

ウ 特殊項目等

a 河川

| 類型あてはめ水域名 | 環境基準地点名 | フェノール類 | | | 銅 | | | 鉄 | | | マンガン | | | クロム | | |
|-----------|-------------|--------|-------|-------|------|------------|--------|------|------------|-------|------|------------|-------|-----|-------|--------|
| | | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n |
| 宇治川(1) | 隠元橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.03 | 0.02～0.03 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 宇治川(2) | 淀川御幸橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 12 | 0.04 | 0.03～0.04 | 6 / 6 | 0.01 | <0.01～0.01 | 3 / 6 | | <0.01 | 0 / 12 |
| 桂川上流 | 渡月橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.04 | 0.04 | 2 / 2 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 桂川下流(1) | 西大橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 桂川下流(2) | 宮前橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 12 | 0.04 | 0.03～0.05 | 6 / 6 | 0.03 | 0.02～0.04 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 12 |
| 鴨川上流(1) | 出町橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.03 | 0.01～0.06 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 鴨川上流(2) | 三条大橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.01 | <0.01～0.02 | 4 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 鴨川下流 | 京川橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.03 | 0.01～0.05 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 木津川(2) | 笹瀬橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.14 | 0.11～0.19 | 7 / 7 | 0.03 | 0.01～0.05 | 7 / 7 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 木津川(3) | 恭仁大橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.06 | 0.03～0.09 | 2 / 2 | 0.03 | <0.01～0.03 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 木津川(3) | 玉水橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.05 | 0.03～0.07 | 2 / 2 | 0.02 | <0.01～0.02 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 木津川(3) | 木津川御幸橋 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.01 | <0.01～0.01 | 2 / 12 | 0.05 | 0.03～0.06 | 6 / 6 | 0.01 | <0.01～0.01 | 2 / 6 | | <0.01 | 0 / 12 |
| 由良川上流 | 安野橋 | | <0.01 | 0 / 1 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | 0.03 | 0.02～0.03 | 2 / 2 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 由良川下流 | 山家橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.15 | 0.09～0.20 | 2 / 2 | 0.02 | 0.01～0.02 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 由良川下流 | 以久田橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.03 | 0.02～0.04 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 由良川下流 | 音無瀬橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.04 | 0.04 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 由良川下流 | 波美橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.06 | 0.03～0.08 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 由良川下流 | 由良川橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 | 0.03 | 0.01～0.04 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 野田川 | 六反田橋 | | ～ | / | | <0.01 | 0 / 1 | 1.4 | 1.4 | 1 / 1 | 0.10 | 0.10 | 1 / 1 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 野田川 | 堂谷橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 1.1 | 0.95～1.3 | 2 / 2 | 0.09 | 0.08～0.10 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 竹野川 | 荒木野橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.77 | 0.76～0.78 | 2 / 2 | 0.09 | 0.08～0.09 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 小畑川上流 | 京都市・長岡京市境界点 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.02 | <0.01～0.04 | 5 / 6 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 小畑川下流 | 小畑橋 | | <0.01 | 0 / 1 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | 0.18 | 0.11～0.24 | 2 / 2 | 0.02 | 0.01～0.02 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 大谷川 | 二ノ橋 | | <0.01 | 0 / 1 | 0.02 | <0.01～0.02 | 1 / 2 | 1.1 | 0.63～1.5 | 2 / 2 | 0.50 | 0.08～0.91 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 報告下限値 | | | 0.01 | | | 0.001 | | | 0.01 | | | 0.01 | | | 0.01 | |

- (注) 1 k/nのkは報告下限値以上の検体数で、nは総検体数です。
 2 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。
 3 単位はmg/lです。

| 類型あてはめ水域名 | 環境基準地点名 | フェノール類 | | | 銅 | | | 鉄 | | | マンガン | | | クロム | | |
|-----------|---------|--------|-------|-------|------|------------|-------|------|------------|-------|------|------------|-------|-----|-------|-------|
| | | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n |
| 高野川上流 | 三宅橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.02 | <0.01～0.05 | 4 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 高野川下流 | 河合橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.02 | <0.01～0.06 | 5 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 清滝川 | 落合橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.02 | <0.01～0.04 | 5 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 田原川 | 蛍橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.07 | 0.04～0.09 | 2 / 2 | 0.03 | <0.01～0.03 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 弓削川 | 寺田橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.03 | 0.02～0.03 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 園部川 | 神田橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.18 | 0.06～0.29 | 2 / 2 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 犬飼川 | 並河橋 | | <0.01 | 0 / 1 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | 0.34 | 0.25～0.43 | 2 / 2 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 有栖川 | 梅津新橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.04 | 0.02～0.05 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 天神川 | 西京極橋 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | 0.03 | 0.01～0.06 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 和束川 | 菜切橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 棚野川 | 和泉大橋 | | ～ | / | 0.01 | 0.01 | 1 / 1 | 0.03 | 0.03 | 1 / 1 | | <0.01 | 0 / 1 | | ～ | / |
| 高屋川 | 黒瀬橋 | | ～ | / | 0.01 | 0.01 | 1 / 1 | 0.78 | 0.78 | 1 / 1 | 0.09 | 0.09 | 1 / 1 | | ～ | / |
| 上林川 | 五郎橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.06 | 0.05～0.06 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 八田川 | 八田川橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 1.0 | 0.69～1.4 | 2 / 2 | 0.08 | 0.06～0.09 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 犀川 | 小貝橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.93 | 0.92～0.93 | 2 / 2 | 0.09 | 0.05～0.12 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 土師川 | 土師橋 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.06 | 0.03～0.08 | 2 / 2 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 牧川 | 天津橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.11 | 0.06～0.15 | 2 / 2 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 宮川 | 宮川橋 | | ～ | / | | <0.01 | 0 / 2 | 1.0 | 0.09～1.9 | 2 / 2 | 0.09 | <0.01～0.09 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 伊佐津川 | 相生橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.12 | 0.09～0.14 | 2 / 2 | 0.02 | 0.01～0.02 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 河辺川 | 第一河辺川橋 | | ～ | / | | <0.01 | 0 / 2 | 0.16 | 0.12～0.19 | 2 / 2 | 0.02 | 0.01～0.02 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 大手川 | 京口橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 1 | 0.46 | 0.46 | 1 / 1 | 0.05 | 0.05 | 1 / 1 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 福田川 | 新川橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.53 | 0.39～0.67 | 2 / 2 | 0.14 | 0.13～0.14 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 宇川 | 宇川橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.18 | 0.08～0.27 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 佐濃谷川 | 高橋橋 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.41 | 0.22～0.59 | 2 / 2 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 報告下限値 | | | 0.01 | | | 0.001 | | | 0.01 | | | 0.01 | | | 0.01 | |

- (注) 1 k/nのkは報告下限値以上の検体数で、nは総検体数です。
2 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。
3 単位はmg/lです。

| 類型あてはめ水域名 | 環境基準地点名 | ニッケル | | | アンモニア性窒素 | | | 無機性りん | | | 陰イオン界面活性剤 | | |
|-----------|-------------|-------|-------------|--------|----------|------------|---------|-------|--------------|---------|-----------|------------|-------|
| | | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n |
| 宇治川(1) | 隠元橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.04 | 0.02～0.05 | 6 / 6 | 0.007 | 0.005～0.010 | 6 / 6 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 |
| 宇治川(2) | 淀川御幸橋 | | <0.005 | 0 / 12 | 0.08 | 0.04～0.14 | 12 / 12 | 0.037 | 0.013～0.19 | 12 / 12 | 0.03 | 0.02～0.03 | 2 / 2 |
| 桂川上流 | 渡月橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.08 | <0.01～0.18 | 5 / 6 | 0.031 | 0.010～0.066 | 6 / 6 | 0.02 | 0.01～0.02 | 2 / 2 |
| 桂川下流(1) | 西大橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.05 | <0.01～0.10 | 4 / 6 | 0.029 | 0.013～0.048 | 6 / 6 | 0.02 | 0.01～0.02 | 2 / 2 |
| 桂川下流(2) | 宮前橋 | | <0.005 | 0 / 12 | 0.10 | 0.02～0.20 | 12 / 12 | 0.20 | 0.098～0.28 | 12 / 12 | 0.03 | 0.03 | 2 / 2 |
| 鴨川上流(1) | 出町橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.02 | <0.01～0.02 | 2 / 6 | 0.022 | 0.012～0.030 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 鴨川上流(2) | 三条大橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.03 | <0.01～0.06 | 5 / 6 | 0.027 | 0.008～0.037 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 鴨川下流 | 京川橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.03 | <0.01～0.07 | 4 / 6 | 0.025 | 0.014～0.044 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 木津川(2) | 笹瀬橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.15 | 0.03～0.44 | 12 / 12 | 0.099 | 0.075～0.15 | 12 / 12 | 0.03 | 0.02～0.03 | 2 / 2 |
| 木津川(3) | 恭仁大橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.06 | <0.01～0.10 | 5 / 6 | 0.044 | 0.029～0.050 | 6 / 6 | 0.04 | 0.02～0.05 | 2 / 2 |
| 木津川(3) | 玉水橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.05 | <0.01～0.08 | 5 / 6 | 0.050 | 0.039～0.061 | 6 / 6 | 0.03 | 0.01～0.04 | 2 / 2 |
| 木津川(3) | 木津川御幸橋 | | <0.005 | 0 / 12 | 0.06 | <0.01～0.12 | 10 / 12 | 0.044 | 0.029～0.062 | 12 / 12 | 0.03 | 0.01～0.04 | 2 / 2 |
| 由良川上流 | 安野橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.02 | <0.01～0.02 | 1 / 2 | 0.007 | 0.004～0.010 | 2 / 2 | 0.01 | <0.01～0.01 | 1 / 2 |
| 由良川下流 | 山家橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.03 | <0.01～0.03 | 1 / 2 | 0.004 | <0.002～0.004 | 1 / 2 | 0.02 | 0.01～0.03 | 2 / 2 |
| 由良川下流 | 以久田橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.03 | 0.02～0.05 | 6 / 6 | 0.014 | 0.006～0.025 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 由良川下流 | 音無瀬橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.02 | <0.01～0.02 | 5 / 6 | 0.016 | 0.007～0.032 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 由良川下流 | 波美橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.03 | <0.01～0.06 | 5 / 6 | 0.032 | 0.012～0.070 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 由良川下流 | 由良川橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.03 | 0.02～0.03 | 6 / 6 | 0.030 | 0.013～0.052 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 野田川 | 六反田橋 | 0.009 | 0.009 | 1 / 1 | | ～ | / | | ～ | / | | ～ | / |
| 野田川 | 堂谷橋 | 0.009 | 0.006～0.012 | 2 / 2 | 0.13 | 0.08～0.18 | 2 / 2 | 0.009 | 0.009 | 2 / 2 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 |
| 竹野川 | 荒木野橋 | 0.010 | 0.010 | 1 / 1 | 0.23 | 0.20～0.26 | 2 / 2 | 0.045 | 0.030～0.059 | 2 / 2 | 0.03 | 0.03 | 2 / 2 |
| 小畑川上流 | 京都市・長岡京市境界点 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.01 | <0.01～0.01 | 2 / 6 | 0.014 | 0.009～0.027 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 小畑川下流 | 小畑橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.03 | <0.01～0.03 | 1 / 2 | 0.049 | 0.032～0.065 | 2 / 2 | 0.03 | 0.03 | 2 / 2 |
| 大谷川 | 二ノ橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.07 | 0.06～0.08 | 2 / 2 | 0.21 | 0.10～0.31 | 2 / 2 | 0.09 | 0.07～0.11 | 2 / 2 |
| 報告下限値 | | | 0.005 | | | 0.01 | | | 0.002 | | | 0.01 | |

- (注) 1 k/nのkは報告下限値以上の検体数で、nは総検体数です。
2 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。
3 単位はmg/lです。

| 類型あてはめ水域名 | 環境基準地点名 | ニッケル | | | アンモニア性窒素 | | | 無機性りん | | | 陰イオン界面活性剤 | | |
|-----------|---------|-------|--------|-------|----------|------------|-------|-------|--------------|-------|-----------|-----------|-------|
| | | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n | 平均 | 最小～最大 | k / n |
| 高野川上流 | 三宅橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.02 | <0.01～0.02 | 1 / 6 | 0.027 | 0.022～0.036 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 高野川下流 | 河合橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.03 | <0.01～0.04 | 2 / 6 | 0.025 | 0.016～0.035 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 清滝川 | 落合橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.01 | <0.01～0.02 | 3 / 6 | 0.016 | 0.012～0.020 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 田原川 | 蛍橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.04 | 0.01～0.06 | 2 / 2 | 0.051 | 0.043～0.058 | 2 / 2 | 0.02 | 0.01～0.03 | 2 / 2 |
| 弓削川 | 寺田橋 | | <0.005 | 0 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 | 0.007 | 0.004～0.009 | 2 / 2 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 園部川 | 神田橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.02 | <0.01～0.02 | 1 / 2 | 0.052 | 0.027～0.076 | 2 / 2 | 0.02 | 0.02 | 2 / 2 |
| 犬飼川 | 並河橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.18 | 0.04～0.32 | 2 / 2 | 0.071 | 0.045～0.096 | 2 / 2 | 0.04 | 0.02～0.05 | 2 / 2 |
| 有栖川 | 梅津新橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.03 | <0.01～0.04 | 3 / 6 | 0.060 | 0.027～0.094 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 天神川 | 西京極橋 | | <0.005 | 0 / 6 | 0.04 | <0.01～0.11 | 5 / 6 | 0.048 | 0.019～0.074 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 6 |
| 和束川 | 菜切橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.02 | <0.01～0.02 | 1 / 2 | 0.018 | 0.017～0.019 | 2 / 2 | 0.02 | 0.01～0.03 | 2 / 2 |
| 棚野川 | 和泉大橋 | | <0.005 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 1 | | <0.002 | 0 / 1 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 高屋川 | 黒瀬橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.02 | 0.02 | 1 / 1 | 0.16 | 0.16 | 1 / 1 | 0.02 | 0.02 | 1 / 1 |
| 上林川 | 五郎橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.03 | <0.01～0.03 | 1 / 2 | | <0.002 | 0 / 2 | 0.02 | 0.01～0.03 | 2 / 2 |
| 八田川 | 八田川橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.09 | 0.04～0.14 | 2 / 2 | 0.15 | 0.10～0.20 | 2 / 2 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 |
| 犀川 | 小貝橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.04 | 0.03～0.05 | 2 / 2 | 0.033 | 0.029～0.036 | 2 / 2 | 0.05 | 0.04～0.05 | 2 / 2 |
| 土師川 | 土師橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.02 | <0.01～0.02 | 5 / 6 | 0.051 | 0.024～0.084 | 6 / 6 | | <0.01 | 0 / 2 |
| 牧川 | 天津橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.06 | 0.05～0.06 | 2 / 2 | 0.009 | 0.007～0.011 | 2 / 2 | 0.03 | 0.01～0.05 | 2 / 2 |
| 宮川 | 宮川橋 | 0.010 | 0.010 | 1 / 1 | 0.05 | 0.02～0.07 | 2 / 2 | 0.010 | <0.002～0.010 | 1 / 2 | | <0.01 | 0 / 1 |
| 伊佐津川 | 相生橋 | | <0.005 | 0 / 2 | 0.02 | <0.01～0.02 | 1 / 2 | 0.010 | 0.007～0.013 | 2 / 2 | 0.03 | 0.01～0.04 | 2 / 2 |
| 河辺川 | 第一河辺川橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.03 | 0.02～0.04 | 2 / 2 | 0.004 | 0.002～0.005 | 2 / 2 | 0.01 | 0.01 | 1 / 1 |
| 大手川 | 京口橋 | 0.005 | 0.005 | 2 / 2 | 0.06 | 0.05～0.07 | 2 / 2 | 0.020 | 0.014～0.026 | 2 / 2 | 0.10 | 0.07～0.12 | 2 / 2 |
| 福田川 | 新川橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.08 | 0.03～0.12 | 2 / 2 | 0.053 | 0.012～0.094 | 2 / 2 | 0.03 | 0.02～0.04 | 2 / 2 |
| 宇川 | 宇川橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.03 | <0.01～0.03 | 1 / 2 | 0.008 | 0.003～0.012 | 2 / 2 | 0.02 | 0.02 | 2 / 2 |
| 佐濃谷川 | 高橋橋 | | <0.005 | 0 / 1 | 0.03 | <0.01～0.03 | 1 / 2 | 0.029 | 0.002～0.055 | 2 / 2 | 0.07 | 0.04～0.09 | 2 / 2 |
| 報告下限値 | | | 0.005 | | | 0.01 | | | 0.002 | | | 0.01 | |

- (注) 1 k/nのkは報告下限値以上の検体数で、nは総検体数です。
2 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。
3 単位はmg/lです。

b 海域

| 類型あてはめ 水域名 | 環境基準地点名 | アンモニア性窒素 | | | 無機性りん | | | クロロフィル a | | |
|---------------|---------|----------|--------------|-------|-------|----------------|-------|----------|-----------|-------|
| | | 平均 | 最小 ~ 最大 | k / n | 平均 | 最小 ~ 最大 | k / n | 平均 | 最小 ~ 最大 | k / n |
| 舞鶴湾 (1) | 念仏鼻地先 | 0.02 | <0.01 ~ 0.02 | 1 / 2 | 0.003 | <0.002 ~ 0.003 | 1 / 2 | 8.8 | 3.7 ~ 15 | 4 / 4 |
| 舞鶴湾 (1) | 榑埼地先 | 0.03 | <0.01 ~ 0.03 | 1 / 2 | 0.005 | 0.003 ~ 0.006 | 2 / 2 | 4.7 | 2.6 ~ 5.7 | 4 / 4 |
| 舞鶴湾 (2) | キンギョ鼻地先 | 0.06 | <0.01 ~ 0.06 | 1 / 2 | | <0.002 | 0 / 2 | 3.6 | 2.2 ~ 4.4 | 4 / 4 |
| 舞鶴湾 (2) | 恵比須埼地先 | 0.06 | <0.01 ~ 0.06 | 1 / 2 | 0.005 | 0.002 ~ 0.007 | 2 / 2 | 4.5 | 1.0 ~ 11 | 4 / 4 |
| 宮津湾 | 江尻地先 | 0.01 | <0.01 ~ 0.01 | 1 / 2 | 0.004 | 0.002 ~ 0.005 | 2 / 2 | 2.4 | 0.9 ~ 5.7 | 4 / 4 |
| 宮津湾 | 島埼地先 | 0.02 | 0.01 ~ 0.02 | 2 / 2 | | <0.002 | 0 / 2 | 7.7 | 1.7 ~ 15 | 4 / 4 |
| 阿蘇海 | 野田川流入点 | 0.04 | 0.04 | 2 / 2 | 0.029 | <0.002 ~ 0.029 | 1 / 2 | 17 | 6.6 ~ 30 | 4 / 4 |
| 阿蘇海 | 中央部 | 0.02 | 0.01 ~ 0.03 | 2 / 2 | 0.016 | <0.002 ~ 0.016 | 1 / 2 | 14 | 4.0 ~ 22 | 4 / 4 |
| 阿蘇海 | 溝尻地先 | 0.01 | 0.01 | 2 / 2 | 0.009 | <0.002 ~ 0.009 | 1 / 2 | 15 | 6.7 ~ 25 | 4 / 4 |
| 久美浜湾 | 湾口部 | 0.01 | <0.01 ~ 0.01 | 1 / 2 | 0.006 | 0.003 ~ 0.009 | 2 / 2 | 7.8 | 2.6 ~ 13 | 4 / 4 |
| 久美浜湾 | 湾奥部 | 0.02 | <0.01 ~ 0.02 | 1 / 2 | 0.013 | 0.004 ~ 0.021 | 2 / 2 | 10 | 4.7 ~ 21 | 4 / 4 |
| 報告下限値 | | 0.01 | | | 0.002 | | | 0.1 | | |

(注) 1 k / n の k は報告下限値以上の検体数で、n は総検体数です。

2 平均は報告下限値以上の日間平均値の年間平均値です。

3 単位は mg / l です。