

เกณฑ์การประเมิน

๔.๗.๑ มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ให้บริการให้เป็นไปตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

๐ คะแนน	ไม่มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ให้บริการให้เป็นไปตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง
๐.๕ คะแนน	มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ให้บริการ กรณีผลการตรวจวัดไม่ผ่านตามมาตรฐาน หน่วยงานไม่มีการดำเนินการแก้ไขและปรับปรุง
๑ คะแนน	มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ให้บริการ กรณีผลการตรวจวัดไม่ผ่านมาตรฐาน หน่วยงานมีการดำเนินการแก้ไขและปรับปรุง ✓

หลักฐานเชิงประจักษ์



คะแนนที่ได้จากการประเมิน

๑ คะแนน

ผ่านเกณฑ์ทั้งหมด

รายละเอียดผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ (Supporting Data)

สรุปผลการตรวจวัดค่ามาตรฐานความปลอดภัยในพื้นที่วิกฤตและจุดให้บริการสำคัญ (อ้างอิงเอกสารรายงานวันที่ 19-21 กุมภาพันธ์ 2568)

Zone 1: พื้นที่วิกฤต (Critical Areas)

ห้องผู้ป่วยหนักอายุรกรรม ชั้น 4 (ICU)

Dust (PM): 0.030 mg/m³ Pass

CO2: 959 ppm Pass

ห้องอุบัติเหตุฉุกเฉิน (ER)

Dust (PM): 0.088 mg/m³ Monitor

CO2: 677 ppm Pass

Zone 2: พื้นที่ทันตกรรม (Dental)

ห้องทันตกรรม 6 ชั้น 1

Dust (PM): 0.022 mg/m³ Excellent

CO2: 795 ppm

Zone 3: พื้นที่ทำงาน (Office/Admin)

ห้องทำงานพยาบาล ชั้น 2

CO2: 981 ppm Near Limit

ห้องทำงานพยาบาล ชั้น 1

CO2: 1,088 ppm

ข้อมูลอ้างอิงจาก รายงานผลการตรวจสอบวิศวกรรมความปลอดภัยฯ ศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ 5



The image shows two screenshots of data tables. The left screenshot displays a table with columns for 'Area', 'Dust (PM)', and 'CO2', with values corresponding to the data presented in the main report. The right screenshot shows a similar table with additional columns, possibly for 'Status' or 'Limit', and includes a signature at the bottom.