



# RSV-rapport för vecka 46, 2014

Denna rapport publicerades den 20 november 2014 och redovisar RSV-läget vecka 46 (10 – 16/11).

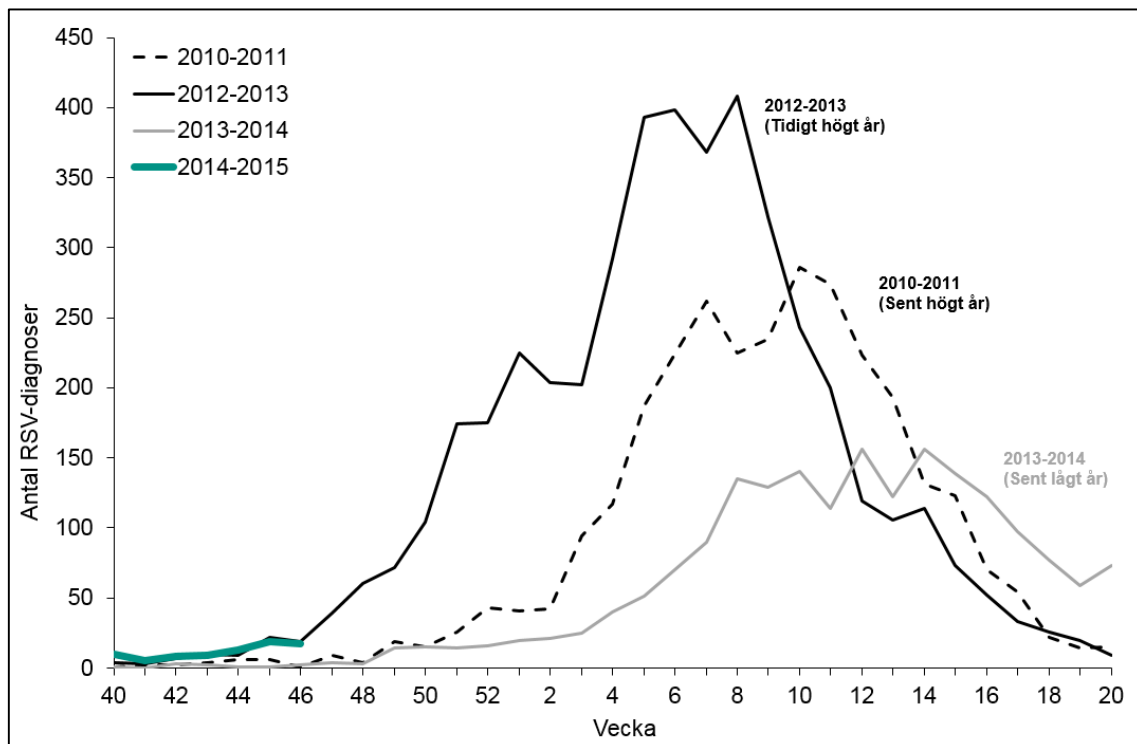
## Lägesbeskrivning

Under vecka 46 analyserades 409 prover för respiratory syncytial virus (RSV) varav totalt 17 prover (4,2 %) var positiva. Flest fall rapporterades från Stockholm och Västra Götaland (se tabell 2). Föregående vecka analyserades 554 prover, av vilka 19 (3,4 %) var positiva för RSV. Kumulativt under säsongen har 81 fall av RSV diagnosticerats, varav 67 fall har påvisats i åldersgruppen 0-1 år (83 %).

Hittills under säsongen har incidensen sett till folkmängden varit högst i Västra Götaland, följt av Sörmland, Stockholm och Östergötland (se tabell 2).

Det totala antalet rapporterade fall och utvecklingen i år liknar säsongen 2012-2013. Vid samma tidpunkt förra året (säsongen 2013-2014) hade bara totalt 10 fall rapporterats.

**Figur 1. Antal rapporterade fall av respiratory syncytial virus (RSV) per vecka säsong 2010-2011 till 2014-2015.**



**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	-	0
Gotland	Visby	-	-
Gävleborg	Gävle	0	2
Halland	Halmstad	0	1
Jämtland	Östersund	-	0
Jönköping	Jönköping	0	0
Kalmar	Kalmar	0	0
Kronoberg	Växjö	0	2
Norrbottnen	Gällivare, Lapplands barnklinik	0	0
	Sunderby	0	0
Skåne	Malmö	1	6
Stockholm	Aleris Medilab	1	1
	Karolinska Universitetssjukhuset	4	15
	Sachsska barnsjukhuset	2	9
	St Göran	0	1
Sörmland	Eskilstuna	1	4
	Katrineholm, Kullbergsgka sjukhuset	0	0
Uppsala	Uppsala	0	0
Värmland	Karlstad	0	0
Västerbotten	Umeå	0	2
Västernorrland	Sundsvall	0	0
Västmanland	Västerås	0	2
Västra Götaland	Borås	0	0
	Göteborg	4	15
	Skövde	1	1
	Trollhättan NÄL	2	12
Örebro	Örebro	0	3
Östergötland	Linköping	1	5
<b>Totalt:</b>		<b>17</b>	<b>81</b>

\*Säsongen startar vecka 40, 2014.

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

**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	-	-	0	-
Dalarna	-	-	0	0,00
Gotland	-	-	0	-
Gävleborg	0	0,00	2	0,72
Halland	0	0,00	1	0,33
Jämtland	-	-	0	0,00
Jönköping	0	0,00	0	0,00
Kalmar	0	0,00	0	0,00
Kronoberg	0	0,00	2	1,07
Norrbottnen	0	0,00	0	0,00
Skåne	1	0,08	6	0,47
Stockholm	7	0,32	26	1,20
Sörmland	1	0,36	4	1,44
Uppsala	0	0,00	0	0,00
Värmland	0	0,00	0	0,00
Västerbotten	0	0,00	2	0,77
Västernorrland	0	0,00	0	0,00
Västmanland	0	0,00	2	0,77
Västra Götaland	7	0,43	28	1,73
Örebro	0	0,00	3	1,05
Östergötland	1	0,23	5	1,14
<b>Totalt:</b>	<b>17</b>	<b>0,18</b>	<b>81</b>	<b>0,84</b>

**Kommentar till statistiken:**

RSV-statistiken baserar sig på rapportering av patienter där infektionen har bekräftats med ett diagnostiskt test (laboratorieverifiering). Om fler prover tas, som en följd av t.ex. fler patientbesök eller ändrade rutiner för provtagning, får oftast fler personer en laboratediagnos. 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.