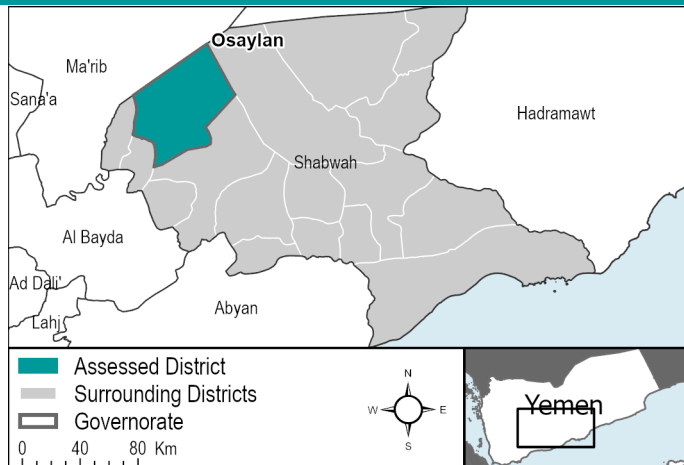


# نظام تتبع احتياجات المياه والصرف الصحي والنظافة (WANTS)

مديرية عسیلان ، محافظة شبوة - أغسطس 2021



أطلقت مجموعة المياه والصرف الصحي والنظافة في اليمن وبالتعاون مع ريتشرن نظام تتبع احتياجات المياه والصرف الصحي (ونتس) لتزويد بيانات المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية عالية الجودة وتوفير معلومات عن برمجة وتحطيم 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 مقابله المعرف الرئيسي المشتركة هي أدوات (ونتس) على مستوى المجتمع المحلي تستخدم في المناطق ذات الأولوية للمناطق المشتركة.<sup>1</sup> وتستند النتائج الواردة أدناه إلى ثلاثة (عدد = 3) مقابلات للمعرف الرئيسي المشتركة التي أجريت في مديرية عسیلان، محافظة شبوة. يقوم المعرفون الرئيسيون عن احتياجات المياه والصرف الصحي والنظافة بالنيابة عن مجتمعاتهم. تم جمع البيانات في أغسطس 2021 من قبل منظمة هيئة الإغاثة الدولية. وينبغي أن تفسر هذه النتائج على أنها تدل فقط على احتياجات المياه والصرف الصحي والنظافة في مديرية التعزية.

## النظافة

النسبة التقديرية من الأشخاص في المجتمع المحلي ممن لديهم ما يكفي من الصابون في الـ 30 يوماً قبل جمع البيانات، كما ذكرت من قبل المعرف الرئيسي



3/0	الجميع
3/0	معظم الأشخاص
3/1	حوالي النصف
3/2	القليل
3/0	لا يوجد

## الصرف الصحي

نسبة المعرفين الرئيسيين الذين أبلغوا عن وجود مشاكل في الوصول إلى مرافق الصرف الصحي لمجموعات محددة (الأقليات، النازحين ، النساء، إلخ) في الـ 30 يوماً قبل جمع البيانات<sup>5</sup>

نوع مرافق الصرف الصحي الرئيسي المستخدمة من قبل الأشخاص في المجتمع في الـ 30 يوماً قبل جمع البيانات، حسب ما أبلغ به المعرف الرئيسي

## مراحيض دافق / صب

النسبة التقديرية للأشخاص في المجتمع ممن لديهم الوصول إلى مراحيض صالح للاستخدام في الـ 30 يوماً قبل جمع البيانات



3/0	الجميع
3/1	معظم الأشخاص
3/2	حوالي النصف
3/0	القليل
3/0	رفض الإجابة
3/0	لا أو لم

44,970	مجموع السكان في المديرية
4874	مجموع السكان النازحين في المديرية
15%	مجموع السكان الذين يعانون من إعاقة

## الصحة

درجة خطورة الكوليرا<sup>2</sup> 2020  
(GAM) معدل انتشار سوء التغذية الحاد العالمي<sup>3</sup>

## المياه

نسبة المعرفين الرئيسيين الذين أبلغوا أن الأشخاص في المجتمع يعتمدون بشكل أساسي مصدر مياه محسنة<sup>4</sup> مياه 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 30 يوماً قبل جمع البيانات

3/1	المياه غالبة جداً
3/1	نقاط المياه مغلقة
3/1	حاويات المياه غالبة جداً
3/1	وقت الانتظار الطويل عند نقاط المياه

نسبة المعرفين الرئيسيين ممن أبلغوا أن الأشخاص الناس في المجتمع لا يقومون بمعالجة مياه الشرب الخاصة بهم، وذلك للأسباب التالية

لأنهم لا يملكون أدوات ليس هناك حاجة للمعالجة

<sup>1</sup> تستند جميع المعلومات الديموغرافية إلى توقعات مكتب الأمم المتحدة لتنسيق المساعدة الإنسانية في اليمن لعام 2021. <sup>2</sup> درجات شدة الكوليرا تعتمد على أساس معدل الإصابة المشتبه به لكل 10,000 شخص حسب تقرير منظمة الصحة العالمية عن عام 2020 للنظرية العامة عن احتياجات الإنسانية. مقياس درجة خطورة الكوليرا من 1 إلى 5 مع كون الدرجة 5 هي الأشد. <sup>3</sup> تقرير انتشار سوء التغذية، نسبة الأطفال بعمر 6-59 شهر من لديهم قياس 125 ملم من محظوظ المتنفس العلوي من الذراع أو أقل حسب استبيانات 2016 EFSNA. <sup>4</sup> وتعرف منظمة الصحة العالمية مصدر مياه الشرب المحسن بأنه مصدر يحمي، بحكم طبيعة بنائه، المياه بشكل كافٍ من التلوث الخارجي، ولا سيما من محلفات الغانظ (5) يمكن للمعرف الرئيسي تحديد أكثر من إجابة واحدة