

ผลวิเคราะห์สารตกค้างในสัตว์น้ำนำเข้า ปี 2562 (ด้านฯ สมุทรสาคร)

เดือน	ชนิดตัวอย่าง	Hg	Cd	Pb	Histamine	ผลสารตกค้าง
สิงหาคม	ปลาตาหวาน	<0.05	NT	N/D	NT	ผ่าน
	ปลาปากคม	<0.05	NT	<0.05	NT	ผ่าน
	ปลาทรายแดง	0.06	NT	<0.05	NT	ผ่าน
	ปลาจวด	<0.05	NT	<0.05	NT	ผ่าน
	ปลาเม็ดย่น	0.09	NT	<0.05	NT	ผ่าน
	ปลาโอท้องแถบ	0.06	NT	N/D	6.15	ผ่าน
	ปลาโอท้องแถบ	0.05	NT	<0.05	6.56	ผ่าน
	ปลาดอกหมากครีบบยาว	0.05	NT	<0.05	NT	ผ่าน
	ปลาจวด	0.07	NT	<0.05	NT	ผ่าน
	ปลาทรายขาว	0.35	NT	<0.05	NT	ผ่าน

- หมายเหตุ :
1. Cd : ( Cadmium Cadmium )
    - 1.1 สัตว์จำพวกหมึก เช่น หมึกกระดอง หมึกสาย และหมึกกล้วย : ไม่เกิน 2 มิลลิกรัม/กิโลกรัม
    - 1.2 ปลา : ไม่เกิน 0.05 มิลลิกรัม/กิโลกรัม
  2. Hg : ( Mercury ) : ไม่เกิน 0.5 มิลลิกรัม/กิโลกรัม
  3. Pb : ( Lead )
    - 3.1 สัตว์จำพวกหมึก เช่น หมึกกระดอง หมึกสาย และหมึกกล้วย : ไม่เกิน 1.0 มิลลิกรัม/กิโลกรัม
    - 3.2 ปลา : ไม่เกิน 0.3 มิลลิกรัม/กิโลกรัม