













## Sorveglianza delle Arbovirosi in Piemonte

Settembre 2025 - settimana 08/09 - 14/09

## Dati in sintesi

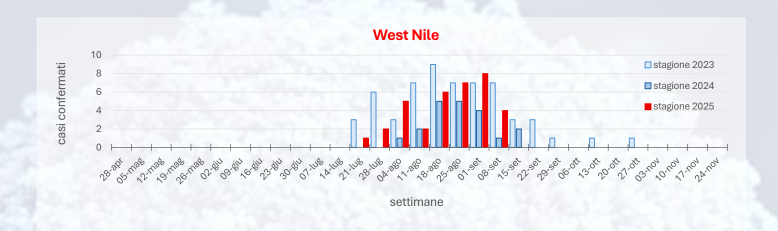
- Dall'8 al 14 settembre, a livello regionale, sono stati segnalati 8 casi di arbovirosi: 1 caso confermato di Dengue importato in provincia di Torino, 1 caso confermato di Toscana Virus in provincia di Torino e 6 casi di West Nile che comprendono 5 forme neuro-invasive (di cui 2 probabili e 3 confermate) in provincia di Asti (2), Alessandria (1), Novara (1) e Torino (1) e 1 caso confermato con sintomi febbrili in provincia di Alessandria.
- Nel 2025, sono stati segnalati complessivamente **7 decessi attribuibili al West Nile Virus** in residenti nelle province di Novara (3), Asti (2), Vercelli (1), Alessandria (1), **di cui 1 nell'ultima settimana** (08 14 settembre) riguardante un paziente pluripatologico residente in provincia di Asti.
- L'IZSPLV, durante la settimana (08 14 settembre), ha segnalato nell'ambito delle attività di sorveglianza entomologica e veterinaria, positività per WNV in avifauna in provincia di Novara e Vercelli.
- Nel corso della settimana, IPLA ha svolto gli interventi ambientali secondo le indicazioni e le tempistiche definite dal protocollo regionale.
- A partire da lunedì 28 luglio 2025, le misure di prevenzione per il West Nile Virus relative alle donazioni di sangue ed emocomponenti sono attive in tutta la regione.

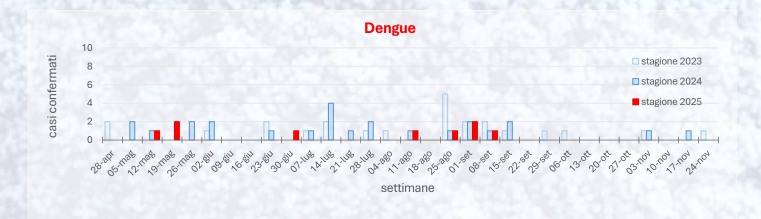
	Report EP-INT n°37/2025	EXTRA ZONA EUR WHO	ZONA EUR WHO	ITALIA
Download	Eventi segnalati su Arbovirosi (n)	1	2	2

ARBOVIROSI IN PIEMONTE	Casi confermati da gen 2025	Autoctoni/importati da gen 2025	<b>Focolai</b> da gen 2025	Casi confermati mag 2025 - nov 2025	Casi segnalati nella settimana (di cui confermati)
West Nile	36	36/2*	0	35	6 (4)
Dengue	11	0/11	0	9	1 (1)
Usutu	2	2/0	0	2	0
Chikungunya	1	0/1	0	1	0
Toscana virus	1	1/0	0	1	1 (1)
Zika	0	0	0	0	0
ТВЕ	0	0	0	0	0

<sup>\*</sup> casi diagnosticati in Piemonte, ma con esposizione in altra regione italiana esclusi dal conteggio complessivo

CASI			Condizione clinica							
da gen 2025	Casi	Età mediana	Ricoveri	asintomatici	febbre	forme neuro-invasive	Altro	Decessi		
West Nile	36	73 anni	25	10	10	16	0	7		
Dengue	11	46 anni	5	0	10	0	1	0		
Usutu	2	38 anni	0	2	0	0	0	0		
Chikungunya	1	47 anni	0	0	1	0	0	0		
Toscana virus	1	21 anni	1	0	0	1	0	0		
Zika	0	-	0	0	0	0	0	0		
TBE	0	-	0	0	0	0	0	0		





CASI CONFERMATI PER ASL DI DOMICILIO ULTIMA SETTIMANA [totale da gen 2025]	AL	AT	BI	CN1	CN2	NO	CdT	тоз	TO4	TO5	VC	vco
West Nile	2 [9*]	1 [2]	0 [1]	0 [2]	0 [0]	0 [12]	0 [0]	0 [0]	0 [1]	1 [3]	0 [6*]	0 [0]
Dengue	0 [1]	0 [1]	0 [0]	0 [1]	0 [0]	0[0]	0 [4]	1 [4]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]
Usutu	0 [2]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]
Chikungunya	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [1]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]
Toscana virus	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	1 [1*]	0 [0]	0 [0]	0 [0]
Zika	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]
ТВЕ	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]	0 [0]

<sup>\*</sup> escluso 1 caso per esposizione in altra regione

## ATTIVITÀ DI SORVEGLIANZA E CONTROLLO AMBIENTALE (maggio 2025 - novembre 2025)

ARBOVIROSI	Casi segnalati (n)	N. interventi di monitoraggio entomologico effettuati/indicati*	N. interventi di disinfestazione effettuati/indicati*	N. interventi informativi rivolti alla popolazione effettuati/indicati*	Giorni medi da segnalazione a intervento	
West Nile	42	45/45	43/43	40/40	<1	
Dengue	10	12/12	6/6	8/8	<1	
Usutu	2	2/2	2/2	2/2	1	
Chikungunya	1	1/1	0/0	0/0	1	
Toscana virus	2	1/1	0/0	1/1	1	
Zika	0	0	0	0	0	