

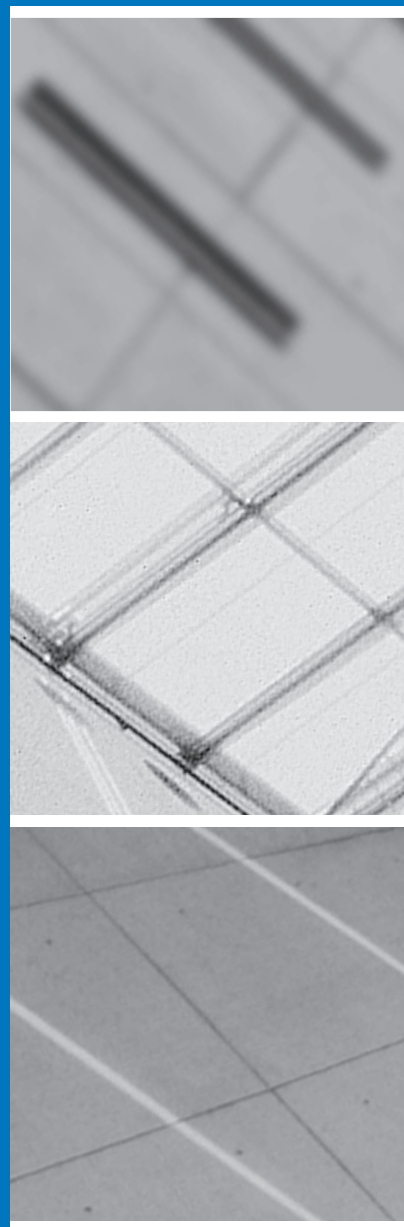
Bulletin 40/16

Office fédéral de la santé publique



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'intérieur DFI
Office fédéral de la santé publique OFSP



Editeur

Office fédéral de la santé publique
CH-3003 Berne
www.bag.admin.ch

Rédaction

Office fédéral de la santé publique
CH-3003 Berne
Téléphone 058 463 87 79
drucksachen-bulletin@bag.admin.ch

Impression

ea Druck AG
Zürichstrasse 46
CH-8840 Einsiedeln
Téléphone 055 418 82 82

Abonnements, changements d'adresse

OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne
Téléphone 058 465 50 50
Fax 058 465 50 58
verkauf.zivil@bbl.admin.ch

ISSN 1420-4274

Sommaire

Maladies transmissibles	
Déclarations des maladies infectieuses	608
Statistique Sentinella	610
Stupéfiants	
Vol d'ordonnances	611

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 38^e semaine (27.09.2016)^a

^a Déclarations des médecins et des laboratoires selon l'ordonnance sur la déclaration. Sont exclus les cas de personnes domiciliées en dehors de la Suisse et de la Principauté du Liechtenstein. Données provisoires selon la date de la déclaration. Les chiffres écrits en *italique* correspondent aux données annualisées: cas/an et 100 000 habitants (population résidente selon Annuaire statistique de la Suisse). Les incidences annualisées permettent de comparer les différentes périodes.

^b Voir surveillance de l'influenza dans le système de déclaration Sentinella: www.bag.admin.ch/sentinella.

^c N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

^d Femmes enceintes et nouveau-nés.

^e La déclaration obligatoire d'infection à virus Zika a été introduite le 7.3.2016.

^f Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire, actuellement il y a seulement des cas de diphtérie cutanée.

	Semaine 38			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive	1 <i>0.60</i>	2 <i>1.20</i>	1 <i>0.60</i>	6 <i>0.90</i>	7 <i>1.10</i>	5 <i>0.80</i>	107 <i>1.30</i>	104 <i>1.20</i>	93 <i>1.10</i>	83 <i>1.40</i>	81 <i>1.30</i>	77 <i>1.30</i>
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers ^b	2 <i>1.20</i>		2 <i>1.30</i>	6 <i>0.90</i>	1 <i>0.20</i>	3 <i>0.50</i>	3723 <i>44.50</i>	5799 <i>69.40</i>	1534 <i>18.50</i>	3592 <i>58.80</i>	5738 <i>93.90</i>	1518 <i>25.10</i>
Légionellose	21 <i>13.10</i>	11 <i>6.80</i>	6 <i>3.80</i>	46 <i>7.20</i>	53 <i>8.20</i>	26 <i>4.10</i>	383 <i>4.60</i>	373 <i>4.50</i>	280 <i>3.40</i>	279 <i>4.60</i>	281 <i>4.60</i>	202 <i>3.30</i>
Méningocoques: maladie invasive				1 <i>0.20</i>		1 <i>0.20</i>	46 <i>0.60</i>	47 <i>0.60</i>	41 <i>0.50</i>	39 <i>0.60</i>	35 <i>0.60</i>	25 <i>0.40</i>
Pneumocoques: maladie invasive	13 <i>8.10</i>	7 <i>4.40</i>	7 <i>4.40</i>	24 <i>3.70</i>	20 <i>3.10</i>	28 <i>4.40</i>	833 <i>10.00</i>	801 <i>9.60</i>	821 <i>9.90</i>	571 <i>9.30</i>	625 <i>10.20</i>	616 <i>10.20</i>
Rougeole	2 <i>1.20</i>			5 <i>0.80</i>	6 <i>0.90</i>	2 <i>0.30</i>	54 <i>0.60</i>	36 <i>0.40</i>	29 <i>0.40</i>	54 <i>0.90</i>	35 <i>0.60</i>	21 <i>0.40</i>
Rubéole ^c								4 <i>0.05</i>	3 <i>0.04</i>		4 <i>0.07</i>	3 <i>0.05</i>
Rubéole, materno-fœtale ^d												
Tuberculose	1 <i>0.60</i>	10 <i>6.20</i>	19 <i>11.90</i>	25 <i>3.90</i>	48 <i>7.50</i>	61 <i>9.60</i>	572 <i>6.80</i>	513 <i>6.10</i>	497 <i>6.00</i>	426 <i>7.00</i>	390 <i>6.40</i>	350 <i>5.80</i>
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	87 <i>54.10</i>	152 <i>94.50</i>	149 <i>93.60</i>	675 <i>104.90</i>	722 <i>112.20</i>	787 <i>123.60</i>	7804 <i>93.30</i>	6769 <i>81.00</i>	7955 <i>96.10</i>	5882 <i>96.30</i>	4890 <i>80.00</i>	5768 <i>95.40</i>
Hépatite A	3 <i>1.90</i>		2 <i>1.30</i>	5 <i>0.80</i>	3 <i>0.50</i>	8 <i>1.30</i>	39 <i>0.50</i>	46 <i>0.60</i>	61 <i>0.70</i>	31 <i>0.50</i>	32 <i>0.50</i>	43 <i>0.70</i>
Infection à E. coli entérohémorragique	14 <i>8.70</i>	8 <i>5.00</i>	2 <i>1.30</i>	60 <i>9.30</i>	32 <i>5.00</i>	8 <i>1.30</i>	458 <i>5.50</i>	241 <i>2.90</i>	94 <i>1.10</i>	365 <i>6.00</i>	195 <i>3.20</i>	79 <i>1.30</i>
Listériose		1 <i>0.60</i>	2 <i>1.30</i>	5 <i>0.80</i>	3 <i>0.50</i>	9 <i>1.40</i>	58 <i>0.70</i>	57 <i>0.70</i>	102 <i>1.20</i>	43 <i>0.70</i>	36 <i>0.60</i>	79 <i>1.30</i>
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			3 <i>1.90</i>	2 <i>0.30</i>	1 <i>0.20</i>	4 <i>0.60</i>	26 <i>0.30</i>	13 <i>0.20</i>	27 <i>0.30</i>	19 <i>0.30</i>	10 <i>0.20</i>	20 <i>0.30</i>
Salmonellose, autres	52 <i>32.30</i>	48 <i>29.80</i>	37 <i>23.20</i>	211 <i>32.80</i>	210 <i>32.60</i>	170 <i>26.70</i>	1481 <i>17.70</i>	1268 <i>15.20</i>	1286 <i>15.50</i>	1074 <i>17.60</i>	928 <i>15.20</i>	896 <i>14.80</i>
Shigellose	3 <i>1.90</i>	4 <i>2.50</i>	5 <i>3.10</i>	14 <i>2.20</i>	23 <i>3.60</i>	14 <i>2.20</i>	207 <i>2.50</i>	162 <i>1.90</i>	137 <i>1.70</i>	139 <i>2.30</i>	114 <i>1.90</i>	96 <i>1.60</i>

Office fédéral de la santé publique
Unité de direction Santé publique
Division Maladies transmissibles
Téléphone 058 463 87 06

Situation actuelle sur «Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers»: www.bag.admin.ch/sentinella > Données Influenza
Situation actuelle sur «Rougeole»: www.bag.admin.ch/rougeole

▶▶▶▶▶ Maladies transmissibles

	Semaine 38			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydirose	197 <i>122.50</i>	194 <i>120.60</i>	195 <i>122.50</i>	919 <i>142.90</i>	874 <i>135.90</i>	828 <i>130.10</i>	10973 <i>131.20</i>	9858 <i>117.90</i>	9592 <i>115.90</i>	8088 <i>132.40</i>	7218 <i>118.10</i>	7053 <i>116.60</i>
Gonorrhée	32 <i>19.90</i>	44 <i>27.40</i>	26 <i>16.30</i>	208 <i>32.30</i>	183 <i>28.40</i>	116 <i>18.20</i>	2414 <i>28.90</i>	1794 <i>21.40</i>	1602 <i>19.40</i>	1868 <i>30.60</i>	1389 <i>22.70</i>	1180 <i>19.50</i>
Hépatite B, aiguë					5 <i>0.80</i>	2 <i>0.30</i>	24 <i>0.30</i>	38 <i>0.40</i>	52 <i>0.60</i>	17 <i>0.30</i>	25 <i>0.40</i>	36 <i>0.60</i>
Hépatite B, total déclarations	9	33	18	58	95	98	1431	1364	1394	1031	966	1007
Hépatite C, aiguë						2 <i>0.30</i>	35 <i>0.40</i>	46 <i>0.60</i>	61 <i>0.70</i>	18 <i>0.30</i>	36 <i>0.60</i>	44 <i>0.70</i>
Hépatite C, total déclarations	22	25	21	94	83	101	1505	1528	1625	1123	1031	1166
Infection à VIH	1 <i>0.60</i>	9 <i>5.60</i>	10 <i>6.30</i>	32 <i>5.00</i>	45 <i>7.00</i>	33 <i>5.20</i>	516 <i>6.20</i>	554 <i>6.60</i>	533 <i>6.40</i>	395 <i>6.50</i>	425 <i>7.00</i>	399 <i>6.60</i>
Sida		1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>		6 <i>0.90</i>	11 <i>1.70</i>	66 <i>0.80</i>	81 <i>1.00</i>	137 <i>1.70</i>	46 <i>0.80</i>	61 <i>1.00</i>	69 <i>1.10</i>
Syphilis	23 <i>14.30</i>	25 <i>15.60</i>	22 <i>13.80</i>	114 <i>17.70</i>	81 <i>12.60</i>	80 <i>12.60</i>	1093 <i>13.10</i>	1071 <i>12.80</i>	1093 <i>13.20</i>	835 <i>13.70</i>	784 <i>12.80</i>	777 <i>12.80</i>
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose							5 <i>0.06</i>	2 <i>0.02</i>	3 <i>0.04</i>	5 <i>0.08</i>	1 <i>0.02</i>	2 <i>0.03</i>
Chikungunya	1 <i>0.60</i>		7 <i>4.40</i>	2 <i>0.30</i>	4 <i>0.60</i>	24 <i>3.80</i>	32 <i>0.40</i>	54 <i>0.60</i>	56 <i>0.70</i>	24 <i>0.40</i>	31 <i>0.50</i>	55 <i>0.90</i>
Dengue		4 <i>2.50</i>	3 <i>1.90</i>	6 <i>0.90</i>	24 <i>3.70</i>	15 <i>2.40</i>	184 <i>2.20</i>	168 <i>2.00</i>	151 <i>1.80</i>	135 <i>2.20</i>	139 <i>2.30</i>	99 <i>1.60</i>
Encéphalite à tiques	6 <i>3.70</i>		1 <i>0.60</i>	20 <i>3.10</i>	3 <i>0.50</i>	6 <i>0.90</i>	210 <i>2.50</i>	117 <i>1.40</i>	128 <i>1.60</i>	180 <i>3.00</i>	91 <i>1.50</i>	87 <i>1.40</i>
Fièvre du Nil occidental												
Fièvre jaune												
Fièvre Q		2 <i>1.20</i>	2 <i>1.30</i>	3 <i>0.50</i>	7 <i>1.10</i>	5 <i>0.80</i>	48 <i>0.60</i>	42 <i>0.50</i>	37 <i>0.40</i>	39 <i>0.60</i>	30 <i>0.50</i>	28 <i>0.50</i>
Infection à Hantavirus							1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>	1 <i>0.02</i>	1 <i>0.02</i>	1 <i>0.02</i>
Infection à virus Zika ^e	1 <i>0.60</i>			6 <i>0.90</i>			44 <i>0.50</i>			44 <i>0.70</i>		
Paludisme	6 <i>3.70</i>	13 <i>8.10</i>	11 <i>6.90</i>	35 <i>5.40</i>	52 <i>8.10</i>	40 <i>6.30</i>	368 <i>4.40</i>	374 <i>4.50</i>	267 <i>3.20</i>	251 <i>4.10</i>	298 <i>4.90</i>	227 <i>3.80</i>
Trichinellose							1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>			1 <i>0.02</i>	
Tularémie				2 <i>0.30</i>	6 <i>0.90</i>	5 <i>0.80</i>	58 <i>0.70</i>	43 <i>0.50</i>	24 <i>0.30</i>	36 <i>0.60</i>	26 <i>0.40</i>	21 <i>0.40</i>
Autres déclarations												
Botulisme							1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>	1 <i>0.02</i>	1 <i>0.02</i>	1 <i>0.02</i>
Diphthérie ^f			1 <i>0.60</i>		2 <i>0.30</i>	1 <i>0.20</i>	5 <i>0.06</i>	9 <i>0.10</i>	1 <i>0.01</i>	4 <i>0.07</i>	9 <i>0.20</i>	1 <i>0.02</i>
Maladie de Creutzfeldt-Jakob				1 <i>0.20</i>		1 <i>0.20</i>	14 <i>0.20</i>	17 <i>0.20</i>	21 <i>0.20</i>	9 <i>0.20</i>	13 <i>0.20</i>	12 <i>0.20</i>
Tétanos					1 <i>0.20</i>			1 <i>0.01</i>			1 <i>0.02</i>	

Maladies transmissibles

Statistique Sentinella

Déclarations (N) sur 4 semaines jusqu'au 23.9.2016 et incidence par 1000 consultations (N/10³)

Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	35		36		37		38		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Thème										
Suspicion d'influenza	5	0.4	5	0.4	7	0.6	8	0.8	6.3	0.6
Oreillons	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Pneumonie	5	0.4	11	1.0	13	1.1	10	1.0	9.8	0.9
Coqueluche	6	0.5	7	0.6	11	1.0	5	0.5	7.3	0.6
Piqûre de tiques	18	1.6	12	1.1	10	0.9	4	0.4	11	1.0
Borréliose de Lyme	10	0.9	6	0.5	4	0.3	5	0.5	6.3	0.5
Herpès Zoster	4	0.3	6	0.5	6	0.5	10	1.0	6.5	0.6
Névralgie post-zostérienne	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Médecins déclarants	142		140		135		124		135.3	

Données provisoires

Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N ^{os} de bloc	Ordonnances n ^{os}
Berne	188184D	4704595

Swissmedic
Division stupéfiants

P.P. A

CH-3003 Berne
Post CH AG

Indiquer les changements
d'adresse :

Bulletin de l'OFSP
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

Bulletin 40/16