

令和 2 年 8 月 3 1 日

新型コロナウイルス感染症の発生状況等（令和 2 年 8 月 3 0 日現在）

1 令和 2 年 6 月以降のクラスター発生事例**(1) 件数**

	件数	感染者（内市外）
飲食店関係	7	1 2 5（ 9）
大学関係	1	6（ 1）
カラオケ関係	1	7（ 0）
福祉施設関係	4	3 4（ 2）
病院関係	1	4 5（ 4）
合計	1 4	2 1 7（1 6）

(2) 発生状況**ア 飲食店関係<合計 7 件, 感染者 1 2 5 人>**

- 6 月 2 7 日に友人 1 4 人で会食<飲食店⇒バー>
同席した 9 人及び従業員 2 人の他, 感染者の職場の同僚やその同僚のパートナー 2 人, 本市以外の 2 人を含め, **合計 1 5 人**が感染。
会食は 2 0 代の男女
- 6 月 3 0 日に上記で陽性であったものを含め 8 人で会食<飲食店⇒キャバクラ⇒キャバクラ⇒バー>
同席した 5 人に加え, キャバクラ嬢, キャバクラ従業員, キャバクラ嬢が利用したホストクラブのホスト, それぞれの家族や接触者等 4 3 人が感染し, 本市以外の 5 人を含め, **合計 5 3 人**が感染
会食は, 2 0, 3 0 代の男
- 7 月 1 2 日に 7 人で会食<飲食店>
同席した 6 人及び従業員 2 人が感染し, 感染者の家族等 4 人に加え, **合計 1 2 人**が感染
会食は, 2 0 ~ 4 0 代の女
- 7 月 1 6 日に陽性となった従業員（市外発表）<バー>
従業員 3 人（内 1 人市外）及び利用客 4 人の**合計 7 人**が感染
従業員は 2 0 代男性
- 7 月 1 7 日に利用した客<ラウンジ>
利用客 6 人及び従業員 1 2 人に加え, 従業員の家族 1 人の**合計 1 9 人**が感染
従業員は, 2 0 ~ 5 0 代の男女

- 7月22日に陽性となった従業員（市外発表）＜クラブ＞
従業員6人（内1人市外）の合計6人が感染
従業員は、20、30代の女
- 8月8日に6人で会食＜パブ＞
会食した6人全員、従業員3人に加え、従業員の家族や接触者4人の合計13人が感染
会食した6人は、50、60代の男

イ 大学関係＜1件、感染者6人＞

- 一緒に飲食や行動を共にしていた学生6人（内1人市外）の合計6人が感染（初発：7月20日発表）
6人は10、20代の男

ウ カラオケ関係＜1件、感染者7人＞

- 7月30日に10人でカラオケに行った友人の内7人が感染
7人は10、20代の男

エ 福祉施設関係＜4件、感染者34人＞

- サービス付き高齢者住宅
入居者6人及び従業員2人に加え、入居者との接触者1人、入居者が入院していた病院の看護師1人の合計10人が感染
初発は、8月9日発表の90代女性で、入居者6人及びその接触者1人は70～90代の男女
- 介護有料老人ホーム
入居者3人（内1人市外）及び従業員6人（内1人市外）の合計9人が感染
本市の初発は8月20日発表で、本市発表の入居者2人は、80代男性と90代女性
- 認知症グループホーム
入居者2人及び従業員4人の合計6人が感染
初発は、8月18日発表の従業員、入居者2人は80代男性
- 保育園
保育士2人及び保育園児6人、園児の家族1人の合計9人が感染
初発は、8月26日発表の保育士

オ 病院関係<1件, 感染者45人>

- 患者13人, 患者家族8人, 職員12人<看護師9(市外1含む), 看護補助者1人(市外), 医師2人>, 患者家族からの感染10人, 職員(看護師)の家族2人(市外)の合計45人が感染
初発は, 7月17日の市外1人, 本市1人の2人の看護師の感染
患者8人は, 60~80代の男女
患者家族の感染で中学生間の感染まで連鎖

2 感染者数の年齢構成

	全体				1/30~6/15				6/15~8/30			
	男	女	合計	率	男	女	合計	率	男	女	合計	率
10代	27	43	70	6.6%	1	0	1	0.4%	26	43	69	8.5%
20代	161	168	329	31.0%	24	28	52	20.9%	137	140	277	34.2%
30代	83	59	142	13.4%	13	21	34	13.7%	70	38	108	13.3%
40代	69	50	119	11.2%	11	9	20	8.0%	58	41	99	12.2%
50代	83	64	147	13.9%	18	20	38	15.3%	65	44	109	13.4%
60代	56	25	81	7.6%	15	13	28	11.2%	41	12	53	6.5%
70代	34	35	69	6.5%	16	14	30	12.0%	18	21	39	4.8%
80代	17	30	47	4.4%	6	16	22	8.8%	11	14	25	3.1%
90代	4	19	23	2.2%	3	13	16	6.6%	1	6	7	0.9%
100代	0	1	1	0.1%	0	1	1	0.4%	0	0	0	0.0%
小計	534	494	1028	97.0%	107	135	242	97.2%	427	359	786	96.9%
不詳	32		32	3.0%	7		7	2.8%	25		25	3.1%
総計	1060		1060	100%	249		249	100%	811		811	100%

- 6月15日以降は, 20~40代が全体の59.7%を占めており, 6月15日以前の42.6%と比べ, 17.1ポイント高い。
- 一方, 6月15日以降の60歳以上は, 全体の15.3%で, 6月15日以前の39.0%と比べ23.7ポイント低い。

3 死亡者の状況<合計20人>

(1) 時期等

	死亡者数	内基礎疾患有	陽性者数(率)
令和2年1～3月	0人	0人	42人(0.0%)
令和2年4月	9人	7人	171人(5.3%)
令和2年5月	6人	5人	35人(17.1%)
令和2年6月	1人	1人	21人(4.8%)
令和2年7月	2人	1人	282人(0.7%)
令和2年8月	2人	1人	509人(0.4%)
合計	20人	15人	1060人(1.9%)

(2) 年代, 性別

	60代	70代	80代	90代	合計
男	1	7	4	2	14
女	0	1	2	3	6
合計	1 (5.0%)	8 (40.0%)	6 (30.0%)	5 (25.0%)	20 (100%)

- 死亡者は、すべて60歳以上で、ほとんどの方が基礎疾患があった。
- 陽性者数に占める死亡者の割合をみると、全体が1.9%で、令和2年1月から6月は、16人/269人=5.9%に対し、令和2年7月及び8月では、4人/791人=0.5%となっている。

4 重症者

1人(京都府下の重症者受入可能病床数は86床:病床使用率1.2%)