

〈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)3月19日

2026年(令和8年)

福山市保健所保健予防課

【調査期間】 3月9日～3月15日 (第11週)

急性呼吸器感染症（ARI） 定点

定点数 12

疾患名	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）	39	210	145	56	20	21	36	24	23	18	16	16	624	52.00	

インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症（COVID-19） 定点

定点数 12

疾患名	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	1	1	6	5	11	16	17	24	9	11	4	36	7	7	8	4	3	1	1		172	14.33	○
COVID-19		3		2				1				1		1		1		2		1	12	1.00	-

小児科 定点

定点数 7

疾患名	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															0	0.00	-
咽頭結膜熱							1								1	0.14	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1	2	3		5	2		2	6	7		1	29	4.14	-
感染性胃腸炎		5	10	5	8	2	4	5		4		6	2	10	61	8.71	-
水痘			1												1	0.14	-
手足口病															0	0.00	-
伝染性紅斑						1									2	0.29	-
突発性発しん															0	0.00	-
ヘルパンギーナ															0	0.00	-
流行性耳下腺炎										1					1	0.14	-

○: 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

定点数 3

疾患名	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																				0	0.00	-

基幹 定点

定点数 2

疾患名	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	1																		1	0.50
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

定点数 2

疾患名	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			1												3	1.50

基幹 定点：新型コロナウイルス感染症（COVID-19）入院患者数

定点数 2

疾患名	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	3	1.50