

年 組 名前:

# 県内感染初確認から1年



山梨県内で新型コロナウイルス感染者が確認されてから6日で1年となった。1年間の累計感染者数は延べ941

人、死者は17人に上る。春に第1波、夏に第2波が発生した後、昨年11月〜今年1月の第3波で感染者が急増。2月以降は新規感染者の増加ペースが鈍化している。専門家は特效薬がないことや変異株の感染が広がっていることから、感染防止対策の徹底を呼び掛けている。

県内では昨年3月6日に感染者が初めて確認された。3月下旬から4月下旬にかけて、最初の感染拡大期を迎えた後、2カ月程度の小康期を経て7月下旬から再び感染が拡大。8月下旬から再び小康期に入った。

10月下旬から3度目の感染拡大期を迎え、11月128人、12月225人、1月332人と3カ月連続で月別感染者数が過去最多を更新。2月以降は小康期に入り、3月の感染者は5日時点で2人となっている。

死者はいずれも重症化のリスクが高いとされる65歳以上の高齢者。5月に初めて確認された後、8月3人、9月2人、11月3人、12月に2人が死亡した。今年に入ってから1月、2月とも各3人が亡くなった。

藤井充参与兼知事政策補佐官は感染状況について「周辺都県と比べると感染制御がうまくいっている」と分析。第1、2、3波の特徴として「長期休暇に伴う帰省など、普段とは違う行動をとる時期と重なっている」とみる。

(2021年3月6日付 山梨日日新聞1面)

問1 山梨県内でコロナ感染者が

確認されて1年が過ぎました。

1年間の累計感染者数は

の延べ「**①**」人、死者は「**②**」人で、

死者はいずれも**③**歳以上の

高齢者でした。

①～③に入る数字は何ですか。

① 「  人

② 「  人

③ 「  歳以上

問2 県内では感染拡大期が、

これまでに3回ありました。

第1波～第3波の時期を

具体的に書いてください。

第1波: .....

第2波: .....

第3波: .....

問3 県内では感染増加ペースが鈍化し、ワクチン接種も始まりましたが、専門家は感染防止対策の

継続・徹底を呼び掛けています。その理由を書いてください。

.....