



新型コロナウイルス感染症患者の発生について

**本日、3月7日（月曜）、
松戸市で79名の感染者が確認されました。**

これにより、松戸市在住の感染者総数は、26180名となりました。

※感染者数は無症状病原体保有者を含みます。

●感染者情報のホームページ、メール等での配信については、当日は市内在住の感染者数のみとし、詳細は翌日に配信いたします。

●3月4日（金曜）・5日（土曜）・6日（日曜）の市内居住者の患者の概要、経過等の詳細は、別添資料をご覧ください。

【本件に関する問い合わせ先】

〒271-8588 千葉県松戸市根本387-5

松戸市健康福祉部健康福祉政策課 ☎047-704-0055

FAX047-704-0251 ✉mckenhuku@city.matsudo.chiba.jp

《令和4年3月4日（金）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の316名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

| 松戸市 事例番号 | 千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号 | 年代 | 性別 | 発症日 | 検査確定日 |
|-------------|-------------------------|-------|----|-----|-------|
| 25263 | 患者 263805 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25264 | 患者 263829 | 70代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25265 | 患者 263917 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25266 | 患者 264140 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25267 | 患者 264142 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25268 | 患者 264146 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25269 | 患者 264154 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25270 | 患者 264159 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25271 | 患者 264163 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25272 | 患者 264165 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25273 | 患者 264168 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25274 | 患者 264188 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25275 | 患者 264194 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25276 | 患者 264197 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25277 | 患者 264229 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25278 | 患者 264331 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25279 | 患者 264338 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25280 | 患者 264347 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25281 | 患者 264348 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25282 | 患者 264355 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25283 | 患者 264390 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25284 | 患者 264391 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25285 | 患者 264405 | 80代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25286 | 患者 264406 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25287 | 患者 264407 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25288 | 患者 264408 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25289 | 患者 264409 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25290 | 患者 264411 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25291 | 患者 264412 | 10代 | 男性 | - | 3月1日 |
| 25292 | 患者 264413 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25293 | 患者 264414 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25294 | 患者 264415 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25295 | 患者 264420 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25296 | 患者 264422 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25297 | 患者 264423 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25298 | 患者 264425 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25299 | 患者 264426 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25300 | 患者 | 264427 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25301 | 患者 | 264428 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25302 | 患者 | 264429 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25303 | 患者 | 264430 | 50代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25304 | 患者 | 264431 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25305 | 患者 | 264432 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25306 | 患者 | 264434 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25307 | 患者 | 264435 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25308 | 患者 | 264436 | 70代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25309 | 患者 | 264437 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25310 | 患者 | 264438 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25311 | 患者 | 264440 | 70代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25312 | 患者 | 264441 | 90代以上 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25313 | 患者 | 264442 | 80代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25314 | 患者 | 264443 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25315 | 患者 | 264444 | 60代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25316 | 患者 | 264445 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25317 | 患者 | 264446 | 60代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25318 | 患者 | 264447 | 90代以上 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25319 | 患者 | 264450 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25320 | 患者 | 264452 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25321 | 患者 | 264453 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25322 | 患者 | 264454 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25323 | 患者 | 264455 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25324 | 患者 | 264456 | 30代 | 男性 | - | 3月1日 |
| 25325 | 患者 | 264457 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25326 | 患者 | 264458 | 70代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25327 | 患者 | 264459 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25328 | 患者 | 264460 | 10代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25329 | 患者 | 264461 | 30代 | 女性 | - | 3月1日 |
| 25330 | 患者 | 264466 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25331 | 患者 | 264469 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25332 | 患者 | 264470 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25333 | 患者 | 264472 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25334 | 患者 | 264474 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25335 | 患者 | 264475 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25336 | 患者 | 264476 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25337 | 患者 | 264481 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25338 | 患者 | 264483 | 70代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25339 | 患者 | 264490 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25340 | 患者 | 264492 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25341 | 患者 | 264493 | 10代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25342 | 患者 | 264494 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25343 | 患者 | 264496 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25344 | 患者 | 264497 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25345 | 患者 | 264498 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25346 | 患者 | 264499 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25347 | 患者 | 264500 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25348 | 患者 | 264501 | 80代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25349 | 患者 | 264502 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25350 | 患者 | 264507 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25351 | 患者 | 264508 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25352 | 患者 | 264509 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25353 | 患者 | 264510 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25354 | 患者 | 264511 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25355 | 患者 | 264512 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25356 | 患者 | 264513 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25357 | 患者 | 264514 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25358 | 患者 | 264516 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25359 | 患者 | 264517 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25360 | 患者 | 264518 | 50代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25361 | 患者 | 264519 | 10代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25362 | 患者 | 264520 | 80代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25363 | 患者 | 264521 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25364 | 患者 | 264522 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25365 | 患者 | 264526 | 70代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25366 | 患者 | 264527 | 10代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25367 | 患者 | 264528 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25368 | 患者 | 264529 | 60代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25369 | 患者 | 264530 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25370 | 患者 | 264531 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25371 | 患者 | 264532 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25372 | 患者 | 264533 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25373 | 患者 | 264534 | 10代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25374 | 患者 | 264535 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25375 | 患者 | 264536 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25376 | 患者 | 264537 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25377 | 患者 | 264538 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25378 | 患者 | 264540 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25379 | 患者 | 264542 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25380 | 患者 | 264543 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25381 | 患者 | 264548 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|-------|
| 25382 | 患者 | 264551 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25383 | 患者 | 264555 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月1日 |
| 25384 | 患者 | 264558 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25385 | 患者 | 264559 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月1日 |
| 25386 | 患者 | 264564 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25387 | 患者 | 264565 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25388 | 患者 | 264566 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月1日 |
| 25389 | 患者 | 264572 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25390 | 患者 | 264573 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25391 | 患者 | 264585 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25392 | 患者 | 264587 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25393 | 患者 | 264589 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25394 | 患者 | 264590 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25395 | 患者 | 264598 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25396 | 患者 | 264599 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25397 | 患者 | 264602 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25398 | 患者 | 264604 | 60代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25399 | 患者 | 264605 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25400 | 患者 | 264607 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25401 | 患者 | 264608 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25402 | 患者 | 264610 | 80代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25403 | 患者 | 264611 | 40代 | 女性 | - | 2月28日 |
| 25404 | 患者 | 264613 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25405 | 患者 | 264616 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25406 | 患者 | 264617 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25407 | 患者 | 264619 | 90代以上 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25408 | 患者 | 264625 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25409 | 患者 | 264627 | 90代以上 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25410 | 患者 | 264628 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25411 | 患者 | 264629 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25412 | 患者 | 264632 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25413 | 患者 | 264633 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25414 | 患者 | 264635 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25415 | 患者 | 264639 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25416 | 患者 | 264641 | 70代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25417 | 患者 | 264642 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25418 | 患者 | 264652 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25419 | 患者 | 264657 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25420 | 患者 | 264659 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25421 | 患者 | 264660 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25422 | 患者 | 264661 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25423 | 患者 | 264662 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25424 | 患者 | 264663 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25425 | 患者 | 264666 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25426 | 患者 | 264669 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25427 | 患者 | 264670 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25428 | 患者 | 264672 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25429 | 患者 | 264677 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25430 | 患者 | 264678 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25431 | 患者 | 264682 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25432 | 患者 | 264685 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25433 | 患者 | 264687 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25434 | 患者 | 264688 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25435 | 患者 | 264690 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25436 | 患者 | 264696 | 70代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25437 | 患者 | 264699 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25438 | 患者 | 264702 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25439 | 患者 | 264703 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25440 | 患者 | 264705 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25441 | 患者 | 264707 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25442 | 患者 | 264708 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25443 | 患者 | 264709 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25444 | 患者 | 264713 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25445 | 患者 | 264714 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25446 | 患者 | 264716 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25447 | 患者 | 264719 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25448 | 患者 | 264721 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25449 | 患者 | 264725 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25450 | 患者 | 264726 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25451 | 患者 | 264727 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25452 | 患者 | 264728 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25453 | 患者 | 264729 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25454 | 患者 | 264731 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25455 | 患者 | 264732 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25456 | 患者 | 264736 | 10代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25457 | 患者 | 264739 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25458 | 患者 | 264742 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25459 | 患者 | 264743 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25460 | 患者 | 264745 | 50代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25461 | 患者 | 264746 | 70代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25462 | 患者 | 264747 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25463 | 患者 | 264750 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25464 | 患者 | 264751 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25465 | 患者 | 264753 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25466 | 患者 | 264754 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25467 | 患者 | 264757 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25468 | 患者 | 264760 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25469 | 患者 | 264764 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25470 | 患者 | 264768 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25471 | 患者 | 264770 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25472 | 患者 | 264775 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25473 | 患者 | 264778 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25474 | 患者 | 264779 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25475 | 患者 | 264782 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25476 | 患者 | 264783 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25477 | 患者 | 264785 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25478 | 患者 | 264786 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25479 | 患者 | 264787 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25480 | 患者 | 264788 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25481 | 患者 | 264792 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25482 | 患者 | 264795 | 90代以上 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25483 | 患者 | 264796 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25484 | 患者 | 264797 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25485 | 患者 | 264798 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25486 | 患者 | 264799 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25487 | 患者 | 264800 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25488 | 患者 | 264801 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25489 | 患者 | 264802 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25490 | 患者 | 264804 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25491 | 患者 | 264805 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25492 | 患者 | 264808 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25493 | 患者 | 264811 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25494 | 患者 | 264813 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25495 | 患者 | 264814 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25496 | 患者 | 264817 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25497 | 患者 | 264820 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25498 | 患者 | 264823 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25499 | 患者 | 264824 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25500 | 患者 | 264825 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25501 | 患者 | 264826 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25502 | 患者 | 264827 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25503 | 患者 | 264828 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25504 | 患者 | 264829 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25505 | 患者 | 264832 | 70代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25506 | 患者 | 264836 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25507 | 患者 | 264838 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25508 | 患者 | 264841 | 70代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25509 | 患者 | 264845 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25510 | 患者 | 264846 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25511 | 患者 | 264849 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25512 | 患者 | 264851 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25513 | 患者 | 264855 | 10代 | 女性 | - | 3月1日 |
| 25514 | 患者 | 264858 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25515 | 患者 | 264859 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25516 | 患者 | 264867 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月1日 |
| 25517 | 患者 | 264869 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25518 | 患者 | 264870 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25519 | 患者 | 264871 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25520 | 患者 | 264872 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25521 | 患者 | 264875 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25522 | 患者 | 264876 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25523 | 患者 | 264877 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25524 | 患者 | 264878 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25525 | 患者 | 264879 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25526 | 患者 | 264880 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25527 | 患者 | 264882 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25528 | 患者 | 264883 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25529 | 患者 | 264884 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25530 | 患者 | 264885 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25531 | 患者 | 264886 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25532 | 患者 | 264887 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25533 | 患者 | 264889 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25534 | 患者 | 264890 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25535 | 患者 | 264891 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25536 | 患者 | 264892 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25537 | 患者 | 264893 | 60代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25538 | 患者 | 264894 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25539 | 患者 | 264895 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25540 | 患者 | 264896 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25541 | 患者 | 264897 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25542 | 患者 | 264901 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25543 | 患者 | 264903 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25544 | 患者 | 264904 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25545 | 患者 | 264905 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |

| | | | | | | |
|-------|-----|--------|-------|----|---|-------|
| 25546 | 患者 | 264906 | 70代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25547 | 患者 | 264909 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25548 | 患者 | 264912 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25549 | 患者 | 264913 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25550 | 患者 | 264916 | 60代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25551 | 患者 | 264917 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25552 | 患者 | 264918 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25553 | 患者 | 264919 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25554 | 患者 | 264920 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25555 | 患者 | 264921 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25556 | 患者 | 264925 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25557 | 患者 | 264927 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25558 | 患者 | 264928 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25559 | 患者 | 264929 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25560 | 患者 | 264930 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25561 | 患者 | 264931 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25562 | 患者 | 264932 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25563 | 患者 | 264941 | 20代 | 男性 | - | 2月18日 |
| 25564 | 患者 | 265047 | 20代 | 男性 | - | 2月6日 |
| 25565 | 患者 | 265056 | 10歳未満 | 女性 | - | 2月7日 |
| 25566 | 患者 | 267066 | 70代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25567 | 患者 | 267120 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25568 | 患者 | 267127 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25569 | 患者 | 267163 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25570 | 患者 | 267253 | 30代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25571 | 無症状 | 16291 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25572 | 無症状 | 16292 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25573 | 無症状 | 16293 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25574 | 無症状 | 16294 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25575 | 無症状 | 16295 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25576 | 無症状 | 16296 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25577 | 無症状 | 16297 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25578 | 無症状 | 16302 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |

《令和4年3月5日（土）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の263名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

| 松戸市 事例番号 | 千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号 | 年代 | 性別 | 発症日 | 検査確定日 |
|-------------|-------------------------|-------|----|-----|-------|
| 25579 | 患者 267622 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25580 | 患者 267776 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25581 | 患者 267781 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25582 | 患者 267783 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25583 | 患者 267934 | 40代 | 男性 | - | 3月1日 |
| 25584 | 患者 267943 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25585 | 患者 267945 | 50代 | 男性 | - | 3月1日 |
| 25586 | 患者 267969 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25587 | 患者 267974 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25588 | 患者 268007 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25589 | 患者 268009 | 60代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25590 | 患者 268011 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25591 | 患者 268012 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25592 | 患者 268013 | 60代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25593 | 患者 268014 | 60代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25594 | 患者 268015 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25595 | 患者 268016 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25596 | 患者 268017 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25597 | 患者 268018 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25598 | 患者 268019 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25599 | 患者 268020 | 60代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25600 | 患者 268021 | 50代 | 女性 | - | 2月28日 |
| 25601 | 患者 268022 | 80代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25602 | 患者 268023 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25603 | 患者 268024 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25604 | 患者 268025 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25605 | 患者 268026 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25606 | 患者 268027 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25607 | 患者 268029 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25608 | 患者 268030 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25609 | 患者 268031 | 40代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25610 | 患者 268032 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25611 | 患者 268033 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25612 | 患者 268035 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25613 | 患者 268037 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25614 | 患者 268038 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25615 | 患者 268039 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25616 | 患者 | 268040 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25617 | 患者 | 268042 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25618 | 患者 | 268044 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25619 | 患者 | 268045 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25620 | 患者 | 268047 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25621 | 患者 | 268049 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25622 | 患者 | 268050 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25623 | 患者 | 268051 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25624 | 患者 | 268055 | 70代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25625 | 患者 | 268058 | 60代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25626 | 患者 | 268059 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25627 | 患者 | 268061 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25628 | 患者 | 268063 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25629 | 患者 | 268064 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25630 | 患者 | 268066 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25631 | 患者 | 268069 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25632 | 患者 | 268071 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25633 | 患者 | 268074 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25634 | 患者 | 268075 | 70代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25635 | 患者 | 268077 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25636 | 患者 | 268078 | 80代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25637 | 患者 | 268080 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25638 | 患者 | 268082 | 60代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25639 | 患者 | 268083 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25640 | 患者 | 268084 | 60代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25641 | 患者 | 268085 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25642 | 患者 | 268086 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25643 | 患者 | 268087 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25644 | 患者 | 268089 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25645 | 患者 | 268091 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25646 | 患者 | 268093 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25647 | 患者 | 268094 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25648 | 患者 | 268095 | 90代以上 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25649 | 患者 | 268096 | 80代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25650 | 患者 | 268097 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25651 | 患者 | 268099 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25652 | 患者 | 268102 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25653 | 患者 | 268103 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25654 | 患者 | 268104 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25655 | 患者 | 268107 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25656 | 患者 | 268108 | 80代 | 男性 | - | 3月4日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25657 | 患者 | 268110 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25658 | 患者 | 268111 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25659 | 患者 | 268112 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25660 | 患者 | 268113 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25661 | 患者 | 268114 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25662 | 患者 | 268115 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25663 | 患者 | 268116 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25664 | 患者 | 268117 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25665 | 患者 | 268118 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25666 | 患者 | 268121 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25667 | 患者 | 268123 | 60代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25668 | 患者 | 268124 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25669 | 患者 | 268125 | 50代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25670 | 患者 | 268126 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25671 | 患者 | 268129 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25672 | 患者 | 268130 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25673 | 患者 | 268131 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25674 | 患者 | 268132 | 60代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25675 | 患者 | 268133 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25676 | 患者 | 268134 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25677 | 患者 | 268135 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25678 | 患者 | 268136 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25679 | 患者 | 268137 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25680 | 患者 | 268138 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25681 | 患者 | 268140 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25682 | 患者 | 268141 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25683 | 患者 | 268143 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25684 | 患者 | 268144 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25685 | 患者 | 268145 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25686 | 患者 | 268146 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25687 | 患者 | 268155 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25688 | 患者 | 268156 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25689 | 患者 | 268157 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25690 | 患者 | 268159 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25691 | 患者 | 268160 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25692 | 患者 | 268162 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25693 | 患者 | 268163 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25694 | 患者 | 268165 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25695 | 患者 | 268166 | 20代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25696 | 患者 | 268167 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25697 | 患者 | 268168 | 60代 | 女性 | - | 3月4日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25698 | 患者 | 268171 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25699 | 患者 | 268172 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25700 | 患者 | 268173 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25701 | 患者 | 268179 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25702 | 患者 | 268181 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25703 | 患者 | 268182 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25704 | 患者 | 268184 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25705 | 患者 | 268189 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25706 | 患者 | 268190 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25707 | 患者 | 268195 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25708 | 患者 | 268200 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25709 | 患者 | 268202 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25710 | 患者 | 268207 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25711 | 患者 | 268212 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25712 | 患者 | 268214 | 50代 | 男性 | - | 3月2日 |
| 25713 | 患者 | 268215 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25714 | 患者 | 268218 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25715 | 患者 | 268219 | 70代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25716 | 患者 | 268220 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25717 | 患者 | 268222 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25718 | 患者 | 268228 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25719 | 患者 | 268232 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25720 | 患者 | 268235 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25721 | 患者 | 268239 | 60代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25722 | 患者 | 268242 | 30代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25723 | 患者 | 268243 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25724 | 患者 | 268252 | 90代以上 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25725 | 患者 | 268253 | 60代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25726 | 患者 | 268254 | 40代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25727 | 患者 | 268257 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25728 | 患者 | 268259 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25729 | 患者 | 268263 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25730 | 患者 | 268264 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25731 | 患者 | 268273 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25732 | 患者 | 268276 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25733 | 患者 | 268279 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25734 | 患者 | 268285 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25735 | 患者 | 268286 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25736 | 患者 | 268287 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25737 | 患者 | 268288 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25738 | 患者 | 268289 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25739 | 患者 | 268293 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25740 | 患者 | 268297 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25741 | 患者 | 268300 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25742 | 患者 | 268304 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25743 | 患者 | 268305 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25744 | 患者 | 268307 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25745 | 患者 | 268310 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25746 | 患者 | 268313 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25747 | 患者 | 268314 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25748 | 患者 | 268315 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25749 | 患者 | 268322 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25750 | 患者 | 268323 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25751 | 患者 | 268325 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25752 | 患者 | 268327 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25753 | 患者 | 268330 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25754 | 患者 | 268331 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25755 | 患者 | 268332 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25756 | 患者 | 268334 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25757 | 患者 | 268336 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25758 | 患者 | 268338 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25759 | 患者 | 268342 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25760 | 患者 | 268345 | 90代以上 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25761 | 患者 | 268346 | 60代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25762 | 患者 | 268347 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25763 | 患者 | 268348 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25764 | 患者 | 268349 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25765 | 患者 | 268351 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25766 | 患者 | 268353 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25767 | 患者 | 268354 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25768 | 患者 | 268356 | 80代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25769 | 患者 | 268357 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25770 | 患者 | 268358 | 60代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25771 | 患者 | 268359 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25772 | 患者 | 268360 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25773 | 患者 | 268361 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25774 | 患者 | 268362 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25775 | 患者 | 268365 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25776 | 患者 | 268368 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25777 | 患者 | 268370 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25778 | 患者 | 268373 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25779 | 患者 | 268374 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|-------|
| 25780 | 患者 | 268376 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25781 | 患者 | 268377 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25782 | 患者 | 268378 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25783 | 患者 | 268379 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25784 | 患者 | 268381 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25785 | 患者 | 268382 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25786 | 患者 | 268384 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25787 | 患者 | 268386 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25788 | 患者 | 268387 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25789 | 患者 | 268388 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25790 | 患者 | 268389 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25791 | 患者 | 268390 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25792 | 患者 | 268391 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25793 | 患者 | 268392 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25794 | 患者 | 268393 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25795 | 患者 | 268394 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25796 | 患者 | 268395 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25797 | 患者 | 268397 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25798 | 患者 | 268398 | 60代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25799 | 患者 | 268400 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25800 | 患者 | 268401 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25801 | 患者 | 268402 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25802 | 患者 | 268412 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25803 | 患者 | 268416 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25804 | 患者 | 268417 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25805 | 患者 | 268418 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25806 | 患者 | 268419 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25807 | 患者 | 268421 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25808 | 患者 | 268422 | 40代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25809 | 患者 | 268424 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25810 | 患者 | 268426 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25811 | 患者 | 268429 | 10代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25812 | 患者 | 268430 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25813 | 患者 | 268431 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25814 | 患者 | 268435 | 40代 | 女性 | - | 2月14日 |
| 25815 | 患者 | 268441 | 30代 | 男性 | - | 2月14日 |
| 25816 | 患者 | 268444 | 20代 | 男性 | - | 2月14日 |
| 25817 | 患者 | 268522 | 10歳未満 | 女性 | - | 2月28日 |
| 25818 | 患者 | 268628 | 10歳未満 | 女性 | - | 2月10日 |
| 25819 | 患者 | 268679 | 10代 | 女性 | - | 2月14日 |
| 25820 | 患者 | 268681 | 40代 | 女性 | - | 2月14日 |

| | | | | | | |
|-------|-----|--------|-------|----|---|-------|
| 25821 | 患者 | 268683 | 40代 | 女性 | - | 2月15日 |
| 25822 | 患者 | 268704 | 10歳未満 | 男性 | - | 2月16日 |
| 25823 | 患者 | 268719 | 40代 | 女性 | - | 2月16日 |
| 25824 | 患者 | 268731 | 10歳未満 | 女性 | - | 2月17日 |
| 25825 | 患者 | 268763 | 30代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25826 | 患者 | 270645 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25827 | 患者 | 270746 | 20代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25828 | 無症状 | 16358 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25829 | 無症状 | 16376 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25830 | 無症状 | 16378 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25831 | 無症状 | 16379 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25832 | 無症状 | 16380 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25833 | 無症状 | 16381 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25834 | 無症状 | 16382 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25835 | 無症状 | 16383 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25836 | 無症状 | 16384 | 60代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25837 | 無症状 | 16385 | 30代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25838 | 無症状 | 16386 | 50代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25839 | 無症状 | 16387 | 70代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25840 | 無症状 | 16456 | 20代 | 女性 | - | 3月2日 |
| 25841 | 無症状 | 16459 | 40代 | 女性 | - | 3月2日 |

《令和4年3月6日（日）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の272名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

| 松戸市 事例番号 | 千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号 | 年代 | 性別 | 発症日 | 検査確定日 |
|-------------|-------------------------|-------|----|-----|-------|
| 25842 | 患者 271212 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25843 | 患者 271294 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25844 | 患者 271371 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25845 | 患者 271374 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25846 | 患者 271424 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25847 | 患者 271428 | 70代 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25848 | 患者 271429 | 50代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25849 | 患者 271434 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25850 | 患者 271436 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25851 | 患者 271438 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25852 | 患者 271440 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25853 | 患者 271443 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25854 | 患者 271444 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25855 | 患者 271445 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25856 | 患者 271446 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25857 | 患者 271447 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25858 | 患者 271448 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25859 | 患者 271449 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25860 | 患者 271450 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25861 | 患者 271451 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25862 | 患者 271452 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25863 | 患者 271453 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25864 | 患者 271456 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25865 | 患者 271457 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25866 | 患者 271458 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25867 | 患者 271459 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25868 | 患者 271460 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25869 | 患者 271461 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25870 | 患者 271462 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25871 | 患者 271463 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25872 | 患者 271464 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25873 | 患者 271465 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25874 | 患者 271466 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25875 | 患者 271467 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25876 | 患者 271468 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25877 | 患者 271469 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25878 | 患者 271470 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25879 | 患者 | 271471 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25880 | 患者 | 271472 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25881 | 患者 | 271473 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25882 | 患者 | 271474 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25883 | 患者 | 271475 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25884 | 患者 | 271476 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25885 | 患者 | 271477 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25886 | 患者 | 271478 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25887 | 患者 | 271479 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25888 | 患者 | 271480 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25889 | 患者 | 271481 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25890 | 患者 | 271482 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25891 | 患者 | 271483 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25892 | 患者 | 271484 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25893 | 患者 | 271485 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25894 | 患者 | 271486 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25895 | 患者 | 271489 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25896 | 患者 | 271490 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25897 | 患者 | 271491 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25898 | 患者 | 271492 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25899 | 患者 | 271493 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25900 | 患者 | 271497 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25901 | 患者 | 271500 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25902 | 患者 | 271504 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25903 | 患者 | 271507 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25904 | 患者 | 271508 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25905 | 患者 | 271510 | 30代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25906 | 患者 | 271514 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25907 | 患者 | 271515 | 30代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25908 | 患者 | 271516 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25909 | 患者 | 271517 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25910 | 患者 | 271520 | 70代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25911 | 患者 | 271522 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25912 | 患者 | 271523 | 60代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25913 | 患者 | 271525 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25914 | 患者 | 271528 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25915 | 患者 | 271529 | 70代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25916 | 患者 | 271531 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25917 | 患者 | 271533 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25918 | 患者 | 271535 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25919 | 患者 | 271537 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25920 | 患者 | 271541 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25921 | 患者 | 271542 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25922 | 患者 | 271544 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25923 | 患者 | 271546 | 90代以上 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25924 | 患者 | 271547 | 80代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25925 | 患者 | 271548 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25926 | 患者 | 271549 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25927 | 患者 | 271551 | 90代以上 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25928 | 患者 | 271552 | 60代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25929 | 患者 | 271553 | 80代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25930 | 患者 | 271554 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25931 | 患者 | 271556 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25932 | 患者 | 271557 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25933 | 患者 | 271558 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25934 | 患者 | 271559 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25935 | 患者 | 271560 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25936 | 患者 | 271561 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25937 | 患者 | 271562 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25938 | 患者 | 271565 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25939 | 患者 | 271566 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25940 | 患者 | 271567 | 60代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25941 | 患者 | 271568 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25942 | 患者 | 271570 | 80代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25943 | 患者 | 271571 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25944 | 患者 | 271573 | 60代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25945 | 患者 | 271574 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25946 | 患者 | 271575 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25947 | 患者 | 271578 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25948 | 患者 | 271579 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25949 | 患者 | 271580 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25950 | 患者 | 271582 | 80代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25951 | 患者 | 271583 | 90代以上 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25952 | 患者 | 271585 | 60代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25953 | 患者 | 271587 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25954 | 患者 | 271588 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25955 | 患者 | 271589 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25956 | 患者 | 271590 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25957 | 患者 | 271591 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25958 | 患者 | 271593 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25959 | 患者 | 271594 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25960 | 患者 | 271595 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 25961 | 患者 | 271597 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25962 | 患者 | 271598 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25963 | 患者 | 271599 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25964 | 患者 | 271600 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25965 | 患者 | 271601 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25966 | 患者 | 271603 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25967 | 患者 | 271604 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25968 | 患者 | 271605 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25969 | 患者 | 271606 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25970 | 患者 | 271610 | 50代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25971 | 患者 | 271612 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 25972 | 患者 | 271617 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25973 | 患者 | 271618 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25974 | 患者 | 271620 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25975 | 患者 | 271622 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25976 | 患者 | 271623 | 50代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25977 | 患者 | 271625 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月3日 |
| 25978 | 患者 | 271626 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25979 | 患者 | 271628 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25980 | 患者 | 271629 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25981 | 患者 | 271630 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25982 | 患者 | 271634 | 70代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25983 | 患者 | 271637 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25984 | 患者 | 271638 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25985 | 患者 | 271639 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25986 | 患者 | 271642 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25987 | 患者 | 271643 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25988 | 患者 | 271644 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 25989 | 患者 | 271647 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 25990 | 患者 | 271648 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25991 | 患者 | 271649 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25992 | 患者 | 271652 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25993 | 患者 | 271653 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25994 | 患者 | 271654 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25995 | 患者 | 271655 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25996 | 患者 | 271657 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 25997 | 患者 | 271660 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25998 | 患者 | 271661 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 25999 | 患者 | 271664 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26000 | 患者 | 271665 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26001 | 患者 | 271666 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 26002 | 患者 | 271668 | 30代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26003 | 患者 | 271672 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26004 | 患者 | 271673 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26005 | 患者 | 271677 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26006 | 患者 | 271681 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26007 | 患者 | 271682 | 60代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26008 | 患者 | 271686 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26009 | 患者 | 271687 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26010 | 患者 | 271690 | 70代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26011 | 患者 | 271692 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26012 | 患者 | 271696 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26013 | 患者 | 271697 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26014 | 患者 | 271698 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26015 | 患者 | 271709 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26016 | 患者 | 271712 | 80代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26017 | 患者 | 271713 | 30代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26018 | 患者 | 271715 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26019 | 患者 | 271716 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26020 | 患者 | 271719 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26021 | 患者 | 271720 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26022 | 患者 | 271721 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26023 | 患者 | 271722 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26024 | 患者 | 271729 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26025 | 患者 | 271731 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26026 | 患者 | 271736 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26027 | 患者 | 271738 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26028 | 患者 | 271740 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26029 | 患者 | 271741 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26030 | 患者 | 271745 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26031 | 患者 | 271746 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26032 | 患者 | 271749 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26033 | 患者 | 271751 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26034 | 患者 | 271755 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26035 | 患者 | 271760 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26036 | 患者 | 271765 | 80代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26037 | 患者 | 271767 | 50代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26038 | 患者 | 271768 | 10代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 26039 | 患者 | 271773 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26040 | 患者 | 271774 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26041 | 患者 | 271775 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26042 | 患者 | 271776 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |

| | | | | | | |
|-------|----|--------|-------|----|---|------|
| 26043 | 患者 | 271777 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26044 | 患者 | 271780 | 60代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26045 | 患者 | 271785 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26046 | 患者 | 271786 | 30代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26047 | 患者 | 271789 | 30代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26048 | 患者 | 271790 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26049 | 患者 | 271791 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26050 | 患者 | 271793 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26051 | 患者 | 271795 | 10代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26052 | 患者 | 271796 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26053 | 患者 | 271798 | 30代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26054 | 患者 | 271799 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26055 | 患者 | 271800 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26056 | 患者 | 271802 | 70代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26057 | 患者 | 271809 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26058 | 患者 | 271810 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26059 | 患者 | 271813 | 40代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26060 | 患者 | 271815 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26061 | 患者 | 271816 | 10代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26062 | 患者 | 271818 | 20代 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26063 | 患者 | 271819 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26064 | 患者 | 271823 | 50代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26065 | 患者 | 271824 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26066 | 患者 | 271825 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26067 | 患者 | 271830 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26068 | 患者 | 271831 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26069 | 患者 | 271836 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26070 | 患者 | 271839 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26071 | 患者 | 271843 | 20代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26072 | 患者 | 271844 | 60代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26073 | 患者 | 271848 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26074 | 患者 | 271850 | 70代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26075 | 患者 | 271852 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26076 | 患者 | 271856 | 30代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26077 | 患者 | 271859 | 60代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26078 | 患者 | 271860 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26079 | 患者 | 271861 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26080 | 患者 | 271862 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26081 | 患者 | 271863 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26082 | 患者 | 271866 | 10代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26083 | 患者 | 271867 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |

| | | | | | | |
|-------|-----|--------|-------|----|---|-------|
| 26084 | 患者 | 271868 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26085 | 患者 | 271869 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26086 | 患者 | 271870 | 80代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26087 | 患者 | 271872 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26088 | 患者 | 271874 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26089 | 患者 | 271875 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26090 | 患者 | 271879 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26091 | 患者 | 271880 | 60代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26092 | 患者 | 271881 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26093 | 患者 | 271882 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26094 | 患者 | 271883 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26095 | 患者 | 271885 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26096 | 患者 | 271886 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26097 | 患者 | 271889 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26098 | 患者 | 271890 | 20代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26099 | 患者 | 271892 | 20代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26100 | 患者 | 271997 | 40代 | 女性 | - | 2月17日 |
| 26101 | 患者 | 272036 | 20代 | 女性 | - | 2月20日 |
| 26102 | 患者 | 272068 | 30代 | 女性 | - | 2月22日 |
| 26103 | 患者 | 272084 | 10歳未満 | 男性 | - | 2月23日 |
| 26104 | 患者 | 272922 | 20代 | 男性 | - | 3月3日 |
| 26105 | 患者 | 273872 | 10歳未満 | 女性 | - | 3月4日 |
| 26106 | 患者 | 273918 | 50代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26107 | 無症状 | 16490 | 40代 | 男性 | - | 3月4日 |
| 26108 | 無症状 | 16492 | 40代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26109 | 無症状 | 16493 | 30代 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26110 | 無症状 | 16494 | 10歳未満 | 男性 | - | 3月5日 |
| 26111 | 無症状 | 16496 | 40代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26112 | 無症状 | 16497 | 10代 | 女性 | - | 3月5日 |
| 26113 | 無症状 | 16499 | 30代 | 女性 | - | 3月5日 |