

# RSV-rapport för vecka 11, 2016

---

Denna rapport publicerades den 24 mars 2016 och redovisar RSV-läget vecka 11 (14 – 20 mars).

## Hjälp oss att förbättra övervakningen och rapporteringen om RSV!

Vi undrar vad du tycker om Folkhälsomyndighetens RSV-rapporter och har därför skapat en kort enkät som vi hoppas du vill besvara. Då hjälper du oss att förbättra vår övervakning och rapportering. Enkäten vänder sig till dig som läser rapporten och/eller bidrar med information till RSV-rapporten.

Det tar cirka 10 min att fylla i enkäten. Dina svar sparas varje gång du klickar på ”Nästa”. Du kan när som helst avbryta enkäten genom att klicka på ”Stäng”.

[Klicka här för att komma till enkäten!](#)

Eller gå in på länken:

<https://reply.surveymethods.com/go.aspx?U=23350iXyGcZdjvDrHEahg>

*Obs! Rapportrande laboratorier och kliniker kommer att få en separat länk via e-post.*

## Lägesbeskrivning

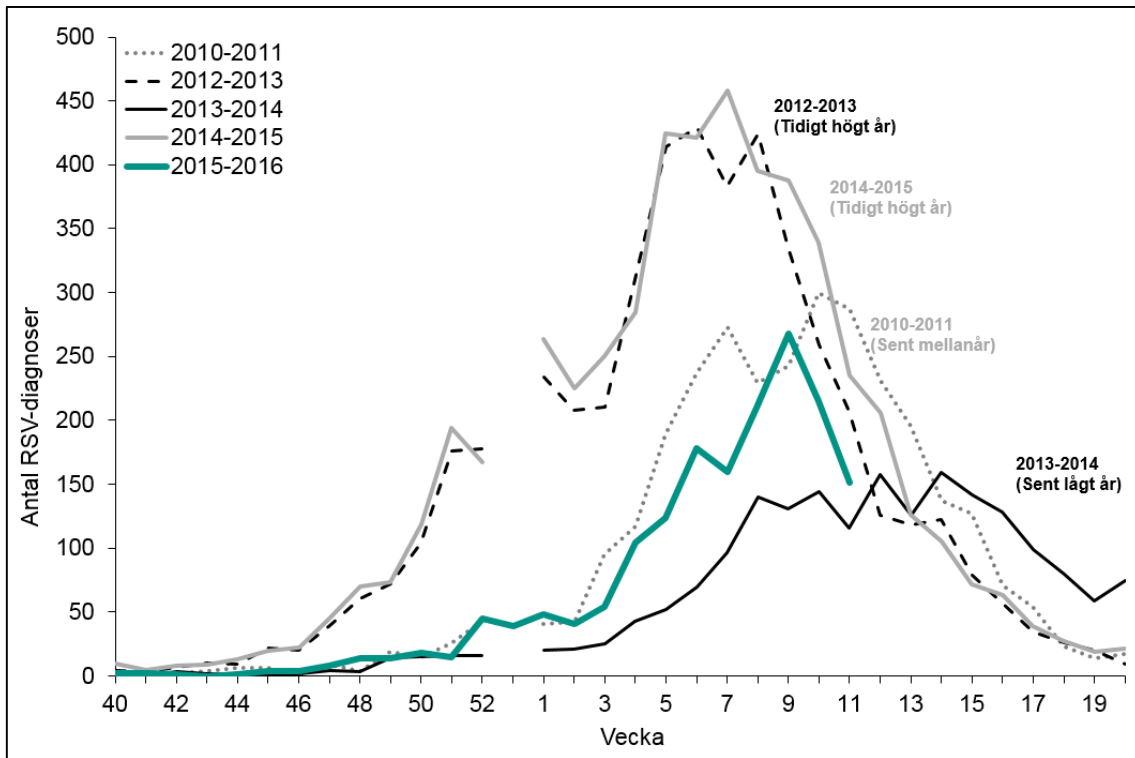
Antal fall av respiratory syncytial virus (RSV) har fortsatt att avta efter en uppgång under veckorna 8 och 9. Under vecka 11 analyserades 1 258 prover för RSV, av vilka 151 prover (12 %) var positiva. Föregående vecka analyserades 1 824 prover, av vilka 215 (11,8 %) var positiva för RSV. Sedan övervakningen av RSV startade vecka 40 har 1 729 fall rapporterats.

De flesta fall (958 fall, 69 %) har påvisats i åldersgruppen 0-4 år (se tabell 3). För ålders- och könsfördelning se tabell 3.

**Glad påsk!**  
**önskar vi som jobbar med RSV-övervakningen**  
**Sarah Axelsson, AnnaSara Carnahan och Mia Brytting**



**Figur 1. Antal rapporterade fall av respiratory syncytial virus (RSV) per vecka säsong 2010-2011, samt 2012-2013 till 2015-2016.**



**Tabell 1. Antal rapporterade fall av infektion med respiratory syncytial virus (RSV) per län och laboratorium, aktuell vecka och kumulativt under säsongen.\***

Län	Laboratorium / barnsjukhus / barnklinik	Antal RSV-fynd aktuell vecka	Totalt antal under säsongen
Blekinge	Karlskrona	-	-
Dalarna	Falun	2	8
Gotland	Visby	3	22
Gävleborg	Gävle	7	54
Halland	Halmstad	3	23
Jämtland	Östersund	1	5
Jönköping	Jönköping	2	26
Kalmar	Kalmar	4	40
Kronoberg	Växjö	-	14
Norrbottnen	Gällivare, Lapplands barnklinik	-	7
	Sunderby	0	2
Skåne	Malmö	16	318
Stockholm	Aleris Medilab	2	17
	Karolinska Universitetssjukhuset	28	346
	Karolinska Universitetssjukhuset (barnakuter)**	-	48
	Sachsska barnsjukhuset	9	109
	St Göran***	-	7
Sörmland	Eskilstuna	-	49
	Katrineholm, Kullbergsgka sjukhuset	2	3
Uppsala	Uppsala, Klinisk kemi och farmakologi	0	9
	Uppsala, Klinisk mikrobiologi	13	71
Värmland	Karlstad	4	45
Västerbotten	Umeå	4	21
Västernorrland	Sundsvall	5	49
	Örnsköldsvik	-	-
Västmanland	Västerås	-	9
Västra Götaland	Borås	3	36
	Göteborg	23	211
	Skövde***	-	24
	Trollhättan NÄL	5	70
Örebro	Örebro	14	75
Östergötland	Linköping	1	11
<b>Totalt:</b>		<b>151</b>	<b>1729</b>

Streck indikerar att ingen RSV-rapport har mottagits av Folkhälsomyndigheten aktuell vecka.

\*Säsongen startar vecka 40, 2015.

\*\* Barnakuterna rapporterar resultat från snabbtest från och med vecka 6/2015.

\*\*\*Data från Unilabs i Stockholm (S:t Görän) och Skövde saknas vecka 10 och 11 på grund av tekniska problem.

**Tabell 2. Antal rapporterade fall samt länsvis incidens av infektion med respiratory syncytial virus (RSV), aktuell vecka och kumulativt under säsongen.**

	Aktuell vecka		Kumulativt under säsongen	
	Antal fall	Incidens	Antal fall	Incidens
Blekinge	-	-	6	-
Dalarna	2	0,72	8	2,87
Gotland	3	5,24	22	38,46
Gävleborg	7	2,50	54	19,31
Halland	3	0,97	23	7,41
Jämtland	1	0,79	5	3,95
Jönköping	2	0,58	26	7,56
Kalmar	4	1,70	40	17,00
Kronoberg	-	-	8	4,24
Norrbottn	0	0,00	9	3,60
Skåne	16	1,24	318	24,71
Stockholm	39	1,78	527	23,68
Sörmland	2	0,71	52	18,55
Uppsala	13	3,72	80	22,92
Värmland	4	1,46	45	16,39
Västerbotten	4	1,53	21	8,01
Västernorrland	5	2,06	49	20,17
Västmanland	0	0,00	9	3,44
Västra Götaland	31	1,90	341	20,91
Örebro	14	4,87	75	26,07
Östergötland	1	0,23	11	2,49
<b>Totalt:</b>	<b>151</b>	<b>1,55</b>	<b>1 729</b>	<b>17,68</b>

**Tabell 3. Antal samt andel rapporterade fall per ålder och kön av infektion med respiratory syncytial virus (RSV) kumulativt under säsongen.**

Ålder (år)	Kön				
	Kvinnor		Män		Totalt
0-4	414	30%	544	39%	
5-14	16	1%	12	1%	<b>28</b>
15-39	41	3%	22	2%	<b>63</b>
40-64	44	3%	52	4%	<b>96</b>
65+	142	10%	103	7%	<b>245</b>
<b>Totalt</b>	<b>657</b>	<b>47%</b>	<b>733</b>	<b>53%</b>	<b>1390</b>

\* Baseras på fall med information om ålder och kön.



Folkhälsomyndigheten

**Kommentar till statistiken:**

RSV-statistiken baserar sig på rapportering av patienter där infektionen har bekräftats med ett diagnostiskt test (laborieverifiering). Om fler prover tas, som en följd av t.ex. fler patientbesök eller ändrade rutiner för provtagning, får oftast fler personer en laboriediagnos. Förändringar vi ser i statistiken speglar därför inte nödvändigtvis hur viruset sprider sig, utan kan till viss del bero på variationer i provtagning under vintersäsongen. Alla laboratorier och barnkliniker rapporterar inte antal analyserade prover, därför kan fler prover ha analyserats än som redovisas här.