



<定点把握感染症>

◎ : 警報レベル ○ : 注意報レベル

疾患名	全国	山形県			山形市保健所			村山保健所			最上保健所			置賜保健所			庄内保健所			累積(県) 第1~45週
	第44週	第44週	第45週	増減	第44週	第45週	増減	第44週	第45週	増減	第44週	第45週	増減	第44週	第45週	増減	第44週	第45週	増減	
インフルエンザ定点 (定点医療機関数)		(46)			(10)			(10)			(4)			(9)			(13)			
インフルエンザ	4682 0.95	22 0.48	37 0.80	▲	1 0.10	4 0.40	▲	4 0.40	▲	3 0.75	▲	1 0.11	20 2.22	▲	20 1.54	6 0.46	▼		12935	
小児科定点 (定点医療機関数)		(30)			(6)			(7)			(3)			(6)			(8)			
RSウイルス感染症	2788 0.88	30 1.00	32 1.07	▲	4 0.67	2 0.33	▼	7 1.00	9 1.29	▲	1 0.33	▲	10 1.67	11 1.83	▲	9 1.13	9 1.13		1720	
咽頭結膜熱	1264 0.40	23 0.77	14 0.47	▼	1 0.17		▼	14 2.00	9 1.29	▼	1 0.33	▲	4 0.67	3 0.50	▼	4 0.50	1 0.13	▼	592	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6548 2.07	173 5.77	135 4.50	▼	51 ◎8.50	36 ◎6.00	▼	65 ◎9.29	34 ◎4.86	▼	1 0.33	1 0.33	47 ◎7.83	56 ◎9.33	▲	9 1.13	8 1.00	▼	4800	
感染性胃腸炎	10462 3.31	74 2.47	107 3.57	▲	29 4.83	47 7.83	▲	5 0.71	19 2.71	▲	5 1.67	▲	21 3.50	22 3.67	▲	19 2.38	14 1.75	▼	7004	
水痘	1025 0.32	32 ○1.07	15 0.50	▼	2 0.33	6 ○1.00	▲	8 ○1.14	2 0.29	▼	9 ◎3.00	2 0.67	▼	11 ○1.83		2 0.25	5 0.63	▲	508	
手足口病	4594 1.45	29 0.97	26 0.87	▼	3 0.50	3 0.50		3 0.43	1 0.14	▼	1 0.33	▲	8 1.33	7 1.17	▼	15 1.88	14 1.75	▼	5584	
伝染性紅斑	1836 0.58	8 0.27	18 0.60	▲	1 0.17	5 0.83	▲	3 0.43	1 0.14	▼	2 0.67	8 ◎2.67	▲	2 0.33	4 0.67	▲			1238	
突発性発しん	1191 0.38	17 0.57	23 0.77	▲	4 0.67	2 0.33	▼	1 0.14	8 1.14	▲	1 0.33		▼	10 1.67	6 1.00	▼	1 0.13	7 0.88	▲	690
ヘルパンギーナ	946 0.30	35 1.17	18 0.60	▼	3 0.50		▼	9 1.29	2 0.29	▼				20 3.33	16 2.67	▼	3 0.38		▼	1373
流行性耳下腺炎	236 0.07	1 0.03		▼	1 0.17		▼												62	
眼科定点 (定点医療機関数)		(8)			(1)			(3)			(1)			(1)			(2)			
急性出血性結膜炎	2 0.00																		0	
流行性角結膜炎	431 0.63	1 0.13	3 0.38	▲				1 0.33		▼				3 3.00	▲				137	
基幹定点 (定点医療機関数)		(10)			(2)			(2)			(1)			(2)			(3)			
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1 0.00																		74	
クラミジア肺炎	1 0.00																		0	
マイコプラズマ肺炎	209 0.44	3 0.30		▼	2 1.00		▼				1 1.00		▼						73	
細菌性髄膜炎	11 0.02																		3	
無菌性髄膜炎	16 0.03																		8	

※表中の数値 上段:報告数 下段:定点当たり報告数
※定点当たり報告数が、▲:2週連続増加、△:今週増加、▼:2週連続減少、▽:今週減少

<全数把握感染症>

疾患名	報告数	備考
結核	2(村山1、庄内1)	※内、第44週追加報告1人。
腸管出血性大腸菌感染症	1(最上1)	型別:O103 VT1 1人。
レジオネラ症	1(山形市1)	
百日咳	2(村山2)	※第44週追加報告1人、第43週追加報告1人。 ワクチン接種歴:4回 2人。

<通信欄>

※トピックスで、百日咳について掲載しています。
※インフルエンザの迅速キットによる型別は、A型37件、B型0件です。
集団発生の報告はありません。

※警報・注意報の基準値

疾患	警報レベル		注意報レベル
	開始	終息	
インフルエンザ	30	10	10
咽頭結膜熱	3	1	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	4	-
感染性胃腸炎	20	12	-
水痘	2	1	1
手足口病	5	2	-
伝染性紅斑	2	1	-
ヘルパンギーナ	6	2	-
流行性耳下腺炎	6	2	3
急性出血性結膜炎	1	0.1	-
流行性角結膜炎	8	4	-

※定点把握感染症のグラフ・全数把握感染症の年間累積数については別紙(グラフページ)をご覧ください。

<定点把握感染症 報告患者数 年齢別>

インフルエンザ定点	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	合計
インフルエンザ			1	2	2	3	4	5	1	2	3	3	1	4	37
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
小児科定点	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	4	7	11	5	3			1		1					32
咽頭結膜熱		2	5	2	3	1	1								14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			5	8	8	20	20	13	22	13	8	16	1	1	135
感染性胃腸炎	1	7	14	11	14	19	12	6	4	4	3	12			107
水痘			1			1	1	1	4	4	1	1		1	15
手足口病		1	7	3	3	7	4	1							26
伝染性紅斑			3	1	4		2	2	2	1	2	1			18
突発性発しん		6	13	3	1										23
ヘルパンギーナ		1	6	4	3	1	2	1							18
流行性耳下腺炎															0

< 令和元年9月 月報 >

2019年10月16日 発行

疾患名	山形県		山形市 保健所		村山 保健所		最上 保健所		置賜 保健所		庄内 保健所		累積(県) 1～9月	
	8月	9月	8月	9月	8月	9月	8月	9月	8月	9月	8月	9月		
STD定点 (定点医療機関数)	(10)		(3)		(1)		(1)		(2)		(3)			
性器クラミジア感染症	報告数	10	16	4	12			1		2	2	3	2	124
	定点当り	1.00	1.60	1.33	4.00			1.00		1.00	1.00	1.00	0.67	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	1	9							1	3		6	64
	定点当り	0.10	0.90							0.50	1.50		2.00	
尖圭コンジローマ	報告数	2	1	1		1	1							17
	定点当り	0.20	0.10	0.33		1.00	1.00							
淋菌感染症	報告数	2	3		1	1						1	2	32
	定点当り	0.20	0.30		0.33	1.00						0.33	0.67	
基幹定点 (定点医療機関数)	(10)		(2)		(2)		(1)		(2)		(3)			
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	7	8		3					1		6	5	50
	定点当り	0.70	0.80		1.50					0.50		2.00	1.67	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	22	21	2	2	5	5	2	1	2	2	11	11	181
	定点当り	2.20	2.10	1.00	1.00	2.50	2.50	2.00	1.00	1.00	1.00	3.67	3.67	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数	1	1	1	1									2
	定点当り	0.10	0.10	0.50	0.50									

<トピックス>

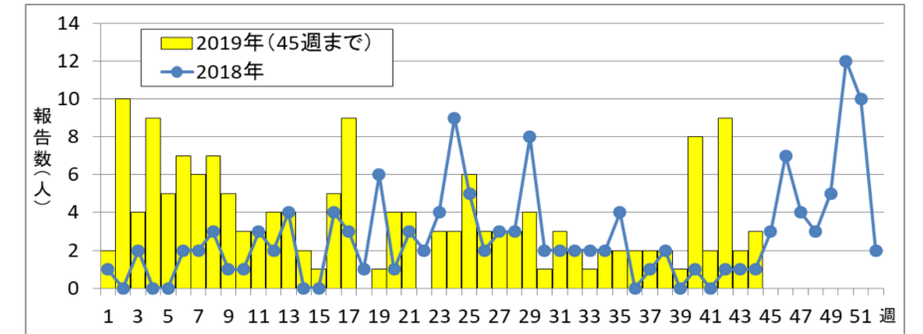
百日咳情報

百日咳は、百日咳菌に感染することによっておこる呼吸器感染症で、2018年1月1日より全数把握疾患に指定されています。

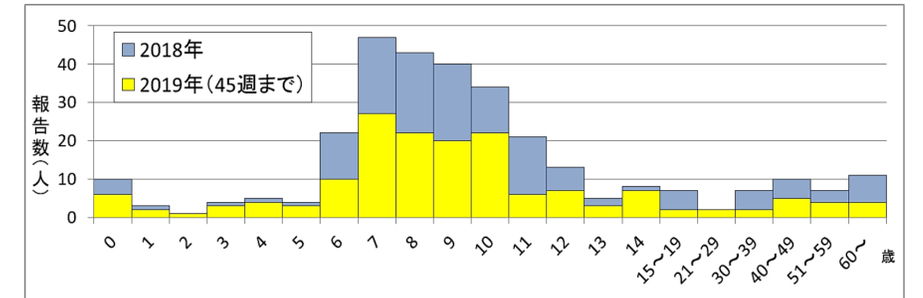
主な症状は長引く咳で、典型的な例では、発作性けいれん性の咳を伴います。乳児が感染すると無呼吸発作や肺炎などを伴い、重症化することもあります。成人や、ワクチン（百日咳ワクチンを含む三種混合ワクチン（DPT）または4種混合ワクチン（DPT-IV））を接種済の小児では、典型的な症状がみられず、咳が長引くのみの場合も多いのですが、菌の排出がありますので感染源にならないように注意が必要です。



①週別報告数(山形県)



②年齢別報告数(山形県)



③保健所別報告数(山形県)

