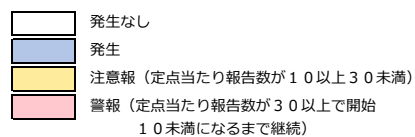
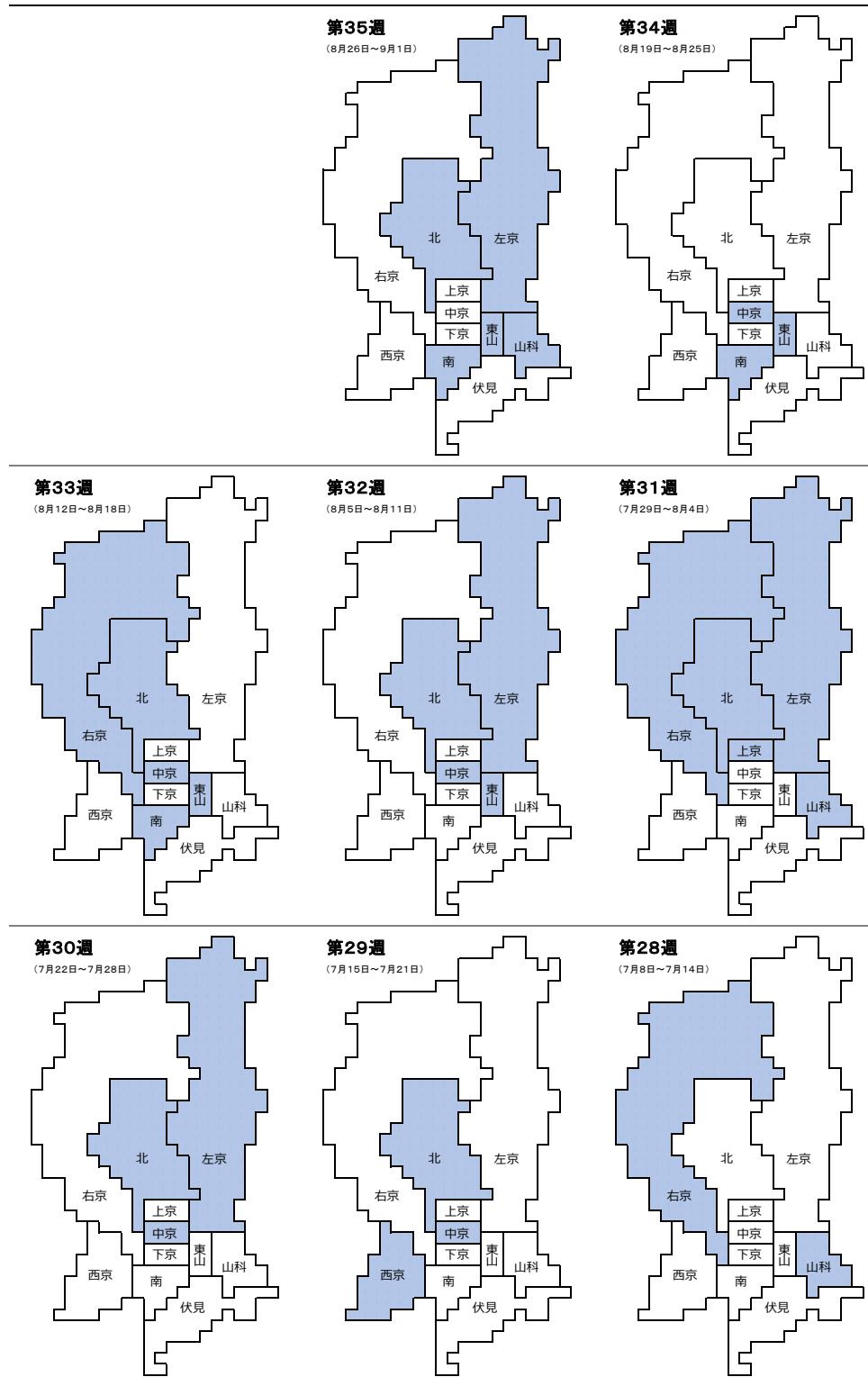


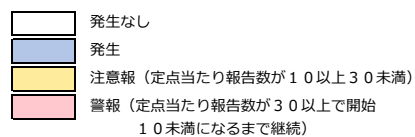
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2018／19シーズン】



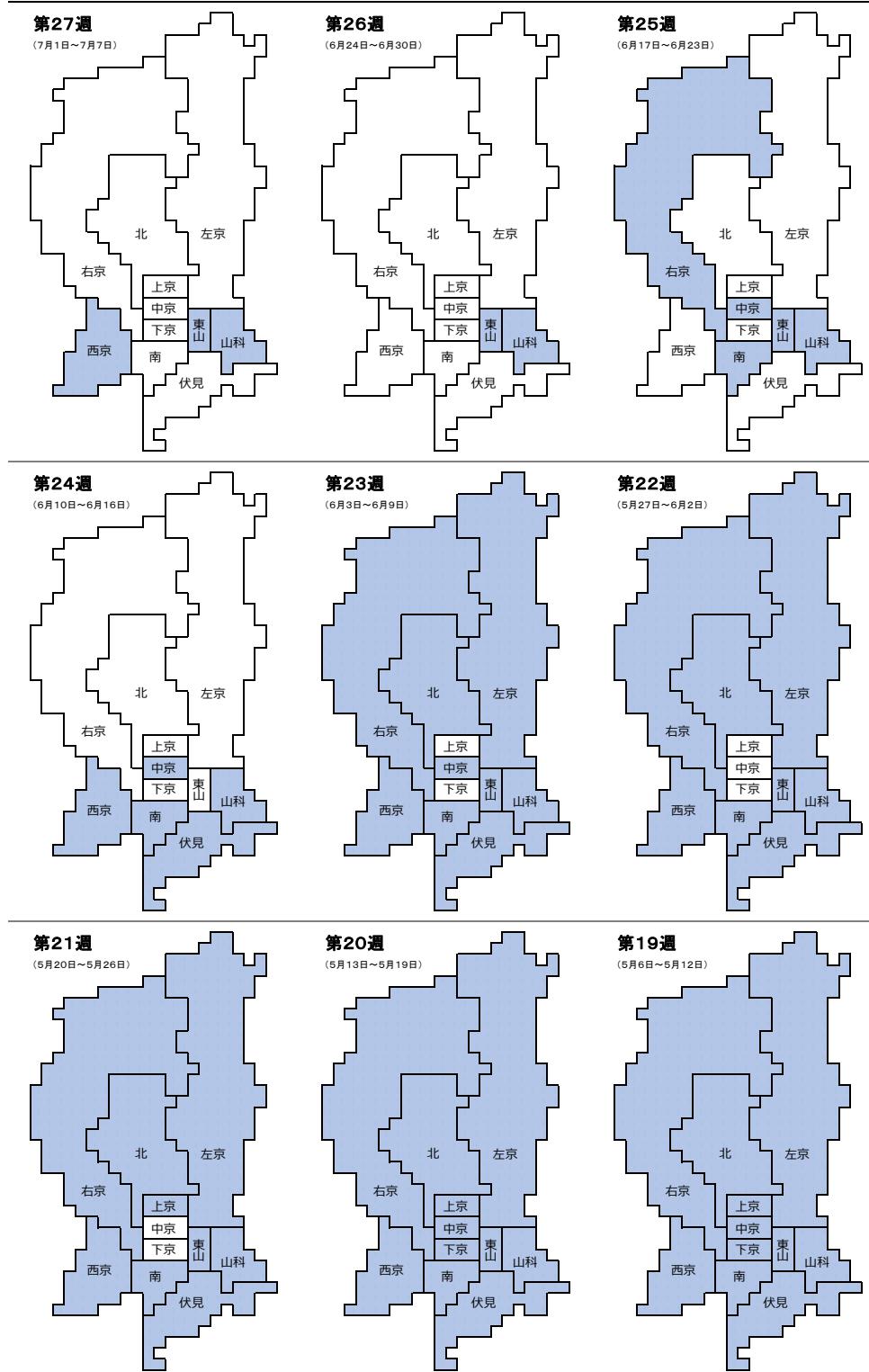
※定点医療機関の住所地に基づいた集計結果となっています。
したがいまして、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」



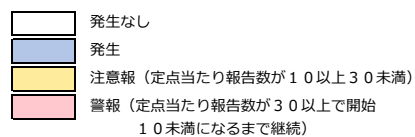
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2018／19シーズン】



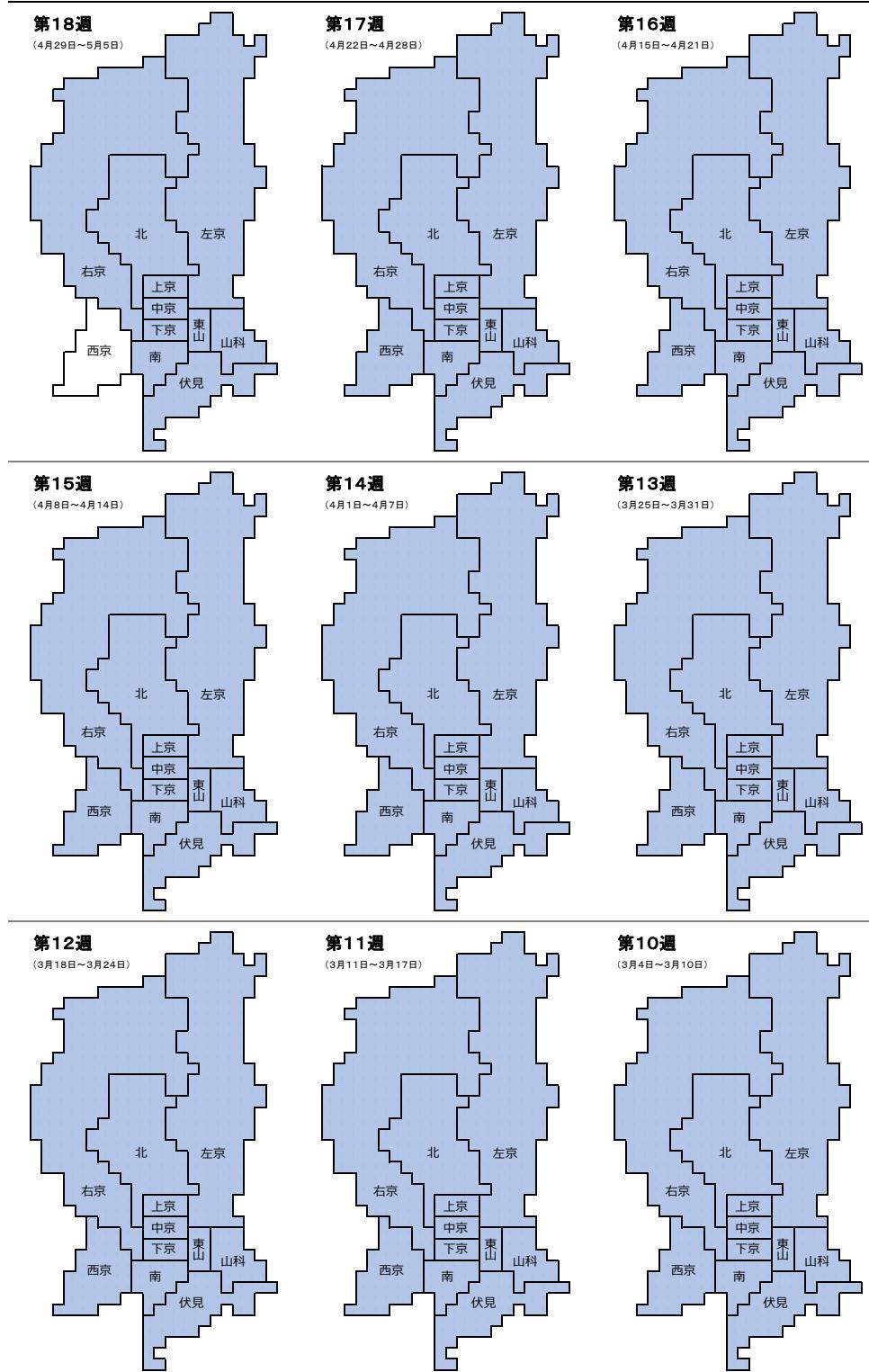
※定点医療機関の住所地に基づいた集計結果となっています。
したがいまして、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」



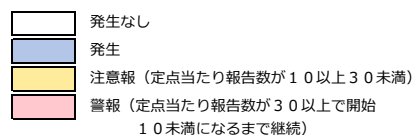
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2018／19シーズン】



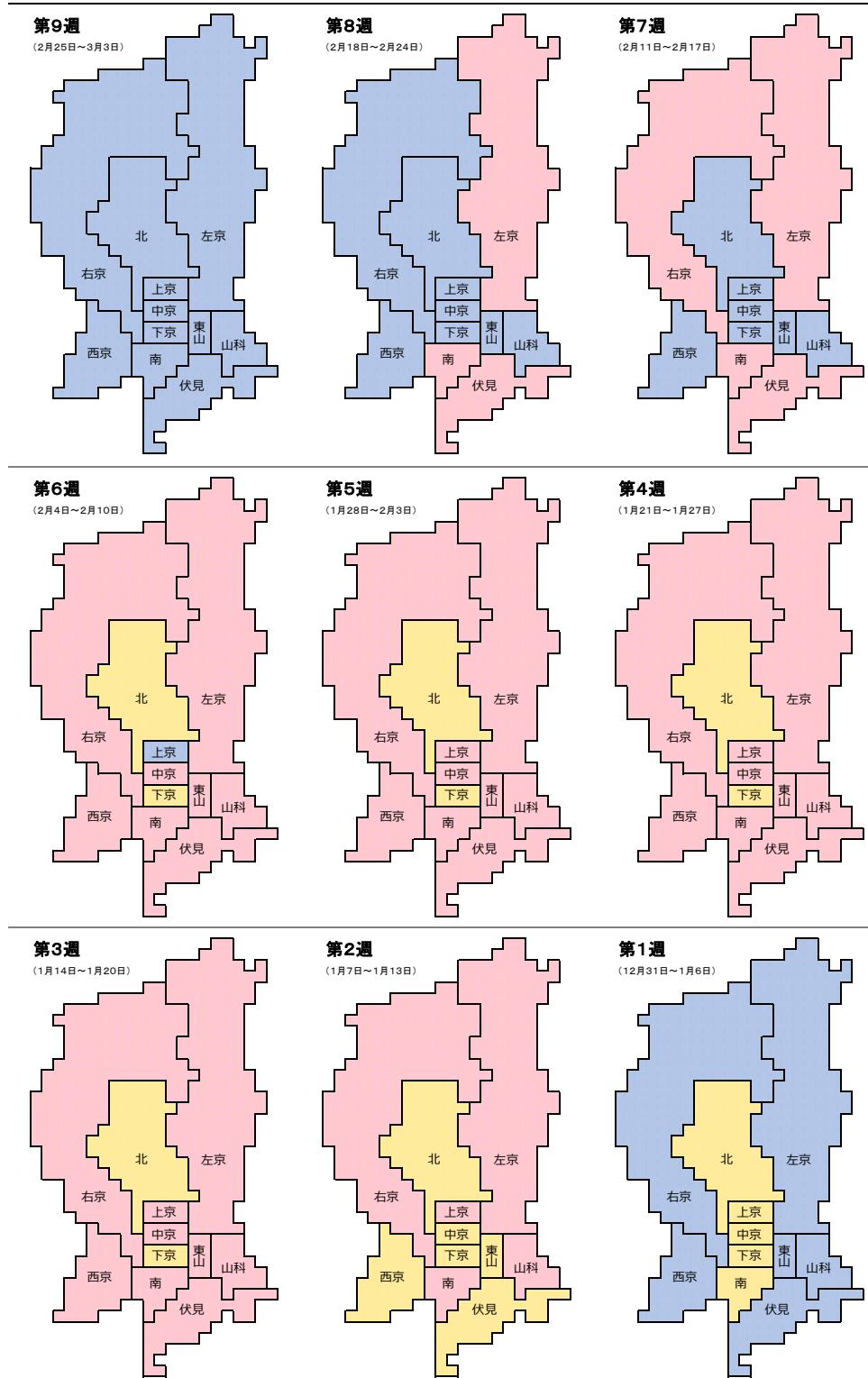
※定点医療機関の住所地に基づいた集計結果となっています。
したがいまして、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」



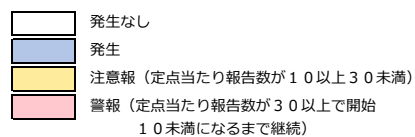
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2018／19シーズン】



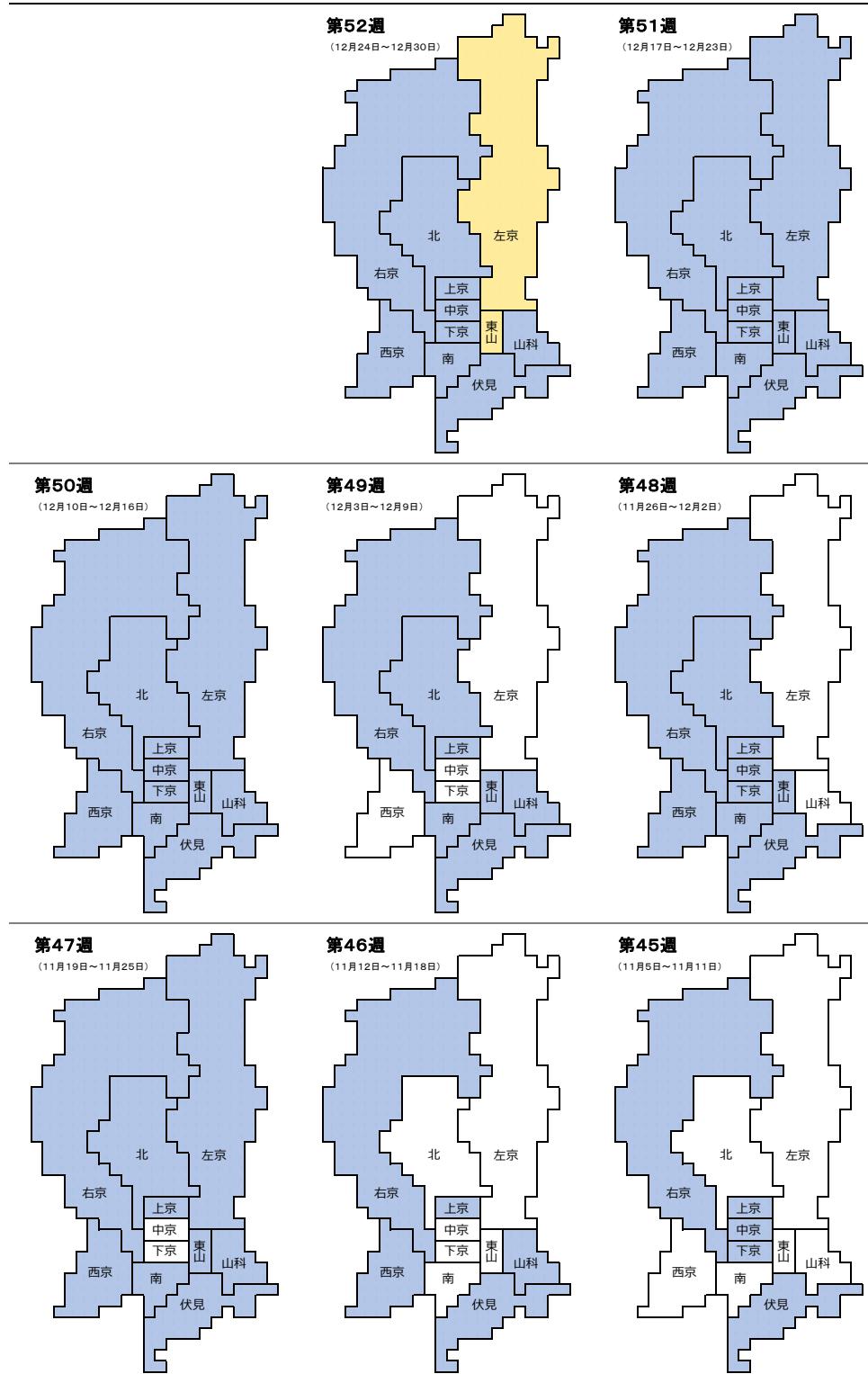
※定点医療機関の住所地に基づいた集計結果となっています。
したがいまして、定点当たり報告数は医療機関の「立地条件」や
「規模の大小の影響を受ける場合がありますので、ご注意ください。」



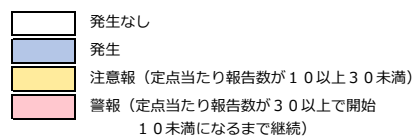
京都市インフルエンザ発生状況地図 【2018／19シーズン】



※定点医療機関の住所地に基づいた集計結果となっています。
したがいまして、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 【2018／19シーズン】



※定点医療機関の住所地に基づいた集計結果となっています。
したがいまして、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。」

