

Highlights

Reporting:

- ✓ This week, 87.4% of the reporting sites across the five Governorates in north of Syria (125 of 143) sites, provided complete data and submitted zero weekly reports for EWARN Syndromes 69.9% of these sites submitted their weekly reports on time.
- ✓ In Aleppo and Idleb, completeness reached 91% in Aleppo and 84% in Idleb. The timeliness in Aleppo was 75% and Idleb at 64%.
- ✓ During this reporting period, a total of 79.589 consultations were conducted, with children under the age of 5 accounting for 28.20% of the total.

Disease Surveillance:

- ✓ Influenza-Like Illness (ILI) recorded the highest proportional morbidity at 15.95%, then Other Acute Diarrhea 3.96%.
- ✓ The reported suspected cholera cases in the zero weekly reports from sentinel sites in North Syria were 13, compared to 10 cases in the previous week. The reported acute diarrhea for other causes (OAD) this week is 3.155, a 5.39% decrease compared to the previous week.
- ✓ The AJS reported cases are 74 (1.33 % decrease compared to the previous week).
- ✓ There were 12.697 reported Influenza-Like Illness cases (ILI) (a 4.72% decrease compared to the previous week). Additionally, 265 cases of Severe Acute Respiratory Infection (SARI) were reported this week.
- ✓ This week, no cases of Acute Flaccid Paralysis (AFP) have been reported.

Laboratory Testing

- The diagnostic tests conducted this week were one sample for measles (negative), 22 samples for influenza (one of them was positive for influenza B)

الإبلاغ:

- ✓ خلال هذا الأسبوع، شارك 87.4 % من المراكز المبلّغة (125 من 143) تقاريرهم الأسبوعية من المحافظات الخمسة، أرسل 69.9% من المراكز أرسلت تقاريرها ضمن الوقت المحدد.
- ✓ بلغت اکتیالية التقارير المرسله من المراكز المبلّغة من شمال غرب سوريا % 91 في حلب % 84 في ادلب. وقد وصل (75%، 64%) من التقارير ضمن الوقت المطلوب في كل من حلب وادلب على التوالي.
- ✓ خلال فترة الإبلاغ هذه، تم إجراء ما مجموعه 79.589 استشارة، وبلغت نسبة الأطفال دون سن الخامسة 28.20 % من إجمالي الاستشارات.

ترصد الأمراض:

- ✓ خلال هذا الأسبوع، كانت الإمرضية النسبية لحالات متلازمة شبيهة بالإنفلونزا (ILI) هي الأعلى 15.95%، تلاها الإسهال الحاد لأسباب أخرى % 3.96
- ✓ تم الإبلاغ عن 13 حالة مشتبه بها بالكوليرا في التقارير الأسبوعية الصفرية من المراكز الخفية في شمال سوريا. مقارنة ب 10 حالات في الأسبوع الماضي. وقد بلغ عدد حالات الإسهال المائي الحاد لأسباب أخرى 3.155. تناقص بنسبة 5.39% مقارنة بالأسبوع السابق.
- ✓ بلغ عدد حالات المتلازمة اليرقانية 74 حالة (تناقص بنسبة 1.33% مقارنة بالأسبوع السابق)
- ✓ تم تسجيل 12697 حالة لإصابة بالأمراض الشبيهة بالأنفلونزا هذا الأسبوع، تناقص بنسبة 72.4% مقارنة بالأسبوع السابق. بلغ عدد حالات التهاب الجهاز التنفسي الحاد الوخيم المبلغ عنها لهذا الأسبوع (265 حالة).
- ✓ لم يتم الإبلاغ عن شلل رخو حاد خلال هذا الأسبوع.

الفحوصات المخبرية:

- ✓ تم إجراء تحليل واحد فقط لتحري الحصبة (سلبی)، 22 تحليل لتحري الانفلونزا (واحد إيجابي للانفلونزا ب)

143

of Sentinel Sites

38

of Subdistrict

12

of District

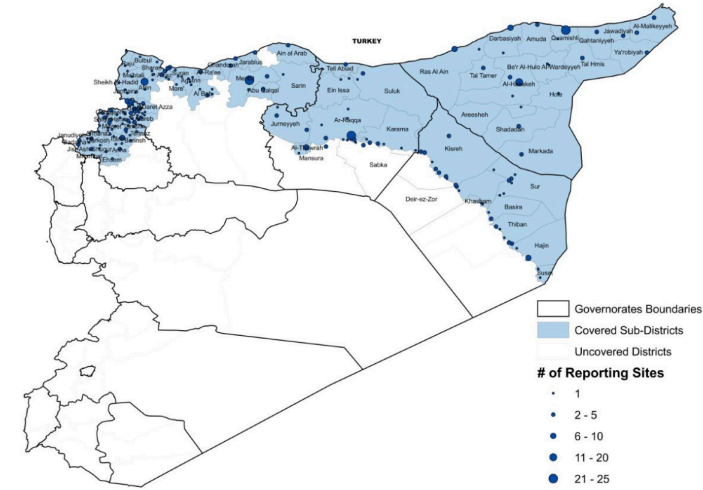
3

of Governorate

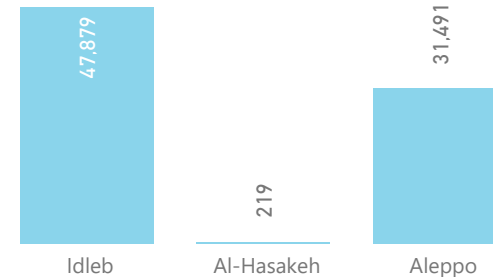
79,589 *

Consultations

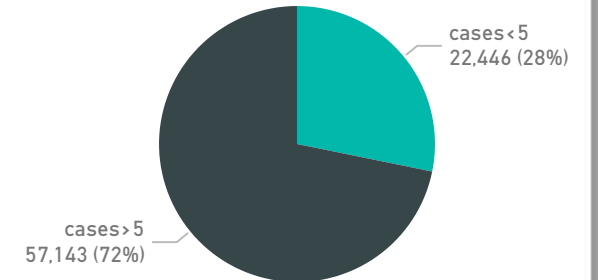
Coverage



Consultation distribution by governorates



Consultations by age



* All consultations include communicable and non-communicable diseases

70%

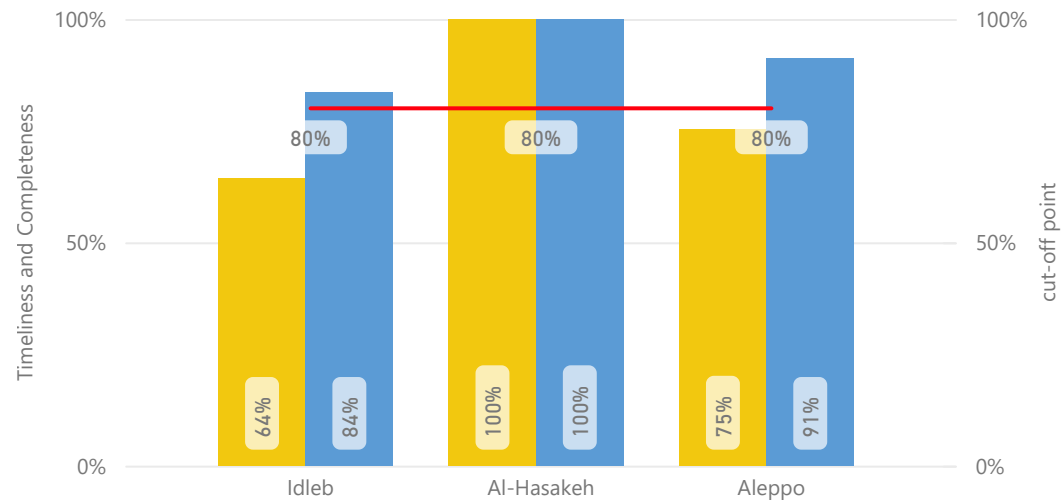
Overall Timeliness

87%

Overall Completeness

Performance Indicators

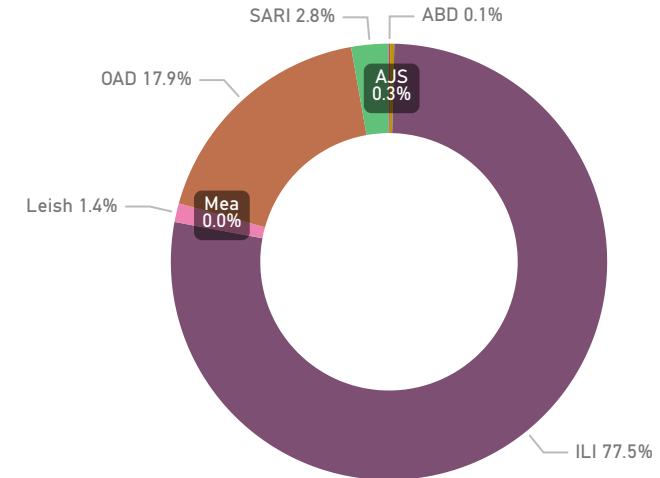
● Timeliness ● Completeness ● cut-off point



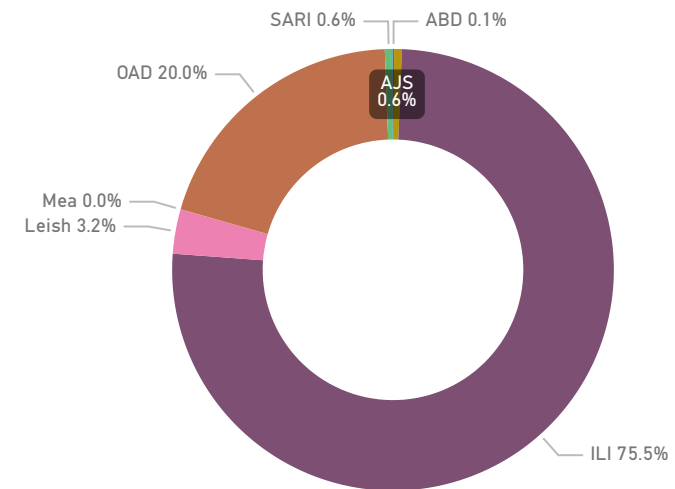
Governorate	Number of Sentinal Sites	Number of reports
Aleppo	69	63
Al-Hasakeh	1	1
Idleb	73	61
Total	143	125

Proportional of Surveyed Syndromes

Under 5 years



Above 5 years

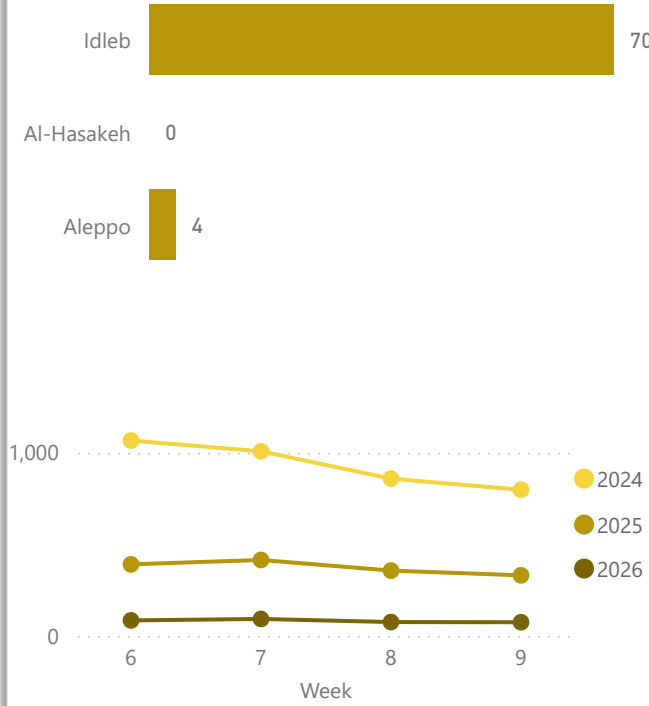


Water-Borne Diseases

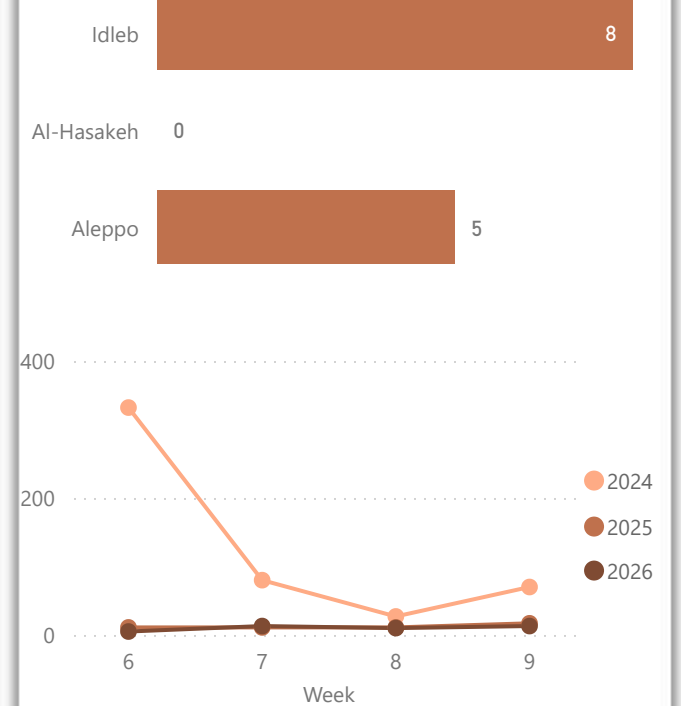
- The number of reported STF cases during this week was 5.
- The number of reported AJS cases during the same period was 74.
- The EWARN field team reported 14 new ABD cases.
- The waterborne diseases risk scale is being generated and followed on the community level and monthly in all EWARN coverage areas.
- EWARN informed partners & WASH team about the districts with high WBD levels.

- بلغ عدد حالات اشتباه الحمى التيفية 5 هذا الاسبوع
- بلغ عدد حالات المتلازمة البرقانية الحادة 74 هذا الاسبوع
- تم تسجيل 14 حالة جديدة من الإسهال الدموي الحاد . ABD
- يتم متابعة مؤشر خطورة الأمراض المنقولة بالمياه بشكل شهري وعلى مستوى التجمع السكاني في جميع مناطق تغطية الشبكة .
- تم إعلام الشركاء وفريق المياه والاصحاح عن المناطق ذات المستوى العالي من الامراض المنتقلة بالمياه.

Number of Acute Jaundice Syndrome Cases



Number of Acute Watery Diarrhea Cases



Proportional Morbidities

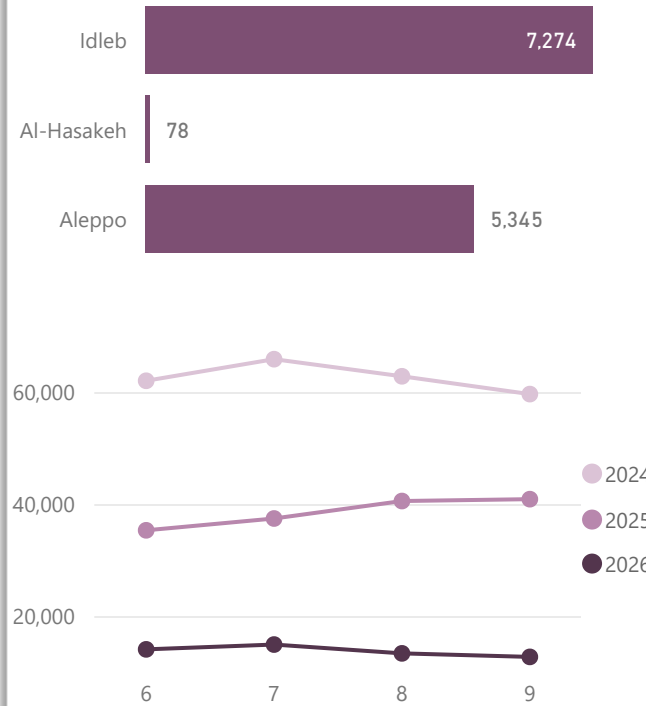
Governorate	ABD	AWD	OAD	STF	AJS	Leish
Aleppo	0.02	0.02	4.60	0.01	0.01	0.05
Al-Hasakeh	0.00	0.00	21.46	0.00	0.00	0.00
Idleb	0.02	0.02	3.46	0.00	0.15	0.79
Total	0.02	0.02	3.96	0.01	0.09	0.49

Vaccine Preventable Diseases

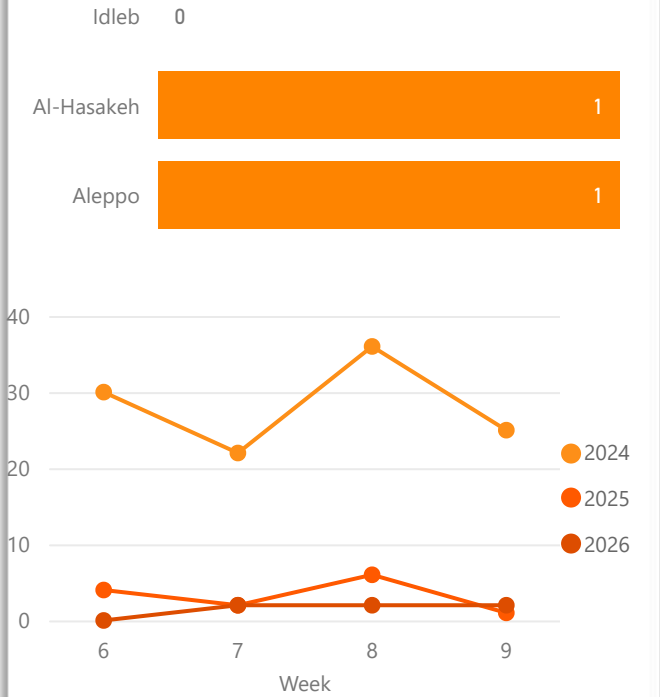
- In epidemiological week 09/2026, 2 suspected measles cases were reported from the sentinel sites. The distribution of the suspected cases was in the following districts:
Al-Malikeyeh 1. Jarablus1.
- The total number of suspected meningitis cases is 5 cases. The distribution at the governorate level is: Aleppo 2, Idleb 3.
- The number of suspected mumps cases in the EWARN coverage area has reached 4. No complication was reported.
- The number of suspected pertussis cases in the EWARN coverage area is 9 suspected cases in northern Syria.
- There is no notification of neonatal tetanus case.
- There is no notification of diphtheria case.

- في الأسبوع 09/2026، تم الإبلاغ عن حالتين حصة مشتبتهات من المراكز المبلغة في كل من المناطق التالية :
المالكية 1، جرابلس 1 .
- عدد حالات اشتباه التهاب السحايا 5، توزعت على الشكل التالي: حلب 2، إدلب 3 .
- لقد بلغ عدد حالات النكاف المشتبهة 4 حالات في كل مناطق تغطية الشبكة، لم يتم تسجيل اختلاطات للنكا ف.
- بلغ عدد حالات السعال الديكي المشتبهة 9 في كل مناطق تغطية الشبكة في الشمال السوري.
- لا يوجد إبلاغ عن حالة كزاز وليدي.
- لا يوجد إبلاغ عن حالة دفتريا.

Number of Influenza Like Illness Cases



Number of Suspected Measles Cases



Proportional Morbidities

Governorate	ILI	SARI	Mea
Aleppo	16.97	0.24	0.00
Al-Hasakeh	35.62	8.68	0.46
Idleb	15.19	0.36	0.00
Total	15.95	0.33	0.00

Case Distribution Disaggregated by Governorate and Age during discussed week

Governorate	STF>5	STF<5	Leish>5	Leish<5	AWD>5	AWD<5	OAD>5	OAD<5	AJS>5	AJS<5	ABD>5	ABD<5	Men>5	Men<5	Mea>5	Mea<5	AFP>5	AFP<5	UCD>5	UCD<5	UCE>5	UCE<5	ILI>5	ILI<5	SARI>5	SARI<5
NES																										
Al-Hasakeh	0	0	0	0	0	0	19	28	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	27	51	3	16
NWS																										
Aleppo	2	2	8	8	1	4	821	629	2	2	3	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2,829	2,516	15	60
Idleb	1	0	277	100	0	8	914	744	48	22	4	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,772	3,502	31	140

Cumulative Cases

Directions Governorate	NES									NWS			Total Cases													
	Al-Hasakeh			Ar-Raqqa			Deir-ez-Zor			Aleppo			NES			NWS										
	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026								
WBD																										
Leish	2796	1147	117	3735	3644	48	3284	1523	34	8403	3180	430	9815	6314	199	8403	3180	430								
AWD	11043	0	0	5957	26	0	15925	95	0	15281	167	20	32925	121	0	15281	167	20								
AJS	5595	2792	54	4895	2423	2	10412	6868	57	5531	1447	173	20902	12083	113	5531	1447	173								
ABD	2965	1821	84	590	291	0	2066	1127	8	1430	297	21	5621	3239	92	1430	297	21								
STF	1736	856	16	4536	1939	1	14776	10217	112	2027	877	26	21048	13012	129	2027	877	26								
VPD																										
Men	684	321	10	1386	318	3	877	187	2	420	215	6	2947	826	15	420	215	6								
Mea	149	29	1	223	52	0	47	18	0	413	133	3	419	99	1	413	133	3								
AFP	35	3	0	42	4	0	36	1	0	84	28	1	113	8	0	84	28	1								
Other																										
UXD	16	0	0	2	1	0	1	0	0	21	0	0	19	1	0	21	0	0								
UCE	10	0	0	3	11	0	1	0	0	32	7	0	14	11	0	32	7	0								
Others	290487	134787	3809	1335694	785073	11082	957505	589564	3920	2825121	1937241	228169	2583686	1509424	18811	2825121	1937241	228169								
OAD																										
OAD	122092	72737	2696	62098	34388	90	172821	126463	821	211776	137339	13816	357011	233588	3607	211776	137339	13816								
ARI																										
ILI	172774	96710	4543	146964	98148	964	156197	76787	765	656943	366762	46940	475935	271645	6272	656943	366762	46940								
SARI	4745	4682	324	4928	2103	88	3316	2821	32	5910	3084	657	12989	9606	444	5910	3084	657								

Alerts Summary

Year	Month	# Total Alerts	# Discarded Alerts (After Primary Screening)	# Pending	# Verified Alerts	# False Alerts	# True Alerts	True Alerts	# Outbreaks	Outbreaks
------	-------	----------------	--	-----------	-------------------	----------------	---------------	-------------	-------------	-----------

Outbreaks during 2025

Year	Month	Epi-Week	Suspected Disease	Governorate	District	Sub-district	Community
------	-------	----------	-------------------	-------------	----------	--------------	-----------

ACRONYMS

Acronym	Meaning
ABD	Acute Bloody Diarrhea
AFP	Acute Flaccid Paralysis
AJS	Acute Jaundice Syndrome
AWD	Acute Watery Diarrhea
IgM	Immunoglobulin M
ILI	Influenza Like Illness
Leish	Leishmaniasis
Mea	Measles
Men	Meningitis
SARI	Severe Acute Respiratory Illness
STF	Suspected Typhoid Fever
UCD	Unusual Cluster of Death
UCE	Unusual Cluster of Event

Alerts Distribution during discussed week

Governorate	District	Subdistrict	ABD	Leish	Mea	OAD
Al-Hasakeh	Al-Malikeyyeh	Al-Malikeyyeh			■	
Aleppo	Afrin	Bulbul				■
	Jarablus	Ghandorah			■	
Idleb	Al Ma'ra	Khan Shaykun		■		
		Ma'arrat An Nu'm..				■
	Harim	Dana		■		
	Idleb	Idleb		■	■	
Saraqab						■

Laboratory

Syndromes	Pattern analysis	No. of Samples	No. of positive samples	Place of positive sample
Acute Jaundice Syndrome	HEV IgM	0	0	--
Acute Jaundice Syndrome	HAV IgM	11	4	2: Harim 2: Idleb
CSF Test for Meningitis	by PCR technique	1	0	All samples are negative
Influenza	Influenza (B)	22	2	2: Harim
Influenza	Influenza (A)	22	0	All samples are negative
Influenza	RSV	22	0	All samples are negative
Influenza	SARS-COVID-19	22	0	All samples are negative
Measles	Measles IgM	1	1	1: Harim