

〈週報〉 感染症発生動向調査による患者数（福山市内の定点医療機関からの報告数の合計数及び1定点当たり数）
2026年(令和8年)

2026年(令和8年)4月9日
福山市保健所保健予防課

【調査期間】 3月30日～4月5日 (第14週)

急性呼吸器感染症 (ARI) 定点

疾患名														定点数	12	状況
	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	合計	1定点当たり数		
急性呼吸器感染症 (ARI)	26	161	67	32	6	8	19	17	20	14	24	14	408	34.00		

インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 定点

疾患名																			定点数	12	状況		
	0～5か月	6～11か月	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	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上		合計	1定点当たり数
インフルエンザ			1	3	3	4	2	6	2	2		11	2	2	4	6	2	1	1		52	4.33	-
COVID-19																		2		1	3	0.25	-

小児科定点

疾患名																			定点数	7	状況
	0～5か月	6～11か月	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歳以上	合計	1定点当たり数					
RSウイルス感染症	1	1	1	2		1									6	0.86	-				
咽頭結膜熱															0	0.00	-				
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1	1				1	1						4	0.57	-				
感染性胃腸炎		2	5	3		3		4				4	2	1	24	3.43	-				
水痘															0	0.00	-				
手足口病		1	1	1											3	0.43	-				
伝染性紅斑									1						1	0.14	-				
突発性発しん		1	1												2	0.29	-				
ヘルパンギーナ															0	0.00	-				
流行性耳下腺炎															0	0.00	-				

○: 警報レベル
△: 注意報レベル
-: 警報・注意報レベル未滿
注) 注意報はインフルエンザ、水痘、流行性耳下腺炎のみ
注) COVID-19に関しては広島県が独自に設定している「新型コロナウイルス医療ひっ迫注意報・警報基準」参考

眼科定点

疾患名																		定点数	3	状況			
	0～5か月	6～11か月	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	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上		合計	1定点当たり数	
急性出血性結膜炎																					0	0.00	-
流行性角結膜炎							1								2		1		1		5	1.67	-

基幹定点

疾患名																定点数	2	状況			
	0歳	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	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳		70歳以上	合計	1定点当たり数
細菌性髄膜炎																			0	0.00	
無菌性髄膜炎																			0	0.00	
マイコプラズマ肺炎											1								1	0.50	
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)																			0	0.00	
感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスであるものに限る)																			0	0.00	

基幹定点：インフルエンザ入院患者数

疾患名																			定点数	2	状況		
	0～5か月	6～11か月	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	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上		合計	1定点当たり数
インフルエンザ入院患者数												1									1	0.50	

基幹定点：新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 入院患者数

疾患名																			定点数	2	状況		
	0～5か月	6～11か月	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	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上		合計	1定点当たり数
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 入院患者数													1								1	2	1.00