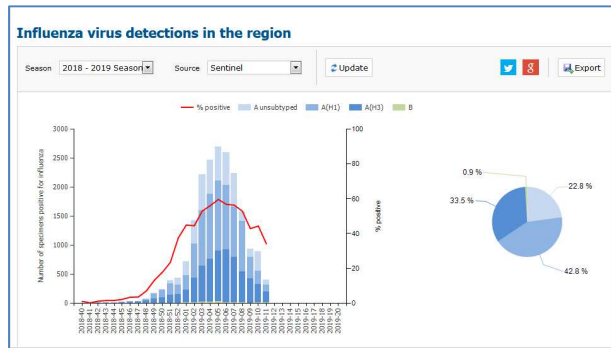


**Evropa:** v 11.KT je plošná epidemie stále evidována ve 30 % hlásících sítí Evropy. Incidence chřipky v Evropě nyní dosahuje 34 % ze všech vyšetřených materiálů, což je oproti uplynulému KT pokles o 9 %.



Zdroj: <https://flunewseurope.org/>

**Česká republika:** ve 12. kalendářním týdnu je **nemocnost akutních respiračních infekcí včetně chřipky (ARI) v ČR na úrovni 944 nemocných na 100 000 obyvatel**, což při porovnání s minulým týdnem představuje pokles o 5,6 %. V kategorii ILI, která je k hodnocení výskytu chřipky citlivější, byť výrazně podhodnocuje skutečnou nemocnost chřipkou, je v aktuálním týdnu hlášeno 24 nemocných na 100 000, což představuje pokles o 40 % v porovnání s minulým týdnem.

Záchytnost chřipky v klinických materiálech nadále klesá. V aktuální chřipkové sezoně bylo do 25.3.2019 hlášeno celkem 578 klinicky závažných případů chřipkové infekce vyžadující hospitalizaci v režimu intenzivní péče, z nichž 168 osob infekci podlehl.

WHO zveřejnilo aktualizované složení vakcíny pro následující chřipkovou sezónu:

- **A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09-like virus**
- **A/Kansas/14/2017 (H3N2)-like virus**
- **B/Colorado/06/2017-like virus (B/Victoria/2/87 lineage)**
- **B/Phuket/3073/2013-like virus (B/Yamagata/16/88 lineage).**

**Závěr:** výskyt chřipkových onemocnění v ČR ustupuje a má již jen lokální charakter.

MUDr. Martina Havlíčková, NRL pro chřipku, SZÚ

MUDr. Jan Kynčl, odd. epidemiologie infekčních nemocí, SZÚ