

2025年度 高知大学大学院 農林海洋科学専攻（修士課程）
入学試験 一般選抜 筆記試験問題の出題意図

（第2次募集：2024年12月7日 実施）

教育研究分野	魚類防疫学
--------	-------

問題1

魚類養殖の発展に伴って、魚病被害が深刻な問題となっている。そのため、我が国で発症している細菌感染症ならびにウイルス病に関する知識と理解を問う。

問題2

現在、魚病被害の拡大を抑制するために、免疫賦活剤の使用が注目されている。これに関する知識と理解を問う。

〔 解答用紙 〕

2025 年度 高知大学大学院総合人間自然科学研究科
農林海洋科学専攻（修士課程）（第2次）入学試験 〈 一般選抜 〉
（ 専門科目 ）

教育研究分野	魚類防疫学
受験番号	

問題1

（細菌性魚病）※下線は、加点とする。

エドワジエラ症

- ① 病原体: *Edwardsiella tarda* 「症状は省略」
②、③、④、⑤、省略

（全 3 枚のうち 1 枚目）

〔 解答用紙 〕

2025 年度 高知大学大学院総合人間自然科学研究科
農林海洋科学専攻（修士課程）（第2次）入学試験 < 一般選抜 >
（ 専門科目 ）

教育研究分野	魚類防疫学
受験番号	

問題1（続き）（ウイルス性魚病）※下線は、加点とする。

マダイイリドウイルス病

① 病原体: Red sea bream iridovirus 「症状は省略」

②、③、④、⑤、省略

〔 解答用紙 〕

2025 年度 高知大学大学院総合人間自然科学研究科
農林海洋科学専攻（修士課程）（第2次）入学試験 < 一般選抜 >
（ 専門科目 ）

教育研究分野	魚類防疫学
受験番号	

問題2

「省略」

（全 3 枚のうち 3 枚目）