

〈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)4月23日

2026年(令和8年)

福山市保健所保健予防課

【調査期間】 4月13日～4月19日 (第16週)

急性呼吸器感染症（ARI）定点

疾患名													定点数		
	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	状況
急性呼吸器感染症（ARI）	45	293	106	45	16	11	14	17	20	11	13	22	613	51.08	

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			
	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	状況
インフルエンザ					3	1					1		2	1	2	2	1				13	1.08	-
COVID-19				1						1		3		1			1		1		8	0.67	-

小児科定点

疾患名																定点数		
	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	状況	
RSウイルス感染症	1	1	3	1											6	0.86	-	
咽頭結膜熱						1									1	0.14	-	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			2	2	1	4	1	3	2	4	1	2		2	24	3.43	-	
感染性胃腸炎	1		4	2	3	2	2	2		1	1	3			21	3.00	-	
水痘			1						1	2		1			5	0.71	-	
手足口病				1	1	1									3	0.43	-	
伝染性紅斑			1						1						2	0.29	-	
突発性発しん			1												1	0.14	-	
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・注意報レベル未満
 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		
	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	状況
急性出血性結膜炎																				0	0.00	-
流行性角結膜炎			1				1								1		1	1		5	1.67	-

基幹定点

疾患名																		定点数		
	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		2									3	1.50
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			
	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	状況
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			
	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	状況
新型コロナウイルス感染症（COVID-19）入院患者数																			1		1	0.50	