

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค	๔	๗	๗	๑๐๐	๐	๐	
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ /	๓	๙	๕	๕๕.๕๕	๓	๓๓.๓๓	ตัวอย่างไม่พอ ๑
ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							ปรอท ๒ / กรดวิตามินเอ ๑
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)	๓	๑	๑	๑๐๐.๐๐			ไม่ได้เป้าหมาย
๔ สารเร่งเนื้อแดง	๔	๔	๔	๑๐๐	๐	๐	
๕ แอฟลาท็อกซิน	๒	๖	๖	๑๐๐	๐	๐	
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว /	๑๖๕	๒๗๔					ไม่ได้ตรวจ ๑๒ เกินเป้ากันรา
ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง		๒๕๘	๒๕๕	๙๓.๐๗	๓	๖.๙๓	น้ำส้มสายชู ๓ / ไม่ระบุ ตย.๑

หมายเหตุ ข้อ ๖ PCC พบ ฟอร์มาลีน ใน ปลาหมึกกรอบ ๑ อย่าง

PCC พบ พบปลอดภัย ยาฆ่าแมลง ใน ค่ะน้ำ ๑ ตัวอย่าง

หนองยาว พบปลอดภัย ยาฆ่าแมลง ใน โหระพา ๑ ตัวอย่าง

น้ำมันทอดซ้ำ ๘ ตัวอย่าง ผ่าน ๘ ตัวอย่าง

น้ำส้มสายชู ๓ ตัวอย่าง ไม่มีแผนตรวจ

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุภาพตำบลอู่เมะทาด

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค	๑	๑	๑	๑๐๐			
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ /							
ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว /	๑๒	๑๒	๑๑	๙๑.๖๖	๑	๘.๓๔	ไม่ระบุตัวอย่าง ๑
ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง							

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลตากลอย

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค		๑	๑	๑๐๐			
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ /							
ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว /	๑๒	๑๒	๑๒	๑๐๐.๐๐			
ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง							

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอลำทะเมนชัยที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลนาซำ

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)	๒	๓	๒	๖๖.๖๐	๑	๓๓.๔๐	ปรอทแอมโมเนีย
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิน							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๔	๑๒	๑๐๐.๐๐			
		เกินเป้าหมายกันรา ๒					

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๕
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลวังขอน

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค	๑	๑	๑	๑๐๐			
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอพลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๒	๑๒	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลสงเปลือย

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กัณรา / ฟอกขาว / ฟอร์มัลลิน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๔	๑๔	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลหินฮาว

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอพลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กัณรา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลิน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๐	๘	๑๐๐.๐๐			
		เกินเป้าหมายกัณรา ๒					

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอลำทะเมนชัยที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลหนองยาว

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ /							
ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว /	๑๒	๑๒	๑๑	๙๑.๖๐	๑	๘.๔๐	พบยาฆ่าแมลง
ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง							

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลท่าผา

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค	๑	๑	๑	๑๐๐			
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)	๒	๒	๑	๕๐.๐๐	๑	๕๐.๐๐	พบกรดวิตามินเอ
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กัณรา / ฟอกขาว / ฟอร์มัลลิน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๒	๑๒	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลห้วยหอย

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๓	๑๓	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลทับเบิก

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กัณฐา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๗	๑๗	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอลำทะเมนชัยที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลทับเบิก

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว / ฟอร์มัลลิน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๒	๑๒	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลบ้านเนิน

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค	๑	๑	๑	๑๐๐			
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอพลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กัณรา / ฟอกขาว / ฟอร์มัลลิน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๒	๑๑	๑๐๐.๐๐			
		ไม่ตรวจน้ำส้มสายชู๑					

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๕
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลนาเกาะ

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอพลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลิน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๔๑	๔๑	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
โรงพยาบาลสุขภาพตำบลห้วยมะยม

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กัณฐา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๒	๑๒	๑๐๐.๐๐			

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
 คลินิกหมอครอบครัวหล่มเก่า

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค	๒	๒	๒	๑๐๐			
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)	๔	๔	๒	๖๖.๖๐	๑	๓๓.๔๐	พบปรอทแอมโมเนีย ตัวอย่างไม่พอตรวจ ๑
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)							
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กันรา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๕	๔๗	๓๙	๘๕.๑๐	๒	๔.๙๐	ฟอร์มาลีนในปลาหมึกกรอบ ยาฆ่าแมลง ในคะน้า

สรุปผลการดำเนินงานความปลอดภัยด้านอาหารปี ๒๕๖๑ ของอำเภอหล่มเก่าที่ดำเนินการร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร กลุ่มที่ ๒
สำนักงานสาธารณสุขอำเภอหล่มเก่า

ประเภทตรวจวิเคราะห์	เป้าหมาย	จำนวนตัวอย่าง	ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	ไม่ได้มาตรฐาน	คิดเป็นร้อยละ	หมายเหตุ
๑ ปริมาณไอโอดีนในเกลือสำหรับบริโภค							
๒ เครื่องสำอาง (กรดวิตามินเอ / ปรอทแอมโมเนีย / ไฮโดรควิโนน)							
๓ ยาแผนโบราณ (สเตียรอยด์)	๑	๑	๑	๑๐๐.๐๐			
๔ สารเร่งเนื้อแดง							
๕ แอฟลาท็อกซิล							
๖ สารบอแรกซ์ / กัณรา / ฟอกขาว / ฟอร์มาลีน / น้ำมันทอดซ้ำ / สารฆ่าแมลง	๑๒	๑๒	๑๒	๑๐๐.๐๐			