

## Infecția cu virusul West Nile, România, 2019

În sezonul 2019, în perioada 03.06.2019-19.09.2019 au fost înregistrate 51 cazuri de infecție cu virusul West Nile. S-au înregistrat patru decese: CL (1), BZ (1), IS (1) și VN (1).

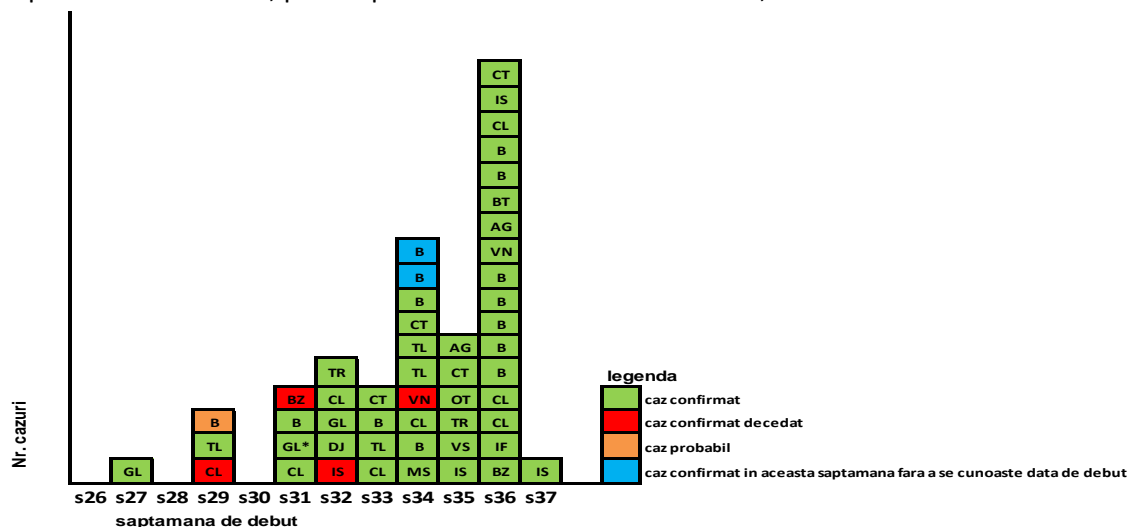
Cazurile s-au înregistrat la următoarele grupe de vârstă:

Grupa de vârstă(ani)	Nr. cazuri
15-19	0
20-29	0
30-39	5
40-49	6
50-59	5
60-69	17
70-79	11
≥ 80	7
<b>Total</b>	<b>51</b>

Distribuția cazurilor confirmate pe genuri (F/M=21/30) și pe medii de proveniență (U/R=27/24) este în favoarea genului masculin și a mediului urban.

În funcție de unitatea teritorială de expunere, cazurile au fost înregistrate în județele: Calarasi (8 cazuri), Constanta (4 cazuri), Iasi (4 cazuri), Tulcea (4 cazuri), Galati (3\*cazuri), Arges (2 cazuri), Buzau (2 cazuri), Teleorman (2 cazuri), Vrancea (2 cazuri), Botosani (1), Dolj (1 caz), Olt (1 caz), Ilfov (1) Mures (1 caz), Vaslui (1 caz), și în Municipiul Bucuresti (14 cazuri). \*Unul dintre cazuri a avut expunerea atât în jud. Galati cât și în jud. Tulcea.

Distribuția cazurilor de neuroinfecție cu virus West-Nile (n=51), după săptămâna de debut și județul de expunere din România, pentru perioada 03.06.2019-19.09.2019, este următoarea:



Recomandările pentru populație sunt următoarele:

- să evite expunerea la țânțari, purtând îmbrăcăminte cu maneci lungi și pantaloni lungi,
- să utilizeze substanțe chimice repelente împotriva țânțarilor,
- să utilizeze substanțe insecticide în locuința/in jurul locuinței,
- să împiedice patrunderea țânțarilor în casa (plase de protecție la ferestre),
- să asigure desecarea bălților de apă din jurul gospodăriei,
- să îndepărteze recipientele de apă statuta și gunoierul menajer.