

愛媛県 全数把握感染症 2021年 第33週 (2021.8.16 ~ 8.22)

類 型	二類	三類感染症						四類感染症																五類感染症														新型インフル等												
		(2)結核	(1)コレラ	(2)細菌性赤痢	(3)腸管出血性大腸菌感染症	(4)腸チフス	(5)パラチフス	(1)E型肝炎	(3)A型肝炎	(4)エキノкокクス症	(6)オウム病	(8)回帰熱	(11)狂犬病	(12)コクシジオイデス症	(14)ジカウイルス感染症	(15)重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	(20)チクングニア熱	(21)つつが虫病	(22)デング熱	(26)日本紅斑熱	(27)日本脳炎	(31)ブルセラ症	(35)ポツリヌス症	(36)マラリア	(38)ライム病	(41)類鼻疽	(42)レジオネラ症	(43)レプトスピラ症	(1)アメーバ赤痢	(2)ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く)	(3)カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	(4)急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	(5)急性脳炎	(6)クリプトスポリジウム症	(7)クロイツフェルト・ヤコブ病	(8)劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(9)後天性免疫不全症候群		(10)ジアルジア症	(11)侵袭性インフルエンザ菌感染症	(12)侵袭性髄膜炎菌感染症	(13)侵袭性肺炎球菌感染症	(14)水痘(入院例)	(15)先天性風しん症候群	(16)梅毒	(17)播種性クリプトкокクス症	(18)破傷風	(20)バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(21)百日咳	(22)風しん
第33週報告数	愛媛県	2		7																																														487
	四国中央																											1																					31	
	西条			1																																														69
	今治	1																										1																					21	
	松山市	1																																														305		
	中予																																															34		
	八幡浜 宇和島				6																																											5		
週推移	愛媛	33週	2		7																																												487	
		32週	1		2																																											437		
		31週	4																																													255		
		30週	1																									2																				88		
2021年累積数	愛媛県	81		14			1								2				3								11	3	1	15		2	1	2	2			10	1	52	2	3		3				3619		
	四国中央	4																									1	1		1						1		4										171		
	西条	16		1																								3	1	2						2		13										614		
	今治	9					1																					1		1								10									308			
	松山市	22		2										1		2											3	2	4	2		2	1			3		19		3		2					1983			
	中予	9												1															1						2		4	1								256				
	八幡浜 宇和島	11		11																1							2								2		1				1					115				
		10																									1		7						1		1	1									172			

・表中の報告数は医療機関からの届出数を保健所ごとに集計したもので、患者の住所を示すものではありません。
 ・医療機関からの診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。
 ・2021年2月13日より「新型コロナウイルス感染症」が指定感染症から新型インフルエンザ等感染症に変更されました。