

## 新型コロナウイルス感染症（京都市内における先週（1/3～1/9）の状況）

### ◆先週の特徴など

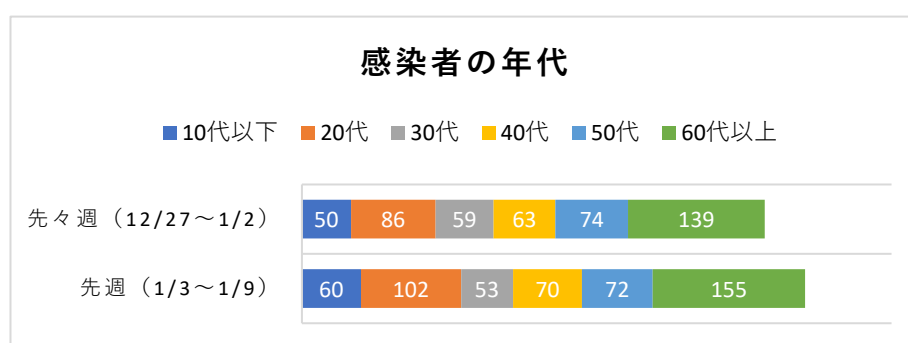
「静かな年末年始」との呼掛けに多くの市民、事業者の皆様の御協力をいただき、ありがとうございました。

また、年末年始の診療・検査体制の確保に御尽力いただきました京都府医師会、各医療機関の皆様にも、重ねてお礼申し上げます。

#### ○概況

先週（1/3～1/9）の新規感染者数は、先々週（12/27～1/2）から41人（8.7%）増の512人となりました。1日当たりの感染者数では、1/8に過去最高の91人を確認するなど、週後半に向かって増加が見られ、一層厳しい状況となっています。

先週は、**高齢者福祉施設において新たな集団感染事案が発生**したほか、高齢者への感染の拡がりに伴い、感染した高齢者が施設等を利用していた事例も増えています。**亡くなられる方も引き続き多く**（7名：90代1名、80代4名、70代1名、非公表1名）、感染防止に一層の注意が必要です。



#### ○年末年始を超えて

多くの皆様に「静かな年末年始」に御協力をいただきましたが、やはり年末年始の人の動きは、感染拡大に大きな影響を与えていました。

クリスマスや仕事納めに飲食の機会があり、そこで感染した方から**帰省や年末年始の親族の集まりを契機として、家庭内感染が広がる**という事例が多くみられました。

これらの事例では、高齢者や10代以下の子どもが感染することも多く、これまで感染者が少なかった年代層に感染が広がるきっかけとなるのが危惧されます。

「風邪の季節」でもある冬は、これからが本番です。また、みんなでコタツに入って、鍋をついたり、みかんを食べながら、おしゃべりするといったこれまでの冬の過ごし方は、感染リスクの高い場面になってしまいます。

感染拡大に歯止めをかけ、感染者数を減らしていくために、**感染リスクの高い「急所」をしっかりと意識**して、感染対策により一層お取り組みいただくよう、お願いします。

#### ○京都市コロナ感染防止徹底月間（第3弾）に御協力を

全国的な感染の急拡大に対し、国は1月7日に東京都などを対象として新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言を行っており、京都府、大阪府、兵庫県についても対象とする方針が表明されました。

本市では、感染の急拡大や酒類を提供する飲食店等に対する営業時間短縮要請を踏まえ、「**京都市コロナ感染防止徹底月間**」の取組期間を2月7日まで再延長し、引き続き、市民・事業者の皆様、日々の生活や仕事の中で、改めて感染防止に向けた実践を行っていただくようお願いしています。

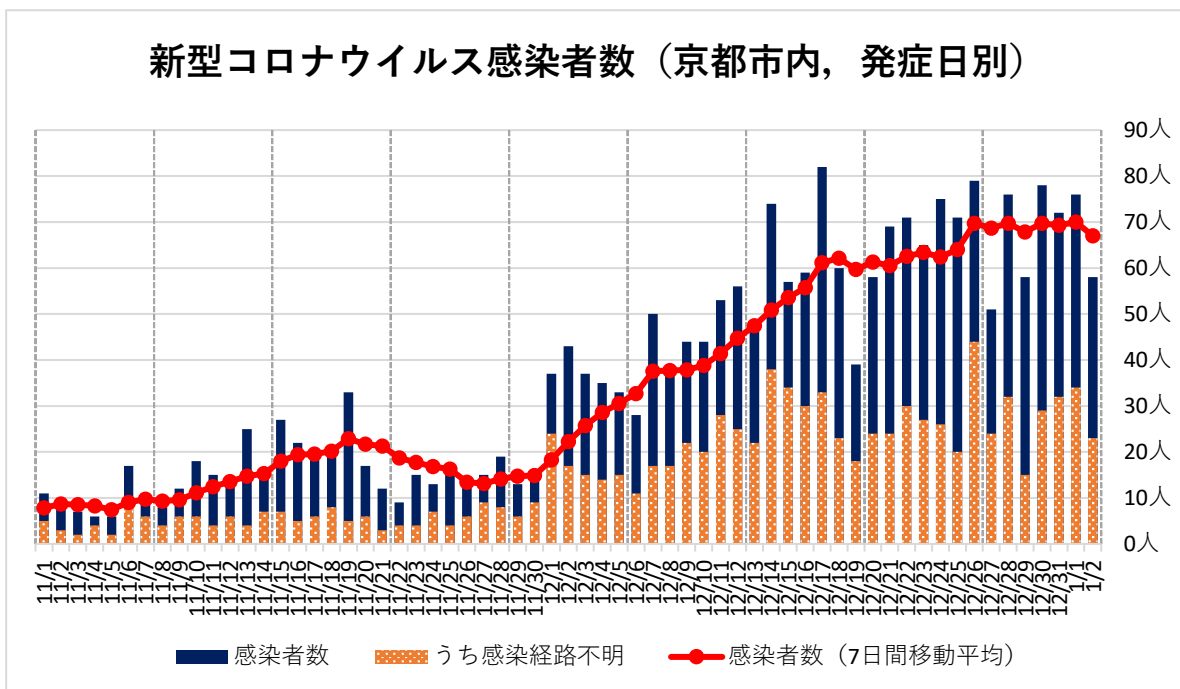
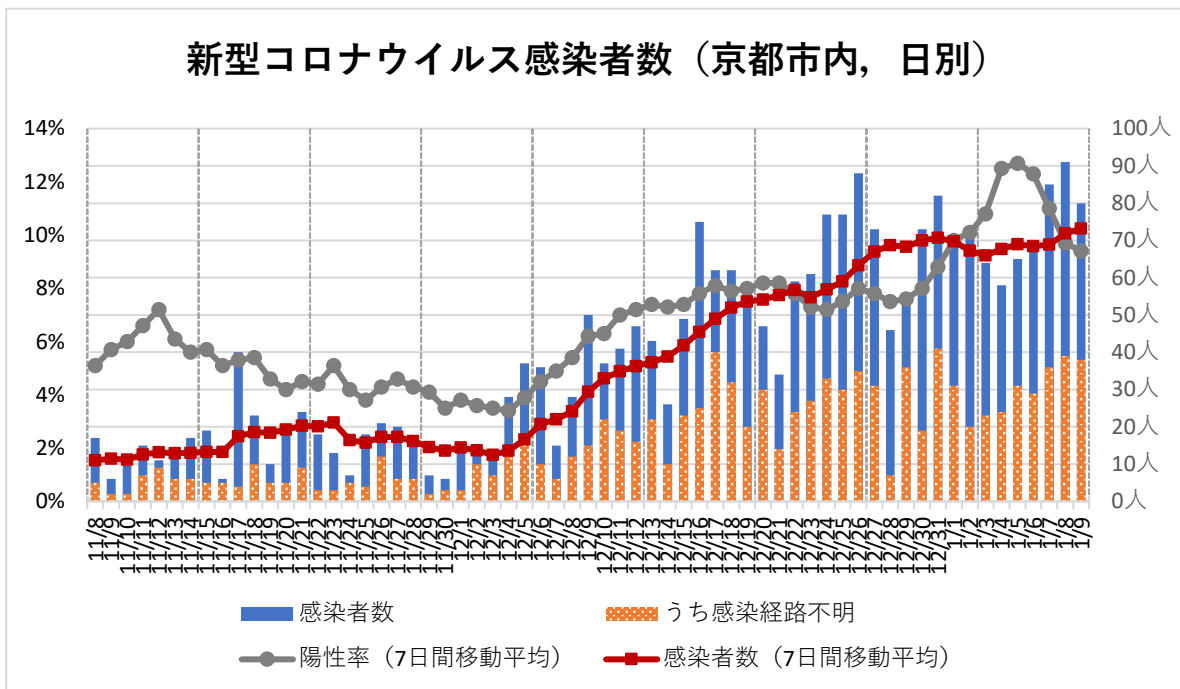
- ・ **不要不急の外出や緊急事態宣言地域（東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県）との往来を控えましょう。**
- ・ 飲酒を伴う懇親会や大人数・長時間に及ぶ飲食など、**感染リスクが高まる「5つの場面」に注意！飲食の場起因する感染の予防を徹底しましょう。**
- ・ **マスクの着用やこまめな手洗い、「3密」を避けるなど、改めて基本的な対策の実践を！**
- ・ 寒さが強まるとともに、家庭内感染や職場での感染が増えています。**常時換気や加湿など、寒い時期だからこそ、感染症対策を念入りに！**

引き続き、皆様にお取り組みいただきますよう、お願いいたします。[「京都市コロナ感染防止徹底月間（第3弾）」](#)



## ◆新規感染者数

先週の新規感染者数	512人 前週比+41人	1日当たり平均	73.14人 前週比+5.85人
感染経路判明	292人 (57%)	10万人当たり新規感染者数/週	35.04人
感染経路不明	220人 (43%)	PCR検査陽性率 (7日間移動平均)	9.4%



## ◆病床の状況

	1月3日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日
重症者病床使用率	24.4% (21床/86床)	20.9% (18床/86床)	18.6% (16床/86床)	17.4% (15床/86床)	15.1% (13床/86床)	17.4% (15床/86床)	19.8% (17床/86床)
高度重症病床使用状況(※)	21床/30床	18床/30床	16床/30床	15床/30床	13床/30床	15床/30床	17床/30床

※ 高度重症病床使用状況は、ECMOと人工呼吸器装着者がおおむね30人になる場合、緊急手術等を必要とするコロナ以外の医療を逼迫する可能性があるため、30床を基準にモニタリング。

・療養中患者数 (1月9日現在) 901人 (前週比+69人)

先週の新規感染者 (512人) のうち、検体採取時に「無症状」の方は89人です。

## ◆感染者の年代

