

## Zpráva NRL pro chřipku a NRL pro nechřipkové respirační viry 25.3. 2012

### Souhrn:

Česká republika dosáhla během uplynulého KT se vší pravděpodobností vrcholu letošního výskytu chřipky – v kategorii ARI je již evidován velmi mírný pokles (-1,4%), v kategorii ILI došlo ještě k mírnému navýšení (+0,9%). Nicméně ve virologickém programu surveillance stále evidujeme poměrně vysokou záchytnost.

Evropa je již za vrcholem výskytu, pokles je stejně pozvolný jako nástup. TESSy hlásí pokles celkem v 15 státech a stejně tak se snížil počet chřipka pozitivních záchytů v sentinelovém bloku (viz graf níže).

V pozitivních průkazech chřipky v Evropě stále dominuje A/H3N2, nicméně během posledních dvou týdnů se mírně zvyšuje podíl chřipky B. Zajímavý je především vývoj subtypy A/H3N2. Řada recentních izolátů je již částečně odkloněna od současného prototypového kmene A/Perth 16/2009, který byl také součástí letošní vakcíny. Právě tento probíhající drift by mohl vysvětlit některé letos evidované případy selhání vakcinace.

Záchytnost virů chřipky A a B (v procentech) v sentinelových vzorcích nahlášených do TESSy od 40. KT 2011 (zdroj dat: týdenní hlášení WISO)

