



# Sorveglianza delle Arbovirosi in Piemonte

Luglio 2025 - settimana 30/06 - 06/07

## Dati in sintesi

- Dal 30 giugno al 06 luglio 2025, a livello regionale, sono stati segnalati **2 nuovi casi di Dengue importati**, uno confermato e uno probabile.
- Da maggio 2025, inizio della stagione di maggiore attività vettoriale, sono stati segnalati **5 casi confermati di arbovirosi: 4 di Dengue e 1 di Chikungunya**.
- **IPLA ha effettuato gli interventi ambientali previsti**, in conformità con i protocolli regionali.
- Le attività di sorveglianza entomologica e veterinaria condotte da IZSPLV hanno riscontrato **positività per WNV in 2 pool di zanzare nella provincia di Torino**.
- Il 4 luglio, a seguito di riscontro di positività per WNV in pool di zanzare, la SRC Trasfusionale Piemonte ha disposto **l'introduzione delle misure di prevenzione per West Nile sulle donazioni di sangue ed emocomponenti raccolte nella provincia di Torino**.



### Report EP-INT n°27/2025

EXTRA ZONA EUR WHO

ZONA EUR WHO

ITALIA

Download

Eventi segnalati su Arbovirosi (n)

0

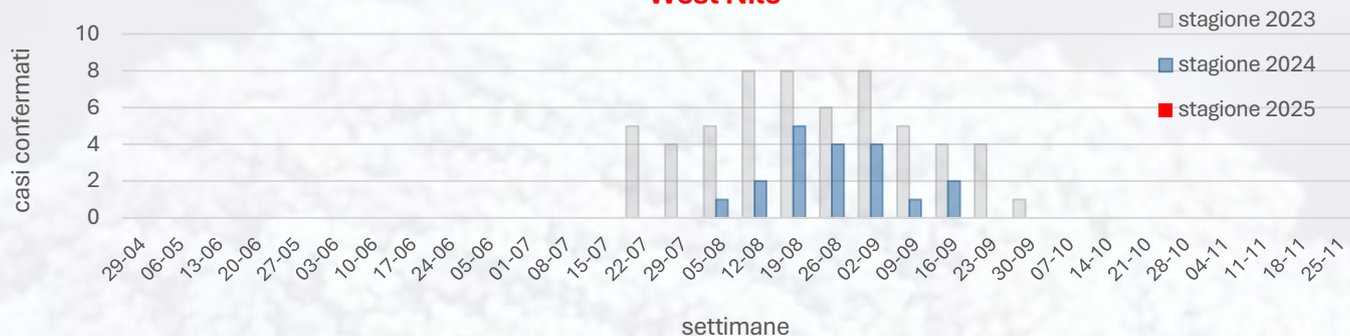
1

1

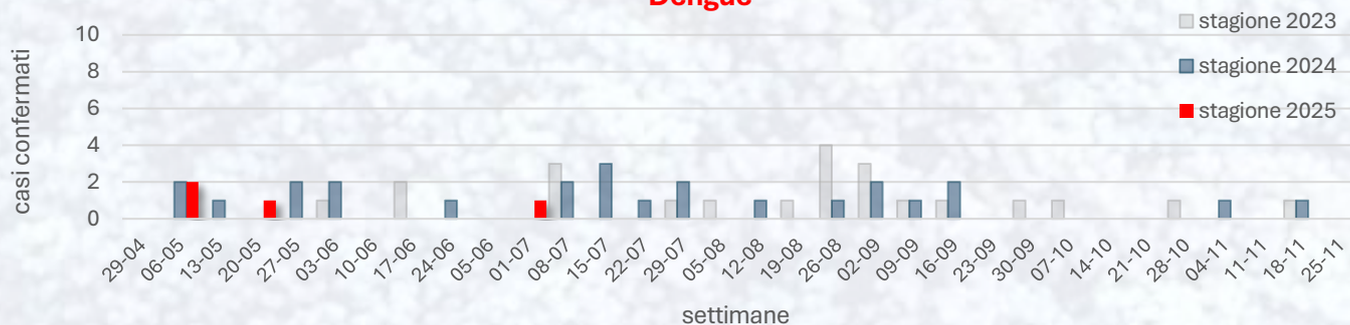
| ARBOVIROSI IN PIEMONTE | Casi confermati da gen 2025 | Autoctoni/importati dal da gen 2025 | Focolai da gen 2025 | Casi confermati mag 2025 - nov 2025 | Casi segnalati nella settimana (di cui confermati) |
|------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------------------|--|
| West Nile              | 1                           | 1/0                                 | 0                   | 0                                   | 0  |
| Dengue                 | 6                           | 0/6                                 | 0                   | 4                                   | 2 (1)  |
| Usutu                  | 0                           | 0                                   | 0                   | 0                                   | 0  |
| Chikungunya            | 1                           | 0/1                                 | 0                   | 1                                   | 0  |
| Toscana virus          | 0                           | 0                                   | 0                   | 0                                   | 0  |
| Zika                   | 0                           | 0                                   | 0                   | 0                                   | 0  |
| TBE                    | 0                           | 0                                   | 0                   | 0                                   | 0  |

| CASI CONFERMATI da gen 2025 | Casi | Età mediana | Ricoveri | Condizione clinica |        |                      |       |
|-----------------------------|------|-------------|----------|--------------------|--------|----------------------|-------|
|                             |      |             |          | casi asintomatici  | febbre | forme neuro-invasive | Altro |
| West Nile                   | 1    | 75 anni     | 1        | 0                  | 0      | 1                    | 0     |
| Dengue                      | 6    | 38 anni     | 4        | 0                  | 5      | 0                    | 1     |
| Usutu                       | 0    | -           | 0        | 0                  | 0      | 0                    | 0     |
| Chikungunya                 | 1    | 47 anni     | 0        | 0                  | 1      | 0                    | 0     |
| Toscana virus               | 0    | -           | 0        | 0                  | 0      | 0                    | 0     |
| Zika                        | 0    | -           | 0        | 0                  | 0      | 0                    | 0     |
| TBE                         | 0    | -           | 0        | 0                  | 0      | 0                    | 0     |

### West Nile



### Dengue



#### CASI CONFERMATI PER ASL DI DOMICILIO ULTIMA SETTIMANA [totale da gen 2025]

|               | AL    | AT    | BI    | CN1   | CN2   | NO    | CdT   | TO3   | TO4   | TO5   | VC    | VCO   |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| West Nile     | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [1] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] |
| Dengue        | 0 [1] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [1] | 0 [0] | 0 [0] | 1 [4] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] |
| Usutu         | 0 [0] | 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] | 0 [0] | 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] |
| TBE           | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] |

#### 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     | 2                  | 1/1   | 1/1   | 1/1   | 1  |
| Dengue        | 5                  | 5/5   | 2/2   | 1/1   | 1  |
| Usutu         | 0                  | 0   | 0   | 0   | 0  |
| Chikungunya   | 1                  | 1/1   | 0/0   | 0/0   | 1  |
| Toscana virus | 0                  | 0   | 0   | 0   | 0  |
| Zika          | 0                  | 0   | 0   | 0   | 0  |

Note \*Interventi non indicati da protocollo per: assenza vettore, assenza di focolai larvali, caratteristiche urbanistiche/abitative