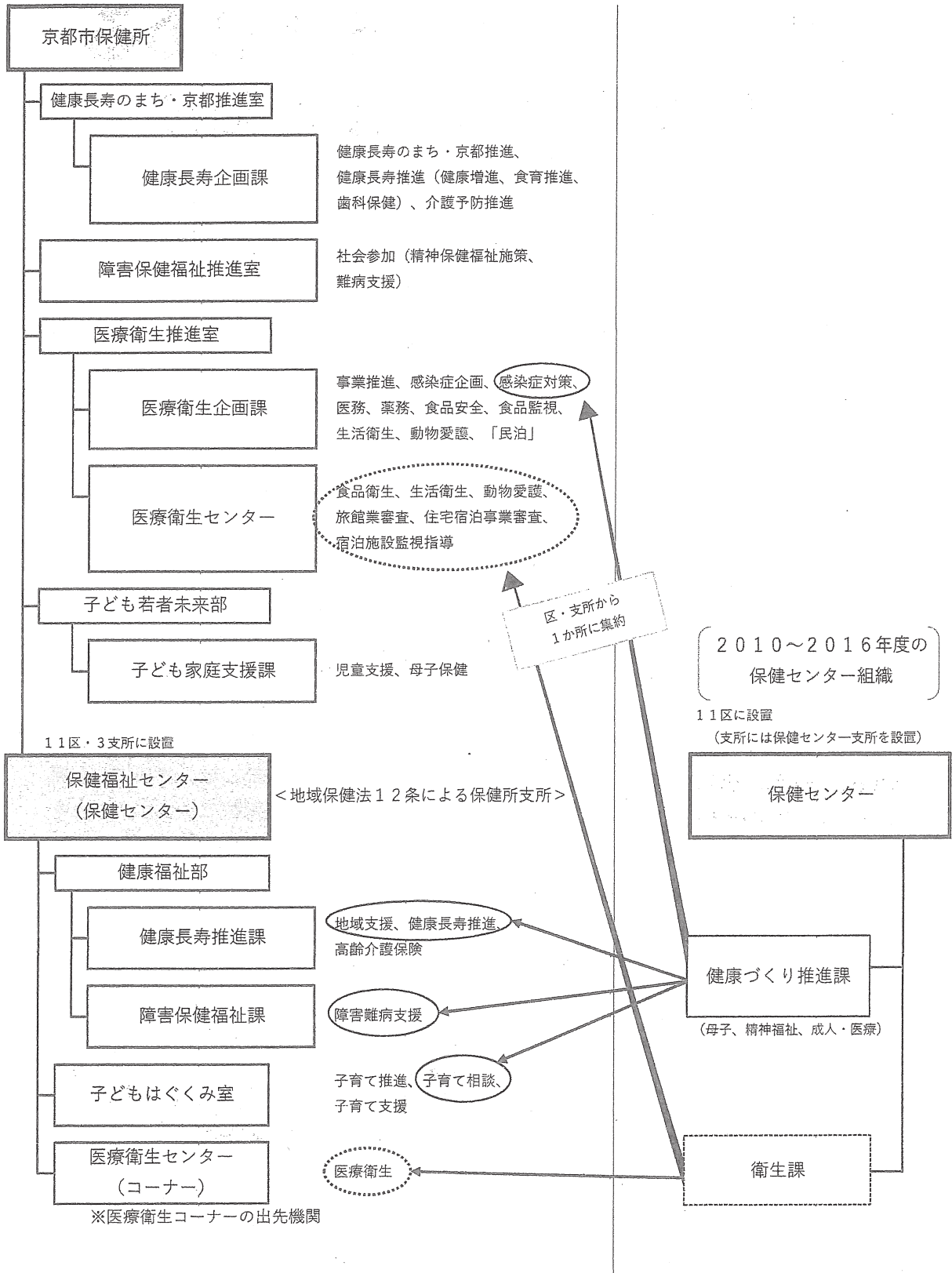


京都市保健所の組織（2020年度）



\* 2020年度組織図については「令和2年度京都市保健所運営方針」より作成

# 京都市保健所の新型コロナ対応にかかる職員体制の推移

京都市保健福祉局資料及びお知らせ、聞き取りより日本共産党京都市議会団作成 2020年4月～2021年12月時点

分類 ／ 出展	時点 人数→応援従 事基準となる 直近1週間新 規感染者数)	医療衛生企画課		民間の人材派遣		応援職員				応援職 員追加 (昼・ 夜)	I H E A T	合計		
		保健師 等専門 職	事務職	保健師 等専門 職	事務職	保健師 (昼)	保健師 (夜)	薬剤職 (夜)	事務職			医療専 門職	事務職 員等	総数
2020年 (R2)年8 月保健福祉 局資料	4月1日	16	11			3						19	11	30
	4月30日	18	13			16			10			34	23	57
	7月4日	18	13			3			2			21	15	36
	7月15日	19	19			10			2			29	21	50
	8月3日	22	21			14			1			36	22	58
2020 (R2) 年9月保健 福祉局資料	8月31日	21						19						40
	9月3日	21		4				19						44
	9月16日	23		13				19						55
2020 (R2) 年11月保健 福祉局資料	9月30日	23		13				19						55
	10月30日	23		19				19						61
2021 (R 3)年1月保 健福祉局資 料	11月30日	23		24				14						61
	12月28日	23		24				19						66
	2021年1月22日	25		24				35						84
2021 (R3)年4 月16日資料	2月3日	25	7	24	5			45	15					121
	4月16日	32	10	24	9			40	20					135
2021年4月 当初 (R3年 8月教育福祉 委員会資料 より)	80名未満	32	11	24	14							56	25	81
	80名以上	32	11	24	14	5						61	25	86
	150名以上	32	11	24	14	10						66	25	91
	250名以上	32	11	24	14	15		5				76	25	101
	400名以上	32	11	24	14	20	5	5	5			86	30	116
	650名以上	32	11	24	14	25	8	7	5			96	30	126
	さらに業務増大	32	11	24	14	25	8	7	5	15		96	45	141
		32	11	24	14			40	5	15		96	45	141
2021年8月 25日 (保険 福祉局お知 らせ)	8月25日時点	32	11	24	18			58		22	5	119	51	170
	8月27日～	32	11	24	18			67		97	5	128	126	254
	8月31日～	32	11	24	18			67		167	5	128	196	324
2021年10月 18日京都市 対策本部会 議資料 (2021年10 月18日～) および2022 年1月議員 要求資料	250人未満	33	12	26	53							59	65	124
	250人以上	33	12	26	53			20		20		79	85	164
	500人以上	33	12	26	53			21		60	5	85	125	210
	1000人以上	33	12	26	53			51		131	5	115	196	311
	2500人以上	33	12	26	53			67		184	5	131	249	380
4000人～5000人	33	12	26	53			67		238	5	131	303	434	

(備考) R3年4月の人事異動で「新型コロナウイルス感染症対応に当たる医療衛生企画課職員を10名増員して42名体制に。(1)課長級1名(事務職)の増員(2)係長級4名(保健師2, 薬剤師2)の増員(3)係員5名(保健師3, 薬剤師1, 看護師1)の増員、最大60人の応援体制を構築(4/16対策本部会議報告)▼8月保健所の疫学調査最大2日以上遅れる事態(9月委員会答弁)▼各区役所・支所の「寄り添い支援係長」(保健師9名、事務職員5名)を本庁に常駐させ、「積極的疫学調査や健康観察等に従事」する応援職員を「統轄」させるというもの。アサヒビル140人(発生届け受理、疫学調査、システム入力、広報、物資)、分庁舎本会議場97人(健康観察、解除通知、入院・入所調整、移送調整)、分庁舎第4・5・6会議室87人(疫学調査、施設調査)の3拠点324人前後の体制を継続中(9/7現在)▼200人体制に(9/22予算委答弁)▼10月1日～引きこもり支援係長は区役所に引き上げ(聞き取り)▼10月18日～「あらかじめ各局区等に応援職員の確保を依頼し、応援職員の名簿を作成していくことで、確実な体制構築を図ります」(2021年10月18日対策本部会議資料より)/アサヒビル4Fも執務エリアとして年度末まで契約(11月市会補正予算)

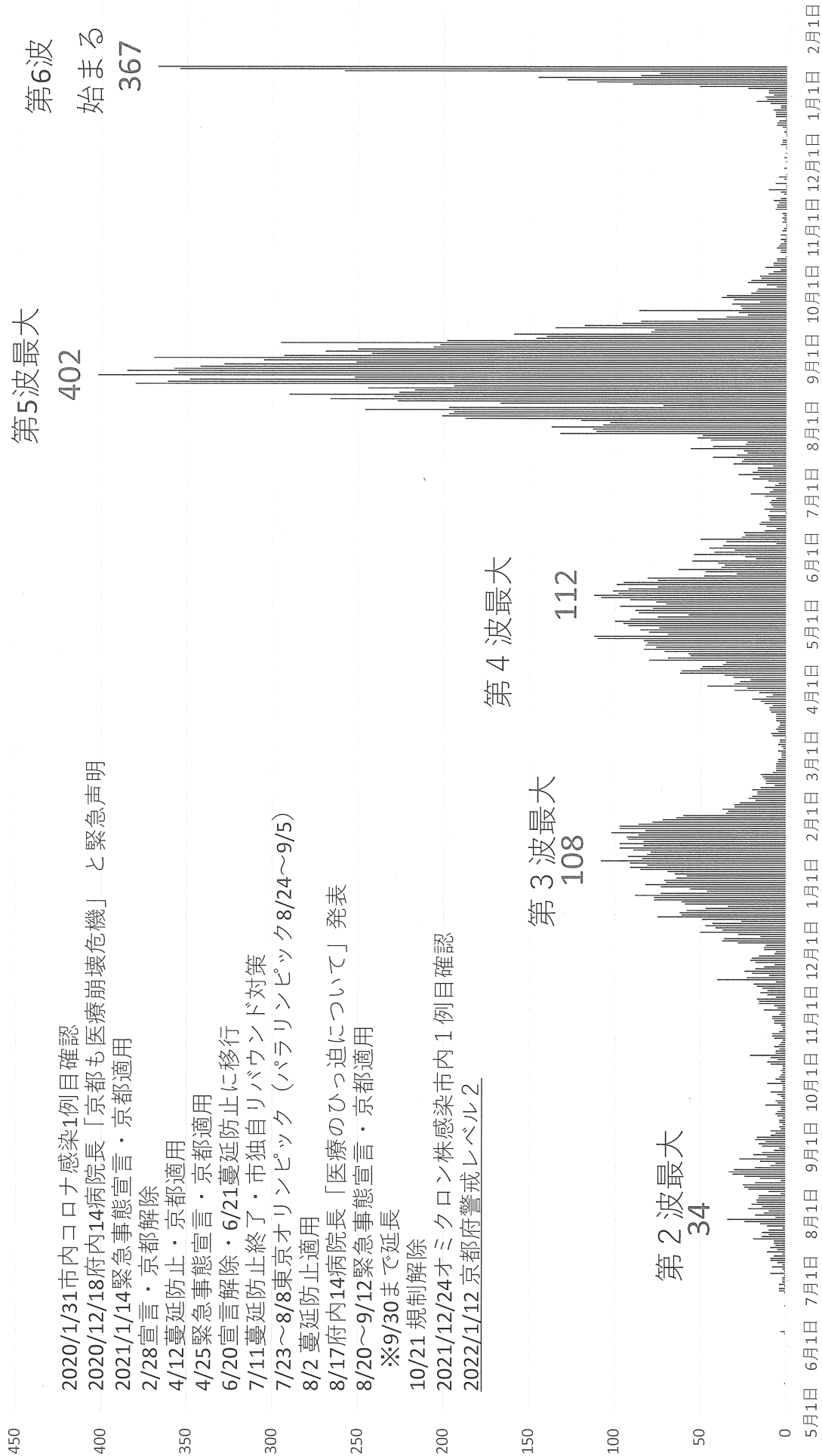
## 医療衛生企画課職員（新型コロナウイルス感染症対応に係る職員）の時間外勤務の実績

	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

※ 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。

# 新型コロナウイルス感染症の新規感染者数／日の推移（京都市内）

2020年5月1日～2022年1月14日まで 京都市発表より日本共産党京都市議団作成



高齢者施設等のPCR検査の週ごとの検査件数及び陽性件数

期 間	検査件数	陽性件数
4月26日～4月30日	8,521件	2件
5月1日～5月12日	24,555件	5件
5月13日～5月19日	15,600件	0件
5月20日～5月26日	15,275件	7件
5月27日～6月2日	18,082件	2件
6月3日～6月9日	16,617件	7件
6月10日～6月16日	16,835件	2件
6月17日～6月23日	14,247件	0件
6月24日～6月30日	18,790件	0件
7月1日～7月7日	17,461件	0件
7月8日～7月14日	15,177件	0件
7月15日～7月21日	12,210件	0件
7月21日～7月28日	14,164件	1件
7月29日～8月4日	12,032件	2件
8月5日～8月11日	11,046件	16件
8月12日～8月18日	13,379件	15件
8月19日～8月25日	13,890件	19件
8月26日～9月1日	16,142件	4件
9月2日～9月8日	9,465件	33件
9月9日～9月15日	31,550件	7件
9月16日～9月22日	23,256件	0件
9月23日～9月29日	21,921件	4件
9月30日～10月6日	22,481件	0件
10月7日～10月13日	21,173件	0件
10月14日～10月20日	17,394件	0件
10月21日～10月27日	3,013件	0件
10月28日～11月3日	440件	0件
11月4日～11月10日	77件	0件
合 計	424,793件	126件

※定期的（週1回程度）なPCR検査における陽性者の濃厚接触者の検査件数及び陽性件数を含む。（5月上旬以降）

※定期的なPCR検査以外で見つかった高齢者施設における陽性者及び濃厚接触者の検査件数及び陽性者数を含む。（7月下旬から9月末）

※10月6日以降、定期的なPCR検査を停止し、随時検査へ移行している。（なお、随時検査への移行期間として、10月17日返送分まで定期的な検査を受け付けている。）



(2) 障害者施設における定期的な抗原簡易検査の実績

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

## 京都市内の新型コロナワクチンの接種状況

	1回目接種数	接種率	2回目接種数	接種率
全体(全人口)	1,062,553 回	75.86%	1,044,414 回	74.56%
(対象人口)	同上	83.21%	同上	81.79%

※ 全体(全人口):0歳以上の全人口, (対象人口):12歳以上の人口

### 年代別 接種状況

年代	1回目接種数	接種率	2回目接種数	接種率
65歳以上	363,703 回	91.86%	361,385 回	91.27%
60歳～64歳	67,752 回	89.35%	67,030 回	88.39%
50歳～59歳	165,768 回	87.74%	163,476 回	86.52%
40歳～49歳	161,569 回	79.02%	158,749 回	77.64%
30歳～39歳	116,855 回	74.28%	114,162 回	72.57%
20歳～29歳	117,677 回	73.56%	114,597 回	71.63%
12歳～19歳	61,882 回	65.51%	59,351 回	62.83%

(令和3年12月20日 VRS情報)

※ 接種後にVRSに入力された数値を掲載しています。実際の接種回数は上記数値より多くなります。

※ VRSとは、自治体が接種者情報および接種記録情報を、可能な限り逐次把握するために、内閣官房が構築した、国が提供するクラウドのシステム(ワクチン接種記録システム)のことです。

※ 全体の人口には対象外の年齢を含みます。全体の接種数には「登録なし」等, 7,347名を含みます。

京都市HPより作成