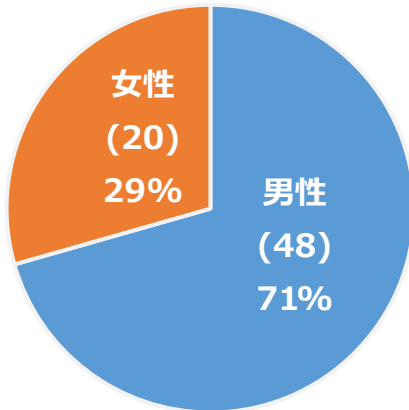


新型コロナウイルス感染症 県内死亡例のまとめ（68症例）

1 死亡者の性別（男女比） N=68（R3.4.28発表分まで）

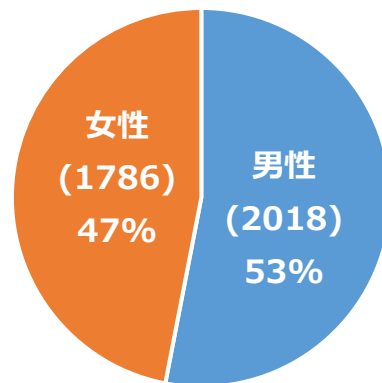
◆男性48人・女性20人と、男性が7割を占めている。



（参考：1/29公表時）

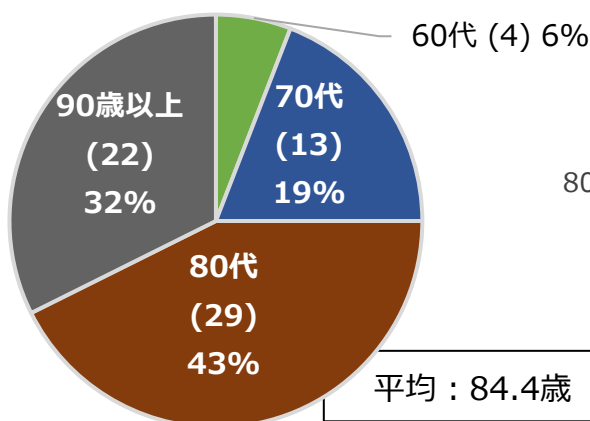
男性	23 人 (68%)
女性	11 人 (32%)
計	34 人

【全症例】 N=3804



2 死亡者の年齢（年代分布） N=68（R3.4.28発表分まで）

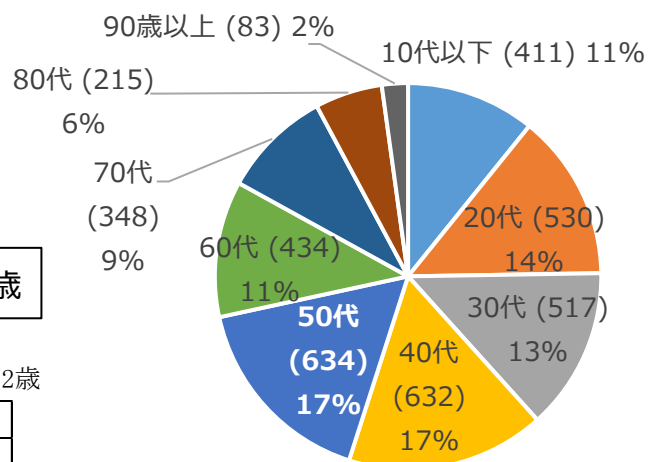
◆平均年齢は84.4歳で、80代以上が4分の3を占めている。



（参考：1/29公表時） ※平均年齢：83.2歳

60代	3 人 (9%)
70代	8 人 (24%)
80代	13 人 (38%)
90歳以上	10 人 (29%)
計	34 人

【全症例】 N=3804



3 死亡率 N=68 (R3. 4. 28発表分まで)

- ◆全体の死亡率（全症例のうち死亡者の占める割合）は1.8%
- ◆死亡例はすべて60代以上
- ◆死亡率は、60代の0.9%に対し90歳以上では26.5%と、高齢になるほど高い。

年代	陽性者数	うち死亡者数	死亡率
10代以下	411	-	0.0%
20代	530		
30代	517		
40代	632		
50代	634		
60代	434	4	0.9%
70代	348	13	3.7%
80代	215	29	13.5%
90歳以上	83	22	26.5%
全体	3,804	68	1.8%

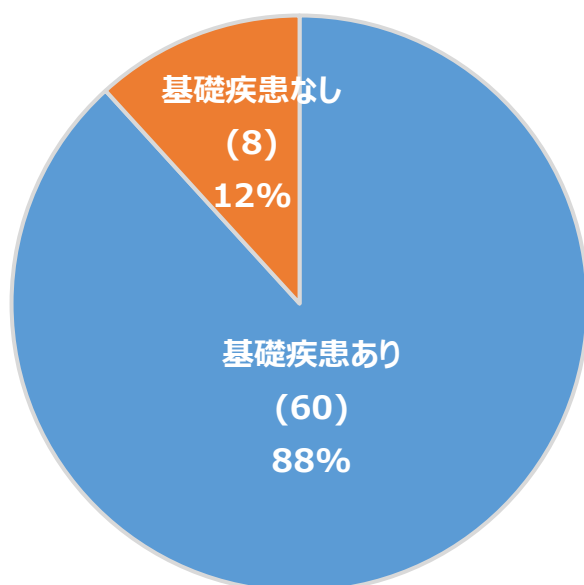
(参考：1/29公表時)

3	(1.1%)
8	(3.8%)
13	(11.2%)
10	(23.3%)
34	(1.5%)

※死亡率…年齢各級別にみた死亡者数の陽性者数に対する割合

4 基礎疾患 N=68 (R3. 4. 28発表分まで)

- ◆基礎疾患のあった者は60名で、死亡者の約9割を占める。
- ◆主な疾患として、呼吸器疾患、心血管疾患、脳血管疾患、高血圧等が確認された。



主な基礎疾患

呼吸器疾患
心血管疾患
脳血管疾患
高血圧
悪性新生物
糖尿病

(参考：1/29公表時)

基礎疾患あり	27人 (79%)
基礎疾患なし	7人 (21%)
計	34人

※死亡者68例の中に変異株の陽性者は確認されていない。