

4.7.1 มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ให้บริการให้เป็นไปตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง  
มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ให้บริการให้เป็นไปตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง เป็นประจำทุกปี



รายงานผลการตรวจสอบวิศวกรรมความปลอดภัยในโรงพยาบาล  
โรงพยาบาลโนนคูณ วันที่ 27-28 พฤษภาคม 2568

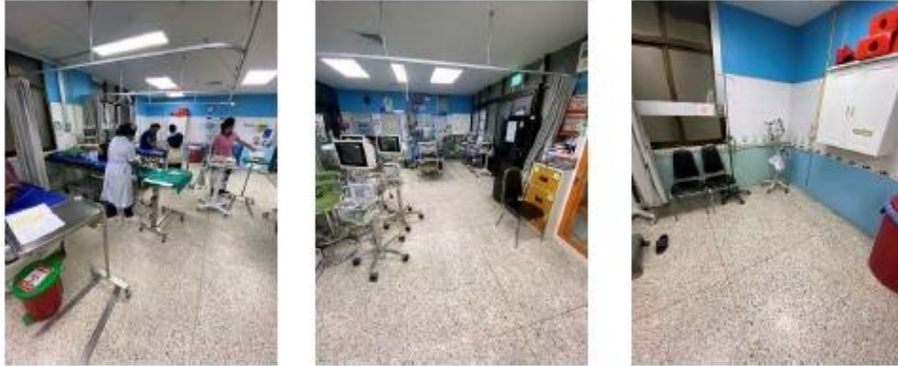
3.ห้องตรวจโรค



สถานที่	CO <sub>2</sub> (≤ 1000 ppm)	PM2.5 (≤37.5 µg/m <sup>3</sup> )	PM10 (≤120 µg/m <sup>3</sup> )	อุณหภูมิ (°C)	ความชื้น (%RH)
ห้องตรวจโรค (OPD) 1	679	3.3	6.0	24.1	68.5
ห้องตรวจโรค(OPD) 3	643	3.6	6.1	25.2	62.2

รายงานผลการตรวจสอบวิศวกรรมความปลอดภัยในโรงพยาบาล  
โรงพยาบาลโนนคูณ วันที่ 27-28 พฤษภาคม 2568

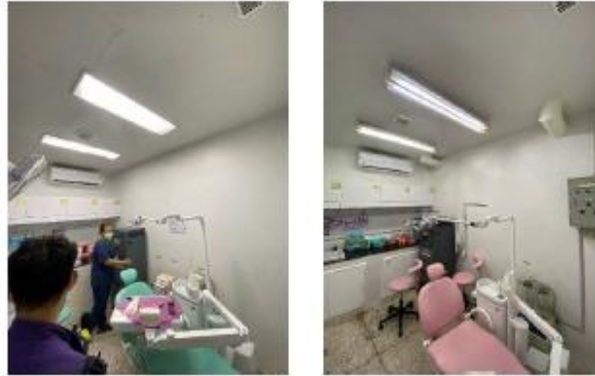
4. ห้องอุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน



สถานที่	CO <sub>2</sub> (≤ 1000 ppm)	PM2.5 (≤37.5 µg/m <sup>3</sup> )	PM10 (≤120 µg/m <sup>3</sup> )	อุณหภูมิ (°C)	ความชื้น (%RH)
ห้องอุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน	706	2.6	4.4	25.2	59.6

รายงานผลการตรวจสอบวิศวกรรมความปลอดภัยในโรงพยาบาล  
โรงพยาบาลโนนคูณ วันที่ 27-28 พฤษภาคม 2568

5. ห้องทันตกรรม



สถานที่	CO <sub>2</sub> (≤ 1000 ppm)	PM2.5 (≤37.5 µg/m <sup>3</sup> )	PM10 (≤120 µg/m <sup>3</sup> )	อุณหภูมิ (°C)	ความชื้น (%RH)
ห้องทันตกรรม 1	713	2.7	3.9	24.5	75.5
ห้องทันตกรรม 2	609	0.4	1.4	24.6	71.3
ห้องทันตกรรม 4	535	1.0	1.7	24.0	65.0