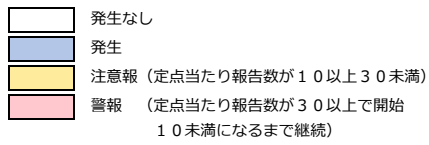


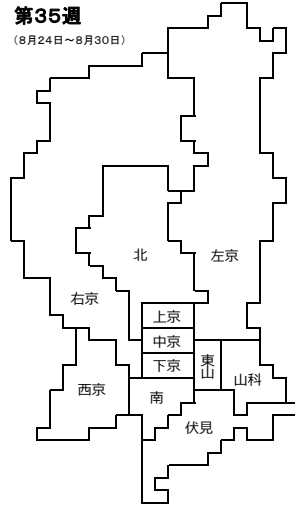
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2019/20シーズン】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果となっています。
 したがって、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
 「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」

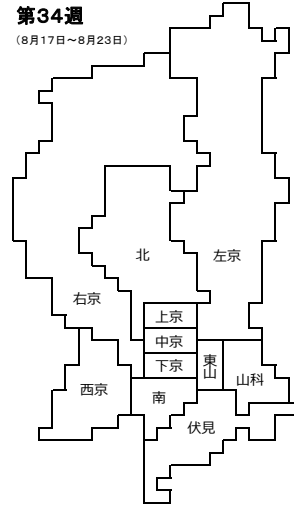
第35週

(8月24日~8月30日)



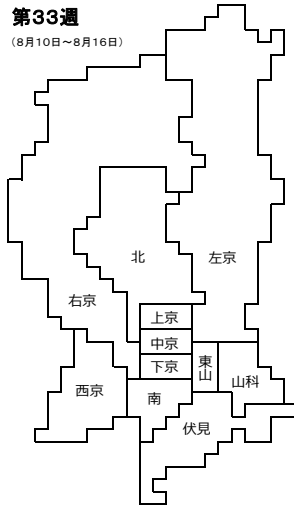
第34週

(8月17日~8月23日)



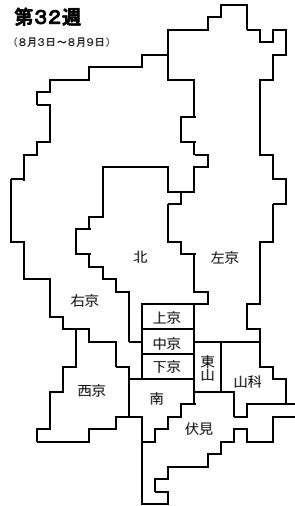
第33週

(8月10日~8月16日)



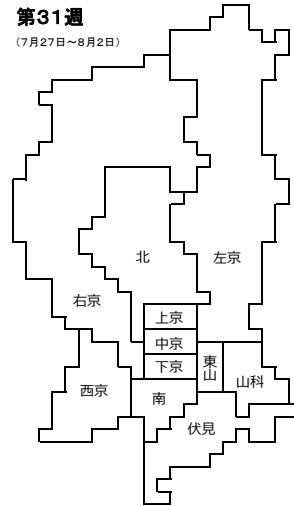
第32週

(8月3日~8月9日)



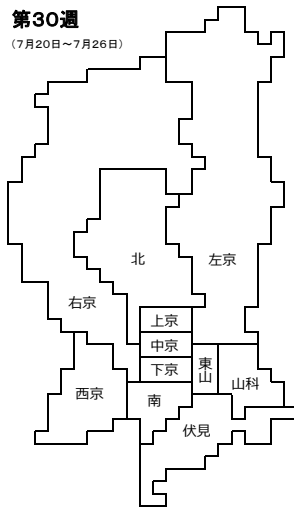
第31週

(7月27日~8月2日)



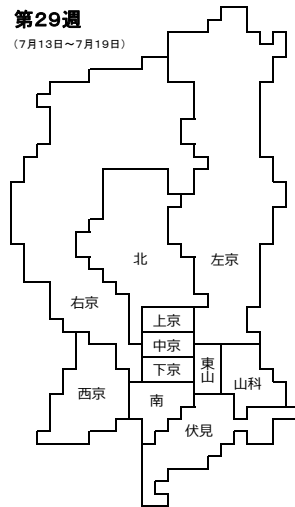
第30週

(7月20日~7月26日)



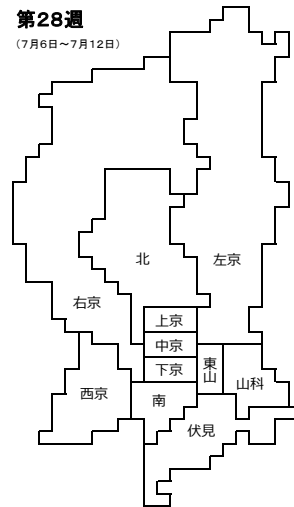
第29週

(7月13日~7月19日)

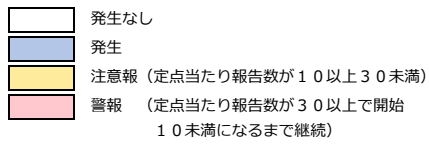


第28週

(7月6日~7月12日)



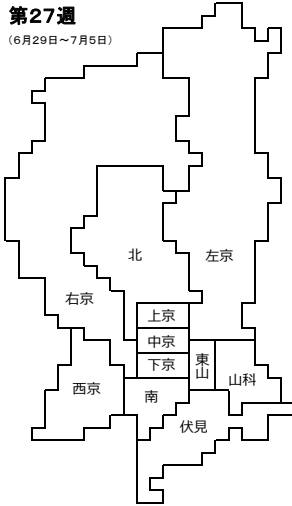
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2019/20シーズン】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果となっています。
したがって、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」

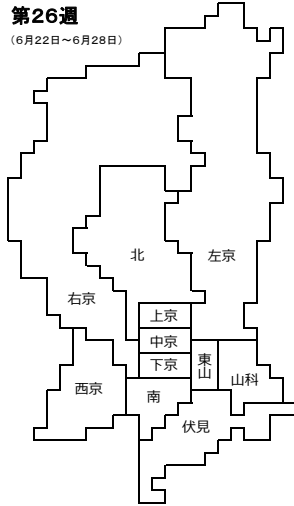
第27週

(6月29日～7月5日)



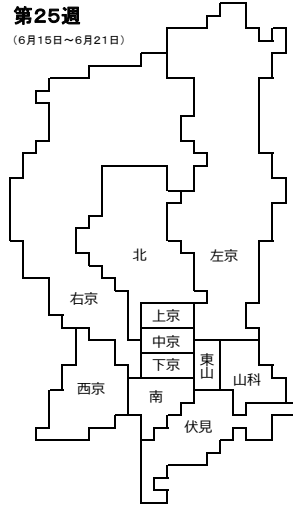
第26週

(6月22日～6月28日)



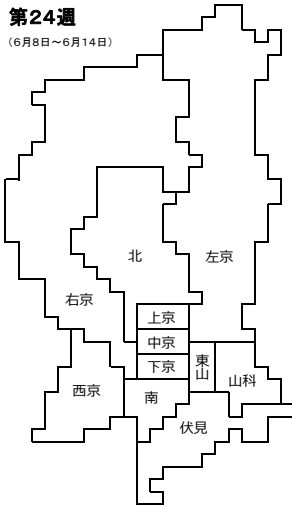
第25週

(6月15日～6月21日)



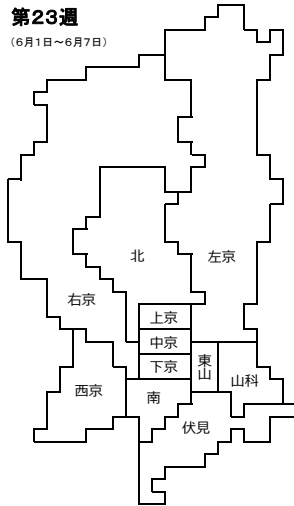
第24週

(6月8日～6月14日)



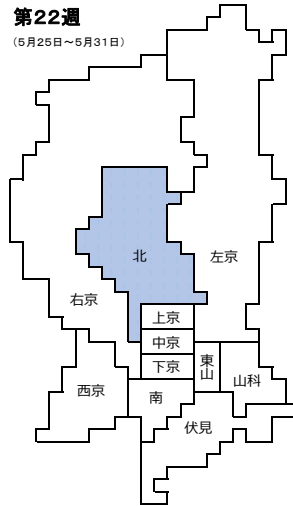
第23週

(6月1日～6月7日)



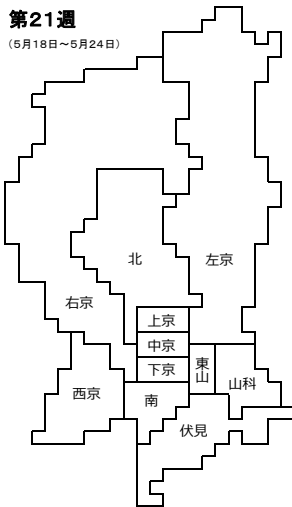
第22週

(5月25日～5月31日)



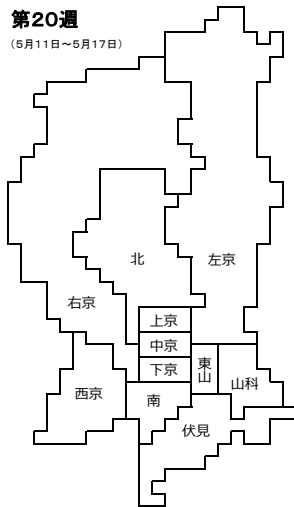
第21週

(5月18日～5月24日)



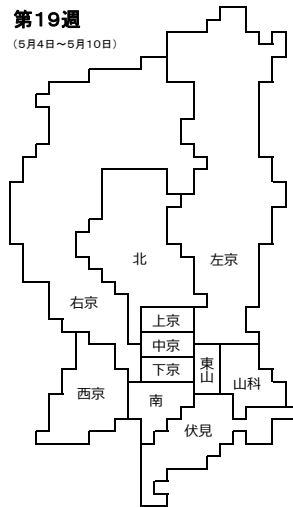
第20週

(5月11日～5月17日)

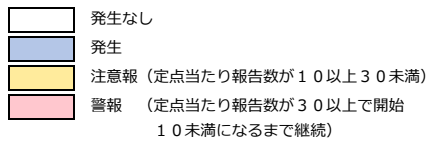


第19週

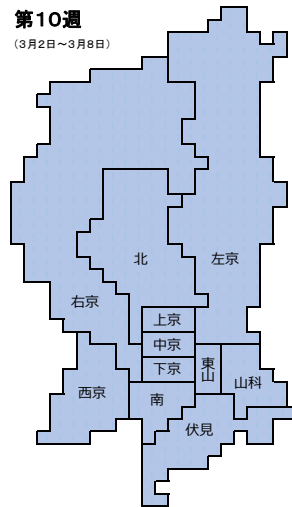
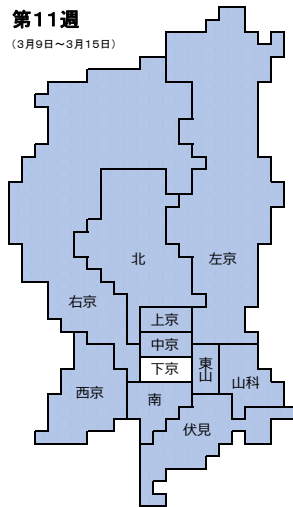
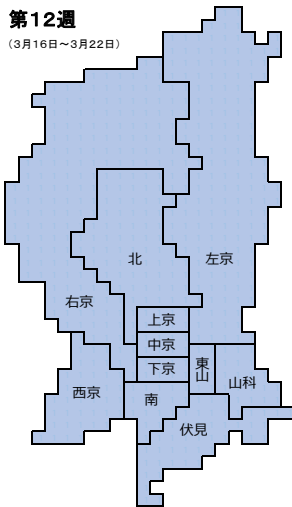
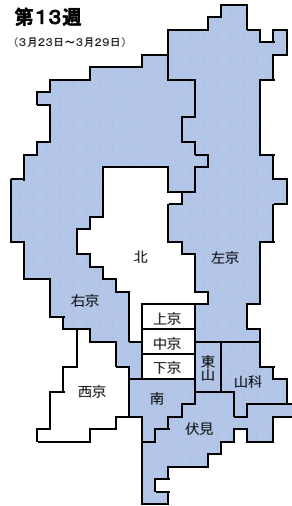
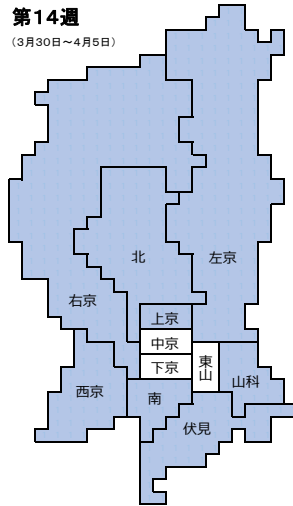
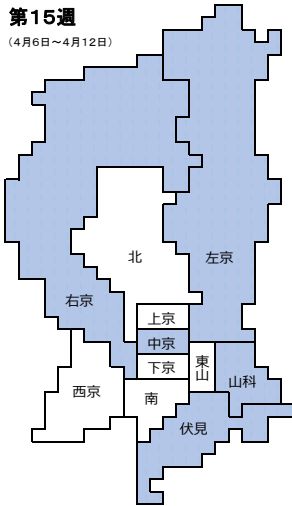
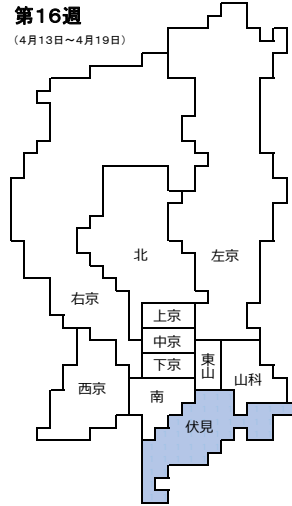
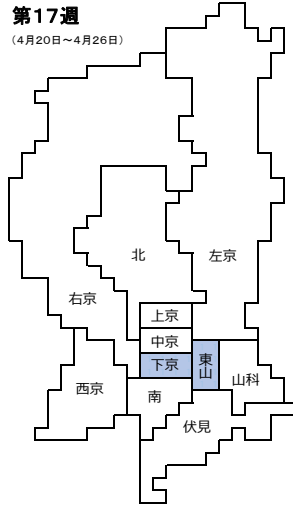
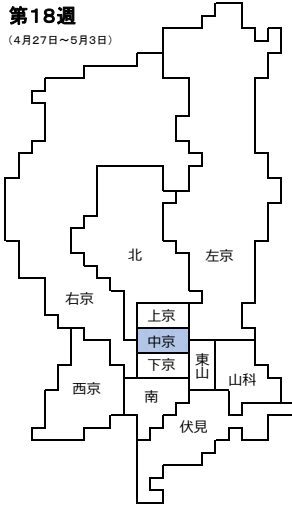
(5月4日～5月10日)



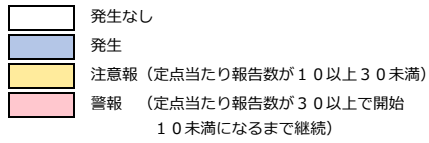
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2019/20シーズン】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果となっています。
 したがって、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
 「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」



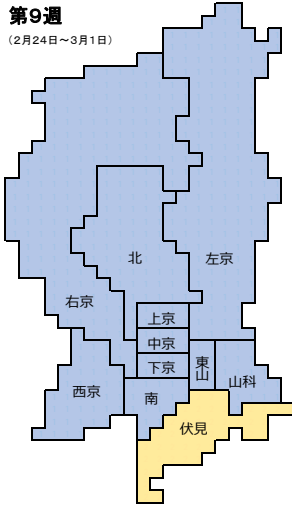
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2019/20シーズン】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果となっています。
したがって、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」

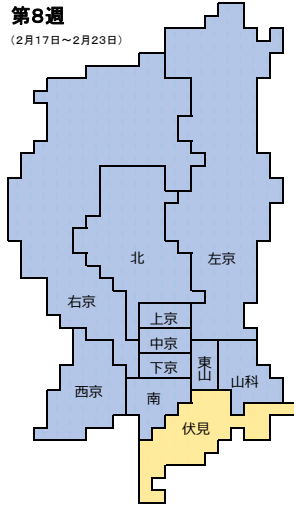
第9週

(2月24日～3月1日)



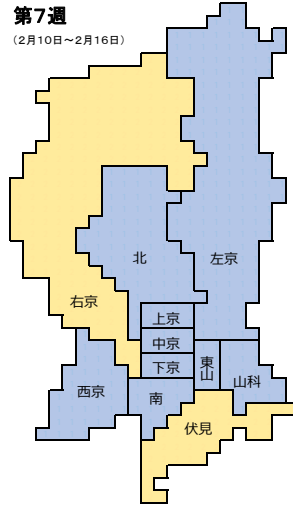
第8週

(2月17日～2月23日)



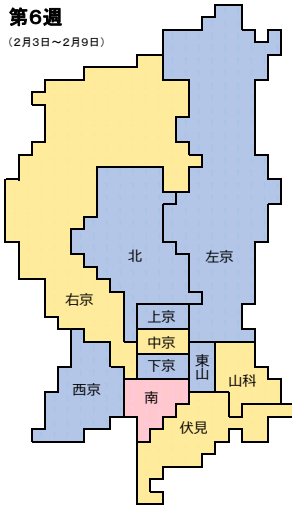
第7週

(2月10日～2月16日)



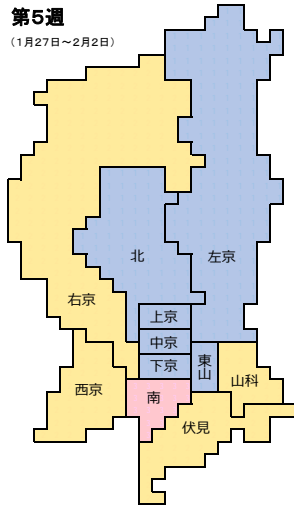
第6週

(2月3日～2月9日)



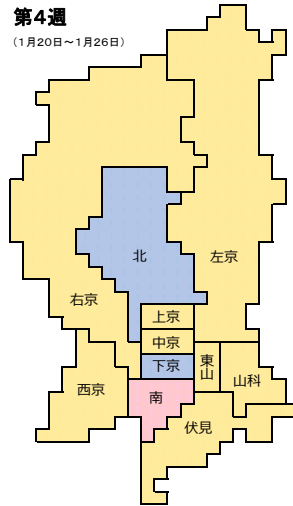
第5週

(1月27日～2月2日)



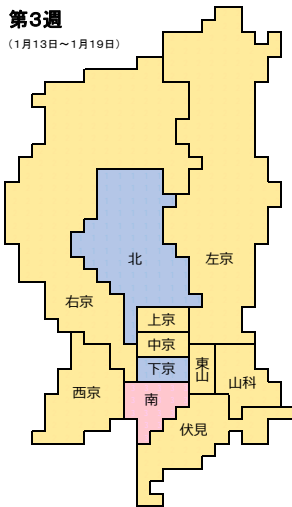
第4週

(1月20日～1月26日)



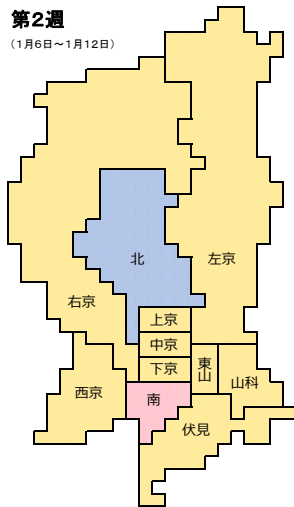
第3週

(1月13日～1月19日)



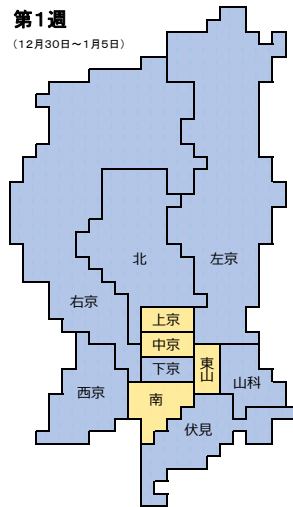
第2週

(1月6日～1月12日)

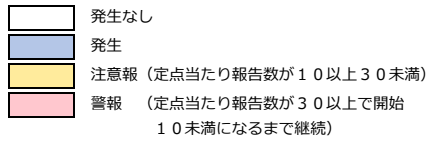


第1週

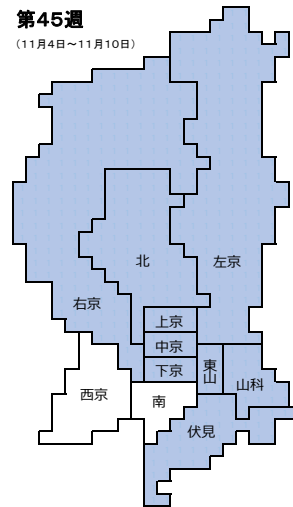
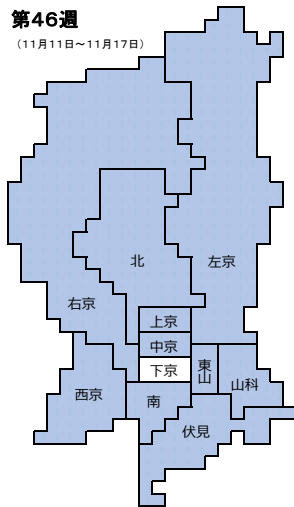
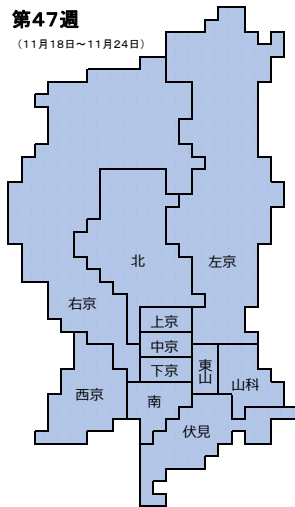
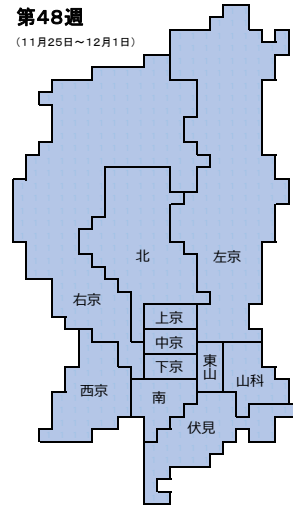
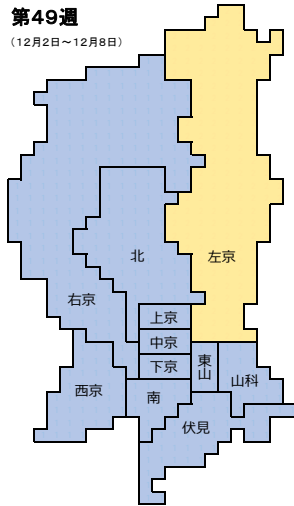
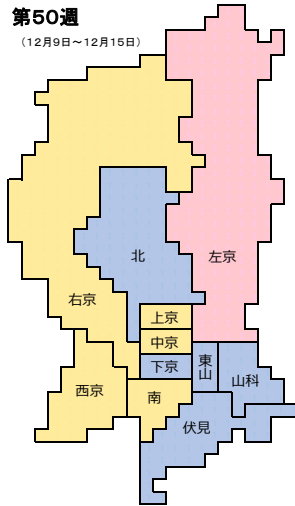
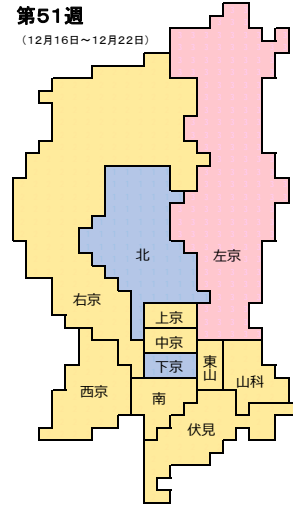
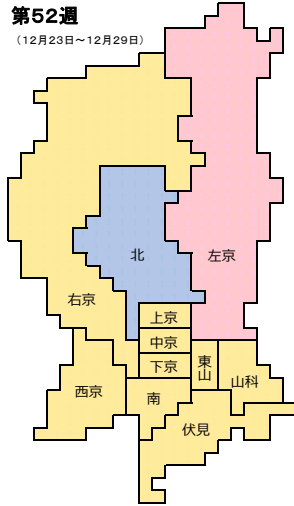
(12月30日～1月5日)



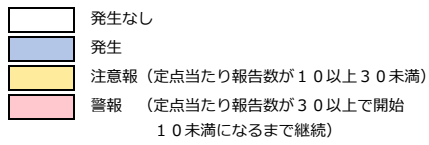
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2019/20シーズン】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果となっています。
したがって、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」



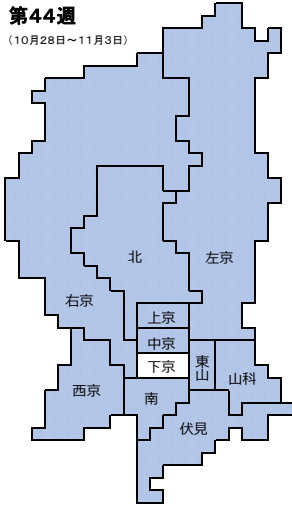
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2019/20シーズン】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果となっています。
 したがって、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」

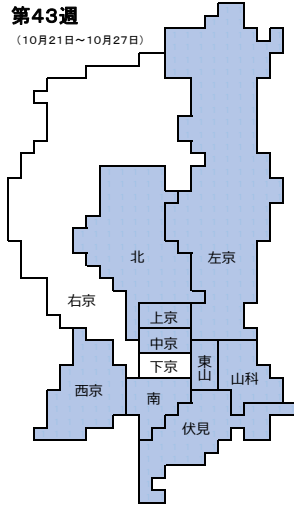
第44週

(10月28日～11月3日)



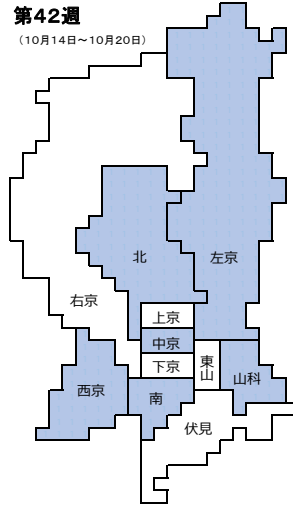
第43週

(10月21日～10月27日)



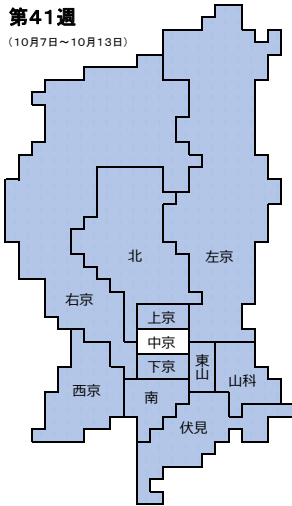
第42週

(10月14日～10月20日)



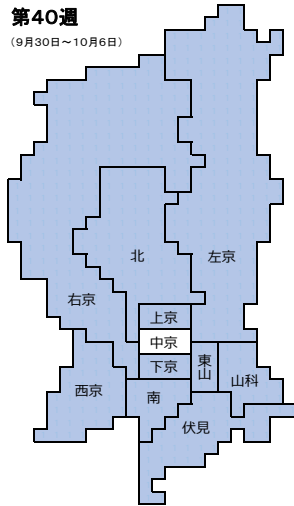
第41週

(10月7日～10月13日)



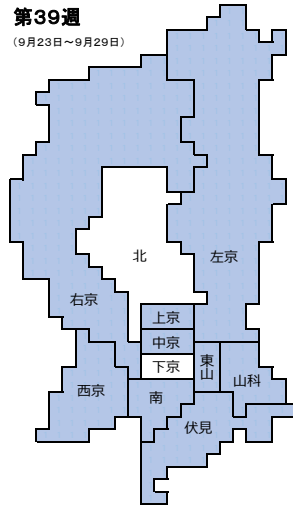
第40週

(9月30日～10月6日)



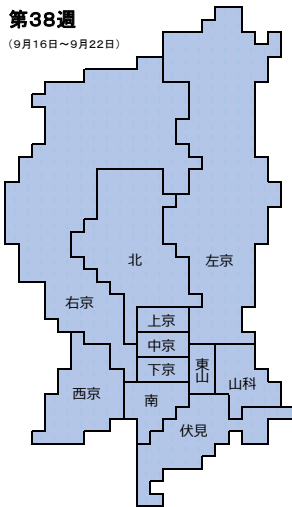
第39週

(9月23日～9月29日)



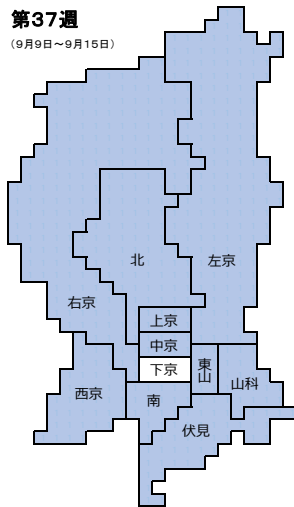
第38週

(9月16日～9月22日)



第37週

(9月9日～9月15日)



第36週

(9月2日～9月8日)

