

**Situace v Evropě:** i v sentinelu se začínají častěji objevovat záchyty chřipky A/H3N2 – v Evropě nyní dosahují cca 2%, což je pro tuto roční dobu obvyklá hodnota. Všechny státy však zatím evidují neepidemické hodnoty počtu ARI.

Virus type and subtype	Current Week	Season 2016-2017
<b>Influenza A</b>	<b>74</b>	<b>273</b>
A(H1N1)pdm09	2	12
A(H3N2)	16	74
A not subtyped	56	187
<b>Influenza B</b>	<b>8</b>	<b>40</b>
B/Victoria lineage	0	0
B/Yamagata lineage	0	2
Unknown lineage	8	38
<b>Total detections (total tested*)</b>	<b>82 (6 938)</b>	<b>313 (30 657)</b>

Zdroj:  
www.flunewseurope.org

**Situace v ČR:** nemocnost odpovídá sezóně, u pacientů s ARI jsou stále nejčastěji prokazovány adenoviry a především rhinoviry. Velmi sporadickou cirkulaci viru chřipky dokládají ojedinělé sérologické nálezy a rovněž přímý průkaz chřipky typu A: v Českých Budějovicích ve smíšeném infektu ve 43. KT a z FN Plzeň u pacienta nar. 1986, dg J02 ve 44. KT. Pozitivní cestovatelská anamnéza tohoto pacienta poukazuje na možnost importované infekce.

**Závěr: přetrvávající neepidemická aktivita respiračních virů, převaha nechřipkových agens, zejména rhinovirů. Celková záchytnost v sentinelu dosahuje 42%.**

Graf 1: Záchytnost respiračních virů v sentinelu 2016/2017 (data NRL pro chřipku)

