

ติดตามตรวจสอบกรณีพบปลาตายในคลองมะเฟือง
พื้นที่หมู่ที่ ๑๕ ตำบลตะพง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

วันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ศูนย์ควบคุมมลพิษจังหวัดระยอง (ศคพ.รย.) กองตรวจมลพิษ ลงพื้นที่ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำบริเวณคลองมะเฟือง หมู่ที่ ๑๕ ตำบลตะพง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง สรุปได้ดังนี้

๑. ขณะตรวจสอบไม่พบปลาตายแล้ว และอบต.ตะพง แจ้งว่า ได้ฉีดน้ำหมัก EM จำนวน ๒๐ ลิตร ลงในคลองมะเฟืองแล้ว เมื่อวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

๒. ศคพ.รย. ตรวจวัดคุณภาพน้ำเบื้องต้น จำนวน ๒ จุด พบว่า

- จุดที่ ๑ บริเวณสะพานคลองมะเฟือง ก่อนถึงฝายประมาณ ๑๕๐ เมตร น้ำมีสีน้ำตาล มีตะกอน มีค่า pH = ๗.๒๑ และ DO = ๓.๑๐ mg/l

- จุดที่ ๒ หน้าฝายคลองมะเฟือง (จุดที่เคยพบปลาตาย) น้ำมีสีน้ำตาล มีตะกอน มีค่า pH = ๗.๓๖ และ DO = ๑.๓๔mg/l มีปริมาณออกซิเจนในน้ำสูงกว่าวันที่เกิดเหตุปลาตายก่อนหน้านี้

