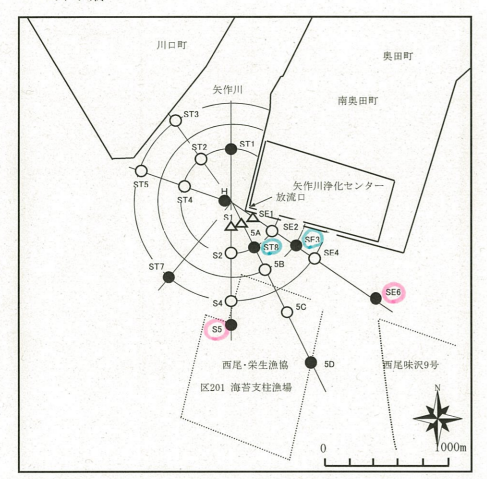
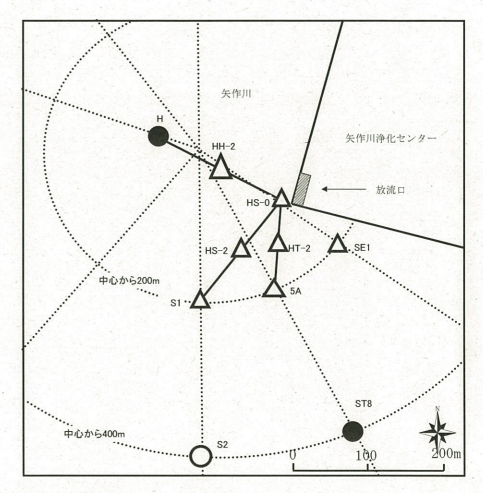
1~2月小潮





| | | MARKE. | | | | | 調査項 | | | | | |
|------------|--------|--------|-----------|-------|-----|-----------|-----|-------------------|-----------|---------------|------------|-------------|
| 調査地点 | | 水温 | 電気 伝導率 | 流向 | 流速 | 硝酸性 窒素 | COD | рН | 大腸菌 群数 | アンモニア 性窒素 | 全リン | リン酸イオン |
| 75-07 | 表層 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| • | -0.5m | | | _ | - | 2.3- | | . – | - | | n factor | - |
| | -1. Om | 1 0 | 0 | 0 | 0 | | · | - | - | _ | T - | _ |
| | 下層 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0. | 0 |
| 0 | 表層 | | 0 | 0 | 0 | - | | 3 K. Mai-1 | 97 - | S 16 11 - 11. | | 9 - 10 - 10 |
| | -0.5m | | | | | - | _ | | - | - 1 | | - |
| | -1. 0m | 0 | 0 | 0 | 0 | = 3 | - | 3 4 4 - 7 - 7 - 7 | | | - | 4 |
| | 下層 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 7 | - | - | | | 1 - 1 | - |
| Δ | 表層 | 0 | 0 | 0 | - 0 | - | | 8 C | | - | | -1 |
| | -0.5m | | 1 315 - | | | = -/ | | - | | | 2 1 1 - 32 | , 20 × = 1 |
| | -1. 0m | 0 | 0 | -0 | 0 | 2 8 | - | | | | - | _ |
| | 下層 | | 0 | 0 | 0 | 6 5 · | , | a belie - | | | 5 July 2 | 2 CV - 1 |
| 可川 (矢作川大橋) | | 0 | 0 | 3.2-3 | 1 C | 0 | 0 | 0 | 200 | 0 | 0 | 0 |
| 放流渠 | | - | | - | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 |



この地図は、国土地理院長の承認を得て同院発行の20万分1地勢図 を複製したものである。(承認番号)平14部複 第 148号 総合地図株式会社・調製 おお見く0520916-2621部