

木場潟周辺生活排水診断水質測定検査結果 (調査地点1～16)

| 年度 | 調査地点番号 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------|-----------|------|------|-----------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|-------|
| | 河川・排水路 | | | | 排水路11 | 1号排水路 | 排水路1 | 2号排水路 | 3号排水路 | 5号排水路 | 5号排水路 | 6号排水路 | 排水路5 | 排水路6 | 7号排水路 | 9号排水路 | 9号排水路 | 山代川 | 坊川 | 排水路10 |
| | 項目 | 単位 | 値 | 測定回数 | | 排水路1 | | | | A | B | | | (7、7号) | | | | | | |
| H14 | pH | - | 平均値 | 5 | 6.98 | 6.84 | 7.30 | 7.18 | 7.46 | 6.80 | 6.76 | 6.84 | 7.18 | 7.10 | 7.02 | 6.86 | 7.82 | 7.10 | 7.30 | 7.10 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 5 | 4.56 | 2.88 | 2.58 | 4.44 | 3.88 | 3.08 | 2.60 | 13.28 | 4.40 | 7.32 | 1.36 | 3.08 | 2.82 | 2.92 | 2.58 | 4.80 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 5.70 | 4.00 | 2.60 | 4.50 | 3.70 | 3.40 | 3.80 | 27.00 | 5.60 | 8.40 | 1.30 | 3.50 | 3.70 | 3.40 | 3.10 | 4.30 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 5 | 6.76 | 6.68 | 5.16 | 4.36 | 3.90 | 4.20 | 4.26 | 16.34 | 5.84 | 8.10 | 4.18 | 8.50 | 5.66 | 5.92 | 4.02 | 8.24 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 7.60 | 7.00 | 6.60 | 5.00 | 3.50 | 4.80 | 4.40 | 29.00 | 7.20 | 9.80 | 4.70 | 9.50 | 6.60 | 6.90 | 4.20 | 8.80 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 5 | 17 | 20 | 16 | 7 | 3 | 6 | 12 | 40 | 4 | 17 | 19 | 13 | 6 | 14 | 10 | 13 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 5 | 2.56 | 2.34 | 2.48 | 5.40 | 4.90 | 3.14 | 2.02 | 2.16 | 1.72 | 1.96 | 0.62 | 2.50 | 1.42 | 1.44 | 1.18 | 3.94 |
| 全リン | mg/l | 平均値 | 5 | 0.18 | 0.11 | 0.06 | 0.13 | 0.12 | 0.08 | 0.06 | 0.11 | 0.19 | 0.18 | 0.07 | 0.17 | 0.13 | 0.26 | 0.11 | 0.32 | |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 3 | 0.73 | 0.52 | 0.10 | 0.15 | 0.28 | 0.59 | 0.15 | 0.07 | 0.76 | 0.42 | 0.05 | 0.25 | 0.20 | 0.33 | 0.16 | 0.66 | |
| H15 | pH | - | 平均値 | 5 | 7.14 | 7.00 | 7.04 | 7.22 | 7.52 | 7.18 | 7.06 | 6.84 | 7.24 | 7.18 | 7.54 | 7.02 | 7.74 | 7.10 | 7.26 | 7.14 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 5 | 3.72 | 1.66 | 1.70 | 5.34 | 3.70 | 2.26 | 1.62 | 8.86 | 2.42 | 2.36 | 2.84 | 4.88 | 1.62 | 2.26 | 1.60 | 1.84 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 4.30 | 1.60 | 1.90 | 6.90 | 4.80 | 2.40 | 1.80 | 13.00 | 2.70 | 2.60 | 3.80 | 2.40 | 1.90 | 2.00 | 2.10 | 2.20 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 5 | 7.54 | 6.16 | 6.26 | 5.80 | 4.92 | 4.38 | 4.84 | 13.24 | 5.76 | 6.84 | 6.20 | 11.42 | 5.42 | 6.46 | 3.54 | 5.88 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 9.60 | 8.60 | 7.70 | 6.30 | 6.80 | 4.90 | 6.30 | 15.00 | 6.00 | 7.80 | 7.20 | 7.20 | 6.30 | 7.30 | 4.30 | 5.80 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 5 | 24 | 20 | 22 | 8 | 11 | 23 | 34 | 22 | 37 | 19 | 10 | 7 | 16 | 18 | 12 | 15 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 5 | 2.78 | 2.42 | 1.36 | 6.64 | 5.66 | 3.30 | 1.94 | 3.10 | 1.84 | 2.10 | 1.08 | 2.26 | 1.84 | 2.02 | 1.18 | 2.88 |
| 全リン | mg/l | 平均値 | 5 | 0.18 | 0.08 | 0.07 | 0.31 | 0.26 | 0.13 | 0.11 | 0.26 | 0.19 | 0.16 | 0.10 | 0.23 | 0.17 | 0.19 | 0.11 | 0.29 | |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 3 | 0.26 | 0.13 | 0.05 | 0.68 | 0.70 | 0.43 | 0.05 | 0.05 | 0.35 | 0.66 | 0.06 | 0.24 | 0.10 | 0.13 | 0.06 | 0.11 | |
| H16 | pH | - | 平均値 | 5 | 7.06 | 6.84 | 7.04 | 7.16 | 7.34 | 7.08 | 6.88 | 6.88 | 7.20 | 7.06 | 7.04 | 7.02 | 7.64 | 7.20 | 7.28 | 7.12 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 5 | 5.70 | 1.94 | 2.04 | 5.48 | 4.74 | 3.30 | 2.20 | 4.26 | 4.14 | 2.82 | 3.30 | 2.12 | 1.72 | 2.08 | 1.52 | 2.08 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 7.50 | 2.50 | 3.40 | 4.80 | 6.60 | 4.30 | 2.10 | 5.00 | 4.20 | 3.30 | 4.70 | 2.60 | 2.50 | 2.40 | 2.00 | 2.60 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 5 | 9.90 | 6.42 | 6.18 | 8.00 | 6.00 | 5.44 | 5.56 | 9.80 | 5.40 | 6.00 | 6.60 | 7.22 | 5.30 | 6.32 | 3.76 | 5.66 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 9.80 | 7.20 | 6.50 | 7.90 | 7.10 | 6.10 | 5.00 | 10.00 | 6.90 | 5.60 | 8.40 | 8.40 | 6.40 | 6.60 | 4.10 | 6.00 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 5 | 26 | 14 | 13 | 10 | 8 | 21 | 13 | 27 | 14 | 9 | 6 | 11 | 6 | 12 | 8 | 11 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 5 | 2.44 | 1.43 | 1.76 | 4.40 | 3.56 | 2.44 | 1.62 | 1.98 | 1.29 | 1.60 | 0.75 | 2.10 | 1.48 | 1.64 | 0.97 | 3.34 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 5 | 0.19 | 0.09 | 0.08 | 0.21 | 0.29 | 0.13 | 0.10 | 0.17 | 0.17 | 0.14 | 0.12 | 0.21 | 0.16 | 0.17 | 0.11 | 0.36 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 3 | 0.71 | 0.33 | 0.09 | 0.22 | 0.39 | 0.27 | 0.12 | 0.34 | 0.22 | 0.36 | 0.08 | 0.18 | 0.14 | 0.31 | 0.23 | 0.28 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 5 | 5,036,600 | 91,400 | 94,200 | 247,800 | 368,200 | 255,800 | 74,200 | 51,600 | 642,600 | 193,000 | 443,800 | 169,800 | 374,380 | 182,980 | 63,380 | 68,200 | |

木場潟周辺生活排水診断水質測定検査結果 (調査地点1～16)

| 年度 | 調査地点番号 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------|-----------|-----------|------|---------|-----------|---------------|---------|---------|---------|------------|------------|--------|---------|----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|
| | 河川・排水路 | | | | 排水路11 | 1号排水路 排水路1 | 排水路1 | 2号排水路 | 3号排水路 | 5号排水路 A | 5号排水路 B | 6号排水路 | 排水路5 | 排水路6 (7、7号) | 7号排水路 | 9号排水路 | 9号排水路 | 山代川 | 坊川 | 排水路10 |
| 項目 | 単位 | 値 | 測定回数 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H17 | pH | - | 平均値 | 5 | 7.06 | 6.84 | 6.92 | 7.06 | 7.36 | 7.02 | 6.92 | 6.82 | 7.16 | 6.94 | 7.30 | 7.04 | 8.14 | 7.10 | 7.32 |
| BOD | | mg/l | 平均値 | 5 | 8.22 | 2.22 | 2.08 | 4.36 | 4.52 | 3.34 | 2.06 | 2.26 | 2.52 | 2.52 | 3.08 | 1.72 | 1.82 | 1.34 | 1.12 | 1.58 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 4.40 | 3.10 | 3.20 | 3.90 | 5.20 | 2.60 | 1.60 | 3.70 | 2.80 | 3.50 | 4.30 | 3.00 | 2.00 | 1.60 | 1.00 | 1.80 |
| COD | | mg/l | 平均値 | 5 | 11.22 | 6.90 | 6.84 | 5.26 | 6.42 | 4.00 | 4.74 | 6.84 | 5.28 | 5.82 | 6.70 | 7.84 | 5.50 | 5.40 | 3.10 | 6.90 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 8.40 | 8.60 | 7.80 | 6.40 | 7.60 | 4.60 | 5.20 | 6.00 | 5.70 | 6.40 | 7.00 | 8.30 | 6.30 | 5.40 | 3.50 | 9.60 |
| SS | | mg/l | 平均値 | 5 | 12 | 15 | 40 | 3 | 2 | 4 | 17 | 13 | 3 | 7 | 17 | 8 | 5 | 8 | 5 | 14 |
| 全窒素 | | mg/l | 平均値 | 5 | 3.64 | 2.76 | 3.22 | 5.36 | 5.64 | 3.34 | 2.00 | 2.22 | 1.42 | 1.68 | 1.16 | 2.92 | 2.16 | 1.62 | 0.92 | 4.30 |
| 全リン | | mg/l | 平均値 | 5 | 0.31 | 0.09 | 0.13 | 0.13 | 0.27 | 0.07 | 0.10 | 0.09 | 0.14 | 0.11 | 0.09 | 0.20 | 0.18 | 0.16 | 0.09 | 0.42 |
| アンモニア性窒素 | | mg/l | 平均値 | 3 | 1.47 | 0.38 | 0.16 | 0.33 | 1.81 | 0.31 | 0.11 | 0.21 | 0.56 | 0.36 | 0.23 | 0.12 | 0.22 | 0.37 | 0.25 | 0.31 |
| 大腸菌群数 | | MPN/100ml | 平均値 | 5 | 2,729,400 | 33,780 | 23,600 | 98,400 | 522,600 | 88,200 | 72,800 | 62,800 | 190,000 | 176,600 | 362,600 | 31,200 | 95,380 | 93,400 | 40,400 | 77,000 |
| H18 | pH | - | 平均値 | 5 | 6.72 | 6.72 | 6.80 | 7.00 | 7.38 | 7.04 | 6.88 | 6.66 | 7.02 | 6.84 | 7.30 | 6.96 | 7.66 | 6.92 | 7.14 | 6.96 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 5 | 4.66 | 2.36 | 2.06 | 2.92 | 9.86 | 2.34 | 1.80 | 2.28 | 2.82 | 2.50 | 2.34 | 1.94 | 2.42 | 3.38 | 1.94 | 3.28 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 5.80 | 3.80 | 3.50 | 3.50 | 6.50 | 2.40 | 1.90 | 2.90 | 3.20 | 3.20 | 2.40 | 1.70 | 1.70 | 3.80 | 1.90 | 4.70 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 5 | 8.90 | 6.74 | 5.36 | 4.28 | 10.08 | 3.90 | 3.86 | 7.10 | 5.20 | 5.28 | 5.26 | 6.48 | 5.46 | 6.86 | 3.70 | 6.84 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 9.70 | 7.00 | 6.80 | 5.90 | 8.80 | 4.20 | 3.80 | 6.30 | 5.20 | 5.60 | 5.40 | 8.00 | 5.90 | 7.00 | 4.10 | 7.60 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 5 | 13 | 11 | 7 | 5 | 5 | 5 | 4 | 7 | 3 | 4 | 5 | 7 | 4 | 12 | 8 | 9 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 5 | 2.98 | 2.84 | 2.62 | 5.64 | 6.50 | 2.96 | 1.78 | 2.12 | 1.19 | 1.52 | 0.62 | 2.48 | 1.90 | 1.90 | 1.14 | 4.90 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 5 | 0.17 | 0.10 | 0.06 | 0.22 | 0.49 | 0.09 | 0.05 | 0.07 | 0.10 | 0.09 | 0.06 | 0.26 | 0.14 | 0.20 | 0.10 | 0.48 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 3 | 1.32 | 0.59 | 0.27 | 0.56 | 3.94 | 0.57 | 0.13 | 0.34 | 0.55 | 0.48 | 0.08 | 0.49 | 0.61 | 0.56 | 0.49 | 0.55 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 5 | 39,660 | 51,580 | 52,340 | 54,380 | 301,600 | 43,180 | 26,380 | 78,840 | 51,600 | 81,780 | 294,600 | 31,060 | 208,200 | 65,180 | 40,840 | 21,780 | |
| H19 | pH | - | 平均値 | 5 | 6.78 | 6.70 | 6.64 | 7.06 | 7.28 | 7.08 | 6.78 | 6.68 | 7.16 | 6.84 | 7.44 | 7.28 | 7.60 | 7.00 | 7.34 | 7.10 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 5 | 4.44 | 2.48 | 2.74 | 2.74 | 4.82 | 2.10 | 1.84 | 3.08 | 3.62 | 1.92 | 1.56 | 1.98 | 1.90 | 2.04 | 1.30 | 2.80 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 6.40 | 4.20 | 2.90 | 2.50 | 5.10 | 2.70 | 2.10 | 4.70 | 2.90 | 1.80 | 1.70 | 1.20 | 2.00 | 2.90 | 1.40 | 4.00 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 5 | 9.54 | 8.48 | 6.28 | 3.98 | 6.32 | 4.42 | 4.24 | 8.04 | 5.22 | 5.66 | 4.78 | 7.18 | 5.84 | 6.00 | 3.40 | 8.74 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 10.00 | 8.90 | 9.20 | 5.00 | 7.10 | 5.60 | 4.30 | 9.60 | 5.80 | 6.20 | 5.90 | 9.00 | 6.00 | 6.50 | 4.40 | 8.20 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 5 | 17 | 14 | 25 | 9 | 5 | 6 | 4 | 15 | 4 | 9 | 5 | 14 | 8 | 13 | 8 | 13 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 5 | 2.86 | 3.02 | 3.50 | 4.60 | 5.74 | 2.70 | 2.08 | 3.02 | 1.75 | 1.96 | 0.65 | 2.14 | 1.45 | 1.68 | 0.97 | 3.82 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 5 | 0.25 | 0.14 | 0.19 | 0.14 | 0.26 | 0.08 | 0.06 | 0.10 | 0.15 | 0.11 | 0.05 | 0.20 | 0.15 | 0.19 | 0.09 | 0.46 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 3 | 0.20 | 0.11 | 0.06 | 0.08 | 0.59 | 0.10 | 0.05 | 0.07 | 0.12 | 0.09 | 0.06 | 0.30 | 0.15 | 0.18 | 0.09 | 0.56 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 5 | 396,380 | 135,290 | 54,180 | 558,800 | 155,800 | 140,200 | 71,800 | 32,320 | 48,800 | 62,580 | 51,000 | 49,556 | 42,260 | 87,260 | 18,360 | 49,840 | |

木場潟周辺生活排水診断水質測定検査結果 (調査地点1~16)

| 年度 | 調査地点番号 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------|-----------|------|------|---------|--------|---------------|---------|---------|---------|------------|------------|---------|---------|----------------|--------|--------|---------|--------|--------|-------|
| | 河川・排水路 | | | | 排水路11 | 1号排水路 排水路1 | 排水路1 | 2号排水路 | 3号排水路 | 5号排水路 A | 5号排水路 B | 6号排水路 | 排水路5 | 排水路6 (7、7号) | 7号排水路 | 9号排水路 | 9号排水路 | 山代川 | 坊川 | 排水路10 |
| | 項目 | 単位 | 値 | 測定回数 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H20 | pH | - | 平均値 | 5 | 6.86 | 6.86 | 6.92 | 7.20 | 7.32 | 7.06 | 6.88 | 6.80 | 7.14 | 7.06 | 7.42 | 7.18 | 8.00 | 7.10 | 7.40 | 7.14 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 5 | 4.98 | 2.08 | 1.66 | 2.32 | 2.68 | 2.68 | 1.68 | 4.50 | 4.40 | 4.58 | 2.28 | 2.52 | 2.30 | 2.76 | 1.34 | 3.48 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 6.20 | 1.90 | 1.40 | 3.10 | 3.50 | 2.90 | 1.90 | 5.10 | 5.40 | 5.90 | 2.60 | 3.80 | 2.70 | 3.00 | 1.60 | 3.40 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 5 | 9.26 | 6.30 | 3.60 | 2.80 | 3.70 | 3.96 | 3.80 | 10.10 | 6.02 | 6.68 | 5.42 | 6.64 | 5.42 | 5.82 | 2.82 | 7.64 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 9.30 | 6.90 | 3.60 | 2.90 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 13.00 | 6.50 | 10.00 | 6.30 | 7.90 | 6.60 | 6.60 | 3.30 | 8.20 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 5 | 14 | 13 | 6 | 4 | 2 | 5 | 5 | 43 | 4 | 11 | 4 | 8 | 3 | 11 | 4 | 10 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 5 | 2.96 | 2.17 | 3.26 | 4.48 | 4.66 | 2.06 | 1.62 | 2.88 | 2.33 | 1.79 | 0.81 | 3.08 | 1.42 | 1.58 | 0.64 | 3.46 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 5 | 0.19 | 0.09 | 0.06 | 0.11 | 0.16 | 0.07 | 0.05 | 0.20 | 0.22 | 0.12 | 0.05 | 0.21 | 0.15 | 0.18 | 0.05 | 0.38 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 3 | 0.89 | 0.28 | 0.12 | 0.30 | 0.74 | 0.42 | 0.10 | 0.30 | 1.03 | 0.50 | 0.14 | 0.15 | 0.18 | 0.50 | 0.18 | 0.83 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 5 | 780,800 | 72,800 | 45,660 | 129,600 | 278,600 | 39,800 | 22,380 | 20,160 | 178,600 | 111,180 | 60,460 | 24,340 | 23,720 | 121,000 | 10,520 | 72,580 | |
| H21 | pH | - | 平均値 | 5 | 6.90 | 6.90 | 6.92 | 7.30 | 7.38 | 7.12 | 7.06 | 6.88 | 7.20 | 7.14 | 7.66 | 7.52 | 7.78 | 7.24 | 7.34 | 7.32 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 5 | 3.96 | 0.88 | 0.92 | 0.74 | 5.36 | 2.24 | 0.92 | 1.02 | 3.04 | 1.66 | 1.58 | 1.70 | 2.38 | 1.60 | 0.82 | 2.56 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 3.20 | 1.20 | 0.70 | 1.30 | 5.70 | 2.20 | 1.60 | 1.00 | 3.70 | 2.20 | 2.10 | 2.50 | 2.70 | 2.30 | 0.90 | 3.70 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 5 | 8.24 | 6.20 | 4.78 | 2.06 | 5.88 | 4.60 | 4.16 | 5.80 | 5.22 | 5.40 | 5.64 | 7.34 | 7.42 | 6.04 | 3.34 | 8.20 |
| | | mg/l | 75%値 | 5 | 8.40 | 7.10 | 5.50 | 2.30 | 8.10 | 3.30 | 5.30 | 6.20 | 6.00 | 5.60 | 7.00 | 8.00 | 7.80 | 6.40 | 4.60 | 8.20 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 5 | 11 | 11 | 8 | 2 | 5 | 6 | 6 | 17 | 3 | 11 | 6 | 13 | 8 | 13 | 9 | 11 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 5 | 2.62 | 2.28 | 2.58 | 4.08 | 4.78 | 2.00 | 1.48 | 2.12 | 1.11 | 1.18 | 0.68 | 3.30 | 2.26 | 1.41 | 0.66 | 5.02 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 5 | 0.15 | 0.05 | 0.07 | 0.04 | 0.24 | 0.06 | 0.06 | 0.09 | 0.12 | 0.09 | 0.07 | 0.36 | 0.25 | 0.17 | 0.07 | 0.52 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 3 | 1.72 | 0.25 | 0.10 | 0.08 | 0.96 | 0.25 | 0.08 | 0.24 | 0.46 | 0.23 | 0.11 | 0.07 | 0.44 | 0.24 | 0.13 | 0.57 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 5 | 109,600 | 21,380 | 12,980 | 20,400 | 369,400 | 52,800 | 22,800 | 33,760 | 68,260 | 24,756 | 119,380 | 31,840 | 63,180 | 57,000 | 16,020 | 73,600 | |
| H22 | pH | - | 平均値 | 4 | 6.68 | 6.68 | 6.70 | 7.05 | 7.25 | 6.73 | 6.73 | 6.80 | 7.13 | 6.98 | 7.30 | 7.03 | 7.43 | 6.98 | 7.28 | 7.08 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 4 | 2.23 | 1.53 | 1.45 | 1.53 | 2.80 | 2.10 | 1.63 | 1.58 | 1.95 | 2.20 | 1.78 | 2.15 | 4.25 | 2.08 | 1.13 | 3.08 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 1.30 | 1.50 | 1.10 | 1.60 | 1.80 | 1.90 | 1.90 | 1.50 | 2.10 | 2.30 | 2.40 | 2.40 | 4.50 | 2.40 | 1.70 | 3.60 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 4 | 10.43 | 7.68 | 3.90 | 2.20 | 2.73 | 3.83 | 3.78 | 6.08 | 4.75 | 5.45 | 6.03 | 7.40 | 6.98 | 5.30 | 2.68 | 6.10 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 11.00 | 6.90 | 3.60 | 2.20 | 2.40 | 3.60 | 3.00 | 5.40 | 5.10 | 5.00 | 5.90 | 7.60 | 8.00 | 6.20 | 2.40 | 6.00 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 4 | 50 | 22 | 9 | 1 | 3 | 2 | 4 | 16 | 3 | 8 | 4 | 5 | 4 | 11 | 5 | 13 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 4 | 2.53 | 2.88 | 2.38 | 4.13 | 4.25 | 2.73 | 1.88 | 2.00 | 0.97 | 1.18 | 0.64 | 2.52 | 2.00 | 1.34 | 0.66 | 3.00 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 4 | 0.15 | 0.11 | 0.04 | 0.06 | 0.09 | 0.05 | 0.05 | 0.07 | 0.10 | 0.07 | 0.10 | 0.21 | 0.19 | 0.15 | 0.12 | 0.20 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 2 | 0.49 | 0.45 | 0.13 | 0.13 | 0.57 | 0.77 | 0.15 | 0.31 | 0.35 | 0.31 | 0.09 | 0.11 | 0.28 | 0.78 | 0.08 | 0.65 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 4 | 54,050 | 17,875 | 4,720 | 36,700 | 242,575 | 144,950 | 123,575 | 8,895 | 24,525 | 24,300 | 30,220 | 41,438 | 51,000 | 10,900 | 4,303 | 15,850 | |

木場潟周辺生活排水診断水質測定検査結果 (調査地点1～16)

| 年度 | 調査地点番号 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------|-----------|------|------|---------|--------|---------------|--------|--------|--------|------------|------------|--------|--------|----------------|--------|---------|--------|--------|--------|-------|
| | 河川・排水路 | | | | 排水路11 | 1号排水路 排水路1 | 排水路1 | 2号排水路 | 3号排水路 | 5号排水路 A | 5号排水路 B | 6号排水路 | 排水路5 | 排水路6 (7、7号) | 7号排水路 | 9号排水路 | 9号排水路 | 山代川 | 坊川 | 排水路10 |
| 項目 | 単位 | 値 | 測定回数 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | pH | - | 平均値 | 4 | 6.73 | 6.63 | 6.68 | 7.10 | 7.43 | 6.68 | 6.68 | 6.78 | 7.10 | 6.93 | 7.18 | 6.98 | 7.80 |
| BOD | mg/l | 平均値 | 4 | 4.85 | 3.70 | 3.27 | 1.93 | 3.03 | 2.60 | 2.58 | 4.97 | 2.38 | 2.60 | 2.33 | 3.23 | 4.58 | 2.70 | 2.20 | 3.15 | |
| | mg/l | 75%値 | 4 | 5.10 | 3.00 | 6.10 | 2.20 | 3.90 | 2.60 | 3.00 | 11.00 | 2.80 | 2.60 | 2.90 | 3.60 | 4.70 | 3.00 | 2.60 | 3.90 | |
| COD | mg/l | 平均値 | 4 | 7.18 | 6.15 | 4.68 | 2.20 | 2.58 | 3.58 | 4.73 | 6.78 | 4.30 | 4.68 | 3.68 | 6.45 | 7.28 | 5.45 | 3.53 | 5.98 | |
| | mg/l | 75%値 | 4 | 7.20 | 7.10 | 5.70 | 2.60 | 3.00 | 4.20 | 4.70 | 5.90 | 4.90 | 6.20 | 4.00 | 8.40 | 7.90 | 5.90 | 4.10 | 6.70 | |
| SS | mg/l | 平均値 | 4 | 15 | 19 | 13 | 2 | 4 | 12 | 17 | 39 | 3 | 14 | 5 | 9 | 11 | 15 | 7 | 15 | |
| 全窒素 | mg/l | 平均値 | 4 | 2.55 | 2.25 | 2.58 | 4.30 | 5.10 | 2.38 | 1.73 | 5.63 | 1.65 | 1.49 | 0.52 | 1.31 | 2.78 | 1.28 | 0.96 | 2.70 | |
| 全リン | mg/l | 平均値 | 4 | 0.11 | 0.10 | 0.06 | 0.06 | 0.10 | 0.09 | 0.10 | 0.27 | 0.14 | 0.10 | 0.05 | 0.19 | 0.31 | 0.16 | 0.08 | 0.20 | |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 2 | 0.73 | 0.58 | 0.16 | 0.19 | 0.79 | 0.51 | 0.08 | 0.28 | 0.51 | 0.34 | 0.07 | 0.24 | 0.60 | 0.29 | 0.14 | 0.91 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 4 | 110,225 | 37,550 | 11,688 | 8,450 | 14,550 | 30,750 | 23,775 | 17,838 | 42,325 | 10,670 | 8,525 | 12,250 | 73,475 | 43,725 | 7,000 | 37,025 | |
| H24 | pH | - | 平均値 | 4 | 6.63 | 6.65 | 6.68 | 7.10 | 7.20 | 6.83 | 6.73 | 6.63 | 6.98 | 6.83 | 7.30 | 7.13 | 7.88 | 6.98 | 7.28 | 7.23 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 4 | 2.60 | 2.38 | 1.18 | 2.28 | 2.53 | 1.80 | 1.73 | 2.20 | 2.13 | 2.03 | 1.63 | 2.58 | 3.90 | 2.23 | 1.30 | 2.15 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 2.90 | 3.20 | 1.40 | 2.40 | 2.40 | 1.90 | 1.80 | 1.70 | 2.40 | 2.30 | 1.90 | 3.50 | 4.80 | 2.30 | 1.30 | 2.20 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 4 | 7.30 | 6.65 | 5.00 | 3.00 | 2.78 | 2.90 | 4.33 | 6.50 | 4.68 | 4.70 | 4.68 | 6.85 | 8.18 | 5.50 | 3.13 | 6.45 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 6.70 | 6.70 | 5.00 | 3.60 | 3.10 | 3.20 | 4.50 | 7.90 | 4.60 | 5.80 | 5.80 | 7.60 | 8.80 | 5.80 | 3.30 | 7.70 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 4 | 20 | 15 | 13 | 3 | 4 | 3 | 10 | 20 | 3 | 6 | 10 | 16 | 7 | 10 | 5 | 21 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 4 | 2.25 | 2.44 | 2.37 | 3.83 | 4.73 | 2.43 | 1.73 | 1.80 | 1.14 | 1.29 | 0.66 | 1.53 | 2.88 | 1.43 | 0.73 | 2.41 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 4 | 0.11 | 0.09 | 0.07 | 0.08 | 0.11 | 0.05 | 0.08 | 0.10 | 0.13 | 0.08 | 0.06 | 0.18 | 0.35 | 0.16 | 0.06 | 0.29 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 2 | 0.18 | 0.68 | 0.07 | 0.12 | 1.05 | 0.26 | 0.07 | 0.23 | 0.50 | 0.20 | 0.05 | 0.16 | 0.64 | 0.27 | 0.13 | 0.12 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 4 | 71,075 | 29,475 | 32,863 | 32,975 | 39,400 | 53,475 | 22,325 | 17,020 | 43,725 | 33,775 | 52,450 | 10,875 | 46,725 | 43,575 | 46,000 | 13,300 | |
| H25 | pH | - | 平均値 | 4 | 6.70 | 6.63 | 6.65 | 7.40 | 7.20 | 6.70 | 6.60 | 6.65 | 7.00 | 6.98 | 7.35 | 6.95 | 7.70 | 7.05 | 7.30 | 6.93 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 4 | 2.75 | 2.45 | 1.33 | 2.78 | 2.88 | 2.10 | 2.90 | 3.68 | 2.93 | 2.80 | 2.30 | 4.90 | 6.55 | 2.43 | 1.53 | 2.18 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 3.30 | 2.70 | 1.10 | 2.00 | 2.90 | 1.80 | 1.30 | 4.40 | 2.60 | 2.30 | 2.90 | 5.90 | 7.40 | 3.00 | 1.50 | 1.80 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 4 | 7.05 | 6.08 | 3.60 | 3.80 | 3.13 | 2.70 | 4.68 | 6.40 | 3.55 | 4.30 | 3.63 | 7.70 | 8.48 | 4.58 | 2.70 | 7.58 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 8.20 | 5.60 | 3.50 | 3.40 | 4.10 | 2.80 | 4.30 | 6.50 | 3.40 | 5.30 | 3.80 | 8.20 | 6.10 | 4.10 | 3.40 | 4.80 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 4 | 24 | 24 | 7 | 3 | 2 | 6 | 9 | 31 | 4 | 10 | 5 | 14 | 11 | 13 | 5 | 42 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 4 | 2.55 | 2.60 | 3.00 | 4.03 | 5.00 | 2.58 | 1.83 | 1.63 | 1.10 | 1.50 | 0.77 | 3.40 | 3.90 | 1.63 | 0.80 | 2.41 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 4 | 0.29 | 0.09 | 0.03 | 0.05 | 0.12 | 0.07 | 0.07 | 0.15 | 0.11 | 0.07 | 0.04 | 0.28 | 0.35 | 0.14 | 0.05 | 0.39 |
| アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 2 | 0.31 | 0.23 | 0.06 | 0.13 | 0.42 | 0.24 | 0.08 | 0.15 | 0.29 | 0.12 | 0.06 | 0.91 | 0.78 | 0.21 | 0.11 | 0.16 | |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 4 | 65,200 | 23,375 | 7,483 | 10,975 | 19,050 | 12,150 | 50,925 | 8,688 | 7,725 | 13,050 | 232,225 | 11,420 | 266,750 | 8,475 | 4,525 | 16,025 | |

木場潟周辺生活排水診断水質測定検査結果 (調査地点1～16)

| 年度 | 調査地点番号 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|-------|-----------|------|------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|------------|------------|--------|--------|----------------|--------|---------|--------|-------|--------|-------|
| | 河川・排水路 | | | | 排水路11 | 1号排水路 排水路1 | 排水路1 | 2号排水路 | 3号排水路 | 5号排水路 A | 5号排水路 B | 6号排水路 | 排水路5 | 排水路6 (7、7号) | 7号排水路 | 9号排水路 | 9号排水路 | 山代川 | 坊川 | 排水路10 |
| H26 | 項目 | 単位 | 値 | 測定回数 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | pH | - | 平均値 | 4 | 6.60 | 6.63 | 6.73 | 7.18 | 7.00 | 6.83 | 6.63 | 6.53 | 6.98 | 6.88 | 7.08 | 6.88 | 7.33 | 6.83 | 7.20 | 6.80 |
| | BOD | mg/l | 平均値 | 4 | 2.68 | 2.10 | 2.13 | 1.68 | 1.78 | 1.48 | 1.50 | 2.33 | 1.18 | 2.15 | 1.70 | 2.28 | 5.93 | 1.43 | 1.15 | 2.28 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 3.30 | 3.10 | 2.50 | 1.80 | 1.70 | 1.60 | 1.70 | 2.20 | 1.50 | 2.40 | 2.40 | 2.60 | 7.20 | 1.80 | 1.40 | 3.10 |
| | COD | mg/l | 平均値 | 4 | 7.13 | 6.53 | 7.70 | 2.95 | 2.50 | 2.95 | 4.88 | 6.83 | 3.65 | 5.40 | 5.58 | 7.50 | 7.35 | 5.83 | 3.80 | 7.73 |
| | | mg/l | 75%値 | 4 | 8.60 | 7.30 | 5.50 | 3.10 | 2.70 | 3.00 | 5.10 | 8.40 | 4.40 | 5.40 | 6.50 | 9.00 | 8.50 | 6.60 | 4.30 | 6.70 |
| | SS | mg/l | 平均値 | 4 | 15 | 12 | 22 | 2 | 4 | 5 | 13 | 21 | 2 | 13 | 14 | 13 | 9 | 16 | 9 | 25 |
| | 全窒素 | mg/l | 平均値 | 4 | 1.60 | 2.23 | 2.45 | 3.78 | 4.03 | 2.10 | 1.65 | 1.47 | 1.06 | 1.07 | 0.74 | 1.73 | 2.75 | 1.25 | 0.77 | 2.70 |
| | 全リン | mg/l | 平均値 | 4 | 0.11 | 0.08 | 0.12 | 0.08 | 0.07 | 0.05 | 0.08 | 0.09 | 0.07 | 0.08 | 0.13 | 0.21 | 0.28 | 0.14 | 0.10 | 0.26 |
| | アンモニア性窒素 | mg/l | 平均値 | 2 | 0.25 | 0.22 | 0.28 | 0.42 | 1.18 | 0.33 | 0.27 | 0.33 | 0.29 | 0.26 | 0.10 | 0.44 | 1.02 | 0.38 | 0.20 | 0.46 |
| 大腸菌群数 | MPN/100ml | 平均値 | 4 | 12,313 | 25,995 | 38,425 | 12,075 | 11,575 | 44,075 | 6,050 | 7,388 | 12,825 | 13,320 | 13,395 | 47,250 | 215,000 | 37,300 | 7,570 | 22,530 | |