

各区役所・支所における保健師の部署別配置状況

(令和4年9月1日時点)

	健康長寿推進課	障害保健福祉課	子どもはぐくみ室
北区役所	4名	4名	6名
上京区役所	5名	3名	4名
左京区役所	6名	5名	8名
中京区役所	6名	4名	7名
東山区役所	3名	3名	3名
山科区役所	5名	5名	7名
下京区役所	6名	3名	5名
南区役所	4名	4名	8名
右京区役所	6名	5名	11名
京北出張所	3名	—	—
西京区役所	4名	3名	9名
西京区役所 洛西支所	5名	3名	4名
伏見区役所	7名	5名	12名
伏見区役所 深草支所	4名	3名	5名
伏見区役所 醍醐支所	4名	3名	5名

令和4年10月
保健福祉局

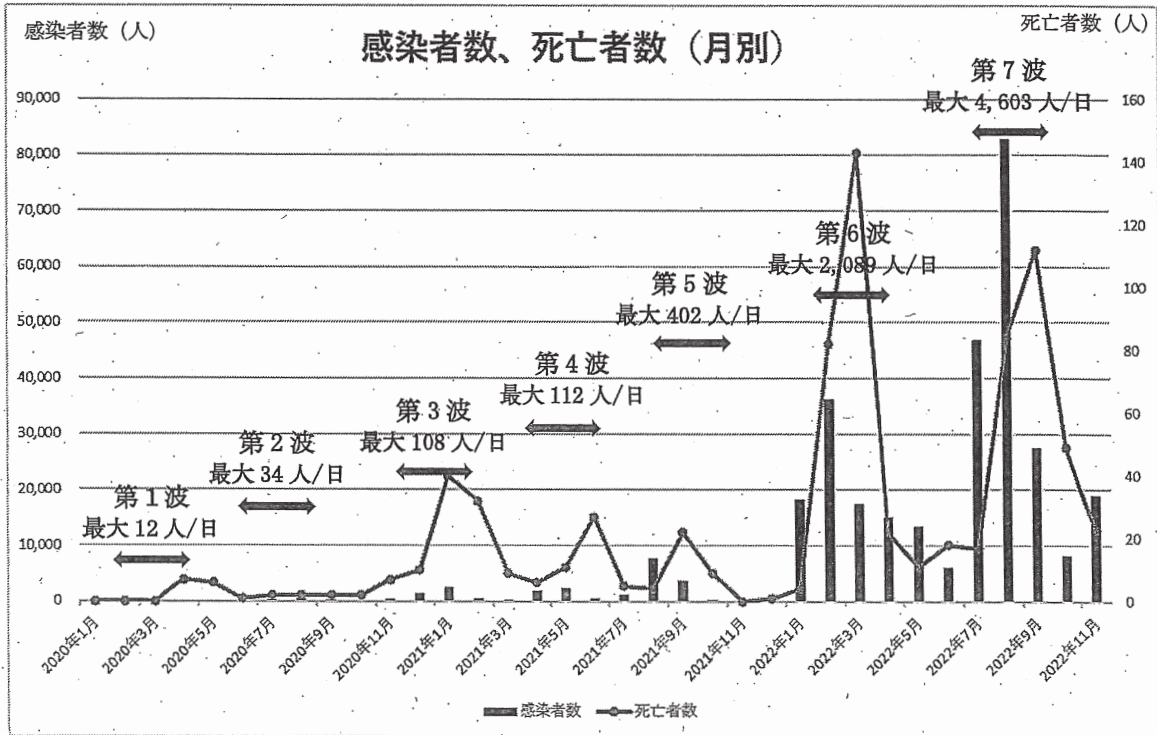
医療衛生企画課職員（新型コロナウイルス感染症対応に係る職員）の時間外勤務の実績

	時間外勤務時間	
	平均値	最大値
令和2年1月	24時間56分	87時間0分
2月	64時間48分	183時間45分
3月	118時間9分	251時間35分
4月	119時間44分	230時間30分
5月	107時間10分	208時間35分
6月	79時間4分	162時間45分
7月	122時間32分	207時間0分
8月	131時間7分	228時間30分
9月	77時間4分	159時間55分
10月	75時間35分	145時間0分
11月	81時間34分	149時間30分
12月	113時間43分	194時間0分
令和3年1月	109時間0分	213時間30分
2月	57時間27分	125時間45分
3月	60時間24分	135時間30分
4月	84時間29分	210時間15分
5月	95時間47分	206時間0分
6月	47時間48分	163時間0分
7月	65時間35分	164時間0分
8月	128時間0分	298時間15分
9月	70時間11分	184時間0分

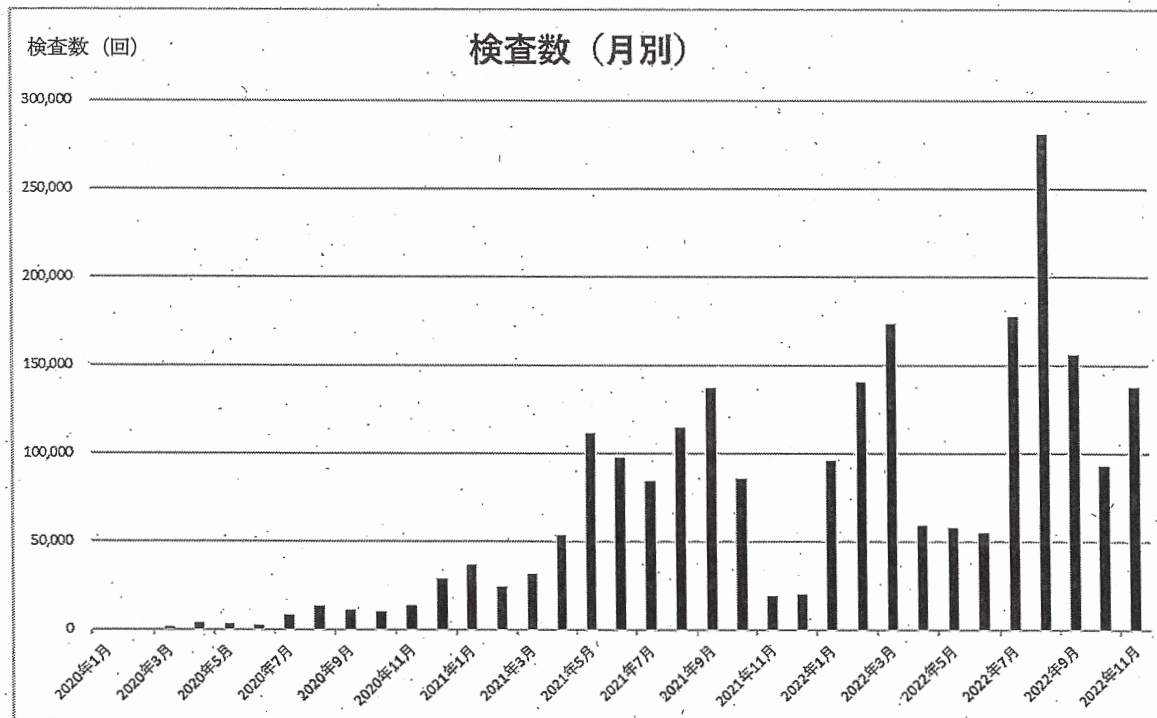
10月	28時間33分	110時間30分
11月	15時間55分	68時間 0分
12月	27時間32分	79時間 0分
令和4年1月	82時間54分	185時間45分
2月	76時間44分	169時間15分
3月	57時間56分	146時間15分
4月	53時間22分	118時間45分
5月	45時間20分	101時間 0分
6月	28時間54分	84時間 0分
7月	60時間25分	135時間45分
8月	77時間55分	157時間 0分

※ 管理職，会計年度任用職員，臨時的任用職員を除く職員を対象に集計。

京都市の新型コロナウイルス感染症に係る感染者数、死亡者数、検査数について



※ 各波の最大人数は感染者数を表す。



※ 月別の各種数値は別紙参照

<月別の感染者数、死亡者数、検査数について>

	感染者数 (人)	死亡者数 (人)	検査数 (回)
2020年 1月	1	0	1
2020年 2月	1	0	115
2020年 3月	40	0	1,206
2020年 4月	171	7	3,509
2020年 5月	35	6	3,254
2020年 6月	21	1	2,261
2020年 7月	282	2	8,062
2020年 8月	513	2	13,288
2020年 9月	200	2	11,112
2020年10月	177	2	10,010
2020年11月	423	7	13,684
2020年12月	1,505	10	28,739
2021年 1月	2,588	40	36,404
2021年 2月	500	32	24,418
2021年 3月	246	9	31,435
2021年 4月	1,865	6	53,585
2021年 5月	2,313	11	111,220
2021年 6月	592	27	97,431
2021年 7月	1,156	5	84,391
2021年 8月	7,704	4	114,342
2021年 9月	3,785	22	137,135
2021年10月	251	9	85,801
2021年11月	88	0	19,294
2021年12月	127	1	20,061
2022年 1月	18,322	4	95,836
2022年 2月	36,303	82	140,330
2022年 3月	17,443	143	173,082
2022年 4月	15,178	22	58,990
2022年 5月	13,518	11	57,713
2022年 6月	6,070	18	55,068
2022年 7月	46,862	17	177,387
2022年 8月	82,987	84	280,560
2022年 9月	27,561	112	155,927
2022年10月	8,210	49	93,053
2022年11月	19,012	23	137,389

新型コロナウイルス感染症の影響に伴う
国民健康保険料及び介護保険料の減免要件について

1 国民健康保険料

<減免基準>

	要件	減免額												
基準①	新型コロナウイルス感染症により、主たる生計維持者が死亡又は1箇月以上の治療を要する重篤な傷病を負った世帯	全額免除												
基準②	<p>新型コロナウイルス感染症の影響により、世帯の主たる生計維持者の事業収入、不動産収入、山林収入又は給与収入（以下「事業収入等」という）の減少が見込まれ、次のアからウのすべてに該当する世帯</p> <p>ア 世帯の主たる生計維持者の事業収入等が前年に比べて10分の3以上の減少が見込まれること</p> <p>イ 世帯の主たる生計維持者の前年所得が1,000万円以下であること</p> <p>ウ 世帯の主たる生計維持者の減少することが見込まれる事業収入等に係る所得以外の前年所得の合計額が400万円以下であること</p>	<p>対象保険料額（当該世帯の被保険者全員について算定した保険料額×（世帯の主たる生計維持者の減少が見込まれる事業収入等に係る前年の所得額／世帯全体の前年所得額））×減免割合</p> <p>【減免割合】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>世帯の主たる生計維持者の前年所得額</th> <th>減免割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300万円以下</td> <td>全部</td> </tr> <tr> <td>400万円以下</td> <td>10分の8</td> </tr> <tr> <td>550万円以下</td> <td>10分の6</td> </tr> <tr> <td>750万円以下</td> <td>10分の4</td> </tr> <tr> <td>1,000万円以下</td> <td>10分の2</td> </tr> </tbody> </table> <p>*事業等の廃止や失業の場合は、前年所得額に関わらず対象保険料の全額免除</p>	世帯の主たる生計維持者の前年所得額	減免割合	300万円以下	全部	400万円以下	10分の8	550万円以下	10分の6	750万円以下	10分の4	1,000万円以下	10分の2
世帯の主たる生計維持者の前年所得額	減免割合													
300万円以下	全部													
400万円以下	10分の8													
550万円以下	10分の6													
750万円以下	10分の4													
1,000万円以下	10分の2													

※ 実際の減免の適用に当たっては、従来の条例減免制度と新型コロナウイルス感染症の影響を受けた世帯に対する特例減免制度を比較し、有利な方を適用する。

2 介護保険料

<減免の基準>

	要件	減免額						
基準①	新型コロナウイルス感染症により、被保険者の属する世帯の主たる生計維持者が死亡又は1箇月以上の治療を要する重篤な傷病を負った場合	全額免除						
基準②	<p>新型コロナウイルス感染症の影響により、被保険者の属する世帯の主たる生計維持者の事業収入、不動産収入、山林収入又は給与収入（以下「事業収入等」という）の減少が見込まれ、以下ア、イの両方に該当する場合</p> <p>ア 被保険者の属する世帯の主たる生計維持者の事業収入等が前年に比べて10分の3以上の減少が見込まれること</p> <p>イ 被保険者の属する世帯の主たる生計維持者の減少が見込まれる事業収入等に係る所得以外の前年の所得の合計額が、400万円以下であること</p>	<p>対象保険料額（当該第1号被保険者の保険料額×（主たる生計維持者の減少が見込まれる事業収入等に係る前年の所得額／主たる生計維持者の前年の合計所得金額））×減免割合</p> <p>【減免割合】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>前年の合計所得金額</th> <th>減免割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>210万円以下</td> <td>全部</td> </tr> <tr> <td>210万円を超えるとき</td> <td>10分の8</td> </tr> </tbody> </table> <p>*事業等の廃止や失業は、前年の合計所得金額に関わらず対象保険料額の全額免除</p>	前年の合計所得金額	減免割合	210万円以下	全部	210万円を超えるとき	10分の8
前年の合計所得金額	減免割合							
210万円以下	全部							
210万円を超えるとき	10分の8							

※ 実際の減免の適用に当たっては、従来の収入減少減免制度と新型コロナウイルス感染症の影響を受けた第1号被保険者に対する介護保険料減免制度を比較し、有利な方を適用する。

国民健康保険における新型コロナウイルス感染症特例減免及び
収入減少減免、傷病手当金支給の適用状況（令和3年度）

(1) 国民健康保険料の新型コロナウイルス感染症特例減免及び収入減少減免の適用状況

コロナ特例減免		収入減少減免	
件数	金額（千円）	件数	金額（千円）
7,810	1,140,628	10,864	697,453

※ 上記2種類の条例減免について、被保険者にとって、より有利な減免額を適用することから、両制度を併用する場合は、集計上も両制度に計上している。

(2) 国民健康保険における新型コロナウイルス感染症に係る傷病手当金の支給状況

件数	金額（千円）
126	5,929

令和4年10月
保健福祉局

令和4年度における高齢・障害者施設における定期的な抗原定性検査の実績

①期 間		②検査件数	③陽性件数	④陽性率 (③÷②)
6月1日～6月10日	合計	784件	2件	0.26%
	うち高齢	747件	1件	0.13%
	うち障害	37件	1件	2.70%
6月11日～6月17日	合計	2,440件	1件	0.04%
	うち高齢	2,273件	1件	0.04%
	うち障害	167件	0件	0.00%
6月18日～6月24日	合計	4,107件	1件	0.02%
	うち高齢	3,843件	1件	0.03%
	うち障害	264件	0件	0.00%
6月25日～7月1日	合計	9,010件	0件	0.00%
	うち高齢	8,924件	0件	0.00%
	うち障害	86件	0件	0.00%
7月2日～7月8日	合計	13,817件	5件	0.04%
	うち高齢	13,550件	5件	0.04%
	うち障害	267件	0件	0.00%
7月9日～7月15日	合計	12,618件	17件	0.13%
	うち高齢	12,321件	17件	0.14%
	うち障害	297件	0件	0.00%
7月16日～7月22日	合計	23,415件	78件	0.33%
	うち高齢	22,822件	76件	0.33%
	うち障害	593件	2件	0.34%
7月23日～7月29日	合計	23,986件	170件	0.71%
	うち高齢	23,129件	154件	0.67%
	うち障害	857件	16件	1.87%
7月30日～8月5日	合計	30,752件	279件	0.91%
	うち高齢	29,342件	253件	0.86%
	うち障害	1,410件	26件	1.84%
8月6日～8月12日	合計	34,981件	288件	0.82%
	うち高齢	34,139件	279件	0.82%
	うち障害	842件	9件	1.07%
8月13日～8月19日	合計	29,822件	235件	0.79%
	うち高齢	29,001件	228件	0.79%
	うち障害	821件	7件	0.85%

①期 間		②検査件数	③陽性件数	④陽性率 (③÷②)
8月20日～8月26日	合計	28,422件	200件	0.70%
	うち高齢	27,409件	174件	0.63%
	うち障害	1,013件	26件	2.57%
8月27日～9月2日	合計	23,809件	151件	0.63%
	うち高齢	21,949件	113件	0.51%
	うち障害	1,860件	38件	2.04%
9月3日～9月9日	合計	22,958件	106件	0.46%
	うち高齢	21,968件	95件	0.43%
	うち障害	990件	11件	1.11%
合計	合計	260,921件	1,533件	0.59%
	うち高齢	251,417件	1,397件	0.56%
	うち障害	9,504件	136件	1.43%

※ 定期的（3日に1回）な検査のほか、体調不良時や感染リスクを感じた際に実施する随時検査の件数を含む。

※ 令和4年4月～5月は、高齢・障害者施設に抗原定性検査キットを配布し、随時検査を実施。

※ 令和4年6月以降は、定期的（3日に1回）な検査及び随時検査を実施。

高齢者・障害者施設における定期的なPCR検査・抗原定性検査の実績
(検査件数、陽性件数、陽性率)

(1) 令和3年度における高齢者施設における定期的なPCR検査の実績

①期 間	②検査件数	③陽性件数(※)	④陽性率 (③÷②)
4月26日～4月30日	8,521件	2件	0.02%
5月1日～5月12日	24,555件	5件	0.02%
5月13日～5月19日	15,600件	0件	0.00%
5月20日～5月26日	15,275件	7件	0.05%
5月27日～6月2日	18,082件	2件	0.01%
6月3日～6月9日	16,617件	7件	0.04%
6月10日～6月16日	16,835件	2件	0.01%
6月17日～6月23日	14,247件	0件	0.00%
6月24日～6月30日	18,790件	0件	0.00%
7月1日～7月7日	17,461件	0件	0.00%
7月8日～7月14日	15,177件	0件	0.00%
7月15日～7月21日	12,210件	0件	0.00%
7月21日～7月28日	14,164件	1件	0.01%
7月29日～8月4日	12,032件	2件	0.02%
8月5日～8月11日	11,046件	16件	0.14%
8月12日～8月18日	13,379件	15件	0.11%
8月19日～8月25日	13,890件	19件	0.14%
8月26日～9月1日	16,142件	4件	0.02%
9月2日～9月8日	9,465件	33件	0.35%
9月9日～9月15日	31,550件	7件	0.02%
9月16日～9月22日	23,256件	0件	0.00%
9月23日～9月29日	21,921件	4件	0.02%
9月30日～10月6日	22,481件	0件	0.00%
10月7日～10月13日	21,173件	0件	0.00%
10月14日～10月20日	17,394件	0件	0.00%
10月21日～10月27日	3,013件	0件	0.00%
10月28日～11月3日	440件	0件	0.00%
11月4日～11月10日	77件	0件	0.00%
11月11日～11月17日	128件	5件	3.91%
11月18日～11月24日	118件	8件	6.78%
11月25日～12月1日	169件	0件	0.00%

①期 間	②検査件数	③陽性件数 (※)	④陽性率 (③÷②)
12月 2日～12月 8日	142件	0件	0.00%
12月 9日～12月15日	164件	0件	0.00%
12月16日～12月22日	24件	0件	0.00%
12月23日～1月 5日	68件	4件	5.88%
1月 6日～1月14日	2,298件	68件	2.96%
1月15日～1月21日	4,521件	106件	2.34%
1月22日～1月28日	4,834件	232件	4.80%
1月29日～2月 4日	4,557件	181件	3.97%
2月 5日～2月11日	5,788件	120件	2.07%
2月12日～2月18日	18,354件	174件	0.95%
2月19日～2月25日	17,858件	128件	0.72%
2月26日～3月 4日	16,846件	123件	0.73%
3月 5日～3月11日	23,565件	60件	0.25%
3月12日～3月18日	23,707件	27件	0.11%
3月19日～3月25日	27,141件	19件	0.07%
合 計	575,075件	1,381件	0.24%

※ 陽性者の接触者に対する検査の件数を含む。

※ 定期的（週1回程度）なPCR検査の期間は、以下のとおり。

・令和3年4月26日～10月5日、令和4年1月27日～3月21日

（上記以外の期間は、体調不良時や感染リスクを感じた際に実施する随時検査を実施。）

(2) 令和3年度における障害者施設における定期的な抗原定性検査の実績

①期 間	②検査件数	③陽性件数	④陽性率 (③÷②)
5月20日～7月20日	9,263件	1件 (※)	0.01%

※ 6月8日の発生例

※ 7月21日以降は、必要に応じて適宜配布している。

新型コロナウイルスワクチン接種状況（1回から4回、12～64歳及び65歳以上、直近）

(1) 市内全体の接種状況（1回目～3回目）

	1回目接種数	接種率	2回目接種数	接種率	3回目接種数	接種率
全 体	1,098,092 回	79.07%	1,091,253 回	78.57%	841,289 回	60.58%
対象人口	1,091,865 回	86.09%	1,085,466 回	85.59%	同上	66.33%

(2) 年代別の接種状況（1回目～3回目）

年代	1回目接種数	接種率	2回目接種数	接種率	3回目接種数	接種率
65歳以上	366,219 回	92.58%	365,191 回	92.32%	348,376 回	88.07%
60歳～64歳	69,875 回	91.21%	69,696 回	90.97%	62,583 回	81.69%
50歳～59歳	171,666 回	88.14%	171,101 回	87.85%	138,446 回	71.08%
40歳～49歳	160,074 回	80.79%	159,280 回	80.38%	111,162 回	56.10%
30歳～39歳	121,016 回	79.24%	120,292 回	78.77%	75,745 回	49.60%
20歳～29歳	125,815 回	79.83%	124,706 回	79.13%	72,668 回	46.11%
12歳～19歳	60,076 回	64.70%	59,337 回	63.91%	26,858 回	28.93%

(3) 4回目の接種状況

	4回目接種数	接種率	3回目接種から5箇月経過した方の接種率
全 体	338,682 回	—	—
60歳以上	291,191 回	61.67%	74.84%

※ 令和4年9月19日 VRS情報

※ 接種後に VRS に入力された数値を掲載しており、実際の接種回数は上記数値より多くなる。

※ 全体の人数には対象外の年齢を含む。全体の接種数には「登録なし」等、17,124名を含む。

※ 全体（全人口）：0歳以上の全人口、対象人口：12歳以上の人口