



โรงพยาบาลทองแสนขัน
THONGSAENKHAN HOSPITAL

การเฝ้าติดตามและวัดผลในกิจกรรมซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

← เกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด [บันทึกเป็น PDF](#)

รายงานผลทดสอบคุณภาพตัวอย่างน้ำ
กองห้องปฏิบัติการสาธารณสุขรอนามัย
(สำเนาฉบับนี้ เพื่อดูรายงานผลทดสอบเท่านั้น)

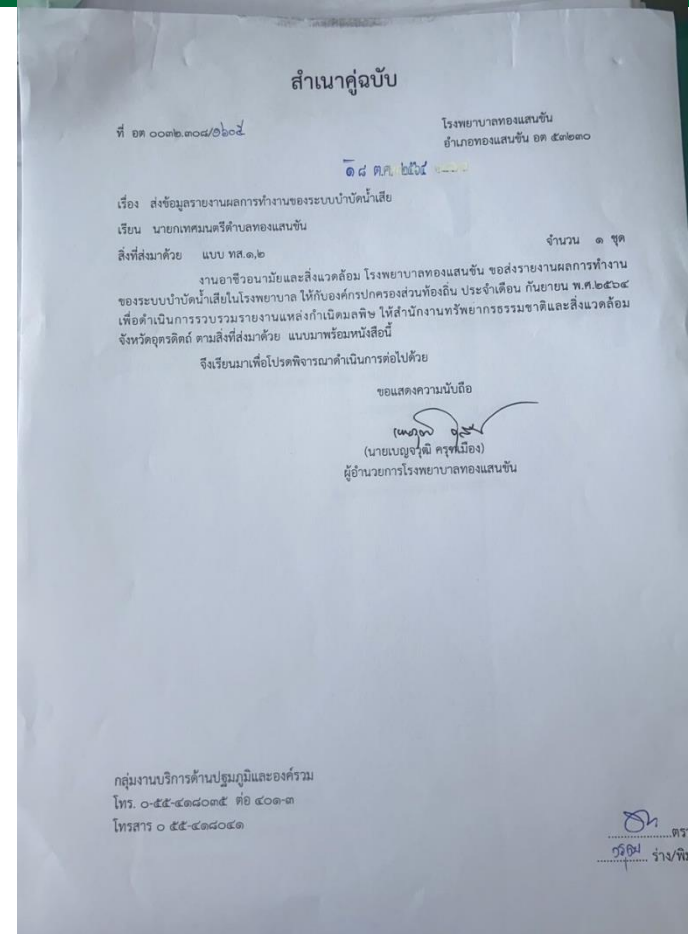
กมธอนามัย
กรมอนามัย
MINISTRY OF PUBLIC HEALTH

เลขที่รับ 8860 เลขที่ใบรายงาน 8860 - 003-003 หน้า
รหัสตัวอย่าง 65-05930 สัญลักษณ์ชนิดตัวอย่าง HW รหัสตัวอย่างผู้ส่ง 01
ประเภทน้ำ น้ำทิ้ง(ปลายท่อ) สภาพตัวอย่าง ปกติ สภาวะแวดล้อมของตัวอย่าง แข็ง
เป็น

หน่วยงานที่ส่ง โรงพยาบาลทองแสนขัน
สถานที่เก็บ บ่อบำบัดน้ำเสีย รพ.ทองแสนขัน

ตำบล บ่อทอง อำเภอ ทองแสนขัน จังหวัด อุตรดิตถ์
วันที่รับ 11/8/2565 วันที่วิเคราะห์ 11/8/2565 - 25/8/2565 วันที่ออกรายงาน

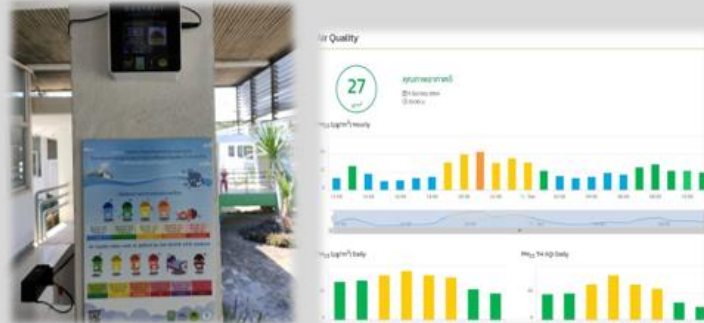
พารามิเตอร์ที่ทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ	วิธีใช้ทดสอบ
ความเป็นกรด-ด่าง (pH) *	-	7.8	ดูวิธีทดสอบ
สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solid) *	(มก./ล.)	213	ดูวิธีทดสอบ
สารแขวนลอย (Suspended Solids) *	(มก./ล.)	7	ดูวิธีทดสอบ
ตะกอนหนัก (Settleable Solids) *	(มก./ล.)	<0.1	ดูวิธีทดสอบ
น้ำมันและไขมัน (Oil & Grease) *	(มก./ล.)	0.8	ดูวิธีทดสอบ
ปริมาณไนโตรเจน (TKN) *	(มก./ล.)	1.10	ดูวิธีทดสอบ
ซัลไฟด์ (Sulfide) *	(มก./ล.)	0	ดูวิธีทดสอบ
ซีโอดี (COD) *	(มก./ล.)	15	ดูวิธีทดสอบ
บีโอดี (BOD) *	(มก./ล.)	1	ดูวิธีทดสอบ
โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform Bacteria)	(เอ็มพีเอ็น/100 มล.)	2	ดูวิธีทดสอบ
ฟีคัลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Faecal Coliform Bacteria)	(เอ็มพีเอ็น/100 มล.)	<1.8	ดูวิธีทดสอบ



มีการเฝ้าติดตามผลการบำบัดน้ำเสียให้เป็นไปตามมาตรฐานก่อนปล่อยลงสู่ธรรมชาติ และรายงานผลให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น รับทราบเป็นประจำทุกเดือน

การเฝ้าติดตามและวัดผลในกิจกรรมซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ประชาสัมพันธ์ โรงพยาบาลทองแสนขัน



ฝากข่าวประชาสัมพันธ์ จากงานอนามัยสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลของเรา มีเครื่องวัดฝุ่น pm10 pm2.5 วัดความชื้นอากาศในพื้นที่ และวัดอุณหภูมิได้แล้ว ชื่อเครื่อง Dustboy model T plus. เพื่อวัดคุณภาพอากาศในโรงพยาบาลของเรา โดยตัวเครื่องจะ ลิง รายงานผลในภาพเขต และจังหวัด เพื่อเตือนค่าปริมาณฝุ่นจัดระดับความรุนแรงกรณีส่งผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนในพื้นที่ ได้ติดตั้งไว้หน้ากลุ่มงานปฐมภูมิและองค์กรวม

ประชาสัมพันธ์ โรงพยาบาลทองแสนขัน

โรงพยาบาลของเรา มีเครื่อง "Dustboy model T plus."
วัดปริมาณฝุ่น pm10, pm2.5 วัดความชื้นในอากาศ และวัดอุณหภูมิได้แล้ว



ชื่อเครื่อง "Dustboy model T plus" เพื่อวัดคุณภาพอากาศในโรงพยาบาลของเรา เพิ่มประสิทธิภาพในการเฝ้าระวัง แจ้งเตือนและดูแลป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยงหรือกลุ่มที่มีความเปราะบาง เช่น กลุ่มเด็ก ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ และผู้ป่วยโรคเรื้อรัง โดยตัวเครื่องจะรายงานผลในระบบเจ้าหน้าที่และประชาชน สามารถเข้าดูปริมาณฝุ่นได้ทาง เว็บไซต์ หรือสแกนคิวอาร์โค้ด ด้านใต้นี้ ผลปริมาณฝุ่นจะแสดงรายชั่วโมง/รายวัน/รายเดือน และการคาดการณ์ล่วงหน้าได้



มีการเฝ้าระวังผลกระทบต่อทางคุณภาพอากาศ ผ่านเครื่อง Dustboy อุณหภูมิ ความชื้น ฝุ่น PM10 PM2.5 การเตือนภัยให้ประชาชนรัศมี 5-10 กิโลเมตร รอบๆโรงพยาบาลรับทราบ