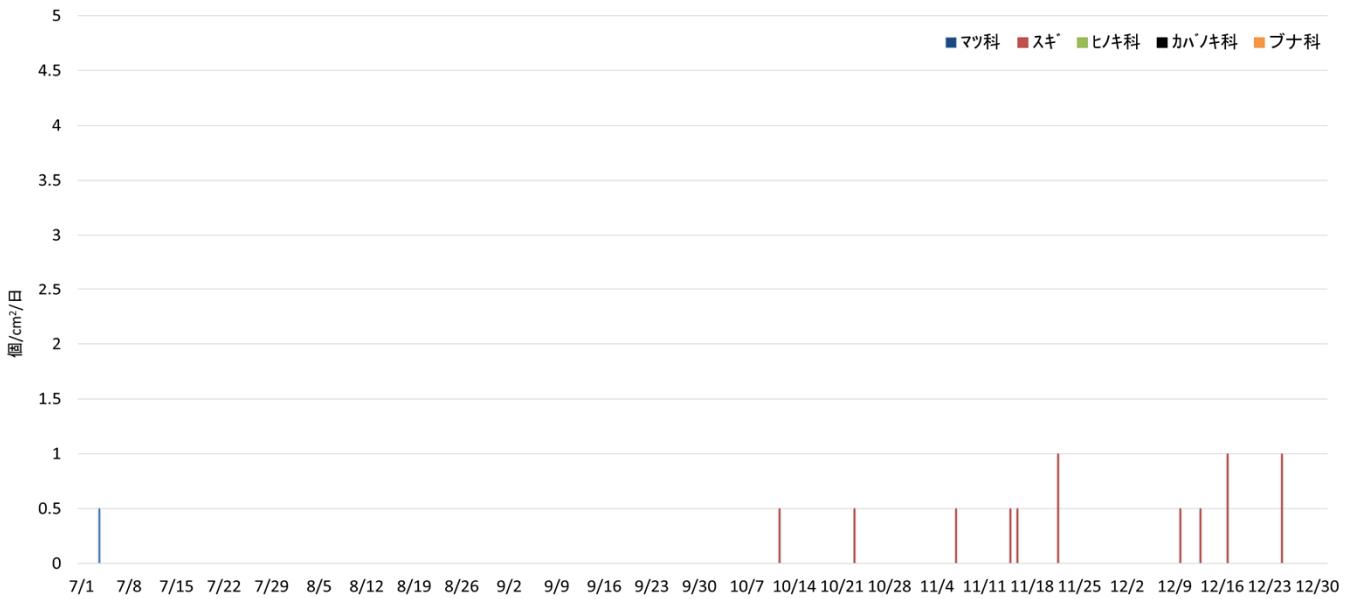
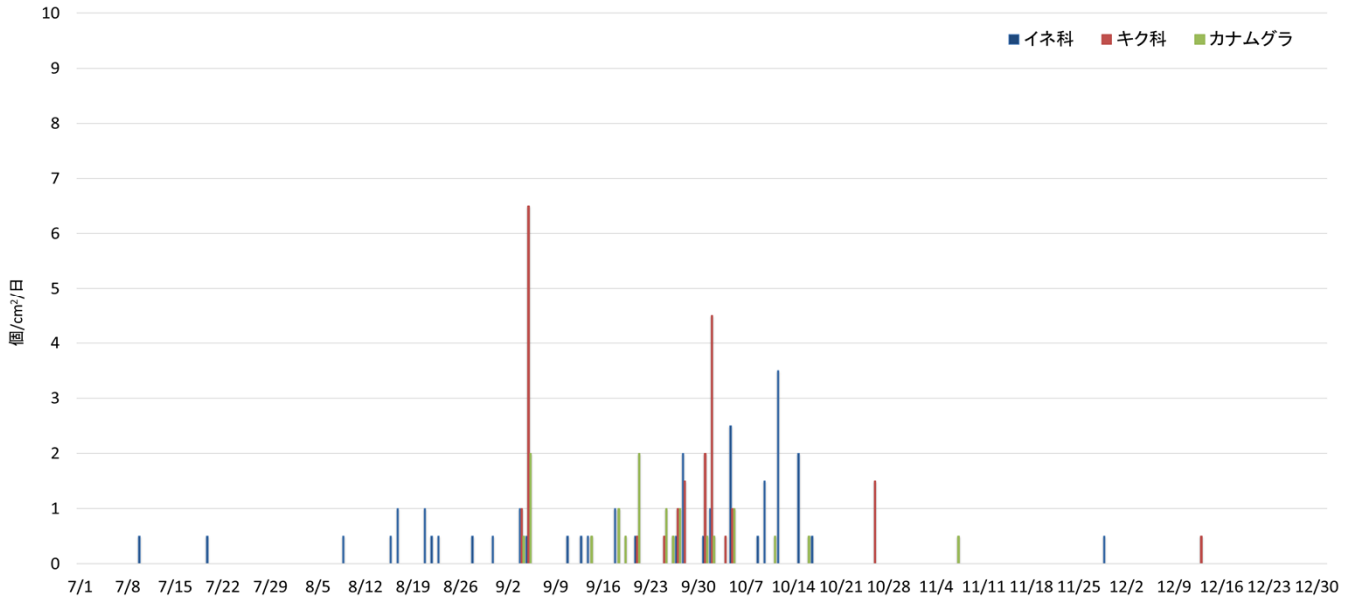


【 2018年7月～12月 木本花粉飛散状況 】



カバノキ科(ハンノキ属(ハンノキ、ヤシャブシ)、クマシデ属、その他)  
 ブナ科(ブナ、コナラ属、シイ・クリ属、その他)

【 2018年7月～12月 草本花粉飛散状況 】



イネ科(ススキ、オヒシバ、アワ属)  
 キク科(ヨモギ属、ブタクサ属、その他)  
 イネ科(カモガヤ、ナガハグサ、スズメノテッポウ)

花粉はダーラムの花粉捕集器で採取。(重力法)  
 捕集器は病院の屋上に設置されている。(地上約15m)  
 原則、毎日一定の時刻にワセリンを塗布したスライドガラスを交換する。土・日曜日は月曜日に回収、祝日は翌日に回収する。  
 回収したスライドガラスはカルベルラ染色液で染色、光学顕微鏡で花粉を400倍で鑑別し、100倍で数えて1cm<sup>2</sup>あたりの花粉数に換算し表示している。