

تقييم كتلة المياه والإصحاح البيئي في اليمن

اليمن ، محافظة ابين ، مديرية خنفر

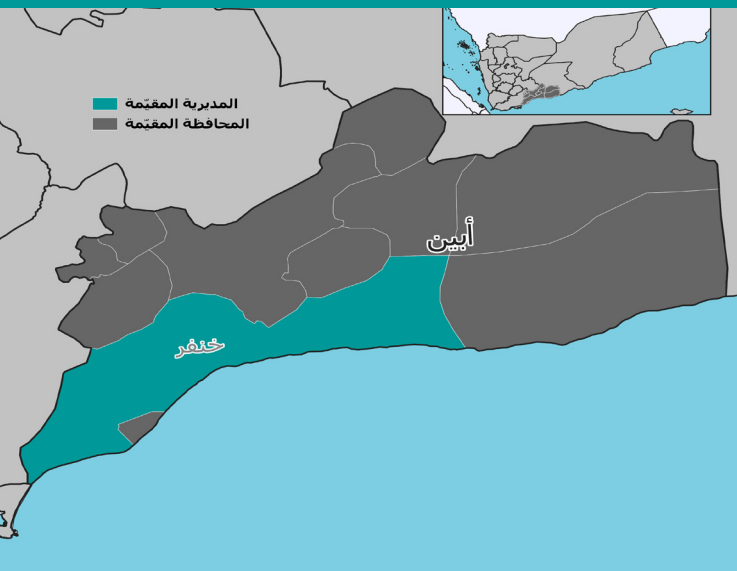
٢٠١٨ نويفبر

تواجه الين واحدة من أسوأ أزمات المياه والصرف الصحي والنظافة في العالم (WASH) ، حيث يساهم تدهور البنية التحتية للمياه والصرف الصحي في تفشي وباء الكوليرا ، وجعل أحد الأسباب الأساسية لسوء التغذية في البلاد.^١

وبالإضافة عن مجموعة المياه والصرف الصحي والنظافة في اليمن ، قامت REACH بتنسيق تقييم على مستوى الأسر لتوفير فهم لاحتياجات المياه والصرف الصحي ، واللغزات ، والألوان في ٣٨ مديرية تم تحدي أولوياتها من حيث تدخلات المخاطرة و / أو الكوليرا التي تستضيف أيضاً نسبة عالية من الأشخاص النازحين داخلياً (الأشخاص النازحون داخلياً ٨٪ أو أكثر من مجموع سكان المديرية).^٢

تستند النتائج إلى عملية جمع البيانات التي أجريت في الفترة من ٤ سبتمبر إلى ٢٨ . بعد انتهاء بعثة عشوائية على مرحلتين ، تم جمع عينات ثانية لمجمع الضييف والمجموعات النازحة داخلها في موقع مختارة عشوائياً في منطقة اين ، خنفر. أجريت مقابلات مع الجميع الضييف ١٠٧ و ٦١ من الأسر النازحة التي تم اختيارها عشوائياً في المنطقة. النتائج تشير إلى مستوى مقاطعة بستوى نقاء ٩٥٪ وهما يمثلان خطأ ١٠٪.

نقدم ورقة الحقائق هذه نظرة عامة للنتائج الرئيسية لهذا التقييم، لكل من النازحين داخلياً والمجمع الضييف في منطقة خنفر .



نسبة الأسر التي تبلغ عن حالات تتعلق بالمذاق أو المظهر أو رائحة المياه التي يمكن الوصول

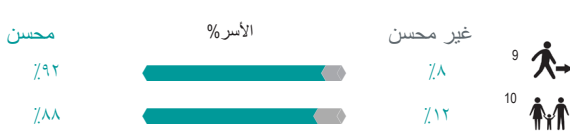
التركيبة السكانية

	عدد سكان المديرية ^٣	عدد النازحين في المديرية ^٤	متوسط عدد أفراد الأسرة	نسبة الاسر التي يترأسها رجل	نسبة الأسر التي تستضيف النازحين أو العائلة الممتدة	متوسط عدد الأطفال دون سن الخامسة لكل أسرة	متوسط عدد الأشخاص ذوي الإعاقة لكل أسرة	متوسط عدد النساء الحوامل و / أو المرضعات لكل سالة	متوسط عدد البالغين فوق ٦٠ سنة لكل أسرة
١٤٦٤٠٨									
١٩٢٧٢									
٩,٥									
%٨٧									
%٢٠									
٢									
٠,٨									
٠,٩									
١,٢									
١٢٠٨٩									
%١١									

الصحة

عدد حالات الكوليرا المشتبه فيها من يناير إلى أغسطس^٧ ٢٠١٨
سوء التغذية الحاد الشامل^٨ ٢٠١٨

نسبة الأسر التي أبلغت عن استخدام مصدر مياه محسن كمصدر رئيسي للشرب:



نسبة الأسر التي تبلغ عن معالجة مياه الشرب الخاصة بها



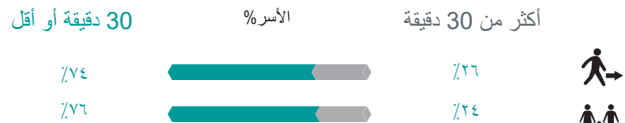
عدد لترات الماء (لكل شخص) التي تم جمعها في المرة السابقة التي تم فيها الوصول إلى المياه



نسبة الأسر التي أبلغت عن تلبية احتياجات المياه المنزلية (مثل الشرب والطهي والغسيل)
في الـ ٣٠ يوماً السابقة لجمع البيانات



نسبة الأسر التي تحتاج أكثر من ٣٠ دقيقة للوصول إلى الماء^{١٣}



وفقاً للنظرة العامة على الاحتياجات الإنسانية لعام (HNO) لعام ٢٠١٨ ، فإن نصف حالات سوء التغذية في البلد كانت مرتبطة بالعدوى المرتبطة بالمياه والصرف الصحي.^٢ المنظمة الدولية للهجرة (IOM) ، تقرير مصوّفة تبع الزروج (DTM) ، أبriل / مايو ٢٠١٨ لأغراض هذا التقييم ، تشمل الأسر النازحة أيضاً الأسر المعيشية التي نزحت بسبب النزاع الذي بدأ في عام ٢٠١٥ ولكنها عادت الآن إلى مكان إقامتهن العادن اعتباراً من يوم جمع البيانات (الآتي).^٤ يمكن الإطلاع على مجموعات مجموعة البيانات هذه WASH بالمديرية ، تم الحصول على احصاءات السكان النازحين داخلها من إصدارات أي OM's DTM IDP (OCHA) لعام ٢٠١٨,٦ تم الحصول على احصاءات السكان النازحين داخلها من إصدارات أي WFP MUAC ٦٥-١٢٥ أو أقل و / أو الوزن-LL-قياس (الأطفال النازحون داخلياً).^٧ حقيقة الحالات المقدمة في اليمن ، حقيقة الحالات القاتلة لارتفاع في اليمن ، وأهداف العملية في المديرية ، ١٦ سبتمبر ٢٠١٨ ، انتشار سوء التغذية الحاد للأطفال بين ٩٠-٦ شهراً مع محظوظ الدراج العلوي (OCHA) لعام ٩-٢٠١٨.^٨ معايير حجم الأسرة الإجمالي ١٦-١٥٪ لذا كحد أدنى للشخص الواحد في اليوم ، دليل أسفيرو ، ١٣. الذهاب سيراً على الأقدام إلى نقطة المياه الرئيسية ، وجلب الماء والعودة (في وقت الذروة). باستثناء الأسر التي تبلغ عن نقطه المياه الرئيسية التي تقع ضمن ممتلكاتهم



WASH Cluster
Water Sanitation Hygiene

للمزيد من التفاصيل الرجاء التواصل على الإيميل التالي:
REACH, reach.yemen@reach-initiative.org

REACH Informing
more effective
humanitarian action

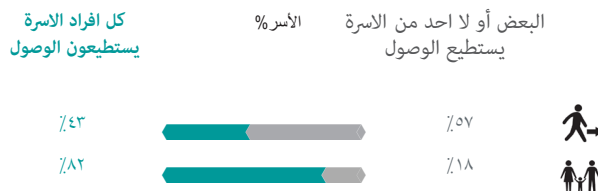
تقييم كتلة المياه والإصحاح البيئي في اليمن

اليمن ، محافظة ابين، مديرية خنفر

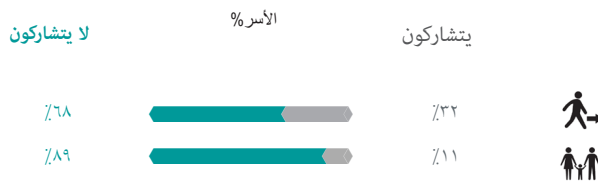
٢٠١٨ نوفمبر

الصرف الصحي

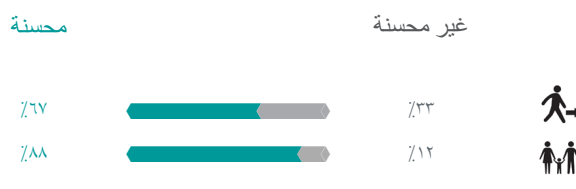
نسبة أفراد الأسر التي تبلغ عن الوصول إلى المراحيض:



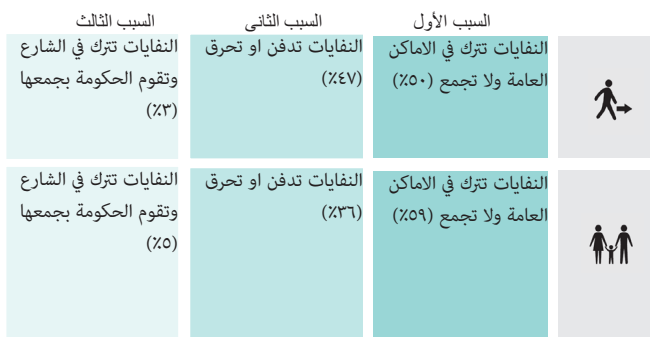
نسبة الأسر التي لديها إمكانية الوصول إلى المراحيض التي تبلغ عن تقاسم المراحيض مع أشخاص آخرين غير أفراد العائلة



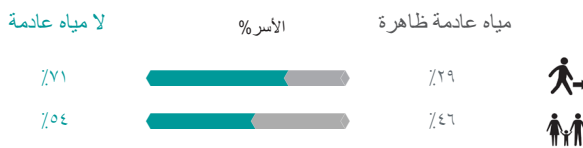
نسبة الأسر التي ابلغت عن امكانية الوصول الى مراحيض محسنة^{١٤}:



طرق الأكثر شيوعاً في التخلص من القمامه:

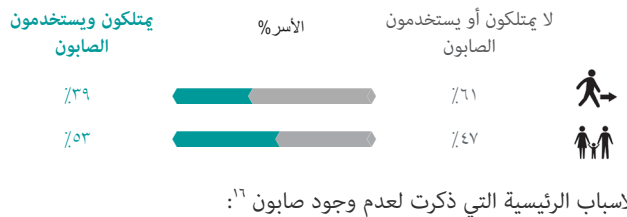


نسبة الأسر التي ابلغت عن وجود صرف صحي في محيطها^{١٥}:

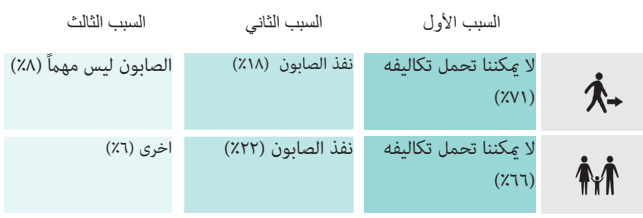


النظافة

نسبة الأسر التي أبلغت عن وجود الصابون واستخدام:



الاسباب الرئيسية التي ذكرت لعدم وجود صابون^{١٦}:



نسبة الأسر التي تبلغ عن غسل أيديها بعد مرور وقتين حرجين على الأقل^{١٧}:

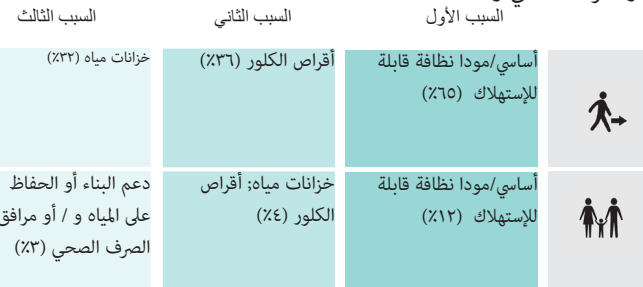
يملكون أو يستخدمون الصابون



أدوات الصرف الصحي والمياه التي أفادت الأسر عن حاجتهم لها، لكنها لم تتمكن من تحمل تكاليفها^{١٨}:



يشكل عام، 67% من بيوت النازحين 14% من الأسر المضيفة أبلغت تلقى المساعدة في الأشهر الستة السابقة لجمع البيانات. من بين هذه الأنواع الأكثر شيوعاً من المياه والصرف الصحي والنظافة العامة:



١٤ المراحيض المحسنة تشمل المراحيض المتعدفة إلى نظام الخزانات / المجاري / حفرة وحفرة مغطاة بالمراحيض / بالبلاطة ١٥ بما في ذلك الأسر التي تبلغ عنها دافعاً (١-٢ مرات في الأسبوع) أو أحياً (٢-١ مرات شهرياً) مرتين شهرياً المستعملة في المناطق الملحوظة بأسرهم في يوم قبل جمع البيانات ١٦ يشمل فقط الأسر التي تبلغ عن عدم وجود الصابون. ١٧ تشمل الأوقات الحرجة: قبل تغيير الطعام ، وقبل التبرز ، وقبل تناول الطعام ، قبل إطعام الطفل ، وبعد التخلص من براز الأطفال. ١٨ في بعض الحالات ، تم الإبلاغ عن أكثر من بند واحد في المياه والصرف الصحي بنفس النسبة من الأسر في المنطقة.



WASH Cluster
Water Sanitation Hygiene

للمزيد من المعلومات الرجاء التواصل على البريد
REACH, reach.yemen@reach-initiative.org

REACH Informing more effective humanitarian action