

| ประเด็นยุทธศาสตร์   | สร้างความเข้มแข็งระบบอนามัยสิ่งแวดล้อมชุมชนอย่างยั่งยืน   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|---|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์   | ชุมชนมีความเข้มแข็งในการจัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของชุมชน   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| รายการข้อมูล  | <b>213. ร้อยละของโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา มีน้ำบริโภคมีคุณภาพผ่านเกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภคกรมอนามัย</b>   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| มิติข้อมูล  | <input checked="" type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง)<br><input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน)<br><input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม)<br><input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ)<br><input type="checkbox"/> Life Impact (ผลกระทบต่อการดำรงชีวิต)   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| คำนิยาม   | <p><b>น้ำบริโภค</b> หมายถึง น้ำสะอาดที่นักเรียน และบุคลากรของโรงเรียนในถิ่นทุรกันดาร (กพด.) ใช้บริโภคได้อย่างปลอดภัย มีปริมาณเพียงพอสำหรับใช้ดื่ม ประุงประกอบอาหาร ล้างหน้า แปรงฟัน ไม่น้อยกว่า 5 ลิตร ต่อคนต่อวัน</p> <p><b>ประเภทน้ำบริโภค</b> หมายถึง น้ำประปา กปน. น้ำประปา กปภ. น้ำประปา อปท. น้ำประปา หมู่บ้าน น้ำประปาภูเขา น้ำประปาบาดาล น้ำบ่อบาดาล น้ำบ่อน้ำตื้น น้ำผิวดิน น้ำดิบที่นำมาผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพ น้ำฝน และน้ำบรรจุถัง 20 ลิตร</p> <p><b>โรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา</b> หมายถึง สถานศึกษาที่ดำเนินงานโครงการพัฒนาเด็กและเยาวชน ตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่อยู่ในความรับผิดชอบของสังกัดสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติที่ได้รับการสู่มเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคจากจำนวนทั้งสิ้น 70 แห่ง</p> <p><b>มาตรฐานเกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภคกรมอนามัย</b> หมายถึง คุณภาพน้ำทางด้านกายภาพ ด้านเคมี ด้านโลหะหนัก และด้านชีวภาพ ตามประกาศกรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. 2563</p> |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| <b>เกณฑ์เป้าหมาย</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>พ.ศ. 2567</th> <th>พ.ศ. 2568</th> <th>พ.ศ. 2569</th> <th>พ.ศ. 2570</th> <th>พ.ศ. 2571</th> <th>พ.ศ. 2572</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ 30</td> <td>ร้อยละ 35</td> <td>ร้อยละ 40</td> <td>ร้อยละ 45</td> <td>ร้อยละ 50</td> <td>ร้อยละ 55</td> </tr> </tbody> </table> |   | พ.ศ. 2567 | พ.ศ. 2568 | พ.ศ. 2569 | พ.ศ. 2570 | พ.ศ. 2571 | พ.ศ. 2572 | ร้อยละ 30 | ร้อยละ 35 | ร้อยละ 40 | ร้อยละ 45 | ร้อยละ 50 | ร้อยละ 55 |
| พ.ศ. 2567   | พ.ศ. 2568   | พ.ศ. 2569 | พ.ศ. 2570 | พ.ศ. 2571 | พ.ศ. 2572 |           |           |           |           |           |           |           |           |
| ร้อยละ 30   | ร้อยละ 35   | ร้อยละ 40 | ร้อยละ 45 | ร้อยละ 50 | ร้อยละ 55 |           |           |           |           |           |           |           |           |
| วัตถุประสงค์  | <ol style="list-style-type: none"> <li>เพื่อทราบสถานการณ์คุณภาพน้ำบริโภคของโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา</li> <li>เพื่อใช้ข้อมูลสถานการณ์คุณภาพน้ำในการชี้เป้า และขับเคลื่อนการพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำของโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา</li> </ol>  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| กลุ่มเป้าหมาย   | โรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| วิธีการจัดเก็บข้อมูล  | <ol style="list-style-type: none"> <li>สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ ร่วมกับศูนย์อนามัยกำหนดค่าเป้าหมาย และตัวชี้วัดการพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำของโรงเรียนในถิ่นทุรกันดาร (กพด.)</li> <li>สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ ร่วมกับศูนย์อนามัยดำเนินการพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำบริโภคของโรงเรียน กพด.</li> <li>ศูนย์อนามัยเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคของโรงเรียน กพด. โดยส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการสำหรับโรงเรียนเข้าร่วมเป็นโรงเรียน กพด. ต้นแบบ ด้านการจัดการน้ำสะอาดเพื่อการอุปโภคบริโภค หรือตรวจด้วยเครื่องตรวจสอบคุณภาพน้ำภาคสนาม (DR900) และชุดทดสอบการปนเปื้อนโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (๑ 11) สำหรับโรงเรียนที่ไม่เข้าร่วมเป็นโรงเรียน กพด. ต้นแบบ</li> <li>ศูนย์อนามัยรวบรวม และสรุปผลการดำเนินงานการจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียนส่งกรมอนามัย ผ่านทาง DOH Dashboard ของ Cluster อนามัยสิ่งแวดล้อม รายเดือน</li> <li>สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำประเมินผล วิเคราะห์และจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานประจำปี</li> </ol>  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| แหล่งข้อมูล   | Dashboard ของ Cluster อนามัยสิ่งแวดล้อม   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |

|                    |   |
|--------------------|---|
| รายการข้อมูล 1     | A = จำนวนโรงเรียนปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษาที่มีน้ำบริโภคมีคุณภาพผ่านเกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภค |
| รายการข้อมูล 2     | B = จำนวนโรงเรียนปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษาทั้งหมดที่ทำการเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อเฝ้าระวัง   |
| สูตรคำนวณตัวชี้วัด | $(A / B) \times 100$  |
| ระยะเวลาประเมินผล  | สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ เป็นผู้วิเคราะห์ข้อมูลและรายงานผลในรอบ 1 ปี                     |

เกณฑ์การประเมิน พ.ศ. 2567

| รอบ 3 เดือน   | รอบ 6 เดือน   | รอบ 9 เดือน   | รอบ 12 เดือน  |
|---|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศูนย์ฯ มีแผนการดำเนินงานพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน กพต.</li> <li>- ศูนย์ฯ มีรายชื่อครูดูแลระบบน้ำ ประสานการดำเนินงานพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำกับจังหวัด และโรงเรียน กพต.</li> <li>- จัดส่ง อ 11 (รอบ 1) จัดทำช่องทางการรับผลการตรวจเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ อ 11 และการให้คำปรึกษาแนวทางการแก้ไข</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศูนย์ฯ มีการดำเนินงานพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเป้าหมาย</li> <li>- ศูนย์ฯ ติดตามผลการตรวจเฝ้าระวัง อ 11 ของโรงเรียน กพต. (รอบที่ 1) พร้อมให้คำแนะนำแนวทางการแก้ไข และให้โรงเรียนตรวจสอบซ้ำ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศูนย์ฯ มีการดำเนินงานพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน ร้อยละ 90 ของเป้าหมาย</li> <li>- พัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่าย ร้อยละ 100 ของเป้าหมาย</li> <li>- ศูนย์ฯ ประสานการดำเนินงานพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำกับโรงเรียน กพต. และจัดส่ง อ 11 (รอบ 2)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศูนย์ฯ มีการดำเนินงานจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน ร้อยละ 100 ของเป้าหมาย</li> <li>- พัฒนาโรงเรียน กพต. ให้เป็นโรงเรียน กพต. ต้นแบบด้านการจัดการน้ำสะอาดเพื่อการอุปโภคบริโภค ตามเป้าหมายครบถ้วน</li> <li>- ศูนย์ฯ ติดตามผลการตรวจเฝ้าระวัง อ 11 ของโรงเรียน กพต. (รอบที่ 2) พร้อมให้คำแนะนำแนวทางการแก้ไข และให้โรงเรียนตรวจสอบซ้ำ</li> <li>- ศูนย์ฯ มีการดำเนินการรวบรวมวิเคราะห์ และสรุปผลการดำเนินงานพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน กพต. และจัดส่งให้กรมอนามัย</li> </ul> |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล | สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ  |
| วิธีการประเมินผล      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โรงเรียน กพต. ประเมินผลการดำเนินการจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน ของตนเอง</li> <li>2. ศูนย์อนามัยประเมินผลการดำเนินการจัดการคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน ของจังหวัด</li> <li>3. สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำประเมินผลการดำเนินงานในภาพรวมทั้งประเทศ</li> </ol> |
| เอกสารสนับสนุน        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย ปี พ.ศ. 2563</li> <li>2. คู่มือแนวทางการจัดการคุณภาพน้ำบริโภคโรงเรียนในถิ่นทุรกันดาร</li> <li>3. แบบสำรวจคุณภาพน้ำอุปโภคบริโภคของโรงเรียนในถิ่นทุรกันดาร</li> </ol>  |

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน

| Baseline data   | หน่วยวัด | ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. |      |      |       |       |
|---|----------|------------------------------------|------|------|-------|-------|
|   |          | 2562                               | 2563 | 2564 | 2565  | 2566  |
| ร้อยละของโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา มีน้ำบริโภคมีคุณภาพผ่านเกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภคกรมอนามัย | ร้อยละ   | -                                  | -    | -    | 12.86 | 26.67 |

