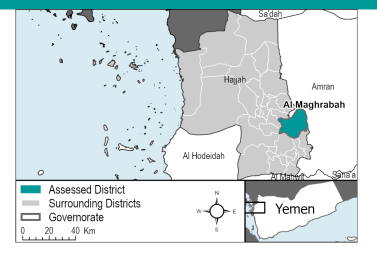
نظام تتبع احتياجات المياه والصرف الصحي والنظافة (WANTS)

مديرية المغربه، محافظة حجة - أبريل 2022

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

أداة مقابلة المعرف الرئيسي المشتركة هي أدوات (ونتس) على مستوى المجتمع المحلي تستخدم في المناطق ذات الأولوية للمناطق المشتركة. وتستند النتائج الواردة أدناه إلى ثهانية (عدد= 8) مقابلات للمعرف الرئيسي المشتركة التي أجريت على مستوى 8 مجتمعات في مديرية المغربه، 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 أبريل 2022 من قبل منظمة رمينا. وينبغي أن تفسر هذه النتائج على أنها تدل فقط على احتياجات المياه والصرف الصحي والنظافة في مديرية المغربه.



التركيبة السكانية¹

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

104,021 2,022 %15

8/1

المياه

نسبة المعرفين الرئيسيين الذين ابلغوا أن الأشخاص في المجتمع يعتمدون بشكل أساسي مصدر مياه محسن 2 لمياه الشرب في الثلاثين يوماً 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 البيانات:3

نقاط المياه بعيدة جدا	8/5	
المياه غالية جداً	8/4	
حاويات تخزين المياه غالية جدا	8/3	
لا أعلم	8/2	
جمع المياه نشاط خطير	8/1	
المياه غير متوفرة في السوق	8/1	
نقاط المياه صعبة الوصول	8/1	
الأشخاص لا يفضلون جودة /طعم المياه	8/1	

نسبة المعرفين الرئيسيين الذين أبلغوا أن جميع الأشخاص في المجتمع لا يقومون بمعالجة مياه الشرب الخاصة بهم.

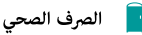
🚏 الصحة

درجة خطورة الكوليرا 4 2020 معدل انتشار سوء التغذية الحاد العالمي 5

%13

النظافة ت

8/8 من المعرفين الرئيسيين أبلغوا أنه لا أحد من الأشخاص في المجتمع لديهم ما يكفي من الصابون في الـ ٣٠ يومًا قبل جمع البيانات.



اله من المعرفين الرئيسيين الذين أبلغوا عن وجود مشاكل في الوصول إلى مرافق الصرف الصحي لمجموعات محددة 6 في الـ 7 يوماً قبل جمع البيانات. 8

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

التغوط في العراء	8/5	
مرحاض دافق/ صب	8/2	
حفرة مفتوحة	8/1	

8/3 من المعرفين الرئيسيين أبلغوا أنه لا أحد من الأشخاص في المجتمع لديهم الوصول إلى مراحيض صالحة للاستعمال في ال ٣٠ يومًا قبل جمع البيانات ، في حين أبلغ ٣ آخرين بلا أعلم و ٢ آخرون بالقليل.

الشركاء المساهمون:



f) تستند جميع المعلومات الديوغرافية إلى توقعات مكتب الأمم المتحدة لتنسيق المساعدة الانسانية في اليمن لعام 1,201 وتعرف منظمة الصحة العالمية مصدر مياه الشرب المحسن بأنه مصدر يحمي، بحكم طبيعة بنائه، المياه بشكل كافي من التلوث الخارجي ولا سيما من مخلفات الغائط. (3) يكن للمعرف 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 للنظرة العامة عن لاحتياجات الإنسانية. مقياس درجة خطورة الكوليرا من الإراع الواقل حسب استبيانات TAMP 2016 SMART من معدل المتحدث المعرب الإعاقة، كبار السن، المهمشين(الأقليات)، والنازحين.

8/8

