

48 二類・三類・四類・五類感染症（全数把握）届出数，月別

(単位：人)		(令和3年)																																		
類型	指定	新型コロナウイルス等	三類感染症			四 類 感 染 症										五 類 感 染 症																				
感染症名	新型コロナウイルス感染症	新型コロナウイルス感染症	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	E型肝炎	A型肝炎	エキノコックス症	オウム病	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	ライム病	レジオネラ症	レプトスピラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	パンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん		
1月	1,084	…	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	
2月	24	50	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	2	-	-	-	3	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-		
3月	…	464	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4	-	-	1	1	1	-	-	3	-	5	1	-	-	1	1	-	-	
4月	…	1,047	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	3	-	1	1	1	-	1	3	-	3	-	-	-	-	-	-	
5月	…	932	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-	-	5	-	-	1	5	-	2	-	-	-	-	-	1	3	1	6	-	-	-	-	-	-	
6月	…	230	-	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	6	-	2	1	5	-	2	-	-	-	1	-	1	2	1	5	-	-	-	-	-	-	
7月	…	296	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	1	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	1	8	1	-	-	-	-	-	-	
8月	…	2,623	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	4	-	2	-	1	1	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	
9月	…	782	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10	1	2	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	1	-	-	
10月	…	135	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
11月	…	12	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	1	1	1	1	1	3	-	4	-	-	-	-	1	-	-	
12月	…	77	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	1	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
計	1,108	6,648	-	62	-	2	1	1	1	4	-	-	-	66	1	9	2	43	1	12	2	13	5	-	5	26	4	44	2	1	1	4	-	-	-	

注1) 表にな表にない感染症の届出はない。
資料：感染症対策課「感染症発生動向調査」

49 二類・三類・四類・五類感染症（全数把握）届出数，保健所別

(単位：人)		(令和3年)																																	
類型	指定	新型コロナウイルス等	三類感染症			四 類 感 染 症										五 類 感 染 症																			
感染症名	新型コロナウイルス感染症	新型コロナウイルス感染症	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	E型肝炎	A型肝炎	エキノコックス症	オウム病	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	ライム病	レジオネラ症	レプトスピラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	
佐久	261	703	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	15	-	-	-	1	-	-	-	1	8	-	5	-	-	-	1	-	-
上田	120	699	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	
諏訪	89	732	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	
伊那	32	407	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	
飯田	125	185	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-	
木曾	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
松本	282	565	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	1	10	-	2	-	-	-	-	1	2	-	5	-	-	-	-	-	
大町	114	233	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
長野	15	493	-	4	-	-	-	-	1	1	-	-	-	6	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
北信	17	267	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	
長野市	53	1387	-	21	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	1	1	1	14	-	2	1	4	1	-	-	3	3	12	-	-	-	3	-	-	
松本市	...	959	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	-	2	-	-	-	1	2	-	1	4	1	4	-	1	-	-	-	-	
計	1108	6648	-	62	-	2	1	1	1	4	-	-	-	66	1	9	2	43	1	12	2	13	5	-	5	26	4	44	2	1	1	4	-	-	

注1) 表にな表にない感染症の届出はない。
資料：感染症対策課「感染症発生動向調査」