



## ขั้นตอนการขอรับบริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ



- ติดต่อเจ้าหน้าที่เพื่อขอรับภาชนะบรรจุที่กำหนดจากห้องปฏิบัติการ ในการเก็บตัวอย่างและติดฉลากข้างภาชนะพร้อมระบุรายละเอียด ตามแบบฟอร์มที่กำหนด
- ส่งตัวอย่างที่ห้องปฏิบัติการ กรอกแบบคำขอใช้บริการ และแจ้งความประสงค์ระบุรายการที่ต้องการตรวจวิเคราะห์ หรืออื่น ๆ ต่อเจ้าหน้าที่ พร้อมชำระค่าธรรมเนียม



- ระยะเวลาดำเนินการ ตั้งแต่รับตัวอย่างเข้าห้องปฏิบัติการ จนกระทั่งออกใบรายงานผล ใช้เวลาประมาณ ๒ สัปดาห์
- เจ้าหน้าที่แจ้งผู้ขอรับบริการ เพื่อรับใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมพร้อมผลการตรวจวิเคราะห์ และสามารถทวนสอบเพื่อขอแก้ไขภายในเวลา ๑ เดือน
- ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่างน้ำ ทุกวันจันทร์ – พฤหัสบดี ยกเว้นการตรวจวิเคราะห์ทางด้านแบคทีเรียรับตัวอย่างน้ำเฉพาะวันจันทร์ – พุธ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๖.๓๐ น.



# ค่าธรรมเนียมการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

รายการทดสอบ	ค่าธรรมเนียมต่อตัวอย่าง (บาท)
๑. สีและกลิ่น	๑๐๐
๒. ความขุ่น	๑๐๐
๓. การนำไฟฟ้า	๑๐๐
๔. ปริมาณสารทั้งหมด	๒๐๐
๕. ความเป็นกรด-ด่าง	๑๕๐
๖. ความกระด้างทั้งหมด	๑๕๐
๗. ความกระด้างคาร์บอเนต	๑๕๐
๘. ความกระด้างนอนคาร์บอเนต	๑๕๐
๙. ความเป็นด่างที่เหลือ	๑๕๐
๑๐. เหล็ก	๓๐๐
๑๑. แมงกานีส	๓๐๐
๑๒. ทองแดง	๓๐๐
๑๓. สังกะสี	๓๐๐
๑๔. แคดเซียม	๓๐๐
๑๕. แมกนีเซียม	๓๐๐
๑๖. ซัลเฟต	๓๐๐
๑๗. คลอไรด์	๓๐๐
๑๘. ไนเตรต	๓๐๐
๑๙. ฟลูออไรด์	๓๐๐
๒๐. ปะรอท	๕๐๐
๒๑. ตะกั่ว	๕๐๐
๒๒. สารหนู	๕๐๐
๒๓. ซีลีเนียม	๕๐๐
๒๔. โครเมียม	๕๐๐
๒๕. ไฮยาไนต์	๕๐๐
๒๖. แคดเมียม	๕๐๐
๒๗. แบเรียม	๕๐๐
๒๘. แอสแตนดาร์ต เพลต โคบาล์	๔๐๐
๒๙. โคลิฟอร์ม แบคทีเรีย	๔๐๐
๓๐. อี.โคไล	๗๐๐