

宇和島保健所における 感染症対策事業について

宇和島保健所 健康増進課
感染症対策係

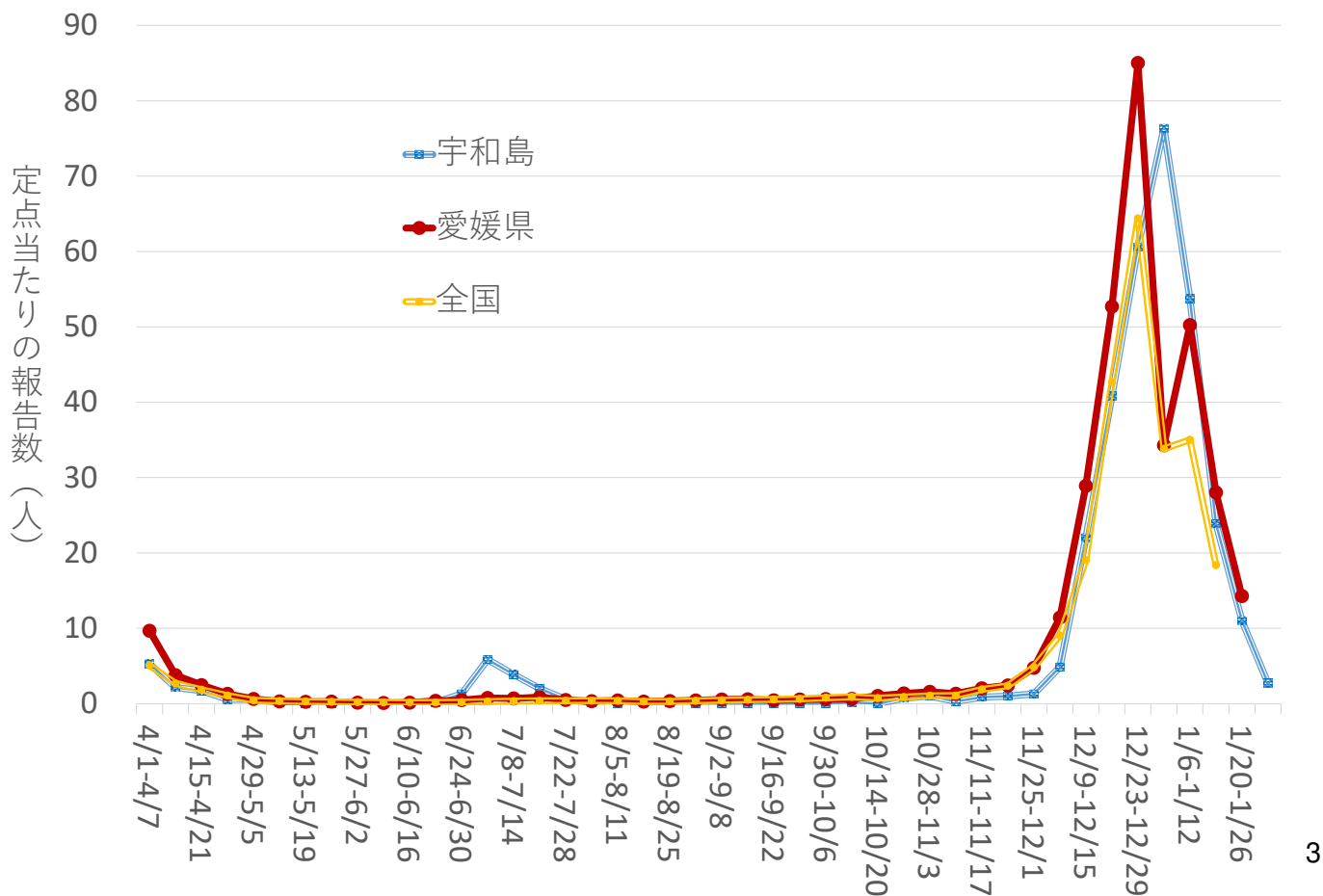
1

内 容

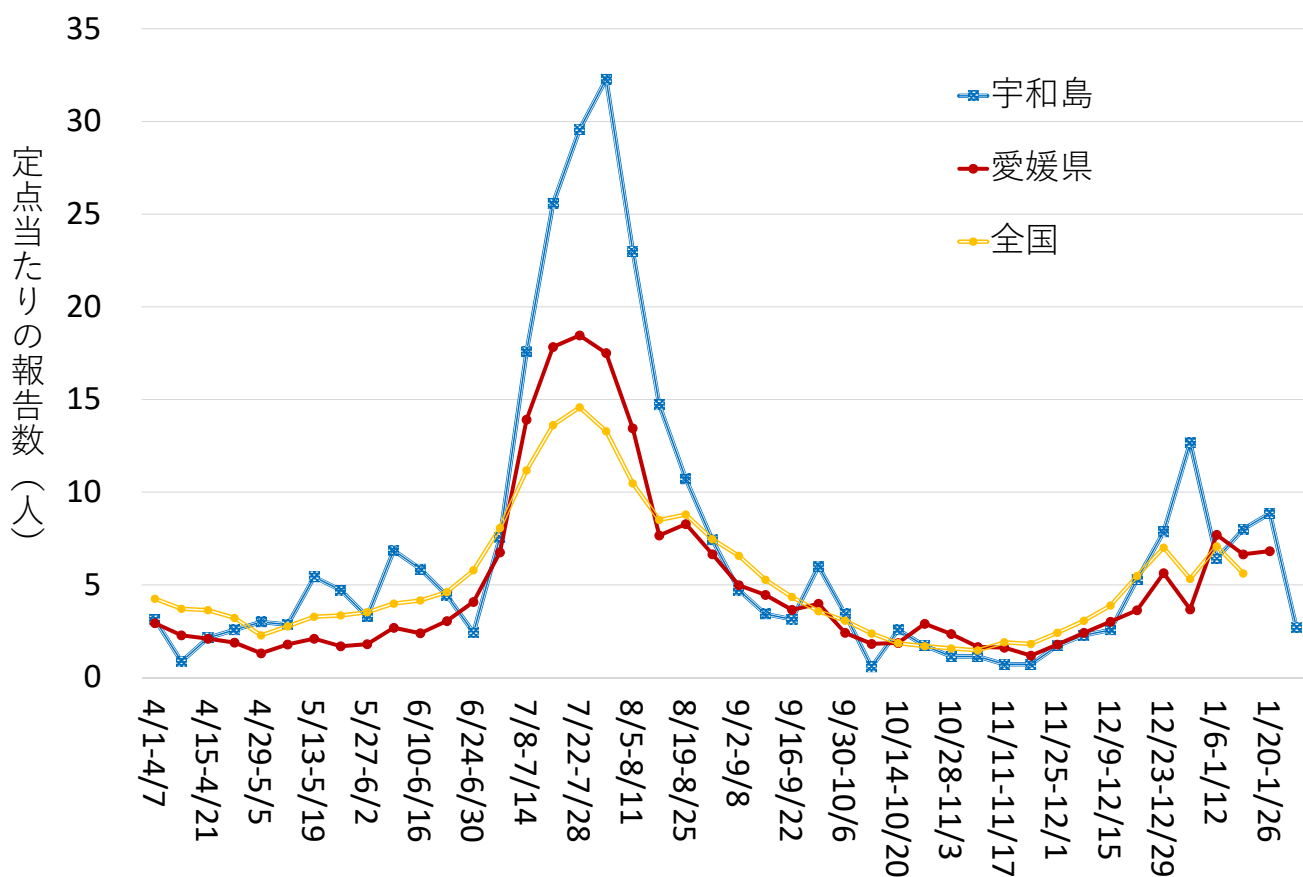
- 1 感染症発生状況
- 2 急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランス
- 3 新型インフルエンザ対応訓練
- 4 医療措置協定の締結状況

2

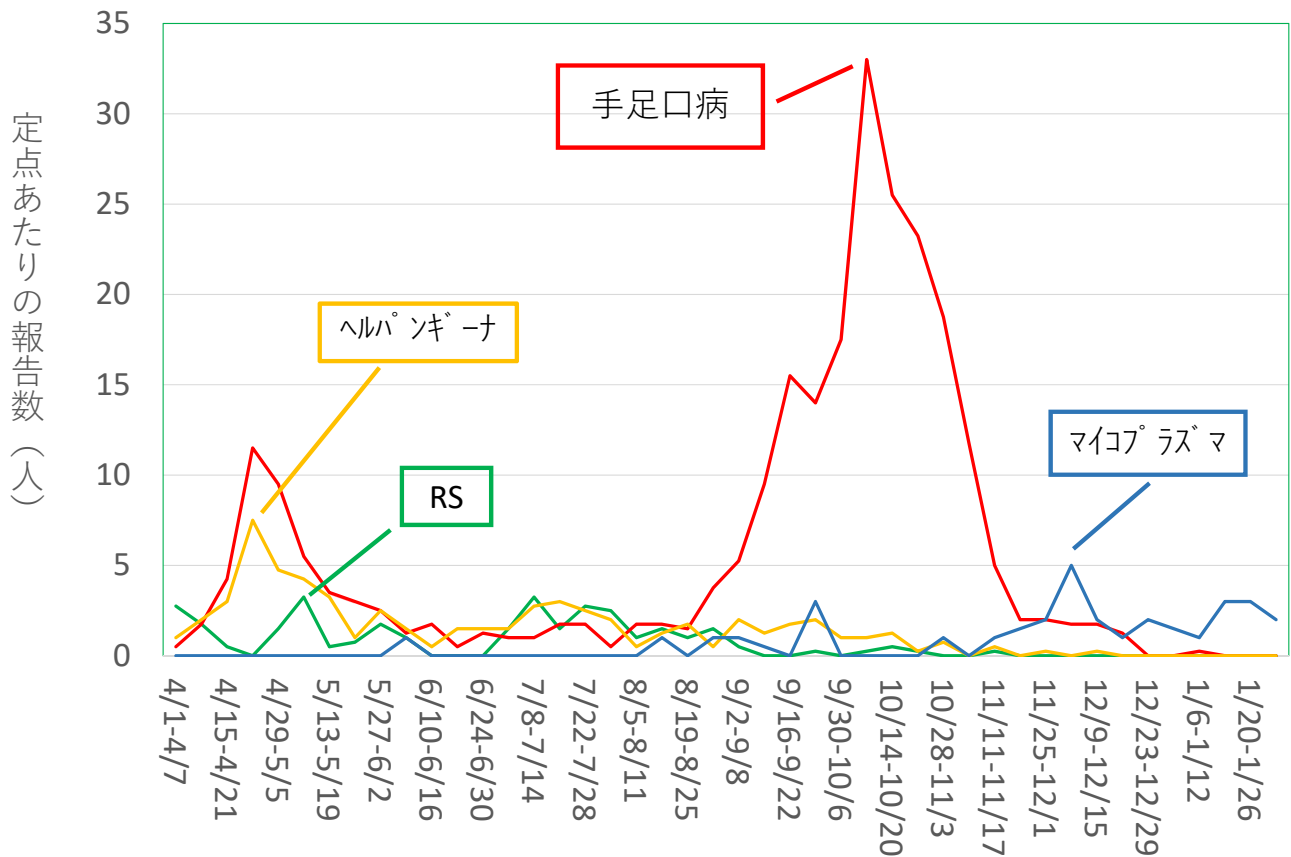
1-① インフルエンザの発生状況



1-② 新型コロナウイルス感染症の発生状況



1-③ 宇和島保健所管内の感染症の発生状況



1-④ 宇和島保健所管内の集団感染の発生状況

令和6年4月1日～令和7年1月31日

	医療機関	高齢者施設	福祉施設	保育所等	計
インフルエンザ	4	3	0	4	11
新型コロナウイルス	7	22	0	1	30
手足口病	0	0	0	7	7
かぜ様症状	0	2	0	0	2
計	11	27	0	12	50

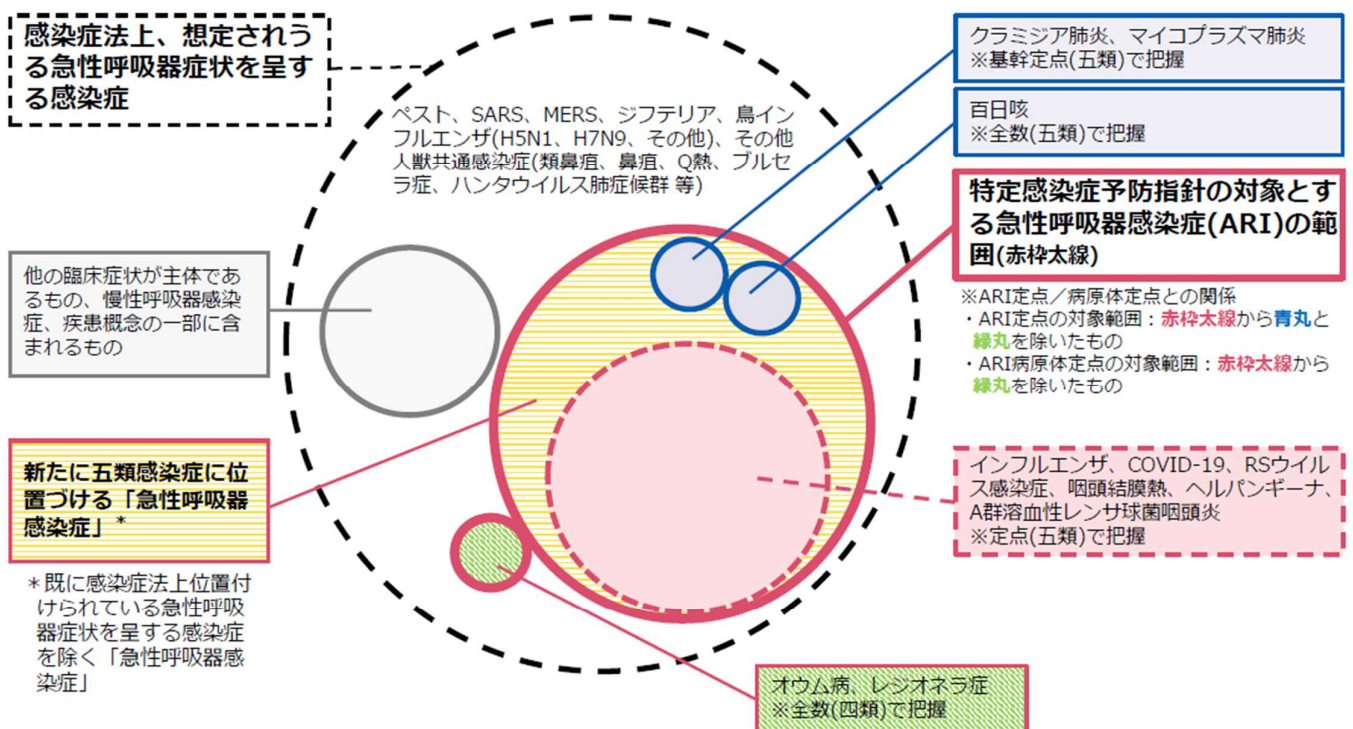
2 急性呼吸器感染症 (ARI) サーベイランス

令和7年度より運用開始

定点把握	
定点種別	小児科定点(①~⑦) 内科定点(①②⑦)
疾患範囲	①インフルエンザ ②COVID-19 ③RSウイルス ④咽頭結膜熱 ⑤ヘルパンギーナ ⑥A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 ⑦新たに五類感染症に位置づける「急性呼吸器感染症」
病原体定点	
定点種別	小児科 急性呼吸器感染 (ARI)
ARI病原体定点対象疾患範囲	①インフルエンザ ②COVID-19 ③RSウイルス ④咽頭結膜熱 ⑤ヘルパンギーナ ⑥A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 ⑦百日咳 ⑧クラミジア肺炎 ⑨マイコプラズマ肺炎、 ⑩新たに五類感染症に位置づける「急性呼吸器感染症」

(令和7年1月31日現在) 7

(参考) 感染症法上に急性呼吸器感染症 (ARI) の疾患概念の整理



急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランスの導入により、将来、新型インフルエンザ等感染症等が発生した場合にも、平時から継続的に動向を把握することが可能になるとともに、平時のサーベイランス体制への移行がスムーズとなることが期待される。

3 新型インフルエンザ等対策対応訓練 (市立宇和島病院と合同実施)

想定	<p>発生国から帰国後、体調不良を訴える管内在住者から帰国者・接触者相談センターに電話相談があり、入院が必要と判断した。</p> <p>なお、管内1例目の発生であり、消防機関による搬送を行うべき重症患者ではなく、保健所による搬送を行うことができる軽症患者である。</p>
訓練内容	<p>訓練①: 保健所現地対策本部会議訓練</p> <p>訓練②: 関係機関連絡調整訓練</p> <p>訓練③: 患者搬送訓練(自宅(宇和島保健所)→市立宇和島病院)</p> <p>訓練④: 検体搬送訓練(市立宇和島病院→衛生環境研究所)</p> <p>訓練⑤: 積極的疫学調査訓練</p> <p>訓練⑥: 搬送車両消毒訓練</p> <p>訓練⑦: 感染防護服(PPE)脱衣訓練 (訓練②～⑤: 市立宇和島病院合同)</p>
実施日	令和6年11月20日(水)13時30分～16時30分
参加機関	<p>宇和島保健所、市立宇和島病院 (見学: 医療法人徳洲会宇和島徳洲会病院)</p>

9

4 医療措置協定の締結状況 (宇和島圏域)

①病床確保		目安	現在値	目安との比較
流行初期	協定締結医療機関数	—	3	—
	確保病床数	18	22	122.2%
流行初期以降	協定締結医療機関数	—	5	—
	確保病床数	42	38	90.5%
②発熱外来		目安	現在値	目安との比較
流行初期	協定締結医療機関数	47	43	91.5%
流行初期以降	協定締結医療機関数	60	52	86.7%
③自宅療養者等への医療提供		目安	現在値	目安との比較
病院・診療所		40	43	107.5%
薬局		33	35	106.1%
訪問看護事業所		4	11	275.0%
④後方支援		目安	現在値	目安との比較
協定締結医療機関数		7	10	142.9%

10