

บัญชีรายชื่อห้องปฏิบัติการทดสอบตรวจสารตกค้าง ที่ปรับปรุงรายชื่อ^{ตามคำสั่งกรมประมง ที่ ๘๘๓ ลงวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๙}

สังกัด กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๑.	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	จันทบุรี
๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๑ (ฉะเชิงเทรา)	ฉะเชิงเทรา
๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจันทบุรี	จันทบุรี
๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งระยอง	ระยอง
๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๒ (สมุทรสาคร)	สมุทรสาคร
๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี	เพชรบุรี
๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งประจำคีรีขันธ์	ปราจีนบุรี
๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๓ (สุราษฎร์ธานี)	สุราษฎร์ธานี
๙.	ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	นครศรีธรรมราช
๑๐.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งระโนง	ระโนง
๑๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๔ (กระบี่)	กระบี่
๑๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งตรัง	ตรัง
๑๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๕ (ภูเก็ต)	ภูเก็ต
๑๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	พังงา
๑๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๖ (สงขลา)	สงขลา
๑๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งปัตตานี	ปัตตานี
๑๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งนราธิวาส	นราธิวาส

สังกัด กองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยฝั่งตะวันออก (ระยอง)	ตราด
๒.	สถานีวิจัยและพัฒนาประมงทะเลจังหวัดสมุทรสงคราม	สมุทรสงคราม
๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยตอนกลาง (ชุมพร)	ชุมพร
๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)	สงขลา
๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอันดามันตอนล่าง (สตูล)	สตูล

สังกัด กองวิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำ

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๑.	ศูนย์วิจัยสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา	สงขลา

สังกัด กองวิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีอาหารสัตว์น้ำชลบุรี	ชลบุรี

สังกัด กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๑ (เชียงใหม่)	เชียงใหม่
๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดลำพูน	ลำพูน
๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดแม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน
๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๒ (เชียงราย)	เชียงราย
๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดแพร่	แพร่
๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดน่าน	น่าน
๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๓ (พิจิตร)	พิจิตร
๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเพชรบูรณ์	เพชรบูรณ์
๙.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดสุโขทัย	สุโขทัย
๑๐.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดกำแพงเพชร	กำแพงเพชร
๑๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๔ (อุดรธานี)	อุดรธานี
๑๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดหนองคาย	หนองคาย
๑๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเลย	เลย
๑๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดนครพนม	นครพนม
๑๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๕ (ยโสธร)	ยโสธร
๑๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดศรีสะเกษ	ศรีสะเกษ
๑๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดอำนาจเจริญ	อำนาจเจริญ
๑๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดมุกดาหาร	มุกดาหาร
๑๙.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๖ (ขอนแก่น)	ขอนแก่น
๒๐.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดกาฬสินธุ์	กาฬสินธุ์
๒๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดร้อยเอ็ด	ร้อยเอ็ด
๒๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดมหาสารคาม	มหาสารคาม
๒๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๗ (ชลบุรี)	ชลบุรี
๒๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี
๒๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดยะลา	ยะลา
๒๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดตราด	ตราด
๒๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๘ (พระนครศรีอยุธยา)	อยุธยา
๒๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดอ่างทอง	อ่างทอง

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๒๙.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดปทุมธานี	ปทุมธานี
๓๐.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๘ (ชัยนาท)	ชัยนาท
๓๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดอุทัยธานี	อุทัยธานี
๓๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดสระบุรี	สระบุรี
๓๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดสิงห์บุรี	สิงห์บุรี
๓๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๑๐ (กาญจนบุรี)	กาญจนบุรี
๓๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดสมุทรปราการ	สมุทรปราการ
๓๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดราชบุรี	ราชบุรี
๓๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๑๑ (ตรัง)	ตรัง
๓๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดนครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช
๓๙.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดสตูล	สตูล
๔๐.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเขต ๑๒ (สงขลา)	สงขลา
๔๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดปัตตานี	ปัตตานี
๔๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดนราธิวาส	นราธิวาส

สังกัด กองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดน้ำจีดเขต ๑ (พะเยา)	พะเยา
๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดตาก	ตาก
๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง	ลำปาง
๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก	พิษณุโลก
๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดน้ำจีดเขต ๒ (นครสวรรค์)	นครสวรรค์
๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี
๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลพบุรี	ลพบุรี
๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะรัง	ยะรัง
๙.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	เพชรบุรี
๑๐.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดน้ำจีดเขต ๓ (สกลนคร)	สกลนคร
๑๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดชัยภูมิ	ชัยภูมิ
๑๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดน้ำจีดเขต ๔ (อุบลราชธานี)	อุบลราชธานี
๑๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุรินทร์	สุรินทร์
๑๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนครราชสีมา	นครราชสีมา
๑๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดน้ำจีดเขต ๕ (สุราษฎร์ธานี)	สุราษฎร์ธานี
๑๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	พัทลุง
๑๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลา	ยะลา

สังกัด กองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ

ลำดับที่	ชื่อห้องปฏิบัติการ	ที่ตั้งห้องปฏิบัติการ (จังหวัด)
๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำอุตรดิตถ์	อุตรดิตถ์
๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำชุมพร	ชุมพร
๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำบุรีรัมย์	บุรีรัมย์
๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำนครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช