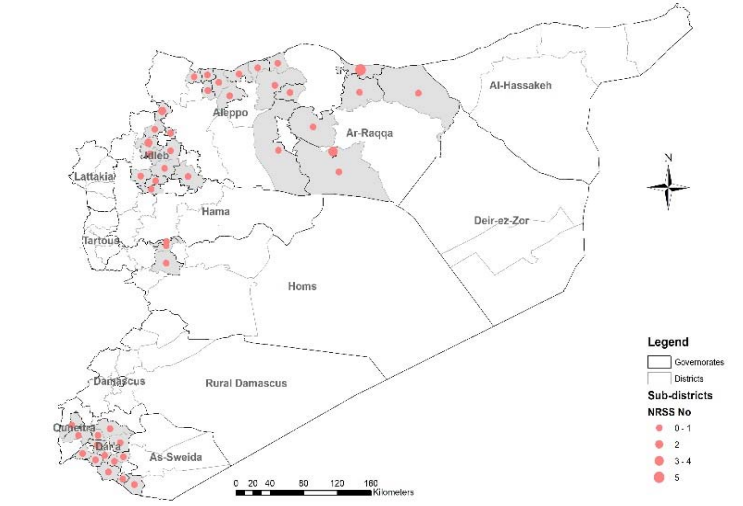
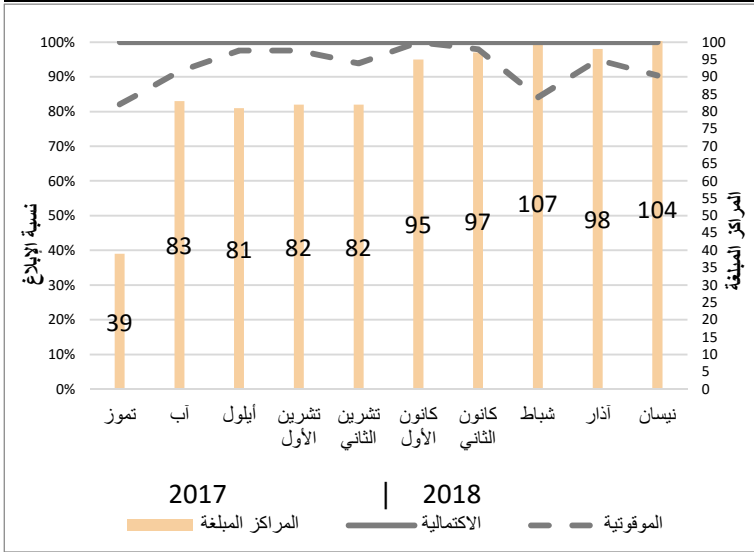


- البدء بتفعيل برنامج الترصد التغذوي في منطقة الثورة (ريف الرقة الغربي) بالتنسيق مع مجموعة عمل التغذية في 3 مراكز صحية، تم مسح 643 طفل ضمن الفئة العمرية 6-59 شهر من بينهم سجلت 32 حالة GAM.
- خلال شهر نيسان 2018، أرسل (98/98) 100% من المراكز الصحية في 6 محافظات تقاريرهم الشهرية، وقد وصل 90% ضمن الوقت 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.

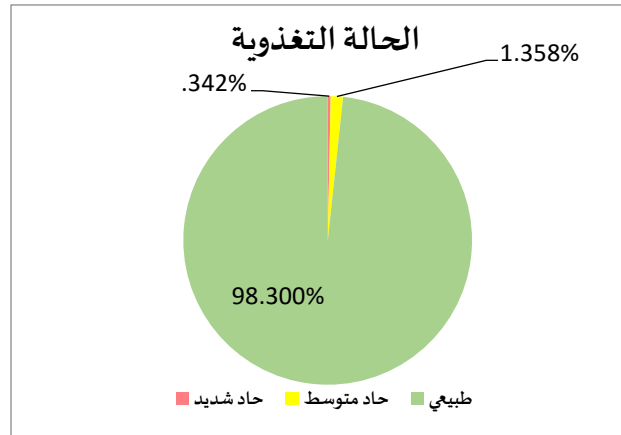
الخلاصة:

- 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%	

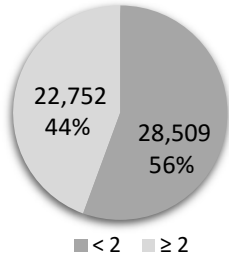
الوزمة						
الفئة العمرية		الذكور		الإناث		الكلية
%	العدد	%	العدد	%	العدد	%
> 2 سنة	0	0.00%	2	0.01%	2	0.01%
≤ 2 سنة	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
الكلية	0	0.00%	2	0.00%	2	0.00%

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

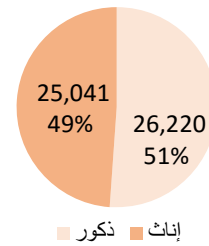
الفئة العمرية	التصنيف	الذكور		الإناث		الإجمالي	
		%	العدد	%	العدد	%	العدد
> 2 سنة	حاد شديد	0.67%	99	1.17%	161	0.91%	260
	حاد متوسط	2.61%	385	4.08%	561	3.32%	946
	طبيعي	96.72%	14,263	94.75%	13,040	95.77%	27,303
	الإجمالي	100.00%	14,747	100.00%	13,762	100.00%	28,509
≤ 2 سنة	حاد شديد	0.06%	7	0.05%	6	0.06%	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

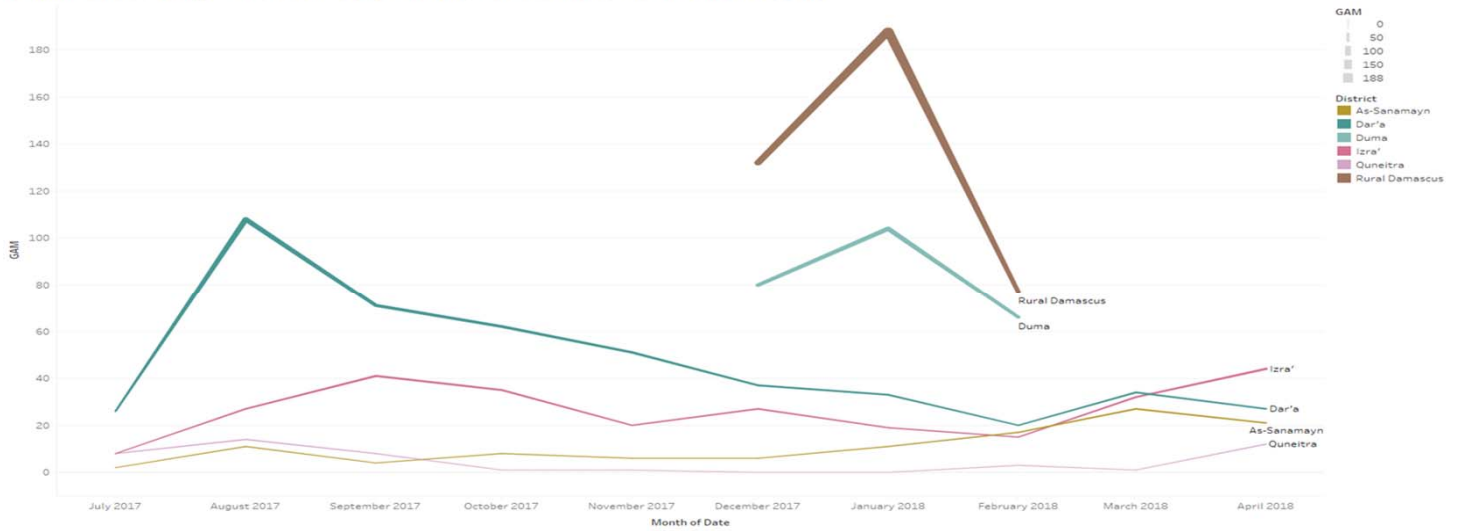


التوزيع الجنسي



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

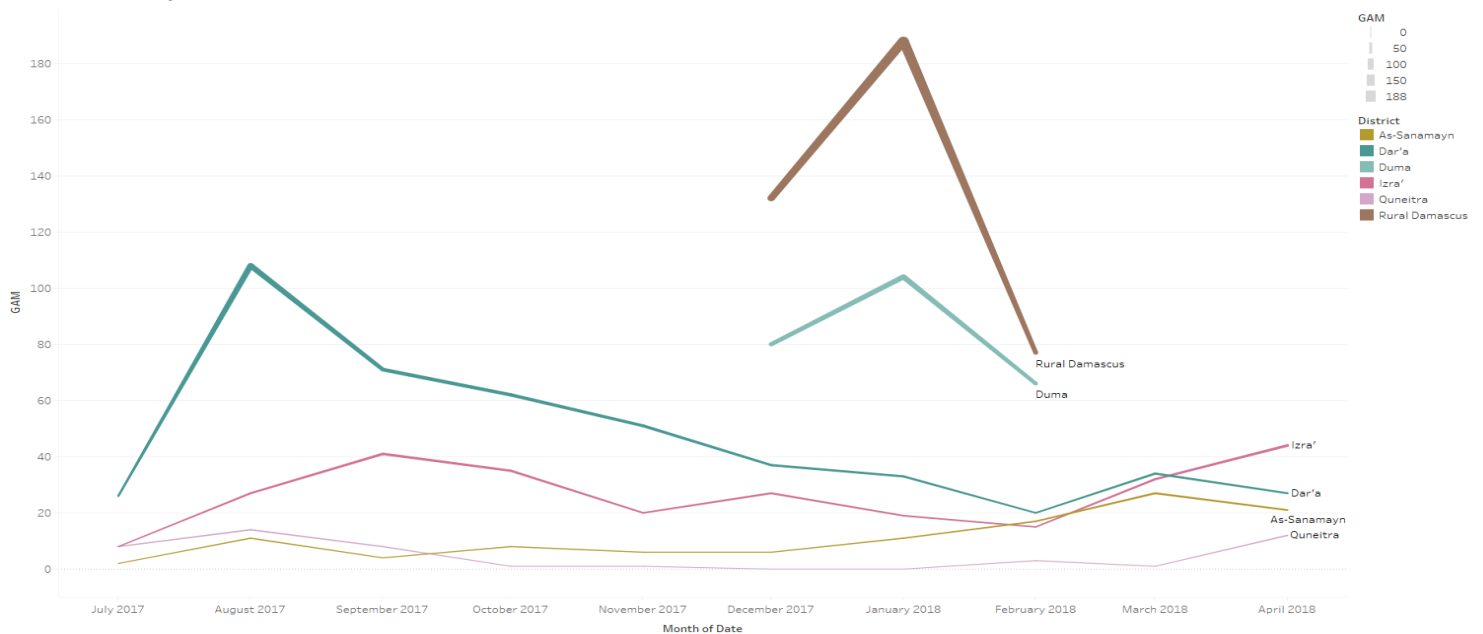
GAM Trends Analysis For dar'a , Quneitra , rural Damascus on district Level



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.

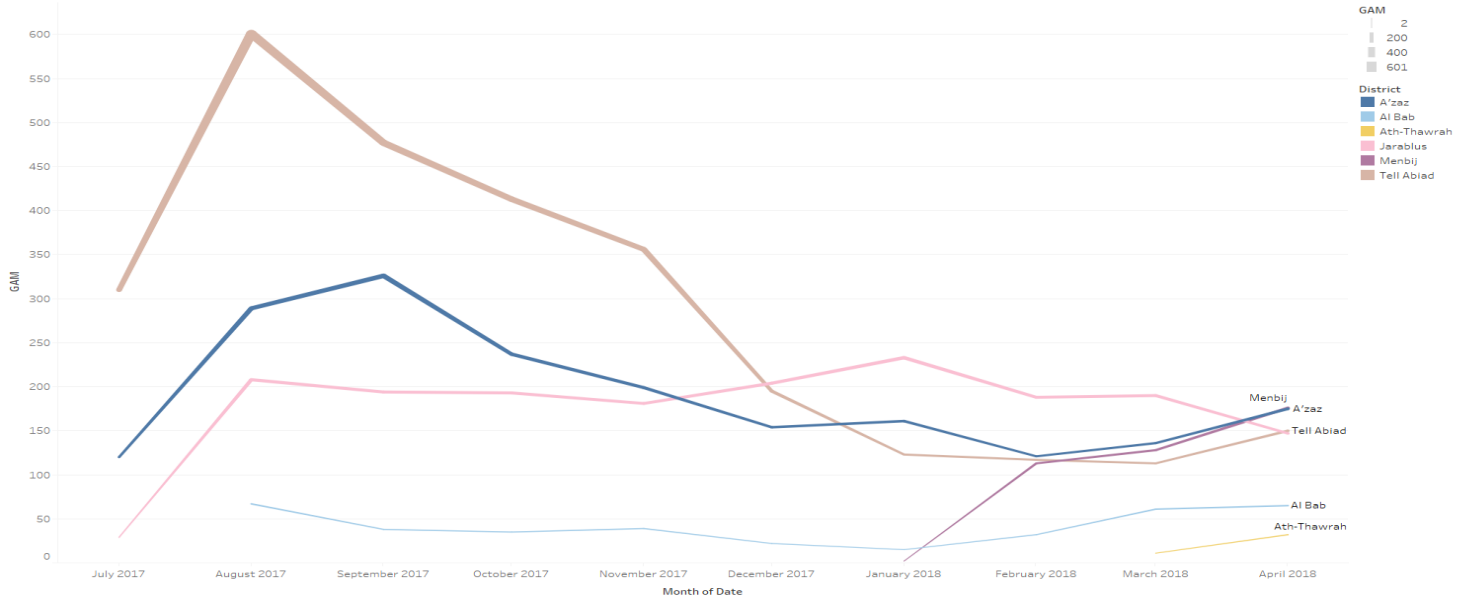
GAM Trends Analysis For Aleppo , Ar-Raqa on district Level

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



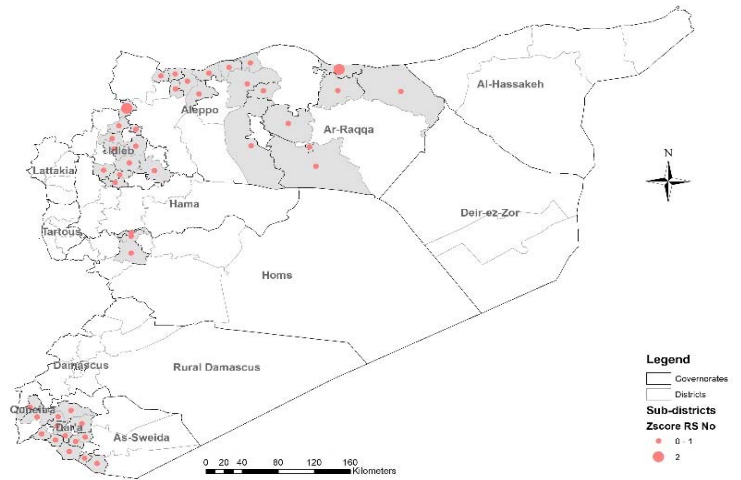
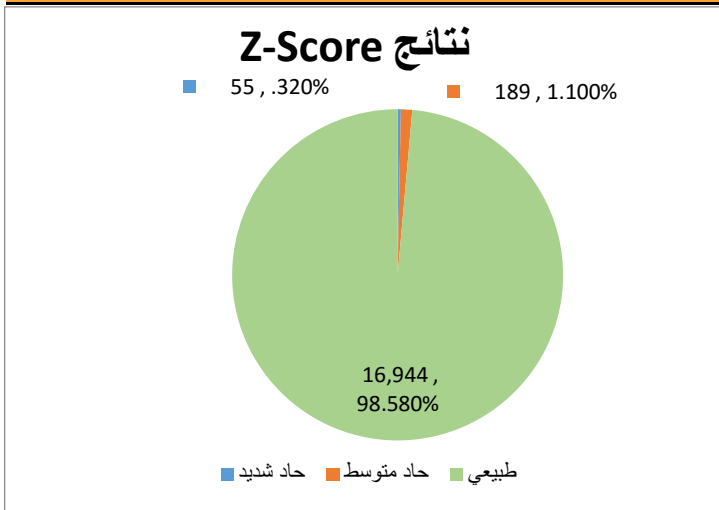
The trend of sum of GAM for Date Month. Color shows details about District. Size shows sum of GAM. The marks are labeled by District. The data is filtered on Governorate2, which keeps Dar'a, Quneitra and Rural Damascus.

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.

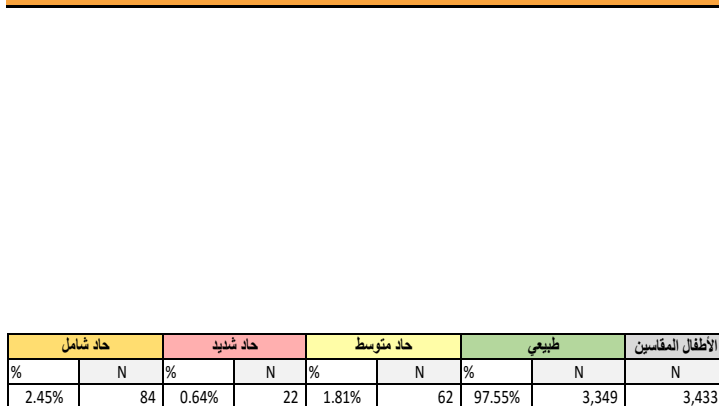
تقييم الوضع التغذوي - وفق ال Z-Score (الأطفال دون عمر 5 سنوات)



خريطة توزيع المراكز الـ Z-Score

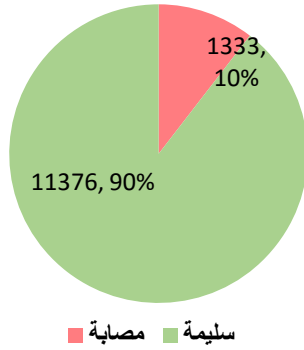
حاد شامل		حاد شديد		حاد متوسط		طبيعي		الأطفال المقاسين	
%	N	%	N	%	N	%	N	%	N
1.42%	244	0.32%	55	1.10%	189	98.58%	16,944		17,188

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

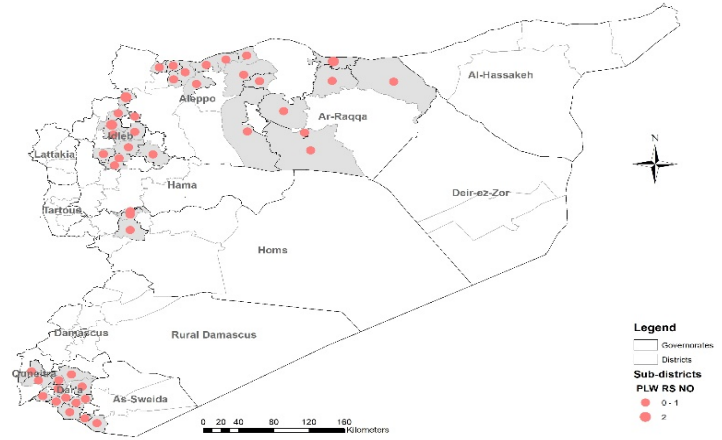


حاد شامل		حاد شديد		حاد متوسط		طبيعي		الأطفال المقاسين	
%	N	%	N	%	N	%	N	%	N
2.45%	84	0.64%	22	1.81%	62	97.55%	3,349		3,433

الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات

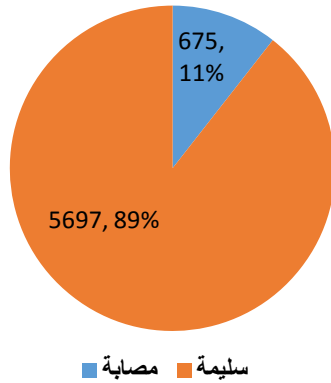


الحوامل والمرضعات	سليمة	مصابة
12,709	11376	1333



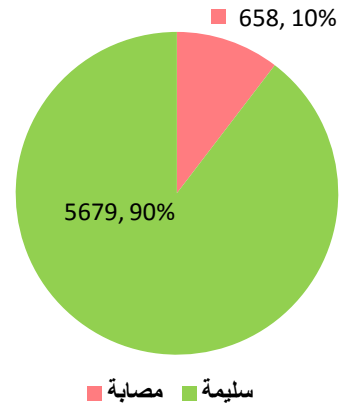
خريطة توزع المراكز التي تقوم بمسح الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات

الحالة التغذوية للمرضعات



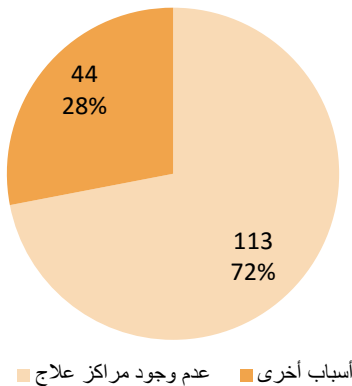
المرضعات	سليمة	مصابة
6372	5697	675

الحالة التغذوية للحوامل

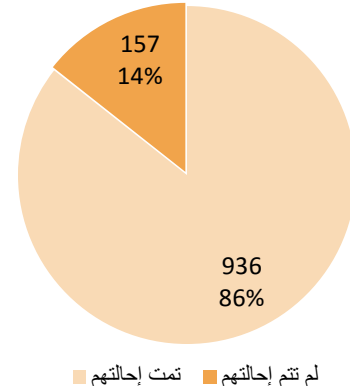


الحوامل	سليمة	مصابة
6337	5679	658

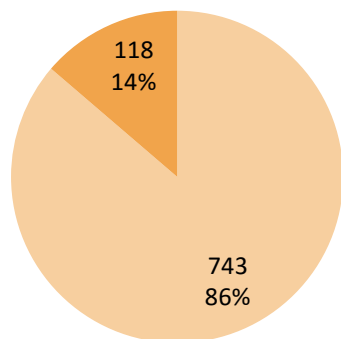
أسباب عدم الإحالة



الإحالات

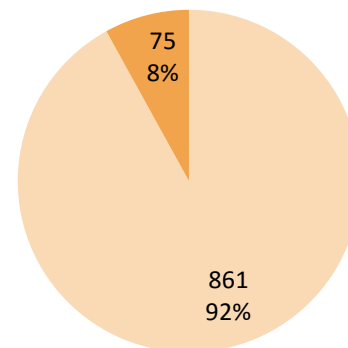


زيارة الحالات المكتشفة لمراكز العلاج



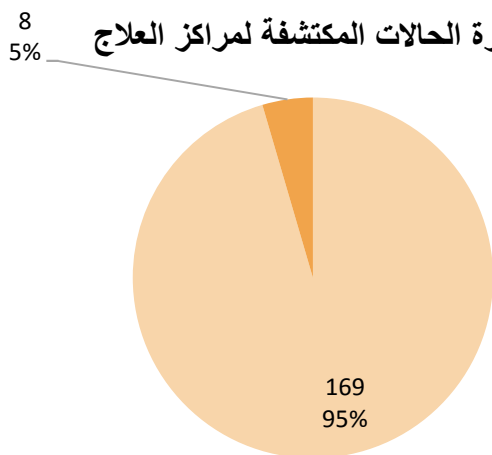
لم يزوروا مركز العلاج ■ زاروا مركز العلاج

التواصل مع الحالات المحالة



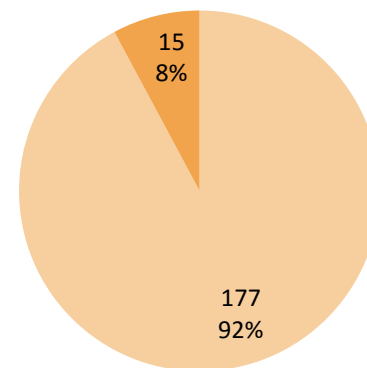
تم التواصل معهم ■ لم يكن ممكنا التواصل معهم

زيارة الحالات المكتشفة لمراكز العلاج



لم يزوروا مركز العلاج ■ زاروا مركز العلاج

التواصل مع الحالات المحالة



تم التواصل معهم ■ لم يكن ممكنا 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