

Situación de las E.D.O. en la semana 9/2014

(del 24-febrero-2014 al 2-marzo-2014)

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Asturias
Datos provisionales al cierre de la semana

| | Casos declarados por Area Sanitaria | | | | | | | | | | | | | | | | ASTURIAS | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|-------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|------|----------------|---------|
| | I - Jarrío | | II - C. Narcea | | III - Avilés | | IV - Oviedo | | V - Gijón | | VI - Arriendas | | VII - Mieres | | VIII - Langreo | | En la semana | | Acumulado 2014 | |
| | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Tasa | Casos | Tasa |
| Gripe | 33 | 928 | 14 | 541 | 86 | 2.320 | 191 | 6.683 | 141 | 4.286 | 41 | 958 | 32 | 1.494 | 50 | 1.726 | 588 | 55,8 | 18.936 | 1.796,7 |
| Varicela | 2 | 15 | 1 | 6 | 4 | 75 | 24 | 161 | 13 | 173 | 23 | 76 | 5 | 16 | 1 | 33 | 73 | 6,9 | 555 | 52,7 |
| O. P. Diarreicos | 27 | 253 | 10 | 64 | 137 | 1.171 | 307 | 2.460 | 185 | 1.568 | 28 | 276 | 61 | 601 | 74 | 647 | 829 | 78,7 | 7.040 | 668,0 |
| Sífilis | | | | | | | 1 | 7 | 1 | 3 | | | | | | 2 | 2 | 0,2 | 12 | 1,1 |
| Inf. gonocócica | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | 0 | | 1 | 0,1 |
| Sarampión | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Rubéola | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Parotiditis | | 1 | | | | | | 4 | | 6 | | 2 | | | | 3 | 0 | | 16 | 1,5 |
| Tos ferina | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Enf. meningocócica | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | 0 | | 2 | 0,2 |
| Tuberculosis resp. | | | | | | | 1 | 3 | 1 | 4 | | | 1 | | | 3 | 2 | 0,2 | 11 | 1,0 |
| Otras tuberculosis | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 1 | 0,1 |
| Legionelosis | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 0 | | 1 | 0,1 |
| Hepatitis A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Hepatitis B | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Otras Hepatitis víricas | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Nº declarantes | 49 | | 30 | | 114 | | 234 | | 199 | | 45 | | 61 | | 65 | | 797 | | | |
| Cobertura en A.P. | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | | 100,0% | |
| Cobertura Población | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | | 100,0% | |

Distribución geográfica

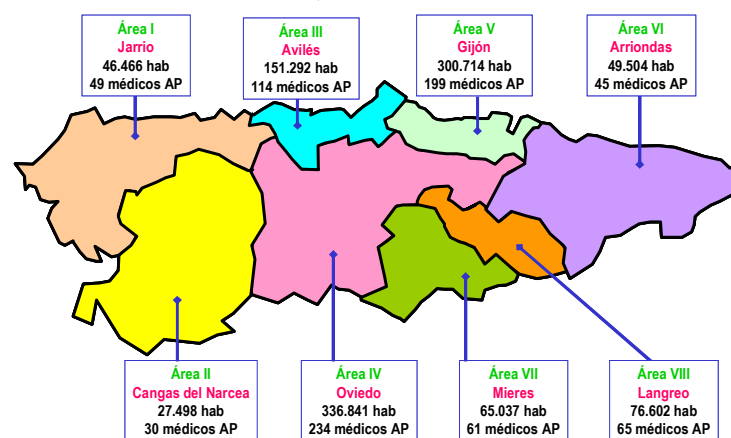
Areas Sanitarias con mayor incidencia que la media de Asturias

| | Area Sanitaria | | | | | | | |
|-------------------------|----------------|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Gripe | | | | | | | | |
| Varicela | | | | | | | | |
| O. P. Diarreicos | | | | | | | | |
| Sarampión | | | | | | | | |
| Rubéola | | | | | | | | |
| Parotiditis | | | | | | | | |
| Tos ferina | | | | | | | | |
| Enf. meningocócica | | | | | | | | |
| Tuberculosis resp. | | | | | | | | |
| Otras tuberculosis | | | | | | | | |
| Legionelosis | | | | | | | | |
| Hepatitis A | | | | | | | | |
| Hepatitis B | | | | | | | | |
| Otras Hepatitis víricas | | | | | | | | |

Areas con más casos de lo esperado si tuvieran la misma tasa que Asturias

Mapa de las Áreas Sanitarias del Principado de Asturias

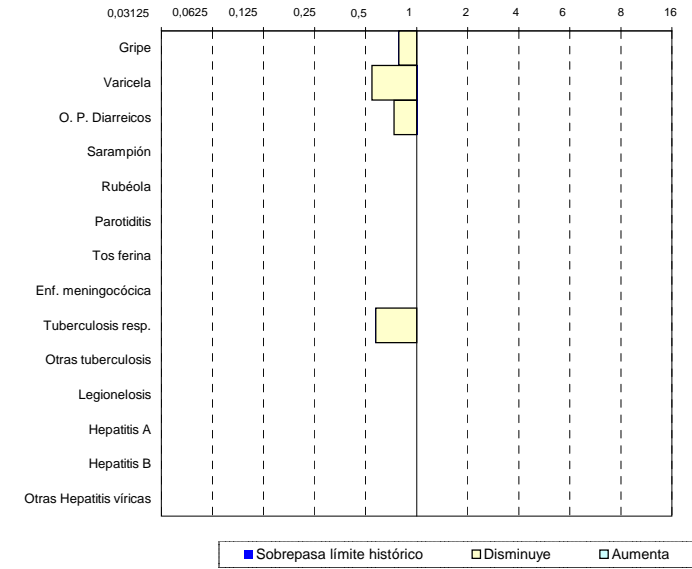
(Población TSI al inicio de 2014 y nº de médicos declarantes en A.P.)



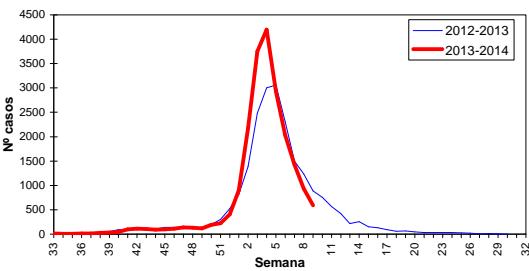
Situación de las E.D.O. en la semana 9/2014
(del 24-febrero-2014 al 2-marzo-2014)

Índice Histórico Semanal

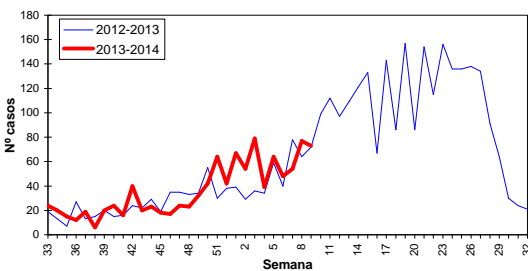
Cociente entre el nº de casos de la semana y la media de los últimos 5 años



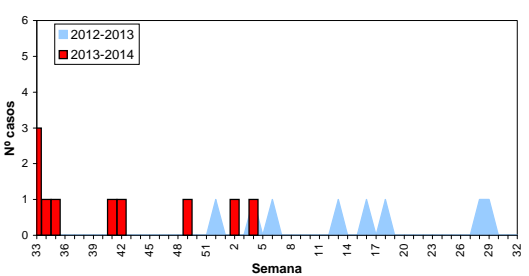
Gripe, temporada 2013-2014



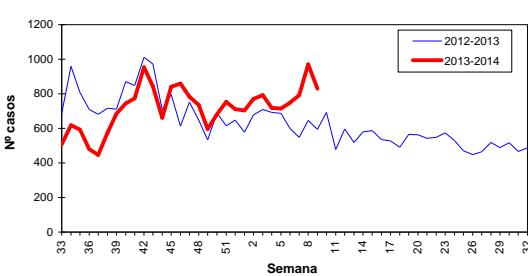
Varicela, temporada 2013-2014



Enf. meningocócica, temporada 2013-2014

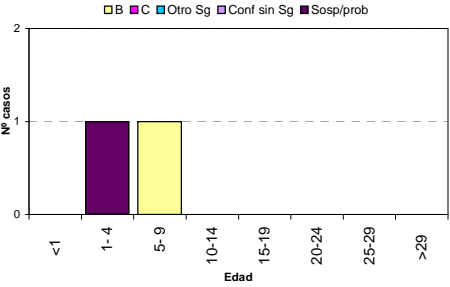


Otros Procesos Diarreicos, temporada 2013-2014

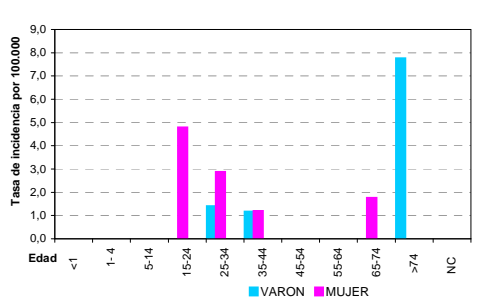


| Otras E.D.O. de baja incidencia | Casos declarados durante el año 2014 por Area Sanitaria | | | | | | | | Total |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Paludismo (Malaria) | | | | | | | | 1 | 1 |
| Brucelosis | | | | | | | | | 0 |
| Triquinosis | | | | | | | | | 0 |
| Fiebre tifo-paratífica | | | | | | | | | 0 |
| Shigelosis (Disentería) | | | | | | | | | 0 |
| Botulismo | | | | | | | | | 0 |
| Tétanos | | | | | | | | | 0 |
| Tétanos neonatal | | | | | | | | | 0 |
| Rubéola congénita | | | | | | | | | 0 |
| Sífilis congénita | | | | | | | | | 0 |

Enf. meningocócica por edad y serogrupo, año 2014



Tuberculosis por edad y sexo, año 2014



Situación de las E.D.O. en la semana 9/2014

(del 24-febrero-2014 al 2-marzo-2014)

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Asturias

Datos provisionales al cierre de la semana

Casos y Tasas por Área Sanitaria

| Semana 9/2014 | I - Jarrío | | II - C. Narcea | | III - Avilés | | IV - Oviedo | | V - Gijón | | VI - Arriendas | | VII - Mieres | | VIII - Langreo | | Asturias | |
|-------------------------|------------|-------|----------------|-------|--------------|-------|-------------|-------|-----------|-------|----------------|-------|--------------|-------|----------------|-------|----------|-------|
| | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa |
| Gripe | 33 | 71,02 | 14 | 50,91 | 86 | 56,84 | 191 | 56,70 | 141 | 46,89 | 41 | 82,82 | 32 | 49,20 | 50 | 65,27 | 588 | 55,79 |
| Varicela | 2 | 4,30 | 1 | 3,64 | 4 | 2,64 | 24 | 7,13 | 13 | 4,32 | 23 | 46,46 | 5 | 7,69 | 1 | 1,31 | 73 | 6,93 |
| O. P. Diarreicos | 27 | 58,11 | 10 | 36,37 | 137 | 90,55 | 307 | 91,14 | 185 | 61,52 | 28 | 56,56 | 61 | 93,79 | 74 | 96,60 | 829 | 78,66 |
| Sífilis | | | | | | | 1 | 0,30 | 1 | 0,33 | | | | | | | 2 | 0,19 |
| Inf. gonocócica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Sarampión | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Parotiditis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tos ferina | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Enf. meningocócica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tuberculosis resp. | | | | | | | 1 | 0,30 | 1 | 0,33 | | | | | | | 2 | 0,19 |
| Otras tuberculosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Legionelosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Hepatitis A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Hepatitis B | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Otras Hepatitis víricas | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Paludismo (Malaria) | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Brucelosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Triquinosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Fiebre tifo-paratífica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Shigelosis (Disentería) | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Botulismo | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos neonatal | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Sífilis congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |

| Acumulado 2014 | I - Jarrío | | II - C. Narcea | | III - Avilés | | IV - Oviedo | | V - Gijón | | VI - Arriendas | | VII - Mieres | | VIII - Langreo | | Asturias | |
|-------------------------|------------|---------|----------------|---------|--------------|---------|-------------|---------|-----------|---------|----------------|---------|--------------|---------|----------------|---------|----------|---------|
| | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa |
| Gripe | 928 | 1997,16 | 541 | 1967,42 | 2320 | 1533,46 | 6683 | 1984,02 | 4286 | 1425,27 | 958 | 1935,20 | 1494 | 2297,15 | 1726 | 2253,20 | 18936 | 1796,66 |
| Varicela | 15 | 32,28 | 6 | 21,82 | 75 | 49,57 | 161 | 47,80 | 173 | 57,53 | 76 | 153,52 | 16 | 24,60 | 33 | 43,08 | 555 | 52,66 |
| O. P. Diarreicos | 253 | 544,48 | 64 | 232,74 | 1171 | 774,00 | 2460 | 730,31 | 1568 | 521,43 | 276 | 557,53 | 601 | 924,09 | 647 | 844,63 | 7040 | 667,96 |
| Sífilis | | | | | | | 7 | 2,08 | 3 | 1,00 | | | | | 2 | 2,61 | 12 | 1,14 |
| Inf. gonocócica | | | | | | | | | 1 | 0,33 | | | | | | | 1 | 0,09 |
| Sarampión | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Parotiditis | 1 | 2,15 | | | | | 4 | 1,19 | 6 | 2,00 | 2 | 4,04 | | | 3 | 3,92 | 16 | 1,52 |
| Tos ferina | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Enf. meningocócica | | | | | | | 1 | 0,30 | 1 | 0,33 | | | | | | | 2 | 0,19 |
| Tuberculosis resp. | | | | | | | 3 | 0,89 | 4 | 1,33 | | | 1 | 1,54 | 3 | 3,92 | 11 | 1,04 |
| Otras tuberculosis | 1 | 2,15 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,09 |
| Legionelosis | | | | | | | | | | | | | 1 | 1,54 | | | 1 | 0,09 |
| Hepatitis A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Hepatitis B | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Otras Hepatitis víricas | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Paludismo (Malaria) | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1,31 | 1 | 0,09 |
| Brucelosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Triquinosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Fiebre tifo-paratífica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Shigelosis (Disentería) | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Botulismo | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos neonatal | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Sífilis congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |