



<定点把握感染症 週報>

疾病名	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42週	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	
インフルエンザ/COVID-19定点(定点医療機関数)		(43)			(9)			(10)			(4)			(8)			(12)			
インフルエンザ	3596 0.73	14 0.33	17 0.40	▲	3 0.33	2 0.22	▽	4 0.40	3 0.30	▽				5 0.63	11 1.38	▲	2 0.17	1 0.08	▽	12020
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	9165 1.86	82 1.91	82 1.91		19 2.11	14 1.56	▼	20 2.00	30 3.00	△	13 3.25	4 1.00	▽	14 1.75	13 1.63	▼	16 1.33	21 1.75	△	12945
小児科定点(定点医療機関数)		(28)			(6)			(7)			(3)			(5)			(7)			
RSウイルス感染症	799 0.25	17 0.61	18 0.64	△	1 0.17	4 0.67	△	4 0.57	3 0.43	▽				9 1.80	8 1.60	▼	3 0.43	3 0.43		1699
咽頭結膜熱	589 0.19	9 0.32	19 0.68	△	7 1.17	10 1.67	▲	1 0.14	7 1.00	△							1 0.14	2 0.29	▲	1752
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5334 1.70	78 2.79	63 2.25	▽	38 6.33	27 4.50	▽	20 2.86	12 1.71	▽	1 0.33	1 0.33		14 2.80	19 3.80	△	5 0.71	4 0.57	▽	7568
感染性胃腸炎	7205 2.29	40 1.43	52 1.86	△	15 2.50	13 2.17	▼	5 0.71	10 1.43	△	1 0.33		▽	11 2.20	14 2.80	▲	8 1.14	15 2.14	△	4778
水痘	453 0.14	2 0.07	4 0.14	△	1 0.17	2 0.33	△	1 0.14		▽								2 0.29	△	184
手足口病	29416 9.37	754 26.93	570 20.36	▽	170 28.33	147 24.50	▼	156 22.29	126 18.00	▼	88 29.33	66 22.00	▽	271 54.20	174 34.80	▽	69 9.86	57 8.14	▽	6057
伝染性紅斑	1045 0.33																			25
突発性発しん	764 0.24	6 0.21	9 0.32	△	1 0.17	1 0.17		1 0.14		△	2 0.67	2 0.67		2 0.40	4 0.80	△	1 0.14	1 0.14		399
ヘルパンギーナ	816 0.26	22 0.79	13 0.46	▼	3 0.50	2 0.33	▼	1 0.14	3 0.43	△				8 1.60	4 0.80	▼	10 1.43	4 0.57	▼	939
流行性耳下腺炎	114 0.04	1 0.04		▽				1 0.14		▽										38
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	6 0.01																			0
流行性角結膜炎	263 0.38		8 1.00	△				7 2.33		△	1 1.00		△							82
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)																				3
クラミジア肺炎	4 0.01		1 0.10	△				1 0.50		△										1
マイコプラズマ肺炎	965 2.01	7 0.70	11 1.10	△	3 1.50	6 3.00	△	2 1.00	1 0.50	▽	2 2.00	2 2.00		1 0.50		△	1 0.33		△	88
細菌性髄膜炎	7 0.01																			0
無菌性髄膜炎	21 0.04																			1

◎:警報レベル ○:注意報レベル

<全数把握感染症 週報>

疾病名	報告数					備考
	山形市	村山	最上	置賜	庄内	
結核	2					
レジオネラ症					1	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3					90日以内の海外渡航歴:無し(3)
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1				1	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)				1		
侵襲性肺炎球菌感染症				1		ワクチン接種歴:1回
百日咳	4				11	内、第42週追加報告(2) ワクチン接種歴:4回(12)、不明(3)

<通信欄>

※トピックスで、マイコプラズマ肺炎について掲載しています。

※警報・注意報の基準値

疾病名	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
新型コロナウイルス感染症	-	-	-
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。
 ※ウイルス分離・検出状況については、衛生研究所のHPをご覧ください。

※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

<定点把握感染症 週報 年齢別報告数>

インフルエンザ/COVID-19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	1	1	3	5	1		17
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
		1			1	1									
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	～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	
	2	1	2	3			1	1		2	2	12	7	4	82
	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～									
	9	4	9	8	10	5									
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	9	1	1	1	1					1			18
咽頭結膜熱		2	5	3	1	4	2	2							19
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1	2	3	2	6	7	8	7	6	15	3	3	63
感染性胃腸炎	2		8	4	4	5	7	4	4	1	4	6	2	1	52
水痘									1	1	1	1			4
手足口病	9	20	101	80	114	88	55	35	15	21	11	15	2	4	570
伝染性紅斑															0
突発性発しん			2	3	3	1									9
ヘルパンギーナ			2	2	4	1	1		1	1	1				13
流行性耳下腺炎															0

<定点把握感染症 令和6年9月 月報>

2024年10月16日 発行

疾病名		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)		(2)		(2)		(1)		(2)		(3)		
性器クラミジア感染症	報告数	10	11	3	1	2	5			3	4	2	1	115
	定点当たり報告数	1.00	1.10	1.50	0.50	1.00	2.50			1.50	2.00	0.67	0.33	
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	8	9	2	3		1			1	2	5	3	79
	定点当たり報告数	0.80	0.90	1.00	1.50		0.50			0.50	1.00	1.67	1.00	
尖圭コンジローマ	報告数	1										1		14
	定点当たり報告数	0.10										0.33		
淋菌感染症	報告数	3	8			2	5			1	1	2		25
	定点当たり報告数	0.30	0.80			1.00	2.50			0.50	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	9	4	4	1			1	1			4	2	51
	定点当たり報告数	0.90	0.40	2.00	0.50			1.00	1.00			1.33	0.67	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	6	9	2	1	1			1	1	1	2	6	96
	定点当たり報告数	0.60	0.90	1.00	0.50	0.50			1.00	0.50	0.50	0.67	2.00	
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数													2
	定点当たり報告数													

<トピックス>

マイコプラズマ肺炎に注意！

第43週におけるマイコプラズマ肺炎の県定点当たり報告数は1.10となっています。全国的に定点当たり報告数が増加しているため注意が必要です。

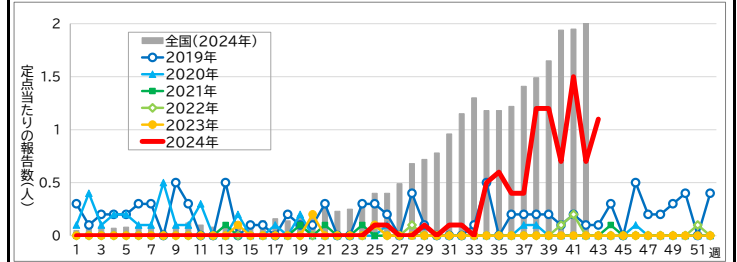


図 定点当たり報告数 (2019～2024年 第43週 現在)

マイコプラズマ肺炎とは

肺炎マイコプラズマという細菌による呼吸器感染症で、一般的な肺炎と異なり、学童期から成人にみられ、高齢者には少ない感染症です。患者の発生は1年を通じてみられ、例年、秋冬に増加する傾向がありますが、今年は全国的に患者が夏から急増していることが特徴です。

感染経路は感染した人のせきやくしゃみのしぶきに含まれる病原体を吸い込むことによる飛沫感染、濃厚に接することによる接触感染と言われています。潜伏期間は2～3週間と長く、家庭や学校、職場などでの感染がみられます。

症状

発熱や全身の倦怠感(だるさ)、頭痛、乾いたせき(遅れてでることもあります)などの症状がみられ、せきは熱が下がった後も長く続くことが特徴です。ほとんどが軽症ですが、まれに重症化したり、中耳炎、心筋炎など肺以外の病気を併発することがあります。せきが長引くなどの症状がある時は、医療機関で診察を受けるようにしましょう。



予防方法

感染予防には流水と石けんによる手洗いやアルコールによる手指消毒、換気を行いましょう。せきの症状がある場合には、マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。また、タオルの共有は避けましょう。

