

ข้อมูลระบบประปา(ประปาหมู่บ้านและประปาส่วนภูมิภาค)
องค์การบริหารส่วนตำบลเบือใหญ่ อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดขอนแก่น

ลำดับที่	หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน	จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	จำนวนประชากรทั้งหมด	กรณีประปาจากหน่วยงานอื่น		กรณีประปาของหมู่บ้าน		จำนวนครัวเรือนที่ได้รับน้ำประปา	จำนวนครัวเรือนที่ครัวเรือนที่เชื่อมต่อไม่ได้	หาบมีครัวเรือนที่เชื่อมต่อไม่ได้ใช้น้ำประปาได้จากแหล่งใด	ครัวเรือนที่ถือสามารถรับน้ำจากภาคประปาส่วนภูมิภาคได้หรือไม่
					การประปาเครื่องกรอง/การประปาส่วนภูมิภาค	ไม่มีระบบประปาในหมู่บ้านแต่ขอจากหมู่บ้านอื่น	แบบ(บาดาล/ผิวดิน)	ความจุท่อส่ง(ลบ.ม.)				
๑	๑	เบือใหญ่	๒๐๔	๕๘๑	กป.ภ.	-	ผิวดิน	๕๕	๒๐๔	-	จากแหล่งใด	ได้
๒	๒	เบือใหญ่	๑๕๐	๔๕๘	กป.ภ.	-	ผิวดิน	๕๕	๑๕๐	-	-	ได้
๓	๓	เก่าน้อย	๘๗	๒๗๘	-	-	บาดาล	๕๕	๘๗	-	-	ไม่ได้
๔	๔	นาโพธิ์	๕๖	๑๖๒	-	-	บาดาล	๕๕	๕๖	-	-	ไม่ได้
๕	๕	ชาติ	๑๙๓	๖๖๙	กป.ภ.	-	ผิวดิน	๕๕	๑๙๓	-	-	ได้
๖	๖	หัวฝาย	๑๗๓	๕๙๓	-	-	บาดาล	๕๕	๑๗๓	-	-	ไม่ได้
๗	๗	หนองบ่อ	๑๓๐	๓๓๒	กป.ภ.	-	ผิวดิน	๕๕	๑๓๐	-	-	ได้
๘	๘	สว่าง	๘๒	๒๙๐	-	-	บาดาล	๕๕	๘๒	-	-	ไม่ได้
	รวม		๑,๐๕๕	๓,๓๑๓	-	-	-	-	๑,๐๕๕	-	-	-

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นายสุรพงศ์ วีระวงษ์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเบือใหญ่

ข้อมูลประปาหมู่บ้าน

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ	ต.ท.	หมู่บ้าน/ชุมชน	ประปาส่วนภูมิภาค (ครัวเรือน)	การประปาเทศบาล (ครัวเรือน)	ประปาประปา (ครัวเรือน)	ต่อท่อส่งน้ำจากหมู่บ้าน/ชุมชน (ครัวเรือน)	ภาษาชนบทกับน้ำกลาง (waterbank) ระบุจำนวนหมู่บ้าน (ครัวเรือน)	แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นเอง (ครัวเรือน)	แหล่งน้ำตามธรรมชาติ (ครัวเรือน)	สถานะ	ใช้น้ำจาก	ข้อมูลประปาหมู่บ้าน																									
														ชื่อระบบประปา	จุดผลิต		เจ้าของกรรมสิทธิ์ทรัพย์สิน (ปัจจุบัน)	หน่วยงาน	ประเภทระบบประปาหมู่บ้าน	อัตราการผลิต (ก.ม.ค./ชม.)	ประเภทการใช้ประโยชน์	จำนวนครัวเรือนรับน้ำ (ครัวเรือน)	ปี พ.ศ. ที่ก่อสร้างเสร็จ (พ.ศ. 2538-ปัจจุบัน)	อายุการใช้งาน (ปี)	สถานะปัจจุบันของประปาหมู่บ้าน	คุณภาพน้ำสำหรับการอุปโภค	คุณภาพน้ำสำหรับการบริโภค	ปริมาณการใช้ของผูรับน้ำ	มีการใช้น้ำร่วมกับหมู่บ้าน/ชุมชนอื่น	ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน	ประเภทการจัดตั้ง	หน่วยงาน	ปีที่ดำเนินการ (พ.ศ.)	หน่วยงานดำเนินการ	อื่นๆ	เอกสารยืนยันข้อมูล	เอกสารการรับน้ำ (น.ร.)		
															ละติจูด	ลองจิจูด																							
1	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	เวียงใหญ่ หมู่ที่ 1	188	0	204	204	0	188	188	มีประปาหมู่บ้าน			16.03720628	102.6353469	อ.ท.		ประปาจัดตั้งเทศบาลใหญ่	20		440.00	2564	1	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	-	-	-	-	-	-	ไม่ทราบปีที่ดำเนินการ	-	-		
2	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	ชาติ หมู่ที่ 5	168	0	193	0	0	168	168	มีประปาหมู่บ้าน	ประปาหมู่บ้านชาติ หมู่ที่ 5 อ.เวียงใหญ่		16.0234	102.622617	อ.ท.		ประปาจัดตั้งเทศบาลใหญ่	45	อุบลรัตน์	657.00	2567	0	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	มี	-	-	อ.ท. จัดตั้งสร้างเอง	-	-	-	-	-	-	-
3	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	คำฝาย หมู่ที่ 6	0	0	173	0	0	148	148	มีประปาหมู่บ้าน			16.00945785	102.6520503	อ.ท.		ประปาเทศบาลเขตกลาง	15		148.00	2558	4	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	คำฝาย หมู่ที่ 3	0	0	87	0	0	80	80	มีประปาหมู่บ้าน			16.01659395	102.6590207	อ.ท.		ประปาเทศบาลเขตกลาง	15		80.00	2558	4	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	สว่าง หมู่ที่ 8	82	0	82	82	0	72	72	มีประปาหมู่บ้าน			16.0201403	102.6537509	อ.ท.		ประปาเทศบาลเขตกลาง	15		80.00	2555	8	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	เวียงใหญ่ หมู่ที่ 2	136	0	150	0	0	136	136	มีประปาหมู่บ้าน	ประปาหมู่บ้านเวียงใหญ่ หมู่ที่ 1,2 อ.เวียงใหญ่		16.03707	102.6356	อ.ท.		ประปาจัดตั้งเทศบาลใหญ่	45	อุบลรัตน์	464.00	2565	2	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	มี	-	-	อ.ท. จัดตั้งสร้างเอง	-	-	-	-	-	-	-
7	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	นาโถ้ หมู่ที่ 4	0	0	46	0	0	38	38	มีประปาหมู่บ้าน			16.01605412	102.6525445	อ.ท.		ประปาเทศบาลเขตกลาง	15		38.00	2558	4	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	ขอนแก่น	โนนศิลา	อ.ด.เวียงใหญ่	หนองบัว หมู่ที่ 7	80	0	110	0	0	80	80	มีประปาหมู่บ้าน	ประปาหมู่บ้านชาติ หมู่ที่ 1,2 อ.เวียงใหญ่		16.03709	102.633866	อ.ท.		ประปาจัดตั้งเทศบาลใหญ่	45	อุบลรัตน์	464.00	2565	2	ใช้การได้	ใช้การได้	ดำเนินการตั้งคุณภาพน้ำประปาได้	ดีพอ	มี	-	-	อ.ท. จัดตั้งสร้างเอง	-	-	-	-	-	-	-



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ที่ ๘๕๔๐๑.๓ /

วันที่ ๒๗ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

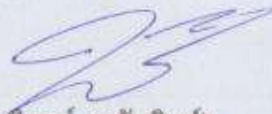
เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านสำหรับอุปโภคบริโภค

เรียน นายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ด้วยประชาชนตำบลเปือยใหญ่ได้รับการให้บริการน้ำประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๔ หมู่บ้านและองค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่ได้ดำเนินการก่อสร้างระบบประปา จำนวน ๘ หมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับอุปโภคบริโภคให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภคน้ำประปา กองช่างได้ทำการทดสอบคุณภาพน้ำร่วมกับคณะกรรมการกิจการประปาเป็นรายไตรมาส (ประจำทุก ๓ เดือน) รายละเอียดทราบแล้วนั้น

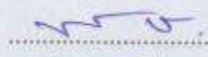
กองช่างจึงขอรายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำประจำไตรมาสที่๑ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๕) จำนวน ๘ หมู่บ้าน ปรากฏว่าคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติมีความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภค รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายพิชุลย์ กุณฑันพิมพ์)
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
.....


(นายพิภพ น้อยพา)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ความเห็นของนายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

.....
.....
.....

(นายสุรพงศ์ ภิวิลวงษ์)
นายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ที่ ๘๕๔๐๑.๓ /

วันที่ ๑๖ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านสำหรับอุปโภคบริโภค

เรียน นายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ด้วยประชาชนตำบลเปือยใหญ่ได้รับการให้บริการน้ำประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๔ หมู่บ้านและองค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่ได้ดำเนินการก่อสร้างระบบประปา จำนวน ๘ หมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับอุปโภคบริโภคให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภค น้ำประปา กองช่างได้ทำการทดสอบคุณภาพน้ำร่วมกับคณะกรรมการกิจการประปาเป็นรายไตรมาส (ประจำทุก ๓ เดือน) รายละเอียดทราบแล้วนั้น

กองช่างจึงขอรายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำประจำไตรมาสที่ ๒ (มกราคม - มีนาคม ๒๕๖๖) จำนวน ๘ หมู่บ้าน ปรากฏว่าคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติมีความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภค รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายพิชุลย์ อุ่งตันพิมพ์)

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
.....

(นายพิภพ น้อยพา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ความเห็นของนายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

.....
.....

(นายสุรพงศ์ กล้วยงษ์)

นายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ที่ ๘๕๔๐๑.๓ /

วันที่ ๑๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านสำหรับอุปโภคบริโภค

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ด้วยประชาชนตำบลเปือยใหญ่ได้รับการให้บริการน้ำประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๔ หมู่บ้านและองค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่ได้ดำเนินการก่อสร้างระบบประปา จำนวน ๘ หมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับอุปโภคบริโภคให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภคน้ำประปา กองช่างได้ทำการทดสอบคุณภาพน้ำร่วมกับคณะกรรมการกิจการประปาเป็นรายไตรมาส (ประจำทุก ๓ เดือน) รายละเอียดทราบแล้วนั้น

กองช่างจึงขอรายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำประจำไตรมาสที่ ๓ (เมษายน - มิถุนายน ๒๕๖๖) จำนวน ๘ หมู่บ้าน ปรากฏว่าคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติมีความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภค รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายพิชุลย์ ชูทันทิพย์)
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
.....


(นายพิภพ น้อยพา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ความเห็นของนายกององค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

.....
.....


(นายสุรพงศ์ ฤทธิวงษ์)

นายกององค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน.....ตำบลเบือใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
14 ก.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.18	
12 ต.อ. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.16	
16 พ.อ. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.17	
15 ธ.อ. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.81	
18 ม.อ. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.48	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.60	
15 พ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.42	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.46	
16 ธ.อ. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.64	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.62	
11 ม.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.66	
17 พ.อ. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.64	
14 ธ.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.40	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ที่ ๘๕๔๐๑.๓ /

วันที่ ๒๐ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านสำหรับอุปโภคบริโภค

เรียน นายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

ด้วยประชาชนตำบลเปือยใหญ่ได้รับการให้บริการน้ำประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๔ หมู่บ้านและองค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่ได้ดำเนินการก่อสร้างระบบประปา จำนวน ๘ หมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาสำหรับอุปโภคบริโภคให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภค น้ำประปา กองช่างได้ทำการทดสอบคุณภาพน้ำร่วมกับคณะกรรมการกิจการประปาเป็นรายไตรมาส (ประจำทุก ๓ เดือน) รายละเอียดทราบแล้วนั้น

กองช่างจึงขอรายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำประจำไตรมาสที่ ๔ (กรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖) จำนวน ๘ หมู่บ้าน ปรากฏว่าคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติมีความปลอดภัยในการอุปโภคบริโภค รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายพิชุลย์ อุงทันพิมพ์)

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
.....

(นายพิภพ น้อยพา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ความเห็นของนายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

.....
.....

(นายสุรพงศ์ ถวิลวงษ์)

นายกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน.....¹ บ้าน ม. ๙..... ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
1๓.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	2.88	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.1๖	
12.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	2.86	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.20	
16.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	2.88	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.30	
15.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	2.92	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.50	
18.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	3.26	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.๖4	
15.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	3.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.๖2	
16.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	3.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.๖4	
11.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	2.88	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.๖8	
17.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	2.86	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.56	
14.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	2.88	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.๖8	
12.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	2.64	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.22	
16.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	2.60	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.3๐	
13.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	2.62	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.30	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน..... ๑๔.๕๖๖๑๑..... ๕. 7..... ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
14 ก.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.18	
12 ก.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.16	
16 พ.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.17	
15 ธ.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	0.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.81	
18 ม.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.48	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.60	
15 มิ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.42	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.46	
16 มิ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.44	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.42	
11 มิ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.66	
17 พ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.64	
1๐ ธ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.40	
12 ธ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.24	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.20	
16 ธ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.26	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.22	
17 ธ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.24	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.21	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน.....บ้านป่า.....ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
10.0.65	ค่าความขุ่น	๕	2.67	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.11	
12.๓.๖5	ค่าความขุ่น	๕	2.70	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.24	
16.๖.๖5	ค่าความขุ่น	๕	2.76	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.77	
15.๘.๖5	ค่าความขุ่น	๕	2.76	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.52	
18.๙.๖6	ค่าความขุ่น	๕	3.46	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.82	
15.๑๑.๖6	ค่าความขุ่น	๕	2.40	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.76	
16.๑.๖6	ค่าความขุ่น	๕	3.32	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.64	
11.1๒.๖6	ค่าความขุ่น	๕	3.14	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.08	
17.๒.๖6	ค่าความขุ่น	๕	2.88	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.41	
1๙.๓.๖6	ค่าความขุ่น	๕	2.80	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.22	
12.๓.๖6	ค่าความขุ่น	๕	2.64	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.33	
16.๔.๖6	ค่าความขุ่น	๕	2.82	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.๙6	
17.๕.๖6	ค่าความขุ่น	๕	2.60	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.22	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน..... ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
1๒.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	๐.๓๒	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๔๐	
12๓.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	๐.๓๖	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๖๒	
1๖พ.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	๐.๓๖	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๖๔	
15ธ.๑.๖๕	ค่าความขุ่น	๕	๐.๓1	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๔1	
18 ม.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๘๖	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๖๒	
15 ก.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๘๖	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๕๐	
16 ส.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๘๐	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๖๖	
11 พ.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๗๘	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๒๒	
17 พ.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๖๖	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.11	
1๐ มี.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๖๖	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.1๗	
12 ก.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๘๘	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๒๘	
16 ส.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๖๐	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.18	
17 ก.๑.๖๖	ค่าความขุ่น	๕	๐.๖๖	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๒๐	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน..... ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
14 ก.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.51	
12 ก.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.5๒	
16 พ.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.46	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.5๗	
15 ธ.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.38	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.๕1	
18 ม.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.84	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.52	
15 ก.พ. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.82	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.๕8	
16 มี.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.96	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.6๔	
11 พ.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.86	
1๗ พ.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.26	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.๗8	
1๐ มิ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.88	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.6๔	
12 ก.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.66	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.๕๐	
1๖ ส.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.35	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.38	
1๗ ก.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.26	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	๗.58	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน.....บ้านแก้วนิคม.....ตำบล.....ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
10 ก.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.64	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.52	
12 ก.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.68	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.47	
16 พ.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.50	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.52	
15 ธ.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	2.51	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.54	
14 ม.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.66	
15 ก.พ. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.16	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.58	
16 มี.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.41	
11 เม.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.26	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.40	
17 พ.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.50	
16 มิ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	3.14	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.64	
12 ก.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.93	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.66	
16 ส.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.36	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.66	
17 ก.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	2.65	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕	7.41	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.0-๘.๕		

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน น้ำเอี่ยม 4.2 ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
14 ก.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	๒.๘๑	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.11	
12 ต.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	1.40	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.5๐	
1๖ พ.ย. 65	ค่าความขุ่น	๕	1.23	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.33	
15 ธ.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	1.16	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.12	
18 ม.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.86	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.34	
15 ก.พ. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.88	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.4๐	
16 มี.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.86	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.36	
11 เม.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.86	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.๖2	
17 พ.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.8๒	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.38	
1๐ มิ.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.8๐	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.24	
12 ก.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.76	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.28	
16 ส.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.7๐	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.26	
1๗ ก.ย. 66	ค่าความขุ่น	๕	๐.82	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	๗.6๐	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน

บ้าน..... โศภินันท์ ๘.๑ ตำบลเบือใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี	รายการ	ค่ามาตรฐาน(หน่วย)	ค่าที่วัดได้	ผู้ตรวจสอบ
14 ก.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	๐.28	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.34	
12 ก.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	1.41	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.52	
16 พ.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	1.02	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.36	
15 ธ.ค. 65	ค่าความขุ่น	๕	1.18	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.14	
14 ต.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.84	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.42	
15 ก.พ. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.80	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.31	
16 มี.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.80	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.30	
11 มี.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.82	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.28	
17 พ.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.82	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.30	
1๐ มี.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.78	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.14	
12 ก.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.66	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.54	
16 ธ.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.68	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.64	
17 ก.ค. 66	ค่าความขุ่น	๕	0.66	
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕	7.60	
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		
	ค่าความขุ่น	๕		
	ค่าเป็นกรด-ด่าง	๗.๐-๘.๕		

ที่ มท ๕๕๒๑๐ / ๕๐๑๑



การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖
ถนนหลังศูนย์ราชการ ต.ในเมือง
อ. เมือง จ.ขอนแก่น ๔๐๐๐๐

๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

อ้างถึง ใบคำขอน้ำตัวอย่างทดสอบ ลงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ จำนวน ๑ ชุด
๒. มาตรฐานน้ำบาดาลที่ใช้บริโภคได้

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านได้แสดงความจำนงขอวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ปรากฏรายการตามที
ระบุในแบบคำขอฯ จำนวน ๘ ตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น ๘ รายการ นั้น

การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖ ได้ดำเนินการตามความประสงค์ของท่านเรียบร้อยแล้ว ผลการ
วิเคราะห์คุณภาพน้ำ ตามรายการที่แสดงความจำนงตั้งเอกสารที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสัญญาลักษณ์ เบ้าดี)

ผู้อำนวยการกองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ
ปฏิบัติงานแทนผู้อำนวยการการประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ

งานควบคุมคุณภาพน้ำ

โทร. ๐-๔๓๒๓-๗๑๗๑ ต่อ ๗๓

โทรสาร. ๐-๔๓๒๓-๖๔๕๒



รายงานผลเลขที่ กปกข06-00022/66

รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

289 ถ.หลังศูนย์ราชการ อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000

โทรศัพท์ 0 4323 7171 ต่อ 72 โทรสาร 0 4323 6452


ด้าน ภายนอกและเคมี

วิธีทดสอบ อ้างอิงวิธีทดสอบตามคำสั่งกปก.ที่ 1216/2559 ลงวันที่ 14 กันยายน 2559 เรื่องกำหนดอัตราค่าทดสอบตัวอย่างน้ำ สารเคมี สารกรองและท่อน้ำของ กปก.


ผลการทดสอบ ตามเอกสารแนบ 8 แผ่น

ชื่อที่อยู่ลูกค้า องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่
ต.เปือยใหญ่ อ.โนนศิลา จ.ขอนแก่น

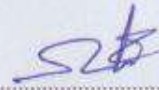
รหัสตัวอย่าง 06064-0029-001 ถึง 06064-0029-008

ผู้รายงาน

.....
(นางสาวกชพร สมอหมอบ)

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ 4

ผู้ตรวจสอบ

.....
(นางกศศุดา ชัยยีน)

ตำแหน่ง หัวหน้างาน 8 งานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

ผู้รับรอง

.....
(นายสัตยชัย ภัคชาติ)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองระบบผลิต
และควบคุมคุณภาพน้ำ
วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านเปือยใหญ่ ม.1

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.22	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.11	-
คุณลักษณะทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	174	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเบือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านเบือยใหญ่ ม.2

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8-9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น เห็นนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.22	-
	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.11	-
ความเป็นกรด-ด่าง(Ph) ที่ 25°C				
คุณลักษณะทางเคมี ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	174	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือคำสั่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านก้าน้อย

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณสมบัติทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.16	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.20	-
คุณสมบัติทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	184	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA,
WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภข06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือคำสั่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านนาโพธิ์

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณสมบัติทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.18	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.16	-
คุณสมบัติทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	181	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภข06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือคำสั่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านชาติ ม.5

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.22	-
ความเป็นกรด-ด่าง(Ph) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.11	-
คุณลักษณะทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	174	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านหัวฝาย

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.20	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.24	-
คุณลักษณะทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	193	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านหนองบ่อ

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณสมบัติทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.21	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.12	-
คุณสมบัติทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	181	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านสว่าง

ลักษณะตัวอย่าง ไส้

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.17	-
ความเป็นกรด-ด่าง (Ph) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.23	-
คุณลักษณะทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	187	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012

ที่ ขก ๘๕๔๐๑.๓ / ๒๕๓



องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่
อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น ๔๐๑๑๐

๗ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขออนุญาตวิเคราะห์วิเคราะห์ทดสอบคุณภาพน้ำอุปโภคบริโภค

เรียน ผู้อำนวยการการประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตัวอย่างน้ำอุปโภคบริโภค จำนวน ๘ ตัวอย่าง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่ ตำบลเปือยใหญ่ อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น มีหมู่บ้านที่อยู่ในความดูแลรับผิดชอบจำนวน ๘ หมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้รับความปลอดภัยในการใช้น้ำอุปโภคบริโภคสะอาดและถูกหลักอนามัย นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่ยังไม่มีบุคลากรและเครื่องมืออุปกรณ์ในการวิเคราะห์ทดสอบคุณภาพน้ำดังนั้นจึงขออนุญาตหามายังหน่วยงานของท่าน ได้ทำการวิเคราะห์ทดสอบคุณภาพน้ำจำนวน ๘ ตัวอย่าง ตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

ทั้งนี้ได้ มอบหมายให้ นายพิฑูลย์ กุญหันพิมพ์ ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้า เป็นผู้ดำเนินการติดต่อประสานงาน ผลประการใดโปรดแจ้งให้ทราบด้วย จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรพงศ์ ภูวิลวงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

กองช่าง

โทรศัพท์/โทรสาร : ๐-๔๓๐๐-๙๗๔๘

ขอนแก่น : เมืองหัตถกรรมโลกแห่งผ้ามัดหมี่
Khon kaen : World Craft City for Ikat (Mudmee)



ที่ ขก ๘๕๔๐๑.๓ / ๒๖๒

องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่
อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น ๔๐๑๑๐

๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ประชาสัมพันธ์ผลการวิเคราะห์ทดสอบคุณภาพน้ำประปาสำหรับอุปโภคบริโภค

เรียน กำนัน / ผู้ใหญ่บ้าน / สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกท่าน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ จำนวน ๘ ตัวอย่าง

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปา ระบบประปาส่วนภูมิภาคและระบบประปาหมู่บ้านที่อยู่ในความดูแลรับผิดชอบ จำนวน ๘ หมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้รับความปลอดภัยในการใช้น้ำอุปโภคบริโภคสะอาดและถูกหลักอนามัย นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่แจ้งให้ทราบว่าน้ำประปาที่ส่งไปวิเคราะห์และทดสอบคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ที่ปลอดภัยใช้สำหรับการอุปโภคบริโภคเห็นควรประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและประชาสัมพันธ์

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรพงศ์ ฤทธิสงฆ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

กองช่าง

โทรศัพท์/โทรสาร : ๐-๔๓๐๐-๙๗๔๘

ขอนแก่น : เมืองหัตถกรรมโลกแห่งฝ้ายมัดหมี่
Khon kaen : World Craft City for Ikat (Mudmee)

ที่ มท ๕๕๒๑๐ / ๕๐๑๑



การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖
ถนนหลังศูนย์ราชการ ต.ในเมือง
อ. เมือง จ.ขอนแก่น ๔๐๐๐๐

๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

อ้างถึง ใบคำขอน้ำตัวอย่างทดสอบ ลงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ จำนวน ๑ ชุด
๒. มาตรฐานน้ำบาดาลที่ใช้บริโภคได้

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านได้แสดงความจำนงขอวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ปรากฏรายการตามที
ระบุในแบบคำขอฯ จำนวน ๘ ตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น ๘ รายการ นั้น

การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖ ได้ดำเนินการตามความประสงค์ของท่านเรียบร้อยแล้ว ผลการ
วิเคราะห์คุณภาพน้ำ ตามรายการที่แสดงความจำนงตั้งเอกสารที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสัญญาลักษณ์ เบ้าดี)

ผู้อำนวยการกองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ
ปฏิบัติงานแทนผู้อำนวยการการประปาส่วนภูมิภาคเขต ๖

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ

งานควบคุมคุณภาพน้ำ

โทร. ๐-๔๓๒๓-๗๑๗๑ ต่อ ๗๓

โทรสาร. ๐-๔๓๒๓-๖๔๕๒



รายงานผลเลขที่ กปภข06-00022/66

รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

289 ถ.หลังศูนย์ราชการ อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000

โทรศัพท์ 0 4323 7171 ต่อ 72 โทรสาร 0 4323 6452


ด้าน ภายนอกและเคมี

วิธีทดสอบ อ้างอิงวิธีทดสอบตามคำสั่งกปภ.ที่ 1216/2559 ลงวันที่ 14 กันยายน 2559 เรื่องกำหนดอัตราค่าทดสอบตัวอย่างน้ำ สารเคมี สารกรองและท่อน้ำของ กปภ.


ผลการทดสอบ ตามเอกสารแนบ 8 แผ่น

ชื่อที่อยู่ลูกค้า องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่
ต.เปือยใหญ่ อ.โนนศิลา จ.ขอนแก่น

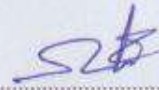
รหัสตัวอย่าง 06064-0029-001 ถึง 06064-0029-008

ผู้รายงาน

.....
(นางสาวกชพร สมอหมอบ)

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ 4

ผู้ตรวจสอบ

.....
(นางกศศุดา ชัยยีน)

ตำแหน่ง หัวหน้างาน 8 งานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

ผู้รับรอง

.....
(นายสัตยชัย คุ้มดี)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองระบบผลิต
และควบคุมคุณภาพน้ำ

วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านเปือยใหญ่ ม.1

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.22	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.11	-
คุณลักษณะทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	174	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเบือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านเบือยใหญ่ ม.2

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8-9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น เห็นนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.22	-
	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.11	-
ความเป็นกรด-ด่าง(Ph) ที่ 25°C				
คุณลักษณะทางเคมี ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	174	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือคำสั่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา -น.

จุดที่เก็บ บ้านก้าน้อย

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ
และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณสมบัติทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.16	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.20	-
คุณสมบัติทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	184	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภข06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือคำสั่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านนาโพธิ์

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณสมบัติทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.18	-
ความเป็นกรด-ด่าง(Ph) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.16	-
คุณสมบัติทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	181	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภข06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือคำสั่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านชาติ ม.5

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณสมบัติทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.22	-
ความเป็นกรด-ด่าง(Ph) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.11	-
คุณสมบัติทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	174	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านหัวฝาย

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.20	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.24	-
คุณลักษณะทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	193	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำประปาผิวดิน

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านหนองบ่อ

ลักษณะตัวอย่าง ใส

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณสมบัติทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.21	-
ความเป็นกรด-ด่าง(pH) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.12	-
คุณสมบัติทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	181	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012



รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำ

ห้องปฏิบัติการงานควบคุมคุณภาพน้ำ 1

กองระบบผลิตและควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคเขต 6

รายงานผลเลขที่ กปภช06-00018/66 วันที่ออกรายงาน 12 มิถุนายน 2566

หมายเลขปฏิบัติการที่ 06060-0029-008

หน่วยงานที่ส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลเปือยใหญ่

หนังสือนำส่งที่ 243/66

ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2566

ชนิดตัวอย่าง น้ำบาดาล

วันที่เก็บตัวอย่าง 7 มิถุนายน 2566 เวลา - น.

จุดที่เก็บ บ้านสว่าง

ลักษณะตัวอย่าง ไส้

วันที่รับตัวอย่าง 8 มิถุนายน 2566

วันที่ทดสอบ 8 - 9 มิถุนายน 2566

ผลการทดสอบนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น ห้ามนำไปโฆษณาคุณภาพตัวอย่างทดสอบ และห้ามทำสำเนารายงานผลการทดสอบเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

รายการที่ทดสอบ	วิธีทดสอบ	หน่วย	ผลการทดสอบ 06060-0029- 001	มาตรฐานน้ำ บาดาล
คุณลักษณะทางกายภาพ				
ความขุ่น	Part 2130 B. ^b	NTU	0.17	-
ความเป็นกรด-ด่าง (Ph) ที่ 25°C	Part 4500-H ⁺ B. ^b	-	7.23	-
คุณลักษณะทางเคมี				
ความกระด้างทั้งหมด as CaCO ₃	Part 2340 C. ^b	mg/L	187	-

หมายเหตุ : ^b หมายถึง วิธีทดสอบอ้างอิงมาตรฐาน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 22nd Edition, 2012

การวิเคราะห์น้ำประปา



การทดสอบแหล่งน้ำดิบ

