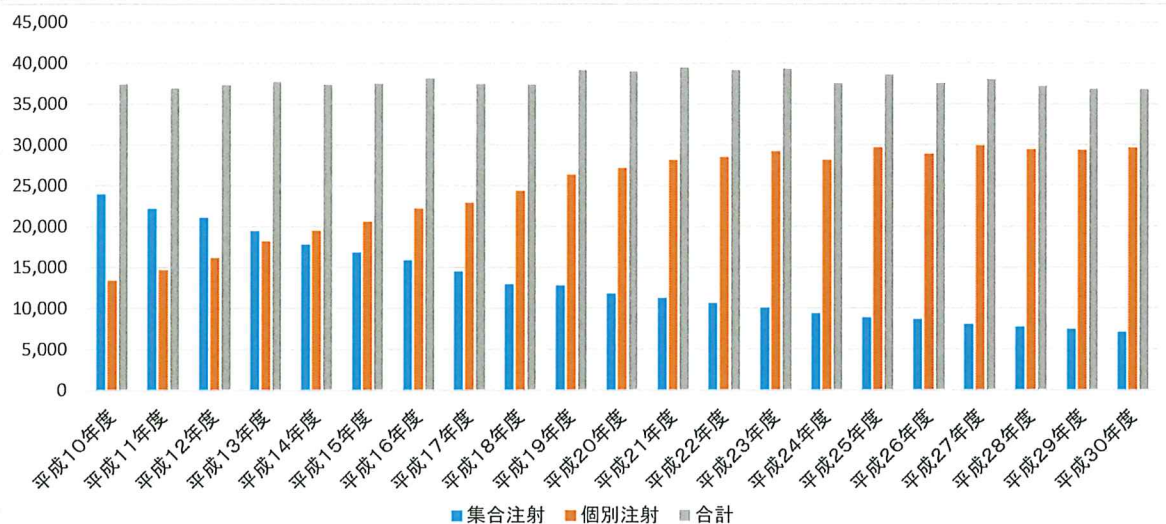


狂犬病予防注射頭数の推移

(単位：頭)

| 年 度 | 集合注射 | 個別注射 | 合計 | 備 考 |
|--------|--------|--------|--------|-------------|
| 平成10年度 | 24,001 | 13,403 | 37,404 | 個別様式変更 |
| 平成11年度 | 22,240 | 14,686 | 36,926 | |
| 平成12年度 | 21,141 | 16,177 | 37,318 | 市町村委譲 |
| 平成13年度 | 19,473 | 18,236 | 37,709 | 個別4月ブロック制導入 |
| 平成14年度 | 17,819 | 19,545 | 37,364 | |
| 平成15年度 | 16,862 | 20,608 | 37,470 | |
| 平成16年度 | 15,937 | 22,217 | 38,154 | |
| 平成17年度 | 14,520 | 22,937 | 37,457 | |
| 平成18年度 | 12,968 | 24,384 | 37,352 | 帰国患者2名死亡 |
| 平成19年度 | 12,804 | 26,343 | 39,147 | |
| 平成20年度 | 11,829 | 27,148 | 38,977 | |
| 平成21年度 | 11,282 | 28,132 | 39,414 | |
| 平成22年度 | 10,657 | 28,477 | 39,134 | |
| 平成23年度 | 10,098 | 29,199 | 39,297 | |
| 平成24年度 | 9,417 | 28,124 | 37,541 | |
| 平成25年度 | 8,887 | 29,703 | 38,590 | |
| 平成26年度 | 8,667 | 28,889 | 37,556 | |
| 平成27年度 | 8,062 | 29,941 | 38,003 | |
| 平成28年度 | 7,754 | 29,436 | 37,190 | |
| 平成29年度 | 7,460 | 29,363 | 36,823 | |
| 平成30年度 | 7,154 | 29,640 | 36,794 | 前年比 -29 |
| 平成31年度 | 6,771 | | | |



平成30年度狂犬病予防注射頭数

(単位：頭)

| 市町村名 | 集 合 | 個 別 | 合 計 | |
|----------|-------|--------|--------|--------|
| 宇治市 | 757 | 4,944 | 5,701 | |
| 城陽市 | 349 | 2,121 | 2,470 | |
| 久御山町 | 247 | 337 | 584 | |
| 八幡市 | 270 | 1,623 | 1,893 | |
| 京田辺市 | 341 | 2,063 | 2,404 | |
| 井手町 | 98 | 185 | 283 | |
| 宇治田原町 | 130 | 352 | 482 | |
| 木津川市 | 245 | 2,109 | 2,354 | |
| 笠置町 | 34 | 20 | 54 | |
| 和束町 | 86 | 73 | 159 | |
| 精華町 | 225 | 982 | 1,207 | |
| 南山城村 | 94 | 21 | 115 | 17,706 |
| 向日市 | 194 | 1,315 | 1,509 | |
| 長岡京市 | 269 | 1,910 | 2,179 | |
| 大山崎町 | 64 | 353 | 417 | |
| 亀岡市 | 351 | 2,740 | 3,091 | |
| 南丹市 | 366 | 719 | 1,085 | |
| 京丹波町 | 349 | 371 | 720 | 9,001 |
| 綾部市 | 353 | 983 | 1,336 | |
| 福知山市 | 912 | 2,199 | 3,111 | |
| 舞鶴市 | 468 | 2,163 | 2,631 | |
| 宮津市 | 120 | 409 | 529 | |
| 与謝野町 | 182 | 425 | 607 | |
| 伊根町 | 38 | 24 | 62 | |
| 京丹後市 | 612 | 1,199 | 1,811 | 10,087 |
| 合 計 | 7,154 | 29,640 | 36,794 | |
| 平成29年度同期 | 7,460 | 29,062 | 36,522 | |
| 増減 | -306 | 578 | 272 | |
| H30/H29 | 96% | 102% | 101% | |