

Highlights

■ Reporting:

- ✓ This week, 90.0% of the reporting sites across the five Governorates in north of Syria (126 of 140) sites, provided complete data and submitted zero weekly reports for EWARN Syndromes 58.6% of these sites submitted their weekly reports on time.
- ✓ In Aleppo and Idleb, completeness reached 91% in Aleppo and 89% in Idleb. The timeliness in Aleppo was 49% and Idleb at 67%.
- ✓ During this reporting period, a total of 79.026 consultations were conducted, with children under the age of 5 accounting for 29.62% of the total.

■ Disease Surveillance:

- ✓ Influenza-Like Illness (ILI) recorded the highest proportional morbidity at 16.51%, then Other Acute Diarrhea 3.63%.
- ✓ The reported suspected cholera cases in the zero weekly reports from sentinel sites in North Syria were 5, compared to 13 cases in the previous week. The reported acute diarrhea for other causes (OAD) this week is 2.870, a 9.03% decrease compared to the previous week.
- ✓ The AJS reported cases are 97 (23.71 % increase compared to the previous week).
- ✓ There were 13.044 reported Influenza-Like Illness cases (ILI) (a 2.66% increase compared to the previous week). Additionally, 227 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 two samples for influenza (negative)

■ الإبلاغ:

- ✓ خلال هذا الأسبوع، شارك 90.0 % من المراكز المبلّغة (126 من 140) تقاريرهم الأسبوعية من المحافظات الخمسة، أرسل 58.6% من المراكز أرسلت تقاريرها ضمن الوقت المحدد.
- ✓ بلغت اكتمالية التقارير المرسلّة من المراكز المبلّغة من شمال غرب سوريا 91 % في حلب و 89% في ادلب. وقد وصل (49%، 67%) من التقارير ضمن الوقت المطلوب في كل من حلب وادلب على التوالي .
- ✓ خلال فترة الإبلاغ هذه، تم إجراء ما مجموعه 79.026 استشارة، وبلغت نسبة الأطفال دون سن الخامسة 29.62 % من إجمالي الاستشارات.

■ ترصد الأمراض:

- ✓ خلال هذا الأسبوع، كانت الأمراض النسبية لحالات متلازمة شبيهة بالإنفلونزا (ILI) هي الأعلى 16.51%، تلاها الاسهال الحاد لأسباب أخرى 3.63 %
- ✓ تم الإبلاغ عن 5 حالة مشتبها بها بالكوليرا في التقارير الأسبوعية الصفرية من المراكز الخفوية في شمال سوريا. مقارنة ب 13 حالات في الأسبوع الماضي. وقد بلغ عدد حالات الاسهال المائي الحاد لأسباب أخرى 2.870، تناقص بنسبة 9.03% مقارنة بالأسبوع السابق .
- ✓ بلغ عدد حالات المتلازمة اليرقانية 97 حالة (تزايد بنسبة 23.71% مقارنة بالأسبوع السابق)
- ✓ تم تسجيل 13044 حالة لإصابة بالأمراض الشبيهة بالأنفلونزا هذا الأسبوع، تزايد بنسبة 66.2% مقارنة بالأسبوع السابق. بلغ عدد حالات التهاب الجهاز التنفسي الحاد الوخيم المبلغ عنها لهذا الأسبوع (227) حالة .
- ✓ لم يتم الإبلاغ عن شلل رخو حاد خلال هذا الأسبوع.

■ الفحوصات المخبرية:

- ✓ تم إجراء تحليلين لتحري الانفلونزا (سليبي)

140

of Sentinel Sites

38

of Subdistrict

12

of District

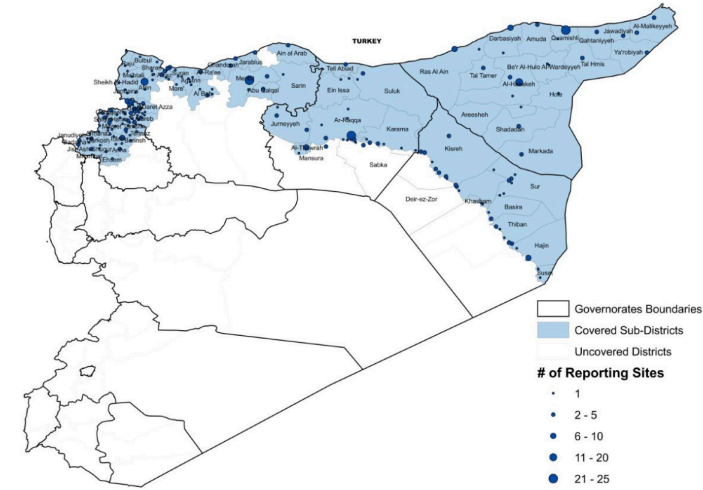
3

of Governorate

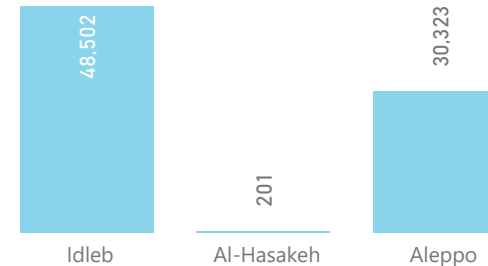
79,026 *

Consultations

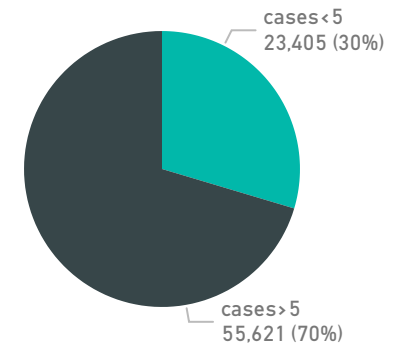
Coverage



Consultation distribution by governorates



Consultations by age



* All consultations include communicable and non-communicable diseases

59%

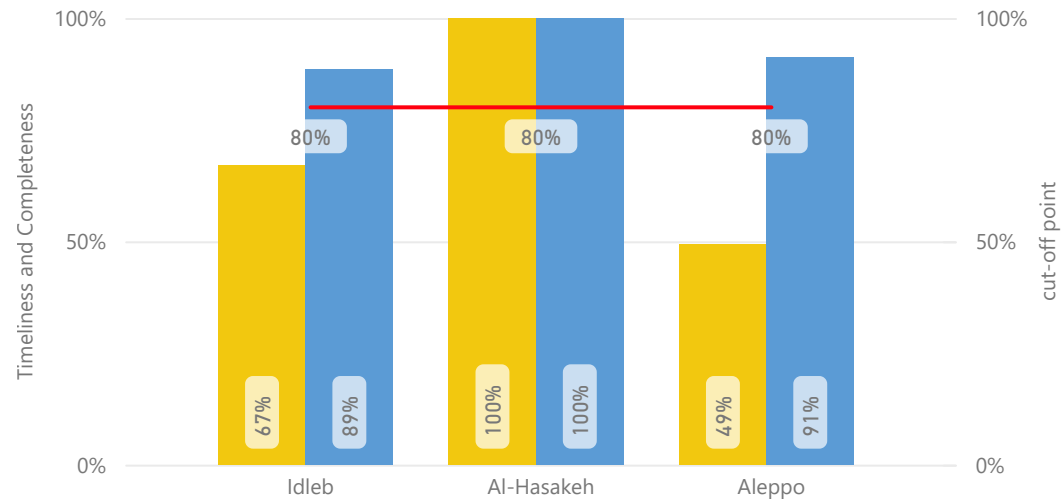
Overall Timeliness

90%

Overall Completeness

Performance Indicators

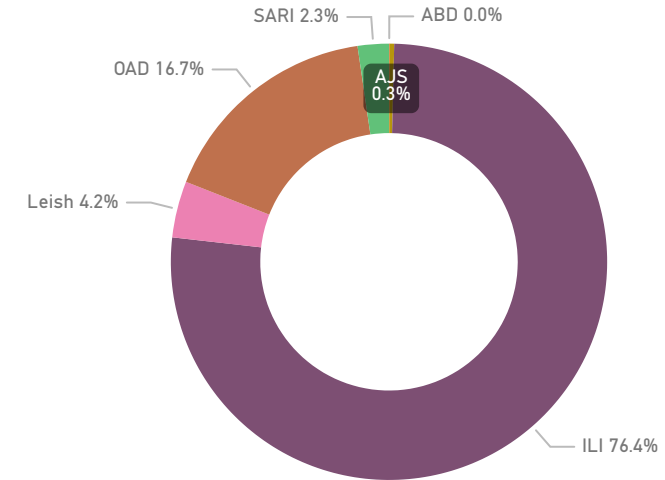
● Timeliness ● Completeness ● cut-off point



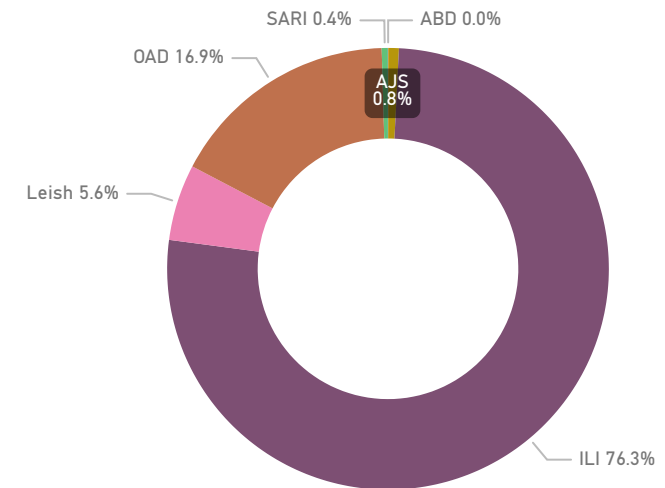
Governorate	Number of Sentinal Sites	Number of reports
Aleppo	69	63
Al-Hasakeh	1	1
Idleb	70	62
Total	140	126

Proportional of Surveyed Syndromes

Under 5 years



Above 5 years

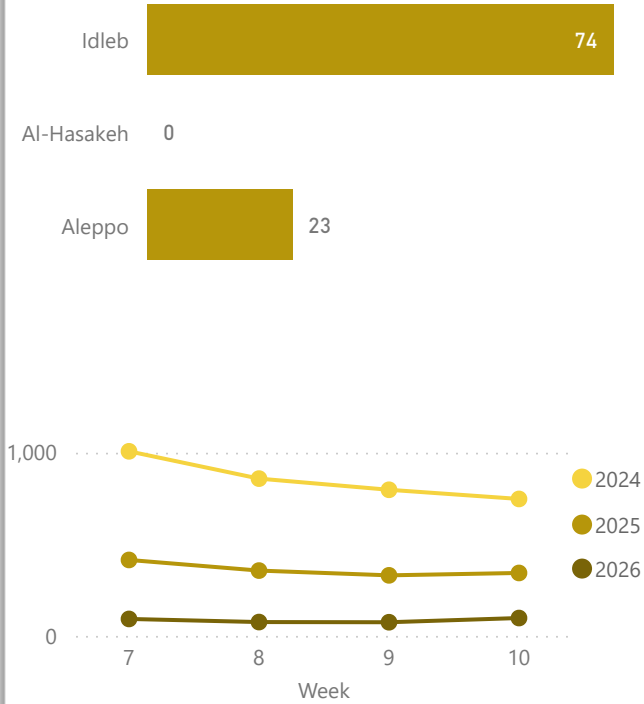


Water-Borne Diseases

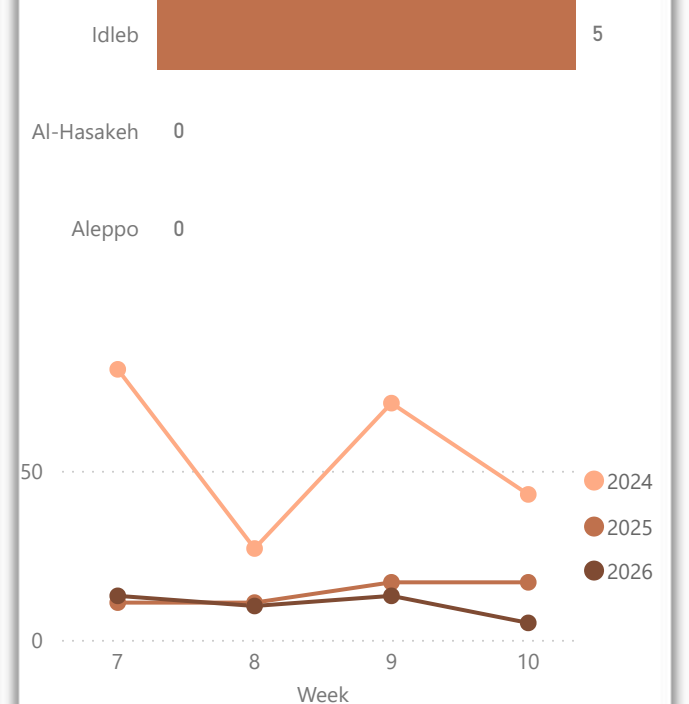
- The number of reported STF cases during this week was 1.
- The number of reported AJS cases during the same period was 97.
- The EWARN field team reported 5 new ABD cases.
- The waterborne diseases risk scale is being generated and followed on the community level and monthly in all EWARN coverage areas.
- EWARN informed partners & WASH team about the districts with high WBD levels.

- بلغ عدد حالات اشتباه الحمى التيفية 1 هذا الاسبوع
- بلغ عدد حالات المتلازمة اليرقانبة الحادة 97 هذا الأسبوع
- تم تسجيل 5 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 المنقولة بالمياه.

Number of Acute Jaundice Syndrome Cases



Number of Acute Watery Diarrhea Cases



Proportional Morbidities

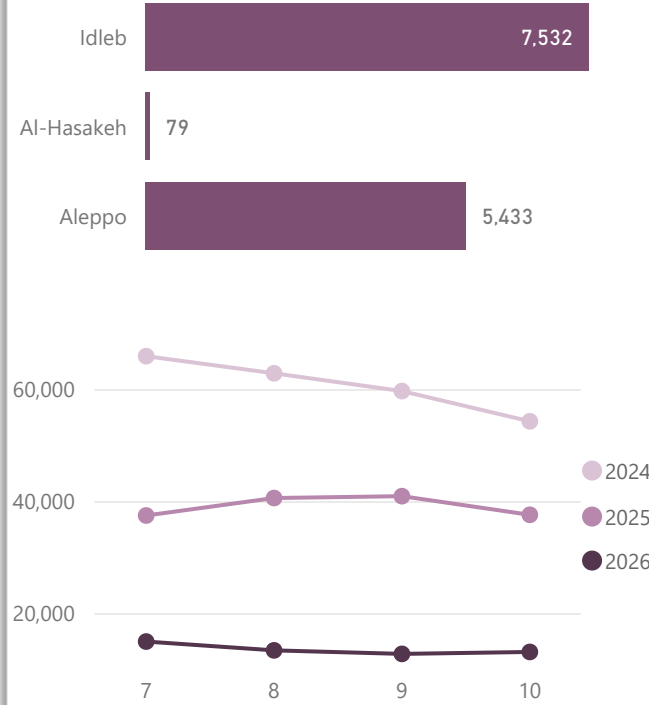
Governorate	ABD	AWD	OAD	STF	AJS	Leish
Aleppo	0.00	0.00	4.17	0.00	0.08	0.07
Al-Hasakeh	0.00	0.00	19.90	0.00	0.00	0.00
Idleb	0.01	0.01	3.23	0.00	0.15	1.69
Total	0.01	0.01	3.63	0.00	0.12	1.06

Vaccine Preventable Diseases

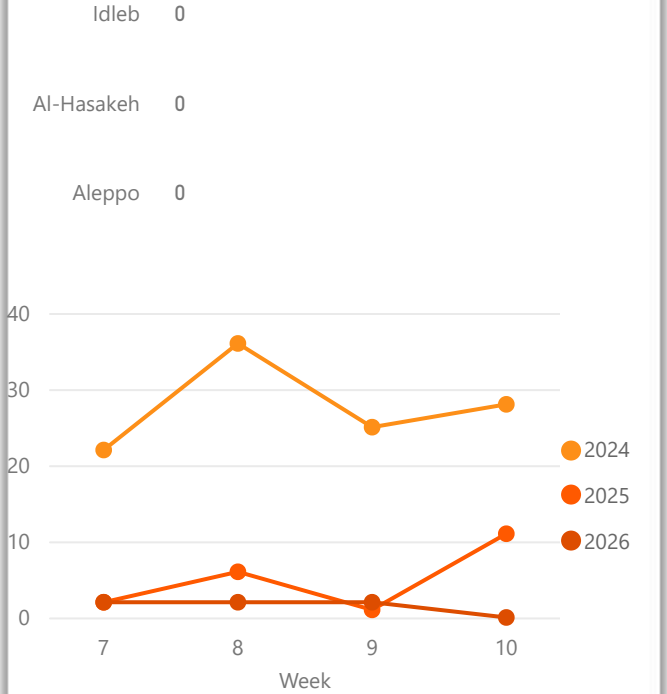
- In epidemiological week 10/2026, no cases of suspected measles case were reported from the sentinel sites.
- The total number of suspected meningitis cases is 4 cases. The distribution at the governorate level is: Aleppo 0, Idleb 3, Al-Hasakeh 1.
- The number of suspected mumps cases in the EWARN coverage area has reached 2. No complication was reported.
- The number of suspected pertussis cases in the EWARN coverage area is 5 suspected cases in northern Syria.
- There is no notification of neonatal tetanus case.
- There is no notification of diphtheria case.

- في الأسبوع 10/2026، لم يتم الإبلاغ عن أي حالة حصابة مشتبهة من المراكز المبلغة
- بلغ عدد حالات اشتباه التهاب السحايا 4، توزعت على الشكل التالي: حلب 0، إدلب 3، الحسكة 1 .
- لقد بلغ عدد حالات النكاف المشتبهة 2 حالات في كل مناطق تغطية الشبكة، لم يتم تسجيل اختلاطات للنكا ف.
- بلغ عدد حالات السعال الديكي المشتبهة 5 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	17.92	0.22	0.00
Al-Hasakeh	39.30	8.46	0.00
Idleb	15.53	0.29	0.00
Total	16.51	0.29	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	16	24	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	29	50	3	14
NWS																										
Aleppo	1	0	11	11	0	0	667	598	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,924	2,509	15	52	
Idleb	0	0	490	328	0	5	832	733	51	23	2	3	2	1	0	0	0	0	1	0	8	0	3,899	3,633	22	121

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	452	9815	6314	199	8403	3180	452								
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	196	20902	12083	113	5531	1447	196								
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	27	21048	13012	129	2027	877	27								
VPD																										
Men	684	321	11	1386	318	3	877	187	2	420	215	6	2947	826	16	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	3873	1335694	785073	11082	957505	589564	3920	2825121	1937241	251681	2583686	1509424	18875	2825121	1937241	251681								
OAD																										
OAD	122092	72737	2736	62098	34388	90	172821	126463	821	211776	137339	15081	357011	233588	3647	211776	137339	15081								
ARI																										
ILI	172774	96710	4622	146964	98148	964	156197	76787	765	656943	366762	52373	475935	271645	6351	656943	366762	52373								
SARI	4745	4682	341	4928	2103	88	3316	2821	32	5910	3084	724	12989	9606	461	5910	3084	724								

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	AJS	Leish	OAD
Aleppo	A'zaz	Mare'	■		
Idleb	Al Ma'ra	Khan Shaykun		■	
		Ma'arrat An Nu'm..		■	■
	Harim	dana		■	
		salqin	■		
Idleb	Idleb		■		

Laboratory

Syndromes	Pattern analysis	No. of Samples	No. of positive samples	Place of positive sample
Acute Jaundice Syndrome	HAV IgM	0	0	--
Acute Jaundice Syndrome	HEV IgM	0	0	--
CSF Test for Meningitis by PCR technique	Human Herpesvirus 6	2	1	1: Idleb
Influenza	Influenza (A)	2	0	All samples are negative
Influenza	Influenza (B)	2	0	All samples are negative
Influenza	RSV	2	0	All samples are negative
Influenza	SARS-COVID-19	2	0	All samples are negative