

## النشرة الشهرية لبرنامج الترصد التغذوي - سوريا

تموز 2018

شبكة الإنذار المبكر والاستجابة

### أهم المستجدات

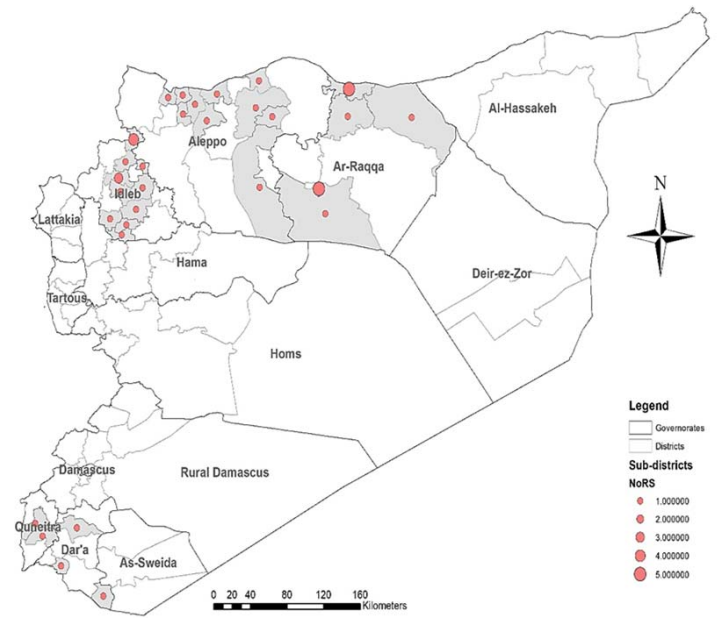
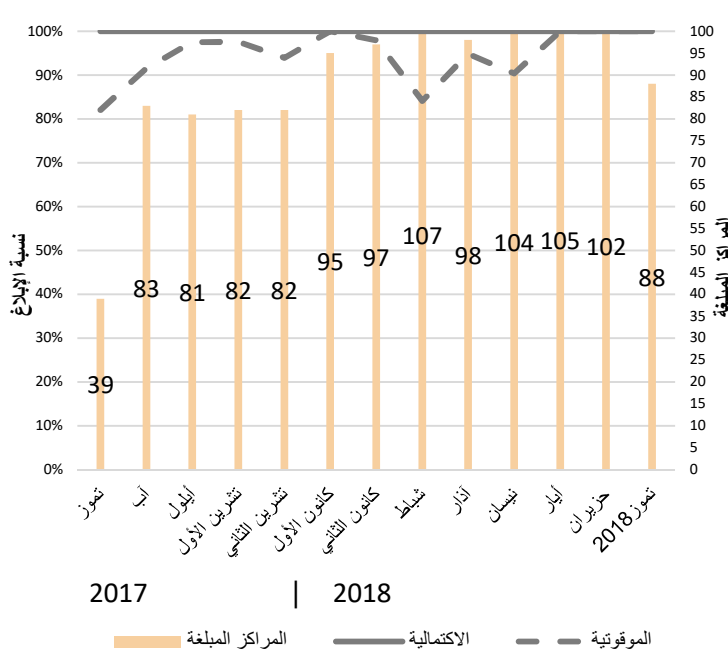
- في شهر تموز بلغ عدد المراكز المبلغة لبرنامج الترصد التغذوي 88 مركز وذلك نتيجة التصعيد العسكري الذي أدى لتوقف العمل في معظم مراكز درعا والقنيطرة .
- تواصل المراكز المبلغة رفع بيانات مؤشرات سوء التغذية عبر الأجهزة اللوحية في جميع المراكز البالغ عددها 88 على تطبيق ODK
- خلال شهر تموز 2018، أرسل (88/88) 100% من المراكز الصحية في 5 محافظات تقاريرهم الشهرية ، وقد وصل 100% ضمن الوقت المحدد.
- بلغ العدد الكلي لحالات سوء التغذية المكتشفة 1638 حالة من أصل 34542 طفل تم قياسه ( 61 % منهم بعمر أقل من سنتين )، صنفت الحالات كالتالي : 1178 سوء تغذية حاد متوسط (MAM 3.41 % ) ، 460 سوء تغذية حاد شديد (SAM 1.33 % ) متضمنة ثلاث حالات وذمة انطباعية ثنائية الجانب تم تشخيصها كنتيجة لسوء التغذية، بلغ معدّل سوء التغذية الشامل (GAM 4.74 % ) .
- استمر العمل على مؤشر محيط منتصف العضد MUAC للحوامل والمرضعات PLW في 52 مركز صحي في 5 محافظات. تم مسح 12062 امرأة حامل ومرضع لتحري سوء التغذية (5907 حامل و 6155 مرضع )، صنفت 530 حالة كسوء تغذية وتمت إحالتهم إلى مراكز التدبير ( 4 % ) .
- استمرار العمل بمؤشرات Z-Score في 42 مركز صحي في 5 محافظات ، حيث تم مسح الحالة التغذوية لدى 17388 طفل بعمر 0-5 سنوات عبر تحري جميع مؤشرات سوء التغذية ، من بينهم 3497 طفل بعمر 0-6 شهور ، سجلت 444 حالة سوء تغذية شامل GAM لدى تلك الفئة العمرية (MAM 329 و SAM 115).
- بما يخص متابعة الحالات التي تم تحويلها خلال شهر حزيران : 658 حالة سوء تغذية لم تتم إحالتها إلى مراكز التدبير للأسباب التالية : غياب أو بعد مراكز التدبير في 543 حالات ( 83% ) . جميعها في تل أبيب - منبج ، مشكلات في التواصل والأمور اللوجستية في 115 حالة ( 17% ) .
- تمكن منسوق المناطق DNOs من التواصل مع 97% من مجمل الحالات المحالة إلى مراكز التدبير من أجل متابعتها بعد 15 يوم ، السبب الرئيسي لعدم إمكانية التواصل في 3% من الحالات المحالة هو غياب وسائل الاتصال المحلية ( الهاتف والانترنت ) .
- 919 فقط من حالات سوء التغذية التي تم التواصل معها تمكنت من زيارة مراكز التدبير في مناطقها ( 92 % ) ، في حين أنه 84 حالة لم تزر المراكز العلاجية ( 8 % ) .
- توزيع الفيتامين المتعدد للحوامل والمرضعات بشكل وقائي لجميع النساء التي يتم قياسهن ويكون الموائك لديهن فوق 230 ملم وذلك في مراكز إدلب و الرقة و حلب أثناء عملية تحري سوء التغذية لدى النساء الحوامل والمرضعات حيث بلغ عدد النساء المستفيدات خلال شهر تموز 1964 امرأة، ونخطط لتوزيع كميات إضافية من الفيتامين المتعدد في ادلب و الرقة وحلب خلال الأسابيع القادمة.

### الخلاصة:

- مؤشري الاكتمالية والموقوتية أكبر من 85% على مدى 13 شهر الماضية.
- ضرورة تقوية برامج CMAM في مناطق: عين عيسى، أطمه، الباب، تل أبيب، منبج حيث سجلت هذه المناطق أعلى أرقام بحالات سوء التغذية نسبيًا خلال الشهر الماضي
- الحاجة إلى تقوية برامج IYCF في العديد من المناطق حيث اكتشفت حالات سوء التغذية بعمر أقل من 6 شهور في مناطق : أخترين، شمراخ، أطمه، منبج، الباب، تل أبيب.
- الحاجة إلى تفعيل مراكز علاج سوء التغذية في المناطق التالية : منبج ، تل أبيب، الثورة .

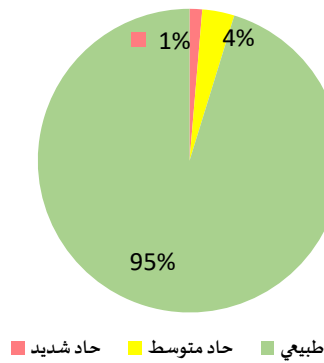
مع الشكر والتقدير للمنظمات الداعمة لمراكز العمل ومديريات الصحة:

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



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

## الحالة التغذوية



| الأطفال المقاسين |        | طبيعى  |        | حاد متوسط |       | حاد شديد |       | حاد شامل |       |
|------------------|--------|--------|--------|-----------|-------|----------|-------|----------|-------|
| العدد            | %      | العدد  | %      | العدد     | %     | العدد    | %     | العدد    | %     |
| 34,542           | 95.26% | 32,904 | 95.26% | 1,178     | 3.41% | 460      | 1.33% | 1,638    | 4.74% |

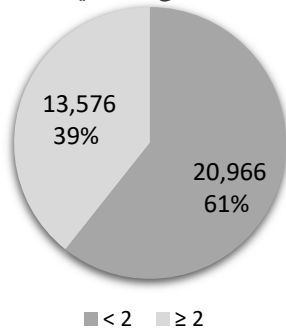
| الوزمة        |        |       |        |       |        |       |
|---------------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| الفئة العمرية | الذكور |       | الإناث |       | الكلية |       |
|               | العدد  | %     | العدد  | %     | العدد  | %     |
| > 2 سنة       | 1      | 0.01% | 2      | 0.01% | 3      | 0.01% |
| ≤ 2 سنة       | 0      | 0.00% | 0      | 0.00% | 0      | 0.00% |
| الكلية        | 1      | 0.01% | 2      | 0.01% | 3      | 0.01% |

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

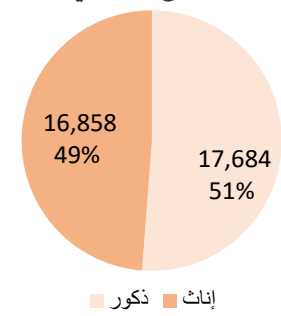
\* في عينة منسجمة يتوقع وجود أطفال بعمر أكبر من سنتين بمعدل ثلثي العينة، وباعتبار أن قياس MUAC لدى الأطفال الصغار (أقل من 2 سنة) يسبب تحيز في تمثيل العينة، لذلك يستخدم التثقيف weighted في حال وجود عدد قليل من الأطفال بعمر أكبر من سنتين

| الفئة العمرية | التصنيف   | الذكور |         | الاناث |         | الإجمالي |         |
|---------------|-----------|--------|---------|--------|---------|----------|---------|
|               |           | العدد  | %       | العدد  | %       | العدد    | %       |
| > 2 سنة       | حاد شديد  | 180    | 1.69%   | 249    | 2.42%   | 429      | 2.05%   |
|               | حاد متوسط | 439    | 4.11%   | 633    | 6.15%   | 1,072    | 5.11%   |
|               | طبيعى     | 10,056 | 94.20%  | 9,409  | 91.43%  | 19,465   | 92.84%  |
| ≤ 2 سنة       | حاد شديد  | 16     | 0.23%   | 15     | 0.23%   | 31       | 0.23%   |
|               | حاد متوسط | 48     | 0.68%   | 58     | 0.88%   | 106      | 0.78%   |
|               | طبيعى     | 6,945  | 99.09%  | 6,494  | 98.89%  | 13,439   | 98.99%  |
| الإجمالي      | حاد شديد  | 196    | 1.11%   | 264    | 1.57%   | 460      | 0.83%   |
|               | حاد متوسط | 487    | 2.75%   | 691    | 4.10%   | 1,178    | 2.22%   |
|               | طبيعى     | 17,001 | 96.14%  | 15,903 | 94.34%  | 32,904   | 96.94%  |
| الإجمالي      | الإجمالي  | 17,684 | 100.00% | 16,858 | 100.00% | 34,542   | 100.00% |

التوزيع العمري

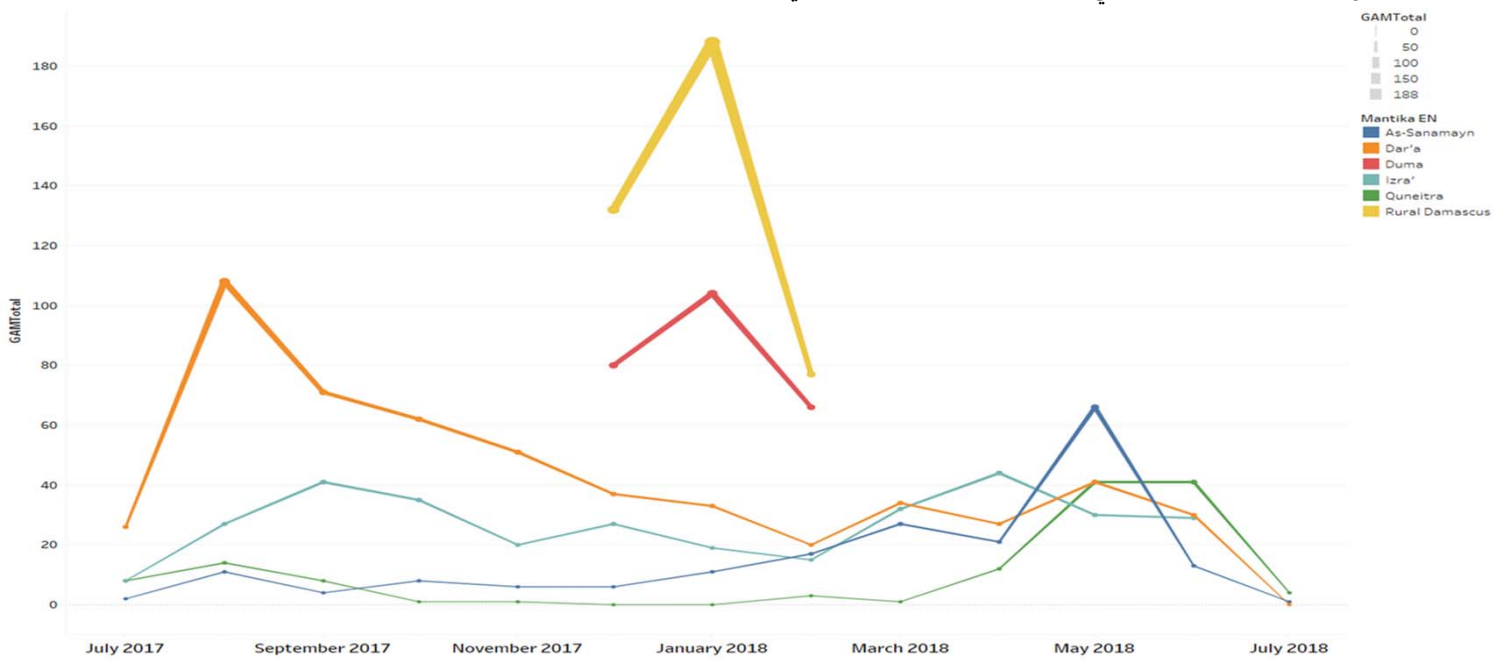


التوزيع الجنسي

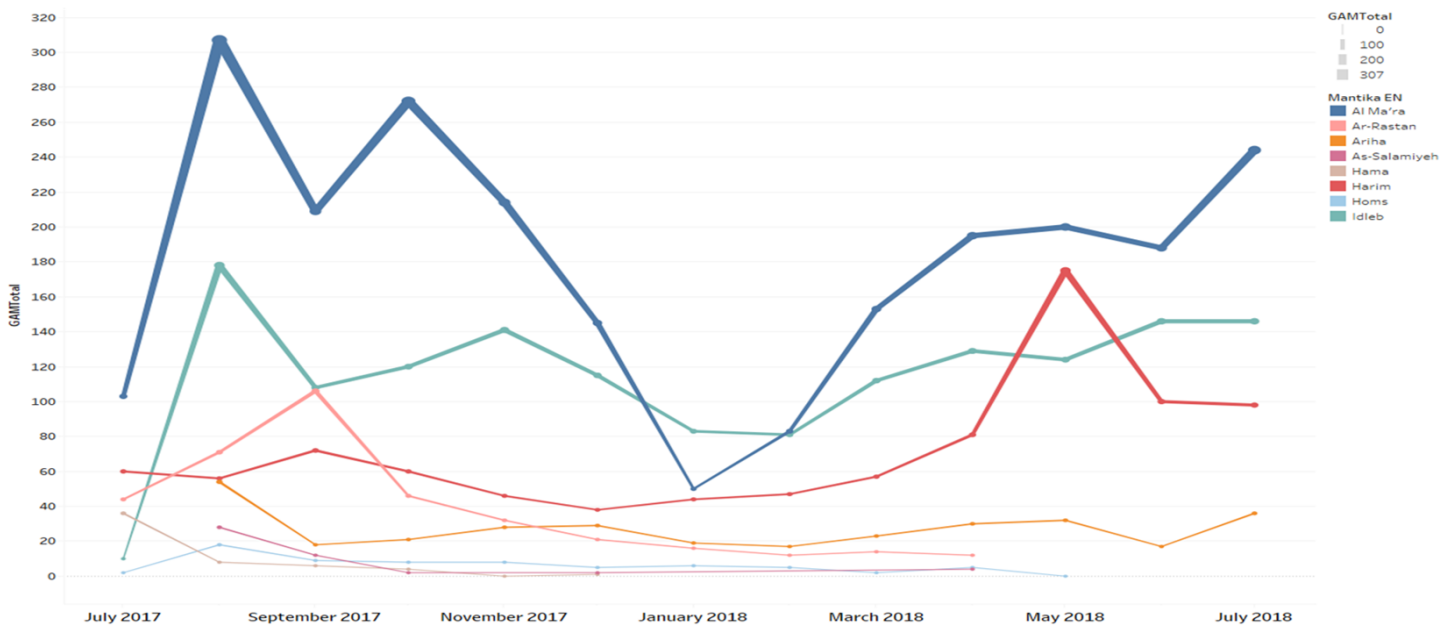


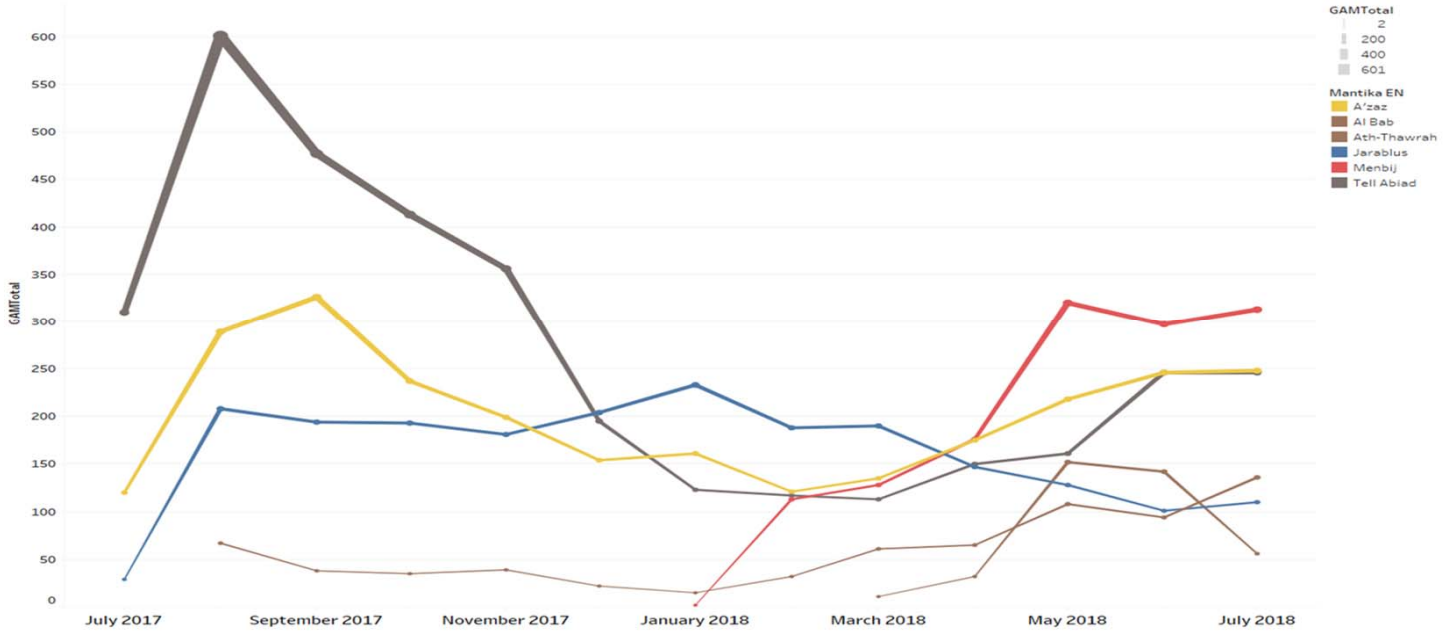
تحليل حالة سوء التغذية الشامل (GAM) وفق المناطق (الأطفال دون عمر 5 سنوات)

تحليل حالة سوء التغذية حسب المناطق في محافظات : درعا , القنيطرة , ريف دمشق

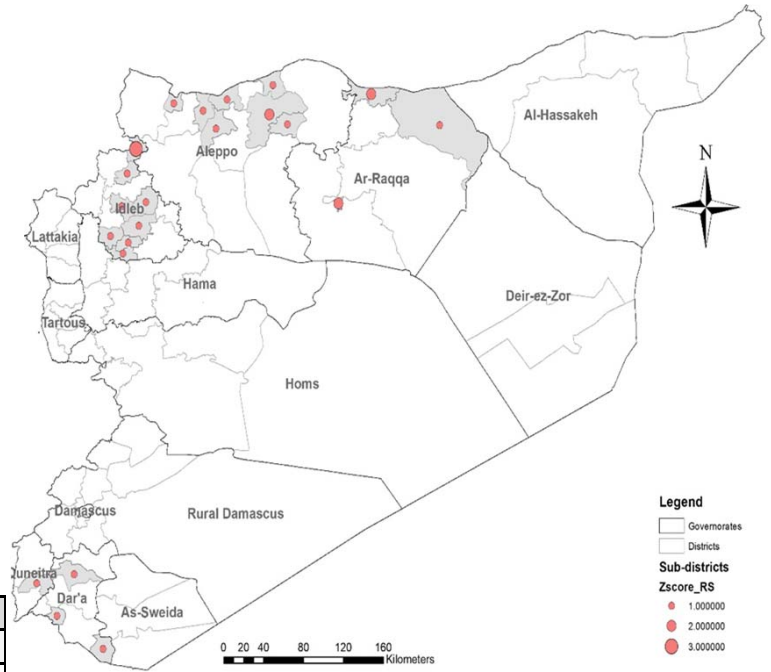
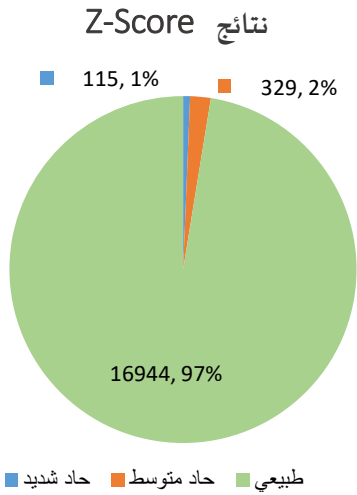


تحليل حالة سوء التغذية حسب المناطق في محافظات : حمص , حماة , إدلب





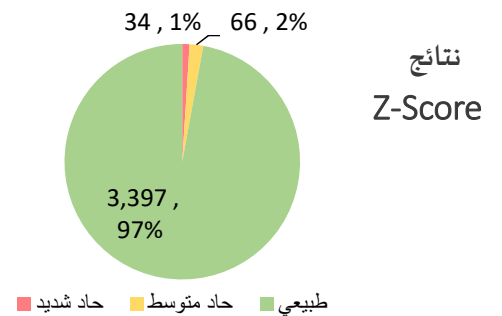
تقييم الوضع التغذوي - وفق ال Z-Score (الأطفال دون عمر 5 سنوات)



| حاد شامل |     | حاد شديد |     | حاد متوسط |     | طبيعي  |       | الأطفال المقاسين |
|----------|-----|----------|-----|-----------|-----|--------|-------|------------------|
| %        | N   | %        | N   | %         | N   | %      | N     | N                |
| 2.55%    | 444 | 0.66%    | 115 | 1.89%     | 329 | 97.45% | 16944 | 17388            |

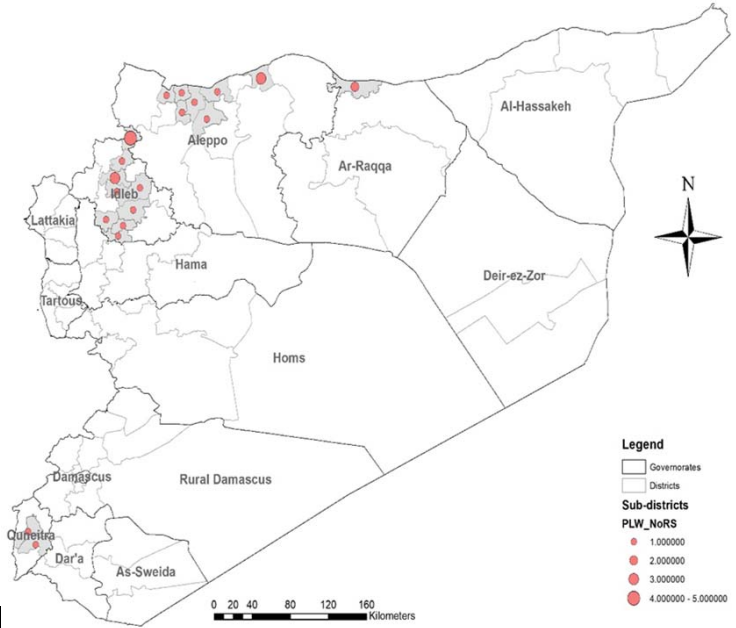
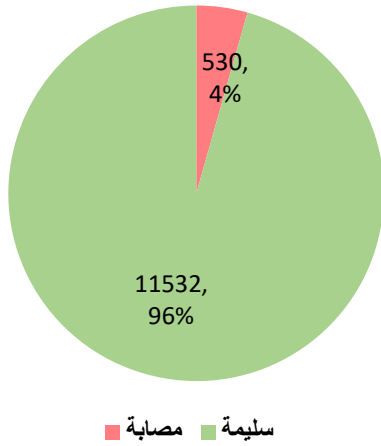
خريطة توزيع المراكز ال Z-Score

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                |
| 2.86%    | 100 | 0.97%    | 34 | 1.89%     | 66 | 97.14% | 3397 | 3497             |

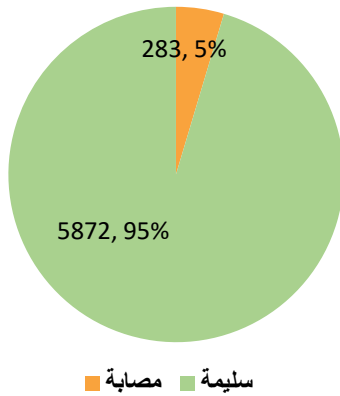
الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات



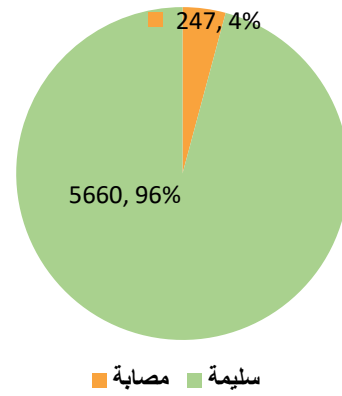
| مصابة | سليمة | الحوامل والمرضعات |
|-------|-------|-------------------|
| 530   | 11532 | 12062             |

خريطة توزع المراكز التي تقوم بمسح الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات

الحالة التغذوية للمرضعات



الحالة التغذوية للحوامل

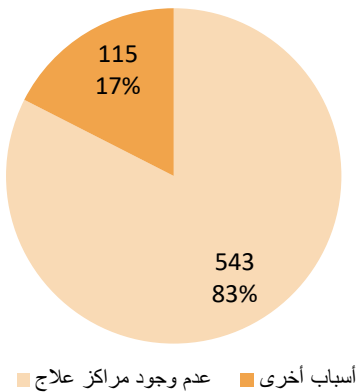


| مصابة | سليمة | المرضعات |
|-------|-------|----------|
| 283   | 5872  | 6155     |

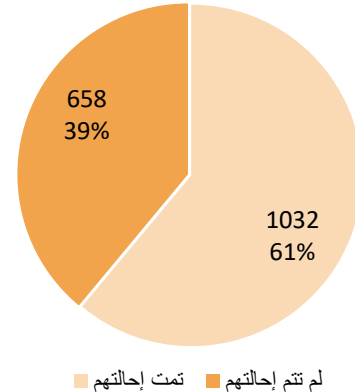
| مصابة | سليمة | الحوامل |
|-------|-------|---------|
| 247   | 5660  | 5907    |

إحالة الحالات المكتشفة خلال شهر أيار إلى مراكز العلاج (الأطفال دون عمر 5 سنوات)

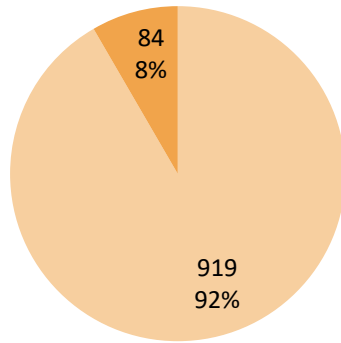
أسباب عدم الإحالة



الإحالات

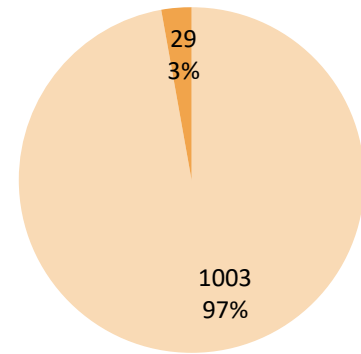


## زيارة الحالات المكتشفة لمراكز العلاج



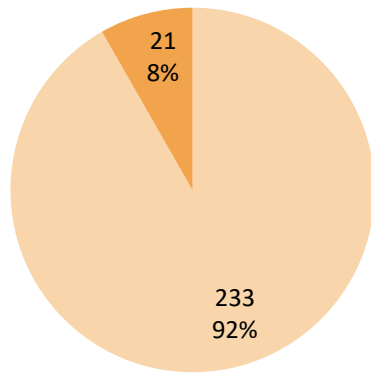
لم يزوروا مركز العلاج ■ زاروا مركز العلاج

## التواصل مع الحالات المحالة



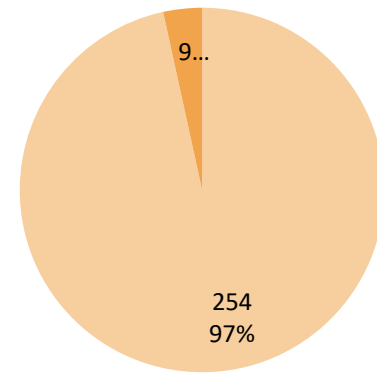
لم يكن ممكنا التواصل معهم ■ تم التواصل معهم

## 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

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