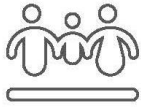


# درجات شدة إحتياجات المأوى والأشخاص المحتاجين لعام 2021

تقرير مراجعة البيانات الثانوية

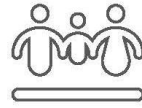


## النتائج الرئيسية



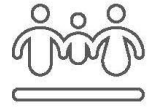
**٤.٦ مليون**

عدد الاشخاص في احتياج متوسط



**٢.٧ مليون**

عدد الاشخاص في احتياج حاد



**٧.٣ مليون**

عدد الأشخاص المحتاجين

### البعد الاول: المديرية المتأثرة من الصراع المسلح



**٦٨%**  
إحتياج متوسط



**١٨**

محافظات



**١٩٧**

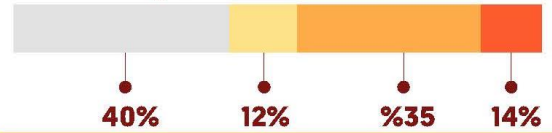
مديريات



**٣.٠**

متوسط شدة الاحتياج

درجات شدة الإحتياج



### البعد الثاني: المناخ والكوارث الطبيعية



**٧١%**  
إحتياج متوسط



**٢٢**

محافظات



**٣٠٢**

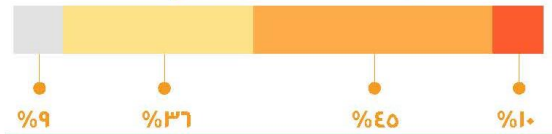
مديريات



**٢,٧**

متوسط شدة الاحتياج

درجات شدة الإحتياج



### البعد الثالث: المساعدات طويلة الأمد



**٤١%**  
إحتياج متوسط



**٢٢**

محافظات



**٢٦٣**

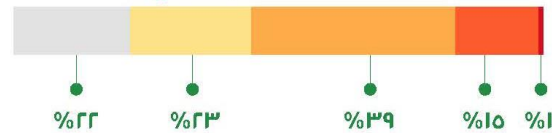
مديريات



**٣,٣**

متوسط شدة الاحتياج

درجات شدة الإحتياج



لا يوجد/طفيف

ضغط

شديد

عالي

كارثي

درجات شدة الإحتياج

## جدول المحتويات

2	النتائج الرئيسية.....
5	الخلفية .....
5	المنهجية.....
5	النطاق .....
6	المصادر .....
6	التحليل .....
7	المعوقات.....
7	البعد الأول: المناطق المتضررة من العنف المسلح.....
9	البعد الثاني: المناخ والكوارث الطبيعية.....
13	البعد الثالث: المساعدات طويلة الأمد.....
14	الخاتمة .....
16	الملحق الأول: قائمة المؤشرات.....
18	الملحق الثاني: متوسط شدة الاحتياجات حسب المحافظة.....
19	الملحق الثالث: عدد الأشخاص المحتاجين حسب المحافظة.....

## نبذة عن كتلة المأوى – اليمن

تم تفعيل كتلة المأوى في اليمن رسميًا في ٥ مارس ٢٠١٠ بقيادة المفوضية السامية للأمم المتحدة لشؤون اللاجئين. كتلة المأوى هي آلية مشتركة بين الوكالات تقوم بتنسيق أنشطة المأوى والمواد غير الغذائية أثناء الاستجابة الإنسانية للأشخاص النازحين داخليًا وغيرهم من السكان المتضررين من الصراع أو الكوارث الطبيعية. وهي مسؤولة عن تنسيق الاستجابة لتلبية احتياجات الطوارئ (الأغطية البلاستيكية، المأوى الطارئ، برامج النقد، المواد غير الغذائية و حلول أخرى) والاحتياجات طويلة الأجل (المأوى الانتقالي، إعادة تأهيل أو إعادة بناء المنازل، بناء القدرات والمسائل ذات الصلة). تعتبر كتلة المأوى مسؤولة عن تخطيط المواقع والعمل بالتعاون الوثيق مع الكتل الأخرى. تشجع كتلة المأوى إدراج تدابير الحد من مخاطر الكوارث في تصميم وبناء المأوى ومواقع استضافة النازحين. لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقعنا على الإنترنت: <https://www.sheltercluster.org/response/yemen>. يمكنك الاتصال بنا مباشرة على: <mailto:coord.yemen@sheltercluster.org> ومتابعتنا على تويتر [ShelterClustYE](https://twitter.com/ShelterClustYE).

## نبذة عن ريتش اليمن

ريتش هي مبادرة مشتركة لمنظمتين غير حكوميتين – مبادرة أكتند اليمن ومبادرة إمباكت – وبرنامج الأمم المتحدة التشغيلي لتطبيقات الأقماع الصناعية (يونوسات). تهدف رسالة ريتش إلى تعزيز عملية صنع القرار القائم على الأدلة من قبل الجهات الفاعلة في مجال تقديم المساعدات الإنسانية من خلال جمع البيانات وإدارتها وتحليلها بكفاءة قبل وأثناء وبعد حالة الطوارئ. من خلال القيام بذلك، تساهم ريتش في ضمان حصول المجتمعات المتضررة من حالات الطوارئ على الدعم الذي تحتاج إليه. يتم تنفيذ جميع أنشطة ريتش لدعم وضمن إطار آليات تنسيق المساعدات المشتركة بين الوكالات. لمزيد من المعلومات يُرجى زيارة موقعنا على الإنترنت: [www.reach-initiative.org](http://www.reach-initiative.org). يمكنك التواصل معنا مباشرة على الرابط [geneva@reach-initiative.org](mailto:geneva@reach-initiative.org) ومتابعتنا على تويتر [@REACH\\_info](https://twitter.com/REACH_info).

## الخلفية

خلال ما يقرب من 11 عاماً لنشاطها، شهدت كتلة المأوى في اليمن تطورات الأزمة اليمنية التي طال أمدها وقدمت الاستجابة اللازمة. يمر الوضع الان بحالة طوارئ معقدة، مصحوبة بمكونات متعددة الطبقات ومتراصة في كثير من الأحيان، تتراوح بين النزوح الطويل الأمد والتحركات السكانية الأخيرة المرتبطة بتأجج الصراع مؤخراً والسيول الاستثنائية التي حدثت في عام 2020 والاحتياجات المتكررة للسكان الأشد ضعفاً خلال فصل الشتاء.

لذلك، بصفتها هيكل تنسيقي له فروع ميدانية في 6 كتل فرعية ومنطقتي تنسيق، تقوم كتلة المأوى بجمع وتحليل كمية كبيرة من المعلومات القائمة على الاحتياجات. من أجل المساهمة للنظرة الشاملة للاحتياجات لعام ٢٠٢١ بأقصى قدر من المعلومات القائمة على الأدلة، اتخذت كتلة المأوى القرار في ربيع عام 2020 لتصنيف جميع الأنشطة القطاعية وفقاً لصلتها بثلاث مجموعات، أو "أبعاد"، تم تنظيمها وفقاً لمواضيع محورية رئيسية: (١) العنف المسلح، (٢) المناخ والكوارث الطبيعية، (٣) المساعدات الطويلة الأمد. من المقرر استخدام نتائج هذه الأبعاد المتعلقة بشدة الاحتياجات وأعداد الأشخاص المحتاجين للاسترشاد بها في التخطيط الاستراتيجي وضمان استجابة إنسانية ذات صلة وأكثر مرونة وكفاءة.

هذا التقرير سوف يفصل على وجه التحديد كل بُعد من هذه الأبعاد الثلاثة. يتعلق البعد الأول بالاحتياجات الناشئة من الصراع المسلح، ويغطي عمليات النزوح الأخيرة والنزوح الطويل وكذلك الأضرار التي لحقت بالمنزل. يتعلق البعد الثاني بالكوارث الموسمية والطبيعية مع التركيز على المساعدات اللازمة للسكان الأشد ضعفاً الذين يواجهون درجات حرارة الشتاء القاسية في المناطق الجبلية ودرجات حرارة الصيف القصوى في المناطق الساحلية والسهول الصحراوية، أو المتضررين من مخاطر السيول، لا سيما في المناطق الساحلية. يتناول البعد الثالث الخروج من حالة الطوارئ المستمرة والمتكررة، وذلك من خلال تعزيز إصلاح المنازل حيثما كان الوضع مواتياً وآمناً. على هذا النحو، يُركز البعد الأخير هذا على الأنشطة الإنسانية الأساسية التي لا غنى عنها لدعم السكن الملائم طويل الأمد والحلول المستدامة.

## المنهجية

### النطاق

فيما يتعلق بهذا التحليل الموسع، وباستخدام البيانات الثانوية من التقييمات الحالة الإنسانية الأخيرة، دعمت ريتش كتلة المأوى في حساب درجات شدة الاحتياجات للمأوى بشكل عام على مستوى المديرية. تم التركيز على مؤشرات مختلفة من أجل إجراء تحليل أكثر تنوعاً من خلال صياغة ثلاثة أبعاد مختلفة، بما في ذلك:

- البعد الأول: المديرية المتضررة من العنف
- البعد الثاني: المناخ والكوارث الطبيعية (تم تقسيمه إلى ثلاثة أبعاد فرعية: الصيف والشتاء والتعرض للسيول)
- البعد الثالث: الحلول طويلة الأمد

## المصادر

من أجل إتاحة الحد الأدنى لجودة البيانات لحساب درجات شدة الاحتياجات المختلفة، تم استعراض التقييمات التي تم إجراؤها من قبل المنظمات غير الحكومية أو وكالات الأمم المتحدة فقط ضمن إطار زمني قريب (2018 – 2020) ونطاق جغرافي أوسع<sup>١</sup>. إجمالاً، تم اختيار التقييمات العشرة التالية على أساس هذه المعايير لاستخدامها في حساب درجات الشدة:

(١) تقرير تحليل المواقع من قبل ريتش فيما يتعلق بإدارة المخيمات وتنسيق أنشطتها لعام 2020، (٢) العمليات الحسابية للتنبؤ للسيول لعام 2019، (٣) العمليات الحسابية لمقاومة الطقس لعام 2019، (٤) تقييم الاحتياجات الأولية / تحليل ما بعد الرصد الذي تم إجراؤه من قبل المفوضية السامية للأمم المتحدة لشؤون اللاجئين، (٥) بيانات مشروع رصد الأثر المدني الخاصة بالأضرار التي لحقت بالبنية التحتية للفترة 2018 – 2020، (٦) التقديرات السكانية لمكتب تنسيق الشؤون الإنسانية لعام 2020، (٧) القائمة الرئيسية لمواقع النازحين الخاصة بإدارة المواقع وتنسيق أنشطتها (يوليو 2020)، (٨) درجات شدة الاحتياجات لكتلة المأوى لعام 2019، (٩) بيانات كتلة المأوى الخاصة بالعائدين والنازحين داخلياً للفترة 2018 – 2020؛ (١٠) مجموعة بيانات مكتب الشؤون الإنسانية (أغسطس ٢٠٢٠) الخاصة بالمناطق المتضررة من العنف.

بالإضافة إلى ذلك، نظمت كتلة المأوى سلسلة من المناقشات على مستوى الخبراء بقيادة منسقي الكتلة الفرعية لجمع المعلومات عن اثنين من المؤشرات<sup>٢</sup> لم تتوفر بشأنهما أي بيانات تقييم على مستوى البلاد وقت إجراء هذا التحليل.

## التحليل

تم حساب درجات شدة الاحتياجات على مستوى المديرية على أساس 15 مؤشر (أنظر الملحق الأول). لكل مديرية، تم حساب كل مؤشر استناداً إلى البيانات الثانوية المتاحة. في حال كانت المعلومات الخاصة بمؤشر ما مفقودة، فقد تم استخدام متوسط أقرب ثلاث مديريات على بعد 100 كم (إن وجدت) لسد الفجوات. بعد إجراء هذه الحسابات، تم تحديد درجة شدة الاحتياجات للمديرية بناءً على مقياس مكون من 5 درجات. تم حساب مجموع درجات شدة الاحتياجات على مستوى المديرية من خلال تجميع كل المؤشرات لكل مديرية. في حالة توفر عدد محدود من المؤشرات لمديرية معينة، تم دمج درجات شدة الاحتياجات الناتجة لعام 2020 مع درجات شدة الاحتياجات لعام 2019 لتعزيز التحليل والتوصل إلى درجة شدة الاحتياجات كاملة.

## المعوقات

لا ترتبط العمليات الحسابية بمسح واحد من الناحية الإحصائية، ولكنها تستند بدلاً من ذلك إلى بيانات من التقييمات المذكورة أعلاه، والتي تضمنت جميعها فجوات في معلومات محددة. في حين قامت كتلة المأوى بمراجعة العمليات الحسابية لتقييم دقتها في الميدان، فإنه ينبغي التعامل مع هذه العمليات الحسابية بحذر بسبب النقص العام في المعلومات في اليمن. علاوة على ذلك، ونتيجة لثغرات المعلومات في معظم المعلومات التي تم جمعها في اليمن، ليس لدينا معلومات كافية للإشارة بشكل مباشر وصريح إلى أن هذه الأبعاد تؤثر على الاحتياجات. ومع ذلك، لأغراض هذا التقرير، يمكن الافتراض بشكل معقول أن هذه الأبعاد تساهم في تحديد احتياجات المأوى التي طال أمدها. وفقاً لذلك، فإنه ينبغي اعتبار درجات شدة الاحتياجات بمثابة تقديرات إرشادية فقط.

يمكن الاطلاع على مذكرة بيان المنهجية الكاملة، بما في ذلك استعراض عام مفصل حول مقياس شدة الاحتياجات المكون من 5 درجات، على [موقع مركز موارد ريتش](#).

<sup>١</sup> يشير النطاق الجغرافي الأوسع إلى التقييمات التي تهدف إلى جمع المعلومات على أساس وطني مع إدراك أن مناطق معينة يصعب الوصول إليها؛ وقد تظل هناك فجوات في المعلومات.

<sup>٢</sup> المؤشر ٦ (ب). (% من المنازل المدنية والمسكن الخاصة غير صالحة للسكن جزئياً / كلياً بسبب تضررها أو دمارها) والمؤشر ١٣ (% من احتمالية المنطقة لتنفيذ حلول طويلة الأجل) (انظر الملحق الأول).

## البعد الأول: المناطق المتضررة من العنف المسلح

استمرار الصراع له تأثير أساسي على احتياجات المأوى في اليمن. في حين انخفض إجمالي عدد الضحايا من المدنيين مقارنة بالفترة نفسها من عام 2019، اشتدت حدة القتال في محيط مأرب والجوف وأبين مع تسجيل زيادة في عدد الضحايا في تلك المناطق. إلى جانب خطوط التماس الممتدة في محافظات الحديدة وتعز والضالع، انتقل القتال أيضاً إلى شمال البيضاء ومديرية نهم في محافظة صنعاء<sup>٣</sup>.

تضاعف عدد الغارات الجوية مقارنة بالنصف الأول من عام 2019، في حين تم تسجيل غالبية الغارات الجوية في محافظات مأرب وصعدة والجوف وحجة والحديدة وصنعاء<sup>٤</sup>. إلى جانب زيادة وتيرة النزوح، فإن الغارات الجوية وعمليات القصف تخلف أثراً خاصاً على الأضرار التي تلحق بمنازل المدنيين. خلال النصف الأول من عام 2020، أثرت 547 حادثة عنف مسلح بشكل مباشر على إجمالي تراكمي يبلغ 2,490 منزل من منازل المدنيين. بالإضافة إلى ذلك، أفادت التقارير أن 86% من جميع منازل المدنيين التي تأثرت بشكل مباشر بالعنف المسلح خلال النصف الأول من عام 2020 قد تركزت في ثلاث محافظات شمالية توجد فيها خطوط مواجهة محتملة: الحديدة وصعدة ومأرب<sup>٥</sup>.

### حساب درجة شدة الاحتياجات

يهدف هذا البعد إلى فهم احتياجات المأوى في المديرية المتأثرة حالياً بالعنف المسلح<sup>٦</sup>. يتناول هذا البعد بشكل مباشر احتياجات السكان النازحين ذات الصلة، بل وأيضاً مجتمعات السكان من غير النازحين المتضررة بشكل مباشر بسبب الصراع المسلح. الأهم من ذلك، أن البعد يركز على عمليات النزوح الأخيرة والأضرار الناجمة نتيجة للنزاع المسلح، وبالتالي فإنه يشمل احتياجات المجتمعات المتضررة الواقعة على مقربة من خطوط التماس.

أدى التأثير المباشر على هذه الفئة من السكان إلى تقديم المساعدة على شكل مأوى طارئ و مواد غير غذائية للتخفيف من معاناتهم الملحة، سواءً نزحوا أو اختاروا البقاء في منازلهم. غالباً ما تكون مساعدات المأوى والمواد غير الغذائية الطارئة مؤقتة، باستخدام مواد ذات عمر قصير، مما يفرض تقديم المساعدة المتكررة في حالة الأزمة الممتدة. على هذا النحو، فإن هذا البعد يجمع أيضاً أوجه النقص المرتبطة بالاحتياجات المتكررة للسكان الذين نزح بعضهم منذ سنوات عديدة<sup>٧</sup>. لذلك، وفي هذه الحالة، فإنه لا بد من تحليل الضعف الاجتماعي والاقتصادي لفهم القدرة الاستيعابية لمديريات معينة تعاني من حالات نزاع طويلة الأمد.

توضح الخريطة أدناه شدة احتياجات المأوى لتلك المديرية المعرضة للعنف المسلح<sup>٨</sup>. المحافظات ذات متوسط<sup>٩</sup> درجات شدة الاحتياجات الأعلى لاحتياجات المأوى تشمل الجوف (3.8) عمران (3.7) حجة (3.5) مأرب (3.4) صعدة (3.3) تعز (3.1) صنعاء (3.1) عدن (3.0) مدينة صنعاء (3.0) والحديدة (3.0) (أنظر الخريطة رقم 2).

<sup>٣</sup> مشروع تقييم القدرات. CrisisInSight: لمحة عامة عن تأثير الأزمة في اليمن، يناير - أغسطس 2020.

<sup>٤</sup> المرجع نفسه.

<sup>٥</sup> مشروع رصد الأثر المدني. تقرير مواضيعي: أثر العنف المسلح على مساكن المدنيين في اليمن. يوليو ٢٠٢٠.

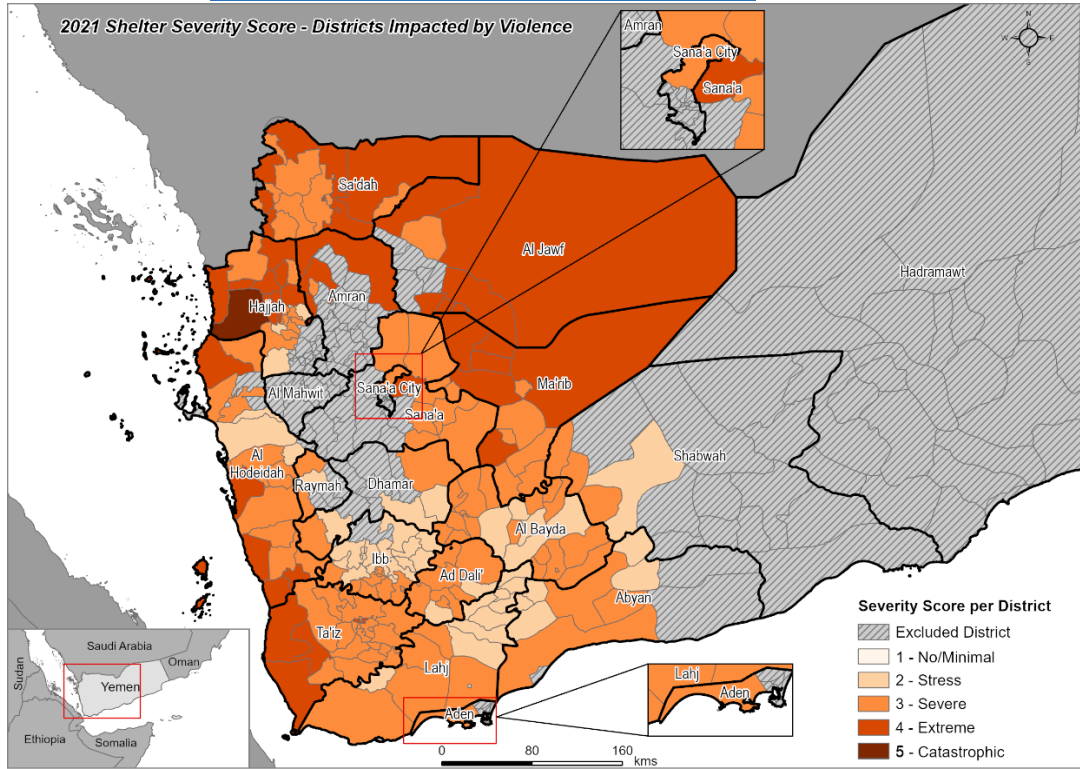
<sup>٦</sup> فقط المديرية ذات درجة شدة (< 2) للمؤشر 12. النسبة المئوية للمديريات المتأثرة بالعنف، حيثما تم تضمينها لمزيد من التحليل. هذا يعني أنه تم تحديد ما لا يقل عن < 10% من منطقة المديرية على بعد 50 كم من المناطق المعرضة للنزاع المسلح.

<sup>٧</sup> على سبيل المثال، هناك 364,868 أسرة نازحة داخلياً تعيش بالفعل في مديرية عيس في محافظة حجة، وقد نزحت بالفعل لأكثر من 10 سنوات (السلطات المحلية).

<sup>٨</sup> لأغراض حساب درجات شدة الاحتياجات، تشمل المحافظات ذات المديرية الأقرب لخطوط التماس كلاً من الضالع وتعز والبيضاء ومأرب وصعدة ولحج والحديدة وإب وحجة وأبين والجوف وصنعاء.

<sup>٩</sup> متوسط شدة احتياجات المحافظات تم حسابها استناداً لعدد سكان تلك المديرية التي تم الإشارة إليها في التحليل (باستخدام أرقام مكتب تنسيق الشؤون الإنسانية لعدد السكان ٢٠٢٠).

خريطة رقم ١: درجات شدة الاحتياجات: المديرية المتضررة من العنف المسلح



البعد الثاني: المناخ والكوارث الطبيعية

إلى جانب العنف المسلح، يؤثر المناخ والكوارث الطبيعية على احتياجات المأوى الحالية في اليمن. يتراوح المناخ في اليمن بين شبه جاف واستوائي جاف. تشهد السهول الساحلية، بما في ذلك محافظات الحديدة ولحج وأبين وعدن وأجزاء من محافظة حجة، أعلى درجات الحرارة (المتوسط السنوي ما بين 24 درجة مئوية و 35 درجة مئوية) وهطول أمطار سنوية محدودة فقط. تشهد المرتفعات الغربية الجبلية والمناطق ذات المناخ المعتدل، بما في ذلك محافظتي صنعاء وأمانة العاصمة وأجزاء من محافظتي صعدة وتعز، هطول معظم الأمطار وأدنى درجات الحرارة (المتوسط السنوي ما بين 10 درجات مئوية و 22 درجة مئوية). يُعد السهل الصحراوي الشمالي الشرقي، والذي يشمل محافظات حضرموت والجوف وأجزاء من محافظة مأرب، أقل المناطق المأهولة بالسكان في اليمن، كما أنه يعاني من قلة الأمطار وارتفاع درجات الحرارة (المتوسط السنوي ما بين 19 درجة مئوية و 33 درجة مئوية)<sup>١١</sup>.

يحدث موسم الأمطار مرتين في السنة. خلال الشتاء (سبتمبر - فبراير) وخلال الصيف (مارس - أغسطس). تؤدي مواسم الأمطار في كثير من الأحيان إلى حدوث سيول تؤثر بشكل أساسي على المناطق المنخفضة الارتفاع في اليمن مثل السهول الساحلية والمناطق الصحراوية، بل وأيضاً مدينة صنعاء (أنظر الخريطة رقم 3)<sup>١٢</sup>. على الرغم من أن السيول المنتظمة كانت مفيدة تاريخياً للزراعة في اليمن، إلا أن السيول الشديدة غالباً ما تؤدي إلى خسارة المحاصيل، فضلاً عن تدمير البنية التحتية والمأوى. يمكن أن تتفاقم الأضرار الناجمة عن السيول بسبب عمليات التصحر المستمرة وتدهور الأراضي، الناجمة جزئياً عن تغير المناخ<sup>١٣</sup>.

<sup>١٠</sup> الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية. صحيفة وقائع: موجز مخاطر تغير المناخ في اليمن. 2016.

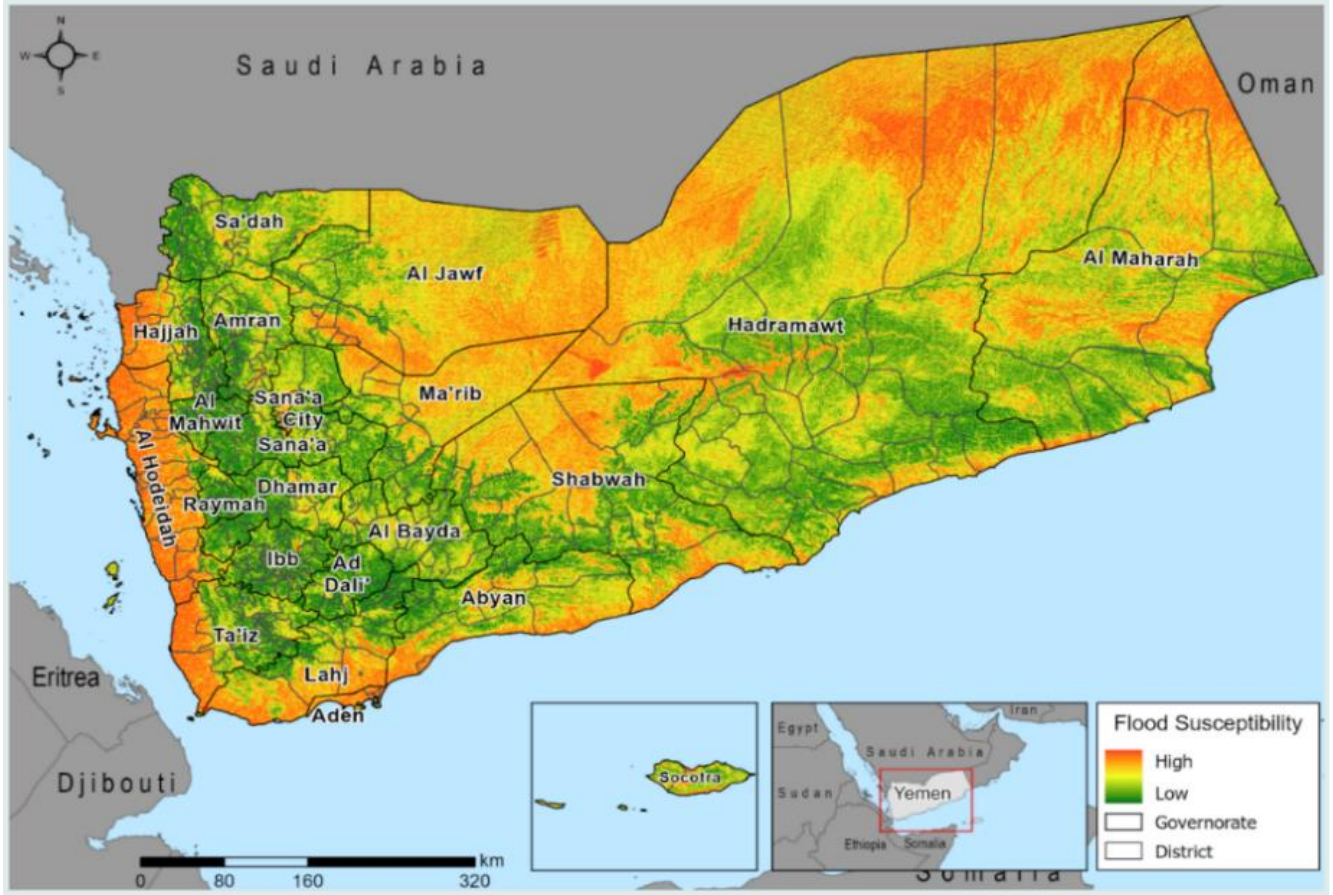
<sup>١١</sup> وزارة الخارجية الهولندية. لحة عن تغير المناخ: اليمن، 2019.

<sup>١٢</sup> ريتش. منهجية تحليل التعرض للسيول في اليمن. 2019.

<sup>١٣</sup> وزارة الخارجية الهولندية. لحة عن تغير المناخ: اليمن، 2019.

في أواخر يوليو وأغسطس، وللمرة الثالثة في عام 2020، ضربت الأمطار الغزيرة والسيول الجارفة المحافظات في جميع أنحاء اليمن مما أدى ليس فقط إلى تدمير المأوى ولكن أيضاً إلحاق أضرار بالسدود والتسبب في انهيارها. المجتمعات التي كانت الأكثر تضرراً من السيول هي تلك المجتمعات الواقعة في محافظات صنعاء ومأرب وحجة وريمة والمحويت والحديدة ولحج وعدن وإب وتعز والضالع وحضرموت<sup>١٤</sup>. حتى سبتمبر 2020، فإن ما يقدر بنحو 62,500 أسرة تضررت من الأمطار الغزيرة والسيول الجارفة في جميع أنحاء اليمن<sup>١٥</sup>.

خريطة رقم ٢: خريطة التعرض للسيول في اليمن



<sup>١٤</sup> المفوضية السامية للأمم المتحدة لشؤون اللاجئين. آخر مستجدات عمل المفوضية. سبتمبر 2020.

<sup>١٥</sup> مكتب تنسيق الشؤون الإنسانية. آخر المستجدات الإنسانية. العدد 8. أغسطس 2020.

<sup>١٦</sup> مشروع تقييم القدرات ٢٠٢٠. نظرة عامة على تأثير الأزمة في اليمن (يناير - أغسطس ٢٠٢٠).

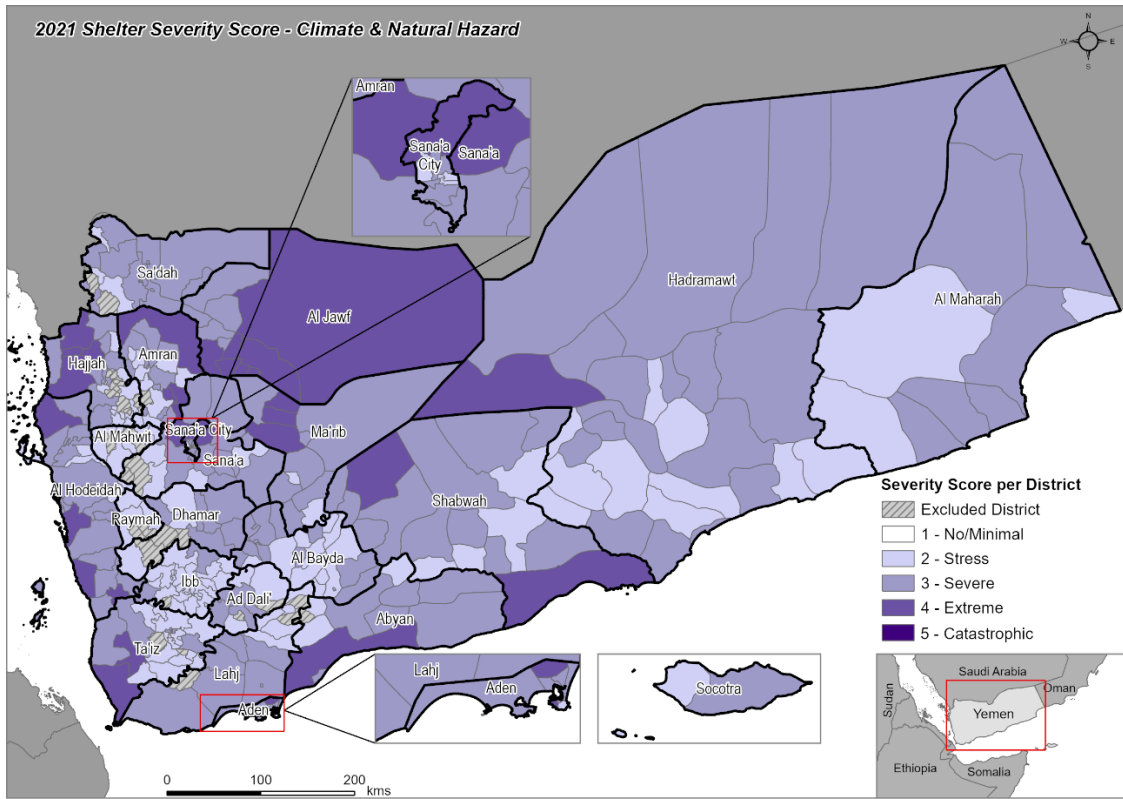
<sup>١٧</sup> المفوضية السامية للأمم المتحدة لشؤون اللاجئين. آخر مستجدات عمل المفوضية. سبتمبر 2020.

## حساب درجة شدة الاحتياجات

في إطار حساب درجة شدة الاحتياجات، يهدف هذا البعد إلى فهم الاحتياجات في تلك المديرية الأكثر تضرراً بالمناخ والكوارث الطبيعية في اليمن، بما في ذلك درجات الحرارة القصوى في الصيف والشتاء، بالإضافة إلى السيول (أنظر الخريطة رقم 4)<sup>١٨</sup>. في حين يهدف التحليل إلى فهم ظروف مخاطر المناخ والكوارث الطبيعية من منظور تاريخي لكل مديرية، فإنه يصعب التكهّن بتوقعات دقيقة لعام 2021 بسبب الآثار المستمرة لتغير المناخ وشدة الوقائع الدورية، مثل شدة السيول والأمطار والأعاصير المدارية.

بشكل عام، ومقارنة باحتياجات المأوى المتعلقة بالصراع المسلح، والتي تركز بشكل أكبر على المناطق الغربية، فإن الاحتياجات المعقدة المتعلقة بمخاطر المناخ والكوارث الطبيعية هي أكثر اتساعاً وتتمدد في جميع أنحاء اليمن، بما في ذلك باتجاه الشرق والمناطق المتصحرة. المحافظات التي سجلت أعلى درجات شدة المأوى، في المتوسط، تشمل الجوف (3.5) أبين (3.2) وعدن (3.1) ومأرب (3.0) والحديدة (3.0) وصنعاء (3.0) وحجة (3.0) وشبوة (2.9) وصعدة (2.9) ومدينة صنعاء (2.8). بالإضافة إلى ذلك، هناك بعض المديرية المعزولة ذات مستوى أعلى للاحتياجات في حجة وشبوة وحضرموت.

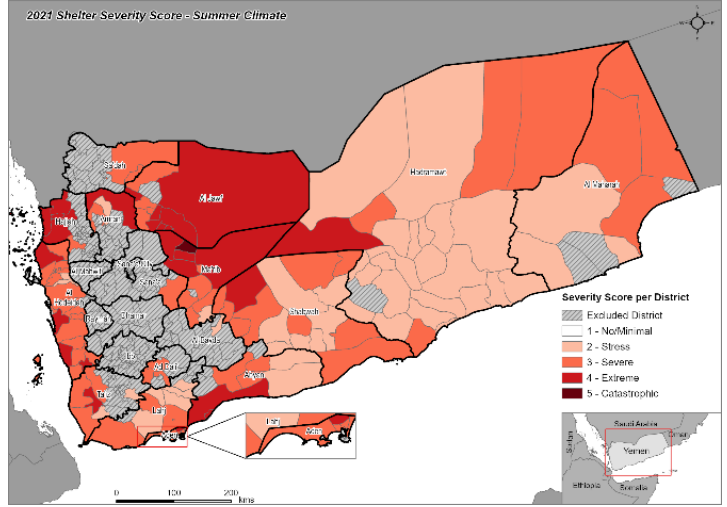
### خريطة رقم ٣: درجات شدة الاحتياجات: المناخ والكوارث الطبيعية



<sup>١٨</sup> فقط المناطق ذات درجة الشدة ( $2 = <$ ) لأي من المؤشرات الثلاثة التالية (٢). النسبة المئوية للمناطق المأهولة بالسكان المعرضة بشدة للسيول، 3 (أ) / 3 (ب). تم تضمين النسبة المئوية للمناطق المأهولة بالسكان المعرضة لدرجات الحرارة القصوى في الصيف / الشتاء) لمزيد من التحليل. يشير ذلك إلى المناطق التي تواجه فيها 10٪ على الأقل من المناطق المأهولة بالسكان المعرضة للسيول أو درجات الحرارة القصوى في الصيف / الشتاء.

### خريطة رقم ٤: درجات شدة الاحتياجات: المناخ في موسم الصيف

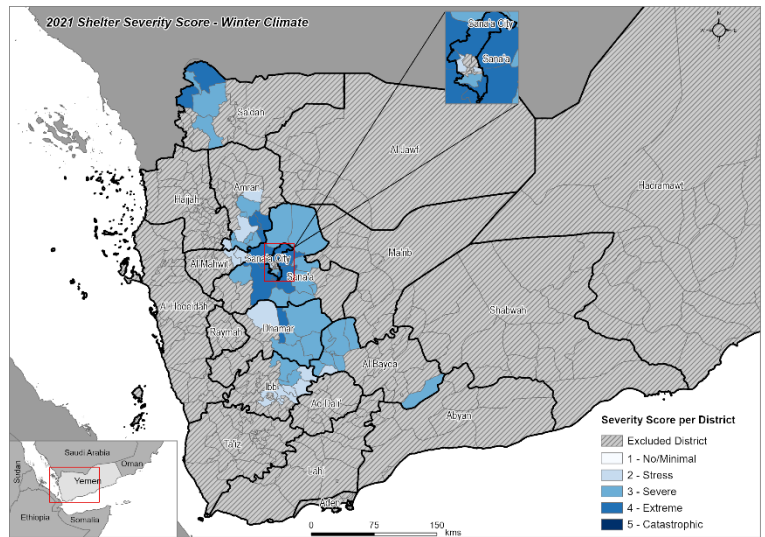
إلى جانب التحليل أعلاه حول الاحتياجات المتفاقمة، يسלט هذا البعد أيضاً الضوء على الاحتياجات في المديرية المتأثرة بدرجات الحرارة القصوى في الصيف (أنظر الخريطة رقم ٤) ودرجات الحرارة في الشتاء (أنظر الخريطة رقم ٥). بالتالي، فإنه يمكن لكتلة المأوى عرض الاحتياجات بناءً على المجالات المواضيعية / البرمجية. كما يتضح من الخريطة رقم 6، تتركز احتياجات المأوى المتصلة بدرجات الحرارة القصوى في الصيف<sup>١٩</sup> على المناطق الساحلية السهول الصحراوية الشمالية الشرقية. استناداً إلى حسابات درجات الشدة في أماكن الإيواء، فإن المحافظات التي سجلت أعلى درجات شدة احتياجات في المتوسط هي حجة (3.8) الجوف



(3.6) ومأرب (3.4) وعدن (3.2) وعمران (3.0) وأبين (3.3) والحديدة (3.1) وصعدة (3.0) والضالع (3.0). بالإضافة إلى ذلك، وجود بضع مديريات ذات مستوى أعلى من الاحتياجات في محافظات تعز وحضرموت وشبوة.

### خريطة رقم ٥: درجات شدة الاحتياجات: المناخ في فصل الشتاء

على عكس احتياجات المأوى المتصلة بدرجات الحرارة القصوى في الصيف، تتركز احتياجات المأوى المتصلة بدرجات الحرارة القصوى في الشتاء على المرتفعات الجبلية الغربية، بما في ذلك محافظتي مدينة صنعاء وصنعاء، وأجزاء من محافظات صعدة وعمران وذمار وإب والبيضاء والمحويت (أنظر الخريطة رقم ٥). أبرزت حسابات درجات شدة الاحتياجات وجود أعلى متوسط للاحتياجات في المجتمعات في صنعاء (3.6) وصعدة (3.3) وذمار (2.9) وعمران (2.9) والبيضاء (2.6) ومدينة صنعاء (2.8).<sup>٢١</sup>



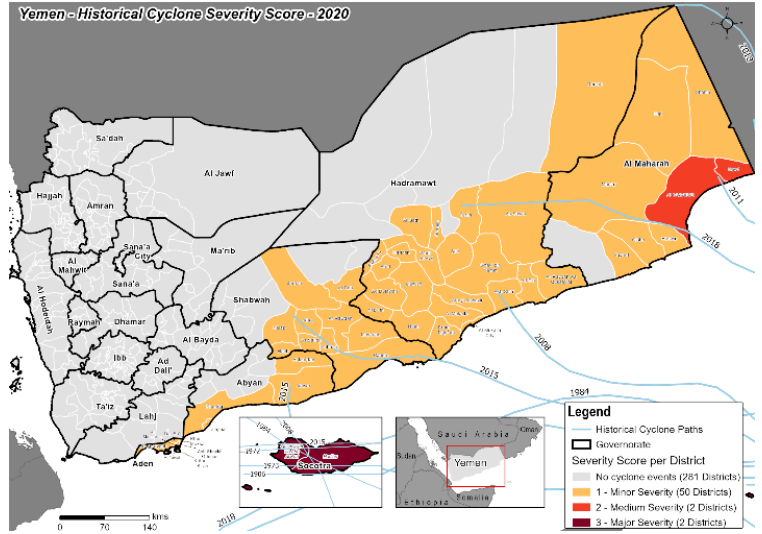
<sup>١٩</sup> فقط المديريات ذات درجة الشدة (< 2) للمؤشر 3 (أ). النسبة المئوية للمناطق المأهولة بالسكان المعرضة لدرجات الحرارة القصوى في الصيف. يشير ذلك إلى المديريات التي يوجد فيها 10% على الأقل من المناطق المأهولة بالسكان التي تشهد بنسبة 25% على الأقل درجات حرارة في الصيف تساوي أو تزيد عن 43 درجة مئوية.

<sup>٢٠</sup> فقط المديريات ذات درجة الشدة (< 2) للمؤشر 3 (ب). النسبة المئوية للمناطق المأهولة بالسكان المعرضة لدرجات حرارة الشتاء القاسية. يشير ذلك إلى المديريات التي يوجد فيها 10% على الأقل من المناطق المأهولة بالسكان التي تشهد بنسبة 25% على الأقل درجات الحرارة في ليالي الشتاء تساوي أو تقل عن 10 درجات مئوية.

<sup>٢١</sup> للإطلاع على معلومات مفصلة، أنظر توصيات كتلة المأوى 2020 - 2021 الخاصة بفصل الشتاء.

## خريطة رقم 7: خريطة الأعاصير التاريخية (أكتوبر ٢٠٢٠)

إلى جانب أحداث السيول ودرجات الحرارة الشديدة في الصيف / الشتاء، يمكن أن تؤثر الأعاصير المدارية أيضاً على الاحتياجات المتصلة بالمأوى. وفقاً لتحليل الأعاصير تاريخياً الذي تم إجراؤه من قبل ريتش، كانت المحافظات الأكثر تضرراً من أحداث الأعاصير التاريخية بين عامي 1906 و 2018 هي جزيرة سقطرى (3) وكذلك المناطق الساحلية في المحافظات الشرقية بما في ذلك المهرة (1.3) وحضرموت (1) وشبوة (1) والمحافظات الجنوبية وتشمل أبين (1) وعدن (1)<sup>٢٢</sup>.



## البعد الثالث: المساعدات طويلة الأمد

ضحايا النزاع المسلح الذي طال أمده لازالوا يتحملون العبء الأكبر، يتطلع اليمن لكسر دائرة حالات الطوارئ المتكررة. وبهذا الصدد أدى تعاقب الأزمات في عام 2020 إلى تركيز الاستجابة الإنسانية فقط على الاستجابة العاجلة للكوارث من صنع الإنسان أو الكوارث الطبيعية. مع ذلك، و بالنظر إلى الأزمة المعقدة والممتدة التي تواجهها اليمن، ترى كتلة المأوى أنه من الضروري قيام المجتمع الإنساني بتحديد الأنشطة التي من شأنها أن تؤدي إلى حل أكثر ديمومة. على سبيل المثال، يمكن أن تكون إمكانية إصلاح المنازل المرتبطة بالحد الأدنى من الظروف الاجتماعية والاقتصادية هي الخطوة الأولى للخروج من دائرة حالة الطوارئ المستمرة. من منظور العلاقة بين المساعدة الإنسانية والتنمية، فإن غياب الأنشطة الإنسانية الحيوية التي تسهل العودة أو الإدماج المحلي والتعافي سيؤدي إلى إحباط أي عمليات طويلة الأمد.

علاوة على ذلك، تعتقد كتلة المأوى إنه ينبغي استحداث تدخلات للحد من مخاطر الكوارث لتعزيز قدرات المرونة المدنية من خلال إعادة تأهيل البنية التحتية الأساسية. بناءً على ذلك، فإنه من الأهمية بمكان إنشاء مسار نحو استقرار الظروف المعيشية وضمان العودة المناسبة أو الإدماج المحلي حيثما كان ذلك ممكناً.

## حساب درجات شدة الاحتياجات

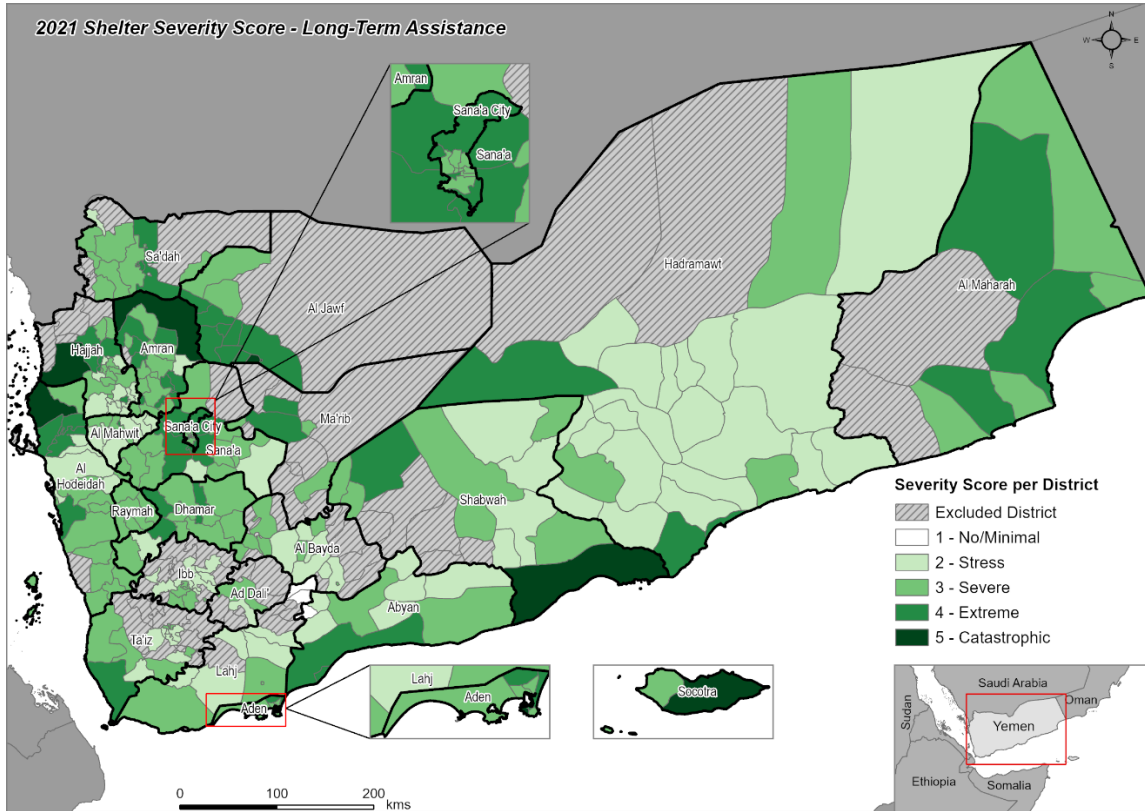
من خلال المناقشات على مستوى الخبراء، فقد تم من قبل منسقي الكتل الفرعية وشركاء كتلة المأوى تحديد مديريات معينة يعتبر تنفيذ مشاريع المأوى الطويلة الأجل فيها (مثل إعادة تأهيل المنازل والإصلاحات الهيكلية / إعادة الإعمار وتوفير منح سبل كسب العيش) أمراً

<sup>٢٢</sup> تبين خريطة الأعاصير التاريخية درجات الشدة لتلك المناطق اليمنية التي تعرضت مرة واحدة على الأقل لإعصار استوائي تاريخي بين عامي 1906 و 2018. تستند درجات الشدة إلى عدد أحداث الأعاصير لكل منطقة. تم حساب الدرجات من خلال مسارات الأعاصير الطبقة (مركز الإعصار) المأخوذة من أفضل أرشيفات البيانات التتبعية الدولية للإشراف المناخي ومناطق سرعة رياح الأعاصير المأخوذة من النظام العالمي للإنذار والتنسيق في مجال الكوارث على مستوى المنطقة. تم اعتبار المناطق التي تعرضت لأعاصير بدرجة 1 - 2، 3 - 5، 6 - 8 على أنها ذات شدة طفيفة ومتوسطة وكبيرة على التوالي.

مكناً خلال الاثني عشر شهراً القادمة. تم فقط اختيار المديرية ذات الاحتمالية والضرور المواتية لها "الكبيرة" أو "الجيدة" أو "الجيدة جداً"<sup>٢٣</sup> لتنفيذ مثل هذه المشاريع لمزيد من التحليل. المحافظات التي توجد فيها مديريات ذات الاحتمالية العالية<sup>٢٤</sup> تشمل المناطق النائية الأقل تضرراً بشكل مباشر من العنف المسلح أو المناطق التي تضم مدناً أكبر مثل ريمة والمحويت وعدن وحضرموت ومدينة صنعاء والمهرة وصنعاء والبيضاء وشبوة والحديدة ولحج وحجة وأبين وسقطرى. من ناحية أخرى، تعتبر الضالع وتعز وصعدة وإب ومأرب ذات احتمالية منخفضة<sup>٢٥</sup> لتنفيذ مشاريع المساعدات الطويلة الأمد فيها.

توضح الخريطة رقم 7 بمزيد من التفصيل على احتياجات المأوى الشديدة لتلك المديرية حيث تعتبر مشاريع المساعدات الطويلة الأمد ممكنة. كلما ارتفعت الدرجة، كلما زادت الاحتياجات الإجمالية في المنطقة المحددة. أظهرت حسابات درجات شدة الاحتياجات أن المحافظات التي تتسم بأعلى مستوى لشدة الاحتياجات في المتوسط تشمل عدن (4.1) سقطرى (4.0) الجوف (3.9) المهرة (3.9) حجة (3.7) صنعاء (3.7) عمران (3.6) أبين (3.5) ومدينة صنعاء (3.5). إضافة إلى ذلك، مديريات ذات احتياجات عالية موجودة في الحديدة وشبوة.

### خريطة رقم ٧: درجات شدة الاحتياجات: المساعدات الطويلة الأمد



<sup>٢٣</sup> تشير الاحتمالية العالية إلى المديرية التي سجلت درجة 3 (كبيرة) و 4 (جيدة) و 5 (جيدة جداً) للمؤشر 13. احتمالية تنفيذ مشاريع المساعدات الطويلة الأمد في المديرية تعني أن 50٪ على الأقل من المديرية تتوفر فيها حالياً الظروف الملائمة لتنفيذ مشاريع المساعدات الطويلة الأمد.

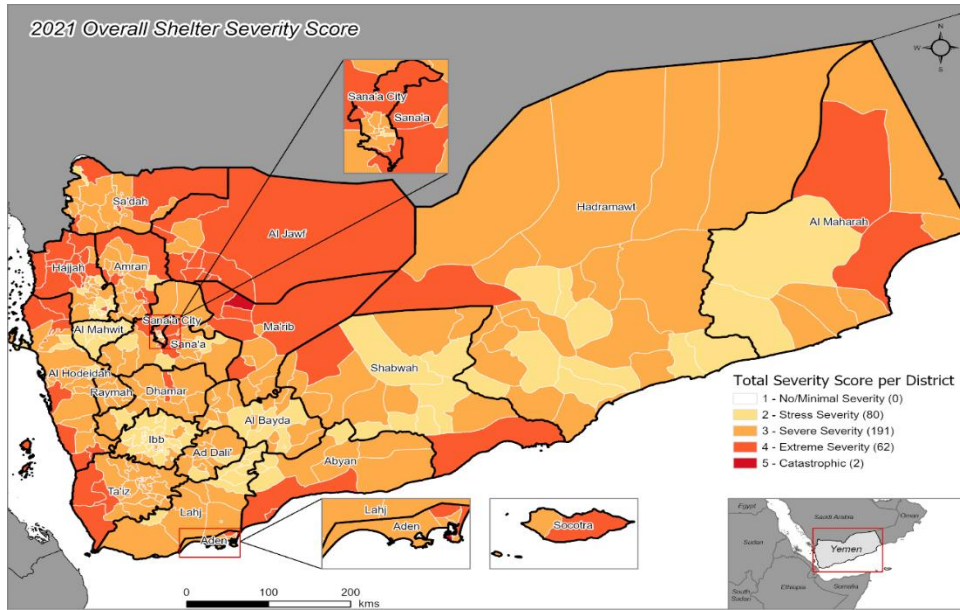
<sup>٢٤</sup> المناقشات على مستوى الخبراء لم تحدد إلى تفصي حاجة الناس إلى الحلول طويلة الأمد فحسب، بل كانت تهدف أيضاً إلى تقييم المديرية التي يكون تنفيذ مشاريع المساعدات الطويلة الأمد فيها ممكناً. تشير الإمكانية إلى وجود الظروف الملائمة. يمكن أن تشمل هذه الظروف (١) في الأشهر الستة الماضية، لم تشهد المديرية أي اشتباكات مسلحة مباشرة أو غارات جوية، (٢) في الأشهر الستة المقبلة، لا يُتوقع أن تشهد المديرية اشتباكات مسلحة أو غارات جوية، (٣) تظهر المنطقة بوادر على استدامة العودة، مثل الأمن الاجتماعي والاقتصادي.

<sup>٢٥</sup> تشير الاحتمالية المنخفضة إلى المديرية التي سجلت درجة 1 (لا توجد / ثانوية) و 2 (متوسطة) للمؤشر 13. احتمالية تنفيذ مشاريع المساعدات الطويلة الأمد في المديرية تعني أن أقل من 50٪ من المديرية تتوفر فيها حالياً الظروف الملائمة لتنفيذ مشاريع المساعدات الطويلة الأمد.

## الختامة

بشكل عام ، يشير تجميع نتائج تحليل الأبعاد الثلاثة إلى أن ٧٠٪ (٥,١ ملايين من أصل ٧,٣ مليون متضرر من العنف المسلح) من الأشخاص المحتاجين يندرجون تحت البعد الأول، و ٣٤٪ متعلقون بالبعد الثاني (٢,٥ مليون شخص متضرر من المناخ والكوارث الطبيعية) ، و ٢٧٪ ذات صلة بالبعد الثالث (٢ مليون نازح / عائد ، يمكنهم الاستفادة من مشاريع المساعدة طويلة الأجل). بشكل عام ، يمكن تقييم بعض السكان من خلال أبعاد متعددة ، على سبيل المثال ، السكان المتضررين من الصراع ، الذين قد يتعرضون لاحقاً للفيضانات أو لظروف الشتاء القاسية أو يتعرضون لها في وقت واحد (انظر الملحق الثاني لمزيد من التفاصيل). على المستوى الجغرافي ، تأثرت ١٩٧ (٥٩٪) من المناطق بالعنف المسلح ، و ٣٠٢ (٩١٪) من المديريات معرضة لمخاطر طبيعية وموسمية أكثر شدة ، وتتاثر ٢٦٣ (٧٩٪) من المناطق بالقضايا ذات الصلة بالبعد الثالث. بشكل عام ، تأثرت ٢٩ مديرية (٩٪) ببعد واحد ، و ١٧٩ (٥٤٪) مديرية ببعدين و ١٢٥ (٣٨٪) مديرية بالأبعاد الثلاثة. من منظور شدة احتياجات المأوى ، تشير الأرقام المتوسطة إلى أن معظم المحافظات المتضررة بشدة تشمل: الجوف (٣,٨) ، صنعاء (٣,٦) ، عدن (٣,٦) ، عمران (٣,٥) ، صعدة (٣,٤) ، مأرب. (٣,٤) ، حجة (٣,٣) ، صنعاء (٣,٢) ، تعز (٣,١) ، أبين (٣,١) ، ذمار (٣,١) ، الحديدة (٣,٣) (انظر الخريطة ٨). كما لدى سقطرى (٤) والمهرة (٣,٤) متوسط درجة شدة احتياجات مرتفع ، بسبب تعرضهما للكوارث الطبيعية والاحتياجات العالية للمساعدة طويلة الأجل.

### خريطة رقم ٨: الدرجات الاجمالية لشدة الاحتياجات لعام ٢٠٢١



هذه المنهجية الجديدة مكنت ريتش وكتلة المأوى في اليمن من تقديم لمحة عامة عن شدة احتياجات المأوى، ليس فقط على مستوى البلاد ككل، بل وأيضاً ركزت على مواضيع محددة شملت العنف المسلح والمناخ والأخطار الطبيعية بالإضافة إلى المساعدات الطويلة الأمد. بمرور الوقت، فإنه ينبغي تعزيز هذا التحليل من خلال معالجة الفجوات المختلفة في المعلومات وتحسين / تكيف المؤشرات عند الاقتضاء. من خلال تطوير القدرة على جمع البيانات على المدى المتوسط إلى المدى الطويل، ستعزز ريتش وكتلة المأوى قدرتنا على جمع وتحليل المعلومات على مستوى المناطق الفرعية. مع وضع هذا الأمر في الاعتبار، فإن النهج ثلاثي الأبعاد سيبقي لكل من ريتش وكتلة المأوى إثراء لبرامج بقاعدة أدلة أكثر دقة وحداثة. من خلال هذه المنهجية، فإن بإمكان ريتش وكتلة المأوى الشروع في التعبير على أفضل وجه عن تعقيد التدخلات الخاصة بالمأوى والمواد غير الغذائية، بل أيضاً معالجة القضايا المحيطة بالانتقال إلى سكن وتعاين أكثر ملاءمة.

## الملحق الأول: قائمة المؤشرات

يوضح الجدول أدناه مجموعة وقيم المؤشرات التي تم استخدامها لحساب المقاييس الثلاثة المختلفة. تم توفير قيم هذه المؤشرات في الأصل من قبل كتلة المأوى. أثناء التحليل، تم تكييف هذه القيم بالتشاور مع الكتلة لإنشاء صورة أكثر تماسكاً.

المؤشرات	البعد الأول: المديريات المتضررة من العنف	البعد الثاني: المناخ والكوارث الطبيعية	البعد الثاني (أ): الصفيف	البعد الثاني (ب): الشتاء	البعد الثاني (ج): التعرض للسيول	البعد الثالث: الحلول طويلة الأمد
١. % للنازحين داخلياً / العائدين إلى إجمالي عدد السكان	13%	3%	8%	6%	8%	18%
٢. % للمناطق المأهولة بالسكان المعرضة بدرجة عالية للسيول	2%	20%	0%	0%	25%	6%
٣ (أ). % للمناطق المأهولة بالسكان المعرضة بدرجة عالية لدرجات حرارة الصيف الشديدة	2%	15.5%	25%	0%	0%	0%
٣ (ب). % للمناطق المأهولة بالسكان المعرضة بدرجة عالية لدرجات حرارة الشتاء الشديدة	2%	15.5%	0%	25%	0%	0%
٤. % للأسر النازحة داخلياً في مواقع النازحين داخلياً التي أفادت بإمكانية وصولها إلى السوق في الموقع أو بالقرب منه	5%	0%	0%	0%	0%	4%
٥. % للأسر التي يكون نوع مأواها الأساسي غير مستقر أو غير موجود	13%	10%	22%	20%	22%	20%
٦ (أ). % للمنازل المتضررة من العنف المسلح	5%	5%	6%	5%	6%	0%
٦ (ب). % للمنازل المدنية والمسكن الخاصة غير الصالحة للسكن جزئياً / كلياً بسبب تعرضها للأضرار أو التدمير	13%	10%	22%	20%	22%	20%
٧. % للأشخاص الذين يعيشون في مواقع استضافة النازحين داخلياً مقارنة بإجمالي عدد سكان المديرية	10%	2%	8%	5%	8%	4%
٨. % للأسر النازحة داخلياً التي تعيش في مواقع النازحين داخلياً وتتوفر لها الخدمات الأساسية (الوقود والكهرباء) في المواقع أو بالقرب منها	5%	10%	0%	10%	0%	8%
٩. % للأسر النازحة داخلياً التي تعيش في مواقع النازحين داخلياً وتتوفر لها خدمات قطاعية أساسية في أماكن الإيواء / المواقع أو بالقرب منها	5%	2%	2%	2%	2%	4%
١٠. % للأسر التي تواجه تهديدات بالإخلاء	2%	5%	5%	5%	5%	17%
١١. % للأسر التي أفادت بقدرتها على دفع الإيجار بانتظام	9%	2%	2%	2%	2%	15%
١٢. % لمناطق المديرية المتضررة من العنف	14%	0%	0%	0%	0%	-16%
١٣. % للاحتمالية المديرية على تنفيذ حلول طويلة الأمد	0%	0%	0%	0%	0%	0%
نوعية السكان لتحديد الأشخاص المحتاجين	المجتمعات المتضررة من العنف	النازحين داخلياً، المجتمعات المضيفة، العائدين				النازحين داخلياً، العائدين

الملحق الثاني: متوسط درجات الشدة حسب المحافظة

المحافظة	مجموع درجات الشدة	البعد الأول: المديرية المتضررة من العنف	البعد الثاني: المناخ والمخاطر الطبيعية (طوال العام)	البعد الثاني (١): المناخ (الصيف)	البعد الثاني (٢): المناخ (الشتاء)	البعد الثاني (٣): المخاطر الطبيعية (السيول)	البعد الثالث: الحلول طويلة الأمد
أبين	2.8	2.3	2.8	3.0	لا ينطبق	2.7	2.3
عدن	3.5	لا ينطبق	3.1	3.0	لا ينطبق	3.3	3.5
البيضاء	2.7	2.6	2.2	2.0	2.6	2.1	2.5
الضالع	2.8	2.8	2.3	2.7	لا ينطبق	2.4	2.7
الحديدة	3.1	3.0	2.8	2.9	لا ينطبق	3.1	2.9
الجوف	3.8	3.7	3.6	3.5	لا ينطبق	3.4	3.7
المهرة	3.0	لا ينطبق	2.8	2.3	لا ينطبق	2.8	3.3
المخويت	2.1	لا ينطبق	2.0	لا ينطبق	2.0	2.0	2.1
أمانة العاصمة	3.0	لا ينطبق	2.3	لا ينطبق	2.5	2.8	3.0
عمران	3.3	3.5	2.4	3.0	2.9	2.6	3.3
ذمار	3.0	2.2	2.3	لا ينطبق	3.0	2.2	3.0
حضرموت	2.7	لا ينطبق	2.6	2.1	لا ينطبق	2.3	2.4
حجة	3.0	3.3	2.7	3.7	لا ينطبق	2.8	2.8
إب	2.4	2.3	2.0	لا ينطبق	2.1	2.0	2.3
لحج	2.5	2.3	2.4	2.3	لا ينطبق	2.4	2.0
مارب	3.5	3.4	2.9	3.5	لا ينطبق	3.3	3.0
رمة	3.0	2.3	2.0	لا ينطبق	لا ينطبق	2.0	3.0
صعدة	3.2	3.1	2.7	2.5	2.8	3.0	3.0
صنعا	3.0	2.6	2.4	2.0	3.1	2.5	2.9
شبوة	2.8	2.7	2.7	2.5	لا ينطبق	2.5	2.8
سقطرى	3.5	لا ينطبق	3.0	لا ينطبق	لا ينطبق	3.0	3.5
تعز	3.1	3.0	2.4	2.8	لا ينطبق	2.6	2.6
الجموع الكلي	3.0	2.8	2.6	2.7	2.7	2.6	2.8

الملحق الثالث: عدد الأشخاص المحتاجين حسب المحافظة

المحافظة	حاجة متوسطة	عدد المديریات في حاجة متوسطة	الحاجة الماسة	عدد المديریات في الحاجة الماسة	مجموع المحتاجين
أبين	90,797	11	58,378	11	149,175
عدن	86,614	8	179,368	8	265,982
البيضاء	220,708	20	0	20	220,708
الضالع	215,292	9	0	9	215,292
الحديدة	620,639	26	251,247	26	871,886
الجوف	38,710	12	274,262	12	312,972
المهرة	15,198	9	15,582	9	30,780
المحويت	23,754	9	3,452	9	27,205
أمانة العاصمة	273,759	10	144,032	10	417,791
عمران	102,874	20	153,777	20	256,651
ذمار	212,094	12	43,440	12	255,535
حضر موت	87,867	28	25,794	28	113,661
حجة	282,454	31	673,391	31	955,845
إب	675,915	20	0	20	675,915
لحج	227,215	15	0	15	227,215
مأرب	235,614	14	108,619	14	344,233
ريمة	52,680	6	0	6	52,680
صعدة	211,628	15	292,544	15	504,171
صنعاء	114,076	16	175,695	16	289,771
شبوة	81,468	17	21,980	17	103,447
سقطرى	1,547	2	14,777	2	16,324
تعز	755,482	23	254,602	23	1,010,084
<b>مجموع</b>	<b>4,626,382</b>	<b>333</b>	<b>2,690,939</b>	<b>333</b>	<b>7,317,321</b>