

| 魚介類名 | No | 総水銀 (ppm) | メチル水銀 (ppm) | 測定個体情報 | | | | | | | | 調査別 | | |
|------------|----|-----------|-------------|--------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|----------------|-----------|---------|
| | | | | 個体数 | 体長・甲幅・殻高 | | | 体重 | | | 個体の形状 | | 測定部 | |
| | | | | | 尾数 | 平均 (cm) | 最小 (cm) | 最大 (cm) | 平均 (kg) | 最小 (kg) | | | | 最大 (kg) |
| クロカジキ (天然) | 1 | 9.30 | 0.69 | 1 | 230 | | | | 180 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 2 | 1.40 | 0.35 | 1 | 250 | | | | 210 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 3 | 1.10 | 0.17 | 1 | 190 | | | | 150 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 14水産庁 |
| | 4 | 6.70 | 0.60 | 1 | 180 | | | | 140 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 5 | 1.40 | 0.38 | 1 | 230 | | | | 190 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 6 | 0.61 | 0.03 | 1 | 200 | | | | 55 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 7 | 0.19 | 0.08 | 1 | 200 | | | | 55 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 8 | 0.06 | 0.01 | 1 | 110 | | | | 34 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 9 | 0.08 | N.D(<0.01) | 1 | 120 | | | | 41 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 10 | 0.21 | 0.05 | 1 | 130 | | | | 40 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 11 | 0.07 | 0.01 | 1 | 120 | | | | 35 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 12 | 0.08 | N.D(<0.01) | 1 | 148 | | | | 41 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 13 | 0.08 | 0.04 | 1 | 152 | | | | 46 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 14 | 0.16 | 0.04 | 1 | 250 | | | | 45 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 15 | 0.12 | 0.01 | 1 | 250 | | | | 40 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 16 | 0.46 | 0.23 | 1 | 150 | | | | 46 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 17 | 0.62 | 0.25 | 1 | 150 | | | | 48 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 18 | 0.57 | 0.25 | 1 | 150 | | | | 46 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 19 | 0.56 | 0.23 | 1 | 170 | | | | 50 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 20 | 0.59 | 0.25 | 1 | 170 | | | | 49 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 21 | 0.51 | 0.22 | 1 | 150 | | | | 50 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 22 | 0.59 | 0.24 | 1 | 160 | | | | 47 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| マカジキ (天然) | 1 | 0.03 | 0.01 | 1 | 200 | | | | 30 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 2 | 0.03 | N.D(<0.01) | 1 | 170 | | | | 25 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 3 | 0.06 | 0.03 | 1 | 150 | | | | 20 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 14水産庁 |
| | 4 | 0.05 | 0.02 | 1 | 170 | | | | 25 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 5 | 0.02 | N.D(<0.01) | 1 | 200 | | | | 30 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 6 | 0.60 | 0.40 | 1 | 175 | | | | 33 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 7 | 0.32 | 0.21 | 1 | 192 | | | | 42 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 8 | 0.49 | 0.34 | 1 | 185 | | | | 31 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 9 | 0.54 | 0.37 | 1 | 198 | | | | 42.5 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 10 | 0.69 | 0.49 | 1 | 202 | | | | 38 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 11 | 0.43 | 0.30 | 1 | 169 | | | | 25.5 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 12 | 0.37 | 0.22 | 1 | 164 | | | | 25 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 13 | 0.42 | 0.29 | 1 | 176 | | | | 34 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 14 | 0.57 | 0.39 | 1 | 151 | | | | 22 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 15 | 0.76 | 0.53 | 1 | 190 | | | | 36 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 16 | 0.57 | 0.40 | 1 | 200 | | | | 70 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 17 | 0.64 | 0.42 | 1 | 220 | | | | 75 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 18 | 0.56 | 0.43 | 1 | 210 | | | | 73 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 19 | 0.43 | 0.36 | 1 | 200 | | | | 70 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 20 | 0.45 | 0.36 | 1 | 200 | | | | 70 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 21 | 0.49 | 0.39 | 1 | 200 | | | | 71 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 22 | 0.46 | 0.34 | 1 | 210 | | | | 70 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| メカジキ (天然) | 1 | 0.89 | 0.56 | 1 | 130 | | | | 34 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 2 | 0.63 | 0.46 | 1 | 150 | | | | 44 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 3 | 1.00 | 0.87 | 1 | 148 | | | | 41 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 14水産庁 |
| | 4 | 0.74 | 0.66 | 1 | 136 | | | | 36 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 5 | 1.20 | 1.00 | 1 | 230 | | | | 120 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 6 | 0.95 | 0.72 | 1 | 110 | | | | 35 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 7 | 0.97 | 0.61 | 1 | 140 | | | | 45 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 8 | 1.20 | 0.73 | 1 | 105 | | | | 30 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 14水産庁 |
| | 9 | 1.20 | 0.73 | 1 | 150 | | | | 50 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 14水産庁 |
| | 10 | 1.20 | 0.78 | 1 | 120 | | | | 40 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 14水産庁 |
| | 11 | 0.90 | 0.67 | 1 | 195 | | | | 79 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 12 | 0.65 | 0.47 | 1 | 148 | | | | 31 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 13 | 0.87 | 0.65 | 1 | 153 | | | | 39 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 14 | 0.82 | 0.61 | 1 | 140 | | | | 33 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 15 | 1.11 | 0.76 | 1 | 196 | | | | 70 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 16 | 0.92 | 0.78 | 1 | 177 | | | | 61 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 17 | 0.92 | 0.73 | 1 | 183 | | | | 60 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 18 | 0.78 | 0.52 | 1 | 163 | | | | 40 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 19 | 1.33 | 0.81 | 1 | 170 | | | | 53 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 20 | 0.99 | 0.69 | 1 | 176 | | | | 51.5 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 21 | 1.10 | 0.78 | 1 | 177 | | | | 44 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 22 | 0.90 | 0.67 | 1 | 197 | | | | 78 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 23 | 1.01 | 0.69 | 1 | 186 | | | | 62 | | | 鰓・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |

| 魚介類名 | No | 総水銀 (ppm) | メチル水銀 (ppm) | 測定個体情報 | | | | | | | 調査別 | | | |
|-----------|----|-----------|-------------|--------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|----------------|-----------|---------|
| | | | | 個体数 | 体長・甲幅・殻高 | | | 体重 | | | | 個体の形状 | 測定部 | |
| | | | | | 尾数 | 平均 (cm) | 最小 (cm) | 最大 (cm) | 平均 (kg) | 最小 (kg) | | | | 最大 (kg) |
| メカジキ (天然) | 24 | 1.14 | 0.77 | 1 | 146 | | | | 33 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 25 | 1.13 | 0.72 | 1 | 155 | | | | 41 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 26 | 1.21 | 0.98 | 1 | 168 | | | | 47 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 27 | 1.12 | 0.75 | 1 | 180 | | | | 61 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 28 | 1.21 | 0.76 | 1 | 170 | | | | 55 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 29 | 1.32 | 0.91 | 1 | 154 | | | | 42 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 30 | 1.71 | 0.98 | 1 | 182 | | | | 58.5 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 31 | 0.29 | 0.17 | 1 | 180 | | | | 65 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 32 | 0.26 | 0.18 | 1 | 200 | | | | 70 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 33 | 0.27 | 0.19 | 1 | 220 | | | | 78 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 34 | 0.51 | 0.38 | 1 | 180 | | | | 65 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 35 | 0.78 | 0.56 | 1 | 200 | | | | 70 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 36 | 0.82 | 0.69 | 1 | 180 | | | | 65 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| | 37 | 0.33 | 0.24 | 1 | 220 | | | | 80 | | | 総・内臓除去、吻部・尾鰭切除 | 背節ナカ+腹節ナカ | 15水研セ |
| カツオ (天然) | 1 | 0.12 | 0.08 | 1 | 63 | | | | 5.95 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 2 | 0.14 | 0.09 | 1 | 65 | | | | 5.69 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 3 | 0.19 | 0.12 | 1 | 67 | | | | 6.46 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 4 | 0.24 | 0.14 | 1 | 64 | | | | 6.24 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 5 | 0.15 | 0.09 | 1 | 64 | | | | 6.48 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 6 | 0.08 | 0.07 | 1 | 65 | | | | 6.28 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 7 | 0.14 | 0.09 | 1 | 65 | | | | 6.77 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 8 | 0.14 | 0.08 | 1 | 66 | | | | 6.36 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 9 | 0.08 | 0.07 | 1 | 63 | | | | 5.67 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 10 | 0.11 | 0.08 | 1 | 65 | | | | 6.66 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 11 | 0.11 | 0.08 | 1 | 65 | | | | 6.25 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 12 | 0.17 | 0.11 | 1 | 63 | | | | 6.17 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 13 | 0.17 | 0.09 | 1 | 66 | | | | 6.51 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 14 | 0.19 | 0.12 | 1 | 63 | | | | 6.50 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 15 | 0.14 | 0.10 | 1 | 63 | | | | 6.02 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 16 | 0.14 | 0.12 | 1 | 65 | | | | 6.47 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 17 | 0.10 | 0.09 | 1 | 63 | | | | 5.90 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 18 | 0.18 | 0.13 | 1 | 65 | | | | 6.42 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 19 | 0.12 | 0.09 | 1 | 66 | | | | 6.22 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 20 | 0.20 | 0.12 | 1 | 68 | | | | 7.11 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 21 | 0.09 | 0.07 | 1 | 63 | | | | 5.59 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 22 | 0.12 | 0.07 | 1 | 64 | | | | 6.30 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 23 | 0.12 | 0.10 | 1 | 66 | | | | 6.38 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 24 | 0.13 | 0.09 | 1 | 65 | | | | 6.08 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 25 | 0.11 | 0.07 | 1 | 64 | | | | 6.23 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 26 | 0.12 | 0.09 | 1 | 63 | | | | 5.85 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 27 | 0.07 | 0.06 | 1 | 65 | | | | 6.01 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 28 | 0.19 | 0.11 | 1 | 66 | | | | 6.79 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 29 | 0.16 | 0.11 | 1 | 63 | | | | 5.50 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 30 | 0.12 | 0.09 | 1 | 67 | | | | 6.94 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| メヌケ類 (天然) | 1 | 0.39 | 0.18 | 1 | 43 | | | | 1.32 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 2 | 0.23 | 0.12 | 2 | 32.8 | 31.5 | 34.0 | 0.56 | 0.52 | 0.6 | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 3 | 0.81 | 0.44 | 1 | 56 | | | | 3.2 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 4 | 0.12 | 0.08 | 3 | 27.7 | 27.0 | 28.0 | 0.377 | 0.35 | 0.42 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 5 | 0.24 | 0.14 | 3 | 23.7 | 22.0 | 25.0 | 0.261 | 0.218 | 0.304 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 6 | 0.06 | 0.05 | 3 | 24.7 | 24.0 | 25.0 | 0.325 | 0.29 | 0.364 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 7 | 0.10 | 0.06 | 3 | 27.3 | 26.0 | 29.0 | 0.363 | 0.32 | 0.45 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 8 | 0.20 | 0.13 | 3 | 22.7 | 22.0 | 23.0 | 0.228 | 0.225 | 0.23 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 9 | 0.10 | 0.06 | 3 | 25 | 24.0 | 27.0 | 0.358 | 0.32 | 0.4 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 10 | 0.10 | 0.06 | 3 | 26 | 26.0 | 26.0 | 0.377 | 0.366 | 0.396 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 11 | 0.25 | 0.16 | 3 | 24.7 | 24.0 | 26.0 | 0.267 | 0.218 | 0.352 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 12 | 0.13 | 0.07 | 3 | 28 | 27.0 | 29.0 | 0.397 | 0.35 | 0.43 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 13 | 0.10 | 0.06 | 3 | 26 | 25.0 | 27.0 | 0.407 | 0.33 | 0.456 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 14 | 0.25 | 0.16 | 3 | 24 | 21.0 | 26.0 | 0.281 | 0.206 | 0.332 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 15 | 0.09 | 0.06 | 3 | 26 | 26.0 | 26.0 | 0.427 | 0.42 | 0.43 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 16 | 0.10 | 0.06 | 3 | 26 | 26.0 | 26.0 | 0.382 | 0.356 | 0.4 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 17 | 0.26 | 0.15 | 3 | 23 | 19.0 | 26.0 | 0.224 | 0.142 | 0.27 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 18 | 0.09 | 0.06 | 3 | 26.7 | 25.0 | 29.0 | 0.39 | 0.34 | 0.42 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 19 | 0.10 | 0.06 | 3 | 25.7 | 25.0 | 26.0 | 0.359 | 0.324 | 0.38 | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 20 | 0.39 | 0.23 | 1 | 52 | | | | 2.37 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |

| 魚介類名 | No | 総水銀 (ppm) | メチル水銀 (ppm) | 測定個体情報 | | | | | | | | | 調査別 |
|-----------------|----|--------------|----------------|--------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|---------|-----|-------|
| | | | | 個体数 | 体長・甲幅・殻高 | | | 体重 | | | 個体の形状 | 測定部 | |
| | | | | | 尾数 | 平均 (cm) | 最小 (cm) | 最大 (cm) | 平均 (kg) | 最小 (kg) | | | |
| キンメダイ (天然) | 1 | 0.72 | 0.43 | 3 | 36.3 | 35.0 | 38.0 | 0.773 | 0.61 | 0.9 | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 2 | 0.64 | 0.34 | 2 | 43 | 43.0 | 43.0 | 1.18 | 1.18 | 1.18 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 3 | 0.76 | 0.48 | 2 | 44.5 | 44.0 | 45.0 | 1.36 | 1.35 | 1.37 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 4 | 0.76 | 0.41 | 2 | 45.5 | 45.0 | 46.0 | 1.15 | 1.08 | 1.22 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 5 | 0.86 | 0.65 | 1 | 46 | | | 1.62 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 6 | 0.95 | 0.77 | 1 | 50 | | | 1.64 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 7 | 0.27 | 0.20 | 1 | 35 | | | 0.59 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 8 | 0.34 | 0.25 | 1 | 39 | | | 0.72 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 9 | 0.47 | 0.34 | 1 | 40 | | | 0.85 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 10 | 0.42 | 0.32 | 1 | 40 | | | 0.96 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 11 | 0.32 | 0.26 | 1 | 40 | | | 0.86 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 12 | 0.53 | 0.43 | 1 | 40 | | | 1.02 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 13 | 0.49 | 0.35 | 1 | 37 | | | 0.79 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 14 | 0.27 | 0.23 | 1 | 37 | | | 0.7 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 15 | 0.58 | 0.40 | 1 | 45 | | | 1.24 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 16 | 1.07 | 0.69 | 1 | 50 | | | 1.65 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 17 | 2.18 | 1.21 | 1 | 52 | | | 1.81 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 18 | 0.68 | 0.44 | 1 | 43 | | | 1.25 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 19 | 0.94 | 0.63 | 1 | 49 | | | 2 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 20 | 0.81 | 0.53 | 1 | 42 | | | 1.44 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 21 | 0.27 | 0.18 | 1 | 23 | | | 0.286 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 22 | 0.22 | 0.15 | 1 | 23 | | | 0.293 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 23 | 0.23 | 0.17 | 1 | 23 | | | 0.302 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 24 | 0.20 | 0.13 | 1 | 24 | | | 0.307 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 25 | 0.23 | 0.15 | 1 | 25 | | | 0.347 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 26 | 0.32 | 0.23 | 1 | 29 | | | 0.652 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 27 | 0.36 | 0.27 | 1 | 30 | | | 0.677 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 28 | 0.38 | 0.32 | 1 | 31 | | | 0.847 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 29 | 1.00 | 0.69 | 1 | 41 | | | 1.789 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 30 | 1.25 | 0.75 | 1 | 41 | | | 1.812 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 31 | 0.89 | 0.59 | 1 | 41 | | | 2.209 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 32 | 1.56 | 1.13 | 1 | 44 | | | 2.254 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 33 | 1.04 | 0.64 | 1 | 45 | | | 2.396 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 34 | 1.12 | 0.72 | 1 | 45 | | | 2.535 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 35 | 1.83 | 1.24 | 1 | 48 | | | 2.606 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| | 36 | 1.23 | 0.67 | 1 | 45 | | | 2.62 | | | 原形 | 筋肉部 | 15水研セ |
| ギンダラ (天然) | 1 | 0.56 | 0.29 | 1 | 62 | | | 3.00 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 2 | 0.03 | 0.02 | 1 | 54 | | | 2.58 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 3 | 0.15 | 0.09 | 1 | 54 | | | 2.12 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 4 | 0.21 | 0.14 | 1 | 57 | | | 3.06 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 5 | 0.55 | 0.36 | 1 | 58 | | | 2.48 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 6 | 0.19 | 0.15 | 1 | 53 | | | 1.85 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 7 | 0.46 | 0.31 | 1 | 58 | | | 2.70 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 8 | 0.14 | 0.09 | 1 | 68 | | | 2.80 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 9 | 0.16 | 0.09 | 1 | 71 | | | 3.90 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 10 | 0.81 | 0.51 | 1 | 78 | | | 4.85 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 11 | 0.63 | 0.42 | 1 | 63 | | | 3.28 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 12 | 0.23 | 0.15 | 1 | 63 | | | 3.00 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 13 | 0.32 | 0.21 | 1 | 53 | | | 1.83 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 14 | 0.04 | 0.03 | 1 | 62 | | | 2.38 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 15 | 0.40 | 0.29 | 1 | 64 | | | 3.41 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 16 | 0.79 | 0.45 | 1 | 73 | | | 3.57 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 17 | 0.37 | 0.24 | 1 | 70 | | | 3.22 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 18 | 0.06 | 0.04 | 1 | 57 | | | 2.54 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 19 | 0.11 | 0.06 | 1 | 60 | | | 2.15 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 20 | 0.48 | 0.30 | 1 | 67 | | | 4.2 | | | 内臓・頭部除去 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| ベニズワイガニ (天然) | 1 | 0.50 | 0.30 | 5 | 11 | 11.0 | 11.0 | 0.424 | 0.4 | 0.46 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 2 | 0.31 | 0.20 | 5 | 11 | 11.0 | 11.0 | 0.4 | 0.38 | 0.42 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 3 | 0.36 | 0.23 | 6 | 11.3 | 10.5 | 12.5 | 0.503 | 0.37 | 0.68 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 4 | 0.42 | 0.26 | 5 | 10.8 | 10.0 | 11.5 | 0.438 | 0.36 | 0.5 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 5 | 0.23 | 0.14 | 5 | 12.4 | 12.0 | 13.0 | 0.716 | 0.68 | 0.75 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 6 | 0.30 | 0.19 | 5 | 11.3 | 11.0 | 12.0 | 0.534 | 0.45 | 0.6 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 7 | 0.20 | 0.13 | 5 | 10.4 | 9.5 | 11.5 | 0.374 | 0.27 | 0.49 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 8 | 0.29 | 0.21 | 5 | 10.6 | 10.0 | 12.0 | 0.298 | 0.2 | 0.47 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 9 | 0.13 | 0.08 | 5 | 11.8 | 11.5 | 12.0 | 0.538 | 0.41 | 0.7 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |
| | 10 | 0.28 | 0.20 | 5 | 10.4 | 10.0 | 10.5 | 0.38 | 0.33 | 0.44 | 原形 | 筋肉部 | 15水産庁 |

| 魚介類名 | No | 総水銀 (ppm) | メチル水銀 (ppm) | 測定個体情報 | | | | | | | 調査別 | | |
|-------------------------|----|--------------|----------------|--------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------|
| | | | | 個体数 | 体長・甲幅・殻高 | | | 体重 | | | | 個体の形状 | 測定部 |
| | | | | | 尾数 | 平均 (cm) | 最小 (cm) | 最大 (cm) | 平均 (kg) | 最小 (kg) | | | |
| エッチュウバイガイ (天然) | 1 | 0.73 | 0.37 | 6 | 10.5 | 10.0 | 11.0 | 0.075 | 0.075 | 0.075 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 2 | 0.89 | 0.42 | 5 | 10 | 9.5 | 10.5 | 0.0912 | 0.077 | 0.1 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 3 | 0.61 | 0.44 | 5 | 10 | 9.5 | 10.5 | 0.0772 | 0.068 | 0.089 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 4 | 0.76 | 0.54 | 5 | 9.6 | 9.0 | 10.0 | 0.068 | 0.054 | 0.077 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 5 | 0.65 | 0.50 | 5 | 9.6 | 8.5 | 10.5 | 0.0752 | 0.066 | 0.092 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 6 | 0.83 | 0.49 | 5 | 9.8 | 9.5 | 10.5 | 0.0796 | 0.075 | 0.09 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 7 | 0.66 | 0.53 | 5 | 9.9 | 9.5 | 10.5 | 0.0892 | 0.079 | 0.104 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 8 | 0.88 | 0.55 | 5 | 9.7 | 9.0 | 10.0 | 0.0808 | 0.07 | 0.094 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 9 | 0.63 | 0.47 | 5 | 10.5 | 9.5 | 11.5 | 0.084 | 0.071 | 0.11 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| | 10 | 0.71 | 0.54 | 5 | 9.6 | 9.0 | 10.0 | 0.085 | 0.073 | 0.104 | 原形 | 可食部(内蔵含む) | 15水産庁 |
| サメ類 (ヨシキリザメ) (天然) | 1 | 0.47 | 0.31 | 1 | 120 | | | 35 | | | 内臓・頭部除去 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 2 | 0.45 | 0.30 | 1 | 130 | | | 35 | | | 内臓・頭部除去 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 3 | 0.40 | 0.31 | 1 | 130 | | | 36 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 4 | 0.58 | 0.41 | 1 | 155 | | | 36 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 5 | 0.66 | 0.40 | 1 | 170 | | | 45 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 6 | 0.51 | 0.30 | 1 | 160 | | | 45 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 7 | 0.81 | 0.43 | 1 | 170 | | | 44 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 8 | 0.39 | 0.29 | 1 | 160 | | | 45 | | | 内臓・頭部除去 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 9 | 0.69 | 0.44 | 1 | 170 | | | 50 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 10 | 0.44 | 0.30 | 1 | 180 | | | 62 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 11 | 0.42 | 0.27 | 1 | 176 | | | 48 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 12 | 0.57 | 0.39 | 1 | 140 | | | 40 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 13 | 0.46 | 0.32 | 1 | 160 | | | 51 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 14 | 0.62 | 0.40 | 1 | 175 | | | 60 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 15 | 0.68 | 0.41 | 1 | 135 | | | 29 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 16 | 0.63 | 0.39 | 1 | 170 | | | 51 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 17 | 0.46 | 0.30 | 1 | 160 | | | 49 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 18 | 0.44 | 0.29 | 1 | 150 | | | 43 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 19 | 0.47 | 0.31 | 1 | 160 | | | 41 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 20 | 0.60 | 0.36 | 1 | 145 | | | 36 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 21 | 0.52 | 0.36 | 1 | 160 | | | 43 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 22 | 0.66 | 0.42 | 1 | 160 | | | 42 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 23 | 0.63 | 0.39 | 1 | 151 | | | 40 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 24 | 0.36 | 0.25 | 1 | 171 | | | 45 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 25 | 0.43 | 0.26 | 1 | 140 | | | 31 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 26 | 0.44 | 0.27 | 1 | 160 | | | 45 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 27 | 0.66 | 0.43 | 1 | 170 | | | 51 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |
| | 28 | 0.51 | 0.30 | 1 | 151 | | | 39 | | | 原形 | 背節カミ | 15水産庁 |
| | 29 | 0.65 | 0.45 | 1 | 166 | | | 45 | | | 原形 | 背節ナカ | 15水産庁 |
| | 30 | 0.71 | 0.45 | 1 | 160 | | | 50 | | | 原形 | 背節シモ | 15水産庁 |

(別添資料3)

マグロ類の検体の試料の部位について

マグロ類の試料採取部位の名称は、下図のとおり。

