

## Highlights

### ■ Reporting:

- ✓ This week, 91.1% of the reporting sites across the five Governorates in north of Syria (133 of 146) sites, provided complete data and submitted zero weekly reports for EWARN Syndromes 62.3% of these sites submitted their weekly reports on time.
- ✓ In Aleppo and Idleb, completeness reached 92% in Aleppo and 91% in Idleb. The timeliness in Aleppo was 51% and Idleb at 73%.
- ✓ During this reporting period, a total of 85,821 consultations were conducted, with children under the age of 5 accounting for 28.05% of the total.

### ■ Disease Surveillance:

- ✓ Influenza-Like Illness (ILI) recorded the highest proportional morbidity at 15.53%, then Other Acute Diarrhea 3.89%.
- ✓ The reported suspected cholera cases in the zero weekly reports from sentinel sites in North Syria were 10, compared to 13 cases in the previous week. The reported acute diarrhea for other causes (OAD) this week is 3,335, an 14.16% decrease compared to the previous week.
- ✓ The AJS reported cases are 75 (18.47 % decrease compared to the previous week).
- ✓ There were 13,327 reported Influenza-Like Illness cases (ILI) (a 10.56% decrease compared to the previous week). Additionally, 298 cases of Severe Acute Respiratory Infection (SARI) were reported this week.
- ✓ This week, one case of Acute Flaccid Paralysis (AFP) has been reported.

### ■ Laboratory Testing

- The diagnostic tests conducted this week were 6 samples for influenza (all of them were negative)

### ■ الإبلاغ:

- ✓ خلال هذا الأسبوع، شارك 91.1% من المراكز المبلّغة (133 من 146) تقاريرهم الأسبوعية من المحافظات الخمسة، أرسل 62.3% من المراكز أرسلت تقاريرها ضمن الوقت المحدد.
- ✓ بلغت ائتمالية التقارير المرسله من المراكز المبلّغة من شمال غرب سوريا 92% في حلب و 91% في ادلب. وقد وصل (51%، 73%) من التقارير ضمن الوقت المطلوب في كل من حلب وادلب على التوالي.

- ✓ خلال فترة الإبلاغ هذه، تم إجراء ما مجموعه 85,821 استشارة، وبلغت نسبة الأطفال دون سن الخامسة 28.05% من إجمالي الاستشارات.

### ■ ترصد الأمراض:

- ✓ خلال هذا الأسبوع، كانت الإراضية النسبية لحالات متلازمة شبيهة بالإنفلونزا (ILI) هي الأعلى 15.53%، تلاها الاسهال الحاد لأسباب أخرى 3.89%

- ✓ تم الإبلاغ عن 10 حالة مشتبه بها بالكوليرا في التقارير الأسبوعية الصفرية من المراكز الخفية في شمال سوريا. مقارنة ب 13 حالات في الأسبوع الماضي. وقد بلغ عدد حالات الاسهال المائي الحاد لأسباب أخرى 3,335. تناقص بنسبة 14.46% مقارنة بالأسبوع السابق.

- ✓ بلغ عدد حالات المتلازمة البرقانية 75 حالة (تناقص بنسبة 18.47% مقارنة بالأسبوع السابق)

- ✓ تم تسجيل 13327 حالة لإصابة بالأمراض الشبيهة بالأنفلونزا هذا الأسبوع، تناقص بنسبة 10.56% مقارنة بالأسبوع السابق. بلغ عدد حالات التهاب الجهاز التنفسي الحاد الوخيم المبلغ عنها لهذا الأسبوع (298 حالة).

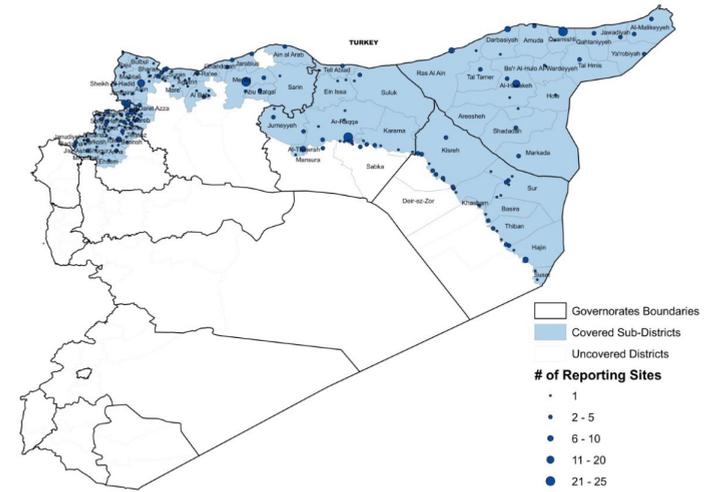
- ✓ لم يتم الإبلاغ عن شلل رخو حاد خلال هذا الاسبوع.

### ■ الفحوصات المخبرية:

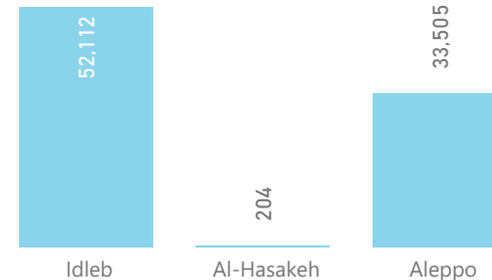
- ✓ تم إجراء 6 تحليل الانفلونزا (جميعهم سلبي)



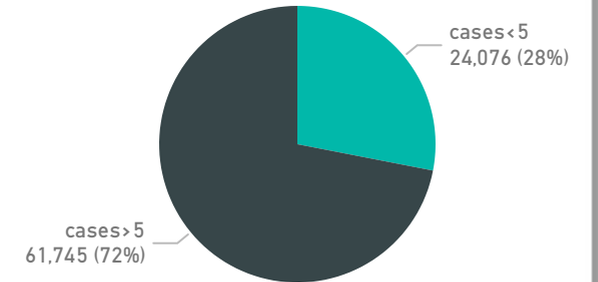
## Coverage



### Consultation distribution by governorates



### Consultations by age



\* All consultations include communicable and non-communicable diseases

62%

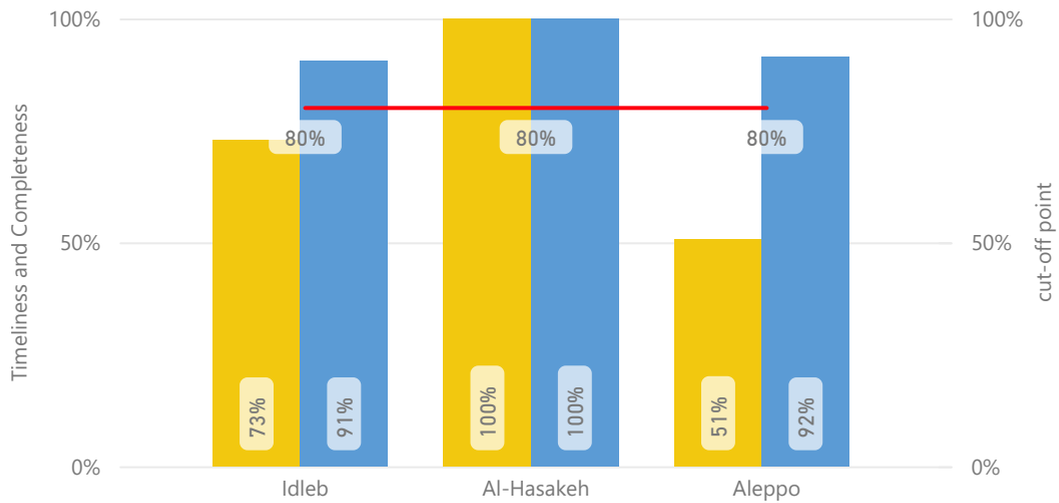
Overall Timeliness

91%

Overall Completeness

Performance Indicators

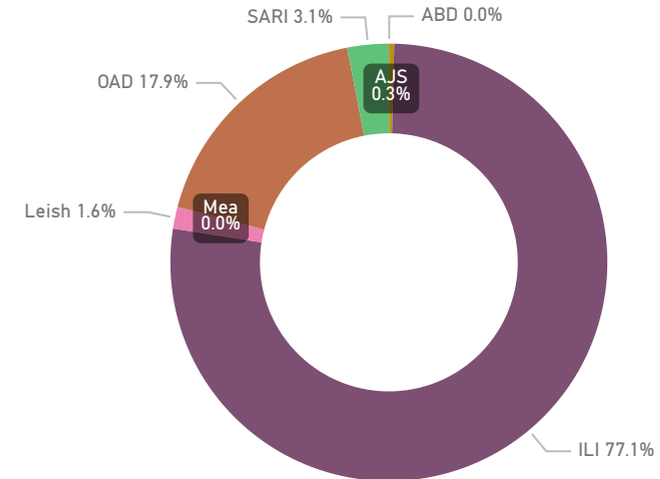
● Timeliness ● Completeness ● cut-off point



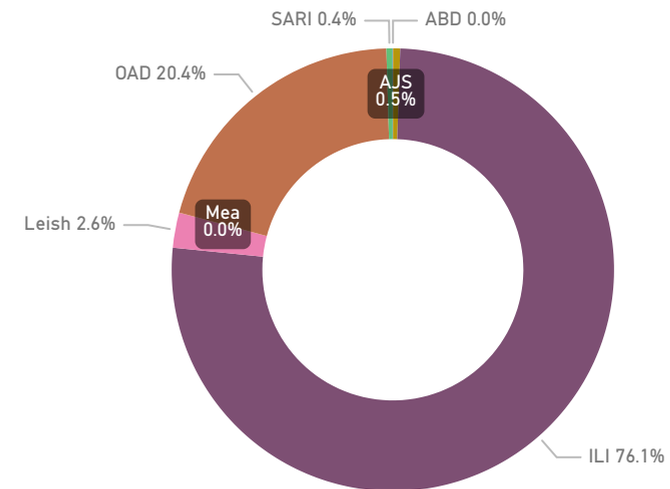
Governorate	Number of Sentinal Sites	Number of reports
Aleppo	71	65
Al-Hasakeh	1	1
Idleb	74	67
<b>Total</b>	<b>146</b>	<b>133</b>

Proportional of Surveyed Syndromes

Under 5 years



Above 5 years

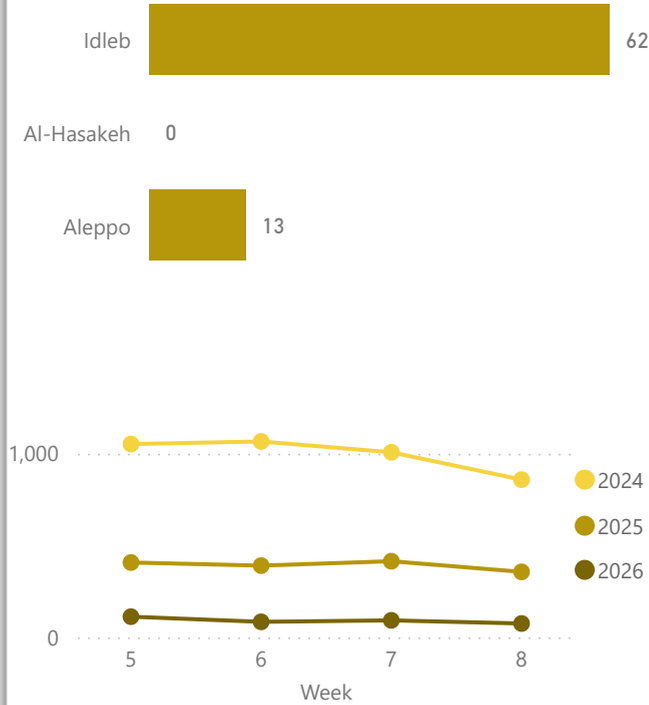


### Water-Borne Diseases

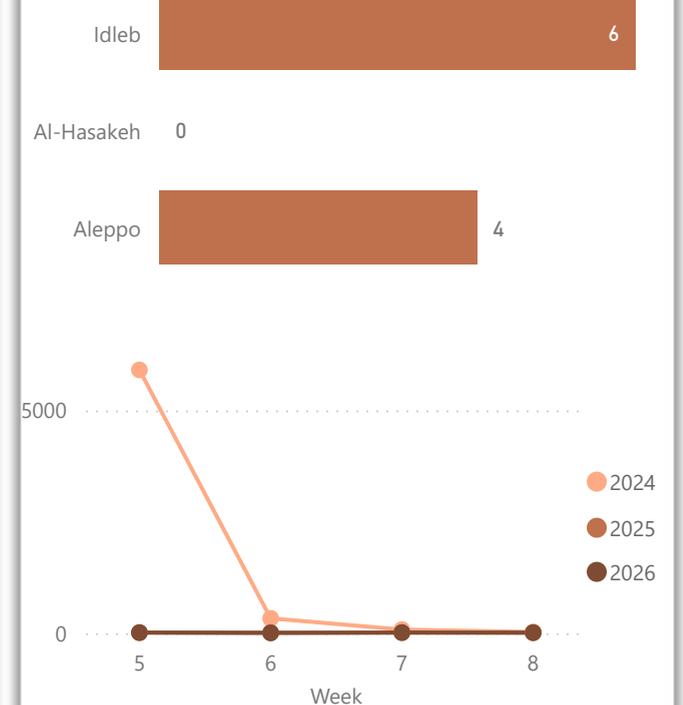
- The number of reported STF cases during this week was 2.
- The number of reported AJS cases during the same period was 75.
- The EWARN field team reported 6 new ABD cases.
- The waterborne diseases risk scale is being generated and followed on the community level and monthly in all EWARN coverage areas.
- EWARN informed partners & WASH team about the districts with high WBD levels.

- بلغ عدد حالات اشتباه الحمى التيفية 2 هذا الاسبوع
- بلغ عدد حالات المتلازمة اليرقانية الحادة 75 هذا الاسبوع
- تم تسجيل 6 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

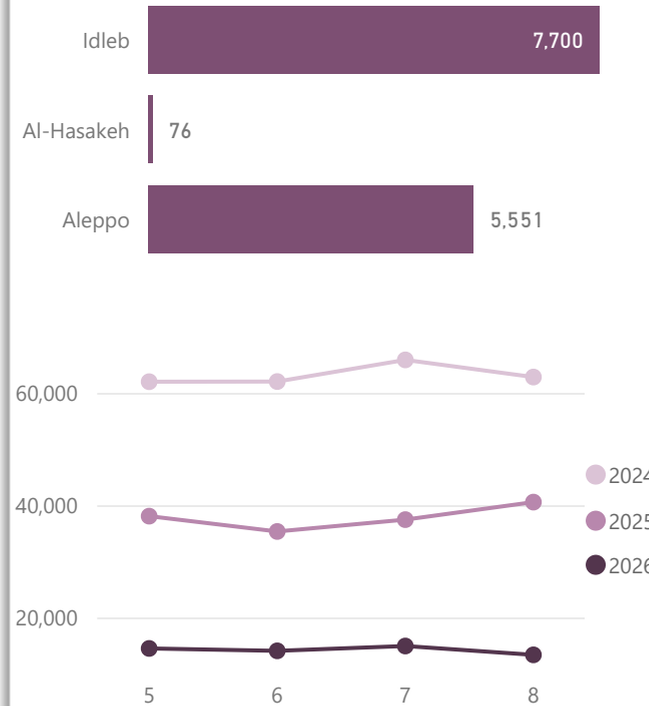
Governorate	ABD	AWD	OAD	STF	AJS	Leish
Aleppo	0.00	0.01	4.38	0.00	0.04	0.06
Al-Hasakeh	0.00	0.00	21.08	0.00	0.00	0.00
Idleb	0.01	0.01	3.50	0.00	0.12	0.66
<b>Total</b>	<b>0.01</b>	<b>0.01</b>	<b>3.89</b>	<b>0.00</b>	<b>0.09</b>	<b>0.42</b>

### Vaccine Preventable Diseases

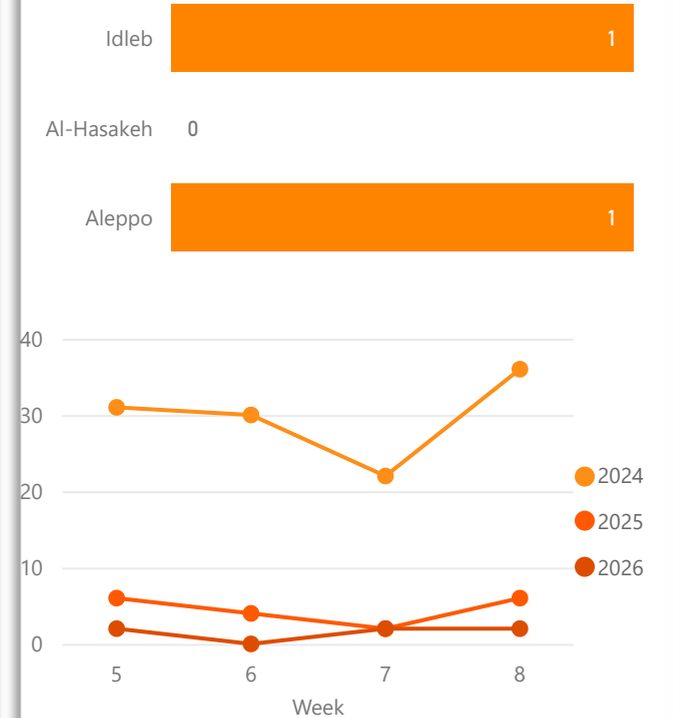
- In epidemiological week 08/2026, 2 suspected measles cases were reported from sentinel sites. The distribution of the suspected cases was in the following districts:
  - A'zaz 1. Harim 1.
- The total number of suspected meningitis cases is 4 cases. The distribution at the governorate level is: Aleppo 0, Idlib 4.
- The number of suspected mumps cases in the EWARN coverage area has reached 3. No complication was reported.
- The number of suspected pertussis cases in the EWARN coverage area is 2 suspected cases in northern Syria.
- There is no notification of neonatal tetanus case.
- There is no notification of diphtheria case.

- في الأسبوع 08/2026، تمّ الإبلاغ عن حالتين حصة مشتبّهات من المراكز المبلّغة في كل من المناطق التالية: اعزاز 1، حارم 1.
- بلغ عدد حالات اشتباه التهاب السحايا 4، توزعت على الشكل التالي: حلب 0، إدلب 4.
- لقد بلغ عدد حالات النكاف المشتبّهة 3 حالات في كل مناطق تغطية الشبكة، لم يتم تسجيل اختلاطات للنكا ف.
- بلغ عدد حالات السعال الديكي المشتبّهة 2 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	16.57	0.24	0.00
Al-Hasakeh	37.25	3.43	0.00
Idlib	14.78	0.40	0.00
<b>Total</b>	<b>15.53</b>	<b>0.35</b>	<b>0.00</b>

**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
<b>NES</b>																										
Al-Hasakeh	0	0	0	0	0	0	19	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	46	0	7
<b>NWS</b>																										
Aleppo	0	0	14	6	0	4	816	650	8	5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2,900	2,651	9	72
Idleb	2	0	216	128	2	4	996	830	38	24	2	3	1	3	1	0	0	1	0	0	0	0	3,906	3,794	31	179

**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									
<b>WBD</b>																											
Leish	2796	1147	117	3735	3644	48	3284	1523	34	8403	3180	414	9815	6314	199	8403	3180	414									
AWD	11043	0	0	5957	26	0	15925	95	0	15281	167	15	32925	121	0	15281	167	15									
AJS	5595	2792	54	4895	2423	2	10412	6868	57	5531	1447	169	20902	12083	113	5531	1447	169									
ABD	2965	1821	84	590	291	0	2066	1127	8	1430	297	16	5621	3239	92	1430	297	16									
STF	1736	856	16	4536	1939	1	14776	10217	112	2027	877	22	21048	13012	129	2027	877	22									
<b>VPD</b>																											
Men	684	321	10	1386	318	3	877	187	2	420	215	4	2947	826	15	420	215	4									
Mea	149	29	0	223	52	0	47	18	0	413	133	2	419	99	0	413	133	2									
AFP	35	3	0	42	4	0	36	1	0	84	28	1	113	8	0	84	28	1									
<b>Other</b>																											
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	3735	1335694	785073	11082	957505	589564	3920	2825121	1937241	203585	2583686	1509424	18737	2825121	1937241	203585									
<b>OAD</b>																											
OAD	122092	72737	2649	62098	34388	90	172821	126463	821	211776	137339	12366	357011	233588	3560	211776	137339	12366									
<b>ARI</b>																											
ILI	172774	96710	4465	146964	98148	964	156197	76787	765	656943	366762	41595	475935	271645	6194	656943	366762	41595									
SARI	4745	4682	305	4928	2103	88	3316	2821	32	5910	3084	582	12989	9606	425	5910	3084	582									

**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	Leish	Mea	OAD	SARI
Aleppo	Jebel Saman	Atareb				■
Idleb	Al Ma'ra	Heish			■	
	Harim	Dana	■	■		
	Idleb	Idleb	■			

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	5	5	3: Jebel Saman 1: Afrin 1: Idleb
CSF Test for Meningitis by PCR technique	Human Herpesvirus 6	3	1	1: Idleb
Influenza	Influenza (A)	6	0	All samples are negative
Influenza	Influenza (B)	6	0	All samples are negative
Influenza	RSV	6	0	All samples are negative
Influenza	SARS-COVID-19	6	0	All samples are negative