

## النشرة الشهرية لبرنامج الترصد التغذوي - سوريا

### شبكة الإنذار المبكر والاستجابة

أيلول 2018

#### أهم المستجدات

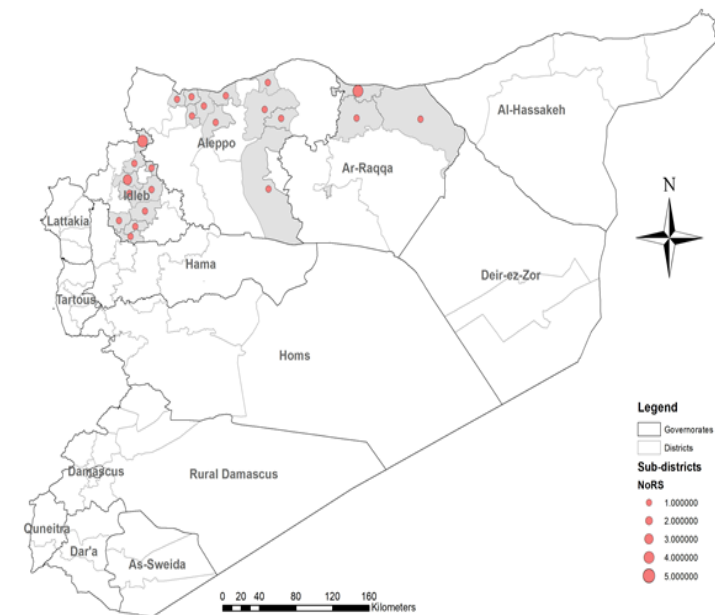
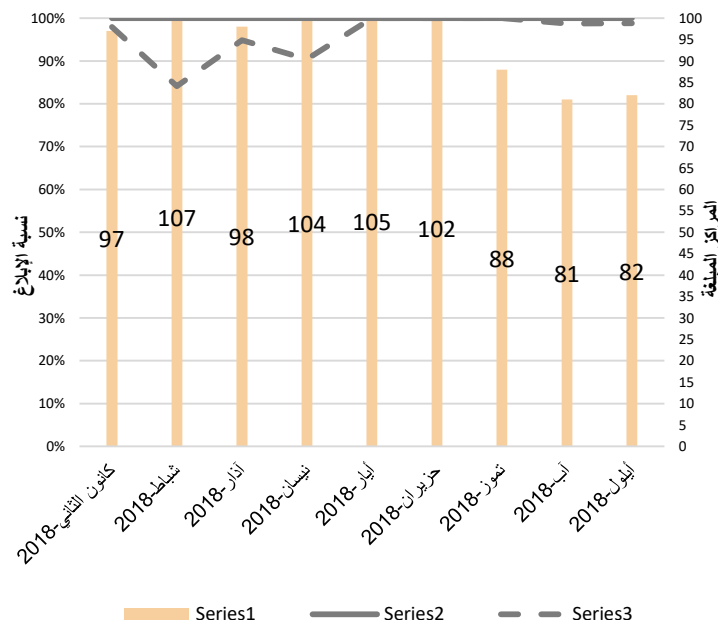
- واصلت المراكز المبلغة رفع بيانات مؤشرات سوء التغذية على الأجهزة اللوحية في جميع المراكز البالغ عددها 81 عبر تطبيق ODK.
- خلال شهر أيلول 2018، أرسل (81/81) 100% من المراكز الصحية في 3 محافظات و 10 مناطق تقاريرهم الشهرية بشكل كامل، و99% من المراكز المبلغة أرسلت تقاريرها ضمن الوقت.
- بلغ العدد الكلي لحالات سوء التغذية المكتشفة 1529 حالة من أصل 32974 طفل تم قياسه (61.1% منهم بعمر أقل من سنتين)، صنفت الحالات كالتالي: 1101 سوء تغذية حاد متوسط MAM (3.34%)، 428 سوء تغذية حاد شديد SAM (1.30%) من ضمنها حالي وذمة انطباعية ثنائية الجانب ناتجة عن سوء التغذية في جرابلس وتل أبيض، بلغ معدل سوء التغذية الشامل GAM (4.64%).
- استمر العمل على مؤشر محيط منتصف العضد MUAC للحوامل والمرضعات PLW في 51 مركز صحي. حيث تم مسح 12046 امرأة حامل ومرضع لتجري سوء التغذية لديهن (5653 حامل و 6393 مرضع)، صنفت 633 حالة منها (5.25%) كسوء تغذية وتمت إحالتهم إلى مراكز التدبير.
- استمر العمل بمؤشرات Z-Score في 38 مركز صحي، حيث تم مسح الحالة التغذوية لدى 16637 طفل بعمر 0-5 سنوات عبر تحري جميع مؤشرات سوء التغذية، من بينهم 3017 طفل بعمر تحت 6 أشهر تم قياسهم بمؤشر الوزن الى الطول فقط و صنفت 380 حالة منها كسوء تغذية (MAM 276 و SAM 104).
- بما يخص متابعة الحالات التي تم تحويلها خلال شهر آب: 391 حالة سوء تغذية لم تتم إحالتها لعدم وجود مراكز تدبير، جميع هذه الحالات في تل أبيض ومنبج.
- تمكن منسقا المناطق DNOs من التواصل مع 95.6% من مجمل الحالات المحالة إلى مراكز التدبير من أجل متابعتها بعد 15 يوم، السبب الرئيسي لعدم إمكانية التواصل في 4.4% من الحالات المحالة هو غياب وسائل الاتصال المحلية (الهاتف والانترنت).
- 761 حالة (91.35%) من حالات سوء التغذية التي تم التواصل معها قامت بزيارة مراكز التدبير العلاجي في مناطقها، في حين أنه 72 حالة (8.65%) لم تزر المراكز العلاجية لأسباب لوجستية مثل بعد المراكز وعدم توفر وسائل مواصلات.
- تم توزيع الفيتامين المتعدد بشكل وقائي للحوامل اللواتي يتم قياسهن فوق 230 ملم ( حيث بلغ عدد النساء المستفيدات خلال شهر أيلول 2894 امرأة، ويستمر توزيع كميات إضافية من الفيتامين المتعدد في ادلب والرقعة وحلب خلال الأسابيع القادمة.

#### الخلاصة:

- مؤشري الاكتمالية و الموقوتية أكبر من 85% على مدى 15 شهر الماضية.
- ضرورة تقوية برامج CMAM في مناطق: تل أبيض، منبج، والثورة حيث سجلت هذه المناطق أعلى أرقام بحالات سوء التغذية نسبيا خلال الشهر الماضي.
- الحاجة إلى تقوية برامج IYCF في العديد من المناطق حيث اكتشفت حالات سوء التغذية بعمر أقل من 6 شهور في مناطق: الباب و جرابلس وتل أبيض.
- الحاجة إلى تفعيل مراكز علاج سوء التغذية في المناطق التالية: منبج، تل أبيض، الثورة.

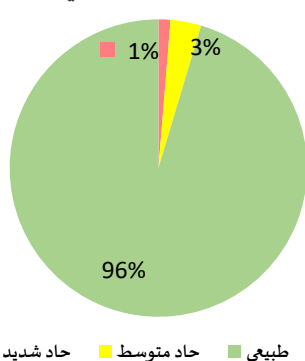
مع الشكر والتقدير للمنظمات الداعمة لمراكز العمل ومديريات الصحة:

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



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

## الحالة التغذوية



الأطفال المقاسين		طبيعي		حاد متوسط		حاد شديد		حاد شامل	
العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%
32,974	95.36%	1101	3.34%	428	1.30%	1529	4.64%		

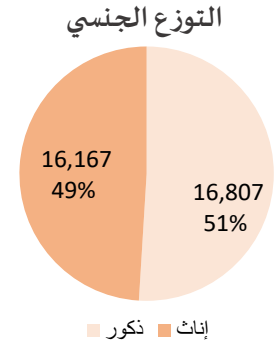
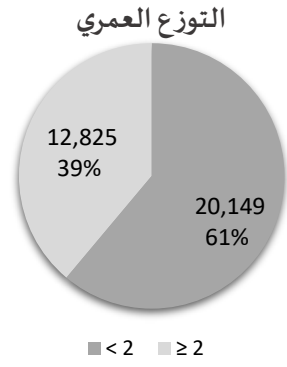
## الوزمة

الفئة العمرية	الذكور		الإناث		الكلية	
	العدد	%	العدد	%	العدد	%
> 2 سنة	2	0.02%	0	0.00%	2	0.01%
< 2 سنة	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
الكلية	2	0.01%	0	0.00%	2	0.01%

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

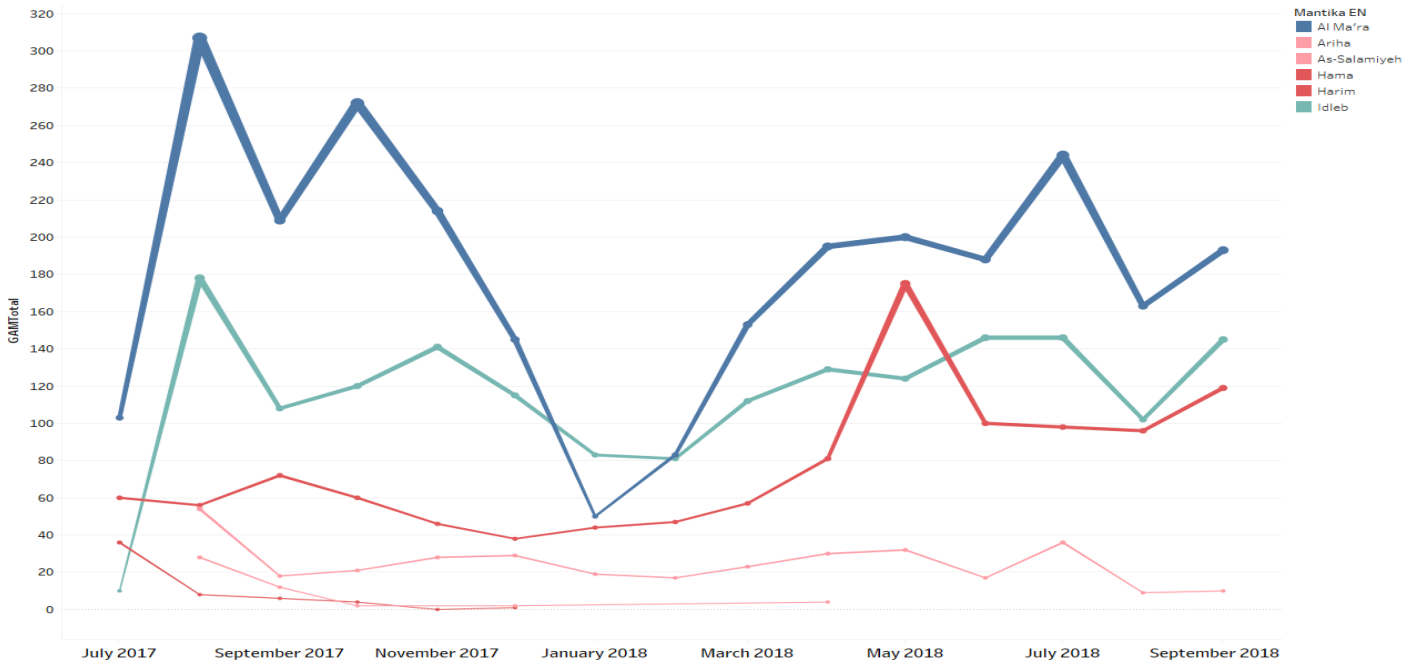
\* في عينة منسجمة يتوقع وجود أطفال بعمر أكبر من سنتين بمعدل ثلثي العينة، وباعتبار أن قياس MUAC لدى الأطفال الصغار (أقل من 2 سنة) يسبب تحيز في تمثيل العينة، لذلك يستخدم التثقيل weighted في حال وجود عدد قليل من الأطفال بعمر أكبر من سنتين

الفئة العمرية	التصنيف	الذكور		الإناث		الإجمالي	
		العدد	%	العدد	%	العدد	%
> 2 سنة	حاد شديد	185	1.81%	219	2.20%	404	2.01%
	حاد متوسط	392	3.84%	607	6.10%	999	4.96%
	طبيعي	9,623	94.34%	9,123	91.70%	18,746	93.04%
< 2 سنة	حاد شديد	12	0.18%	12	0.19%	24	0.19%
	حاد متوسط	48	0.73%	54	0.87%	102	0.80%
	طبيعي	6,547	99.09%	6,152	98.94%	12,699	99.02%
الإجمالي	الإجمالي	6,607	100.00%	6,218	100.00%	12,825	100.00%
	حاد شديد	197	1.17%	231	1.43%	428	0.79%
	حاد متوسط	440	2.62%	661	4.09%	1101	2.18%
	طبيعي	16,170	96.21%	15,275	94.48%	31,445	97.02%
الإجمالي	الإجمالي	16,807	100.00%	16,167	100.00%	32,974	100.00%

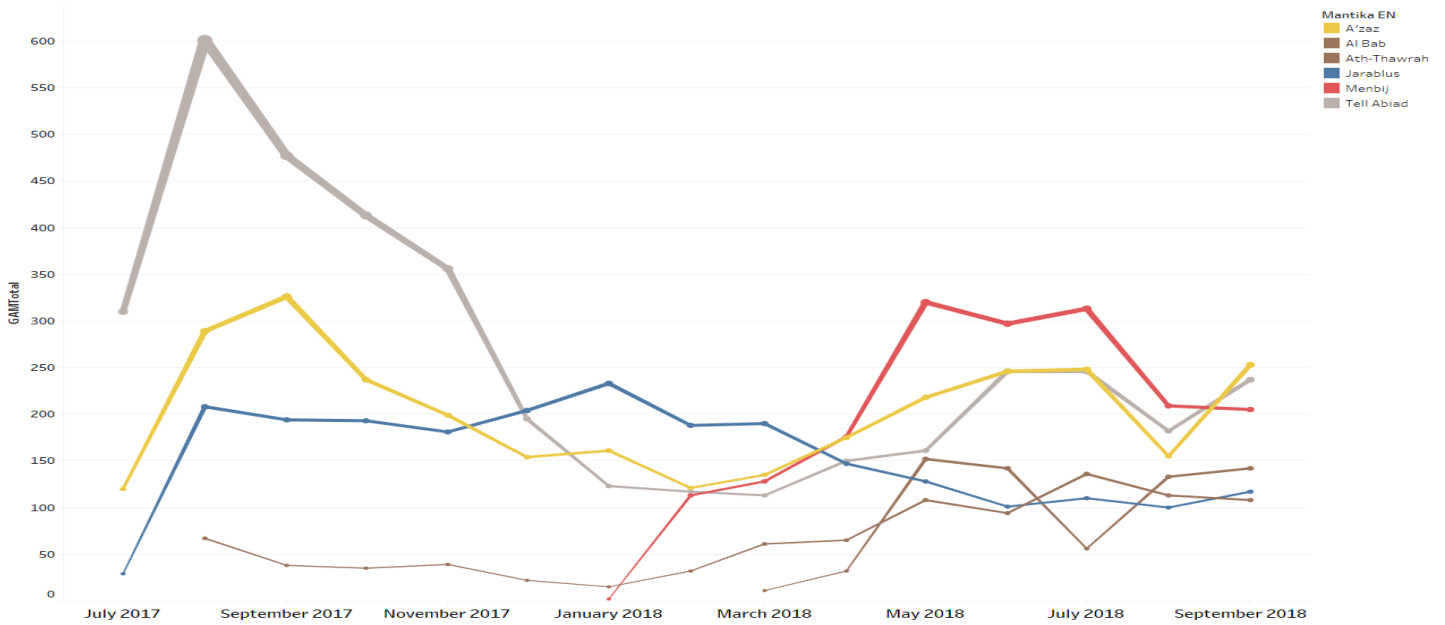


تحليل حالة سوء التغذية الشامل (GAM) وفق المناطق (الأطفال دون عمر 5 سنوات)

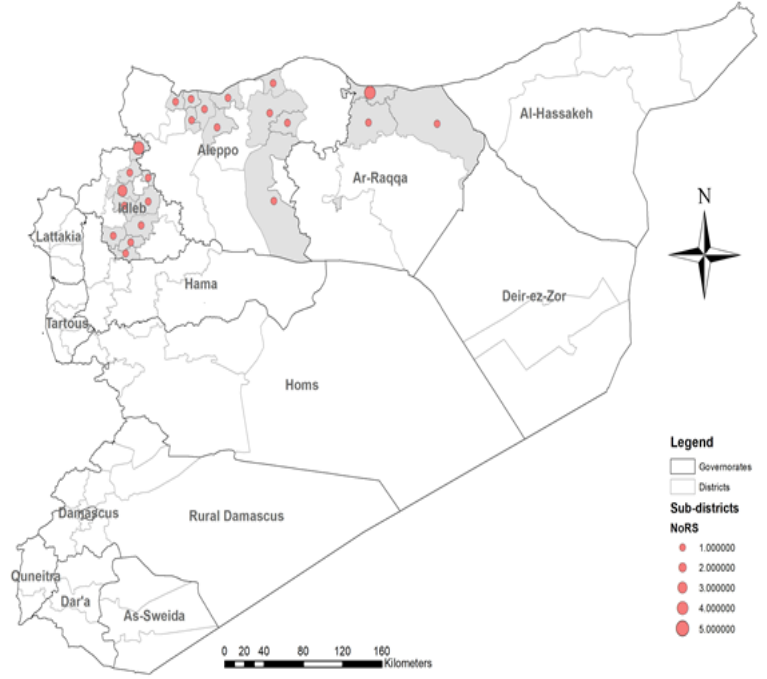
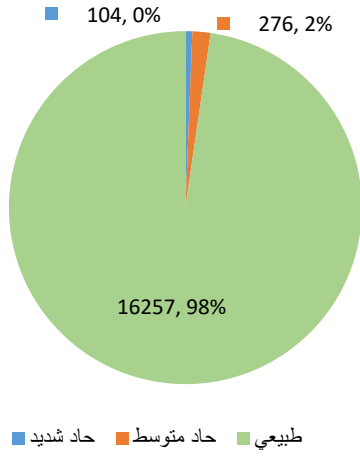
تحليل حالة سوء التغذية حسب المناطق في محافظات : حمص , حماة , إدلب



تحليل حالة سوء التغذية حسب المناطق في محافظات : حلب , الرقة



نتائج Z-Score

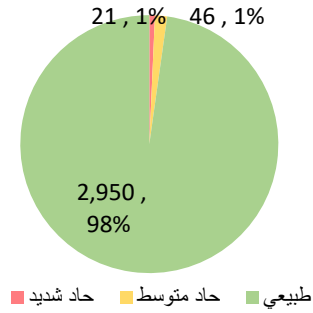


حاد شامل		حاد شديد		حاد متوسط		طبيعي		الأطفال المقاسين
%	N	%	N	%	N	%	N	N
2.28%	380	0.63%	104	1.66%	276	97.72%	16257	16637

خريطة توزيع المراكز ال Z-Score

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

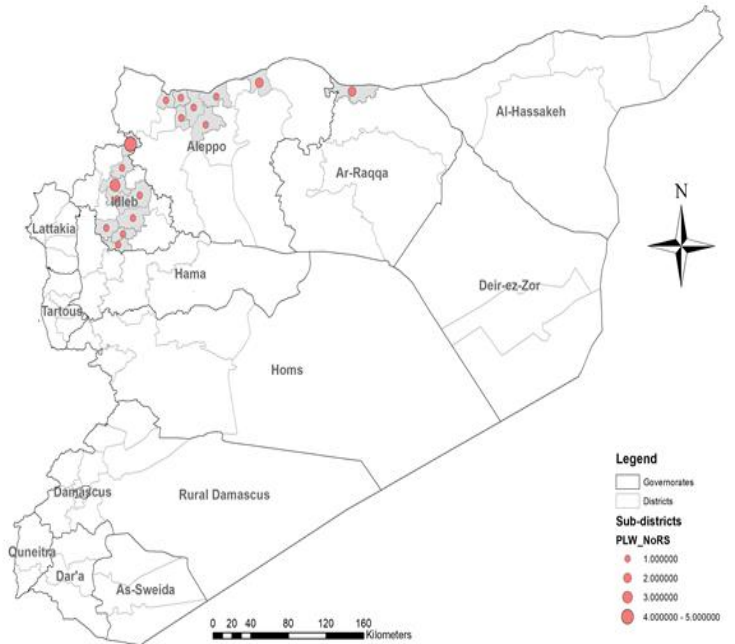
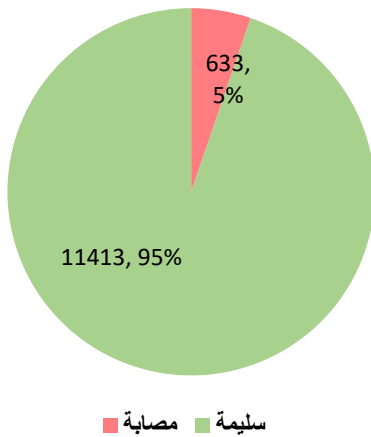
نتائج Z-Score



حاد شامل		حاد شديد		حاد متوسط		طبيعي		الأطفال المقاسين
%	N	%	N	%	N	%	N	N
2.22%	67	0.70%	21	1.52%	46	97.78%	2950	3017

تقييم الوضع التغذوي - الحالة التغذوية (الحوامل والمرضعات)

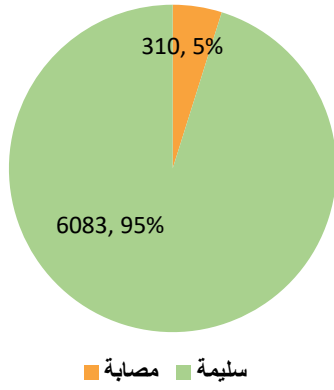
الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات



مصابة	سليمة	الحوامل والمرضعات
633	11413	12046

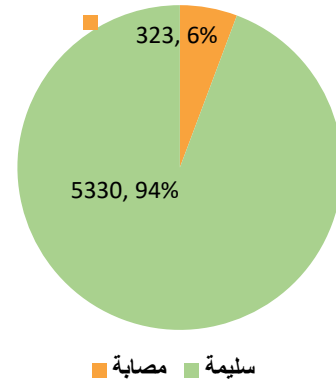
خريطة توزيع المراكز التي تقوم بمسح الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات

## الحالة التغذوية للمرضعات



المرضعات	سليمة	مصابة
	6083	310

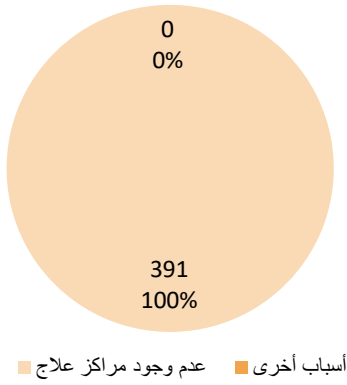
## الحالة التغذوية للحوامل



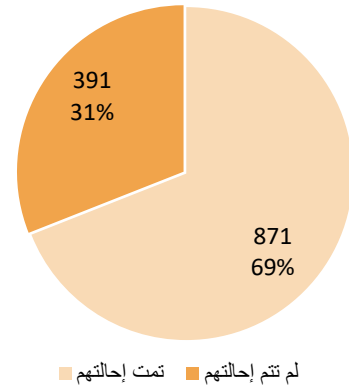
الحوامل	سليمة	مصابة
	5330	323

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

## أسباب عدم الإحالة

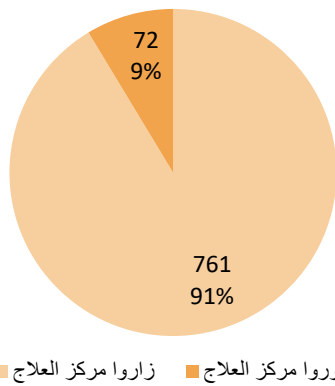


## الإحالات

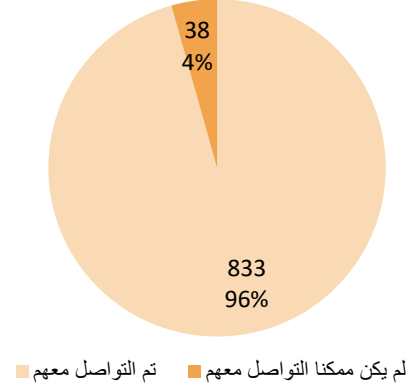


متابعة الحالات المحالة خلال شهر آب - حالات سوء التغذية الحاد الشامل GAM

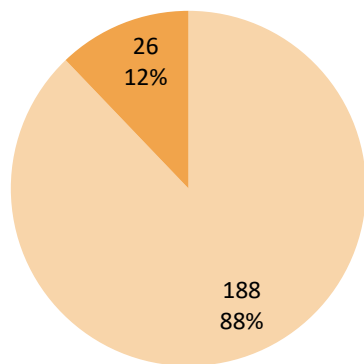
## زيارة الحالات المكتشفة لمراكز العلاج



## التواصل مع الحالات المحالة

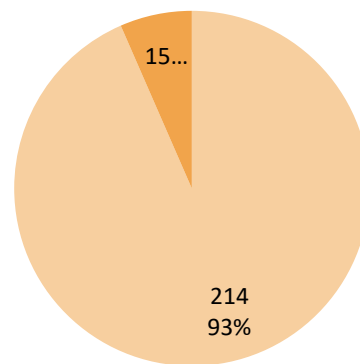


## زيارة الحالات المكتشفة لمراكز العلاج



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