



Influensarapport för vecka 40, 2017

Denna rapport publicerades den 12 oktober 2017 och redovisar influensläget vecka 40 (2-8 oktober).

Innehållsförteckning

Sammanfattning	2
Vad visar övervakningssystemen?	2
Lägesbeskrivning	3
Läget i världen	3
Fördjupad statistik	4
Laboratiebaserad övervakning.....	4
1177 Vårdguiden på telefon.....	6
Webbsök	7

Sammanfattning

Samtliga övervakningssystem visar en mycket låg influensaaktivitet i Sverige. Tio fall av influensa A rapporterades under vecka 40. Majoriteten av dessa tillhör ett sjukhusrelaterat utbrott av influensa i Västra Götaland Regionen. Även i övriga Skandinavien och Europa är det influensaaktiviteten mycket låg.

Inför säsongens sentinelprovtagning har 61 provtagare registrerats. Vi söker fortfarande fler läkare och mottagningar inom öppenvården som vill bidra till insamlingen av influensastammar.

[Läs mer om sentinelprovtagningen och anmälan](#)

Vad visar övervakningssystemen?

I tabellen sammanfattas övervakningsdata för respektive system. Läs mer om systemen [här](#).

Tabell 1. Övervakningsdata för aktuell vecka per system.

Övervakningssystem	Vecka 10	Förändring mot föregående vecka
Laboratiebaserad övervakning	10 fall, varav: 10 influensa A 0 influensa B	Trend: -
	591 prover 1,7% positiva	Trend: -
Sentinelprovtagning	7 fall, varav: 0 A/H1N1pdm09 0 A/H3N2 0 B-Victoria 0 B-Yamagata	Trend: -
	7 prover 0% positiva	Trend: -
SIRI - Svenska Intensivvårdsregistrets Influensaregistrering	Kumulativt har 0 intensivvårdade patienter rapporterats sedan vecka 40, 2017, varav: 0 A/H1N1pdm09 0 A/H3N2 0 influensa A (ej subtypad) 0 B	*
1177 Vårdguiden på telefon (Hälsoläge)	4,2% samtal om feber hos barn Aktivitet: Mycket låg	Trend: Oförändrat
Webbsök för influensa	Aktivitet: Mycket låg	Trend: Ökning

* Ej relevant på grund av fördröjning i systemet.

Lägesbeskrivning

Samtliga övervakningssystem visar en mycket låg influensaaktivitet i Sverige. Tio fall av influensa A rapporterades under vecka 40. Majoriteten av dessa tillhör ett sjukhusrelaterat utbrott av influensa i Västra Götaland Regionen. Ett fåtal prover (7st) analyserades inom sentinelrapporteringen men inget av dessa var positivt. Websök visade på en ökande trend under de senaste veckorna men aktiviteten är fortfarande mycket låg.

Läget i världen

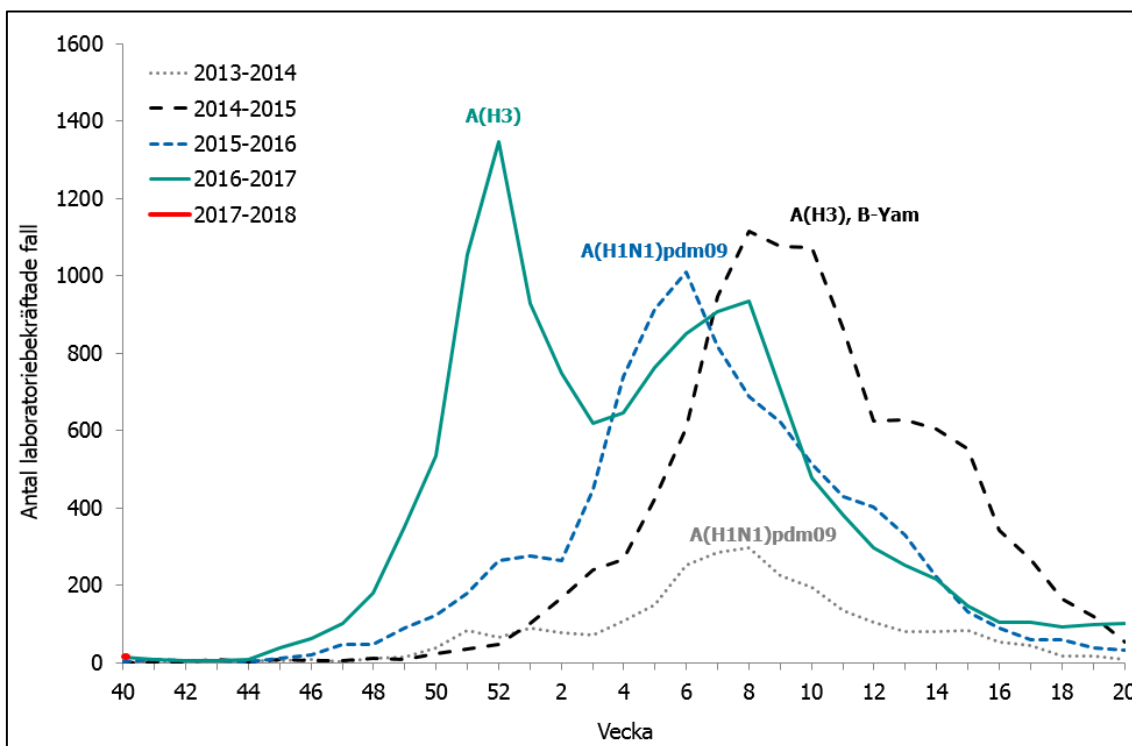
Influensaaktiviteten är även mycket låg i Norden och Europa. Endast sporadiska fall av influensa har rapporterats i ett fåtal länder. Veckorapporten från ECDC och WHO som visar influensaaktiviteten i Europa publiceras varje fredag, med start denna vecka, på webbplatsen <http://flunewseurope.org/>

I USA och Kanada har även sporadiska fall rapporterats men säsongens epidemi har ännu inte startat.

Fördjupad statistik

Laboratoriebaserad övervakning

Figur 1A. Antal laboratorieverifierade influensafall (alla typer) per vecka, denna säsong och tidigare säsonger.



För tidigare säsonger anges vilken subtyp (av influensa A) alt. linjetyp (av influensa B) som dominerade. Figuren inkluderar inte fall diagnostiserade inom sentinelövervakningen.

Tabell 2. Antal laboratorieverifierade influensafall per typ och totalt, samt antal analyserade prover och andel positiva, för de senaste två veckorna och kumulativt denna säsong.

(Tabellen inkluderar inte fall diagnostiserade inom sentinelövervakningen.)

Influensatyp	Aktuell vecka	Föregående vecka	Förändring	Kumulativt under säsongen
Influensa A	10	-	-	10
Influensa B	0	-	-	0
Totalt antal fall	10	-	-	10
Antal analyserade prover	591	-	-	591
Andel positiva prover	1,7%	-	-	1,7%

Tabell 3. Antal laboratorieverifierade influensafall (alla typer) per län, aktuell vecka och kumulativt denna säsong.

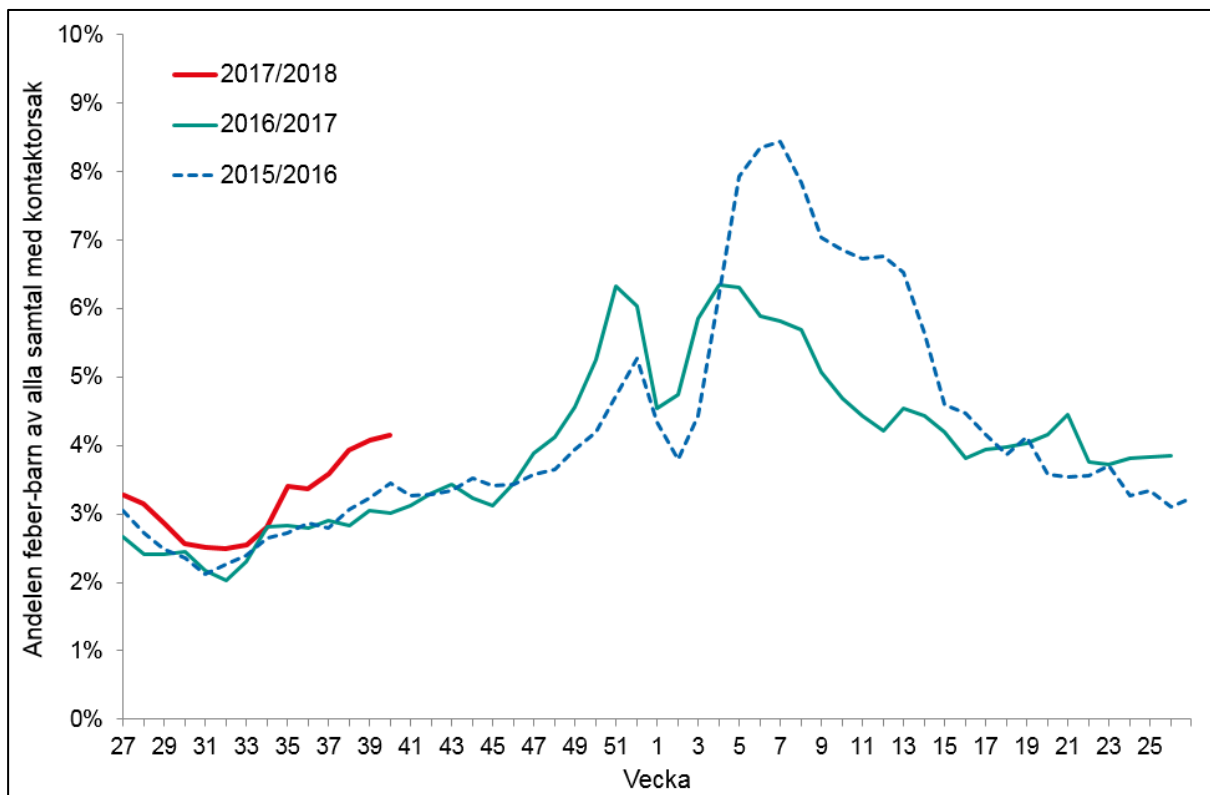
(Tabellen inkluderar inte fall diagnosticerade inom sentinelövervakningen.)

Län	Aktuell vecka		Kumulativt under säsongen	
	Antal fall	Antal fall per 100 000 invånare	Antal fall	Antal fall per 100 000 invånare
Blekinge	0	0,00	0	0,00
Dalarna	0	0,00	0	0,00
Gotland	0	0,00	0	0,00
Gävleborg	0	0,00	0	0,00
Halland	0	0,00	0	0,00
Jämtland	0	0,00	0	0,00
Jönköping	0	0,00	0	0,00
Kalmar	0	0,00	0	0,00
Kronoberg	0	0,00	0	0,00
Norrbottn	0	0,00	0	0,00
Skåne	0	0,00	0	0,00
Stockholm	1	0,04	1	0,04
Sörmland	0	0,00	0	0,00
Uppsala	1	0,28	1	0,28
Värmland	0	0,00	0	0,00
Västerbotten	0	0,00	0	0,00
Västernorrland	0	0,00	0	0,00
Västmanland	0	0,00	0	0,00
Västra Götaland	7	0,42	7	0,42
Örebro	1	0,34	1	0,34
Östergötland	0	0,00	0	0,00
Totalt	10	0,10	10	0,10

1177 Vårdguiden på telefon

- Mycket låg influensaaktivitet
- Hög nivå jämfört med tidigare säsonger
- Oförändrat jämfört med föregående vecka

Figur 2. Andel samtal till 1177 Vårdguiden gällande feber hos barn av samtliga samtal med angiven kontaktsak.



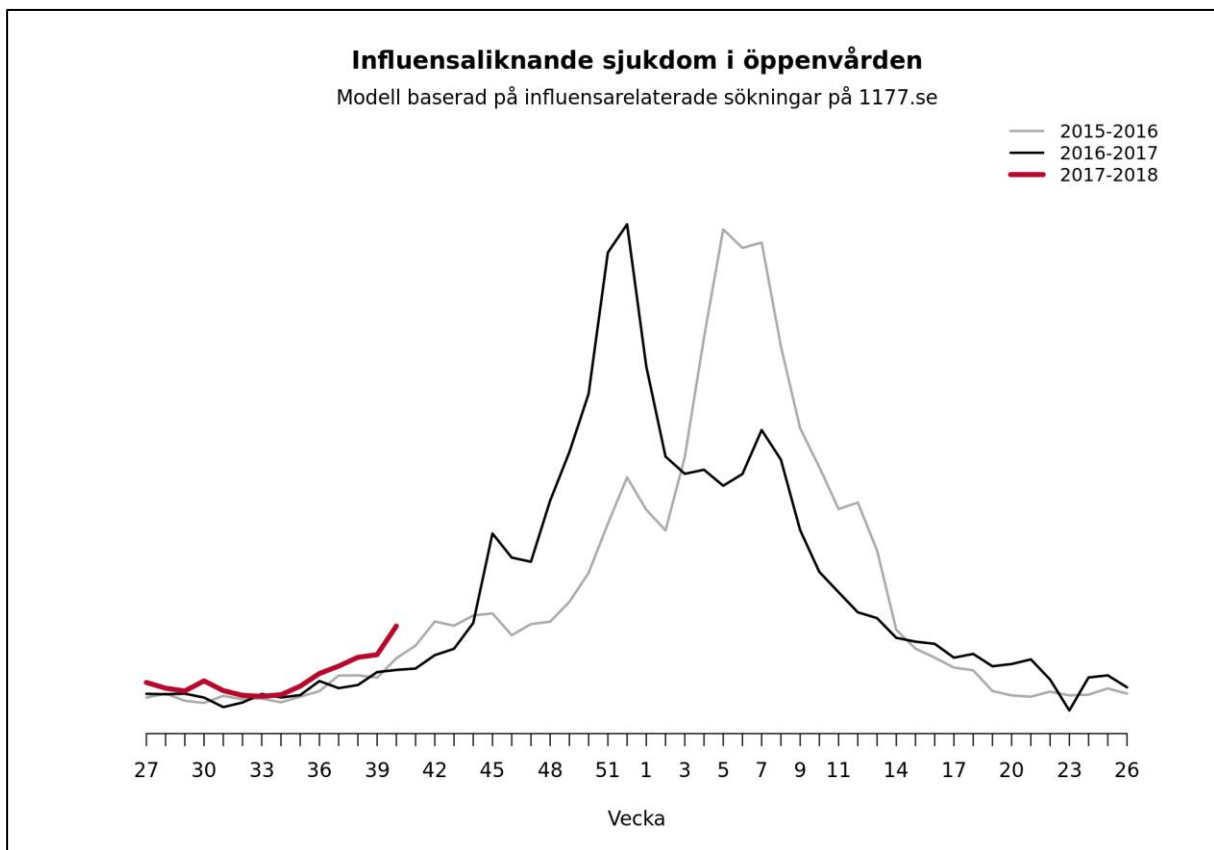
[Mer information om 1177 Vårdguiden på telefon.](#)

Webbsök

- Mycket låg influensaaktivitet
- Hög nivå jämfört med tidigare säsonger
- Ökning jämfört med föregående vecka

Figur 3. Influensaliknande sjukdom i öppenvården.

Modell baserad på influensarelaterade sökningar på 1177 Vårdguidens webbplats 1177.se



[Länk till Webbsöks veckorapport på Folkhälsomyndighetens hemsida \(publiceras varje måndag\).](#)