

地点別測定計画(令和8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 | | 要監視項目 | 底質 |
| | | | | | pH、DO BOD、SS 大腸菌数 | 全亜鉛 | 25項目 | ふっ素 ほう素 | PFOS 及び PFOA | 10項目 |
| 国場川 | 7-口 | 47-004-01 | C | 那覇大橋 | 6 | | 1 | | 1 | |
| | 8 | 47-005-01 | E | 真玉橋 | 6 | | 1 | | 1 | 1 |
| | 9 | 47-005-51 | (E) | 一日橋 | 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 | | | | | | |
| | 83 | 47-024-52 | (C) | 四条橋 | 1 | | | 1 | | |
| 安里川 | 84 | 47-025-51 | (D) | 中之橋 | | | | | | |
| | 85 | 47-025-01 | D | 安里新橋 | 6 | | 1 | | 1 | |
| | 86 | 47-025-52 | (D) | 大道練兵橋 | 1 | | | 1 | | |
| | 87 | 47-025-53 | (D) | 寒川橋 | | | | | | |
| | 88 | 47-025-54 | (D) | 宝口樋川下流10m | 4 | | | | | |
| 安謝川 | 92 | 47-026-01 | C | 安謝橋 | 6 | | 1 | | 1 | 1 |
| | 93 | 47-026-51 | (C) | 宇久増橋 | 1 | | | 1 | | |
| | 94 | 47-026-52 | (C) | 末吉新橋 | | | | | | |
| | 95 | 47-026-53 | (C) | 昭和橋 | | | | | | |
| 小計 | | | | | 38 | 0 | 5 | 4 | 5 | 2 |

※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 | 測定地点名 | 測定回数 | | | | | |
|------|-----------|----------|----|----------|-------------------------|-----|------|------------|--------------------|------|
| | | | | | 生活環境項目 | | 健康項目 | | 要監視項目 | 底質 |
| | | | | | pH、DO BOD、SS 大腸菌数 | 全亜鉛 | 25項目 | ふっ素 ほう素 | PFOS 及び PFOA | 10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 | | | | | |
| | — | — | — | ハーゲラ川 | 4 | | | | | |
| 小計 | | | | | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

2. 海域

(1) 採水及び分析委託

| 海域名 | 県地点 番号 | 統一 番号 | 類型 | 測定地点名 | 測定回数 | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----|--------|---------------------------|------------|-----|------|--------------------|------|----------|
| | | | | | 生活環境項目 | | | 健康項目 | 要監視項目 | 底質 | 底層 DO |
| | | | | | pH、COD DO、n-ヘキ 大腸菌数 | 全窒素 全りん | 全亜鉛 | 25項目 | PFOS 及び PFOA | 10項目 | |
| 那覇港 海域 | 31 | 47-604-01 | A | 那覇港沖 | 6 | | | | | | |
| | 32-イ | 47-604-54 | (A) | 那覇港入口 | 6 | | | | | | |
| | 33 | 47-604-02 | A | 那覇港内 | 12 | | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | 34 | 47-604-03 | A | 那覇新港入口 | 12 | | | | | | |
| | 35 | 47-604-04 | A | 泊港内 | 12 | 2 | | | | | |
| | 36 | 47-604-05 | A | 自謝加瀬東 | 6 | | | | | | 2 |
| 小計 | | | | | 54 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |

※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 | COD | 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 | 測定回数 | | | |
|------|------|----|--------|------------|
| | pH | EC | 環境基準項目 | 要監視項目 |
| | | | 28項目 | PFOS及びPFOA |
| 首里地区 | 1 | 1 | 1 | 1 |

※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 |