نظام تتبع احتياجات المياه والصرف الصحي والنظافة (WANTS)

مديرية قفل شمر، محافظة حجة

مايو 2022

أطلقت مجموعة المياه والصرف الصحي والنظافة في اليمن وبالتعاون مع ريتش نظام لتتبع احتياجات المياه والصرف الصّحي (ونتس) لتزويد بيانات المياه والصرف الصحى والنظافة الصحية عالية الجودة وتوفير معلومات عن برمجة وتخطيط أكثر فعالية للمياه والصرف الصحي والنظافة. وتتألف (ونتس) من مجموعة من أدوات المتابعة المنسَّقة التي توفر معلومات وتحليلات محدثة عن الوصول إلى المياه والصرف الصحي والنظَّافة الصحية والاحتياجات في جميع أنحاء اليمن.

أداة مقابلة المعرف الرئيسي المشتركة هي أدوات (ونتس) على مستوى المجتمع المحلى تستخدم في المناطق ذات الأولوية للمناطق المشتركة. وتستند النتائج الواردة أدناه إلى ستة (عدد= 6) مقابلات للمعرف الرئيسي المشتركة التي أجريت على مستوى 6 مجتمعات في مديرية قفل شمر، محافظة حجة. نوع التجمعات التي تم تقييمها كانت مناطق ريفية. يقوم المعرفون الرئيسيون عن احتياجات المياه والصرف الصحي والنظافة بالنيابة عن مجتماعاتهم. تم جمع البيانات في مايو 2022 من قبل منظمة رمينا. وينبغي أن تفسر هذه النتائج على أنها تدل فقط على احتياجات المياه والصرف الصحى والنظافة في مديرية قفل شمر.

التركيبة السكانية¹

مجموع السكان في المديرية مجموع السكان النازحين في المديرية نسبة السكان الذين يعانون من إعاقة

85,099 2.992 %15

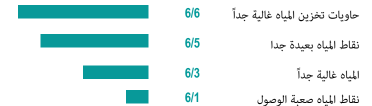
6/6

المياه

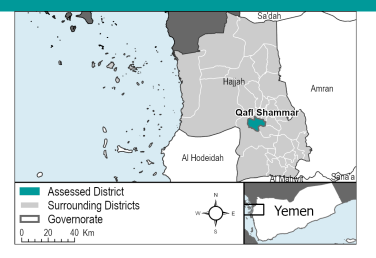
نسبة المعرفين الرئيسيين الذين ابلغوا أن الأشخاص في المجتمع يعتمدون بشكل أساسي مصدر مياه محسن طياه الشرب في الثلاثين يوما الماضية قبل جمع البيانات.

نسبة الأشخاص الذين أبلغوا عن مشاكل تتعلق بطعم أو مظهر أو رائحة الماء في الـ 30 يوماً قبل جمع البيانات.

نسبة المعرفين الرئيسيين الذين أبلغوا عن مشاكل في الوصول إلى المياه في الـ ٣٠ يوماً قبل جمع البيانات³



6/5 نسبة المعرفين الرئيسيين ممن ابلغوا أن لا أحد من الأشخاص في المجتمع يقومون بمعالجة مياه الشرب الخاصة بهم، في حين أبلغ معرف رئيسي اخر بالجميع.





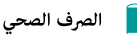
درجة خطورة الكوليرا ⁴2020

 5 معدل انتشار سوء التغذية الحاد العالمى (GAM)



6/3 من المعرفين الرئيسيين أبلغوا أن النصف أو القليل من الأشخاص في المجتمع لديهم ما يكفي من الصابون في ٣٠ يومًا قبل جمع البيانات. في حين أبلغ معرفان اخران بلا أحد ومعرف رئيسي أبلغ بالجميع.

%21



وه من المعرفين الرئيسيين الذين أبلغوا عن وجود مشاكل في الوصول إلى مرافق الصرف الصحي لمجموعات محددة 6 في الـ 7 يوماً قبل جمع البيانات. 3

نوع مرفق الصرف الصحي الرئيسي المستخدم من قِبل الاشخاص في المجتمع في الـ 30 يوما قبل جمع البيانات، حسب ما ابلغ به المعرف الرئيسي:

مرحاص دافق/ صب	0/2	
التغوط في العراء	6/2	
مرحاض حفرة بدون لوح ومنصة	6/1	
حفرة مفتوحة	6/1	

6/3 من المعرفين الرئيسيين أبلغوا أن لا أحد من الأشخاص في المجتمع لديهم الوصول إلى مراحيض صالحة للاستعمال في ال ٣٠ يومًا قبل جمع البيانات ، في حين أبلغ ٢ بالنصف والأغلبية، و أبلغ معرف رئيسي اخر بلا أحد.

الشركاء المساهمون:



1) تستند جميع المعلومات الدعوغرافية إلى <u>توقعات مكتب الأمم المتحدة لتنسيق المساعدة الإنسانية في اليمن لعام 2021. 2) وتعرّف منظمة الصحة العالمية</u> مصدر مياه الشرب المحسن بأنه مصدر يحمي، بحكم طبيعة بنائه، المياه بشكل كافي من التلوث الخارجي ولا سيما من مخلفات الغائط. 3) عرب المعرف الرئيسي تحديد أكثر من إجابة واحدة. 4) درجات شدة الكوليرا تعتمد على أساس معدل الإصابة المشتبه به لكل 10,000 شخص حسب تقرير منظمة الصحة العالمية عن عام 2020 <u>النظرة العامة عن لاحتياجات الإنسانية.</u> مقياس درجة خطورة الكوليرا من 1 إلى 5 مع كون الدرجة 5 هي الأشد. 5) تقريرانتشار سوء التغذية ، نسبة الاطفال بعمر ٦٠ شهرا ممن لديهم قياس 125 ملم من محيط المنتصف العلوي من الذراع او اقل حسب استبيانات <u>2016 SMART</u> 6)على المعرف الرئيسي اختيار من القائمة التالية: النساء/ الفتيات، الرجال/ الأولاد ، ذوي الإعاقة، كبار السن، المهمشين(الأقليات)، والنازحين.

