

ตัวชี้วัดที่ 15 : ระดับความสำเร็จของการจัดทำฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม  
ระดับอำเภอ (OEHP)

น้ำหนัก : 2 คะแนน

หมวด	จัดการภัยคุกคามความมั่นคงทางสุขภาพ
ลักษณะ	Leading indicator
ระดับการแสดงผล	อำเภอ
ชื่อตัวชี้วัด	ระดับความสำเร็จของการจัดทำฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อมระดับอำเภอ (OEHP)
คำนิยาม	<p>การจัดทำฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม (Occupational and Environmental Health Profile : OEHP) หมายถึง การรวบรวมวิเคราะห์ข้อมูล ด้านอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ข้อมูลทั่วไปของอำเภอ ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีทางการเกษตร ข้อมูลปัจจัยเสี่ยงที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ ข้อมูลผลการตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยงจากการสัมผัสสารเคมีทางการเกษตร ข้อมูลการเจ็บป่วยและเสียชีวิตจากการสัมผัสสารเคมีทางการเกษตร ซึ่งหมายความรวมถึงข้อมูลเชิงรุกและเชิงรับ โดยมีการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อให้เห็นสถานการณ์แนวโน้มของปัญหาด้านอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม และสุขภาพในพื้นที่ และมีการนำข้อมูลมาใช้ในการวางแผนเฝ้าระวังสุขภาพประชาชน ซึ่งนำไปสู่กิจกรรมการป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่</p> <p><b>เกษตรกรรม</b> เน้นการเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ ที่ใช้สารเคมีทางการเกษตร 3 ชนิด ได้แก่ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเสต</p> <p><b>คลินิกสารเคมีทางการเกษตร</b> หมายถึง คลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกให้บริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน</p> <p><b>คลินิกโรคจากการทำงาน</b> หมายถึง</p> <p><b>การรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60)</b> หมายถึง เจ้าหน้าที่ของหน่วยบริการสาธารณสุขทุกระดับ/คลินิกสารเคมีทางการเกษตร/คลินิกโรคจากการทำงาน รายงานผู้ป่วยจากพิษสารเคมีทางการเกษตร ในระบบ 43 แพ้ม ของกระทรวงสาธารณสุข ซึ่งได้แก่ ผู้ที่ได้รับการวินิจฉัยจากสถานพยาบาลว่าป่วยจากพิษสารกำจัดศัตรูพืช (ICD10 TM Code T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.8, T60.9 ซึ่งไม่รวมการตั้งใจทำร้ายตนเอง หรือฆ่าตัวตาย (ICD10 TM สาเหตุภายนอก คือ X68)</p>

เกณฑ์เป้าหมาย :	เกณฑ์	ปี 2563 (ร้อยละ)	ปี 2564 (ร้อยละ)	ปี 2565 (ร้อยละ)
	1. อำเภอมีฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม	100	100	100 (ยกระดับคุณภาพข้อมูล)
	2. มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร รหัสโรค T60	100	100	100
	3. หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ ประเมินตนเองตามเกณฑ์ 11 ข้อ	100	100	100
	4. หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ ประเมินตนเองตามเกณฑ์ 25 ข้อ	40	60	80
	5. หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ จัดให้มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือคลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน	40	70	100
	6. โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลชุมชน จัดให้มีคลินิกโรคจากการทำงาน	50	75	100
<b>วัตถุประสงค์</b>	1. เพื่อพัฒนากลไกการให้บริการ การเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพในพื้นที่ 2. เพื่อรายงานข้อมูลฯ และการจัดการปัญหาผลกระทบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมจากการสัมผัสสารเคมีทางการเกษตร			
<b>ประชากรกลุ่มเป้าหมาย</b>	1. คปสอ. (สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ หน่วยบริการทุกระดับ) 2. ประชาชนที่มีโอกาสสัมผัสสารเคมีทางการเกษตร			
<b>วิธีการจัดเก็บข้อมูล</b>	1. หน่วยบริการทุกระดับ (รพท./รพช./รพ.สต.) สืบหาข้อมูลพื้นฐานด้านอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม (OEHP) ด้านเกษตรกรรมในพื้นที่รับผิดชอบ 2. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ ดำเนินการ - รวบรวมข้อมูลจากหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่ ส่งให้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ภายในระยะเวลาที่กำหนด - จัดทำฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ระดับอำเภอ 3. หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ ประเมินตนเองตามเกณฑ์ 11 ข้อ และตามเกณฑ์ 25 ข้อ ส่งให้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ภายในระยะเวลาที่กำหนด 4. หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ จัดให้มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือคลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน 5. โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลชุมชน จัดให้มีคลินิกโรคจากการทำงาน			

	6. หน่วยบริการทุกระดับ รายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร รหัสโรค T60 ในระบบ 43 เพิ่ม
แหล่งข้อมูล	หน่วยงานและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานเกษตรอำเภอ สภาเกษตรกรในพื้นที่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ฯลฯ อาสาสมัครสาธารณสุข สมาชิกเกษตรกรในหมู่บ้านชุมชน ระบบ HDC
รายการข้อมูล 1	A1 = จำนวนอำเภอที่มีการจัดทำฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ด้านเกษตรกรรม A2 = จำนวนหน่วยบริการทุกระดับที่มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากการสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60)
รายการข้อมูล 2	B1 = จำนวนอำเภอทั้งหมด (7 อำเภอ) B2 = จำนวนหน่วยบริการทั้งหมด (86 แห่ง ได้แก่ รพท./รพช. 7 แห่ง /รพ.สต. 77 แห่ง / ศูนย์บริการสุขภาพ 2 แห่ง (โนนหนามแท่ง/ชุมชนเมือง หอนาฬิกา)
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$

## เกณฑ์การประเมิน : ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน
<p>- หน่วยบริการทุกระดับ สำรวจข้อมูลอาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (Occupational and Environmental Health Profile : OEHP) ด้านเกษตรกรรม รอบที่ 1</p> <p>- ร้อยละ 50 ของอำเภอ (คปสอ.) รวบรวม วิเคราะห์ และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ภาพรวมระดับอำเภอ (คป สอ.) ส่งให้ สสจ. ภายในวันที่ 30 พฤศจิกายน 2562</p> <p>- ร้อยละ 50 ของหน่วย บริการทุกระดับ มีการรายงาน การเจ็บป่วยหรือเสียชีวิต จากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แฟ้ม</p>	<p>- ร้อยละ 100 ของอำเภอ (คปสอ.) รวบรวม วิเคราะห์ และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ภาพรวมระดับอำเภอ (คป สอ.) ส่งให้ สสจ. ภายใน ระยะเวลาที่กำหนด</p> <p>- ร้อยละ 50 ของอำเภอ (คปสอ.) มีการจัดทำรูปเล่ม ฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและ สิ่งแวดล้อม (OEHP) ด้าน เกษตรกรรม</p> <p>- ร้อยละ 100 ของหน่วย บริการปฐมภูมิ ประเมิน ตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ</p> <p>- ร้อยละ 20 ของหน่วย บริการสุขภาพปฐมภูมิ ประเมินตนเองตามเกณฑ์ 25 ข้อ</p> <p>- ร้อยละ 20 ของหน่วย บริการสุขภาพปฐมภูมิ จัดให้มี คลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัย ให้กับแรงงานในชุมชน</p> <p>- ร้อยละ 30 ของ รพท./ รพช. จัดให้มีคลินิกโรคจาก การทำงาน</p> <p>- ร้อยละ 100 ของหน่วย</p>	<p>- ร้อยละ 80 ของอำเภอ (คปสอ.) มีการจัดทำรูปเล่ม ฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและ สิ่งแวดล้อม (OEHP) ด้าน เกษตรกรรม</p> <p>- ร้อยละ 30 ของหน่วยบริการ สุขภาพปฐมภูมิ ประเมิน ตนเองตามเกณฑ์ 25 ข้อ</p> <p>- ร้อยละ 30 ของหน่วย บริการสุขภาพปฐมภูมิ จัดให้มี คลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัย ให้กับแรงงานในชุมชน</p> <p>- ร้อยละ 40 ของ รพท./ รพช. จัดให้มีคลินิกโรคจาก การทำงาน</p> <p>- ร้อยละ 100 ของหน่วย บริการทุกระดับ มีการ</p>	<p>- ร้อยละ 100 ของอำเภอ (คปสอ.) มีการจัดทำรูปเล่ม ฐานข้อมูลอาชีวอนามัยและ สิ่งแวดล้อม (OEHP) ด้าน เกษตรกรรม</p> <p>- ร้อยละ 40 ของหน่วยบริการ สุขภาพปฐมภูมิ ประเมิน ตนเองตามเกณฑ์ 25 ข้อ</p> <p>- ร้อยละ 40 ของหน่วยบริการ สุขภาพปฐมภูมิ จัดให้มีคลินิก สุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิก การจัดบริการอาชีวอนามัย ให้กับแรงงานในชุมชน</p> <p>- ร้อยละ 50 ของ รพท./ รพช. จัดให้มีคลินิกโรคจาก การทำงาน</p> <p>- ร้อยละ 100 ของหน่วย บริการทุกระดับ มีการ</p>

	<p>บริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม</p>	<p>รายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม</p>	<p>รายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม</p>				
<p><b>วิธีการประเมินผล</b></p>	<p><b>ระดับความสำเร็จ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รอบ 6 เดือน</th> <th>รอบ 12 เดือน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><b>ระดับ 1</b> (1 คะแนน)</p> <p>1) หน่วยบริการทุกระดับ มีการสำรวจข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม รอบที่ 1</p> <p>2) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่</p> <p><b>ระดับ 2</b> (2 คะแนน)</p> <p>3) มีข้อมูล ข้อ 1) – 2)</p> <p>4) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่ และส่งรายงานให้ สสจ. ภายในกำหนด (รอบที่ 1 ภายในวันที่ 30 พ.ย. 2562)</p> <p><b>ระดับ 3</b> (3 คะแนน)</p> <p>5) มีข้อมูล ข้อ 1) – 4)</p> <p>6) อำเภอ (คปสอ.) มีรูปแบบฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ระดับอำเภอ (ฉบับร่าง)</p> <p>7) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ (น้อยกว่าร้อยละ 80)</p> <p>8) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (น้อยกว่าร้อยละ 10)</p> <p>9) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิก</p> </td> <td> <p><b>ระดับ 1</b> (1 คะแนน)</p> <p>1) หน่วยบริการทุกระดับ มีการสำรวจข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม รอบที่ 2</p> <p>2) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่</p> <p><b>ระดับ 2</b> (2 คะแนน)</p> <p>3) มีข้อมูล ข้อ 1) – 2)</p> <p>4) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่ และส่งรายงานให้ สสจ. ภายในกำหนด (รอบที่ 1 ภายในวันที่ 30 เม.ย. 2563)</p> <p><b>ระดับ 3</b> (3 คะแนน)</p> <p>5) มีข้อมูล ข้อ 1) – 4)</p> <p>6) อำเภอ (คปสอ.) มีรูปแบบฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ระดับอำเภอ (ฉบับสมบูรณ์)</p> <p>7) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 20.00 – 29.99)</p> <p>8) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 20.00 – 29.99)</p> </td> </tr> </tbody> </table>			รอบ 6 เดือน	รอบ 12 เดือน	<p><b>ระดับ 1</b> (1 คะแนน)</p> <p>1) หน่วยบริการทุกระดับ มีการสำรวจข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม รอบที่ 1</p> <p>2) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่</p> <p><b>ระดับ 2</b> (2 คะแนน)</p> <p>3) มีข้อมูล ข้อ 1) – 2)</p> <p>4) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่ และส่งรายงานให้ สสจ. ภายในกำหนด (รอบที่ 1 ภายในวันที่ 30 พ.ย. 2562)</p> <p><b>ระดับ 3</b> (3 คะแนน)</p> <p>5) มีข้อมูล ข้อ 1) – 4)</p> <p>6) อำเภอ (คปสอ.) มีรูปแบบฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ระดับอำเภอ (ฉบับร่าง)</p> <p>7) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ (น้อยกว่าร้อยละ 80)</p> <p>8) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (น้อยกว่าร้อยละ 10)</p> <p>9) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิก</p>	<p><b>ระดับ 1</b> (1 คะแนน)</p> <p>1) หน่วยบริการทุกระดับ มีการสำรวจข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม รอบที่ 2</p> <p>2) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่</p> <p><b>ระดับ 2</b> (2 คะแนน)</p> <p>3) มีข้อมูล ข้อ 1) – 2)</p> <p>4) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่ และส่งรายงานให้ สสจ. ภายในกำหนด (รอบที่ 1 ภายในวันที่ 30 เม.ย. 2563)</p> <p><b>ระดับ 3</b> (3 คะแนน)</p> <p>5) มีข้อมูล ข้อ 1) – 4)</p> <p>6) อำเภอ (คปสอ.) มีรูปแบบฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ระดับอำเภอ (ฉบับสมบูรณ์)</p> <p>7) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 20.00 – 29.99)</p> <p>8) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 20.00 – 29.99)</p>
รอบ 6 เดือน	รอบ 12 เดือน						
<p><b>ระดับ 1</b> (1 คะแนน)</p> <p>1) หน่วยบริการทุกระดับ มีการสำรวจข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม รอบที่ 1</p> <p>2) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่</p> <p><b>ระดับ 2</b> (2 คะแนน)</p> <p>3) มีข้อมูล ข้อ 1) – 2)</p> <p>4) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่ และส่งรายงานให้ สสจ. ภายในกำหนด (รอบที่ 1 ภายในวันที่ 30 พ.ย. 2562)</p> <p><b>ระดับ 3</b> (3 คะแนน)</p> <p>5) มีข้อมูล ข้อ 1) – 4)</p> <p>6) อำเภอ (คปสอ.) มีรูปแบบฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ระดับอำเภอ (ฉบับร่าง)</p> <p>7) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ (น้อยกว่าร้อยละ 80)</p> <p>8) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (น้อยกว่าร้อยละ 10)</p> <p>9) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิก</p>	<p><b>ระดับ 1</b> (1 คะแนน)</p> <p>1) หน่วยบริการทุกระดับ มีการสำรวจข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม รอบที่ 2</p> <p>2) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่</p> <p><b>ระดับ 2</b> (2 คะแนน)</p> <p>3) มีข้อมูล ข้อ 1) – 2)</p> <p>4) สสอ. มีการรวบรวม วิเคราะห์และสรุปรายงานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ของหน่วยบริการทุกระดับในพื้นที่ และส่งรายงานให้ สสจ. ภายในกำหนด (รอบที่ 1 ภายในวันที่ 30 เม.ย. 2563)</p> <p><b>ระดับ 3</b> (3 คะแนน)</p> <p>5) มีข้อมูล ข้อ 1) – 4)</p> <p>6) อำเภอ (คปสอ.) มีรูปแบบฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม ระดับอำเภอ (ฉบับสมบูรณ์)</p> <p>7) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 20.00 – 29.99)</p> <p>8) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 20.00 – 29.99)</p>						

	<p>สุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (น้อยกว่า ร้อยละ 10)</p> <p>10) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม (น้อยกว่า ร้อยละ 80)</p> <p><b>ระดับ 4</b> (4 คะแนน)</p> <p>11) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p> <p>12) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ (ร้อยละ 80.00 – 99.99)</p>	<p>9) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม ร้อยละ 80.00 – 89.99)</p> <p><b>ระดับ 4</b> (4 คะแนน)</p> <p>10) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p> <p>11) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 30.00 – 39.99)</p>																
<p><b>วิธีการประเมินผล</b></p>	<p><b>ระดับความสำเร็จ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รอบ 6 เดือน</th> <th>รอบ 12 เดือน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>13) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 10.00 – 19.99)</p> </td> <td> <p>12) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 30.00 – 39.99)</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>14) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 10.00 – 19.99)</p> </td> <td> <p>13) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม (ร้อยละ 90.00 – 99.00)</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>15) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม (ร้อยละ 80.00 – 99.99)</p> </td> <td> <p><b>ระดับ 5</b> (5 คะแนน)</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><b>ระดับ 5</b> (5 คะแนน)</p> <p>16) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p> </td> <td> <p>16) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>17) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ (ร้อยละ 100)</p> </td> <td> <p>17) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ ร้อยละ 40</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>18) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 20 ขึ้นไป)</p> </td> <td> <p>18) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน ร้อยละ 40</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>19) มีคลินิกโรคจากการทำงาน ใน รพท./</p> </td> </tr> </tbody> </table>		รอบ 6 เดือน	รอบ 12 เดือน	<p>13) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 10.00 – 19.99)</p>	<p>12) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 30.00 – 39.99)</p>	<p>14) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 10.00 – 19.99)</p>	<p>13) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม (ร้อยละ 90.00 – 99.00)</p>	<p>15) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม (ร้อยละ 80.00 – 99.99)</p>	<p><b>ระดับ 5</b> (5 คะแนน)</p>	<p><b>ระดับ 5</b> (5 คะแนน)</p> <p>16) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p>	<p>16) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p>	<p>17) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ (ร้อยละ 100)</p>	<p>17) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ ร้อยละ 40</p>	<p>18) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 20 ขึ้นไป)</p>	<p>18) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน ร้อยละ 40</p>		<p>19) มีคลินิกโรคจากการทำงาน ใน รพท./</p>
รอบ 6 เดือน	รอบ 12 เดือน																	
<p>13) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 10.00 – 19.99)</p>	<p>12) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 30.00 – 39.99)</p>																	
<p>14) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 10.00 – 19.99)</p>	<p>13) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม (ร้อยละ 90.00 – 99.00)</p>																	
<p>15) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 แพ้ม (ร้อยละ 80.00 – 99.99)</p>	<p><b>ระดับ 5</b> (5 คะแนน)</p>																	
<p><b>ระดับ 5</b> (5 คะแนน)</p> <p>16) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p>	<p>16) มีข้อมูล ข้อ 1) – 6)</p>																	
<p>17) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 11 ข้อ (ร้อยละ 100)</p>	<p>17) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ ร้อยละ 40</p>																	
<p>18) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีการประเมินตนเองตามเกณฑ์ฯ 25 ข้อ (ร้อยละ 20 ขึ้นไป)</p>	<p>18) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน ร้อยละ 40</p>																	
	<p>19) มีคลินิกโรคจากการทำงาน ใน รพท./</p>																	

	<p>19) หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ มีคลินิกสุขภาพเกษตรกร หรือ คลินิกการจัดบริการอาชีวอนามัยให้กับแรงงานในชุมชน (ร้อยละ 20 ขึ้นไป)</p> <p>20) มีคลินิกโรคจากการทำงาน ใน รพท./รพช.</p> <p>21) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 เพิ่มร้อยละ 100</p>	<p>รพช.</p> <p>20) หน่วยบริการทุกระดับ มีการรายงานการเจ็บป่วยหรือเสียชีวิตจากสารเคมีทางการเกษตร (รหัสโรค T60) ในระบบ 43 เพิ่มร้อยละ 100</p>																			
<p><b>หมายเหตุ</b></p>	<p>หน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ จำนวน 79 แห่ง ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) รพ.สต. จำนวน 77 แห่ง</li> <li>2) ศูนย์แพทย์โนนหนามแท่ง จำนวน 1 แห่ง</li> <li>3) ศูนย์สุขภาพชุมชนเมือง (หอนาฬิกา) จำนวน 1 แห่ง</li> </ol>																				
<p><b>เอกสารสนับสนุน</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. คู่มือการลงรหัส ICD10 โรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม</li> <li>2. คู่มือ แนวทางการจัดทำฐานข้อมูล OEHP ด้านเกษตรกรรม</li> </ol>																				
<p><b>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน</b></p>	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Baseline data</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด</th> <th colspan="3">ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2560</th> <th>2561</th> <th>2562</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">ตัวชี้วัดใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563</td> </tr> <tr> <td colspan="5">ตามนโยบายเร่งรัดของผู้บริหารกระทรวงสาธารณสุข</td> </tr> </tbody> </table>			Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.			2560	2561	2562	ตัวชี้วัดใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563					ตามนโยบายเร่งรัดของผู้บริหารกระทรวงสาธารณสุข				
Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.																			
		2560	2561	2562																	
ตัวชี้วัดใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563																					
ตามนโยบายเร่งรัดของผู้บริหารกระทรวงสาธารณสุข																					
<p><b>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายยงยุทธ สุกผล หัวหน้ากลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย โทร. 09 9461 4462</li> <li>2. นายมณูธรรม พิลาทอง เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน โทร. 08 9426 8225</li> <li>3. นางสาวกฤษณา กาทอง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทร. 08 5418 2504</li> </ol>																				
<p><b>ผู้รับผิดชอบการรายงานผล</b></p>	<p>นายมณูธรรม พิลาทอง ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน</p> <p>นางสาวกฤษณา กาทอง ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ</p> <p>กลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ</p>																				