

地点別測定計画(令和3年度)

1. 河川

(1)採水及び分析委託(県測定計画)

河川名	県地点番号	統一番号	類型	地点名	測定回数				
					生活環境項目	健康項目	ふっ素、ほう素	全亜鉛	底質項目
国場川	7-口	47-004-01	C	那覇大橋	12	1			
	8	47-005-01	E	真玉橋	12	1			
	9	47-005-51	(E)	一日橋	6		1	1	
久茂地川	81	47-024-01	C	泉崎橋	6	1			1
	82	47-024-51	(C)	久茂地橋	4				
	83	47-024-52	(C)	四条橋	6		1		
安里川	84	47-025-51	(D)	中之橋	4				
	85	47-025-01	D	安里新橋	6	1			
	86	47-025-52	(D)	大道練兵橋	6		1		
	87	47-025-53	(D)	寒川橋	4				
	88	47-025-54	(D)	宝口樋川下流10m	6				
安謝川	92	47-026-01	C	安謝橋	6	1			
	93	47-026-51	(C)	宇久増橋	6		1		
	94	47-026-52	(C)	末吉新橋	4				
	95	47-026-53	(C)	昭和橋	6				
小計					94	5	4	1	1

※生活環境項目：pH,DO,BOD,SS,大腸菌群数

※年12回測定地点については原則毎月1回、年6回測定地点については原則隔月1回測定を行うこと。

(2)採水及び分析委託(市測定計画)

河川名	県地点番号	統一番号	類型	地点名	測定回数		
					生活環境項目	健康項目	底質項目
安謝川	—	—	C	花見橋	4		
	—	—	C	環状2号線上の橋	4		
安里川	—	—	D	鳥堀橋	4		
	—	—	D	茶湯崎橋	4		
	—	—	D	ナーゲラ橋	4		
	—	—	D	開眼橋	4		
久茂地川	—	—	C	夫婦橋	4		
	—	—	C	十貫瀬橋上流	4		
国場川	—	—	E	新国場橋	4		
	—	—	C	袋廻川	4		
その他	—	—	—	具志川	4		
	—	—	—	ハーグラ川	4		
小計					48	0	0

※生活環境項目：pH,DO,BOD,SS,大腸菌群数

2. 海域

(1)採水及び分析委託

河川名	県地点番号	統一番号	類型	地点名	測定回数					
					生活環境項目	健康項目	全りん全窒素	全亜鉛	底質項目	底層DO
那覇港海域	31	47-604-01	A	那覇港沖	6		2			2
	32-イ	47-604-54	(A)	那覇港入口	6		2			
	33	47-604-02	A	那覇港内	12	1	2	1		2
	34	47-604-03	A	那覇新港入口	12		2		1	2
	35	47-604-04	A	泊港内	12		2			2
	36	47-604-05	A	自謝加瀬東	6		2			2
小計					54	1	12	1	1	10

※生活環境項目：pH,DO,COD,大腸菌群数,n-ヘキ

※年12回測定地点については原則毎月1回、年6回測定地点については原則隔月1回測定を行うこと。

3. 主要水浴場

(1)採水及び分析委託

海水浴場名	測定回数		
	ふん便性大腸菌群数	化学的酸素要求量(COD)	水素イオン濃度(pH)
波の上ビーチ	8	8	8

※遊泳期間前(4~5月)及び遊泳期間中(7~8月)にそれぞれ2日間(各日午前、午後1回ずつ)、計8回測定を行うこと。

4. 地下水(概況調査)

(1)採水及び分析委託

測定地点	地点数(測定回数)	測定項目
那覇市本庁地区	1	pH、EC、環境基準項目28項目

※夏季(7月~9月)に測定を行うこと。

5. 備船

海域名	回数
那覇港海域	12