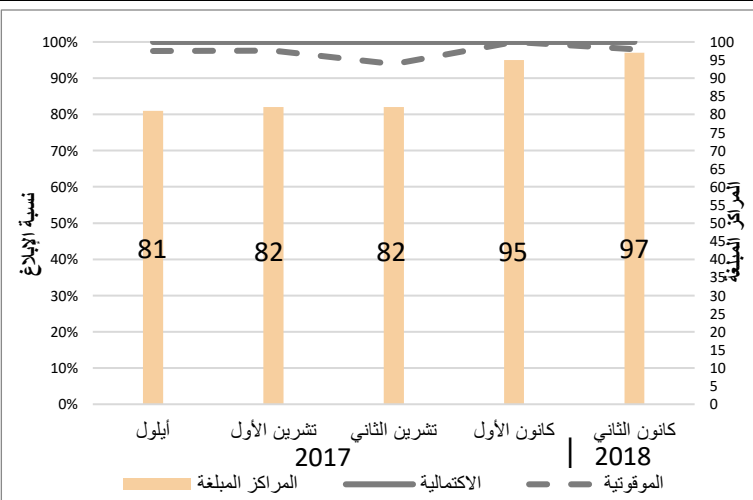


- تم إجراء مسح SMART للحالة التغذوية في منطقة تل أبيض في محافظة الرقة في نواحي تل أبيض وسلوك وعين عيسى، تم اختيار 42 عنقود بشكل عشوائي. بلغ عدد المنازل التي تمت زيارتها 924 HH، وبلغ عدد الأطفال المقاسين خلال المسح (الذين تتراوح أعمارهم بين 6 أشهر و 59 شهراً) 908 طفل. تم جمع مؤشرات الوزن، الطول، محيط منتصف الذراع MUAC، تحري الوذمة، العمر والجنس. تم الانتهاء من المسح في 10 أيام (من 17 - إلى 27 كانون الثاني 2018). وقد تم تحليل البيانات بشكل مبدئي مع مؤشر جودة ممتاز. يمكن تلخيص النتائج كالتالي:
- بالاعتماد على مؤشر الوزن للارتفاع WHZ: معدل سوء التغذية الشامل 2.1% GAM، معدل سوء التغذية الحاد الشديد 0.2% SAM.
- بالاعتماد على محيط منتصف الذراع MUAC: معدل سوء التغذية الشامل 1.9% GAM، معدل سوء التغذية الحاد الشديد 0.7% SAM.
- تعتبر النتائج مقبولة وفقاً لمعايير منظمة الصحة العالمية.
- معدل سوء التغذية المزمن أو التقزم Stunting: 25.8%، وهذا يشير إلى سوء في حالة التغذية المزمنة وفقاً لمعايير منظمة الصحة العالمية.
- تفعيل برنامج الترصد التغذوي في منطقة منبج (ريف حلب الشرقي) بالتنسيق مع مجموعة عمل التغذية، تم إجراء التدريب المناسب للكوادر وأُتبع بالاختبار المعياري، تم بدأ العمل بالمرحلة التجريبية Pilot في مركزين صحيين في 28 كانون الثاني على أن تتضمن 8 مراكز صحية أخرى إلى نظام الترصد التغذوي خلال الشهر القادم بعد مراجعة بيانات المرحلة التجريبية. تم مسح 240 طفل ضمن الفئة العمرية 6-59 شهر من بينهم سجلت حالي MAM.
- خلال شهر كانون الثاني 2018، أرسل (97/97) 100% من المراكز الصحية في 8 محافظات تقاريرهم الشهرية، وقد وصل 98% ضمن الوقت المحدد.
- بلغ العدد الكلي لحالات سوء التغذية المكتشفة 1107 حالة من أصل 41842 طفل تم قياسه (57% منهم بعمر أقل من سنتين)، صنفت الحالات كالتالي: 887 سوء تغذية حاد متوسط 220 (1.44%) MAM سوء تغذية حاد شديد SAM (0.35%) بما فيها 4 حالات وذمة، بلغ معدل سوء التغذية الشامل 1.8% GAM.
- قياس محيط منتصف العضد MUAC للمرضعات والحوامل PLW في 53 مركز صحي في 6 محافظات. تم مسح 8175 امرأة حامل ومرضع لتحري سوء التغذية (4089 حامل و 3899 مرضع)، صنفت 5% من تلك الحالات كسوء تغذية وتمت إحالتهم إلى مراكز التدبير (370 حالة).
- استمرار العمل بمرحلة الزد سكور في 29 مركز صحي في 4 محافظات، حيث تم مسح الحالة التغذوية لدى 10808 طفل بعمر أقل من 5 سنوات عبر تحري جميع مؤشرات سوء التغذية، من بينهم 3295 طفل بعمر 0-6 شهور، سجلت 12 حالة سوء تغذية متوسط MAM لدى تلك الفئة العمرية.
- 204 حالة سوء تغذية لم تتم إحالتها إلى مراكز التدبير للأسباب التالية: غياب أو بعد مراكز التدبير في 195 حالة (96%)، مشكلات في التواصل والأمور اللوجستية في 9 حالات (4%).
- تمكن منسقو المناطق DNOs من التواصل مع 91% من مجمل الحالات المحالة إلى مراكز التدبير من أجل متابعتها بعد 15 يوم، السبب الرئيسي لعدم إمكانية التواصل في 9% من الحالات المحالة هو غياب وسائل الاتصال المحلية (الهاتف والانترنت).
- 852 فقط من حالات سوء التغذية التي تم التواصل معها تمكنت من زيارة مراكز التدبير في مناطقها، 66 حالة لم تزر المراكز العلاجية (منها 10 حالات SAM).

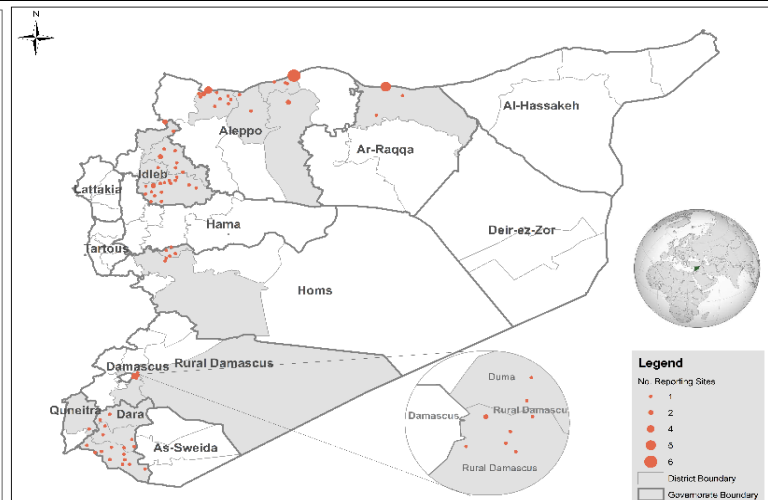
#### الخلاصة:

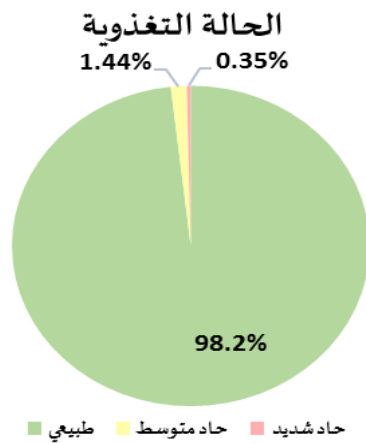
- مؤشري الاكتمالية والموقوتية أكبر من 95% على مدى 7 أشهر الماضية.
- تناقص عدد الحالات المكتشفة خلال مسح MUAC شهرياً بشكل متواز مع متابعة الشركاء لبرامج CMAM الفعالية في بعض مناطق التغطية.
- ضرورة تقييم مستمر لبرامج IYCF لمعرفة مدى أثر تلك البرامج على حالات معدل سوء التغذية لدى الفئة العمرية أقل من سنتين.
- ضرورة تفعيل برامج CMAM في مناطق: شمال غرب درعا (جاسم - نوى - كفر شمس)، ريف حلب الشمالي (مارع)، ادلب (أريحا - سراقب - الركايا).
- ما تزال متابعة الحالات المكتشفة بعد 15 يوم تشكل تحدياً كبيراً للعمل ضمن ظروف غياب الاستقرار واستمرار حركات النزوح وغياب وسائل الاتصال.
- رفع سوية خدمات الإصحاح البيئي وفقاً لمخرجات مؤشر الخطورة الخاص بأمراض الاسهال وسوء التغذية: مع أولوية عالية لنواحي معرة النعمان، مركز ادلب، اعزاز، الدانة، كفر نبل، وألوية متوسطة لنواحي: عين عيسى، تلبيسة، معرة مصرين، اخترين وجرابلس.

#### مؤشري الاكتمالية والموقوتية



#### خريطة التغطية



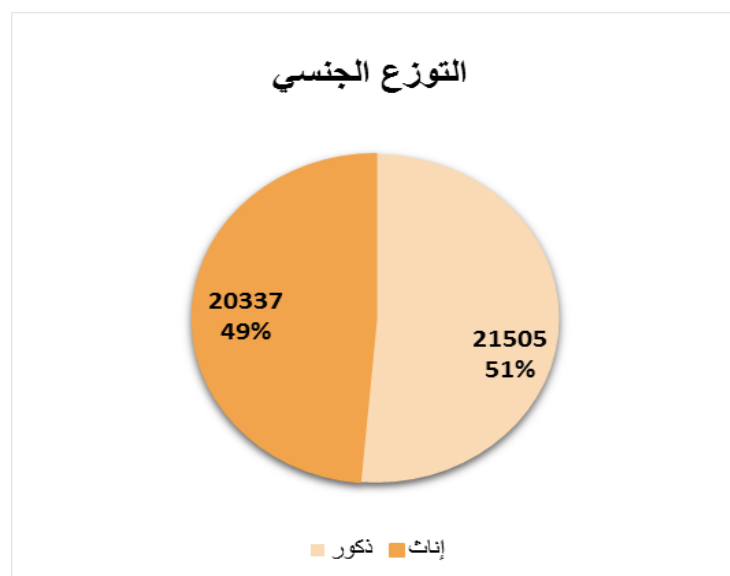
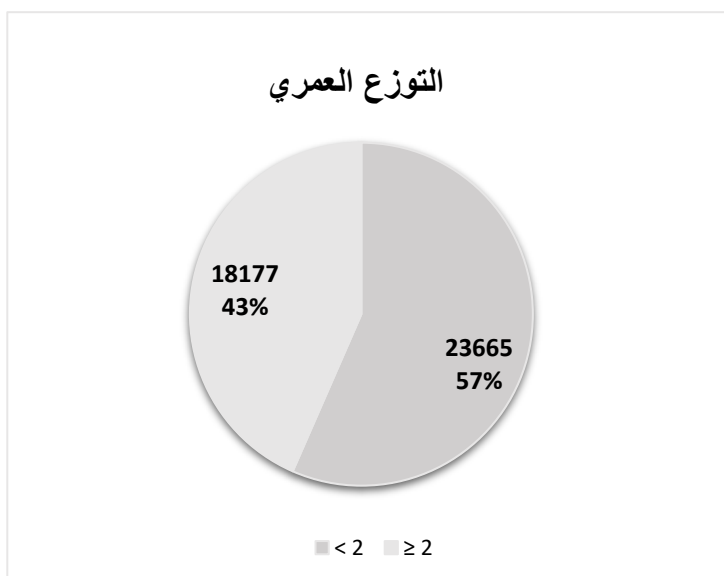


حاد شامل		حاد شديد		حاد متوسط		طبيعي		الأطفال المقاسين
%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	العدد
1.8%	1107	0.35%	220	1.44%	887	98.2%	40735	41842

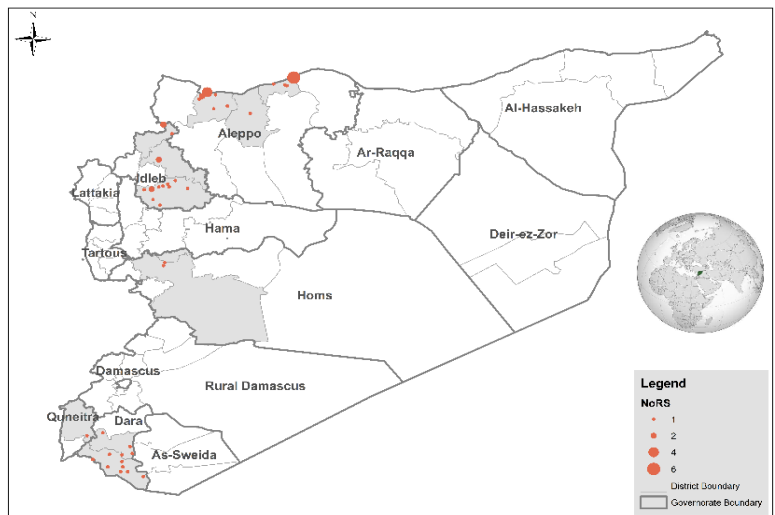
الوزمة						
الكلي		الإناث		الذكور		الفئة العمرية
%	العدد	%	العدد	%	العدد	
0.02%	4	0.01%	1	0.02%	3	> 2 سنة
0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	≤ 2 سنة
0.01%	4	0.00%	1	0.01%	3	الكلي

الفئة العمرية	التصنيف	الذكور		الإناث		الإجمالي	
		%	العدد	%	العدد	%	العدد
> 2 سنة	حاد شديد	0.8%	92	0.9%	106	0.8%	198
	حاد متوسط	2.6%	320	4.2%	482	3.4%	802
	طبيعي	96.6%	11807	94.9%	10854	95.8%	22661
	الإجمالي	100.0%	12219	100.0%	11442	100.0%	23661
≤ 2 سنة	حاد شديد	0.1%	9	0.1%	9	0.1%	18
	حاد متوسط	0.4%	40	0.5%	45	0.5%	85
	طبيعي	99.5%	9234	99.4%	8840	99.4%	18074
	الإجمالي	100.0%	9283	100.0%	8894	100.0%	18177
الإجمالي	حاد شديد	0.5%	101	0.6%	115	0.3%	216
	حاد متوسط	1.7%	360	2.6%	527	1.4%	887
	طبيعي	97.9%	21041	96.8%	19694	98.2%	40735
	الإجمالي	100.0%	21502	100.0%	20336	100.0%	41838

\* 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 التثقيب weighted في حال وجود عدد قليل من الأطفال بعمر أكبر من سنتين

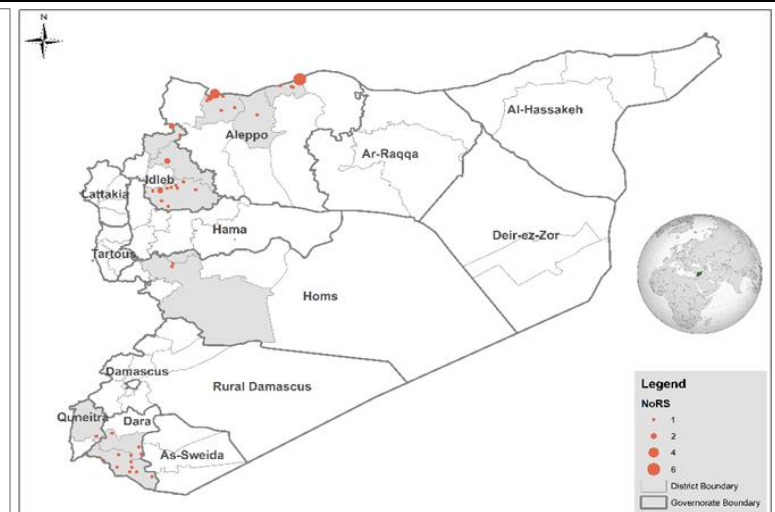
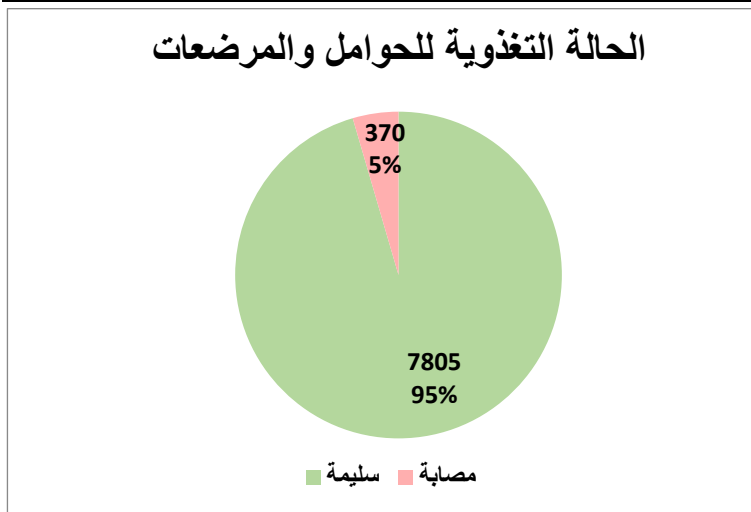


الإجمالي المعدل *			الإناث				الذكور				الفئة العمرية	الأطفال الذين تم قياسهم	المراكز المبلغة	القرى التي يمكن الوصول إليها	الناحية	المنطقة	المحافظة
GAM %	SAM %	MAM %	Oedema	≥125	115-124	<115	Oedema	≥125	115-124	<115							
2.4%	0.3%	2.1%	0	243	5	3	0	235	4	2	<2	720	1	23	مركز أريحا	أريحا	إدلب
1.2%	0.3%	0.9%	0	104	3	0	0	119	2	0	≥2	2057	3	13	دانا	حارم	إدلب
0.6%	0.2%	0.4%	0	551	19	5	1	600	15	4	<2	1694	1	5	تفتناز	مركز إدلب	إدلب
0.2%	0.0%	0.2%	0	409	0	0	0	453	0	0	≥2	1175	3	24	سراقب	مركز إدلب	إدلب
4.2%	0.7%	3.5%	0	445	8	0	0	471	1	2	<2	851	2	14	مركز إدلب	مركز إدلب	إدلب
0.8%	0.0%	0.8%	0	378	1	1	0	387	0	0	≥2	1929	1	15	معرة تمصيرين	مركز إدلب	إدلب
0.0%	0.0%	0.0%	0	263	3	0	0	325	0	0	<2	392	2	15	حيش	معرة النعمان	إدلب
1.4%	0.0%	1.4%	0	300	0	0	0	284	0	0	≥2	428	2	12	خان شيخون	معرة النعمان	إدلب
1.5%	0.4%	1.1%	0	174	13	3	1	186	22	3	<2	125	2	56	سنجار	معرة النعمان	إدلب
0.8%	0.1%	0.7%	0	231	4	1	0	213	0	0	≥2	2121	5	25	كفر نبل	معرة النعمان	إدلب
0.9%	0.0%	0.9%	0	491	11	1	0	490	4	0	<2	1131	6	30	مركز معرة النعمان	معرة النعمان	إدلب
0.4%	0.3%	0.1%	0	458	4	0	0	470	0	0	≥2	346	1	58	سلوك	تل أبيض	الرفقة
2.9%	0.6%	2.4%	0	100	0	0	0	82	0	0	<2	572	1	34	عين عيسى	تل أبيض	الرفقة
3.5%	0.8%	2.7%	0	107	0	0	0	103	0	0	≥2	1738	5	43	مركز تل أبيض	تل أبيض	الرفقة
0.0%	0.0%	0.0%	0	98	4	0	0	111	1	0	<2	357	1	3	الخشنية	مركز القنيطرة	القنيطرة
1.7%	0.4%	1.3%	0	120	0	0	0	92	2	0	≥2	1542	3	41	اخترين	اعزاز	حلب
1.6%	0.4%	1.2%	0	43	1	1	0	40	2	0	<2	574	1	14	مارع	اعزاز	حلب
1.2%	0.2%	1.0%	0	17	0	0	0	21	0	0	≥2	5768	10	20	مركز اعزاز	اعزاز	حلب
0.8%	0.1%	0.7%	0	560	15	1	0	615	8	1	<2	1075	2	17	صوران	اعزاز	حلب
0.9%	0.0%	0.9%	0	475	0	0	0	445	1	0	≥2	237	1	23	مركز الباب	الباب	حلب
0.4%	0.3%	0.1%	0	339	6	0	0	364	3	1	<2	416	1	31	الراعي	الباب	حلب
0.9%	0.0%	0.9%	0	200	1	0	0	215	2	0	≥2	4634	9	27	مركز جرابلس	جرابلس	حلب
0.5%	0.0%	0.5%	0	98	1	2	0	145	0	0	<2	240	2	101	مركز منبج	منبج	حلب
0.9%	0.0%	0.9%	0	37	0	0	0	63	0	0	≥2	1032	3	13	تلبيسة	الرستن	حمص
0.5%	0.2%	0.4%	0	194	18	4	0	188	1	3	<2	365	2	16	مركز الرستن	الرستن	حمص
0.8%	0.3%	0.5%	0	76	2	0	0	86	0	0	≥2	324	1	8	مركز حمص	مركز حمص	حمص
0.0%	0.0%	0.0%	0	396	44	10	0	503	20	11	<2	371	2	6	الحراك	ازرع	درعا
1.7%	0.4%	1.3%	0	343	2	0	0	404	4	1	≥2	196	1	2	جاسم	ازرع	درعا
0.6%	0.0%	0.6%	0	104	0	0	0	108	0	0	<2	386	1	5	نوى	ازرع	درعا
2.8%	0.9%	1.9%	0	65	0	0	0	156	0	0	≥2	111	1	14	مركز ازرع	ازرع	درعا
1.0%	0.0%	1.0%	0	299	14	4	0	353	7	2	<2	663	2	6	مركز الصنمين	الصنمين	درعا
0.8%	0.6%	0.2%	0	393	2	1	0	465	1	1	≥2	344	1	3	الجيزة	درعا	درعا
1.2%	0.2%	1.0%	0	131	4	3	0	106	5	0	<2	369	1	8	الشجرة	درعا	درعا
1.4%	0.1%	1.3%	0	169	0	0	0	156	0	0	≥2	582	1	9	بصرى الشام	درعا	درعا
1.2%	0.2%	1.0%	0	1399	40	8	0	1580	31	8	<2	517	1	2	خرابة غزالة	درعا	درعا
1.4%	0.1%	1.3%	0	1307	4	2	0	1384	5	0	≥2	329	1	2	داعل	درعا	درعا
2.5%	0.9%	1.6%	0	205	8	2	0	276	6	0	<2	743	3	8	مركز درعا	درعا	درعا
1.4%	0.3%	1.1%	0	277	1	0	0	298	2	0	≥2	882	2	8	مزيريب	درعا	درعا
0.8%	0.3%	0.5%	0	55	5	1	0	60	1	0	<2	2051	5	8	كفر بطنا	مركز ريف دمشق	ريف دمشق
1.4%	0.3%	1.1%	0	90	2	0	0	112	3	0	<2	1201	2	2	عربين	مركز ريف دمشق	ريف دمشق
3.3%	0.9%	2.4%	0	112	0	0	0	95	1	1	≥2	573	1	3	مركز دوما	دوما	ريف دمشق
0.5%	0.0%	0.5%	0	1371	69	33	0	1379	80	28	<2	681	1	3	حريستا	دوما	ريف دمشق
0.9%	0.0%	0.9%	0	790	8	3	0	861	10	2	≥2						
0.5%	0.0%	0.5%	0	64	1	0	0	63	1	0	<2						
0.9%	0.0%	0.9%	0	52	0	0	0	59	0	0	≥2						
0.5%	0.2%	0.4%	0	307	9	1	0	390	1	0	<2						
0.5%	0.2%	0.4%	0	161	0	0	0	161	2	0	≥2						
0.8%	0.3%	0.5%	0	82	2	0	0	98	0	1	<2						
0.8%	0.3%	0.5%	0	98	0	0	0	84	0	0	≥2						
0.0%	0.0%	0.0%	0	125	4	2	0	121	0	0	<2						
0.0%	0.0%	0.0%	0	31	0	0	0	41	0	0	≥2						
0.0%	0.0%	0.0%	0	80	0	0	0	83	0	0	<2						
0.6%	0.0%	0.6%	0	104	0	0	0	104	0	0	≥2						
0.6%	0.0%	0.6%	0	49	0	0	0	62	2	0	<2						
2.8%	0.9%	1.9%	0	50	0	0	0	33	0	0	≥2						
1.0%	0.0%	1.0%	0	121	9	0	0	92	1	3	<2						
1.3%	0.3%	1.0%	0	65	0	0	0	93	1	1	≥2						
0.8%	0.6%	0.2%	0	32	2	0	0	31	0	0	<2						
1.1%	0.2%	0.9%	0	18	0	0	0	28	0	0	≥2						
1.1%	0.1%	1.0%	0	152	3	0	0	219	3	3	<2						
0.8%	0.6%	0.2%	0	131	2	0	0	150	0	0	≥2						
1.1%	0.2%	0.9%	0	77	1	1	0	96	0	2	<2						
1.1%	0.1%	1.0%	0	87	0	0	0	80	0	0	≥2						
0.3%	0.1%	0.2%	0	90	0	1	0	109	3	0	<2						
0.0%	0.0%	0.0%	0	74	1	0	0	91	0	0	≥2						
0.0%	0.0%	0.0%	0	116	4	0	0	167	1	1	<2						
1.1%	0.1%	1.0%	0	130	1	0	0	161	1	0	≥2						
0.3%	0.1%	0.2%	1	147	2	0	0	147	0	0	<2						
0.0%	0.0%	0.0%	0	92	0	0	0	128	0	0	≥2						
1.1%	0.1%	1.0%	0	80	0	0	0	101	0	0	<2						
0.2%	0.1%	0.1%	0	82	0	0	0	66	0	0	≥2						
3.2%	0.6%	2.6%	0	168	7	0	1	167	3	0	<2						
3.7%	0.5%	3.2%	0	216	0	0	0	181	0	0	≥2						
4.7%	0.9%	3.8%	0	196	1	1	0	234	0	0	<2						
6.0%	0.2%	5.8%	0	221	0	0	0	229	0	0	≥2						
			0	624	50	7	0	603	35	9	<2						
			0	376	4	0	0	340	1	2	≥2						
			0	394	41	7	0	376	26	2	<2						
			0	180	2	0	0	171	1	1	≥2						
			0	147	23	4	0	142	9	5	<2						
			0	111	0	0	0	130	2	0	≥2						
			0	154	33	1	0	177	21	1	<2						
			0	139	3	0	0	150	2	0	≥2						



خريطة توزيع المراكز ال Z-Score

حاد شامل		حاد شديد		حاد متوسط		طبيعي		الأطفال المقاسين
%	N	%	N	%	N	%	N	N
0.93%	100	0.24%	26	0.68%	74	99.1%	10708	10808

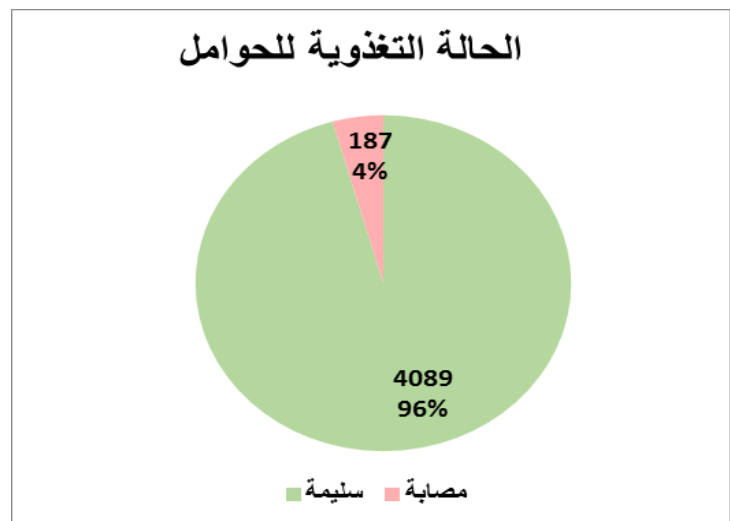
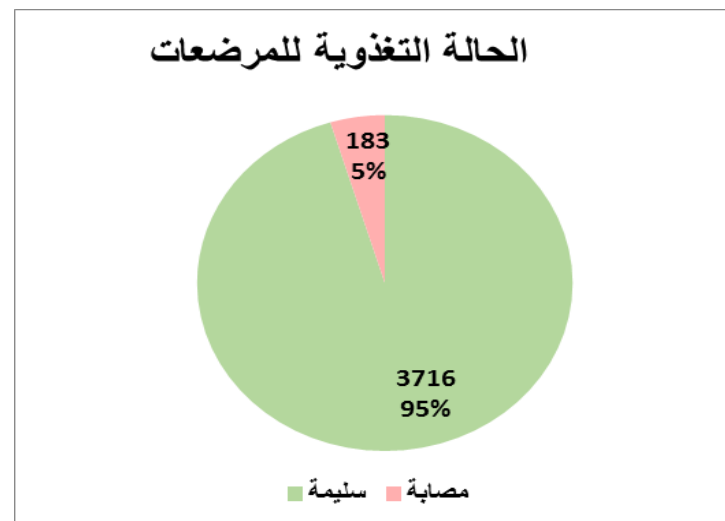


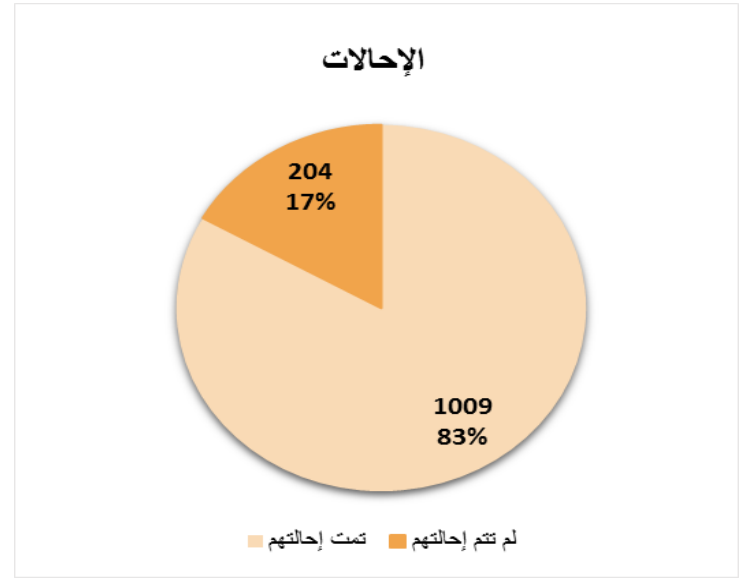
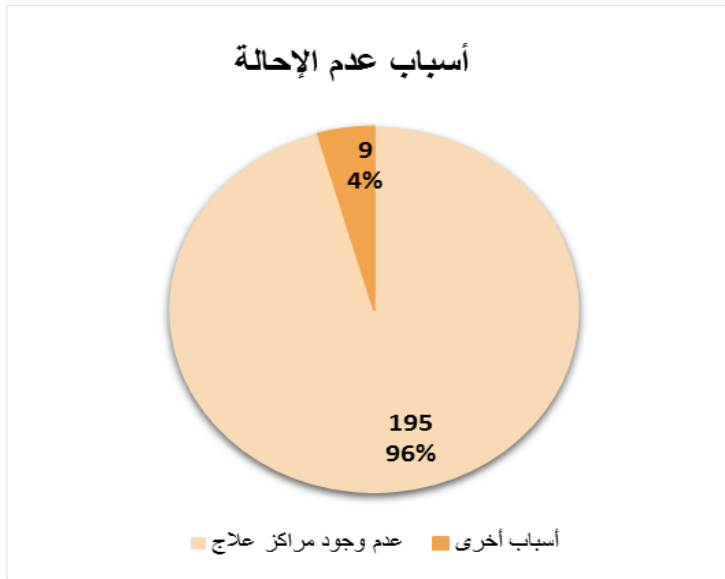
خريطة توزيع المراكز التي تقوم بمسح الحالة التغذوية للحوامل والمرضعات

الحوامل والمرضعات	سليمة	مصابة
8175	7805	370

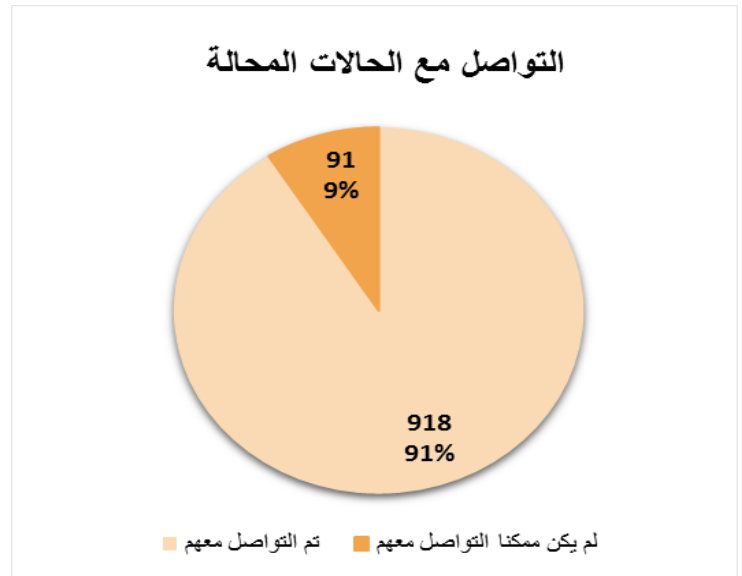
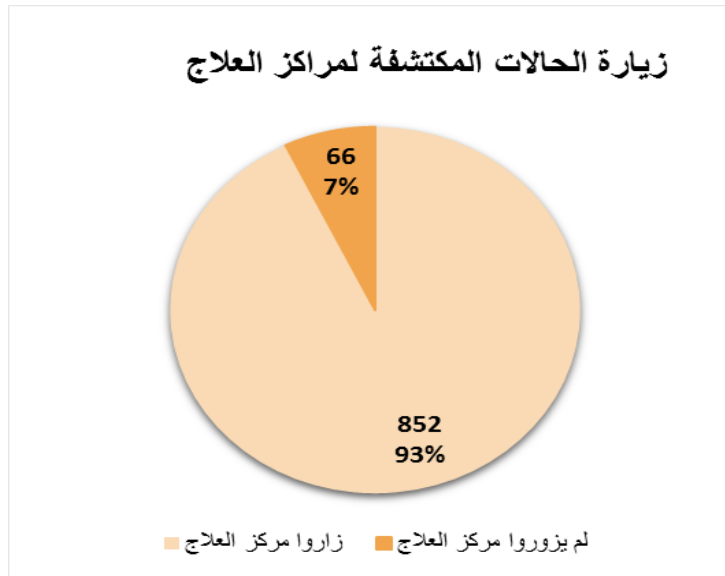
المرضعات	سليمة	مصابة
3899	3716	183

الحوامل	سليمة	مصابة
4276	4089	187

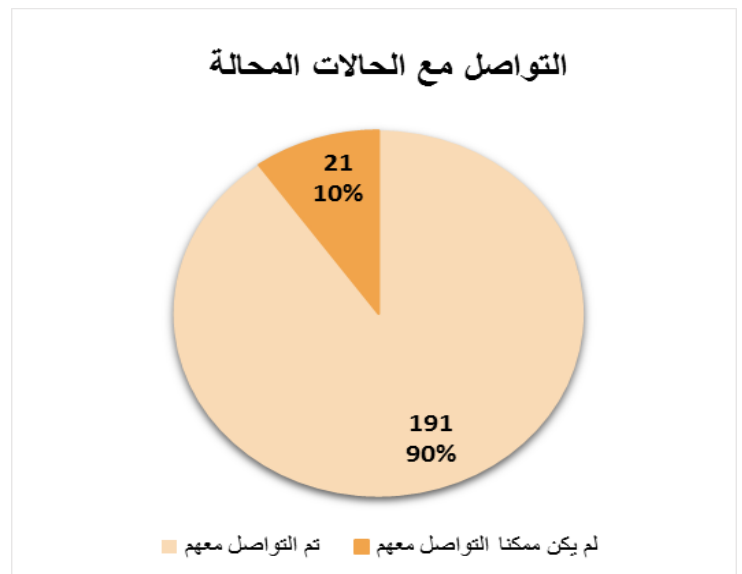
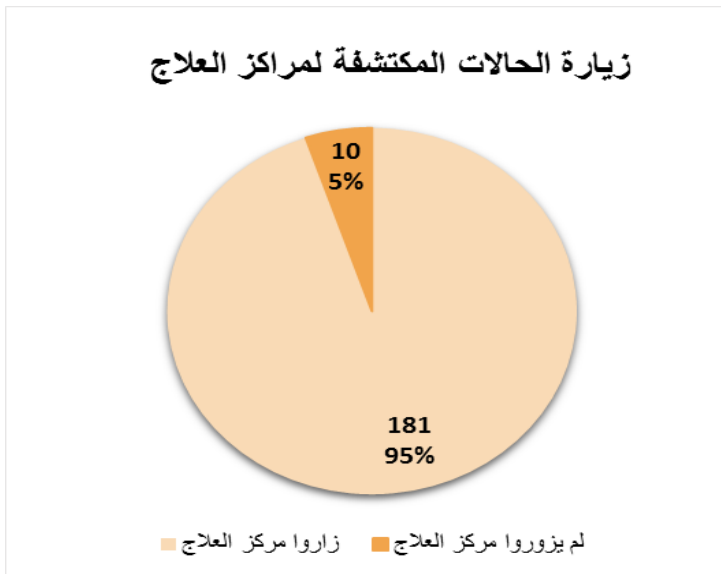




متابعة الحالات المحالة خلال شهر كانون الأول - حالات سوء التغذية الحاد الشامل GAM



متابعة الحالات المحالة خلال شهر كانون الأول - حالات سوء التغذية الحاد الشديد SAM



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

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