

新型コロナウイルス感染者の発生について

医療機関等の検査により、新たに新型コロナウイルス感染者が250名（患者243名、無症状病原体保有者7名）確認されましたので、お知らせします。

感染者については、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を行っています。

○感染者の発生状況

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17296	10代	女性	千葉市	1月12日
17297	40代	男性	千葉市	1月12日
17298	40代	男性	千葉市	1月14日
17299	40代	男性	四街道市	1月13日
17300	10代	女性	千葉市	1月13日
17301	20代	女性	千葉市	1月13日
17302	20代	男性	千葉市	1月13日
17303	10代	女性	千葉市	1月13日
17304	60代	男性	千葉市	1月13日
17305	50代	男性	千葉市	1月13日
17306	50代	男性	市原市	1月14日
17307	10代	女性	千葉市	1月14日
17308	10代	男性	千葉市	1月14日
17309	10代	女性	千葉市	1月14日
17310	20代	女性	千葉市	1月14日
17311	10代	男性	千葉市	1月14日
17312	40代	女性	千葉市	1月14日
17313	30代	男性	千葉市	1月14日
17314	80代	女性	千葉市	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17315	10代	女性	千葉市	1月14日
17316	50代	男性	千葉市	1月14日
17317	20代	男性	千葉市	1月14日
17318	40代	男性	千葉市	1月14日
17319	10代	男性	千葉市	1月14日
17320	60代	男性	千葉市	1月14日
17321	60代	女性	千葉市	1月14日
17322	20代	男性	千葉市	1月14日
17323	50代	女性	市原市	1月14日
17324	20代	女性	千葉市	1月14日
17325	20代	男性	千葉市	1月14日
17326	10代	男性	千葉市	1月14日
17327	20代	男性	千葉市	1月14日
17328	50代	男性	市原市	1月14日
17329	20代	女性	習志野市	1月14日
17330	20代	女性	東京都	1月14日
17331	20代	女性	千葉市	1月14日
17332	20代	男性	八街市	1月14日
17333	20代	女性	千葉市	1月14日
17334	10代	男性	千葉市	1月14日
17335	50代	男性	千葉市	1月14日
17336	10代	男性	大網白里市	1月14日
17337	20代	女性	千葉市	1月14日
17338	20代	男性	四街道市	1月14日
17339	10代	男性	千葉市	1月14日
17340	10歳未満	男性	千葉市	1月14日
17341	30代	男性	千葉市	1月14日
17342	20代	男性	千葉市	1月14日
17343	40代	女性	千葉市	1月14日
17344	10代	女性	千葉市	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17345	20代	男性	千葉市	1月14日
17346	40代	女性	千葉市	1月14日
17347	40代	男性	千葉市	1月14日
17348	20代	女性	千葉市	1月14日
17349	10代	女性	千葉市	1月14日
17350	30代	女性	千葉市	1月14日
17351	20代	男性	千葉市	1月14日
17352	20代	女性	千葉市	1月13日
17353	10代	男性	四街道市	1月14日
17354	20代	男性	千葉市	1月14日
17355	10代	男性	千葉市	1月14日
17356	20代	女性	千葉市	1月14日
17357	20代	男性	千葉市	1月14日
17358	20代	男性	千葉市	1月14日
17359	20代	男性	千葉市	1月14日
17360	40代	女性	千葉市	1月14日
17361	20代	男性	千葉市	1月14日
17362	20代	男性	千葉市	1月14日
17363	10代	男性	千葉市	1月14日
17364	60代	男性	千葉市	1月14日
17365	20代	女性	千葉市	1月14日
17366	20代	女性	千葉市	1月14日
17367	20代	女性	千葉市	1月14日
17368	10代	女性	千葉市	1月14日
17369	50代	女性	千葉市	1月14日
17370	30代	男性	習志野市	1月14日
17371	20代	男性	四街道市	1月14日
17372	20代	女性	千葉市	1月14日
17373	10代	男性	千葉市	1月14日
17374	20代	男性	千葉市	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17375	10代	女性	千葉市	1月14日
17376	20代	男性	千葉市	1月14日
17377	20代	男性	千葉市	1月14日
17378	40代	男性	千葉市	1月14日
17379	10歳未満	女性	市原市	1月14日
17380	70代	女性	千葉市	1月14日
17381	10代	女性	千葉市	1月14日
17382	10代	男性	市原市	1月14日
17383	20代	男性	千葉市	1月14日
17384	10代	女性	千葉市	1月14日
17385	10代	女性	千葉市	1月14日
17386	40代	女性	千葉市	1月14日
17387	20代	男性	千葉市	1月14日
17388	50代	男性	市原市	1月14日
17389	40代	女性	千葉市	1月14日
17390	50代	女性	千葉市	1月14日
17391	10代	男性	習志野市	1月14日
17392	30代	男性	千葉市	1月14日
17393	20代	女性	千葉市	1月14日
17394	30代	女性	千葉市	1月14日
17395	10代	男性	千葉市	1月14日
17396	20代	男性	市原市	1月14日
17397	10代	男性	千葉市	1月14日
17398	10代	男性	千葉市	1月14日
17399	30代	男性	千葉市	1月14日
17400	20代	女性	千葉市	1月14日
17401	30代	男性	千葉市	1月14日
17402	50代	男性	千葉市	1月14日
17403	40代	男性	千葉市	1月14日
17404	20代	女性	千葉市	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17405	30代	男性	千葉市	1月14日
17406	10代	女性	千葉市	1月14日
17407	20代	女性	千葉市	1月14日
17408	10代	男性	千葉市	1月14日
17409	20代	女性	千葉市	1月14日
17410	20代	女性	千葉市	1月14日
17411	20代	男性	千葉市	1月14日
17412	40代	男性	千葉市	1月14日
17413	10歳未満	男性	千葉市	1月14日
17414	50代	女性	千葉市	1月14日
17415	30代	女性	千葉市	1月14日
17416	60代	女性	千葉市	1月14日
17417	40代	女性	千葉市	1月14日
17418	20代	女性	千葉市	1月14日
17419	20代	男性	千葉市	1月14日
17420	50代	男性	千葉市	1月14日
17421	20代	女性	千葉市	1月14日
17422	30代	男性	千葉市	1月14日
17423	30代	男性	千葉市	1月14日
17424	20代	女性	千葉市	1月14日
17425	40代	女性	千葉市	1月14日
17426	40代	女性	千葉市	1月14日
17427	20代	女性	千葉市	1月14日
17428	20代	女性	千葉市	1月14日
17429	50代	男性	千葉市	1月14日
17430	10代	女性	千葉市	1月14日
17431	10代	男性	千葉市	1月14日
17432	10代	男性	千葉市	1月14日
17433	20代	男性	千葉市	1月14日
17434	20代	男性	千葉市	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17435	20代	女性	千葉市	1月14日
17436	30代	男性	千葉市	1月14日
17437	20代	男性	千葉市	1月14日
17438	20代	女性	千葉市	1月14日
17439	20代	男性	千葉市	1月14日
17440	10代	女性	千葉市	1月14日
17441	30代	女性	千葉市	1月14日
17442	60代	女性	千葉市	1月14日
17443	10歳未満	女性	習志野市	1月14日
17444	10歳未満	女性	習志野市	1月14日
17445	20代	男性	千葉市	1月14日
17446	10代	女性	千葉市	1月14日
17447	20代	男性	千葉市	1月14日
17448	20代	女性	市原市	1月14日
17449	50代	女性	千葉市	1月14日
17450	40代	女性	千葉市	1月14日
17451	20代	男性	千葉市	1月14日
17452	10代	女性	千葉市	1月14日
17453	20代	男性	千葉市	1月14日
17454	20代	女性	千葉市	1月14日
17455	20代	男性	千葉市	1月14日
17456	50代	男性	千葉市	1月14日
17457	50代	女性	千葉市	1月14日
17458	10代	男性	千葉市	1月14日
17459	40代	男性	千葉市	1月14日
17460	10代	女性	千葉市	1月14日
17461	10代	男性	千葉市	1月14日
17462	70代	女性	千葉市	1月14日
17463	20代	女性	千葉市	1月14日
17464	10代	女性	千葉市	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17465	60代	女性	千葉市	1月14日
17466	30代	女性	千葉市	1月14日
17467	40代	男性	千葉市	1月14日
17468	10代	男性	千葉市	1月14日
17469	30代	男性	千葉市	1月14日
17470	30代	男性	千葉市	1月14日
17471	60代	男性	千葉市	1月14日
17472	30代	男性	千葉市	1月14日
17473	60代	女性	四街道市	1月14日
17474	20代	女性	千葉市	1月14日
17475	30代	女性	千葉市	1月14日
17476	20代	女性	四街道市	1月14日
17477	20代	男性	千葉市	1月14日
17478	20代	女性	四街道市	1月14日
17479	50代	男性	千葉市	1月14日
17480	50代	女性	千葉市	1月14日
17481	40代	女性	千葉市	1月14日
17482	10代	男性	千葉市	1月14日
17483	10代	女性	千葉市	1月14日
17484	40代	女性	長生郡 白子町	1月14日
17485	50代	女性	千葉市	1月14日
17486	50代	男性	千葉市	1月14日
17487	30代	男性	千葉市	1月14日
17488	40代	女性	千葉市	1月14日
17489	10代	男性	千葉市	1月14日
17490	20代	男性	千葉市	1月14日
17491	10代	男性	千葉市	1月14日
17492	30代	女性	千葉市	1月14日
17493	10代	女性	千葉市	1月14日
17494	20代	男性	千葉市	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17495	10代	女性	千葉県	1月14日
17496	50代	女性	千葉県	1月14日
17497	30代	女性	千葉県	1月14日
17498	10代	男性	千葉県	1月14日
17499	20代	男性	千葉県	1月14日
17500	20代	女性	千葉県	1月14日
17501	20代	男性	千葉県	1月14日
17502	20代	女性	千葉県	1月14日
17503	30代	女性	千葉県	1月14日
17504	20代	女性	千葉県	1月14日
17505	20代	女性	千葉県	1月14日
17506	20代	女性	千葉県	1月14日
17507	20代	女性	東京都	1月14日
17508	10代	女性	千葉県	1月14日
17509	30代	男性	千葉県	1月14日
17510	20代	男性	千葉県	1月14日
17511	10代	女性	千葉県	1月14日
17512	30代	男性	千葉県	1月14日
17513	20代	男性	千葉県	1月14日
17514	60代	男性	千葉県	1月13日
17515	40代	男性	千葉県	1月14日
17516	70代	女性	千葉県	1月14日
17517	20代	女性	千葉県	1月14日
17518	30代	男性	千葉県	1月14日
17519	10歳未満	男性	千葉県	1月14日
17520	40代	女性	千葉県	1月14日
17521	20代	女性	千葉県	1月14日
17522	30代	男性	千葉県	1月14日
17523	10代	男性	千葉県	1月14日
17524	20代	女性	千葉県	1月14日

No.	年代	性別	居住地	検査確定日
17525	30代	男性	千葉市	1月14日
17526	30代	男性	千葉市	1月14日
17527	20代	男性	千葉市	1月14日
17528	30代	女性	千葉市	1月14日
17529	20代	女性	千葉市	1月14日
17530	20代	男性	千葉市	1月14日
17531	30代	男性	南房総市	1月14日
17532	20代	男性	千葉市	1月14日
17533	30代	男性	千葉市	1月14日
17534	40代	男性	千葉市	1月14日
17535	20代	男性	千葉市	1月14日
17536	20代	男性	千葉市	1月14日
17537	40代	女性	千葉市	1月14日
17538	40代	男性	大網白里市	1月14日
無2088	20代	男性	千葉市	1月13日
無2089	30代	男性	茨城県	1月14日
無2090	60代	女性	千葉市	1月14日
無2091	60代	男性	千葉市	1月14日
無2092	40代	男性	千葉市	1月14日
無2093	20代	女性	千葉市	1月14日
無2094	10歳未満	男性	千葉市	1月14日

無症状病原体保有者（表上では「無」と記載）とは、症状はないが、検査結果が陽性であったもの。

本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関各位におかれましては、感染者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から、提供資料の範囲内での報道に格段のご配慮をお願いします。