

名護東道路トンネル定期水質調査結果

主項目及び調査時期		地点名	1号TN	幸地川水系	2号TN	世富慶川水系		建設段階 (排水基準)	管理段階 (環境基準)
			名1トー2	幸3	名2トー1	世ー5	世ー5'		
〔既往調査〕	ヒ素	H22.10.25	0.006	—	0.018	—	—	0.1mg/L	0.01mg/L以下
		H22.11.22	—	0.003	—	0.012	—		
		(H22.12.9)	(0.004)	(0.002)	(0.014)	—	—		
		(H22.12.27)	—	—	(0.014)	—	(0.004)		
〔定期調査〕(1回目)	ヒ素	H23.2.22	0.004	0.002	0.016	0.012	0.008	0.1mg/L	0.01mg/L以下
〔定期調査〕(2回目)	ヒ素	H23.5.17	0.004	<0.001	0.012	0.005	<0.001		
〔定期調査〕(3回目)	ヒ素	H23.8.9	0.005	<0.001	0.012	0.003	<0.001		

①()は財団法人 沖縄県環境科学センターの検証調査結果

定期水質調査地点図

