

環境基準監視調査

公共用水域水質調査

(河川・海域)

(測定地点について)

1. ●印は環境基準点を，○印は補足地点を示す。

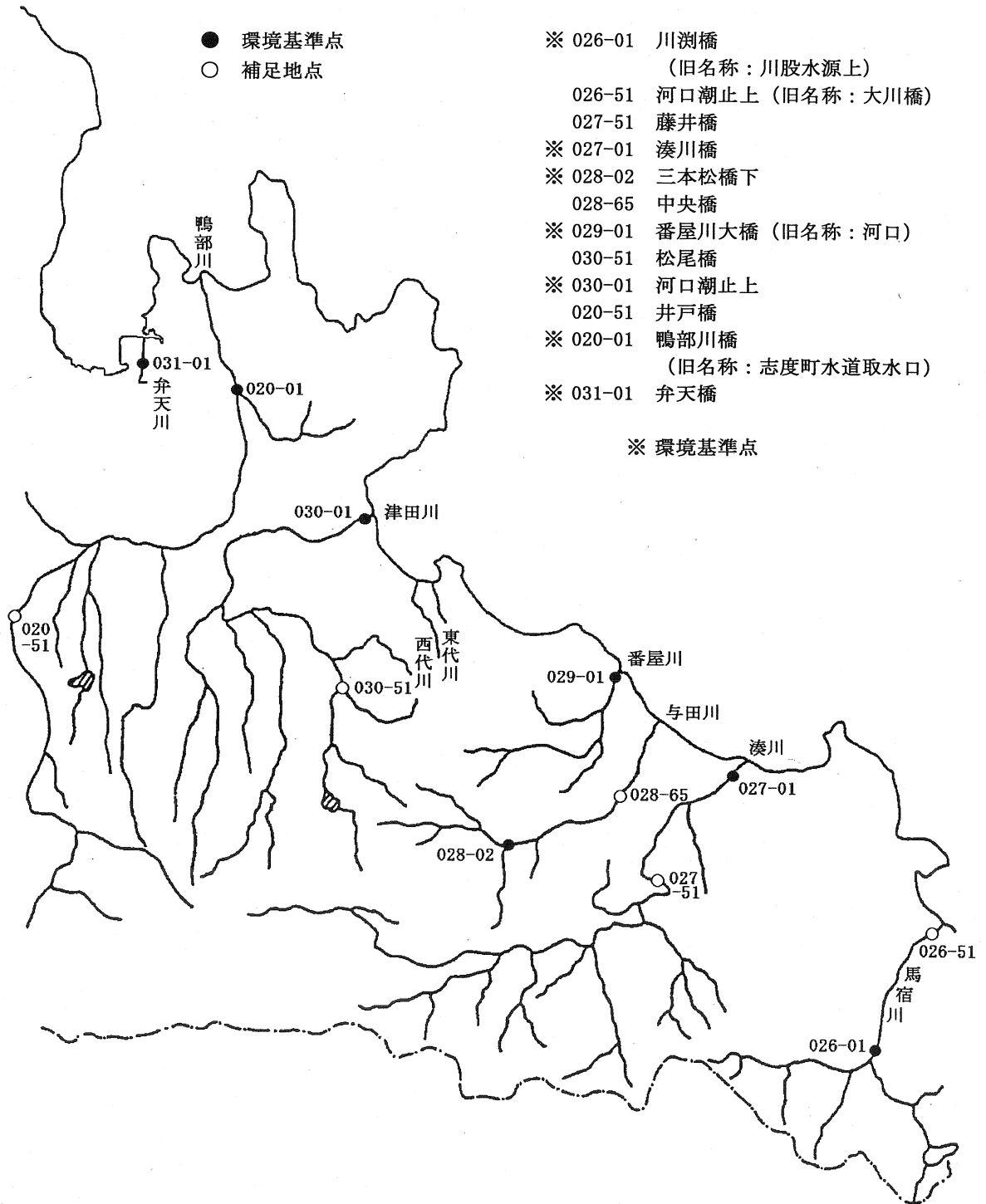
(測定地点表について)

1. 測定部位とは，何層採水であるか示す。
1層とは表層（河川：水面から水深の2割程度の深さ，海域：水面下0.5m），2層とは表層及び中層（河川：水面から水深の5割程度の深さ，海域：水面下2m），3層とは表層，中層，底層（水底より1m）から採水するものである。ただし，海域におけるT-Pの2層とは表層及び底層について採水するものである。
2. 総測定回数とは，
測定部位×1日当たり測定回数×総測定日数×地点数のことである。

河 川 (水質)

- 環境基準点及び補足地点
東讃地区，高松地区，中讃地区，
西讃地区，小豆地区の順

東讃地区河川水質測定地点図



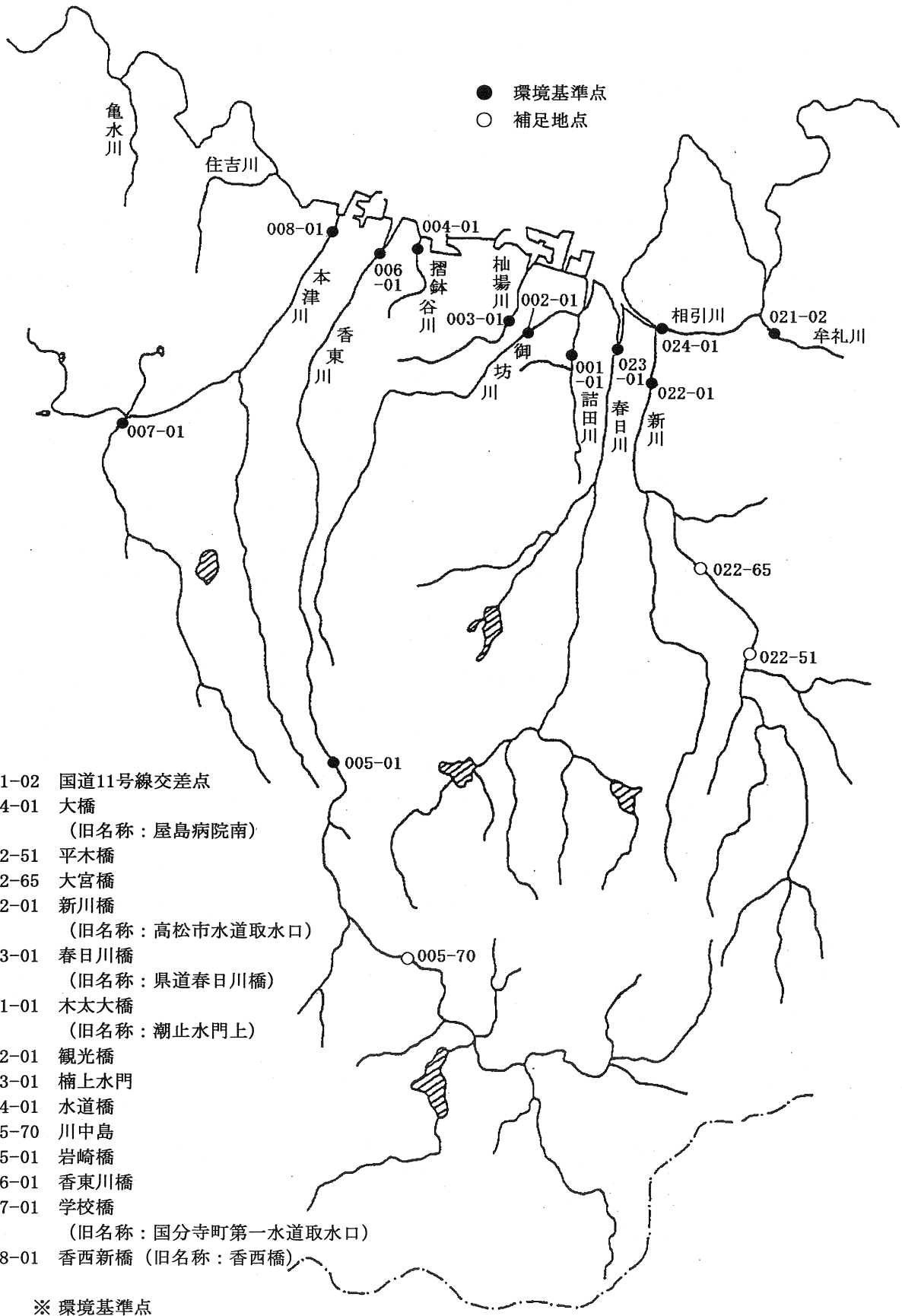
東讃地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|---|-----------------|-------------------------------|------|------|-------|-------|--------|------|------|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 馬宿川 川淵橋 026-01 ※河川A 34° 11' 27" 134° 24' 6" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 馬宿川 河口潮止上 026-51 河川A 34° 13' 8" 134° 24' 39" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 湊川 藤井橋 027-51 河川A 34° 13' 22" 134° 20' 23" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 湊川 湊川橋 027-01 ※河川A 34° 14' 36" 134° 20' 57" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| 与田川 三本松橋下 028-02 ※河川A 34° 13' 27" 134° 17' 50" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 与田川 中央橋 028-65 河川A 34° 14' 27" 134° 19' 30" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 番屋川 番屋川大橋 029-01 ※河川C 34° 15' 45" 134° 19' 14" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 津田川 松尾橋 030-51 河川A 34° 15' 34" 134° 14' 56" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 津田川 河口潮止上 030-01 ※河川A 34° 17' 49" 134° 14' 48" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | | |
| | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | | |

東讃地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点番号 統一類型 北緯東経 | 測定項目 | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|--|------|-------------------------------|------|-------|-------|------|--------|------------|
| | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 鴨部川 井戸橋 020-51 河川A 34° 15' 57" 134° 9' 50" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | |
| 鴨部川 鴨部川橋 020-01 ※河川A 34° 19' 25" 134° 12' 34" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |
| 弁天川 弁天橋 031-01 ※河川C 34° 19' 35" 134° 11' 6" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 香川県 |
| | | T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | 健康 | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | | |

高松地区河川水質測定地点図



高松地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点番号 統一類型 北緯 東経 | 測定項目 | | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|--|---|-----------------------|-----------------------|------|-------|-------|--------|--------|------|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 牟礼川 国道11号 線交差点 021-02 ※河川B 34° 20' 34" 134° 7' 36" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | | | | | | 高松市 | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | | |
| | | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 相引川 大橋 024-01 ※河川D 34° 20' 24" 134° 5' 54" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | | |
| T-P | | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 油分 | | | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| T-N | | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| Zn、ノニルフェノール、LAS | | | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 健康 | | | | | | | 高松市 | | |
| 特殊 | | | | | | | | | |
| その他 | | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | | |
| | | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 新川 平木橋 022-51 河川B 34° 16' 11" 134° 8' 1" | | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | 油分 | | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| | | MBAS | 4, 10 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 新川 大宮橋 022-65 河川B 34° 17' 0" 134° 7' 32" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | 油分 | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | | |
| 新川 新川橋 022-01 ※河川B 34° 19' 41" 134° 5' 46" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | | | | | | 高松市 | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | | |
| | | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 春日川 春日川橋 023-01 ※河川B 34° 20' 2" 134° 5' 8" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | | |
| T-P | | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 油分 | | | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| T-N | | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| Zn、ノニルフェノール、LAS | | | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 健康 | | | | | | | 高松市 | | |
| 特殊 | | | | | | | | | |
| その他 | | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | | |
| | | トリハロメタン生成能 | 年4回 | 1 | 4 | 4 | | | |
| | | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |

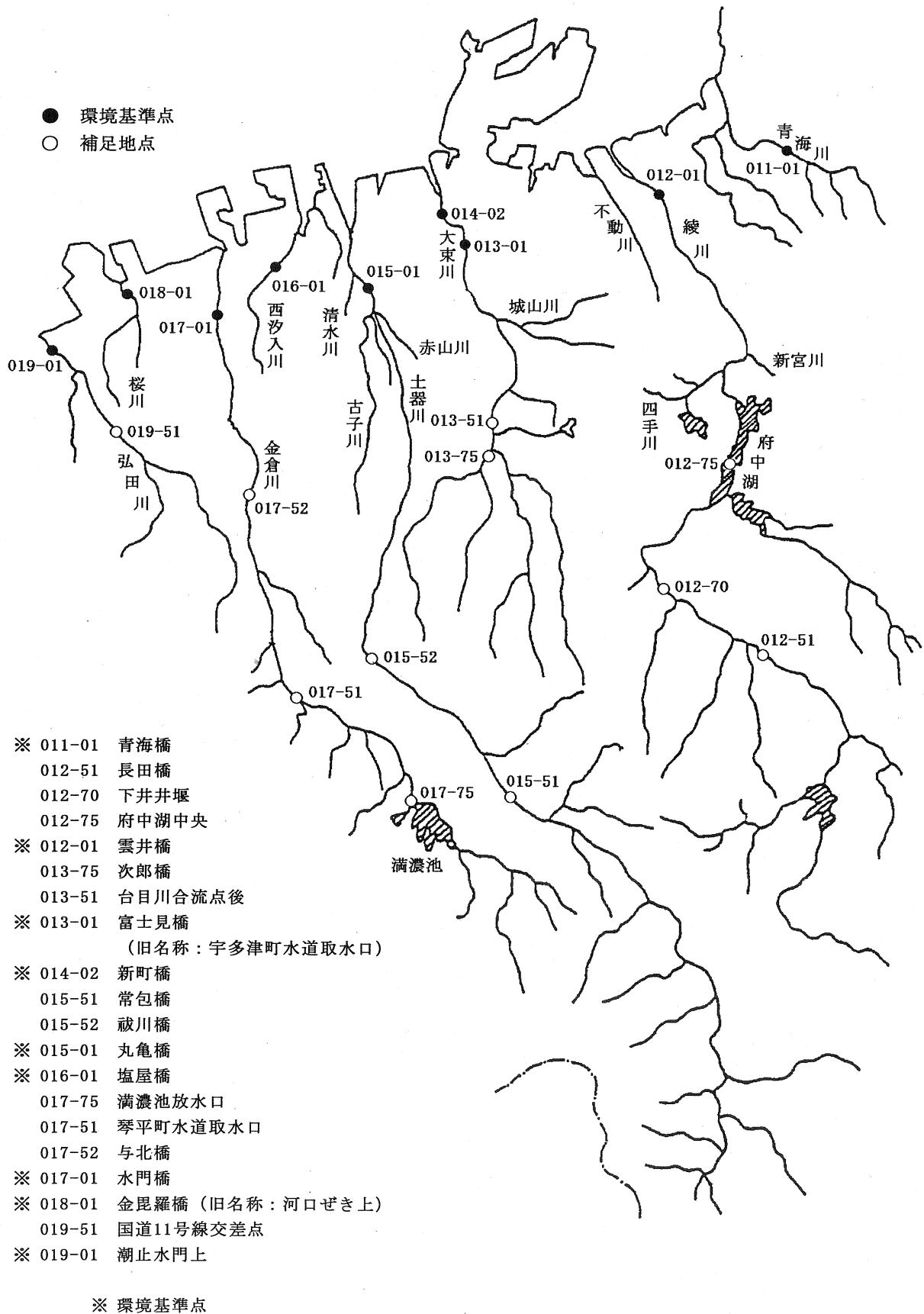
高松地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|---|-----------------|-----------------------|------|-------|-------|--------|--------|------|
| | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 詰田川 木太大橋 001-01 ※河川D 34° 19' 32" 134° 4' 26" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | |
| | 健康 | R-Hg (T-Hg検出時) | 年2回 | 1 | 2 | 2 | 民間検査機関 | |
| | | 上記以外の26項目 | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | |
| | 特殊 | | | | | | 高松市 | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | | |
| | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 御坊川 観光橋 002-01 ※河川E 34° 20' 8" 134° 3' 48" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | |
| MBAS | | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 柚場川 楠上水門 003-01 ※河川D 34° 19' 52" 134° 3' 25" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | |
| MBAS | | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 摺鉢谷川 水道橋 004-01 ※河川D 34° 20' 26" 134° 1' 58" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | |
| MBAS | | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |

高松地区河川水質測定地点表

| 水域地名 地点番号 種類北東 緯経 | 測定項目 | | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|---|---|-----------------------|-----------------------|------|-------|-------|--------|--------|------|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 香東川 川中島 005-70 河川A 34° 11' 45" 134° 2' 35" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 年6回 | 1 | 6 | 6 | 高松市 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 年6回 | 1 | 6 | 6 | | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | T-N | 年6回 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | | |
| | | Zn | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | | | | | | 高松市 | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 年6回 | 1 | 6 | 6 | 高松市 | | | |
| 香東川 岩崎橋 005-01 ※河川A 34° 13' 30" 134° 2' 10" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | R-Hg (T-Hg検出時) | 年2回 | 1 | 2 | 2 | 高松市 | | |
| | 特殊 | 上記以外の26項目 | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | | |
| | | トリハロメタン生成能 | 年4回 | 1 | 4 | 4 | | | |
| | | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 香東川 香東川橋 006-01 ※河川B 34° 20' 18" 134° 0' 53" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | R-Hg (T-Hg検出時) | 年2回 | 1 | 2 | 2 | 高松市 | | |
| | 特殊 | 上記以外の26項目 | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 民間検査機関 | | |
| | | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 本津川 学校橋 007-01 ※河川A 34° 17' 52" 133° 57' 47" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | | |
| T-P | | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 油分 | | | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| T-N | | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| Zn、ノニルフェノール、LAS | | | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 健康 | | | | | | | 高松市 | | |
| 特殊 | | | | | | | | | |
| その他 | | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | | 民間検査機関 | |
| | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | | |
| 本津川 香西新橋 008-01 ※河川B 34° 19' 55" 134° 0' 12" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 毎月 | 1 | 12 | 24 | 高松市 | 高松市 | 高松市 |
| | | T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 年1回 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | T-N | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | | | | | | 高松市 | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 24 | | | |
| | | MBAS | 年2回 | 1 | 2 | 2 | | | |

中讃地区河川水質測定地点図



中讃地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点番号 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 | |
|--|------|---|-------------|-------|-------|------|--------|------|-----|
| | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | | |
| 青海川 青海橋 011-01 ※河川A 34° 20' 36" 133° 54' 58" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |
| 綾川 長田橋 012-51 河川A 34° 13' 17" 133° 57' 6" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | 油分 | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 綾川 下井井堰 012-70 河川A 34° 14' 0" 133° 55' 15" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| | | MBAS | 4, 10 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 綾川 府中湖中央 012-75 河川A 34° 16' 2" 133° 55' 27" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 偶数月 | 3 | 6 | 18 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | NO ₃ -N・NO ₂ -N | 偶数月 | 3 | 6 | 18 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ 、PO ₄ -P、NH ₄ -N、クロロフィル-a | 偶数月 | 3 | 6 | 18 | | | |
| 綾川 雲井橋 012-01 ※河川A 34° 19' 24" 133° 53' 24" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |
| 大東川 次郎橋 013-75 河川B 34° 15' 19" 133° 51' 35" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 大東川 台目川 合流点後 013-51 河川B 34° 15' 40" 133° 51' 32" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 大東川 富士見橋 013-01 ※河川B 34° 18' 21" 133° 50' 4" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |

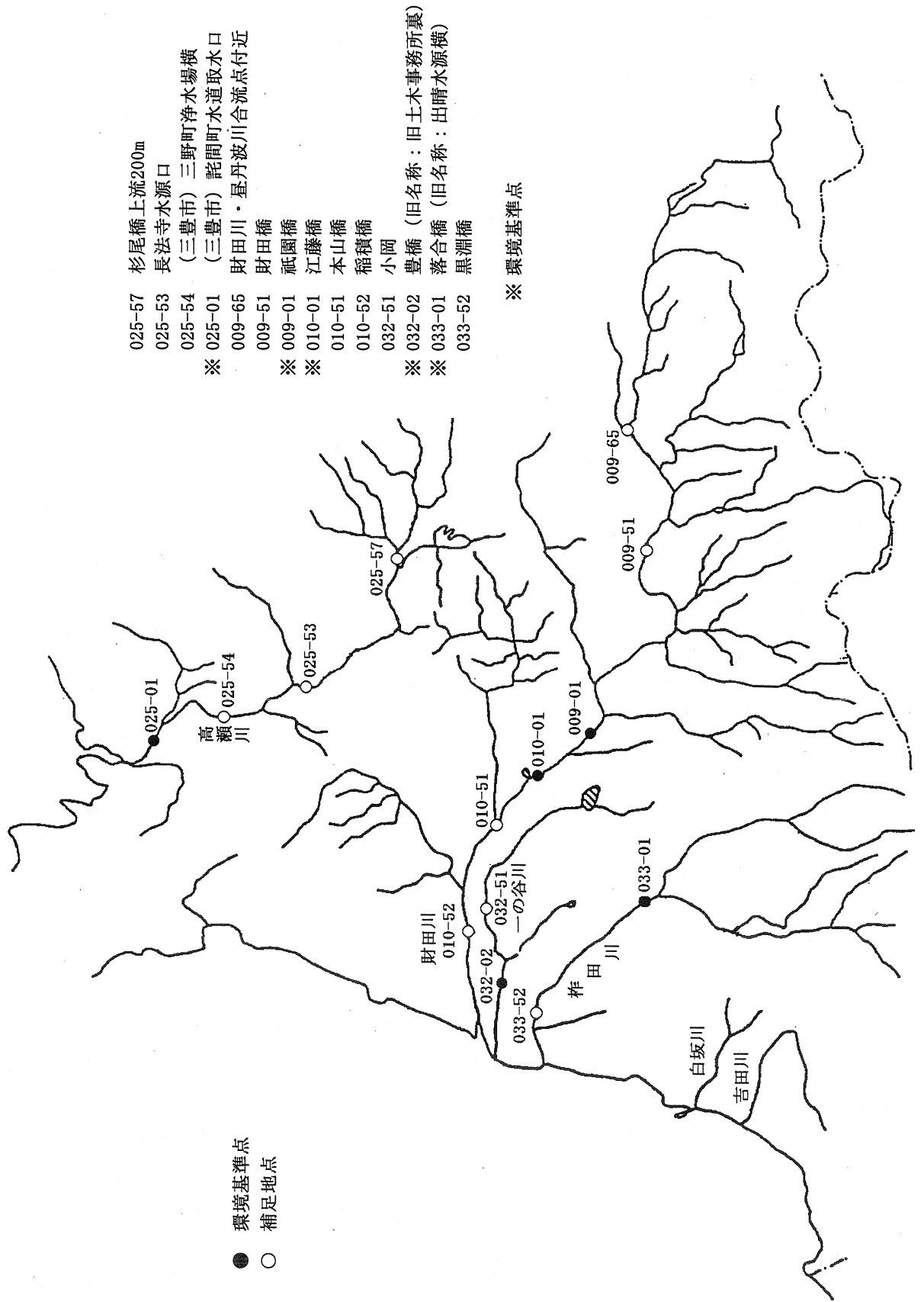
中讃地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点名 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 | |
|---|------|--|--|---------|-------|-------|--------|-----------|--------------|----|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | | |
| 大東川 新町橋 014-02 ※河川C 34° 18' 32" 133° 49' 42" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 | |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 健康 | | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | | |
| 土器川 常包橋 015-51 河川A 34° 10' 23" 133° 53' 23" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川河川国道事務所 | 国土交通省四国地方整備局 | |
| | | Zn | 7,9,1,3 | 1 | 4 | 4 | | | | |
| | 健康 | | NO ₃ -N・NO ₂ -N | 7,9,1,3 | 1 | 4 | | | | 4 |
| | | | R-Hg (T-Hg検出時) | 7,1 | 1 | 2 | | | | 2 |
| | | | 上記以外の25項目 | 7,1 | 1 | 2 | | | | 2 |
| | 特殊 | Cu | 7,1 | 1 | 2 | 2 | | | | |
| | その他 | | Cl ⁻ 、NH ₄ -N、PO ₄ -P、濁度、電気伝導度、糞便性大腸菌群数 | 毎月 | 1 | 12 | | | | 12 |
| | | クロホルム、トランス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 2-ジクロロロパン、p-ジクロロベンゼン、イソキサチオン、ダイシノン、フェニトロチオン、イソプロチオラン、オキシ銅、クロロクロニル、プロピザミト、EPN、ジクロルボス、フェノカルブ、イプロベンホス、クロルニトロフェン、トルエン、キシレン、有機態窒素 | 7,1 | 1 | 2 | 2 | | | | |
| | | フタル酸ジエチルヘキシル、ニッケル、モリブデン、アンチモン | 7 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| 土器川 祓川橋 015-52 河川A 34° 11' 55" 133° 50' 32" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川河川国道事務所 | 国土交通省四国地方整備局 | |
| | | Zn | 7,9,1,3 | 1 | 4 | 4 | | | | |
| | 健康 | NO ₃ -N・NO ₂ -N | 7,9,1,3 | 1 | 4 | 4 | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | | |
| 土器川 丸亀橋 015-01 ※河川A 34° 17' 15" 133° 48' 47" | 一般 | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川河川国道事務所 | 国土交通省四国地方整備局 | |
| | | | Zn | 7,9,1,3 | 1 | 4 | | | | 4 |
| | | | ノニルフェノール、LAS | 7,1 | 1 | 2 | | | | 2 |
| | 健康 | | NO ₃ -N・NO ₂ -N | 7,9,1,3 | 1 | 4 | | | | 4 |
| | | | R-Hg (T-Hg検出時) | 7,1 | 1 | 2 | | | | 2 |
| | | | 上記以外の25項目 | 7,1 | 1 | 2 | | | | 2 |
| | 特殊 | Cu | 7,1 | 1 | 2 | 2 | | | | |
| | その他 | | Cl ⁻ 、NH ₄ -N、PO ₄ -P、濁度、電気伝導度、糞便性大腸菌群数、溶解性BOD、VSS | 毎月 | 1 | 12 | | | | 12 |
| | | | MBAS | 7,9,1,3 | 1 | 4 | | | | 4 |
| | | | クロホルム、トランス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 2-ジクロロロパン、p-ジクロロベンゼン、イソキサチオン、ダイシノン、フェニトロチオン、イソプロチオラン、オキシ銅、クロロクロニル、プロピザミト、EPN、ジクロルボス、フェノカルブ、イプロベンホス、クロルニトロフェン、トルエン、キシレン、有機態窒素 | 7,1 | 1 | 2 | | | | 2 |
| | | 有機態炭素、ATU-BOD | 5,8,11,2 | 1 | 4 | 4 | | | | |
| | | フタル酸ジエチルヘキシル、ニッケル、モリブデン、アンチモン、4-tert-オクチルフェノール、アニリン、2, 4-ジクロロフェノール、ジオスミン、2-メチルイソボルネオール | 7 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | | トリハロメタン生成能 | 5,7,9,1 | 1 | 4 | 4 | | | | |

中讃地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点名 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 | |
|--|------|---|------|-------|-------|------|--------|------|-----|
| | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | | |
| 西汐入川 塩屋橋 016-01 ※河川D 34° 17' 7" 133° 47' 5" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 金倉川 満濃池 放水口 017-75 河川A 34° 9' 53" 133° 51' 56" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli T-N、T-P | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | NO ₃ -N・NO ₂ -N | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ 、PO ₄ -P、NH ₄ -N、クロロフィル-a | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 金倉川 琴平町 水道取水口 017-51 河川A 34° 11' 6" 133° 49' 20" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli 油分 | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ MBAS | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 金倉川 与北橋 017-52 河川A 34° 13' 48" 133° 47' 48" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 金倉川 水門橋 017-01 ※河川A 34° 16' 24" 133° 46' 25" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P 油分 | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ MBAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 桜川 金比羅橋 018-01 ※河川B 34° 16' 19" 133° 44' 55" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P 油分 | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ MBAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| 弘田川 国道11号 線交差点 019-51 河川A 34° 14' 19" 133° 45' 25" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli 油分 | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 弘田川 潮止水門上 019-01 ※河川A 34° 15' 6" 133° 44' 17" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P 油分 | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | 健康 | | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ MBAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |

西讃地区河川水質測定地点図



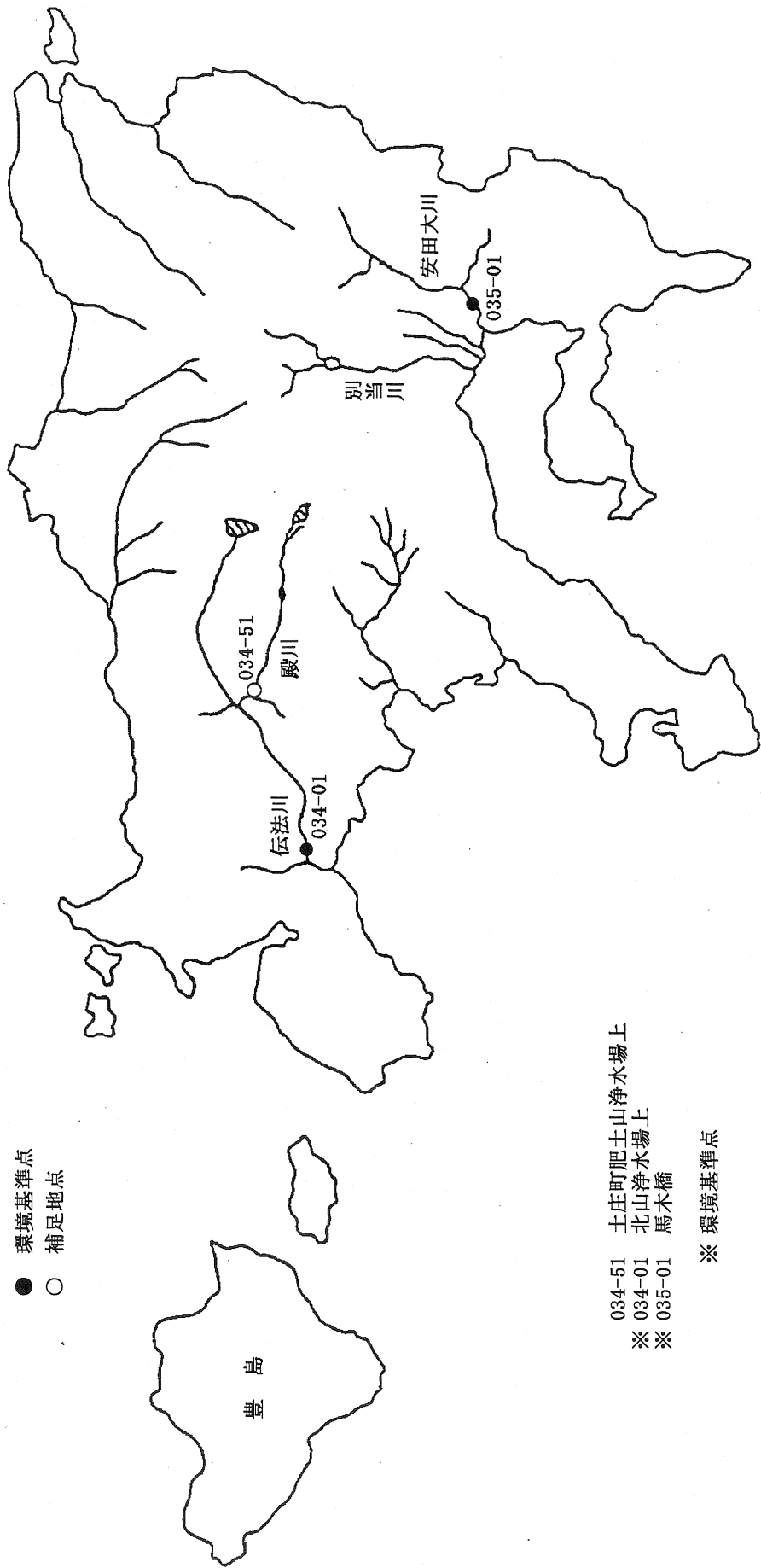
西讃地区河川水質測定地点表

| 水域名 地点 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|---|------|-------------------------------|-------------|-------------|-------|-------|--------|------|------|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 高瀬川 杉尾橋上流 200m 025-57 河川B 34° 10' 27" 133° 45' 23" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 高瀬川 長法寺 水源口 025-53 河川B 34° 11' 2" 133° 43' 12" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 高瀬川 三野町 浄水場横 025-54 河川B 34° 12' 1" 133° 42' 22" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | 油分 | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 高瀬川 詫間町 水道取水口 025-01 ※河川B 34° 12' 48" 133° 41' 34" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |
| | | | トリハロメタン生成能 | 5, 8, 11, 2 | 1 | 4 | | | 4 |
| 財田川 財田川・ 昼丹波川 合流点付近 009-65 河川A 34° 7' 59" 133° 48' 50" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | 油分 | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 財田川 財田橋 009-51 河川A 34° 7' 18" 133° 46' 54" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 財田川 祇園橋 009-01 ※河川A 34° 7' 13" 133° 43' 40" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 財田川 江藤橋 010-01 ※河川B 34° 7' 45" 133° 42' 41" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | |
| | 健康 | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |

西讃地区河川水質測定地点表

| 水 域 名 地 点 統 一 番 号 類 型 北 緯 東 経 | 測 定 項 目 | | 測 定 頻 度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|--|-----------------|-------------------------------|---------|------|-------|-------|--------|--------|------|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 財田川 本山橋 010-51 河川B 34° 8' 12" 133° 41' 45" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 財田川 稻積橋 010-52 河川B 34° 8' 11" 133° 40' 0" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | 油分 | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| 一の谷川 小岡 032-51 河川D 34° 7' 59" 133° 40' 9" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 一の谷川 豊橋 032-02 ※河川D 34° 7' 33" 133° 39' 27" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| 柞田川 落合橋 033-01 ※河川B 34° 5' 47" 133° 41' 14" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| 柞田川 黒淵橋 033-52 河川B 34° 7' 1" 133° 39' 8" | 一般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | 油分 | 6 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | | |
| | MBAS | 4, 10 | 1 | 2 | 2 | | | | |

小豆地区河川水質測定地点図



● 環境基準点
○ 補足地点

034-51 土庄町肥土山浄水場上
※ 034-01 北山浄水場上
※ 035-01 馬木橋
※ 環境基準点

小豆地区河川水質測定地点表

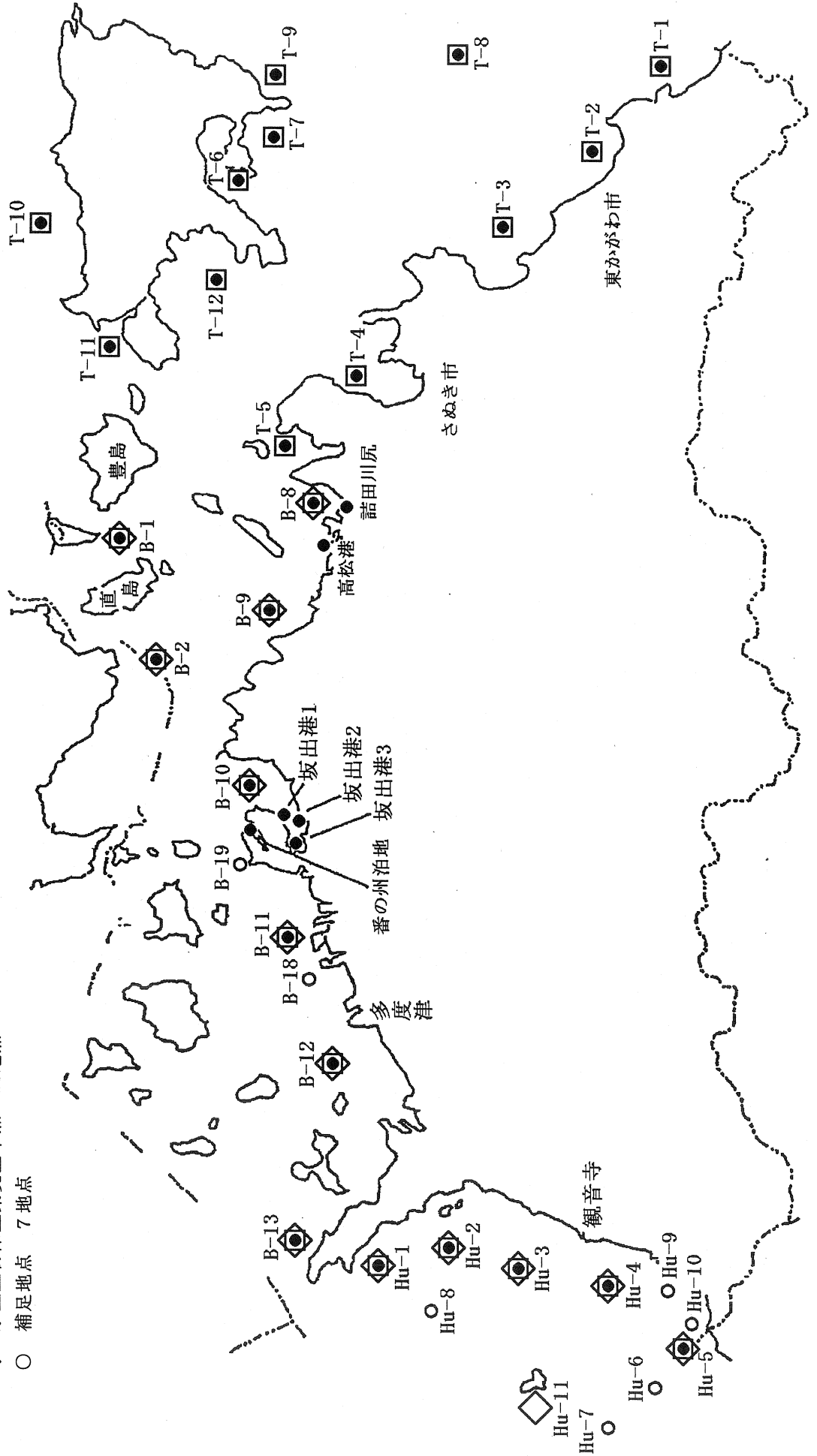
| 水 域 名 地 点 統 一 番 号 類 型 北 緯 東 経 | 測 定 項 目 | | 測 定 頻 度 | | | | 分 析 機 関 | 採 水 機 関 | 事 業 主 体 |
|---|------------|-------------------------------|-------------|---------|-----------|-----------|---------|---------|---------|
| | | | 測 定 月 | 測 定 部 位 | 総 測 定 日 数 | 総 測 定 回 数 | | | |
| 伝法川 土庄町肥土 山浄水場上 034-51 河川B 34° 30' 11" 134° 13' 53" | 一 般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | 民間検査機関 | 小豆総合事務所 | 香川県 |
| | 健 康 | | | | | | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| 伝法川 北山浄水場上 034-01 ※河川B 34° 29' 29" 134° 11' 43" | 一 般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 小豆総合事務所 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健 康 | | | | | | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |
| | トリハロメタン生成能 | 5, 8, 11, 2 | 1 | 4 | 4 | | | | |
| 安田大川 馬木橋 035-01 ※河川B 34° 28' 45" 134° 19' 9" | 一 般 | pH、DO、BOD、COD、SS、Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 民間検査機関 | 小豆総合事務所 | 香川県 |
| | | 油分 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 健 康 | 全27項目 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | MBAS | 4, 7, 10, 1 | 1 | 4 | 4 | | | |

海 域 (水質)

- 環境基準点及び補足地点
東讃海域，備讃瀬戸，燧灘東部の順

海域環境基準点、補足地点水質測定地点図

- COD等環境基準点 31地点
- 全窒素・全燐環境基準点 25地点
- ◇ 水生生物保全環境基準点 14地点
- 補足地点 7地点



海域環境基準点

| | 地点名 | 緯度・経度 (世界測地系) | COD | | | 全窒素及び全燐 | | | 水生生物保全 | | |
|------------------|------|---------------------------------|-----------|------------------|----|-----------|-------------------------|----|-------------------------|-------------------------|------------------|
| | | | 環境 基準点 | 水域名 | 類型 | 環境 基準点 | 水域名 | 類型 | 環境 基準点 | 水域名 | 類型 |
| 東 讚 海 域 | T-1 | N 34° 14' 28" E 134° 25' 14" | ○ | 東 讚 海 域 | A | ○ | 東 讚 海 域 | II | (未指定) | | |
| | T-2 | N 34° 15' 56" E 134° 21' 14" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-3 | N 34° 18' 02" E 134° 17' 18" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-4 | N 34° 21' 50" E 134° 10' 07" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-5 | N 34° 23' 32" E 134° 06' 52" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-6 | N 34° 27' 14" E 134° 16' 32" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-7 | N 34° 26' 16" E 134° 18' 38" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-8 | N 34° 21' 12" E 134° 23' 40" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-9 | N 34° 26' 48" E 134° 21' 04" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-10 | N 34° 32' 56" E 134° 12' 58" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-11 | N 34° 29' 50" E 134° 08' 52" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | T-12 | N 34° 27' 02" E 134° 12' 29" | ○ | | | ○ | | | | | |
| 備 讚 瀬 戸 | B-1 | N 34° 28' 07" E 134° 01' 19" | ○ | 備 讚 瀬 戸 | A | ○ | 備 讚 瀬 戸 (イ) | II | ○ | 備 讚 瀬 戸 (イ) | 生 物 特 A |
| | B-2 | N 34° 25' 56" E 133° 56' 39" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | B-8 | N 34° 22' 14" E 134° 04' 33" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | B-9 | N 34° 22' 36" E 133° 59' 50" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | B-10 | N 34° 22' 02" E 133° 52' 26" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | B-11 | N 34° 19' 14" E 133° 46' 40" | ○ | | | ○ | 備 讚 瀬 戸 (ハ) | II | 備 讚 瀬 戸 (イ) | 生 物 特 A | |
| | B-12 | N 34° 16' 40" E 133° 42' 10" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | B-13 | N 34° 16' 49" E 133° 34' 42" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | B-18 | N 34° 18' 12" E 133° 45' 20" | | | | | | | | | |
| | B-19 | N 34° 21' 18" E 133° 49' 08" | | | | | | | | | |

| | 地点名 | 緯度・経度 (世界測地系) | COD | | | 全窒素及び全燐 | | | 水生生物保全 | | |
|------|-------|---------------------------------|-----------|-----------|----|-----------|-------------|----|--------------|-------------|----------|
| | | | 環境 基準点 | 水域名 | 類型 | 環境 基準点 | 水域名 | 類型 | 環境 基準点 | 水域名 | 類型 |
| 備讃瀬戸 | 詰田川尻 | N 34° 20' 57" E 134° 04' 50" | ○ | 詰田川尻 | A | | 備讃瀬戸 (イ) | II | 備讃瀬戸 (全域) | 生物A | |
| | 高松港 | N 34° 21' 17" E 134° 03' 08" | ○ | 高松港 | B | | | | | | |
| | 坂出港 1 | N 34° 20' 32" E 133° 51' 20" | ○ | 坂出港 | B | | | | | | |
| | 坂出港 2 | N 34° 20' 04" E 133° 51' 30" | ○ | | | | | | | | |
| | 坂出港 3 | N 34° 19' 52" E 133° 50' 30" | ○ | | | | | | | | |
| | 番の州泊地 | N 34° 21' 12" E 133° 50' 30" | ○ | 番の州 泊地 | B | | | | | | |
| 燧灘東部 | Hu-1 | N 34° 13' 42" E 133° 34' 51" | ○ | 燧灘東部 | A | ○ | 燧灘東部 | II | 燧灘東部 (全域) | 生物A | |
| | Hu-2 | N 34° 11' 42" E 133° 36' 21" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | Hu-3 | N 34° 09' 12" E 133° 36' 21" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | Hu-4 | N 34° 06' 12" E 133° 36' 13" | ○ | | | ○ | | | 燧灘東部 (イ) | 生物 特A | |
| | Hu-5 | N 34° 03' 12" E 133° 34' 51" | ○ | | | ○ | | | | | |
| | Hu-6 | N 34° 03' 51" E 133° 33' 01" | | | | | | | 燧灘東部 (全域) | 生物A | |
| | Hu-7 | N 34° 04' 50" E 133° 30' 43" | | | | | | | | | |
| | Hu-8 | N 34° 11' 48" E 133° 33' 27" | | | | | | | | | |
| | Hu-9 | N 34° 04' 22" E 133° 36' 37" | | | | | | | | | |
| | Hu-10 | N 34° 03' 02" E 133° 36' 05" | | | | | | | 燧灘東部 (イ) | 生物 特A | |
| | Hu-11 | N 34° 07' 48" E 133° 31' 37" | | | | | | | ○ | 燧灘東部 (ロ) | 生物 特A |

東讃海域水質測定地点表

| 水 域 名 地 点 号 統 一 番 号 類 型 北 緯 東 経 | 測 定 項 目 | | 測 定 頻 度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|---|-----------------|--------------|---------|------|-------|-------|--------|------|------|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 東讃海域 T-1 607-01 ※海域A ※海域II 34° 14' 28" 134° 25' 14" | 一 般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健 康 | | | | | | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | | |
| 東讃海域 T-2 607-02 ※海域A ※海域II 34° 15' 56" 134° 21' 14" | 一 般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健 康 | | | | | | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | | |
| MBAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | | | |
| 東讃海域 T-3 607-03 ※海域A ※海域II 34° 18' 2" 134° 17' 18" | 一 般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健 康 | 全25項目 | 7 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | | |
| 東讃海域 T-4 607-04 ※海域A ※海域II 34° 21' 50" 134° 10' 7" | 一 般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健 康 | | | | | | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | | |
| 東讃海域 T-5 607-05 ※海域A ※海域II 34° 23' 32" 134° 6' 52" | 一 般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健 康 | | | | | | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | | |
| 東讃海域 T-6 607-06 ※海域A ※海域II 34° 27' 14" 134° 16' 32" | 一 般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健 康 | 全25項目 | 7 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 特 殊 | | | | | | | | |
| その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | | |

東讃海域水質測定地点表

| 水地名 地点番号 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|--|------|-----------------|------|------|-------|-------|--------|------|------|
| | | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 東讃海域 T-7 607-07 ※海域A ※海域II 34° 26' 16" 134° 18' 38" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| 東讃海域 T-8 607-08 ※海域A ※海域II 34° 21' 12" 134° 23' 40" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7, 2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| 東讃海域 T-9 607-09 ※海域A ※海域II 34° 26' 48" 134° 21' 4" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| 東讃海域 T-10 607-10 ※海域A ※海域II 34° 32' 56" 134° 12' 58" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| 東讃海域 T-11 607-11 ※海域A ※海域II 34° 29' 50" 134° 8' 52" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7, 2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| 東讃海域 T-12 607-12 ※海域A ※海域II 34° 27' 2" 134° 12' 29" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7, 2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 健康 | 全25項目 | 7 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |

備讃瀬戸水質測定地点表

| 水域名 地点名 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 |
|--|------|-----------------|------|-------|-------|------|--------|------|
| | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | |
| 備讃瀬戸 B-1 601-01 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 28' 7" 134° 1' 19" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | |
| | | Zn、ニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | 健康 | 全25項目 | 7 | 1 | 1 | 1 | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | |
| 備讃瀬戸 B-2 601-02 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 25' 56" 133° 56' 39" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | Zn、ニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | |
| 備讃瀬戸 B-8 601-03 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 22' 14" 134° 4' 33" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | |
| | | Zn、ニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | |
| 備讃瀬戸 B-9 601-04 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 22' 36" 133° 59' 50" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | |
| | | Zn、ニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | |
| 備讃瀬戸 B-10 601-05 ※海域A ※海域II ※海域生物A 34° 22' 2" 133° 52' 26" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | |
| | | Zn、ニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | |
| | 健康 | 全25項目 | 7 | 1 | 1 | 1 | 民間検査機関 | |
| | 特殊 | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | |

備讃瀬戸水質測定地点表

| 水域名 地点名 統一番号 類型 北緯 東経 | 測定項目 | 測定頻度 | | | | 分析機関 | 採水機関 | 事業主体 | |
|---|------|-----------------|------|-------|-------|------|------------|------|-----|
| | | 測定月 | 測定部位 | 総測定日数 | 総測定回数 | | | | |
| 備讃瀬戸 B-11 601-06 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 19' 14" 133° 46' 40" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 環境保健研究センター | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| MBAS | | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | | |
| 備讃瀬戸 B-12 601-07 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 16' 40" 133° 42' 10" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | 油分 | 7,2 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 環境保健研究センター | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| 備讃瀬戸 B-13 601-08 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 16' 49" 133° 34' 42" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 毎月 | 2 | 12 | 24 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 毎月 | 1 | 12 | 12 | | | |
| | | Zn、ノニルフェノール、LAS | 毎月 | 1 | 12 | 12 | 環境保健研究センター | | |
| | 健康 | | | | | | 民間検査機関 | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 毎月 | 2 | 12 | 24 | | | |
| 備讃瀬戸 B-18(補) 601-55 海域A 海域II 海域生物特A 34° 18' 12" 133° 45' 20" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 奇数月 | 2 | 6 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 奇数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 奇数月 | 2 | 6 | 12 | | | |
| 備讃瀬戸 B-19(補) 601-56 海域A 海域II 海域生物特A 34° 21' 18" 133° 49' 8" | 一般 | pH、DO、COD、SS | 偶数月 | 2 | 6 | 12 | 民間検査機関 | 香川県 | 香川県 |
| | | Coli、T-N、T-P | 偶数月 | 1 | 6 | 6 | | | |
| | 健康 | | | | | | | | |
| | 特殊 | | | | | | | | |
| | その他 | Cl ⁻ | 偶数月 | 2 | 6 | 12 | | | |