

新型コロナウイルス感染症
県内の感染状況について
(令和4年7月)

7月の感染者の状況のまとめ

○令和4年7月の新規感染者数 22,921人(累計 83,032人)

<感染者の内訳(速報値)> ※今後の調査により変動する可能性がある

○概要 1か月あたりの感染者数は、**過去最多**

→ 7月中旬の3連休を中心に、観光客などの人の動きが活発化したことが要因と推定
これまでの過去最多は、令和4年5月(12,156人)

○医療圏別 **石川中央医療圏(金沢市など)の感染者が7割強**(16,539人)

○年代別 **40代以下(特に10代以下)の割合が8割弱**と依然として高い
60代以上の割合は、大きな変化なし(6月:13.3% → 7月:12.8%)

○症状別 **無症状・軽症が99.2%**(22,743人)、**中等症が0.8%**(178人)

○ワクチン接種回数別 3回接種済みの感染リスクは、未接種と比較して、
約3分の2に低減

4回接種済みの感染リスクは、未接種と比較して、
約7分の1に低減

① 医療圏別の感染者の割合

○石川中央医療圏の7割強(うち、金沢市が全体の4割強)、南加賀医療圏が2割弱

医療圏	市町名	7月		6月	
		感染者数	割合	感染者数	割合
南加賀	小松市	2,140	9.3%	377	8.6%
	加賀市	1,139	5.0%	241	5.5%
	能美市	1,052	4.6%	198	4.5%
	川北町	76	0.3%	13	0.3%
	計	4,407	19.2%	829	18.8%
石川中央	金沢市	11,071	48.3%	1,978	44.9%
	かほく市	883	3.9%	182	4.1%
	白山市	1,985	8.7%	472	10.7%
	野々市市	1,070	4.7%	268	6.1%
	津幡町	751	3.3%	161	3.7%
	内灘町	779	3.4%	101	2.3%
	計	16,539	72.2%	3,162	71.7%

医療圏	市町名	7月		6月	
		感染者数	割合	感染者数	割合
能登中部	七尾市	567	2.5%	226	5.1%
	羽咋市	287	1.3%	38	0.9%
	志賀町	116	0.5%	24	0.5%
	宝達志水町	151	0.7%	15	0.3%
	中能登町	166	0.7%	27	0.6%
	計	1,287	5.6%	330	7.5%
能登北部	輪島市	239	1.0%	48	1.1%
	珠洲市	167	0.7%	14	0.3%
	穴水町	97	0.4%	8	0.2%
	能登町	151	0.7%	10	0.2%
	計	654	2.9%	80	1.8%
	県外	34	0.1%	6	0.1%
計	22,921	100.0%	4,407	100.0%	

<医療圏>

地域の医療需要に応じて包括的に医療を提供するために、医療資源の適正な配置を図ることを目的とした地域的単位

※端数処理のため、割合の内訳と合計が一致しない箇所がある。

② 年代別・症状別感染者数

○ 【年代別】

40代以下(特に10代以下)の割合が8割と依然として高い(40代以上 6月:80.0%→7月:78.9%)
60代以上の割合は、微減(6月:13.3% → 7月:12.8%)しているものの、

○ 【症状別】

無症状・軽症が99.2%、中等症が0.8%であり、ほとんどの感染者が軽症以下

<7月>

(単位:人)

年代別	症状別 ※公表時点							計	
	無症状	軽症	中等症	重症	調査中	死亡		割合	
10歳未満	177	4,408	2				4,587	20.0%	
10代	111	3,483	4				3,598	15.7%	
20代	135	2,772	8				2,915	12.7%	
30代	175	3,331	5				3,511	15.3%	
40代	160	3,291	22				3,473	15.2%	
50代	103	1,773	35				1,911	8.3%	
60代	84	1,223	20				1,327	5.8%	
70代	91	822	30				943	4.1%	
80代	52	388	29				469	2.0%	
90歳以上	22	142	23				187	0.8%	
非公表							0	0.0%	
計	1,110	21,633	178	0	0	0	22,921	100.0%	
割合	4.8%	94.4%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%		-
	99.2%								

<6月>

(単位:人)

症状別 ※公表時点								計	
無症状	軽症	中等症	重症	調査中	死亡			割合	
30	997						1,027	23.3%	
8	608						616	14.0%	
17	479						496	11.3%	
23	699	4					726	16.5%	
39	619	3					661	15.0%	
10	284	1					295	6.7%	
16	198	2					216	4.9%	
22	163	18					203	4.6%	
18	86	9					113	2.6%	
11	41	2					54	1.2%	
							0	0.0%	
194	4,174	39	0	0	0	0	4,407	100.0%	
4.4%	94.7%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%		0.0%
99.1%									

※端数処理のため、割合の内訳と合計が一致しない箇所がある。

③ ワクチン接種回数別・症状別感染者数

○3回接種済みの感染リスクは、未接種と比較して、約3分の2に低減

4回接種済みの感染リスクは、未接種と比較して、約7分の1に低減

→ 3回目のワクチン接種後、時間経過とともに、感染予防効果が減弱しているものの、4回目接種で効果が回復したと考えられる。

(1万人当たり感染者数の比較)

<7月>

(単位:人)

接種回数	症状別 ※公表時点							計	
	無症状	軽症	中等症	重症	調査中	死亡	(ア)	割合	
未接種	68	2,307	18				2,393	16.3%	
1回	6	83	1				90	0.6%	
2回	133	4,037	18				4,188	28.5%	
3回	392	7,253	107				7,752	52.7%	
4回	36	249	3				288	2.0%	
計 ※1	635	13,929	147	0	0	0	14,711	100.0%	
割合	4.3%	94.7%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	-	

県内のワクチン接種状況	
(イ)	1万人あたり感染者数 (ア/イ×10,000)
123,418	193.9
3,555	253.2
174,408	240.1
613,801	126.3
108,373	26.6
1,023,555	-

(参考)

調査中	261	2,174	29				2,464	-
12歳未満	214	5,530	2				5,746	-
総計	1,110	21,633	178	0	0	0	22,921	

※1 5～11歳の年齢層については、他の年齢層と接種タイミングが異なるため、本分析の対象から除く。

あわせて、ワクチン接種回数調査中の方も除く。

※2 接種状況は、令和4年8月1日時点の数値。未接種の数は、人口から接種1回目～4回目の接種人数を差し引いた数を用いる。

※3 人口は、令和3年1月1日住民基本台帳年齢階級別人口（市町村別）を使用（ただし、12歳未満を除く）。

※ 端数処理のため、割合の内訳と合計が一致しない箇所がある。