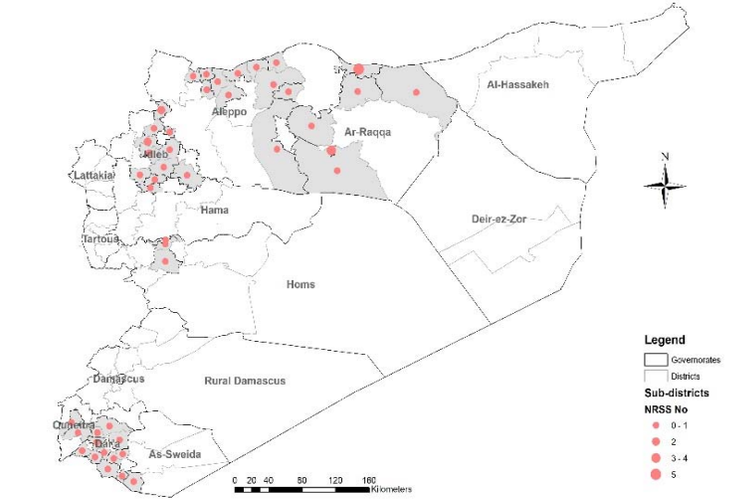
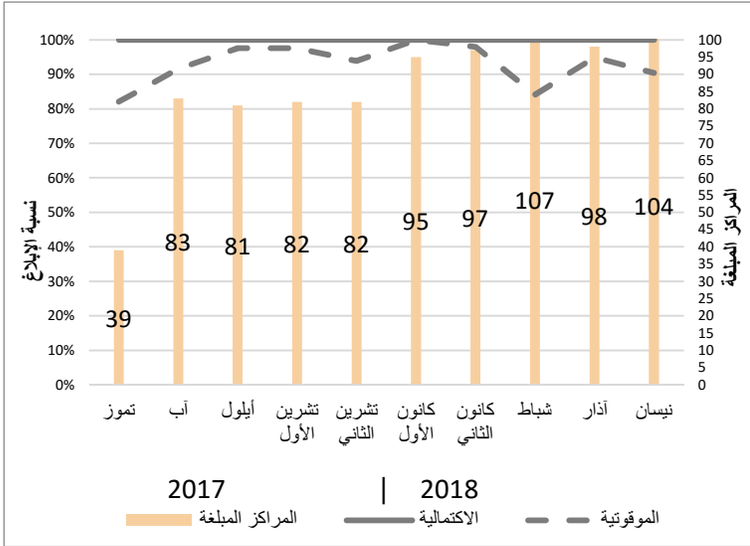


- البدء بتفعيل برنامج الترصد التغذوي في منطقة الثورة (ريف الرقة الغربي) بالتنسيق مع مجموعة عمل التغذية في 3 مراكز صحية، تم مسح 643 طفل ضمن الفئة العمرية 6-59 شهر من بينهم سجلت 32 حالة GAM.
- خلال شهر نيسان 2018، أرسل (98/98) 100% من المراكز الصحية في 6 محافظات تقاريرهم الشهرية، وقد وصل 90% ضمن الوقت المحدد.
- بلغ العدد الكلي لحالات سوء التغذية المكتشفة 1305 حالة من أصل 51261 طفل تم قياسه (56% منهم بعمر أقل من سنتين)، صنفت الحالات كالتالي: 1032 سوء تغذية حاد متوسط 273، (MAM 1.36% سوء تغذية حاد شديد 0.34% SAM) مع حالتها وذمة، بلغ معدل سوء التغذية الشامل 1.7% GAM.
- يأس محيط منتصف العضد MUAC للمرضعات والحوامل PLW في 74 مركز صحي في 5 محافظات. تم مسح 12709 امرأة حامل ومرضع لتحري سوء التغذية (6337 حامل و 6372 مرضع)، صنفت 10% من تلك الحالات كسوء تغذية وتمت إحالتهم إلى مراكز التدبير (1333 حالة).
- استمرار العمل بمؤشرات الزد سكور في 36 مركز صحي في 5 محافظات، حيث تم مسح الحالة التغذوية لدى 17188 طفل بعمر أقل من 5 سنوات عبر تحري جميع مؤشرات سوء التغذية، من بينهم 3433 طفل بعمر 0-6 شهور، سجلت 84 حالة سوء تغذية شامل GAM لدى تلك الفئة العمرية (62 MAM و 22 SAM).
- 157 حالة سوء تغذية لم تتم إحالتها إلى مراكز التدبير للأسباب التالية: غياب أو بعد مراكز التدبير في 113 حالات (72%). جميعها في تل أبيض في الرقة، مشكلات في التواصل والأمور اللوجستية في 44 (28%).
- تمكن منسوق المناطق DNOs من التواصل مع 92% من مجمل الحالات المحالة إلى مراكز التدبير من أجل متابعتها بعد 15 يوم، السبب الرئيسي لعدم إمكانية التواصل في 8% من الحالات المحالة هو غياب وسائل الاتصال المحلية (الهاتف والإنترنت).
- 743 فقط من حالات سوء التغذية التي تم التواصل معها تمكنت من زيارة مراكز التدبير في مناطقها، 118 حالة لم تزر المراكز العلاجية.
- توزيع الفيتامين المتعدد للحوامل والمرضعات بشكل وقائي لجميع النساء التي يتم قياسهن ويكون المواك لديهن فوق 230 ملم وذلك في مراكز إدلب وحلب (جرابلس و الباب و إعزاز) أثناء عملية تحري سوء التغذية لدى النساء الحوامل والمرضعات حيث بلغ عدد النساء المستفيدات حتى اليوم 3000 امرأة، ونخطط لتوزيع كميات إضافية من الفيتامين المتعدد في منبج وتل أبيض والثورة خلال الأسابيع القادمة.

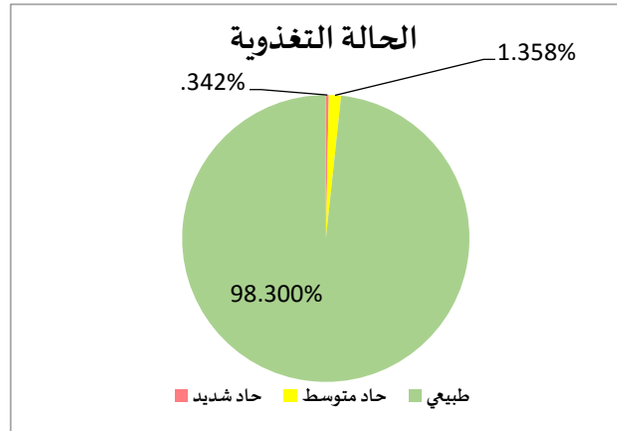
#### الخلاصة:

- مؤشري الاكتمالية والموقوتية أكبر من 80% على مدى 10 أشهر الماضية.
- ضرورة تفعيل برامج CMAM في مناطق: شمال غرب درعا (جاسم - نوى)، ريف حلب الشمالي (مارع)، المناطق الشمالية الشرقية (منبج - الطبقة - تل أبيض)، ادلب (خان شيخون).
- الحاجة إلى تقوية برامج IYCF في العديد من المناطق حيث اكتشفت حالات سوء التغذية بعمر أقل من 6 شهور (المعرة - الرستن - حمص - ازرع - الصنمين - درعا - خربة غزالة - اعزاز - الباب - جرابلس - تل أبيض).
- مع الشكر والتقدير للمنظمات الداعمة لمراكز العمل ومديريات الصحة:

|  |                          |               |                      |          |                  |  |
|--|--------------------------|---------------|----------------------|----------|------------------|--|
| Al Ber for charity and social services | Dar'a Health Directorate | IFRC          | MSF_Holland          | Rot City | SIMRO            |  |
| Al Sawasan Charity                     | Hand in Hand             | IPHS          | MSF_Spain            | SAMS     | SRD              |  |
| Al-Ameen                               | Handicap                 | IRC           | Orient               | SDI      | Syria Charity    |  |
| Aleppo Health Directorate              | IDA                      | khayr Charity | QRC                  | SEMA     | Violet           |  |
| All Syrian Relief Society              | Idlib Health Directorate | MRFS          | Relief International | Sham     | Watan Foundation |  |



## تقييم الوضع التغذوي - الحالة التغذوية (الأطفال دون عمر 5 سنوات)



| الأطفال المقاسين | طبيعي  | حاد متوسط | حاد شديد | حاد شامل |
|------------------|--------|-----------|----------|----------|
| العدد            | العدد  | العدد     | العدد    | العدد    |
| 51,261           | 49,956 | 1,032     | 273      | 1,305    |
| %                | %      | %         | %        | %        |
| 98.30%           | 1.36%  | 0.34%     | 1.70%    |          |

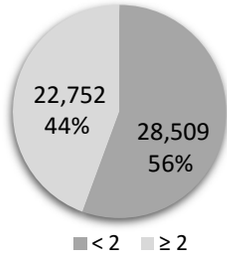
| الوزمة        |       |        |       |        |       |        |
|---------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|
| الفئة العمرية |       | الذكور |       | الإناث |       | الكلية |
| %             | العدد | %      | العدد | %      | العدد | %      |
| > 2 سنة       | 0     | 0.00%  | 2     | 0.01%  | 2     | 0.01%  |
| ≤ 2 سنة       | 0     | 0.00%  | 0     | 0.00%  | 0     | 0.00%  |
| الكلية        | 0     | 0.00%  | 2     | 0.00%  | 2     | 0.00%  |

## تقييم الوضع التغذوي - قياس محيط منتصف الذراع والقياسات الجسدية (الأطفال دون عمر 5 سنوات)

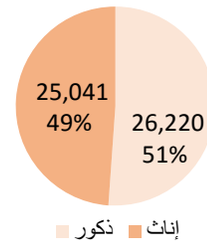
| الفئة العمرية | التصنيف   | الذكور  |        | الإناث  |        | الإجمالي |        |
|---------------|-----------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|
|               |           | %       | العدد  | %       | العدد  | %        | العدد  |
| > 2 سنة       | حاد شديد  | 0.67%   | 99     | 1.17%   | 161    | 0.91%    | 260    |
|               | حاد متوسط | 2.61%   | 385    | 4.08%   | 561    | 3.32%    | 946    |
|               | طبيعي     | 96.72%  | 14,263 | 94.75%  | 13,040 | 95.77%   | 27,303 |
|               | الإجمالي  | 100.00% | 14,747 | 100.00% | 13,762 | 100.00%  | 28,509 |
| ≤ 2 سنة       | حاد شديد  | 0.06%   | 7      | 0.05%   | 6      | 0.06%    | 13     |
|               | حاد متوسط | 0.38%   | 44     | 0.37%   | 42     | 0.38%    | 86     |
|               | طبيعي     | 99.56%  | 11,422 | 99.57%  | 11,231 | 99.56%   | 22,653 |
|               | الإجمالي  | 100.00% | 11,473 | 100.00% | 11,279 | 100.00%  | 22,752 |
| الإجمالي      | حاد شديد  | 0.40%   | 106    | 0.67%   | 167    | 0.53%    | 273    |
|               | حاد متوسط | 1.64%   | 429    | 2.41%   | 603    | 2.01%    | 1,032  |
|               | طبيعي     | 97.96%  | 25,685 | 96.93%  | 24,271 | 97.45%   | 49,956 |
|               | الإجمالي  | 100.00% | 26,220 | 100.00% | 25,041 | 100.00%  | 51,261 |

\* في عينة منسجمة يتوقع وجود أطفال بعمر أكبر من سنتين بمعدل ثلثي العينة، وباعتبار أن قياس MUAC لدى الأطفال الصغار (أقل من 2 سنة) يسبب تحيز في تمثيل العينة، لذلك يستخدم التثقيف weighted في حال وجود عدد قليل من الأطفال بعمر أكبر من سنتين

التوزيع العمري

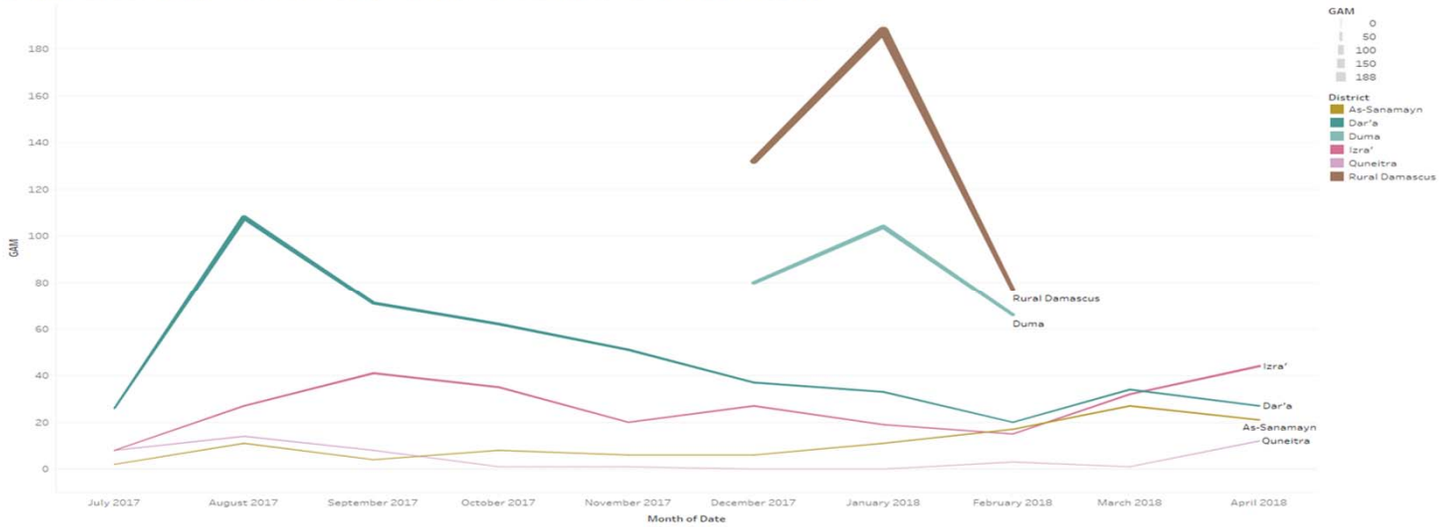


التوزيع الجنسي



تحليل حالة سوء التغذية الشامل (GAM) وفق المناطق (الأطفال دون عمر 5 سنوات)

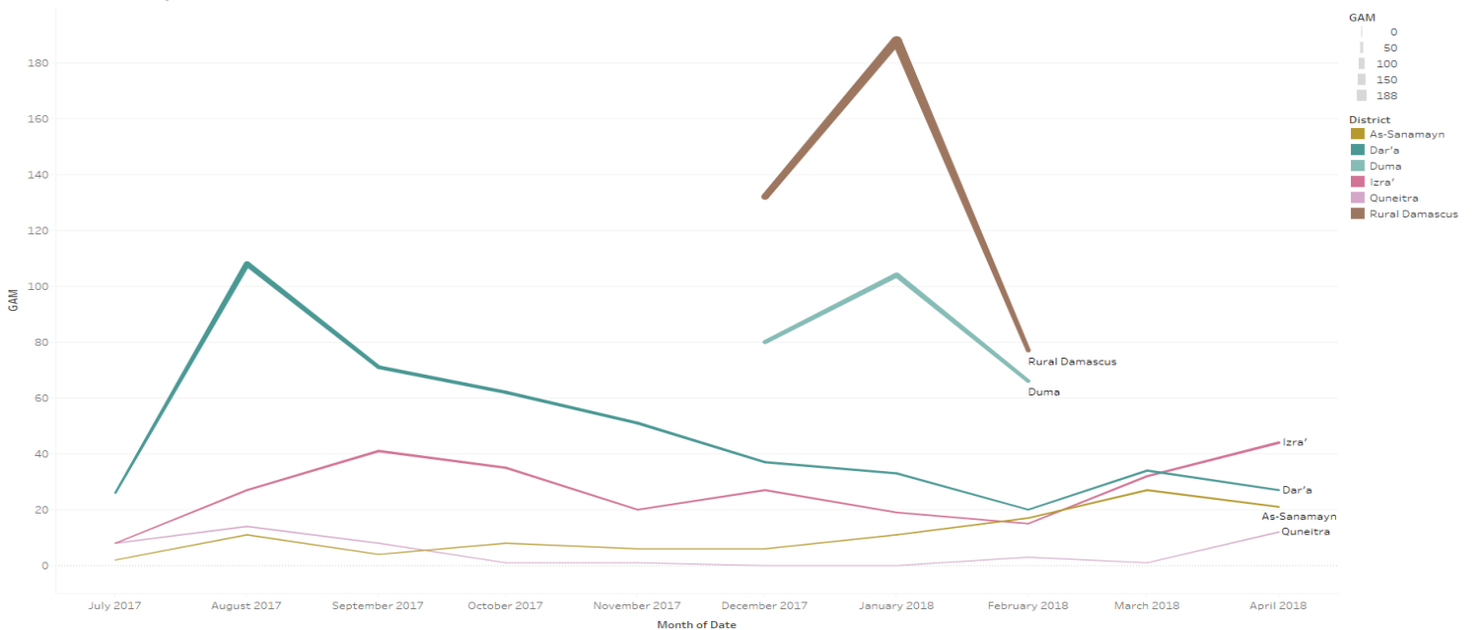
GAM Trends Analysis For dar'a , Quneitra , rural Damascus on district Level



The trend of sum of GAM for Date Month. Color shows details about District. Size shows sum of GAM. The marks are labeled by District. The data is filtered on Governorate2, which keeps Dar'a, Quneitra and Rural Damascus.

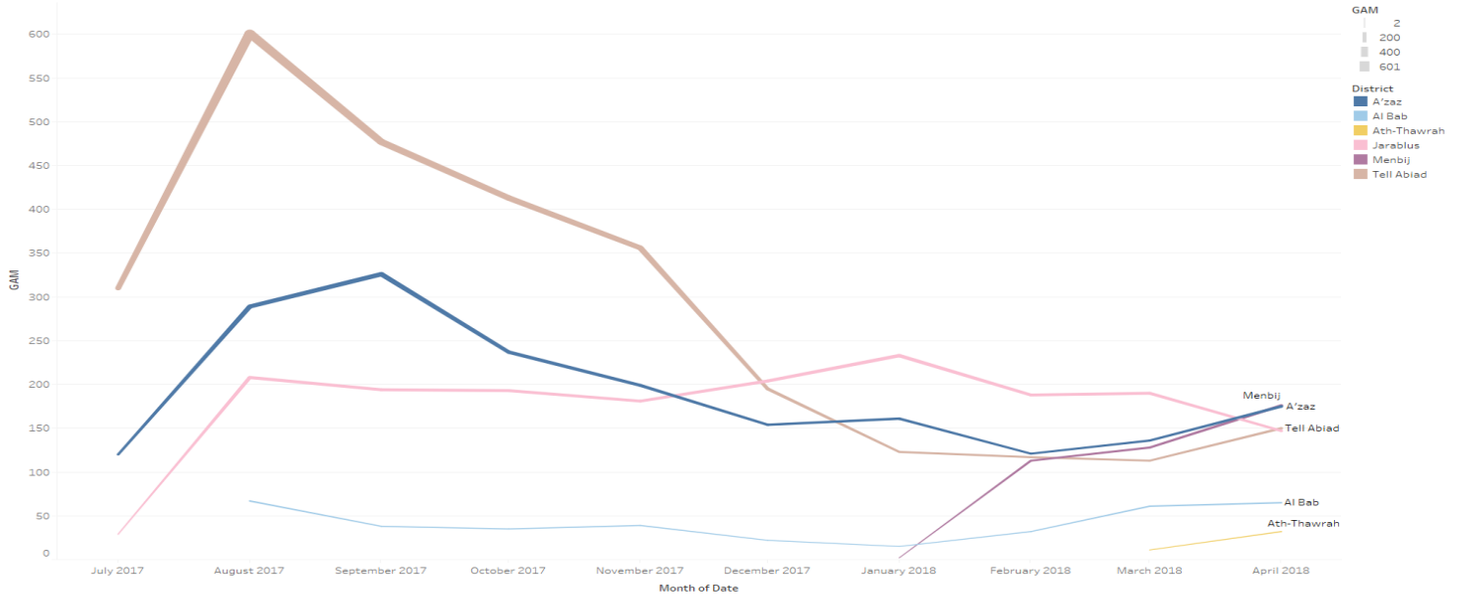
GAM Trends Analysis For Aleppo , Ar-Raqa on district Level

GAM Trends Analysis For dar'a , Quneitra , rural Damascus on district Level



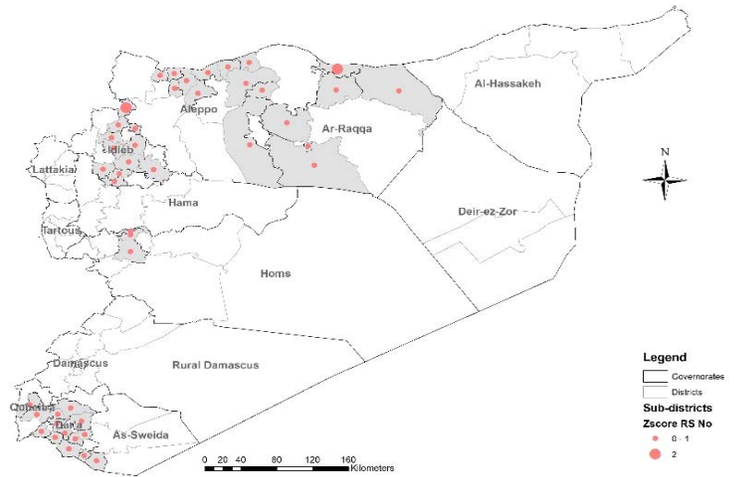
The trend of sum of GAM for Date Month. Color shows details about District. Size shows sum of GAM. The marks are labeled by District. The data is filtered on Governorate2, which keeps Dar'a, Quneitra and Rural Damascus.

GAM Trends Analysis For Aleppo , Ar-Raqa on district Level



The trend of sum of GAM for Date Month. Color shows details about District. Size shows sum of GAM. The marks are labeled by District. The data is filtered on Governorate2, which keeps Aleppo and Ar-Raqa.

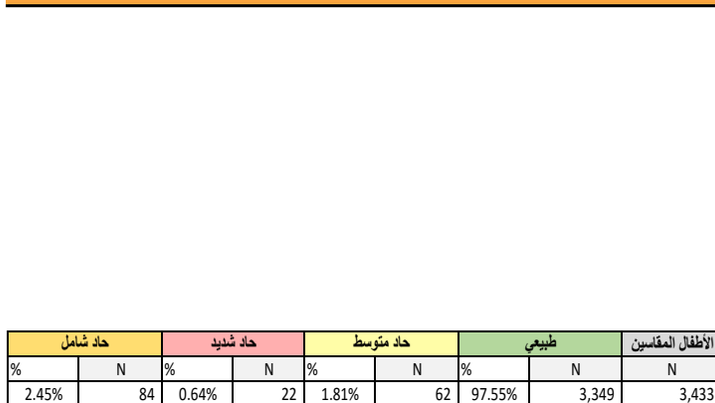
تقييم الوضع التغذوي - وفق ال Z-Score (الأطفال دون عمر 5 سنوات)



خريطة توزيع المراكز الـ Z-Score

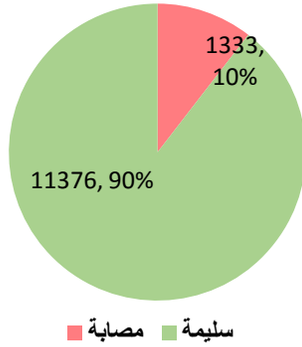
| حاد شامل |     | حاد شديد |    | حاد متوسط |     | طبيعي  |        | الأطفال المقاسين |        |
|----------|-----|----------|----|-----------|-----|--------|--------|------------------|--------|
| %        | N   | %        | N  | %         | N   | %      | N      | %                | N      |
| 1.42%    | 244 | 0.32%    | 55 | 1.10%     | 189 | 98.58% | 16,944 |                  | 17,188 |

تقييم الوضع التغذوي - وفق ال Z-Score (الأطفال دون عمر 6 أشهر)

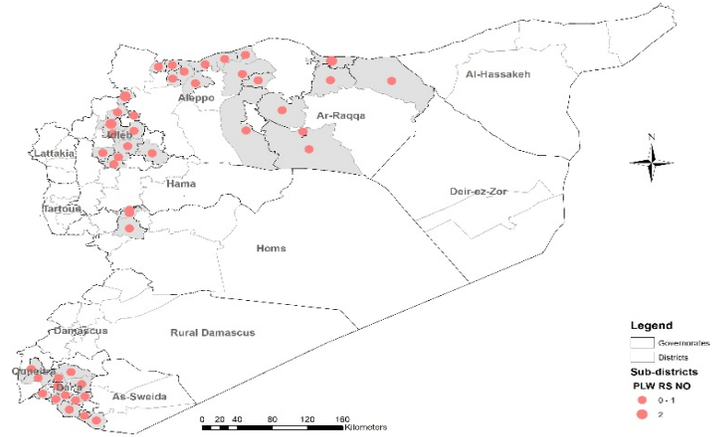


| حاد شامل |    | حاد شديد |    | حاد متوسط |    | طبيعي  |       | الأطفال المقاسين |       |
|----------|----|----------|----|-----------|----|--------|-------|------------------|-------|
| %        | N  | %        | N  | %         | N  | %      | N     | %                | N     |
| 2.45%    | 84 | 0.64%    | 22 | 1.81%     | 62 | 97.55% | 3,349 |                  | 3,433 |

### الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات

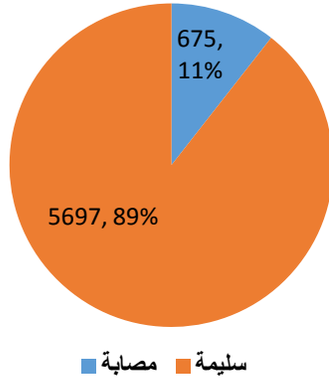


| الحوامل والمرضعات | سليمة | مصابة |
|-------------------|-------|-------|
| 12,709            | 11376 | 1333  |



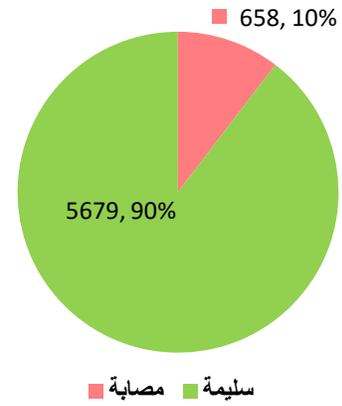
خريطة توزع المراكز التي تقوم بمسح الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات

### الحالة التغذوية للمرضعات



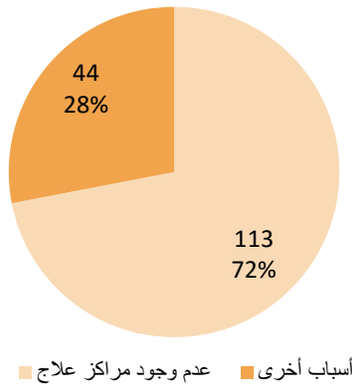
| المرضعات | سليمة | مصابة |
|----------|-------|-------|
| 6372     | 5697  | 675   |

### الحالة التغذوية للحوامل

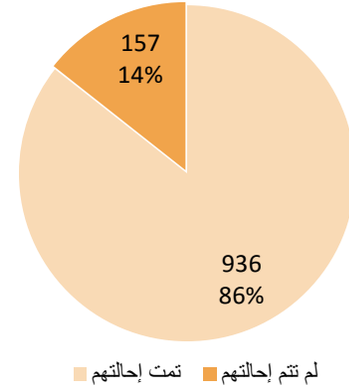


| الحوامل | سليمة | مصابة |
|---------|-------|-------|
| 6337    | 5679  | 658   |

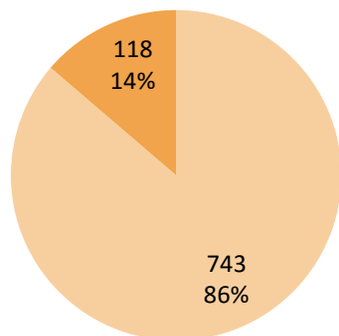
### أسباب عدم الإحالة



### الإحالات

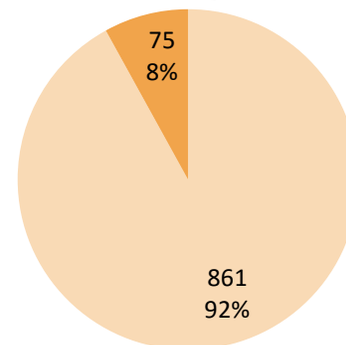


زيارة الحالات المكتشفة لمراكز العلاج



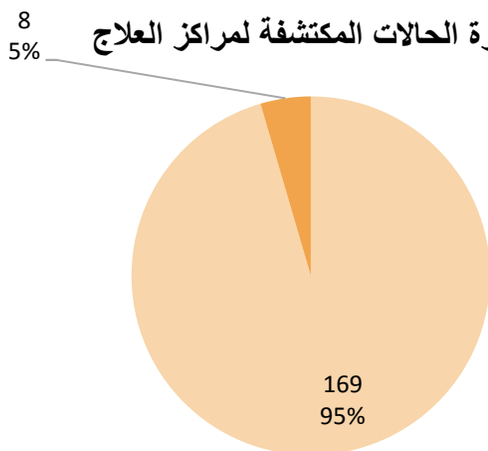
لم يزوروا مركز العلاج ■ زاروا مركز العلاج

التواصل مع الحالات المحالة



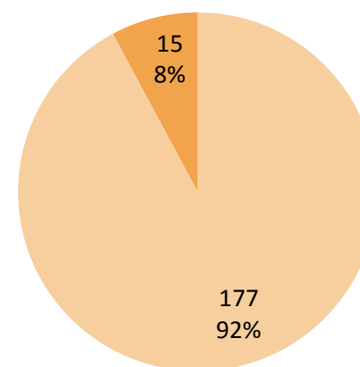
لم يكن ممكنا التواصل معهم ■ تم التواصل معهم

زيارة الحالات المكتشفة لمراكز العلاج



لم يزوروا مركز العلاج ■ زاروا مركز العلاج

التواصل مع الحالات المحالة



لم يكن ممكنا التواصل معهم ■ تم التواصل معهم

الاختصارات

MUAC قياس محيط منتصف الذراع  
FNO منسق الترصد على المستوى الميداني  
MAM سوء التغذية الحاد المتوسط  
WASH الاصحاح البيئي والمياه  
SIG فريق لقاح سورية

NSS برنامج الترصد التغذوي  
DNO منسق الترصد على مستوى المنطقة  
SAM سوء التغذية الحاد الشديد  
GAM سوء التغذية الشامل  
PLW الحوامل والمرضعات