <sub>1</sub>	1* <sub>1</sub>

※#16 排水口については常時排水を行っていないため、\*<sub>3</sub>の採水は2024年5月8日、\*<sub>4</sub>の採水は2024年7月10日、\*<sub>5</sub>の採水は2024年10月7日、\*<sub>6</sub>の採水は2025年1月28日、\*<sub>7</sub>の採水は2025年4月21日、\*<sub>8</sub>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。（\*<sub>1</sub>の採水日は2022年10月26日、\*<sub>2</sub>の採水日は2023年9月29日）

以上