

高齢者施設のクラスター 次への教訓

新型
コロナ

新型コロナウイルスの第3波では、高齢者施設がクラスター（感染者集団）の最大の発生源になりました。政府は昨夏から施設での検査強化を自治体に呼びかけてきたにもかかわらず、なぜ発生を抑え込めなかつたのでしょうか。



クラスター発生時の施設内の様子＝岩切勝美さん提供



クラスター発生時の施設内の様子＝岩切勝美さん提供

崎市のお年寄り高齢者ホー

ム「はーいねーと武蔵館」運営会社の岩切勝美社長

は、職員と利用者計30人が次々と感染するクラスターとなつた1月の日々をこう表現した。

1月12日、深夜だった。

「熱はないが味覚を感じな

い」。施設職員の1人から連絡があった。この職員は

14日に陽性と判明したが、

保健所からは「職員はマスクをしていたため、濃厚接

触者はいない」として、他の職員や利用者へのPCR検査はしないと連絡があつた。施設では関係者以外の立ち入りや、職員の夜間会食を禁止するなどの対策を立てるなど、職員1人が陽性だと分かった。保健所からは、すべての職員と利用者にPCR検査をする連絡があつた。

3日後、利用者17人、職員7人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべての職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべての職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

5日の金曜で、約3万の高

齢者施設で3月中に集中検

査をするよう求めたのは、今

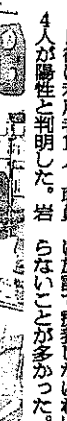
年2月。菅義偉首相は3月

5日の金曜で、「第一波の後、陽性になつた要介護者を受け入れる施

設設備の必要性が言われていた。その設備をしないま

ま、第3波での施設内検

査、クラスターにつながつ



高齢者施設でのクラスター

は4月12日現在、1,226

件発生し、医療機関（10

25件）、飲食店（1,13

7件）よりも多い。病院の

病床が逼迫しているため、

高齢者施設でクラスターが

発生しても、感染者の多く

は施設で療養しなければ

ならないことが多かつた。

厚生労働省の集計では、

高齢者施設でのクラスター

は4月12日現在、1,226

件発生し、医療機関（10

25件）、飲食店（1,13

7件）よりも多い。病院の

病床が逼迫しているため、

高齢者施設でクラスターが

発生しても、感染者の多く

は施設で療養しなければ

ならないことが多かつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

5日の金曜で、約3万の高

齢者施設で3月中に集中検

査をするよう求めたのは、今

年2月。菅義偉首相は3月

5日の金曜で、「第一波の後、陽性になつた要介護者を受け入れる施

設設備の必要性が言われていた。その設備をしないま

ま、第3波での施設内検

査、クラスターにつながつ

た。保健所からは「職員はマスクをしていたため、濃厚接觸者はいない」として、他の職員や利用者へのPCR検査はしないと連絡があつた。施設では関係者以外の立ち入りや、職員の夜間会食を禁止するなどの対策を立てるなど、職員1人が陽性だと分かった。保健所からは、すべての職員と利用者にPCR検査をする連絡があつた。

3日後、利用者17人、職員7人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

4人が陽性と判明した。岩

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検

査をする連絡があつた。

16日になって新たに別の職員1人が陽性だと分か

った。保健所からは、すべて

の職員と利用者にPCR検