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3年10月)

10月の感染者の状況のまとめ

- 〇令和3年10月の新規感染者数 117人(累計 7,963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
 - 〇医療圏別 石川中央医療圏(金沢市など)の感染者が約8割(94人) ※うち金沢市が全体の5割強(62人)
 - 〇年代別 20代以下が約4割(47人)

病院クラスター発生の影響で、60代以上が2割強(27人)

※ただし、病院クラスターを除くと、60代以上は1割弱(10人)

- 〇症状別 無症状・軽症が約9割(106人)、中等症が約1割(11人)
- 〇ワクチン接種回数別 2回接種すると、未接種と比較して、

感染リスクが1/8に低下

○推定感染経路別 病院・施設内が3割弱(31人)

会食関係が2割強(27人)

家庭内が2割弱(18人)

※L452R変異株(デルタ株等)の割合:9割超(全国的な傾向と同様)

① 医療圏別の感染者の割合

○ 10月は、石川中央医療圏(金沢市など)が約8割 うち、金沢市が全体の5割強

		10	 月	7~9月(第5波)			
医療圏	市町名	感染者数	割合	感染者数	割合		
南	小松市	3	2.6%	187	4.8%		
	加賀市	3	2.6%	93	2.4%		
加	能美市	1	0.9%	89	2.3%		
賀	川北町	0	0.0%	8	0. 2%		
	計	7	6.0%	377	9.6%		
	金沢市	62	53.0%	2, 293	58.6%		
	かほく市	4	3.4%	150	3.8%		
石	白山市	6	5. 1%	360	9. 2%		
中	野々市市	7	6.0%	208	5.3%		
央	津幡町	12	10.3%	113	2. 9%		
	内灘町	3	2.6%	102	2.6%		
	計	94	80.3%	3, 226	82. 4%		

左	士町夕	10	月	7~9月(第5波)			
医療圏	市町名	感染者数	割合	感染者数	割合		
Δr.	七尾市	9	7. 7%	96	2.5%		
	羽咋市	2	1. 7%	32	0.8%		
能登	志賀町	1	0.9%	20	0.5%		
中如	宝達志水町	0	0.0%	16	0.4%		
部	中能登町	3	2.6%	19	0. 5%		
	計	15	12.8%	183	4. 7%		
	輪島市	0	0.0%	28	0. 7%		
能	珠洲市	0	0.0%	4	0.1%		
登 北	穴水町	0	0.0%	3	0.1%		
部	能登町	0	0.0%	16	0.4%		
	計	0	0.0%	51	1.3%		
ļ	果外	1	0.9%	78	2.0%		

<医療圈>

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。

出典:石川県ホームページ「新型コロナウイルス感染症の

100.0%

100.0%

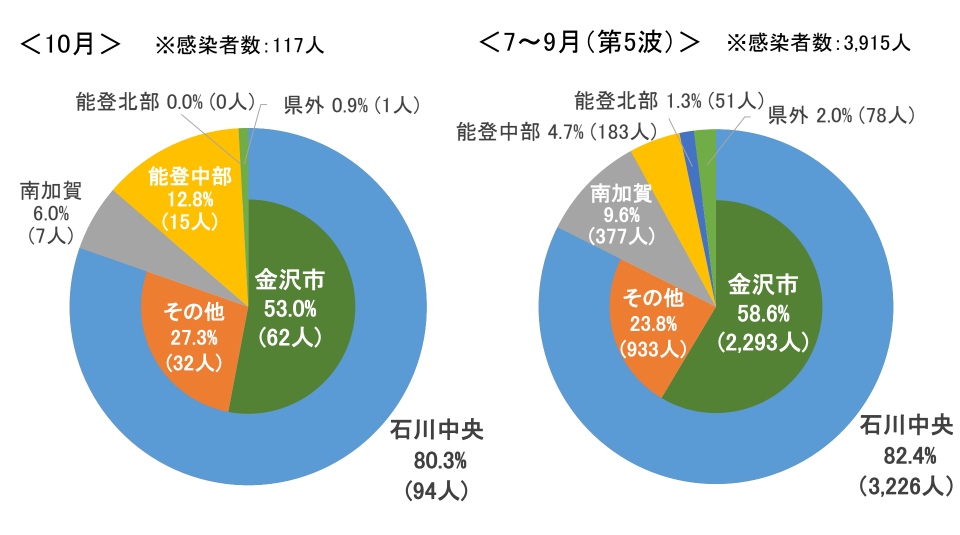
3, 915

県内の患者発生状況」内「陽性患者属性」

117

計

① 医療圏別の感染者の割合



② 年代別 · 症状別感染者数

〇【年代別】

第5波は、20代以下が4割強、60代以上は1割弱であったが、 10月は、病院クラスター発生の影響もあり、60代以上が2割強、20代以下は約4割

〇【症状別】

10月は、無症状・軽症が約9割、中等症は約1割(第5波と概ね同様の傾向)

<10月>

(単位:人) **<7月~9月**(第5波)>

(単位:人)

							٠.	,								
			症	状別 :	※公表時	点		症状別 ※公表時点								
年代別	無症状	軽症	中等症	重症	調査中	둈 ᅩ	Ī	+	無症状	軽症	中等症	重症	調査中	死亡	言	+
	無症仏	粗犷	中守征	里址	- 湖1年中	死亡		割合	無症仏	料工	中守址	里址	神里中	死亡		割合
10代以下	2	18	1				21	17. 9%	165	607	3		13		788	20.1%
20代	2	24					26	22. 2%	114	799	14		22		949	24. 2%
30代	1	12	1				14	12.0%	72	537	19		11		639	16.3%
40代		14					14	12.0%	63	560	38		20		681	17. 4%
50代	3	8	4				15	12.8%	62	382	41		7	1	493	12.6%
60代		5					5	4. 3%	32	152	15		3		202	5. 2%
70代	1	6	1				8	6.8%	17	64	14	1	3		99	2.5%
80代		5	3				8	6.8%	7	28	4	1			40	1.0%
90歳以上	1	4	1				6	5. 1%	5	11	5				21	0.5%
非公表							0	0.0%		3					3	0.1%
計	10	96	11	0	0	0	117	100.0%	537	3, 143	153	2	79	1	3, 915	100.0%
割合	8. 4%	82.1%	9.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	_	13.7%	80.3%	3.9%	0.1%	2.0%	0.0%	100.0%	_

③ ワクチン接種回数別・症状別感染者数

- 10月の感染者のうち、未接種または1回接種が7割弱、
- 2回接種済みの感染者は、40人うち、無症状・軽症 38人(95.0%)、中等症 2人(5.0%)、重症0人
- 2回接種すると、未接種と比較して、感染リスクが1/8に低下

<10月>

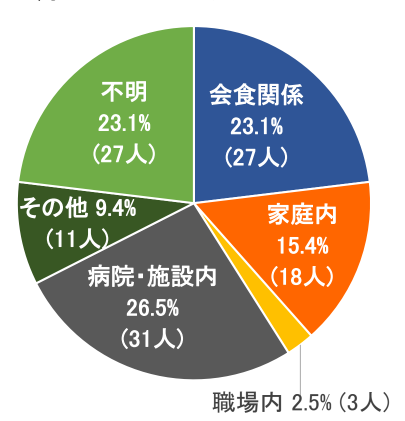
(単位:人)

											\ 1 I— · > 4/
接種回数			症		※公表明	県内のワクチン接種状況					
				重症	調査中	死亡	Ī	<u>†</u>	「		
I I Y I E LI Y		無症状	軽症				中等症	(ア)	割合	(1)	1万人あたり感染者数 (ア/イ×10,000)
未接	锺	7	52	7				66	65. 8%	165, 756	4. 0
1回			9	2				11	03.0%	49, 118	2. 2
2回		3	35	2				40	34. 2%	808, 681	0. 5
ī	<u> </u>	10	96	11	0	0	0	117	100.0%	※ 1, 023, 555	1. 1
	割合	8.4%	82. 1%	9.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	_		

④ 推定感染経路別の感染者数

- 10月は、病院クラスターが2件発生(感染者の3割弱) ただし、福祉施設クラスターは発生なし
- 〇 会食関係が2割強
- 家庭内が2割弱(第5波と比較して約1割低下)

<10月> ※感染者数:117人



<7~9月(第5波)> ※感染者数:3,915人

