

Bulletin 36/16

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 57
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	548
Statistique Sentinella	550
Politique de la santé	
Dialogue «Mourir en Suisse: soins médicaux et prise en charge des personnes en fin de vie» 16.9.2016, 9:15–12:15, Kultur Casino, Berne	551
Stupéfiants	
Vol d'ordonnances	551

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 34^e semaine (30.08.2016)^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 34			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	3 <i>1.90</i>		2 <i>1.30</i>	7 <i>1.10</i>	1 <i>0.20</i>	6 <i>0.90</i>	109 <i>1.30</i>	102 <i>1.20</i>	92 <i>1.10</i>	77 <i>1.40</i>	74 <i>1.40</i>	72 <i>1.30</i>
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers ^b	2 <i>1.20</i>	1 <i>0.60</i>		4 <i>0.60</i>	3 <i>0.50</i>	2 <i>0.30</i>	3721 <i>44.50</i>	5801 <i>69.40</i>	1533 <i>18.50</i>	3587 <i>65.60</i>	5737 <i>104.90</i>	1515 <i>28.00</i>
Légionellose	9 <i>5.60</i>	12 <i>7.50</i>	11 <i>6.90</i>	34 <i>5.30</i>	42 <i>6.50</i>	39 <i>6.10</i>	383 <i>4.60</i>	346 <i>4.10</i>	282 <i>3.40</i>	231 <i>4.20</i>	228 <i>4.20</i>	176 <i>3.20</i>
Méningocoques: maladie invasive				2 <i>0.30</i>	4 <i>0.60</i>	1 <i>0.20</i>	46 <i>0.60</i>	48 <i>0.60</i>	42 <i>0.50</i>	38 <i>0.70</i>	35 <i>0.60</i>	24 <i>0.40</i>
Pneumocoques: maladie invasive	10 <i>6.20</i>	6 <i>3.70</i>	4 <i>2.50</i>	25 <i>3.90</i>	25 <i>3.90</i>	23 <i>3.60</i>	839 <i>10.00</i>	809 <i>9.70</i>	813 <i>9.80</i>	549 <i>10.00</i>	605 <i>11.10</i>	588 <i>10.90</i>
Rougeole	3 <i>1.90</i>	4 <i>2.50</i>	2 <i>1.30</i>	5 <i>0.80</i>	9 <i>1.40</i>	2 <i>0.30</i>	55 <i>0.70</i>	32 <i>0.40</i>	42 <i>0.50</i>	49 <i>0.90</i>	29 <i>0.50</i>	19 <i>0.40</i>
Rubéole ^c						1 <i>0.20</i>		4 <i>0.05</i>	4 <i>0.05</i>		4 <i>0.07</i>	3 <i>0.06</i>
Rubéole, materno-fœtale ^d												
Tuberculose		16 <i>10.00</i>	6 <i>3.80</i>	33 <i>5.10</i>	38 <i>5.90</i>	22 <i>3.50</i>	568 <i>6.80</i>	527 <i>6.30</i>	466 <i>5.60</i>	366 <i>6.70</i>	343 <i>6.30</i>	289 <i>5.30</i>
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	159 <i>98.90</i>	222 <i>138.00</i>	225 <i>141.40</i>	905 <i>140.70</i>	750 <i>116.60</i>	855 <i>134.30</i>	7778 <i>93.00</i>	6834 <i>81.70</i>	7978 <i>96.40</i>	5149 <i>94.20</i>	4168 <i>76.20</i>	4981 <i>92.10</i>
Hépatite A	2 <i>1.20</i>	1 <i>0.60</i>	2 <i>1.30</i>	4 <i>0.60</i>	8 <i>1.20</i>	3 <i>0.50</i>	39 <i>0.50</i>	51 <i>0.60</i>	58 <i>0.70</i>	26 <i>0.50</i>	29 <i>0.50</i>	35 <i>0.60</i>
Infection à E. coli entérohémorragique	15 <i>9.30</i>	12 <i>7.50</i>	6 <i>3.80</i>	55 <i>8.60</i>	43 <i>6.70</i>	17 <i>2.70</i>	438 <i>5.20</i>	217 <i>2.60</i>	94 <i>1.10</i>	308 <i>5.60</i>	163 <i>3.00</i>	71 <i>1.30</i>
Listériose	2 <i>1.20</i>	1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>	4 <i>0.60</i>	4 <i>0.60</i>	8 <i>1.30</i>	58 <i>0.70</i>	63 <i>0.80</i>	99 <i>1.20</i>	38 <i>0.70</i>	33 <i>0.60</i>	70 <i>1.30</i>
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				3 <i>0.50</i>	1 <i>0.20</i>	1 <i>0.20</i>	26 <i>0.30</i>	16 <i>0.20</i>	26 <i>0.30</i>	18 <i>0.30</i>	9 <i>0.20</i>	16 <i>0.30</i>
Salmonellose, autres	73 <i>45.40</i>	50 <i>31.10</i>	64 <i>40.20</i>	234 <i>36.40</i>	194 <i>30.20</i>	166 <i>26.10</i>	1457 <i>17.40</i>	1228 <i>14.70</i>	1266 <i>15.30</i>	865 <i>15.80</i>	718 <i>13.10</i>	726 <i>13.40</i>
Shigellose	6 <i>3.70</i>	8 <i>5.00</i>	5 <i>3.10</i>	21 <i>3.30</i>	21 <i>3.30</i>	10 <i>1.60</i>	212 <i>2.50</i>	153 <i>1.80</i>	133 <i>1.60</i>	127 <i>2.30</i>	91 <i>1.70</i>	82 <i>1.50</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 34			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												
Chlamydiae	171 <i>106.30</i>	236 <i>146.80</i>	133 <i>83.60</i>	757 <i>117.70</i>	747 <i>116.10</i>	615 <i>96.60</i>	10883 <i>130.20</i>	9812 <i>117.30</i>	9532 <i>115.20</i>	7128 <i>130.40</i>	6344 <i>116.00</i>	6225 <i>115.10</i>
Gonorrhée	53 <i>33.00</i>	37 <i>23.00</i>	39 <i>24.50</i>	208 <i>32.30</i>	143 <i>22.20</i>	126 <i>19.80</i>	2372 <i>28.40</i>	1727 <i>20.60</i>	1622 <i>19.60</i>	1654 <i>30.20</i>	1206 <i>22.10</i>	1064 <i>19.70</i>
Hépatite B, aiguë			1 <i>0.60</i>		4 <i>0.60</i>	4 <i>0.60</i>	26 <i>0.30</i>	35 <i>0.40</i>	57 <i>0.70</i>	16 <i>0.30</i>	20 <i>0.40</i>	34 <i>0.60</i>
Hépatite B, total déclarations	12	33	30	81	94	81	1448	1366	1401	952	870	909
Hépatite C, aiguë		2 <i>1.20</i>	1 <i>0.60</i>		8 <i>1.20</i>	2 <i>0.30</i>	35 <i>0.40</i>	48 <i>0.60</i>	61 <i>0.70</i>	18 <i>0.30</i>	36 <i>0.70</i>	42 <i>0.80</i>
Hépatite C, total déclarations	12	26	32	79	91	109	1468	1546	1642	996	948	1065
Infection à VIH	10 <i>6.20</i>	34 <i>21.10</i>	8 <i>5.00</i>	29 <i>4.50</i>	62 <i>9.60</i>	51 <i>8.00</i>	527 <i>6.30</i>	543 <i>6.50</i>	526 <i>6.40</i>	362 <i>6.60</i>	381 <i>7.00</i>	366 <i>6.80</i>
Sida		2 <i>1.20</i>	1 <i>0.60</i>		7 <i>1.10</i>	4 <i>0.60</i>	52 <i>0.60</i>	86 <i>1.00</i>	126 <i>1.50</i>	26 <i>0.50</i>	55 <i>1.00</i>	58 <i>1.10</i>
Syphilis	35 <i>21.80</i>	29 <i>18.00</i>	20 <i>12.60</i>	109 <i>17.00</i>	99 <i>15.40</i>	87 <i>13.70</i>	1115 <i>13.30</i>	1071 <i>12.80</i>	1095 <i>13.20</i>	772 <i>14.10</i>	704 <i>12.90</i>	697 <i>12.90</i>
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose				1 <i>0.20</i>			5 <i>0.06</i>	2 <i>0.02</i>	3 <i>0.04</i>	5 <i>0.09</i>	1 <i>0.02</i>	2 <i>0.04</i>
Chikungunya		1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>	2 <i>0.30</i>	5 <i>0.80</i>	7 <i>1.10</i>	35 <i>0.40</i>	74 <i>0.90</i>	33 <i>0.40</i>	24 <i>0.40</i>	27 <i>0.50</i>	31 <i>0.60</i>
Dengue	2 <i>1.20</i>	9 <i>5.60</i>	5 <i>3.10</i>	15 <i>2.30</i>	29 <i>4.50</i>	14 <i>2.20</i>	196 <i>2.30</i>	159 <i>1.90</i>	154 <i>1.90</i>	121 <i>2.20</i>	115 <i>2.10</i>	84 <i>1.60</i>
Encéphalite à tiques	5 <i>3.10</i>	5 <i>3.10</i>	4 <i>2.50</i>	41 <i>6.40</i>	21 <i>3.30</i>	15 <i>2.40</i>	194 <i>2.30</i>	120 <i>1.40</i>	147 <i>1.80</i>	161 <i>2.90</i>	88 <i>1.60</i>	81 <i>1.50</i>
Fièvre du Nil occidental									1 <i>0.01</i>			
Fièvre jaune												
Fièvre Q			1 <i>0.60</i>	3 <i>0.50</i>	3 <i>0.50</i>	5 <i>0.80</i>	48 <i>0.60</i>	40 <i>0.50</i>	34 <i>0.40</i>	35 <i>0.60</i>	23 <i>0.40</i>	23 <i>0.40</i>
Infection à Hantavirus							2 <i>0.02</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	4 <i>2.50</i>			9 <i>1.40</i>			37 <i>0.40</i>			37 <i>0.70</i>		
Paludisme	3 <i>1.90</i>	25 <i>15.60</i>	12 <i>7.50</i>	35 <i>5.40</i>	61 <i>9.50</i>	53 <i>8.30</i>	384 <i>4.60</i>	362 <i>4.30</i>	238 <i>2.90</i>	216 <i>4.00</i>	246 <i>4.50</i>	187 <i>3.50</i>
Trichinellose							1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>			1 <i>0.02</i>	
Tularémie			1 <i>0.60</i>	2 <i>0.30</i>	4 <i>0.60</i>	6 <i>0.90</i>	56 <i>0.70</i>	42 <i>0.50</i>	24 <i>0.30</i>	29 <i>0.50</i>	20 <i>0.40</i>	16 <i>0.30</i>
Autres déclarations												
Botulisme		1 <i>0.60</i>			1 <i>0.20</i>		2 <i>0.02</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>0.20</i>		6 <i>0.07</i>	8 <i>0.10</i>		4 <i>0.07</i>	7 <i>0.10</i>	
Maladie de Creutzfeldt-Jakob		1 <i>0.60</i>		2 <i>0.30</i>	1 <i>0.20</i>	2 <i>0.30</i>	13 <i>0.20</i>	18 <i>0.20</i>	20 <i>0.20</i>	8 <i>0.20</i>	13 <i>0.20</i>	11 <i>0.20</i>
Tétanos												

Maladies transmissibles

Statistique Sentinella

Déclarations (N) sur 4 semaines jusqu'au 26.8.2016 et incidence par 1000 consultations (N/10³)

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

Semaine	31		32		33		34		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	4	0.6	1	0.1	4	0.4	1	0.1	2.5	0.3
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumonie	5	0.7	6	0.6	9	0.8	11	1.1	7.8	0.8
Coqueluche	1	0.1	3	0.3	4	0.4	6	0.6	3.5	0.3
Piqûre de tiques	11	1.6	17	1.8	11	1.0	14	1.3	13.3	1.4
Borréliose de Lyme	9	1.3	9	0.9	9	0.8	11	1.1	9.5	1.0
Herpès Zoster	7	1.0	7	0.7	6	0.6	8	0.8	7	0.8
Névralgie post-zostérienne	1	0.1	2	0.2	1	0.1	0	0	1	0.1
Médecins déclarants	99		118		135		127		119.8	

Données provisoires

Dialogue « Mourir en Suisse: soins médicaux et prise en charge des personnes en fin de vie » 16.9.2016, 9:15–12:15, Kultur Casino, Berne

Notre mort est aussi individuelle que notre vie. Mais dans quelles conditions mourons-nous? Quelles sont les décisions à prendre en fin de vie? Y a-t-il des différences régionales et quels sont les coûts liés à la fin de vie?

Inscription :

Veillez vous inscrire sur le site Internet du PNR 67 (www.pnr67.ch) à la rubrique «Manifestations».

contact

Dr. Stephanie Schönholzer
nfp67@snf.ch

Le 4e Dialogue du Programme national de recherche «Fin de vie» montre les résultats de projets du programme qui se sont penchés sur la prise en charge et l'accompagnement en fin de vie. Des représentants de la politique et des organisa-

tions faïtières du système de santé commenteront les résultats du point de vue des actions nécessaires qui en découlent pour la pratique et ouvriront avec les chercheurs un dialogue auquel peuvent se joindre tous les participants de la manifestation.

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N°s de bloc	Ordonnances n°s
Berne	217419D	5435465

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 36/16