

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
927例目	7月1日	33871	40代	女性	アルバイト	同居家族	6月29日	該当なし
928例目	7月1日	33872	20代	女性	アルバイト	同居家族	6月29日	該当なし
929例目	7月1日	33873	20代	女性	学生	不明	6月29日	該当なし
930例目	7月1日	33874	60代	女性	無職	不明	6月29日	該当なし
931例目	7月1日	33875	50代	女性	会社員	不明	6月29日	該当なし
932例目	7月1日	33876	40代	男性	会社員	不明	6月29日	該当なし
933例目	7月2日	33961	10代	男性	学生	同居家族	6月29日	該当なし
934例目	7月2日	33962	30代	女性	保育関係者	学校等	6月29日	佐倉市内保育園
935例目	7月2日	33963	20代	男性	学生	その他	6月30日	該当なし
936例目	7月2日	33964	60代	男性	会社員	同居家族	6月30日	該当なし
937例目	7月2日	33965	30代	女性	保育関係者	同居家族	6月30日	該当なし
938例目	7月2日	33966	10代	女性	児童・生徒	不明	6月30日	該当なし
939例目	7月2日	33967	10代	男性	児童・生徒	不明	6月29日	該当なし
940例目	7月2日	33968	60代	女性	無職	同居家族	7月1日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
941例目	7月2日	34028	20代	女性	調査中	調査中	6月30日	該当なし
942例目	7月3日	34113	20代	男性	会社員	不明	7月1日	該当なし
943例目	7月3日	34114	20代	男性	アルバイト	同居家族	7月1日	該当なし
944例目	7月3日	34115	10代	男性	児童・生徒	同居家族	7月1日	該当なし
945例目	7月3日	34116	40代	男性	会社員	不明	7月1日	該当なし
946例目	7月4日	34249	20代	女性	アルバイト	不明	7月2日	該当なし
947例目	7月4日	34251	10代	男性	アルバイト	その他	7月2日	該当なし
948例目	7月4日	34287	30代	女性	調査中	調査中	7月2日	該当なし
949例目	7月5日	34383	30代	女性	会社員	同居家族	7月3日	該当なし
950例目	7月6日	6655	60代	男性	自営業	同居家族	6月24日	該当なし
951例目	7月8日	34761	60代	女性	無職	不明	7月6日	該当なし
952例目	7月8日	34762	30代	男性	会社員	不明	7月6日	該当なし
953例目	7月9日	34927	20代	女性	アルバイト	不明	7月7日	該当なし
954例目	7月9日	34928	10代	男性	会社員	不明	7月7日	該当なし

千葉市患者発生届No.5939

千葉市患者発生届No.5987

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
955例目	7月10日	35083	20代	男性	会社員	その他	7月8日	該当なし
956例目	7月10日	35084	20代	男性	学生	その他	7月8日	該当なし
957例目	7月10日	35085	10代	女性	学生	不明	7月8日	該当なし
958例目	7月11日	35256	20代	男性	会社員	職場	7月9日	該当なし
959例目	7月11日	35257	10代	女性	児童・生徒	同居家族	7月9日	該当なし
960例目	7月11日	35258	40代	女性	公務員	同居家族	7月9日	該当なし
961例目	7月11日	35259	20代	男性	会社員	不明	7月8日	該当なし
962例目	7月12日	35412	40代	男性	会社員	不明	7月10日	該当なし
963例目	7月12日	6752	20代	男性	アルバイト	職場	7月10日	該当なし
964例目	7月14日	35691	40代	男性	会社員	職場	7月12日	該当なし
965例目	7月14日	35693	30代	女性	医療関係者	同居家族	7月12日	該当なし
966例目	7月14日	35695	90代以上	男性	無職	不明	7月12日	該当なし
967例目	7月14日	35696	70代	女性	無職	不明	7月12日	該当なし
968例目	7月14日	35697	20代	女性	学生	不明	7月13日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
969例目	7月14日	6781	40代	女性	会社員	同居家族	7月13日	該当なし
970例目	7月15日	35897	60代	男性	会社員	不明	7月13日	該当なし
971例目	7月15日	6798	70代	男性	無職	同居家族	7月13日	該当なし
972例目	7月15日	6799	70代	女性	無職	同居家族	7月13日	該当なし
973例目	7月15日	6800	80代	女性	無職	同居家族	7月13日	該当なし
974例目	7月16日	36151	10代	男性	児童・生徒	同居家族	7月14日	該当なし
975例目	7月16日	36152	50代	男性	会社員	不明	7月14日	該当なし
976例目	7月17日	36375	50代	女性	無職	同居家族	7月15日	該当なし
977例目	7月17日	36376	50代	女性	アルバイト	同居家族	7月15日	該当なし
978例目	7月17日	36377	10代	男性	児童・生徒	不明	7月14日	該当なし
979例目	7月18日	36622	40代	女性	会社員	不明	7月16日	該当なし
980例目	7月18日	36623	60代	男性	自営業	不明	7月16日	該当なし
981例目	7月18日	36624	20代	女性	会社員	不明	7月16日	該当なし
982例目	7月18日	36625	30代	女性	アルバイト	不明	7月16日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
983例目	7月19日	36856	60代	男性	自営業	不明	7月17日	該当なし
984例目	7月19日	6885	10代	男性	児童・生徒	同居家族	7月17日	該当なし
985例目	7月20日	37048	20代	女性	医療関係者	不明	7月18日	該当なし
986例目	7月21日	37274	50代	女性	教職員	同居家族	7月19日	該当なし
987例目	7月21日	37275	20代	女性	会社員	不明	7月19日	該当なし
988例目	7月21日	37276	50代	男性	教職員	同居家族	7月19日	該当なし
989例目	7月21日	37277	30代	男性	会社員	不明	7月19日	該当なし
990例目	7月21日	37279	40代	男性	無職	同居家族	7月19日	該当なし
991例目	7月21日	37280	30代	男性	会社員	不明	7月19日	該当なし
992例目	7月21日	37281	10代	男性	児童・生徒	同居家族	7月19日	該当なし
993例目	7月22日	37576	80代	女性	無職	不明	7月20日	該当なし
994例目	7月22日	37577	10代	女性	学生	不明	7月20日	該当なし
995例目	7月22日	37578	20代	女性	学生	不明	7月20日	該当なし
996例目	7月22日	37579	20代	男性	会社員	不明	7月20日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
997例目	7月22日	37580	20代	女性	会社員	不明	7月19日	該当なし
998例目	7月23日	37899	20代	女性	会社員	不明	7月21日	該当なし
999例目	7月23日	37900	40代	男性	会社員	不明	7月21日	該当なし
1000例目	7月23日	37903	20代	男性	無職	不明	7月21日	該当なし
1001例目	7月23日	37904	20代	男性	会社員	不明	7月21日	該当なし
1002例目	7月23日	37905	50代	男性	会社員	不明	7月21日	該当なし
1003例目	7月23日	6964	30代	女性	アルバイト	その他	7月21日	該当なし
1004例目	7月24日	38145	50代	女性	会社員	同居家族	7月22日	該当なし
1005例目	7月24日	38146	20代	女性	会社員	その他	7月22日	該当なし
1006例目	7月24日	6991	30代	男性	会社員	不明	7月22日	該当なし
1007例目	7月25日	38412	30代	男性	会社員	その他	7月23日	該当なし
1008例目	7月25日	38413	10代	男性	学生	同居家族	7月23日	該当なし
1009例目	7月25日	38414	10代	男性	学生	その他	7月23日	該当なし
1010例目	7月26日	38826	20代	男性	学生	不明	7月23日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1011例目	7月26日	38828	80代	女性	無職	同居家族	7月23日	該当なし
1012例目	7月26日	38832	20代	女性	公務員	同居家族	7月24日	該当なし
1013例目	7月26日	38834	40代	女性	会社員	不明	7月24日	該当なし
1014例目	7月27日	39197	30代	男性	アルバイト	不明	7月24日	該当なし
1015例目	7月27日	39199	50代	男性	会社員	不明	7月25日	該当なし
1016例目	7月27日	39200	50代	男性	会社員	不明	7月25日	該当なし
1017例目	7月27日	7110	60代	男性	無職	同居家族	7月24日	該当なし
1018例目	7月28日	39606	40代	女性	無職	不明	7月25日	該当なし
1019例目	7月28日	39609	20代	女性	医療関係者	不明	7月26日	該当なし
1020例目	7月28日	39610	10代	男性	児童・生徒	同居家族	7月26日	該当なし
1021例目	7月28日	39614	60代	男性	自営業	同居家族	7月26日	該当なし
1022例目	7月28日	39615	40代	男性	会社員	不明	7月26日	該当なし
1023例目	7月28日	39616	20代	女性	会社員	不明	7月26日	該当なし
1024例目	7月28日	39617	20代	女性	無職	同居家族	7月26日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1025例目	7月29日	40137	20代	女性	無職	不明	7月27日	該当なし
1026例目	7月29日	40140	40代	男性	会社員	不明	7月27日	該当なし
1027例目	7月29日	40141	20代	女性	無職	不明	7月27日	該当なし
1028例目	7月30日	40788	30代	男性	会社員	不明	7月28日	該当なし
1029例目	7月30日	40789	20代	女性	会社員	不明	7月28日	該当なし
1030例目	7月30日	40790	50代	女性	無職	その他	7月28日	該当なし
1031例目	7月30日	40791	20代	男性	会社員	不明	7月28日	該当なし
1032例目	7月31日	41515	30代	女性	会社員	不明	7月28日	該当なし
1033例目	7月31日	41516	30代	男性	会社員	その他	7月28日	該当なし
1034例目	7月31日	41517	40代	男性	公務員	不明	7月28日	該当なし
1035例目	7月31日	41518	20代	女性	教職員	不明	7月28日	該当なし
1036例目	7月31日	41519	20代	女性	無職	不明	7月29日	該当なし
1037例目	7月31日	41521	20代	男性	会社員	不明	7月29日	該当なし
1038例目	7月31日	41522	20代	女性	無職	不明	7月29日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1039例目	7月31日	41524	30代	男性	会社員	不明	7月29日	該当なし
1040例目	7月31日	41526	20代	女性	公務員	その他	7月29日	該当なし
1041例目	7月31日	41527	20代	女性	無職	不明	7月29日	該当なし
1042例目	7月31日	41528	20代	男性	会社員	不明	7月29日	該当なし
1043例目	7月31日	41529	20代	女性	会社員	不明	7月29日	該当なし
1044例目	7月31日	41530	40代	女性	無職	不明	7月29日	該当なし
1045例目	7月31日	41531	10歳未満	男性	未就学児	同居家族	7月29日	該当なし
1046例目	7月31日	41532	40代	男性	会社員	同居家族	7月29日	該当なし
1047例目	7月31日	41533	30代	男性	無職	不明	7月29日	該当なし
1048例目	7月31日	41534	20代	男性	会社員	不明	7月29日	該当なし
1049例目	7月31日	41535	40代	女性	会社員	不明	7月30日	該当なし
1050例目	7月31日	7266	20代	男性	会社員	その他	7月28日	該当なし
1051例目	7月31日	7267	10歳未満	男性	未就学児	同居家族	7月29日	該当なし
1052例目	7月31日	7268	10歳未満	女性	未就学児	同居家族	7月29日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連	
1053例目	8月1日	42249	40代	女性	アルバイト	同居家族	7月29日	該当なし	
1054例目	8月1日	42250	30代	女性	会社員	その他	7月29日	該当なし	
1055例目	8月1日	42251	50代	男性	会社員	同居家族	7月29日	該当なし	
1056例目	8月1日	42252	30代	男性	会社員	不明	7月29日	該当なし	
1057例目	8月1日	42254	60代	女性	アルバイト	不明	7月30日	該当なし	
1058例目	8月1日	42256	40代	女性	会社員	その他	7月30日	該当なし	
1059例目	8月1日	42261	10代	女性	児童・生徒	不明	7月30日	該当なし	
1060例目	8月1日	42582	疫学調査により船橋市在住と判明したため欠番						
1061例目	8月2日	43005	20代	男性	無職	不明	7月30日	該当なし	
1062例目	8月2日	43008	40代	女性	アルバイト	不明	7月31日	該当なし	
1063例目	8月2日	43009	20代	男性	会社員	同居家族	7月31日	該当なし	
1064例目	8月2日	43010	50代	男性	会社員	不明	7月30日	該当なし	
1065例目	8月2日	43200	20代	男性	調査中	調査中	7月31日	該当なし	
1066例目	8月3日	43677	20代	女性	会社員	不明	7月31日	該当なし	

船橋市患者発生届No.6661

千葉市患者発生届No.7745

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1067例目	8月3日	7443	20代	男性	会社員	不明	7月30日	該当なし
1068例目	8月4日	44359	50代	男性	自営業	不明	7月30日	該当なし
1069例目	8月4日	44360	20代	女性	無職	不明	7月31日	該当なし
1070例目	8月4日	44364	30代	男性	会社員	その他	7月31日	該当なし
1071例目	8月4日	44365	20代	女性	アルバイト	不明	8月1日	該当なし
1072例目	8月4日	44366	20代	男性	会社員	不明	8月1日	該当なし
1073例目	8月4日	44370	40代	女性	アルバイト	不明	8月1日	該当なし
1074例目	8月4日	44373	40代	女性	医療関係者	不明	8月2日	該当なし
1075例目	8月4日	44374	50代	男性	自営業	不明	8月2日	該当なし
1076例目	8月4日	44376	10代	女性	学生	不明	8月2日	該当なし
1077例目	8月4日	44378	30代	女性	会社員	不明	8月3日	該当なし
1078例目	8月4日	7489	40代	女性	会社員	同居家族	8月2日	該当なし
1079例目	8月5日	45196	60代	男性	公務員	その他	8月2日	該当なし
1080例目	8月5日	45197	80代	女性	無職	その他	8月2日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1081例目	8月5日	45199	50代	男性	会社員	不明	8月2日	該当なし
1082例目	8月5日	45200	20代	男性	会社員	不明	8月3日	該当なし
1083例目	8月5日	45202	10代	女性	児童・生徒	学校等	8月3日	該当なし
1084例目	8月5日	45204	50代	女性	アルバイト	職場	8月3日	該当なし
1085例目	8月5日	45206	30代	男性	教職員	不明	8月3日	該当なし
1086例目	8月5日	45207	60代	男性	会社員	不明	8月3日	該当なし
1087例目	8月5日	7536	20代	男性	会社員	その他	8月3日	該当なし
1088例目	8月6日	46153	20代	男性	会社員	不明	8月3日	該当なし
1089例目	8月6日	46156	20代	男性	会社員	不明	8月3日	該当なし
1090例目	8月6日	46157	20代	女性	会社員	不明	8月3日	該当なし
1091例目	8月6日	46159	20代	女性	アルバイト	不明	8月3日	該当なし
1092例目	8月6日	46160	30代	男性	会社員	同居家族	8月3日	該当なし
1093例目	8月6日	46161	50代	女性	介護関係者	不明	8月4日	該当なし
1094例目	8月6日	46162	30代	男性	会社員	不明	8月4日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1095例目	8月6日	46163	20代	男性	会社員	同居家族	8月4日	該当なし
1096例目	8月6日	46165	30代	男性	会社員	不明	8月4日	該当なし
1097例目	8月6日	46166	30代	男性	無職	不明	8月4日	該当なし
1098例目	8月6日	7575	60代	女性	アルバイト	同居家族	8月3日	該当なし
1099例目	8月7日	47135	20代	女性	会社員	不明	8月3日	該当なし
1100例目	8月7日	47136	10代	男性	児童・生徒	不明	8月3日	該当なし
1101例目	8月7日	47137	30代	女性	会社員	不明	8月4日	該当なし
1102例目	8月7日	47138	20代	男性	会社員	不明	8月4日	該当なし
1103例目	8月7日	47139	40代	女性	無職	不明	8月4日	該当なし
1104例目	8月7日	47142	20代	女性	会社員	不明	8月4日	該当なし
1105例目	8月7日	47143	40代	女性	アルバイト	不明	8月4日	該当なし
1106例目	8月7日	47144	40代	女性	会社員	不明	8月5日	該当なし
1107例目	8月8日	48119	50代	男性	自営業	その他	8月4日	該当なし
1108例目	8月8日	48121	20代	女性	会社員	不明	8月5日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1109例目	8月8日	48122	50代	女性	介護関係者	高齢者施設等	8月5日	該当なし
1110例目	8月8日	48123	50代	女性	無職	不明	8月5日	該当なし
1111例目	8月8日	48124	40代	男性	会社員	不明	8月5日	該当なし
1112例目	8月8日	48126	20代	男性	学生	不明	8月5日	該当なし
1113例目	8月8日	48127	20代	男性	会社員	不明	8月5日	該当なし
1114例目	8月8日	48128	10代	男性	児童・生徒	同居家族	8月5日	該当なし
1115例目	8月8日	48129	40代	男性	会社員	不明	8月5日	該当なし
1116例目	8月8日	48131	20代	女性	会社員	不明	8月5日	該当なし
1117例目	8月8日	48133	20代	男性	会社員	職場	8月6日	該当なし
1118例目	8月8日	48134	20代	男性	会社員	不明	8月6日	該当なし
1119例目	8月8日	48136	10歳未満	女性	児童・生徒	同居家族	8月6日	該当なし
1120例目	8月8日	48137	10歳未満	女性	未就学児	同居家族	8月6日	該当なし
1121例目	8月8日	48138	40代	女性	無職	同居家族	8月6日	該当なし
1122例目	8月8日	48438	20代	男性	調査中	調査中	8月6日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1123例目	8月8日	7708	30代	女性	アルバイト	同居家族	8月5日	該当なし
1124例目	8月8日	7709	10歳未満	男性	未就学児	同居家族	8月5日	該当なし
1125例目	8月8日	7710	70代	女性	無職	不明	8月5日	該当なし
1126例目	8月8日	7711	50代	女性	会社員	不明	8月6日	該当なし
1127例目	8月9日	49052	30代	女性	無職	同居家族	8月6日	該当なし
1128例目	8月9日	49054	20代	男性	学生	同居家族	8月6日	該当なし
1129例目	8月9日	7786	10歳未満	男性	未就学児	同居家族	8月6日	該当なし
1130例目	8月9日	7787	10歳未満	男性	未就学児	同居家族	8月6日	該当なし
1131例目	8月10日	49952	40代	男性	会社員	その他	8月5日	該当なし
1132例目	8月10日	49953	30代	女性	アルバイト	不明	8月6日	該当なし
1133例目	8月10日	49957	40代	男性	会社員	不明	8月7日	該当なし
1134例目	8月10日	49958	10歳未満	男性	未就学児	同居家族	8月7日	該当なし
1135例目	8月10日	49961	20代	女性	会社員	不明	8月5日	該当なし
1136例目	8月10日	49965	30代	女性	会社員	不明	8月7日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1137例目	8月10日	49966	40代	男性	自営業	不明	8月7日	該当なし
1138例目	8月10日	49967	60代	男性	無職	不明	8月8日	該当なし
1139例目	8月10日	49968	40代	男性	会社員	不明	8月8日	該当なし
1140例目	8月10日	49971	30代	女性	アルバイト	その他	8月8日	該当なし
1141例目	8月10日	49972	10代	女性	学生	不明	8月8日	該当なし
1142例目	8月10日	50209	20代	女性	調査中	調査中	8月8日	該当なし
1143例目	8月10日	50248	40代	男性	調査中	調査中	8月8日	該当なし
1144例目	8月11日	50762	20代	男性	学生	不明	8月7日	該当なし
1145例目	8月11日	50763	20代	女性	会社員	不明	8月8日	該当なし
1146例目	8月11日	50764	30代	女性	無職	不明	8月8日	該当なし
1147例目	8月11日	50765	30代	男性	会社員	不明	8月8日	該当なし
1148例目	8月11日	50766	30代	男性	会社員	不明	8月8日	該当なし
1149例目	8月11日	50767	30代	男性	アルバイト	不明	8月8日	該当なし
1150例目	8月11日	50770	20代	女性	会社員	不明	8月8日	該当なし

千葉県患者発生届No.9327

千葉県患者発生届No.9366

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1151例目	8月11日	50771	40代	男性	会社員	不明	8月8日	該当なし
1152例目	8月11日	50772	40代	男性	会社員	不明	8月8日	該当なし
1153例目	8月11日	50773	40代	男性	その他	不明	8月8日	該当なし
1154例目	8月11日	50775	40代	男性	会社員	同居家族	8月6日	該当なし
1155例目	8月12日	51581	40代	女性	会社員	不明	8月9日	該当なし
1156例目	8月12日	51582	50代	女性	自営業	不明	8月9日	該当なし
1157例目	8月12日	51583	40代	男性	会社員	不明	8月9日	該当なし
1158例目	8月12日	51584	40代	女性	アルバイト	不明	8月9日	該当なし
1159例目	8月12日	51585	50代	男性	会社員	不明	8月9日	該当なし
1160例目	8月12日	51586	40代	男性	会社員	不明	8月9日	該当なし
1161例目	8月12日	51590	20代	男性	会社員	不明	8月9日	該当なし
1162例目	8月12日	51591	50代	男性	自営業	不明	8月10日	該当なし
1163例目	8月12日	51597	30代	男性	会社員	不明	8月8日	該当なし
1164例目	8月12日	51743	40代	女性	調査中	調査中	8月9日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
1165例目	8月12日	51748	10代	女性	調査中	調査中	8月9日	該当なし

千葉市患者発生届No.9533