

『卒業おめでとう展』展示魚種

別紙

()内は昨年の順位

八戸市水産科学館 マリエント

| 順位 | 希望魚種 | 票数 | 展示魚種 | 展示魚種の詳細 | 展示数 |
|-------|-------|-----|---------------|-----------------------------------|----------|
| 1位(-) | クラゲ | 123 | カラージェリーフィッシュ | 学名 <i>catostylus mosaicus</i> | 20 |
| | | | | 分類 旗口クラゲ目 ビゼンクラゲ科 | |
| | | | | 生息域 インド洋～西太平洋 | |
| | | | | 大きさ 【傘径】約35cm | |
| 2位(3) | クリオネ | 55 | クリオネ(ハダカカメガイ) | 学名 <i>Clione limacina</i> | 確保でき次第展示 |
| | | | | 分類 裸殻翼足目 ハダカカメガイ科 | |
| | | | | 生息域 北極海、北大西洋、北西太平洋の寒流域に生息。 | |
| | | | | 大きさ 【全長】約1cm | |
| 3位(外) | メンダコ | | メンダコ | 学名 <i>Opisthoteuthis depressa</i> | 資料での紹介 |
| | | | | 分類 メンダコ属メンダコ科 | |
| | | | | 生息域 水深200m以上 | |
| | | | | 大きさ 一 | |
| 4位(7) | チンアナゴ | 30 | チンアナゴ | 学名 <i>Heteroconger hassi</i> | 10 |
| | | | | 分類 ウナギ目アナゴ科 | |
| | | | | 生息域 インド洋～西太平洋 | |
| | | | | 大きさ 【全長】約10cm | |

| 順位 | 希望魚種 | 票数 | 展示魚種 | 展示魚種の詳細 | 展示数 |
|--------|----------|----|------------|--|----------|
| 5位(-) | カクレクマノミ | 32 | カクレクマノミ | 学名 <i>Amphiprion ocellaris</i> | 4 |
| | | | | 分類 スズキ目スズメダイ科 | |
| | | | | 生息域 インド太平洋、特にフィジーやトンガなどのサンゴ礁、日本では沖縄周辺、奄美大島以南で見ることができる。 | |
| | | | | 大きさ 【全長】4～5cm | |
| 6位(-) | ウーパールーパー | 31 | ウーパールーパー | 学名 <i>Ambystoma mexicanum</i> | 1 |
| | | | | 分類 両生綱有尾目 トラフサンショウウオ科 | |
| | | | | 生息域 メキシコ(ソチミルコ湖とその周辺) | |
| | | | | 大きさ 【全長】約10cm | |
| 7位(3) | タコ | 72 | ミズダコ | 学名 <i>Octopus vulgaris</i> | 確保でき次第展示 |
| | | | | 分類 タコ目 マダコ科 | |
| | | | | 生息域 熱帯、温帯海域 | |
| | | | | 大きさ 【全長】約60cm | |
| 8位(4) | タツノオトシゴ | 34 | タツノオトシゴ | 学名 <i>Hippocampus</i> | 1 |
| | | | | 分類 トゲウオ目ヨウジウオ科 | |
| | | | | 生息域 热帯から温帯の浅い海に生息 | |
| | | | | 大きさ 【全長】10cm | |
| 9位(-) | カニ | 23 | スペスマンジュウガニ | 学名 <i>Atergatis floridus</i> | 1 |
| | | | | 分類 オウギガニ科・マンジュウガニ属 | |
| | | | | 生息域 北太平洋西部 | |
| | | | | 大きさ 【全長】約5cm | |
| 10位(-) | イカ | 21 | パンダコウイカ卵 | 学名 <i>Sepia (?Blandosepia) bandens</i> | 3 |
| | | | | 分類 コウイカ目コウイカ科 | |
| | | | | 生息域 フィリピン、インドネシア、マーシャル群島に分布。 | |
| | | | | 大きさ 【直徑】約1.5cm | |

計10種 約40匹

※展示魚種および個体数が変更となる場合がありますので予めご了承ください。