

اتحاد مياهكم يعلن ان المياه بجودة ممتازه وتصلح للشرب

يعلن اتحاد المياه "مياهكم" أن مياه الشرب في البلدة قد تم فحصها ووجدت ملائمة لمواصفات وزارة الصحة حول مياه الشرب. وفقا لقانون اتحادات المياه والصرف الصحي للعام 2001 وقانون البلديات (التعديل رقم 75 للقانون) للعام 2001، يسرنا أن نقدم لكم نتائج فحص المياه حسب مختبرات وزارة الصحة.

330 فحصًا أجري من شهر 04 حتى شهر 06 من العام 2025.

العدد النهائي للعينات الغير سليمه هو 0.

نسبه الشذوذ النهائية هي 0.

نسبه التنفيذ العامة لفحوصات مياه الشرب هي %100.0 .

مياه الشرب صالحه للشرب وبجوده عالية جدا

تقرير ربع سنوي بخصوص جودة مياه الشرب لقرى اتحاد المياه، مياهكم، ونسبة التنفيذ للفحوصات المخطط تنفيذها

الشهر 04-06, السنه 2025

نسبة الشذوذ النهاسية	عدد الفحوصات الغير السليمة	نسبة نهائيه للعينات السليمة	عدد نهائي العينات السليمة	نسبة التنفيذ	عدد العينات المُنجزة	عدد العينات المخططة	نوع نقطة أخذ العينة	مجموعة الفحص	البلدة
0	0	100.00%	42	100.00%	42	42	الشبكة	ميكروبيولوجي	كفر كنا
0	0	100.00%	6	100.00%	6	6	مدخل الشبكة	ميكروبيولوجي	كفركنا
0	0	100.00%	21	100.00%	21	21	الشبكة	ميكروبيولوجي	المشهد
0	0	100.00%	3	100.00%	3	3	مدخل الشبكة	ميكروبيولوجي	المشهد
0	0	100.00%	50	100.00%	50	50	الشبكة	ميكروبيولوجي	طرعان
0	0	100.00%	14	100.00%	14	14	مدخل الشبكة	ميكروبيولوجي	طرعان
0	0	100.00%	32	100.00%	32	32	الشبكة	ميكروبيولوجي	عين ماهل
0	0	100.00%	7	100.00%	7	7	مدخل الشبكة	ميكروبيولوجي	عين ماهل
0	0	100.00%	42	100.00%	42	42	الشبكة	ميكروبيولوجي	دبورية
0	0	100.00%	18	100.00%	18	18	الشبكة	ميكروبيولوجي	الشبلي أم الغنم

نسبة الشذوذ النهابيه	عدد الفحوصات الغير السليمة	نسبة نهائيه للعينات السليمة	عدد نهائي العينات السليمة	نسبة التنفيذ	عدد العينات المُنجزة	عدد العينات المخططة	نوع نقطة أخذ العينة	مجموعة الفحص	البلدة
0	0	100.00%	17	100.00%	17	17	الشبكة	ميكر وبيولوجي	البعينة
0	0	100.00%	36	100.00%	36	36	الشبكة	ميكروبيولوجي	قرى البطوف
0	0	100.00%	42	100.00%	42	42	الشبكة	ميكروبيولوجي	قرى بستان المرج
0	0	100.00%	330	100.00%	330	330			

شرح بخصوص العينات الغير سليمه أو الاستثنائية

تقوم الاتحاد بتنفيذ برنامج أخذ العينات كما هو مخطط من قبل وزارة الصحة. في بعض العينات، يتم الكشف عن الانحر افات عن المعيار المطلوب.

هناك عدة أسباب للنتائج غير الطبيعية

- 1. تغييرات غير متوقعة في جودة المياه
 - 2. أعمال البنية التحتية للمياه
- 3. خطأ بشري في إجراء أخذ العينات
 - 4. تحديد خاطئ في المختبر

بعد كل نتيجة غير سليمة، يقوم الاتحاد على الفور ووفقا لإرشادات وزارة الصحة بتحديد سبب الانحراف ثم تتخذ الإجراءات التصحيحية وفقا للنتائج. في نهاية الإجراءات، يقوم الاتحاد بأخذ العينات مرة أخرى من النقطة الاستثنائية ونقاط أخرى في الشبكة.