



Sorveglianza delle Arbovirosi in Piemonte

Giugno 2026 - settimana 08-14

Dati in sintesi

- Nel periodo compreso **tra l'8 e il 14 giugno non sono stati segnalati nuovi casi di arbovirosi in Piemonte. Da maggio**, periodo d'inizio della massima attività dei vettori, sono stati confermati **3 casi di dengue**, tutti riguardanti persone residenti nella provincia di Torino che hanno acquisito l'infezione all'estero.
- Da maggio, a seguito delle segnalazioni del SEREMI, **IPLA ha svolto gli interventi ambientali secondo le indicazioni e le tempistiche** definite dal protocollo regionale.
- Nell'ambito delle attività di **sorveglianza entomologica e veterinaria coordinate dall'IZSPLV**, non si registrano positività al **West Nile Virus (WNV)** riferite alla stagione corrente.
- Il **Report di Epidemic Intelligence Ep-INT segnala un'allerta dengue in Colombia** e una **nuova variante del virus in Sri Lanka**, oltre a **focolai di chikungunya in Suriname, Guyana Francese e Mayotte**. In Europa, è stato rilevato per la **prima volta il virus Usutu in Scozia**, mentre in Italia **l'Umbria ha confermato il primo caso di dengue d'importazione**, attivando le necessarie misure di disinfestazione.

| ARBOVIROSI IN PIEMONTE | Casi confermati da maggio 2026 (di cui autoctoni) | Casi confermati nella settimana (di cui autoctoni) | N. interventi di prevenzione e controllo IPLA* da maggio 2026 | N. interventi di prevenzione e controllo IPLA nella settimana |
|------------------------|---|--|---|---|
| West Nile | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Usutu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dengue | 3 (0) | 0 | 3 | 0 |
| Chikungunya | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zika | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Toscana virus | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TBE | 0 | 0 | 0 | 0 |

*Gli interventi di IPLA non si limitano ai soli casi confermati

| CASI CONFERMATI PER ASL DI DOMICILIO ULTIMA SETTIMANA [totale da maggio 2026] | AL | AT | BI | CN1 | CN2 | NO | TO città | TO3 | TO4 | TO5 | VC | VCO |
|---|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | West Nile | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 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] |
| Dengue | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [1] | 0 [2] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] | 0 [0] |
| Chikungunya | 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] |
| 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] |
| 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] |

| DATA PRIMO RISCONTRO West Nile Virus | AL | AT | BI | CN1 | CN2 | NO | TO città | TO3 | TO4 | TO5 | VC | VCO |
|--------------------------------------|----|----|----|-----|-----|----|----------|-----|-----|-----|----|-----|
| Sorveglianza umana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sorveglianza veterinaria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sorveglianza entomologica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

*La sorveglianza integrata (umana, veterinaria ed entomologica) segue le direttive della **Circolare Ministeriale n. 0001510 del 28/04/2026** e del **PNA 2020-2025** per la stagione vettoriale 2026.