

แบบรายงานตรวจสอบคุณภาพน้ำขององค์การบริหารส่วนตำบลควนเมา

ลำดับ	ระบบประปาหมู่บ้าน	ค่า PH	ค่า CL	สถานะ	หมายเหตุ
๑	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ แบบฝิวดิน	๗.๖	๐.๒	ปลอดภัย	- ตัวเลขจะระบุสภาวะค่า PH หรือความเป็นต่างของน้ำที่ สะดวกปลอดภัยและประหยัด สารเคมี ควรมีค่าระดับ pH ๖.๕ ถึง ๘.๕ - ตัวเลขจะระบุปริมาณคลอรีน (CL) ที่รวมกับน้ำเพื่อการบำบัด ที่มีประสิทธิภาพ อยู่ระหว่าง ๑.๐ และ ๑.๕
๒	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ แบบบาดาล	๘.๒	๐.๒	ปลอดภัย	
๓	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ แบบฝิวดิน	๗.๒	๐.๒	ปลอดภัย	
๔	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ แบบบาดาล	๗.๖	๐.๒	ปลอดภัย	
๕	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ แบบบาดาล	๘.๒	๐.๒	ปลอดภัย	
๖	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ แบบบาดาล	๗.๖	๐.๒	ปลอดภัย	
๗	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ แบบบาดาล	๘.๒	๐.๒	ปลอดภัย	
๘	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ แบบฝิวดิน	๘.๒	๐.๒	ปลอดภัย	
๙	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒ แบบบาดาล	๗.๖	๐.๒	ปลอดภัย	
๑๐	ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓, ๕, ๘, ๑๔ แบบฝิวดิน	๗.๖	๐.๒	ปลอดภัย	