

定期水質調査地点図

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-2	幸3	名2ト-1	世-5			
(既往調査) ヒ素		H22.10.25 H22.11.22 (H22.12.9) (H22.12.27)	0.006 - (0.004)	- 0.003 (0.002)	0.018 - (0.014)	0.012 - (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	
(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	
(定期調査) (4回目) ヒ素		H23.11.2	0.005	0.002	0.016	0.010	0.003	
(定期調査) (5回目) ヒ素		H24.2.13	0.004	0.002	0.014	0.011	0.006	
(定期調査) (6回目) ヒ素		H24.5.18	0.005	0.001	0.017	0.008	0.001	

()は財団法人 沖縄県環境科学センターの検証調査結果

