

新型コロナウイルス感染症 亀岡市内における発生状況

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.2.3	1539例目	70657例目	10	女性	不明		
R4.2.3	1538例目	70656例目	10	女性	不明		
R4.2.3	1537例目	70652例目	20	女性	不明		
R4.2.3	1536例目	70650例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1535例目	70649例目	20	男性	不明		
R4.2.3	1534例目	70648例目	50	女性	不明		
R4.2.3	1533例目	70647例目	20	男性	不明		
R4.2.3	1532例目	70646例目	50	男性	不明		
R4.2.3	1531例目	70640例目	30	女性	不明		
R4.2.3	1530例目	70639例目	20	男性	不明		
R4.2.3	1529例目	70637例目	30	女性	不明		
R4.2.3	1528例目	70636例目	20	女性	不明		
R4.2.3	1527例目	70634例目	20	女性	不明		
R4.2.3	1526例目	70632例目	70	男性	不明		
R4.2.3	1525例目	70631例目	10	男性	不明		
R4.2.3	1524例目	70630例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1523例目	70629例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1522例目	70628例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1521例目	70627例目	10	女性	不明		
R4.2.3	1520例目	70626例目	30	男性	不明		
R4.2.3	1519例目	70624例目	10	男性	不明		
R4.2.3	1518例目	70623例目	10未満	女性	不明		
R4.2.3	1517例目	70620例目	30	女性	不明		
R4.2.3	1516例目	70619例目	30	男性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.2.3	1515例目	70618例目	10未満	女性	不明		
R4.2.3	1514例目	70617例目	10	男性	不明		
R4.2.3	1513例目	70616例目	10	女性	不明		
R4.2.3	1512例目	70613例目	30	男性	不明		
R4.2.3	1511例目	70612例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1510例目	70611例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1509例目	70610例目	10	男性	不明		
R4.2.3	1508例目	70609例目	60	女性	不明		
R4.2.3	1507例目	70608例目	10	男性	不明		
R4.2.3	1506例目	70607例目	40	男性	不明		
R4.2.3	1505例目	70606例目	50	男性	不明		
R4.2.3	1504例目	70604例目	10	男性	不明		
R4.2.3	1503例目	70603例目	70	男性	不明		
R4.2.3	1502例目	70602例目	60	女性	不明		
R4.2.3	1501例目	70601例目	20	男性	不明		
R4.2.3	1500例目	70600例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1499例目	70598例目	20	女性	判明		
R4.2.3	1498例目	70597例目	50	女性	不明		
R4.2.3	1497例目	70596例目	70	女性	不明		
R4.2.3	1496例目	70595例目	20	女性	不明		
R4.2.3	1495例目	70594例目	10	女性	不明		
R4.2.3	1494例目	70593例目	30	男性	不明		
R4.2.3	1493例目	70592例目	60	男性	不明		
R4.2.3	1492例目	70591例目	40	女性	不明		
R4.2.3	1491例目	70590例目	50	男性	判明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.2.3	1490例目	70589例目	60	女性	不明		
R4.2.3	1489例目	70588例目	70	男性	判明		
R4.2.3	1488例目	70587例目	20	女性	不明		
R4.2.3	1487例目	70586例目	30	男性	判明		
R4.2.3	1486例目	70579例目	60	男性	判明		
R4.2.3	1485例目	70578例目	40	男性	判明		
R4.2.3	1484例目	70576例目	40	女性	判明		
R4.2.3	1483例目	70574例目	10	男性	判明		
R4.2.3	1482例目	70573例目	50	男性	不明		
R4.2.3	1481例目	70569例目	10	女性	判明		
R4.2.3	1480例目	70567例目	60	男性	不明		
R4.2.3	1479例目	70566例目	20	女性	不明		
R4.2.2	1478例目	67914例目	30	女性	不明		
R4.2.2	1477例目	67913例目	10	女性	不明		
R4.2.2	1476例目	67911例目	40	女性	不明		
R4.2.2	1475例目	67910例目	10	男性	不明		
R4.2.2	1474例目	67909例目	10未満	女性	不明		
R4.2.2	1473例目	67908例目	50	女性	不明		
R4.2.2	1472例目	67907例目	10	男性	不明		
R4.2.2	1471例目	67904例目	10	男性	不明		
R4.2.2	1470例目	67903例目	30	男性	不明		
R4.2.2	1469例目	67902例目	20	女性	不明		
R4.2.2	1468例目	67901例目	50	女性	不明		
R4.2.2	1467例目	67897例目	60	男性	不明		
R4.2.2	1466例目	67894例目	10未満	男性	判明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.2.2	1465例目	67893例目	10未満	女性	判明		
R4.2.2	1464例目	67887例目	10	男性	判明		
R4.2.2	1463例目	67885例目	40	女性	判明		
R4.2.2	1462例目	67884例目	10未満	男性	不明		
R4.2.2	1461例目	67883例目	40	女性	不明		
R4.2.2	1460例目	67881例目	10未満	男性	不明		
R4.2.2	1459例目	67872例目	10未満	女性	不明		
R4.2.2	1458例目	67871例目	40	女性	不明		
R4.2.2	1457例目	67870例目	40	男性	判明		
R4.2.2	1456例目	67868例目	10未満	男性	不明		
R4.2.2	1455例目	67867例目	20	女性	不明		
R4.2.2	1454例目	67864例目	30	女性	不明		
R4.2.2	1453例目	67863例目	50	男性	不明		
R4.2.2	1452例目	67861例目	50	男性	判明		
R4.2.2	1451例目	67860例目	30	男性	判明		
R4.2.2	1450例目	67859例目	30	男性	不明		
R4.2.2	1449例目	67858例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1448例目	65908例目	40	男性	不明		
R4.2.1	1447例目	65907例目	30	女性	不明		
R4.2.1	1446例目	65906例目	60	女性	不明		
R4.2.1	1445例目	65901例目	10未満	男性	不明		
R4.2.1	1444例目	65899例目	40	女性	不明		
R4.2.1	1443例目	65898例目	40	男性	不明		
R4.2.1	1442例目	65897例目	10未満	女性	不明		
R4.2.1	1441例目	65896例目	10未満	女性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.2.1	1440例目	65895例目	10未満	女性	不明		
R4.2.1	1439例目	65894例目	10未満	女性	不明		
R4.2.1	1438例目	65893例目	10	女性	不明		
R4.2.1	1437例目	65892例目	20	男性	不明		
R4.2.1	1436例目	65891例目	30	女性	不明		
R4.2.1	1435例目	65890例目	60	男性	不明		
R4.2.1	1434例目	65889例目	10	女性	不明		
R4.2.1	1433例目	65888例目	60	男性	不明		
R4.2.1	1432例目	65887例目	40	男性	不明		
R4.2.1	1431例目	65885例目	20	女性	不明		
R4.2.1	1430例目	65884例目	70	男性	不明		
R4.2.1	1429例目	65883例目	10未満	男性	不明		
R4.2.1	1428例目	65882例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1427例目	65881例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1426例目	65880例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1425例目	65879例目	20	男性	不明		
R4.2.1	1424例目	65878例目	10	女性	不明		
R4.2.1	1423例目	65876例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1422例目	65874例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1421例目	65870例目	50	女性	不明		
R4.2.1	1420例目	65869例目	10	女性	不明		
R4.2.1	1419例目	65866例目	10未満	男性	不明		
R4.2.1	1418例目	65863例目	10	女性	不明		
R4.2.1	1417例目	65862例目	30	女性	不明		
R4.2.1	1416例目	65860例目	40	女性	判明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.2.1	1415例目	65859例目	40	女英	不明		
R4.2.1	1414例目	65858例目	10未満	女性	不明		
R4.2.1	1413例目	65857例目	10未満	女性	不明		
R4.2.1	1412例目	65856例目	10	女性	不明		
R4.2.1	1411例目	65855例目	40	女性	不明		
R4.2.1	1410例目	65851例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1409例目	65850例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1408例目	65849例目	70	男性	不明		
R4.2.1	1407例目	65848例目	10未満	女性	不明		
R4.2.1	1406例目	65847例目	50	女性	不明		
R4.2.1	1405例目	65846例目	10	女性	不明		
R4.2.1	1404例目	65845例目	10	男性	不明		
R4.2.1	1403例目	65844例目	20	男性	不明		
R4.2.1	1402例目	65843例目	40	女性	不明		
R4.1.31	1401例目	63691例目	10	女性	不明		
R4.1.31	1400例目	63690例目	10	男性	不明		
R4.1.31	1399例目	63689例目	10	女性	不明		
R4.1.31	1398例目	63688例目	50	女性	不明		
R4.1.31	1397例目	63687例目	20	女性	不明		
R4.1.31	1396例目	63686例目	10	女性	不明		
R4.1.31	1395例目	63685例目	30	男性	不明		
R4.1.31	1394例目	63684例目	10	男性	不明		
R4.1.31	1393例目	63683例目	30	男性	不明		
R4.1.31	1392例目	63682例目	10	男性	不明		
R4.1.31	1391例目	63681例目	20	女性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.31	1390例目	63680例目	10	男性	不明		
R4.1.31	1389例目	63679例目	40	女性	判明		
R4.1.31	1388例目	63678例目	10	男性	不明		
R4.1.31	1387例目	63677例目	20	女性	不明		
R4.1.31	1386例目	63676例目	40	女性	不明		
R4.1.31	1385例目	63675例目	30	女性	不明		
R4.1.31	1384例目	63674例目	20	男性	不明		
R4.1.31	1383例目	63673例目	20	男性	不明		
R4.1.31	1382例目	63672例目	40	男性	不明		
R4.1.31	1381例目	63671例目	70	女性	不明		
R4.1.31	1380例目	63670例目	10未満	男性	判明		
R4.1.31	1379例目	63669例目	40	男性	判明		
R4.1.31	1378例目	63668例目	10	男性	不明		
R4.1.31	1377例目	63667例目	40	女性	不明		
R4.1.31	1376例目	63666例目	40	男性	不明		
R4.1.31	1375例目	63665例目	70	男性	判明		
R4.1.30	1374例目	61287例目	10	男性	不明		
R4.1.30	1373例目	61286例目	10未満	男性	不明		
R4.1.30	1372例目	61282例目	30	女性	不明		
R4.1.30	1371例目	61280例目	80	女性	不明		
R4.1.30	1370例目	61279例目	70	女性	不明		
R4.1.30	1369例目	61278例目	10	女性	不明		
R4.1.30	1368例目	61277例目	30	男性	不明		
R4.1.30	1367例目	61276例目	30	男性	不明		
R4.1.30	1366例目	61275例目	50	男性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.30	1365例目	61272例目	10	男性	不明		
R4.1.30	1364例目	61271例目	40	男性	不明		
R4.1.30	1363例目	61270例目	20	男性	不明		
R4.1.30	1362例目	61269例目	30	男性	不明		
R4.1.30	1361例目	61268例目	60	男性	判明		
R4.1.30	1360例目	61266例目	10	男性	不明		
R4.1.30	1359例目	61265例目	40	女性	不明		
R4.1.30	1358例目	61263例目	20	男性	判明		
R4.1.30	1357例目	61262例目	50	男性	判明		
R4.1.30	1356例目	61261例目	50	女性	不明		
R4.1.30	1355例目	61258例目	10未満	女性	不明		
R4.1.30	1354例目	61257例目	30	女性	不明		
R4.1.30	1353例目	61256例目	30	男性	不明		
R4.1.30	1352例目	61255例目	20	女性	不明		
R4.1.30	1351例目	61254例目	20	男性	不明		
R4.1.30	1350例目	61253例目	40	男性	判明		
R4.1.30	1349例目	61252例目	30	女性	判明		
R4.1.30	1348例目	61251例目	30	女性	不明		
R4.1.30	1347例目	61250例目	50	女性	不明		
R4.1.30	1346例目	61249例目	30	女性	判明		
R4.1.30	1345例目	61246例目	20	男性	判明		
R4.1.30	1344例目	61245例目	60	女性	判明		
R4.1.30	1343例目	61244例目	70	女性	判明		
R4.1.30	1342例目	61243例目	50	女性	不明		
R4.1.30	1341例目	61242例目	40	男性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.30	1340例目	61241例目	10	男性	不明		
R4.1.30	1339例目	61240例目	10未満	男性	不明		
R4.1.30	1338例目	61239例目	10未満	男性	不明		
R4.1.30	1337例目	61238例目	60	女性	判明		解除
R4.1.30	1336例目	61237例目	80	女性	不明		
R4.1.29	1335例目	58504例目	60	女性	不明		
R4.1.29	1334例目	58503例目	50	男性	不明		
R4.1.29	1333例目	58501例目	30	女性	不明		
R4.1.29	1332例目	58500例目	30	男性	不明		
R4.1.29	1331例目	58499例目	40	男性	不明		
R4.1.29	1330例目	58494例目	30	女性	不明		
R4.1.29	1329例目	58493例目	10	女性	不明		
R4.1.29	1328例目	58492例目	60	男性	不明		
R4.1.29	1327例目	58490例目	50	女性	不明		
R4.1.29	1326例目	58488例目	20	女性	不明		
R4.1.29	1325例目	58487例目	40	男性	不明		
R4.1.29	1324例目	58483例目	20	男性	不明		
R4.1.29	1323例目	58482例目	50	女性	不明		
R4.1.29	1322例目	58481例目	50	女性	不明		
R4.1.29	1321例目	58478例目	30	男性	不明		
R4.1.29	1320例目	58477例目	10	男性	不明		
R4.1.29	1319例目	58476例目	30	女性	不明		
R4.1.29	1318例目	58475例目	30	女性	不明		
R4.1.29	1317例目	58474例目	10	女性	不明		
R4.1.29	1316例目	58470例目	10	男性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.29	1315例目	58469例目	30	女性	不明		
R4.1.29	1314例目	58468例目	10未満	女性	不明		
R4.1.29	1313例目	58467例目	20	女性	不明		
R4.1.29	1312例目	58466例目	40	男性	不明		
R4.1.29	1311例目	58465例目	30	男性	不明		
R4.1.29	1310例目	58464例目	70	男性	不明		
R4.1.29	1309例目	58463例目	10	女性	判明		
R4.1.29	1308例目	58462例目	30	女性	不明		解除
R4.1.29	1307例目	58461例目	90以上	男性	不明		
R4.1.29	1306例目	58457例目	40	男性	不明		
R4.1.29	1305例目	58456例目	10	男性	不明		
R4.1.29	1304例目	58455例目	10	男性	不明		
R4.1.29	1303例目	58454例目	10	男性	判明		
R4.1.29	1302例目	58453例目	10未満	女性	判明		
R4.1.29	1301例目	58451例目	40	女性	不明		
R4.1.29	1300例目	58450例目	10未満	男性	判明		
R4.1.29	1299例目	58449例目	10未満	女性	不明		
R4.1.29	1298例目	58448例目	20	男性	不明		
R4.1.29	1297例目	58447例目	50	男性	不明		
R4.1.29	1296例目	58444例目	10	男性	判明		
R4.1.29	1295例目	58443例目	30	男性	判明		
R4.1.29	1294例目	58442例目	20	女性	不明		
R4.1.29	1293例目	58440例目	50	男性	不明		
R4.1.29	1292例目	58439例目	40	男性	不明		
R4.1.29	1291例目	58438例目	50	男性	判明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.29	1290例目	58437例目	10	男性	不明		
R4.1.29	1289例目	58436例目	50	女性	判明		
R4.1.29	1288例目	58435例目	10	男性	不明		
R4.1.29	1287例目	58434例目	60	女性	判明		
R4.1.29	1286例目	58433例目	30	女性	不明		解除
R4.1.28	1285例目	56448例目	40	男性	不明		
R4.1.28	1284例目	56446例目	10	女性	不明		
R4.1.28	1283例目	56445例目	10	女性	不明		
R4.1.28	1282例目	56444例目	20	女性	不明		
R4.1.28	1281例目	56443例目	40	女性	不明		
R4.1.28	1280例目	56441例目	60	男性	不明		
R4.1.28	1279例目	56440例目	20	男性	不明		
R4.1.28	1278例目	56439例目	10	女性	不明		
R4.1.28	1277例目	56438例目	10	女性	不明		
R4.1.28	1276例目	56437例目	50	女性	不明		解除
R4.1.28	1275例目	56436例目	10	女性	不明		
R4.1.28	1274例目	56435例目	40	女性	不明		
R4.1.28	1273例目	56434例目	10	男性	不明		
R4.1.28	1272例目	56432例目	30	女性	不明		
R4.1.28	1271例目	56429例目	60	女性	不明		解除
R4.1.28	1270例目	56427例目	30	女性	不明		
R4.1.28	1269例目	56426例目	30	女性	不明		
R4.1.28	1268例目	56424例目	10	男性	不明		
R4.1.28	1267例目	56423例目	10未満	男性	不明		
R4.1.28	1266例目	56422例目	10	男性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.28	1265例目	56421例目	50	男性	不明		
R4.1.28	1264例目	56419例目	10	男性	不明		
R4.1.28	1263例目	56417例目	30	女性	不明		解除
R4.1.28	1262例目	56416例目	20	男性	不明		解除
R4.1.28	1261例目	56415例目	40	男性	不明		
R4.1.28	1260例目	56414例目	90以上	男性	不明		
R4.1.28	1259例目	56411例目	20	男性	不明		
R4.1.28	1258例目	56409例目	30	男性	不明		
R4.1.28	1257例目	56408例目	50	女性	不明		
R4.1.28	1256例目	56407例目	30	女性	不明		解除
R4.1.28	1255例目	56406例目	30	男性	不明		解除
R4.1.28	1254例目	56405例目	40	男性	不明		解除
R4.1.28	1253例目	56404例目	70	男性	不明		
R4.1.28	1252例目	56403例目	40	女性	不明		
R4.1.28	1251例目	56402例目	20	男性	不明		
R4.1.28	1250例目	56401例目	40	男性	不明		
R4.1.28	1249例目	56400例目	40	男性	不明		
R4.1.28	1248例目	56399例目	80	男性	不明		解除
R4.1.28	1247例目	56398例目	30	男性	不明		
R4.1.27	1246例目	54661例目	10	女性	不明		
R4.1.27	1245例目	54660例目	60	女性	不明		解除
R4.1.27	1244例目	54647例目	10未満	女性	不明		
R4.1.27	1243例目	54646例目	10	女性	不明		
R4.1.27	1242例目	54645例目	20	男性	不明		解除
R4.1.27	1241例目	54644例目	10	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.27	1240例目	54642例目	30	女性	不明		
R4.1.27	1239例目	54640例目	20	女性	不明		
R4.1.27	1238例目	54632例目	50	女性	不明		
R4.1.27	1237例目	54628例目	10	男性	不明		
R4.1.27	1236例目	54627例目	30	女性	不明		
R4.1.27	1235例目	54626例目	30	男性	不明		
R4.1.27	1234例目	54625例目	10未満	男性	不明		
R4.1.27	1233例目	54624例目	20	男性	不明		
R4.1.27	1232例目	54623例目	10	男性	不明		
R4.1.27	1231例目	54622例目	20	女性	不明		解除
R4.1.27	1230例目	54621例目	50	男性	不明		
R4.1.27	1229例目	54620例目	50	男性	不明		
R4.1.27	1228例目	54618例目	80	男性	不明		
R4.1.27	1227例目	54615例目	10未満	男性	不明		
R4.1.27	1226例目	54613例目	40	女性	不明		解除
R4.1.27	1225例目	54612例目	70	男性	不明		解除
R4.1.27	1224例目	54610例目	50	男性	判明		解除
R4.1.27	1223例目	54608例目	50	女性	不明		解除
R4.1.27	1222例目	54606例目	50	女性	不明		
R4.1.27	1221例目	54605例目	20	女性	不明		
R4.1.27	1220例目	54604例目	40	男性	不明		解除
R4.1.27	1219例目	54603例目	20	女性	判明		
R4.1.27	1218例目	54602例目	20	女性	不明		解除
R4.1.27	1217例目	54600例目	20	男性	不明		解除
R4.1.27	1216例目	54599例目	30	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.27	1215例目	54598例目	30	男性	不明		
R4.1.27	1214例目	54597例目	50	女性	判明		解除
R4.1.27	1213例目	54594例目	10	男性	不明		解除
R4.1.27	1212例目	54593例目	10未満	女性	判明		解除
R4.1.27	1211例目	54590例目	80	女性	判明		
R4.1.26	1210例目	52419例目	30	女性	不明		解除
R4.1.26	1209例目	52417例目	20	女性	判明		解除
R4.1.26	1208例目	52415例目	10	女性	不明		解除
R4.1.26	1207例目	52413例目	10	男性	不明		
R4.1.26	1206例目	52412例目	20	女性	不明		
R4.1.26	1205例目	52409例目	30	女性	不明		
R4.1.26	1204例目	52408例目	20	男性	不明		解除
R4.1.26	1203例目	52407例目	60	男性	不明		
R4.1.26	1202例目	52405例目	40	女性	不明		
R4.1.26	1201例目	52404例目	60	男性	不明		
R4.1.26	1200例目	52403例目	40	男性	不明		解除
R4.1.26	1199例目	52402例目	10	女性	不明		解除
R4.1.26	1198例目	52390例目	10未満	女性	不明		
R4.1.26	1197例目	52389例目	10	男性	不明		
R4.1.26	1196例目	52387例目	10	女性	不明		解除
R4.1.26	1195例目	52386例目	10	女性	不明		解除
R4.1.26	1194例目	52385例目	50	男性	不明		解除
R4.1.26	1193例目	52384例目	50	女性	不明		解除
R4.1.26	1192例目	52382例目	30	男性	不明		
R4.1.26	1191例目	52380例目	20	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.26	1190例目	52379例目	20	女性	不明		解除
R4.1.26	1189例目	52378例目	50	女性	不明		解除
R4.1.26	1188例目	52377例目	40	男性	不明		
R4.1.26	1187例目	52375例目	40	男性	不明		
R4.1.26	1186例目	52374例目	40	男性	不明		解除
R4.1.26	1185例目	52373例目	50	女性	不明		解除
R4.1.26	1184例目	52370例目	20	女性	不明		
R4.1.26	1183例目	52369例目	40	男性	不明		解除
R4.1.26	1182例目	52368例目	40	女性	判明		
R4.1.26	1181例目	52366例目	60	男性	判明		解除
R4.1.26	1180例目	52365例目	20	女性	不明		解除
R4.1.26	1179例目	52363例目	40	女性	不明		解除
R4.1.26	1178例目	52362例目	10	男性	不明		解除
R4.1.26	1177例目	52358例目	60	男性	不明		解除
R4.1.26	1176例目	52355例目	10	男性	不明		解除
R4.1.26	1175例目	52354例目	10	女性	不明		解除
R4.1.26	1174例目	52353例目	60	女性	不明		解除
R4.1.26	1173例目	52351例目	20	男性	不明		解除
R4.1.26	1172例目	52347例目	10	男性	不明		
R4.1.26	1171例目	52345例目	20	女性	不明		解除
R4.1.26	1170例目	52343例目	60	男性	不明		
R4.1.26	1169例目	52342例目	10	女性	不明		解除
R4.1.26	1168例目	52341例目	10	男性	不明		解除
R4.1.26	1167例目	52340例目	30	女性	不明		解除
R4.1.26	1166例目	52339例目	30	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.26	1165例目	52338例目	40	男性	不明		解除
R4.1.26	1164例目	52337例目	70	女性	不明		
R4.1.25	1163例目	50789例目	10	男性	不明		
R4.1.25	1162例目	50786例目	60	女性	不明		解除
R4.1.25	1161例目	50785例目	20	男性	不明		解除
R4.1.25	1160例目	50783例目	10	男性	不明		
R4.1.25	1159例目	50782例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.25	1158例目	50780例目	30	女性	不明		解除
R4.1.25	1157例目	50779例目	20	女性	不明		解除
R4.1.25	1156例目	50778例目	30	男性	不明		解除
R4.1.25	1155例目	50777例目	10	男性	不明		解除
R4.1.25	1154例目	50773例目	10	男性	不明		解除
R4.1.25	1153例目	50767例目	50	男性	不明		解除
R4.1.25	1152例目	50766例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.25	1151例目	50765例目	20	女性	不明		解除
R4.1.25	1150例目	50764例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.25	1149例目	50763例目	30	男性	不明		
R4.1.25	1148例目	50762例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.25	1147例目	50761例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.25	1146例目	50760例目	20	女性	判明		解除
R4.1.25	1145例目	50759例目	10未満	女性	判明		解除
R4.1.25	1144例目	50758例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.25	1143例目	50682例目	40	女性	不明		
R4.1.24	1142例目	49470例目	50	女性	不明		
R4.1.24	1141例目	49469例目	10	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.24	1140例目	49468例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.24	1139例目	49467例目	40	女性	不明		
R4.1.24	1138例目	49466例目	40	男性	不明		解除
R4.1.24	1137例目	49465例目	10	男性	不明		解除
R4.1.24	1136例目	49462例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.24	1135例目	49460例目	40	男性	不明		解除
R4.1.24	1134例目	49457例目	40	男性	不明		解除
R4.1.24	1133例目	49455例目	30	女性	不明		解除
R4.1.24	1132例目	49454例目	30	女性	不明		解除
R4.1.24	1131例目	49453例目	40	女性	判明		解除
R4.1.24	1130例目	49452例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.24	1129例目	49448例目	10	男性	判明		解除
R4.1.24	1128例目	49447例目	50	男性	不明		解除
R4.1.24	1127例目	49446例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.24	1126例目	49442例目	50	女性	判明		解除
R4.1.24	1125例目	49441例目	10	女性	不明		
R4.1.24	1124例目	49435例目	40	男性	不明		解除
R4.1.24	1123例目	49434例目	10	女性	不明		解除
R4.1.24	1122例目	49432例目	40	男性	不明		
R4.1.24	1121例目	49430例目	10	女性	不明		解除
R4.1.24	1120例目	49428例目	50	女性	不明		解除
R4.1.24	1119例目	49427例目	30	男性	不明		解除
R4.1.23	1118例目	48119例目	10	男性	不明		解除
R4.1.23	1117例目	48118例目	20	女性	不明		
R4.1.23	1116例目	48115例目	10	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.23	1115例目	48112例目	10	女性	不明		解除
R4.1.23	1114例目	48111例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.23	1113例目	48110例目	30	女性	不明		解除
R4.1.23	1112例目	48109例目	40	女性	不明		解除
R4.1.23	1111例目	48108例目	20	男性	不明		
R4.1.23	1110例目	48107例目	20	男性	不明		解除
R4.1.23	1109例目	48104例目	60	男性	不明		解除
R4.1.23	1108例目	48103例目	10	男性	不明		解除
R4.1.23	1107例目	48101例目	10	女性	不明		解除
R4.1.23	1106例目	48100例目	40	女性	不明		解除
R4.1.23	1105例目	48099例目	40	女性	不明		解除
R4.1.23	1104例目	48098例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.23	1103例目	48096例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.23	1102例目	48090例目	10未満	女性	不明		
R4.1.23	1101例目	48089例目	30	男性	不明		解除
R4.1.23	1100例目	48088例目	40	男性	不明		
R4.1.23	1099例目	48087例目	10	女性	不明		解除
R4.1.23	1098例目	48086例目	10	男性	不明		解除
R4.1.23	1097例目	48085例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.23	1096例目	48084例目	10	男性	不明		解除
R4.1.23	1095例目	48083例目	20	男性	不明		解除
R4.1.23	1094例目	48082例目	60	女性	不明		解除
R4.1.23	1093例目	48081例目	40	女性	不明		解除
R4.1.23	1092例目	48080例目	10	男性	不明		解除
R4.1.23	1091例目	48079例目	60	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.23	1090例目	48078例目	50	男性	不明		解除
R4.1.23	1089例目	48077例目	50	男性	不明		
R4.1.23	1088例目	48076例目	50	男性	不明		解除
R4.1.23	1087例目	48075例目	70	男性	不明		
R4.1.22	1086例目	46589例目	40	女性	不明		解除
R4.1.22	1085例目	46587例目	50	男性	不明		解除
R4.1.22	1084例目	46585例目	30	女性	不明		解除
R4.1.22	1083例目	46583例目	40	男性	不明		解除
R4.1.22	1082例目	46582例目	20	女性	不明		解除
R4.1.22	1081例目	46581例目	20	男性	不明		解除
R4.1.22	1080例目	46580例目	20	男性	不明		
R4.1.22	1079例目	46579例目	20	男性	不明		解除
R4.1.22	1078例目	46578例目	20	男性	不明		解除
R4.1.22	1077例目	46576例目	30	女性	不明		解除
R4.1.22	1076例目	46575例目	10	男性	不明		解除
R4.1.22	1075例目	46574例目	40	女性	不明		解除
R4.1.22	1074例目	46568例目	10	女性	不明		解除
R4.1.22	1073例目	46565例目	10	男性	不明		解除
R4.1.22	1072例目	46564例目	60	男性	不明		解除
R4.1.22	1071例目	46563例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.22	1070例目	46562例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.22	1069例目	46561例目	10	男性	不明		解除
R4.1.22	1068例目	46560例目	10	女性	不明		解除
R4.1.22	1067例目	46559例目	30	男性	不明		解除
R4.1.22	1066例目	46558例目	10未満	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.22	1065例目	46557例目	10	女性	不明		解除
R4.1.22	1064例目	46556例目	30	女性	判明		解除
R4.1.22	1063例目	46555例目	70	男性	不明		解除
R4.1.22	1062例目	46554例目	20	女性	不明		解除
R4.1.22	1061例目	46553例目	20	女性	不明		
R4.1.22	1060例目	46552例目	60	男性	不明		解除
R4.1.22	1059例目	46551例目	20	女性	不明		解除
R4.1.22	1058例目	46550例目	20	女性	不明		解除
R4.1.22	1057例目	46549例目	20	女性	不明		解除
R4.1.22	1056例目	46547例目	20	男性	不明		
R4.1.21	1055例目	45109例目	10	男性	不明		解除
R4.1.21	1054例目	45108例目	30	女性	不明		解除
R4.1.21	1053例目	45107例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1052例目	45106例目	40	女性	不明		解除
R4.1.21	1051例目	45105例目	30	女性	不明		解除
R4.1.21	1050例目	45104例目	50	女性	不明		解除
R4.1.21	1049例目	45103例目	10	男性	不明		解除
R4.1.21	1048例目	45102例目	40	男性	不明		解除
R4.1.21	1047例目	45101例目	20	男性	不明		解除
R4.1.21	1046例目	45100例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1045例目	45099例目	30	男性	不明		解除
R4.1.21	1044例目	45098例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1043例目	45097例目	60	男性	不明		
R4.1.21	1042例目	45096例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.21	1041例目	45095例目	60	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.21	1040例目	45093例目	20	女性	不明		解除
R4.1.21	1039例目	45092例目	40	男性	不明		解除
R4.1.21	1038例目	45090例目	20	男性	不明		解除
R4.1.21	1037例目	45089例目	10	男性	不明		解除
R4.1.21	1036例目	45088例目	50	女性	不明		解除
R4.1.21	1035例目	45087例目	40	男性	不明		解除
R4.1.21	1034例目	45086例目	40	男性	不明		解除
R4.1.21	1033例目	45083例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.21	1032例目	45082例目	30	女性	不明		解除
R4.1.21	1031例目	45081例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.21	1030例目	45079例目	60	男性	不明		解除
R4.1.21	1029例目	45078例目	20	男性	不明		解除
R4.1.21	1028例目	45077例目	30	男性	不明		解除
R4.1.21	1027例目	45075例目	30	女性	不明		解除
R4.1.21	1026例目	45074例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1025例目	45073例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.21	1024例目	45072例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.21	1023例目	45071例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1022例目	45070例目	20	男性	不明		解除
R4.1.21	1021例目	45069例目	20	男性	不明		
R4.1.21	1020例目	45068例目	20	女性	不明		
R4.1.21	1019例目	45067例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1018例目	45066例目	60	男性	不明		解除
R4.1.21	1017例目	45065例目	30	女性	不明		解除
R4.1.21	1016例目	45064例目	60	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.21	1015例目	45063例目	10	男性	不明		解除
R4.1.21	1014例目	45061例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1013例目	45060例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1012例目	45059例目	10	女性	不明		解除
R4.1.21	1011例目	45058例目	70	男性	不明		解除
R4.1.21	1010例目	45057例目	50	男性	不明		解除
R4.1.21	1009例目	45056例目	30	男性	不明		解除
R4.1.21	1008例目	45055例目	50	女性	不明		解除
R4.1.21	1007例目	45054例目	40	男性	不明		解除
R4.1.21	1006例目	45053例目	20	女性	不明		解除
R4.1.21	1005例目	45052例目	20	男性	不明		解除
R4.1.21	1004例目	45050例目	10	男性	不明		解除
R4.1.21	1003例目	45049例目	30	女性	不明		解除
R4.1.21	1002例目	45048例目	40	男性	不明		解除
R4.1.21	1001例目	45047例目	40	男性	不明		
R4.1.21	1000例目	45046例目	50	女性	不明		解除
R4.1.21	999例目	45045例目	50	女性	不明		解除
R4.1.21	998例目	45044例目	40	男性	不明		
R4.1.21	997例目	45043例目	60	女性	不明		解除
R4.1.21	996例目	45042例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.21	995例目	45041例目	30	男性	判明		解除
R4.1.21	994例目	45037例目	40	女性	不明		解除
R4.1.21	993例目	45036例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.21	992例目	45035例目	10	男性	不明		解除
R4.1.21	991例目	45034例目	10	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.21	990例目	45033例目	40	女性	不明		解除
R4.1.20	989例目	43751例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	988例目	43750例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	987例目	43749例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	986例目	43748例目	20	男性	不明		解除
R4.1.20	985例目	43747例目	40	男性	不明		解除
R4.1.20	984例目	43746例目	10	男性	不明		解除
R4.1.20	983例目	43743例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	982例目	43742例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	981例目	43741例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.20	980例目	43740例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.20	979例目	43739例目	10	男性	不明		解除
R4.1.20	978例目	43738例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	977例目	43735例目	30	男性	不明		解除
R4.1.20	976例目	43734例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.20	975例目	43733例目	20	男性	不明		解除
R4.1.20	974例目	43732例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	973例目	43731例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	972例目	43730例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	971例目	43729例目	30	女性	不明		解除
R4.1.20	970例目	43726例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	969例目	43725例目	20	女性	不明		解除
R4.1.20	968例目	43724例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	967例目	43723例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	966例目	43722例目	30	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.20	965例目	43721例目	30	男性	不明		解除
R4.1.20	964例目	43720例目	60	女性	不明		
R4.1.20	963例目	43719例目	20	女性	不明		解除
R4.1.20	962例目	43717例目	20	男性	不明		解除
R4.1.20	961例目	43716例目	10	女性	不明		解除
R4.1.20	960例目	43715例目	20	女性	判明		解除
R4.1.20	959例目	43714例目	40	女性	不明		解除
R4.1.20	958例目	43713例目	50	男性	不明		解除
R4.1.20	957例目	43710例目	50	女性	不明		解除
R4.1.20	956例目	43708例目	40	女性	判明		解除
R4.1.20	955例目	43707例目	40	女性	判明		
R4.1.20	954例目	43705例目	10	男性	判明		解除
R4.1.19	953例目	42446例目	60	男性	不明		解除
R4.1.19	952例目	42445例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.19	951例目	42444例目	40	女性	不明		解除
R4.1.19	950例目	42441例目	40	男性	不明		
R4.1.19	949例目	42438例目	10	男性	不明		解除
R4.1.19	948例目	42432例目	20	女性	不明		
R4.1.19	947例目	42431例目	10	男性	不明		解除
R4.1.19	946例目	42430例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.19	945例目	42429例目	20	男性	不明		解除
R4.1.19	944例目	42428例目	60	男性	不明		解除
R4.1.18	943例目	41454例目	60	男性	不明		解除
R4.1.18	942例目	41453例目	40	女性	不明		解除
R4.1.18	941例目	41451例目	10	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.18	940例目	41447例目	10	女性	不明		解除
R4.1.18	939例目	41446例目	20	女性	不明		
R4.1.18	938例目	41445例目	30	男性	不明		解除
R4.1.18	937例目	41444例目	20	女性	不明		解除
R4.1.18	936例目	41443例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.18	935例目	41442例目	40	女性	不明		解除
R4.1.18	934例目	41441例目	20	女性	不明		解除
R4.1.18	933例目	41440例目	50	男性	不明		
R4.1.18	932例目	41439例目	30	男性	不明		解除
R4.1.18	931例目	41438例目	10	女性	不明		
R4.1.18	930例目	41435例目	50	男性	不明		解除
R4.1.18	929例目	41433例目	50	男性	不明		解除
R4.1.18	928例目	41432例目	50	男性	不明		解除
R4.1.18	927例目	41429例目	10	男性	不明		解除
R4.1.18	926例目	41427例目	10	女性	不明		解除
R4.1.18	925例目	41425例目	10	女性	不明		解除
R4.1.18	924例目	41419例目	10	女性	不明		解除
R4.1.18	923例目	41418例目	20	女性	不明		解除
R4.1.18	922例目	41417例目	10未満	女性	不明		
R4.1.18	921例目	41414例目	30	女性	不明		解除
R4.1.18	920例目	41413例目	10	男性	不明		解除
R4.1.18	919例目	41411例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.18	918例目	41408例目	10	男性	不明		解除
R4.1.18	917例目	41407例目	10	女性	不明		解除
R4.1.18	916例目	41405例目	10	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.17	915例目	40755例目	30	男性	不明		解除
R4.1.17	914例目	40751例目	30	女性	不明		解除
R4.1.17	913例目	40750例目	10	女性	不明		
R4.1.17	912例目	40748例目	10	女性	不明		解除
R4.1.17	911例目	40747例目	20	女性	不明		解除
R4.1.17	910例目	40746例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.17	909例目	40744例目	10	男性	不明		
R4.1.17	908例目	40743例目	10	男性	不明		解除
R4.1.17	907例目	40741例目	10	男性	不明		解除
R4.1.17	906例目	40740例目	50	女性	不明		解除
R4.1.17	905例目	40739例目	70	女性	不明		解除
R4.1.17	904例目	40738例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.17	903例目	40737例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.17	902例目	40736例目	20	男性	不明		解除
R4.1.17	901例目	40735例目	40	女性	不明		
R4.1.17	900例目	40732例目	50	男性	不明		
R4.1.17	899例目	40731例目	20	女性	不明		解除
R4.1.16	898例目	39959例目	60	女性	不明		解除
R4.1.16	897例目	39958例目	10	女性	不明		解除
R4.1.16	896例目	39957例目	70	女性	不明		解除
R4.1.16	895例目	39956例目	10	男性	不明		解除
R4.1.16	894例目	39955例目	50	男性	不明		解除
R4.1.16	893例目	39954例目	40	男性	不明		解除
R4.1.16	892例目	39952例目	50	女性	不明		
R4.1.16	891例目	39951例目	20	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.16	890例目	39950例目	20	男性	不明		解除
R4.1.16	889例目	39948例目	20	男性	不明		
R4.1.16	888例目	39947例目	20	男性	不明		解除
R4.1.16	887例目	39946例目	10	女性	不明		解除
R4.1.15	886例目	39275例目	10	女性	判明		解除
R4.1.15	885例目	39274例目	80	男性	判明		解除
R4.1.15	884例目	39272例目	10	女性	不明		解除
R4.1.15	883例目	39271例目	80	女性	不明		
R4.1.15	882例目	39270例目	20	女性	不明		
R4.1.15	881例目	39269例目	70	女性	不明		
R4.1.15	880例目	39268例目	40	女性	不明		
R4.1.15	879例目	39265例目	20	男性	不明		
R4.1.15	878例目	39263例目	50	女性	不明		解除
R4.1.15	877例目	39262例目	10	女性	不明		
R4.1.15	876例目	39261例目	30	女性	不明		解除
R4.1.15	875例目	39260例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.15	874例目	39259例目	60	女性	不明		解除
R4.1.15	873例目	39258例目	10	男性	不明		
R4.1.15	872例目	39256例目	10	男性	不明		
R4.1.15	871例目	39255例目	40	女性	不明		
R4.1.15	870例目	39254例目	40	男性	不明		
R4.1.15	869例目	39253例目	10	女性	不明		
R4.1.15	868例目	39251例目	20	男性	不明		解除
R4.1.15	867例目	39250例目	10	女性	不明		解除
R4.1.15	866例目	39249例目	10未満	女性	不明		

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.15	865例目	39248例目	40	女性	不明		
R4.1.15	864例目	39247例目	10	女性	不明		
R4.1.15	863例目	39246例目	20	女性	不明		解除
R4.1.15	862例目	39242例目	40	男性	不明		解除
R4.1.15	861例目	39241例目	10	男性	不明		
R4.1.15	860例目	39239例目	20	男性	不明		解除
R4.1.15	859例目	39238例目	20	男性	不明		解除
R4.1.15	858例目	39237例目	20	女性	判明		
R4.1.14	857例目	38562例目	10	男性	不明		解除
R4.1.14	856例目	38561例目	10	男性	不明		解除
R4.1.14	855例目	38560例目	10未満	女性	判明		解除
R4.1.14	854例目	38559例目	10	女性	判明		解除
R4.1.14	853例目	38558例目	20	男性	不明		
R4.1.14	852例目	38557例目	30	女性	判明		
R4.1.14	851例目	38555例目	30	男性	判明		
R4.1.14	850例目	38554例目	20	男性	不明		解除
R4.1.14	849例目	38550例目	40	女性	不明		解除
R4.1.14	848例目	38549例目	20	男性	不明		解除
R4.1.14	847例目	38546例目	20	男性	不明		解除
R4.1.14	846例目	38545例目	10未満	女性	判明		解除
R4.1.14	845例目	38544例目	30	女性	不明		解除
R4.1.14	844例目	38539例目	10未満	女性	判明		解除
R4.1.13	843例目	37935例目	20	女性	不明		解除
R4.1.13	842例目	37934例目	20	女性	不明		解除
R4.1.13	841例目	37933例目	20	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.13	840例目	37932例目	30	女性	不明		解除
R4.1.13	839例目	37931例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.13	838例目	37929例目	10	女性	不明		解除
R4.1.13	837例目	37927例目	20	女性	不明		解除
R4.1.13	836例目	37926例目	30	男性	不明		解除
R4.1.12	835例目	37477例目	10未満	男性	不明		解除
R4.1.12	834例目	37475例目	20	男性	不明		解除
R4.1.12	833例目	37474例目	10未満	女性	不明		解除
R4.1.12	832例目	37472例目	10	男性	不明		解除
R4.1.12	831例目	37470例目	60	男性	不明		解除
R4.1.11	830例目	37280例目	70	女性	判明		解除
R4.1.11	829例目	37279例目	40	女性	判明		解除
R4.1.10	828例目	37150例目	50	男性	不明		
R4.1.10	827例目	37148例目	20	男性	不明		解除
R4.1.9	826例目	36967例目	40	男性	判明		解除
R4.1.9	825例目	36966例目	60	女性	判明		解除
R4.1.9	824例目	36965例目	20	女性	判明		解除
R4.1.9	823例目	36964例目	10	男性	不明		解除
R4.1.9	822例目	36963例目	30	男性	不明		解除
R4.1.8	821例目	36775例目	50	女性	判明		解除
R4.1.8	820例目	36773例目	20	男性	判明		解除
R4.1.7	819例目	36618例目	40	男性	判明		解除
R4.1.7	818例目	36617例目	50	男性	判明		解除
R4.1.6	817例目	36487例目	50	女性	不明		
R4.1.6	816例目	36485例目	20	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R4.1.6	815例目	36484例目	50	女性	不明		解除
R4.1.5	814例目	36393例目	10	女性	判明		解除
R3.12.31	813例目	36266例目	10	男性	不明		解除
R3.12.31	812例目	36265例目	40	女性	不明		解除
R3.12.30	811例目	36246例目	40	男性	判明		解除
R3.12.29	810例目	36222例目	20	男性	不明		解除
R3.12.29	809例目	36221例目	20	男性	判明		解除
R3.11.18	808例目	36040例目	20	男性	判明		解除
R3.11.16	807例目	36033例目	30	男性	不明		解除
R3.10.29	806例目	35952例目	50	女性	不明		解除
R3.10.26	805例目	35936例目	50	女性	判明		解除
R3.10.24	804例目	35921例目	20	男性	不明		解除
R3.10.23	803例目	35907例目	50	男性	判明		解除
R3.10.20	802例目	35887例目	20	男性	判明		解除
R3.10.20	801例目	35886例目	40	女性	判明		解除
R3.10.19	800例目	35882例目	20	女性	不明		解除
R3.10.19	799例目	35881例目	20	男性	不明		解除
R3.10.16	798例目	35862例目	20	女性	判明		解除
R3.10.15	797例目	35848例目	10	女性	不明		解除
R3.10.13	796例目	35823例目	40	男性	判明		解除
R3.10.9	795例目	35755例目	20	女性	不明		解除
R3.10.9	794例目	35754例目	30	女性	判明		解除
R3.10.7	793例目	35705例目	20	男性	不明		解除
R3.10.7	792例目	35704例目	10	男性	判明		解除
R3.10.6	791例目	35675例目	50	男性	判明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.10.6	790例目	35674例目	20	男性	不明		解除
R3.10.5	789例目	35655例目	30	男性	不明		解除
R3.10.5	788例目	35654例目	50	女性	判明		解除
R3.10.2	787例目	35594例目	20	男性	不明		解除
R3.9.29	786例目	35457例目	10未満	女性	判明		解除
R3.9.29	785例目	35456例目	10未満	男性	判明		解除
R3.9.28	784例目	35418例目	40	男性	判明		解除
R3.9.25	783例目	35288例目	30	男性	判明		解除
R3.9.24	782例目	35239例目	60	女性	判明		解除
R3.9.23	781例目	35139例目	20	女性	不明		解除
R3.9.23	780例目	35135例目	10	男性	判明		解除
R3.9.23	779例目	35134例目	40	女性	判明		解除
R3.9.22	778例目	35081例目	30	男性	不明		解除
R3.9.19	777例目	34931例目	60	男性	不明		解除
R3.9.19	776例目	34930例目	50	女性	判明		解除
R3.9.19	775例目	34929例目	10	男性	判明		解除
R3.9.18	774例目	34824例目	30	女性	不明		解除
R3.9.18	773例目	34823例目	10未満	女性	判明		解除
R3.9.18	772例目	34822例目	10未満	男性	判明		解除
R3.9.17	771例目	34703例目	10未満	女性	判明		解除
R3.9.17	770例目	34702例目	30	男性	判明		解除
R3.9.17	769例目	34701例目	30	女性	不明		解除
R3.9.17	768例目	34700例目	60	女性	判明		解除
R3.9.17	767例目	34698例目	20	女性	判明		解除
R3.9.17	766例目	34697例目	60	女性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.9.17	765例目	34694例目	70	女性	不明		解除
R3.9.16	764例目	34562例目	40	女性	判明		解除
R3.9.16	763例目	34561例目	70	男性	判明		解除
R3.9.16	762例目	34560例目	40	女性	判明		解除
R3.9.15	761例目	34394例目	30	女性	不明		解除
R3.9.15	760例目	34393例目	60	男性	不明		解除
R3.9.15	759例目	34392例目	30	女性	判明		解除
R3.9.15	758例目	34391例目	50	女性	判明		解除
R3.9.15	757例目	34389例目	60	女性	判明		解除
R3.9.15	756例目	34388例目	60	男性	判明		解除
R3.9.15	755例目	34387例目	50	女性	判明		解除
R3.9.15	754例目	34386例目	30	男性	不明		解除
R3.9.15	753例目	34385例目	40	男性	不明		解除
R3.9.14	752例目	34272例目	70	女性	不明		解除
R3.9.13	751例目	34155例目	20	女性	不明		解除
R3.9.12	750例目	33976例目	60	男性	判明		解除
R3.9.12	749例目	33975例目	40	男性	不明		解除
R3.9.11	748例目	33797例目	30	女性	不明		解除
R3.9.11	747例目	33796例目	50	男性	不明		解除
R3.9.11	746例目	33795例目	10	女性	判明		解除
R3.9.10	745例目	33592例目	50	男性	不明		解除
R3.9.10	744例目	33591例目	30	男性	不明		解除
R3.9.10	743例目	33586例目	20	女性	不明		解除
R3.9.9	742例目	33342例目	20	男性	不明		解除
R3.9.9	741例目	33337例目	30	男性	不明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.9.8	740例目	32980例目	50	女性	不明		解除
R3.9.8	739例目	32979例目	30	女性	不明		解除
R3.9.8	738例目	32978例目	40	女性	不明		解除
R3.9.8	737例目	32974例目	10	男性	判明		解除
R3.9.8	736例目	32971例目	50	男性	判明		解除
R3.9.8	735例目	32970例目	50	男性	判明		解除
R3.9.8	734例目	32969例目	10	男性	判明		解除
R3.9.7	733例目	32689例目	20	女性	不明		解除
R3.9.7	732例目	32688例目	30	男性	不明		解除
R3.9.7	731例目	32687例目	60	男性	不明		解除
R3.9.7	730例目	32686例目	50	女性	判明		解除
R3.9.5	729例目	32087例目	10未満	男性	判明		解除
R3.9.5	728例目	32086例目	60	男性	不明		解除
R3.9.4	727例目	31729例目	50	男性	不明		解除
R3.9.4	726例目	31728例目	20	男性	不明		解除
R3.9.4	725例目	31727例目	20	男性	不明		解除
R3.9.4	724例目	31726例目	50	女性	不明		解除
R3.9.4	723例目	31724例目	10	女性	判明		解除
R3.9.4	722例目	31723例目	10	女性	判明		解除
R3.9.4	721例目	31722例目	30	女性	判明		解除
R3.9.3	720例目	31342例目	60	男性	不明		解除
R3.9.3	719例目	31341例目	10	女性	判明		解除
R3.9.3	718例目	31340例目	50	男性	判明		解除
R3.9.3	717例目	31339例目	10	女性	判明		解除
R3.9.3	716例目	31338例目	50	女性	判明		解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.9.3	715例目	31335例目	50	女性	不明		解除
R3.9.2	714例目	30914例目	10	男性	不明		解除
R3.9.2	713例目	30913例目	40	男性	判明		解除
R3.9.2	712例目	30912例目	20	女性	判明		解除
R3.9.2	711例目	30910例目	30	女性	不明		解除
R3.9.2	710例目	30907例目	10	女性	不明		解除
R3.9.2	709例目	30906例目	40	男性	不明		解除
R3.9.2	708例目	30905例目	10	女性	判明		解除
R3.9.2	707例目	30904例目	50	女性	不明		解除
R3.9.1	706例目	30363例目	40	女性			解除
R3.9.1	705例目	30362例目	30	男性			解除
R3.9.1	704例目	30361例目	10	女性			解除
R3.9.1	703例目	30360例目	10	男性			解除
R3.9.1	702例目	30359例目	50	女性			解除
R3.9.1	701例目	30358例目	10未満	女性			解除
R3.9.1	700例目	30357例目	20	女性			解除
R3.9.1	699例目	30356例目	50	女性			解除
R3.9.1	698例目	30355例目	50	男性			解除
R3.9.1	697例目	30354例目	10未満	男性			解除
R3.9.1	696例目	30353例目	10未満	男性			解除
R3.9.1	695例目	30352例目	10	男性			解除
R3.9.1	694例目	30350例目	50	女性			解除
R3.9.1	693例目	30345例目	50	女性			解除
R3.8.31	692例目	29894例目	10	女性			解除
R3.8.31	691例目	29893例目	50	女性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.31	690例目	29892例目	50	男性			解除
R3.8.31	689例目	29891例目	60	女性			解除
R3.8.31	688例目	29890例目	40	男性			解除
R3.8.31	687例目	29889例目	50	男性			解除
R3.8.31	686例目	29888例目	30	女性			解除
R3.8.31	685例目	29887例目	20	女性			解除
R3.8.31	684例目	29886例目	50	女性			解除
R3.8.31	683例目	29884例目	40	男性			解除
R3.8.30	682例目	29514例目	10	男性			解除
R3.8.29	681例目	29085例目	40	男性			解除
R3.8.29	680例目	29084例目	30	男性			解除
R3.8.29	679例目	29083例目	20	女性			解除
R3.8.29	678例目	29081例目	10未満	女性			解除
R3.8.29	677例目	29080例目	10未満	女性			解除
R3.8.29	676例目	29079例目	70	女性			解除
R3.8.29	675例目	29078例目	10	男性			解除
R3.8.28	674例目	28604例目	30	男性			解除
R3.8.28	673例目	28603例目	30	女性			解除
R3.8.28	672例目	28602例目	10	女性			解除
R3.8.28	671例目	28601例目	60	男性			解除
R3.8.28	670例目	28600例目	20	女性			解除
R3.8.28	669例目	28599例目	50	女性			解除
R3.8.28	668例目	28598例目	30	女性			解除
R3.8.28	667例目	28597例目	10	女性			解除
R3.8.28	666例目	28596例目	10	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.28	665例目	28595例目	50	男性			解除
R3.8.28	664例目	28594例目	30	男性			解除
R3.8.28	663例目	28593例目	40	男性			解除
R3.8.28	662例目	28592例目	60	男性			解除
R3.8.28	661例目	28589例目	30	女性			解除
R3.8.27	660例目	28038例目	10	男性			解除
R3.8.27	659例目	28037例目	50	女性			解除
R3.8.27	658例目	28036例目	10	男性			解除
R3.8.27	657例目	28035例目	10	男性			解除
R3.8.27	656例目	28034例目	20	男性			解除
R3.8.27	655例目	28033例目	50	男性			解除
R3.8.27	654例目	28031例目	30	女性			解除
R3.8.27	653例目	28030例目	40	女性			解除
R3.8.27	652例目	28029例目	70	女性			解除
R3.8.27	651例目	28028例目	80	男性			解除
R3.8.27	650例目	28026例目	30	男性			解除
R3.8.27	649例目	28024例目	40	男性			解除
R3.8.27	648例目	28022例目	20	女性			解除
R3.8.26	647例目	27486例目	10未満	女性			解除
R3.8.26	646例目	27485例目	20	男性			解除
R3.8.26	645例目	27483例目	10	男性			解除
R3.8.26	644例目	27481例目	40	女性			解除
R3.8.26	643例目	27480例目	10	女性			解除
R3.8.26	642例目	27479例目	20	男性			解除
R3.8.26	641例目	27477例目	50	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.26	640例目	27475例目	40	女性			解除
R3.8.26	639例目	27473例目	50	女性			解除
R3.8.26	638例目	27472例目	50	男性			解除
R3.8.26	637例目	27470例目	70	女性			解除
R3.8.26	636例目	27469例目	30	男性			解除
R3.8.26	635例目	27468例目	30	男性			解除
R3.8.25	634例目	26910例目	40	女性			解除
R3.8.25	633例目	26909例目	30	男性			解除
R3.8.25	632例目	26908例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.25	631例目	26907例目	20	女性			解除
R3.8.25	630例目	26906例目	60	女性			解除
R3.8.25	629例目	26905例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.25	628例目	26901例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.25	627例目	26900例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.25	626例目	26899例目	30	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.25	625例目	26898例目	40	男性			解除
R3.8.25	624例目	26897例目	40	男性			解除
R3.8.25	623例目	26891例目	50	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.25	622例目	26890例目	30	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.25	621例目	26889例目	10	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.25	620例目	26888例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.25	619例目	26887例目	10	男性			解除
R3.8.25	618例目	26886例目	30	女性			解除
R3.8.25	617例目	26885例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.24	616例目	26335例目	20	女性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.24	615例目	26334例目	20	女性			解除
R3.8.24	614例目	26333例目	30	男性			解除
R3.8.24	613例目	26331例目	10	男性			解除
R3.8.24	612例目	26330例目	50	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.24	611例目	26329例目	50	男性			解除
R3.8.24	610例目	26327例目	30	女性			解除
R3.8.24	609例目	26326例目	30	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.24	608例目	26324例目	10	男性			解除
R3.8.24	607例目	26323例目	10	女性			解除
R3.8.24	606例目	26322例目	30	女性			解除
R3.8.24	605例目	26321例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.24	604例目	26319例目	20	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.22	603例目	25425例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.22	602例目	25424例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.22	601例目	25423例目	10未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.22	600例目	25422例目	20	男性			解除
R3.8.22	599例目	25421例目	30	男性			解除
R3.8.22	598例目	25420例目	20	女性			解除
R3.8.22	597例目	25419例目	50	女性			解除
R3.8.22	596例目	25417例目	40	女性			解除
R3.8.22	595例目	25416例目	30	女性			解除
R3.8.22	594例目	25415例目	60	男性			解除
R3.8.22	593例目	25414例目	50	女性			解除
R3.8.22	592例目	25413例目	10未満	男性			解除
R3.8.22	591例目	25411例目	30	女性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.22	590例目	25410例目	50	女性			解除
R3.8.22	589例目	25409例目	20	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.22	588例目	25407例目	40	男性			解除
R3.8.22	587例目	25406例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.22	586例目	25405例目	20	男性			解除
R3.8.22	585例目	25404例目	80	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.22	584例目	25402例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.22	583例目	25401例目	80	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.21	582例目	24872例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.21	581例目	24871例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.21	580例目	24868例目	20	女性			解除
R3.8.21	579例目	24867例目	40	女性			解除
R3.8.21	578例目	24865例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.21	577例目	24864例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.21	576例目	24863例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.21	575例目	24862例目	10未満	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.21	574例目	24861例目	10未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.21	573例目	24859例目	20	男性			解除
R3.8.21	572例目	24858例目	20	男性			解除
R3.8.21	571例目	24857例目	50	男性			解除
R3.8.20	570例目	24317例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.20	569例目	24316例目	30	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.20	568例目	24315例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.20	567例目	24314例目	30	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.20	566例目	24313例目	60	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.20	565例目	24312例目	10未満	男性			解除
R3.8.20	564例目	24311例目	20	女性			解除
R3.8.20	563例目	24310例目	50	女性			解除
R3.8.20	562例目	24309例目	50	男性			解除
R3.8.20	561例目	24308例目	20	男性			解除
R3.8.20	560例目	24307例目	20	男性			解除
R3.8.20	559例目	24306例目	20	男性			解除
R3.8.20	558例目	24305例目	30	男性			解除
R3.8.20	557例目	24304例目	40	女性			解除
R3.8.20	556例目	24303例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.20	555例目	24302例目	40	男性			解除
R3.8.20	554例目	24300例目	40	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.20	553例目	24299例目	50	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.20	552例目	24296例目	40	女性			解除
R3.8.20	551例目	24295例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.20	550例目	24294例目	30	男性			解除
R3.8.20	549例目	24293例目	30	男性			解除
R3.8.20	548例目	24292例目	30	女性			解除
R3.8.19	547例目	23942例目	30	男性			解除
R3.8.19	546例目	23939例目	20	男性			解除
R3.8.19	545例目	23938例目	30	男性			解除
R3.8.19	544例目	23937例目	20	男性			解除
R3.8.19	543例目	23936例目	50	男性			解除
R3.8.19	542例目	23935例目	40	女性			解除
R3.8.19	541例目	23934例目	40	女性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.19	540例目	23933例目	10	男性			解除
R3.8.19	539例目	23932例目	20	男性			解除
R3.8.19	538例目	23931例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.19	537例目	23930例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.19	536例目	23929例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.19	535例目	23928例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.19	534例目	23927例目	20	男性			解除
R3.8.19	533例目	23923例目	50	男性			解除
R3.8.18	532例目	23505例目	60	男性			解除
R3.8.18	531例目	23504例目	40	女性			解除
R3.8.18	530例目	23503例目	40	男性			解除
R3.8.18	529例目	23502例目	10	男性			解除
R3.8.18	528例目	23501例目	40	男性			解除
R3.8.18	527例目	23500例目	10	女性			解除
R3.8.18	526例目	23499例目	10未満	男性			解除
R3.8.18	525例目	23497例目	20	男性			解除
R3.8.18	524例目	23496例目	20	男性			解除
R3.8.18	523例目	23492例目	30	男性			解除
R3.8.18	522例目	23491例目	30	男性			解除
R3.8.18	521例目	23490例目	30	女性			解除
R3.8.18	520例目	23484例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.18	519例目	23483例目	20	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.18	518例目	23482例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.18	517例目	23481例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.18	516例目	23480例目	90以上	女性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.18	515例目	23479例目	90以上	男性			解除
R3.8.18	514例目	23478例目	40	男性			解除
R3.8.18	513例目	23477例目	20	女性			解除
R3.8.18	512例目	23475例目	10未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.18	511例目	23474例目	30	女性			解除
R3.8.18	510例目	23473例目	10	女性			解除
R3.8.18	509例目	23472例目	20	女性			解除
R3.8.17	508例目	23109例目	50	女性			解除
R3.8.17	507例目	23108例目	10	男性			解除
R3.8.17	506例目	23107例目	10	女性			解除
R3.8.17	505例目	23106例目	20	男性			解除
R3.8.17	504例目	23105例目	20	女性			解除
R3.8.17	503例目	23103例目	20	女性			解除
R3.8.17	502例目	23102例目	10	男性			解除
R3.8.17	501例目	23101例目	40	男性			解除
R3.8.17	500例目	23100例目	30	女性			解除
R3.8.17	499例目	23099例目	30	男性			解除
R3.8.17	498例目	23098例目	40	女性			解除
R3.8.17	497例目	23097例目	20	男性			解除
R3.8.17	496例目	23095例目	60	男性			解除
R3.8.17	495例目	23094例目	20	男性			解除
R3.8.17	494例目	23093例目	40	女性			解除
R3.8.17	493例目	23089例目	60	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	492例目	23088例目	10未満	男性			解除
R3.8.17	491例目	23087例目	10未満	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.17	490例目	23086例目	30	女性			解除
R3.8.17	489例目	23085例目	20	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	488例目	23080例目	60	男性			解除
R3.8.17	487例目	23078例目	60	男性			解除
R3.8.17	486例目	23077例目	80	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	485例目	23075例目	70	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	484例目	23074例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	483例目	23073例目	10	女性			解除
R3.8.17	482例目	23072例目	20	男性			解除
R3.8.17	481例目	23071例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	480例目	23070例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	479例目	23069例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.17	478例目	23068例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.16	477例目	22676例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.16	476例目	22675例目	60	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.16	475例目	22674例目	20	男性			解除
R3.8.16	474例目	22673例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.16	473例目	22672例目	30	男性			解除
R3.8.16	472例目	22671例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.16	471例目	22670例目	40	女性			解除
R3.8.16	470例目	22669例目	40	男性			解除
R3.8.16	469例目	22667例目	60	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.16	468例目	22666例目	10	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.16	467例目	22665例目	10	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.16	466例目	22663例目	20	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.15	465例目	22308例目	40	男性			解除
R3.8.15	464例目	22293例目	30	男性			解除
R3.8.15	463例目	22292例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	462例目	22291例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	461例目	22290例目	70	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	460例目	22289例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	459例目	22287例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	458例目	22286例目	30	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	457例目	22285例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	456例目	22284例目	20	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	455例目	22283例目	10未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	454例目	22282例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	453例目	22280例目	20	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.15	452例目	22192例目	10	男性			解除
R3.8.14	451例目	21934例目	30	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.14	450例目	21932例目	20	男性			解除
R3.8.14	449例目	21931例目	50	女性			解除
R3.8.14	448例目	21929例目	10	男性			解除
R3.8.14	447例目	21928例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.14	446例目	21927例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.14	445例目	21926例目	60	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.14	444例目	21925例目	60	女性			解除
R3.8.14	443例目	21924例目	30	女性			解除
R3.8.14	442例目	21923例目	20	女性			解除
R3.8.14	441例目	21922例目	40	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.14	440例目	21831例目	20	女性			解除
R3.8.14	439例目	21830例目	40	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.14	438例目	21829例目	50	男性			解除
R3.8.14	437例目	21828例目	50	女性			解除
R3.8.14	436例目	21827例目	20	男性			解除
R3.8.14	435例目	21826例目	10未満	女性			解除
R3.8.14	434例目	21825例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.14	433例目	21824例目	30	男性			解除
R3.8.14	432例目	21823例目	10	女性			解除
R3.8.14	431例目	21822例目	50	男性			解除
R3.8.14	430例目	21821例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	429例目	21515例目	40	男性			解除
R3.8.13	428例目	21514例目	40	男性			解除
R3.8.13	427例目	21513例目	40	女性			解除
R3.8.13	426例目	21512例目	10未満	男性			解除
R3.8.13	425例目	21508例目	10	男性			解除
R3.8.13	424例目	21507例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	423例目	21506例目	20	女性			解除
R3.8.13	422例目	21505例目	40	女性			解除
R3.8.13	421例目	21504例目	40	男性			解除
R3.8.13	420例目	21503例目	40	男性			解除
R3.8.13	419例目	21502例目	10	女性			解除
R3.8.13	418例目	21400例目	10	女性			解除
R3.8.13	417例目	21399例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	416例目	21398例目	10	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.13	415例目	21397例目	10	女性			解除
R3.8.13	414例目	21396例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	413例目	21395例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	412例目	21394例目	20	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	411例目	21393例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	410例目	21392例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.13	409例目	21391例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.12	408例目	21114例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.12	407例目	21113例目	30	男性			解除
R3.8.12	406例目	21105例目	80	男性			解除
R3.8.12	405例目	21103例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.12	404例目	21102例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.12	403例目	21101例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.12	402例目	21100例目	30	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.12	401例目	21099例目	10	女性			解除
R3.8.12	400例目	21098例目	20	男性			解除
R3.8.12	399例目	21097例目	30	男性			解除
R3.8.12	398例目	21096例目	40	男性			解除
R3.8.12	397例目	21095例目	20	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.12	396例目	21094例目	50	女性			解除
R3.8.12	395例目	21093例目	10	男性			解除
R3.8.11	394例目	20807例目	20	女性			解除
R3.8.11	393例目	20806例目	10	女性			解除
R3.8.11	392例目	20805例目	60	女性			解除
R3.8.11	391例目	20804例目	10	女性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.11	390例目	20801例目	20	男性			解除
R3.8.11	389例目	20792例目	50	女性			解除
R3.8.11	388例目	20791例目	10	女性			解除
R3.8.11	387例目	20790例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.11	386例目	20788例目	50	男性			解除
R3.8.11	385例目	20787例目	20	女性			解除
R3.8.11	384例目	20786例目	80	女性			解除
R3.8.11	383例目	20785例目	50	男性			解除
R3.8.11	382例目	20784例目	50	男性			解除
R3.8.11	381例目	20783例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.11	380例目	20782例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.11	379例目	20781例目	20	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.11	378例目	20780例目	20	女性			解除
R3.8.11	377例目	20778例目	30	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.11	376例目	20777例目	60	女性			解除
R3.8.11	375例目	20776例目	30	男性			解除
R3.8.11	374例目	20775例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.9	373例目	20335例目	20	男性			解除
R3.8.9	372例目	20334例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.9	371例目	20333例目	20	男性			解除
R3.8.9	370例目	20332例目	60	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.9	369例目	20331例目	30	男性			解除
R3.8.9	368例目	20330例目	30	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.9	367例目	20329例目	40	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.9	366例目	20328例目	40	男性		府外陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.9	365例目	20327例目	40	男性			解除
R3.8.9	364例目	20326例目	60	男性			解除
R3.8.9	363例目	20278例目	40	男性			解除
R3.8.8	362例目	20015例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.8	361例目	20014例目	10	男性			解除
R3.8.8	360例目	20011例目	50	女性			解除
R3.8.8	359例目	20010例目	30	男性			解除
R3.8.7	358例目	19731例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.7	357例目	19730例目	30	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.7	356例目	19729例目	20	女性			解除
R3.8.7	355例目	19727例目	50	女性			解除
R3.8.6	354例目	19456例目	20	男性			解除
R3.8.6	353例目	19453例目	10	女性			解除
R3.8.6	352例目	19451例目	20	男性			解除
R3.8.6	351例目	19450例目	10	男性			解除
R3.8.6	350例目	19449例目	10未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.6	349例目	19448例目	30	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.6	348例目	19379例目	30	女性			解除
R3.8.5	347例目	19167例目	30	男性			解除
R3.8.5	346例目	19164例目	50	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.5	345例目	19163例目	10	女性			解除
R3.8.5	344例目	19162例目	50	男性			解除
R3.8.5	343例目	19161例目	10	男性			解除
R3.8.5	342例目	19103例目	30	男性			解除
R3.8.4	341例目	18902例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.8.4	340例目	18901例目	10	女性			解除
R3.8.4	339例目	18900例目	20	女性			解除
R3.8.4	338例目	18899例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.4	337例目	18898例目	10	女性			解除
R3.8.4	336例目	18897例目	20	男性			解除
R3.8.3	335例目	18693例目	10	男性			解除
R3.8.3	334例目	18691例目	20	女性			解除
R3.8.3	333例目	18689例目	30	男性			解除
R3.8.1	332例目	18394例目	30	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.8.1	331例目	18393例目	20	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.8.1	330例目	18351例目	60	女性			解除
R3.8.1	329例目	18350例目	60	女性			解除
R3.7.31	328例目	18201例目	40	男性			解除
R3.7.31	327例目	18199例目	20	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.7.31	326例目	18198例目	40	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.7.31	325例目	18197例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.7.31	324例目	18196例目	10未満	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.7.31	323例目	18195例目	10	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.7.30	322例目	18021例目	30	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.7.30	321例目	18020例目	40	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.7.30	320例目	18019例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.7.29	319例目	17856例目	10	男性			解除
R3.7.28	318例目	17667例目	50	男性			解除
R3.7.27	317例目	17575例目	70	女性			解除
R3.7.27	316例目	17574例目	20	女性		府外陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.7.25	315例目	17414例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.7.25	314例目	17413例目	50	男性			解除
R3.7.25	313例目	17412例目	30	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.7.24	312例目	17364例目	50	男性			解除
R3.7.23	311例目	17328例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.7.23	310例目	17327例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.7.21	309例目	17168例目	20	男性			解除
R3.7.20	308例目	17124例目	10	女性			解除
R3.7.20	307例目	17123例目	20	男性			解除
R3.7.20	306例目	17122例目	20	女性			解除
R3.7.20	305例目	17121例目	20	男性			解除
R3.7.19	304例目	17089例目	20	女性			解除
R3.7.14	303例目	16875例目	80	女性			解除
R3.7.6	302例目	16686例目	20	男性			解除
R3.7.2	301例目	16625例目	20	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.6.15	300例目	16369例目	20	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.6.12	299例目	16306例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.6.11	298例目	16271例目	70	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.6.11	297例目	16270例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.6.10	296例目	16240例目	70	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.6.10	295例目	16239例目	80	男性			解除
R3.6.9	294例目	16176例目	30	女性			解除
R3.6.8	293例目	16126例目	70	男性			解除
R3.6.4	292例目	15982例目	40	女性			解除
R3.6.2	291例目	15870例目	60	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.5.30	290例目	15749例目	50	女性			解除
R3.5.30	289例目	15748例目	20	男性			解除
R3.5.30	288例目	15747例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.29	287例目	15695例目	70	男性			解除
R3.5.28	286例目	15656例目	70	男性			解除
R3.5.28	285例目	15655例目	70	女性			解除
R3.5.26	284例目	15535例目	30	女性			解除
R3.5.25	283例目	15464例目	40	男性			解除
R3.5.23	282例目	15368例目	30	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.23	281例目	15367例目	10未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.20	280例目	15054例目	40	男性			解除
R3.5.20	279例目	15052例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.19	278例目	14919例目	10	女性			解除
R3.5.19	277例目	14918例目	50	男性			解除
R3.5.19	276例目	14917例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.18	275例目	14809例目	10	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.18	274例目	14808例目	10	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.18	273例目	14807例目	40	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.17	272例目	14683例目	40	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.5.15	271例目	14434例目	50	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.5.14	270例目	14268例目	20	男性			解除
R3.5.14	269例目	14267例目	40	女性			解除
R3.5.14	268例目	14266例目	20	女性			解除
R3.5.13	267例目	14123例目	30	男性			解除
R3.5.13	266例目	14122例目	50	女性		府外陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.5.13	265例目	14121例目	60	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.5.13	264例目	14112例目	20	女性			解除
R3.5.12	263例目	13982例目	30	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.11	262例目	13850例目	20	男性			解除
R3.5.11	261例目	13849例目	60	女性			解除
R3.5.10	260例目	13745例目	30	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.10	259例目	13744例目	80	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.9	258例目	13619例目	70	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.5.9	257例目	13618例目	20	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.8	256例目	13475例目	40	男性			解除
R3.5.8	255例目	13474例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.8	254例目	13473例目	30	女性			解除
R3.5.8	253例目	13472例目	50	男性			解除
R3.5.7	252例目	13347例目	60	女性			解除
R3.5.7	251例目	13346例目	60	男性			解除
R3.5.7	250例目	13345例目	40	男性			解除
R3.5.6	249例目	13205例目	60	男性			解除
R3.5.6	248例目	13204例目	40	男性			解除
R3.5.4	247例目	12992例目	20	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.5.4	246例目	12991例目	10未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.3	245例目	12869例目	70	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.3	244例目	12868例目	80	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.3	243例目	12867例目	50	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.2	242例目	12731例目	60	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.2	241例目	12730例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.5.2	240例目	12729例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.2	239例目	12728例目	50	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.2	238例目	12727例目	60	男性			解除
R3.5.2	237例目	12726例目	10未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.1	236例目	12572例目	40	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.5.1	235例目	12571例目	20	女性			解除
R3.5.1	234例目	12570例目	40	男性			解除
R3.5.1	233例目	12568例目	20	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.30	232例目	12424例目	10歳代	女性			解除
R3.4.30	231例目	12423例目	20歳代	女性			解除
R3.4.30	230例目	12422例目	20歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.29	229例目	12314例目	20歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.29	228例目	12313例目	20歳代	男性			解除
R3.4.29	227例目	12312例目	20歳代	男性			解除
R3.4.29	226例目	12311例目	70歳代	女性			解除
R3.4.29	225例目	12310例目	10歳代	女性			解除
R3.4.28	224例目	12162例目	50歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.4.28	223例目	12161例目	20歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.28	222例目	12159例目	80歳代	女性			解除
R3.4.28	221例目	12158例目	70歳代	男性			解除
R3.4.27	220例目	12031例目	20歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.4.27	219例目	12029例目	20歳代	男性			解除
R3.4.26	218例目	11922例目	20歳代	女性			解除
R3.4.25	217例目	11766例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.24	216例目	11613例目	50歳代	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.4.24	215例目	11611例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.24	214例目	11610例目	20歳代	男性			解除
R3.4.24	213例目	11609例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.23	212例目	11467例目	70歳代	女性			解除
R3.4.23	211例目	11466例目	40歳代	女性			解除
R3.4.23	210例目	11465例目	50歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.4.23	209例目	11464例目	50歳代	男性			解除
R3.4.23	208例目	11463例目	50歳代	女性			解除
R3.4.22	207例目	11335例目	60歳代	男性			解除
R3.4.22	206例目	11334例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.22	205例目	11333例目	70歳代	女性			解除
R3.4.22	204例目	11332例目	20歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.21	203例目	11197例目	60歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.21	202例目	11196例目	70歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.21	201例目	11195例目	70歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.21	200例目	11194例目	40歳代	男性			解除
R3.4.20	199例目	11064例目	10歳代	女性			解除
R3.4.20	198例目	11062例目	80歳代	女性			解除
R3.4.17	197例目	10742例目	90歳代 以上	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.17	196例目	10741例目	60歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.16	195例目	10652例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.16	194例目	10651例目	30歳代	女性			解除
R3.4.16	193例目	10650例目	20歳代	男性			解除
R3.4.15	192例目	10542例目	10歳代	女性			解除
R3.4.15	191例目	10541例目	10歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.4.15	190例目	10540例目	10歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.15	189例目	10539例目	10歳未満	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.15	188例目	10538例目	10歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.15	187例目	10537例目	70歳代	女性			解除
R3.4.14	186例目	10423例目	90歳代 以上	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.14	185例目	10422例目	20歳代	男性			解除
R3.4.14	184例目	10421例目	10歳未満	男性			解除
R3.4.14	183例目	10420例目	20歳代	女性			解除
R3.4.14	182例目	10419例目	30歳代	男性			解除
R3.4.14	181例目	10418例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.14	180例目	10417例目	40歳代	女性			解除
R3.4.14	179例目	10416例目	60歳代	男性			解除
R3.4.14	178例目	10415例目	50歳代	男性			解除
R3.4.13	177例目	10343例目	50歳代	女性			解除
R3.4.13	176例目	10342例目	40歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.4.13	175例目	10341例目	40歳代	女性			解除
R3.4.13	174例目	10340例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.12	173例目	10287例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.11	172例目	10226例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.11	171例目	10225例目	60歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.10	170例目	10146例目	50歳代	男性			解除
R3.4.10	169例目	10145例目	20歳代	男性			解除
R3.4.10	168例目	10144例目	60歳代	女性			解除
R3.4.9	167例目	10051例目	60歳代	女性			解除
R3.4.9	166例目	10050例目	50歳代	女性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.4.9	165例目	10049例目	10歳未満	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.9	164例目	10047例目	70歳代	男性			解除
R3.4.7	163例目	9892例目	70歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.7	162例目	9891例目	70歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.7	161例目	9888例目	60歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.4.5	160例目	9804例目	50歳代	女性			解除
R3.4.4	159例目	9726例目	30歳代	男性			解除
R3.4.4	158例目	9725例目	30歳代	男性			解除
R3.4.3	157例目	9664例目	80歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.4.3	156例目	9663例目	60歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.4.1	155例目	9551例目	50歳代	女性			解除
R3.4.1	154例目	9550例目	60歳代	女性		府内陽性者の陽性者	解除
R3.4.1	153例目	9549例目	60歳代	男性			解除
R3.3.31	152例目	9485例目	20歳代	男性			解除
R3.3.30	151例目	9443例目	40歳代	女性			解除
R3.3.30	150例目	9442例目	20歳代	男性			解除
R3.3.27	149例目	9367例目	60歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.3.20	148例目	9253例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.3.18	147例目	9230例目	40歳代	男性			解除
R3.2.26	146例目	9048例目	20歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.2.18	145例目	8961例目	70歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.2.17	144例目	8944例目	10歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.2.11	143例目	8827例目	60歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.2.10	142例目	8799例目	50歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.2.9	141例目	8774例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.2.9	140例目	8773例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.2.9	139例目	8772例目	40歳代	男性			解除
R3.1.28	138例目	8114例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.28	137例目	8106例目	80歳代	男性			解除
R3.1.28	136例目	8105例目	60歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.1.27	135例目	7987例目	60歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.27	134例目	7986例目	50歳代	女性			解除
R3.1.26	133例目	7866例目	50歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.1.26	132例目	7858例目	40歳代	男性			解除
R3.1.25	131例目	7768例目	20歳代	女性			解除
R3.1.20	130例目	7152例目	60歳代	男性			解除
R3.1.20	129例目	7151例目	70歳代	女性			解除
R3.1.20	128例目	7150例目	20歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.1.20	127例目	7147例目	10歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.19	126例目	7017例目	10歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R3.1.19	125例目	7016例目	50歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.17	124例目	6772例目	20歳代	男性			解除
R3.1.17	123例目	6770例目	10歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.17	122例目	6769例目	20歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.16	121例目	6633例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.16	120例目	6620例目	10歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.15	119例目	6497例目	40歳代	男性			解除
R3.1.15	118例目	6496例目	10歳代	男性			解除
R3.1.15	117例目	6495例目	40歳代	女性			解除
R3.1.14	116例目	6382例目	90歳代 以上	男性		府内陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.1.14	115例目	6368例目	40歳代	男性			解除
R3.1.14	114例目	6367例目	60歳代	男性			解除
R3.1.14	113例目	6366例目	50歳代	女性			解除
R3.1.12	112例目	6221例目	50歳代	女性			解除
R3.1.12	111例目	6220例目	50歳代	男性			解除
R3.1.12	110例目	6219例目	30歳代	女性			解除
R3.1.12	109例目	6092例目	30歳代	男性			解除
R3.1.12	108例目	6091例目	30歳代	男性			解除
R3.1.11	107例目	5968例目	80歳代	女性			解除
R3.1.10	106例目	5843例目	60歳代	男性			解除
R3.1.10	105例目	5841例目	20歳代	男性			解除
R3.1.9	104例目	5704例目	30歳代	女性			解除
R3.1.8	103例目	5604例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.8	102例目	5563例目	20歳代	女性			解除
R3.1.8	101例目	5562例目	20歳代	女性			解除
R3.1.8	100例目	5561例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.8	99例目	5520例目	30歳代	女性		府外陽性者の接触者	解除
R3.1.7	98例目	5428例目	20歳代	女性			解除
R3.1.7	97例目	5427例目	10歳代	男性			解除
R3.1.7	96例目	5426例目	10歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.7	95例目	5425例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R3.1.3	94例目	5005例目	50歳代	女性			解除
R3.1.2	93例目	4914例目	50歳代	女性			解除
R3.1.2	92例目	4913例目	60歳代	男性			解除
R3.1.1	91例目	4832例目	50歳代	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R3.1.1	90例目	4831例目	50歳代	女性			解除
R3.1.1	89例目	4830例目	20歳代	男性			解除
R3.1.1	88例目	4829例目	50歳代	女性			解除
R2.12.30	87例目	4613例目	50歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.27	86例目	4378例目	30歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.27	85例目	4377例目	10歳未満	女性		府外陽性者の接触者	解除
R2.12.26	84例目	4244例目	30歳代	女性			解除
R2.12.26	83例目	4243例目	30歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R2.12.25	82例目	4144例目	60歳代	男性			解除
R2.12.25	81例目	4143例目	30歳代	男性			解除
R2.12.23	80例目	3920例目	40歳代	女性			解除
R2.12.22	79例目	3849例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.21	78例目	3835例目	70歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.21	77例目	3826例目	40歳代	男性			解除
R2.12.21	76例目	3795例目	10歳代	男性			解除
R2.12.21	75例目	3794例目	20歳代	女性			解除
R2.12.19	74例目	3659例目	20歳代	女性			解除
R2.12.18	73例目	3594例目	30歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.18	72例目	3575例目	70歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.18	71例目	3574例目	30歳代	女性			解除
R2.12.17	70例目	3485例目	60歳代	男性			解除
R2.12.16	69例目	3400例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.16	68例目	3399例目	50歳代	男性			解除
R2.12.16	67例目	3384例目	40歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R2.12.11	66例目	3092例目	70歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R2.12.11	65例目	3091例目	70歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.10	64例目	3038例目	70歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.10	63例目	3024例目	10歳代	男性			解除
R2.12.9	62例目	3009例目	70歳代	男性			解除
R2.12.9	61例目	2971例目	50歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.8	60例目	2914例目	20歳代	男性			解除
R2.12.6	59例目	2821例目	20歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.3	58例目	2716例目	30歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R2.12.2	57例目	2695例目	40歳代	男性			解除
R2.12.1	56例目	2680例目	10歳代	女性			解除
R2.12.1	55例目	2679例目	20歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.12.1	54例目	2673例目	30歳代	女性			解除
R2.11.23	53例目	2495例目	40歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.11.22	52例目	2473例目	10歳代	男性			解除
R2.11.17	51例目	2315例目	30歳代	女性			解除
R2.11.17	50例目	2314例目	10歳未満	女児			解除
R2.10.22	49例目	1949例目	80歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R2.10.21	48例目	1938例目	50歳代	女性			解除
R2.10.20	47例目	1932例目	20歳代	男性			解除
R2.9.24	46例目	1707例目	50歳代	男性			解除
R2.9.22	45例目	1696例目	10歳代	女性			解除
R2.8.27	44例目	1386例目	10歳代	女児			解除
R2.8.18	43例目	1140例目	80歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.8.15	42例目	1095例目	70歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.8.13	41例目	1037例目	20歳代	男性			解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R2.8.13	40例目	1030例目	30歳代	男性			解除
R2.8.13	39例目	1029例目	50歳代	女性			解除
R2.8.10	38例目	988例目	80歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.8.2	37例目	819例目	50歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.8.2	36例目	816例目	10歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.8.2	35例目	815例目	10歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.8.1	34例目	795例目	30歳代	男性		府外陽性者の接触者	解除
R2.7.31	33例目	769例目	10歳代	男性			解除
R2.7.24	32例目	626例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.24	31例目	625例目	40歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.23	30例目	608例目	40歳代	男性			解除
R2.7.22	29例目	590例目	70歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.22	28例目	589例目	80歳代	男性			解除
R2.7.21	27例目	570例目	40歳代	女性			解除
R2.7.21	26例目	568例目	30歳代	女性			解除
R2.7.21	25例目	550例目	40歳代	女性			解除
R2.7.20	24例目	546例目	30歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.20	23例目	542例目	10歳未満	女兒		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	22例目	520例目	20歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	21例目	519例目	40歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	20例目	518例目	40歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	19例目	517例目	30歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	18例目	516例目	60歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	17例目	515例目	40歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	16例目	514例目	50歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除

発表日	市内	府内	年代	性別	感染経路	特記事項等	入院勧告解除等の状況
R2.7.18	15例目	513例目	30歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	14例目	512例目	10歳未満	男児		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.18	13例目	509例目	20歳代	女性			解除
R2.7.17	12例目	495例目	30歳代	男性			解除
R2.7.17	11例目	493例目	40歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.16	10例目	479例目	40歳代	女性			解除
R2.7.15	9例目	471例目	20歳代	男性			解除
R2.7.13	8例目	454例目	60歳代	女性		府内陽性者の接触者	解除
R2.7.13	7例目	449例目	30歳代	男性			解除
R2.5.1	6例目	321例目	70歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.4.29	5例目	314例目	30歳代	女性			解除
R2.4.15	4例目	205例目	80歳代	男性			解除
R2.4.13	3例目	195例目	40歳代	男性			解除
R2.3.31	2例目	59例目	20歳代	男性		府内陽性者の接触者	解除
R2.3.30	1例目	49例目	20歳代	男性			解除

※入院勧告解除等は、厚生労働省の基準に基づく退院及び入院勧告の解除者のことです。

※特記事項等欄は、京都府記者発表資料に基づき記載しています。