

Danh sách những người nhiễm bệnh ở thành phố Funabashi

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10000	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	8/20	Không	-	
10001	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	8/20	Không	-	
10002	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/10	8/20	Nhẹ	-	
10003	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/10	8/20	Nhẹ	-	
10004	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/20	Nhẹ	-	
10005	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/20	Nhẹ	-	
10006	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/20	Nhẹ	-	
10007	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/20	Nhẹ	-	
10008	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/20	Nhẹ	-	
10009	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/19	Nhẹ	-	
10010	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10011	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10012	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10013	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10014	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/20	Nhẹ	-	
10015	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/18	Nhẹ	-	
10016	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/18	Nhẹ	-	
10017	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10018	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10019	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10020	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10021	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/19	Nhẹ	-	
10022	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10023	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10024	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10025	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10026	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10027	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10028	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10029	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/9	8/18	Nhẹ	-	
10030	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/20	Nhẹ	-	
10031	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10032	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/18	Nhẹ	-	
10033	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10034	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10035	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/18	Nhẹ	-	
10036	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	8/19	Không	-	
10037	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/11	8/19	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10038	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10039	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10040	Trong độ tuổi từ 70-79	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10041	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10042	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10043	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/18	Nhẹ	-	
10044	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/20	Nhẹ	-	
10045	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10046	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10047	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10048	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10049	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/18	Nhẹ	-	
10050	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/8	8/18	Nhẹ	-	
10051	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10052	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10053	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10054	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/18	Nhẹ	-	
10055	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/20	Nhẹ	-	
10056	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10057	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/18	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10058	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10059	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/18	Nhẹ	-	
10060	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/20	Nhẹ	-	
10061	Trong độ tuổi từ 70-79	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/20	Nhẹ	-	
10062	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10063	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/18	Nhẹ	-	
10064	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/19	Nhẹ	-	
10065	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10066	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10067	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10068	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10069	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10070	Trong độ tuổi từ 70-79	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/20	Nhẹ	-	
10071	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/20	Nhẹ	-	
10072	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10073	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10074	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/20	Nhẹ	-	
10075	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10076	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10077	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10078	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10079	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10080	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/18	Nhẹ	-	
10081	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10082	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10083	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10084	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10085	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/18	Nhẹ	-	
10086	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10087	Trong độ tuổi từ 60-69	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/20	Nhẹ	-	
10088	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10089	Trong độ tuổi 80-89	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/20	Nhẹ	-	
10090	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10091	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/20	Nhẹ	-	
10092	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10093	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/10	8/18	Nhẹ	-	
10094	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10095	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10096	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10097	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Trung bình	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10098	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/18	Nhẹ	-	
10099	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/20	Nhẹ	-	
10100	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10101	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/18	Nhẹ	-	
10102	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10103	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10104	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10105	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10106	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/18	Nhẹ	-	
10107	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10108	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/20	Nhẹ	-	
10109	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10110	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10111	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10112	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10113	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10114	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10115	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10116	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10117	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10118	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10119	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10120	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/18	Nhẹ	-	
10121	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10122	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10123	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10124	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10125	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10126	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/7	8/19	Nhẹ	-	
10127	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10128	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/11	8/19	Nhẹ	-	
10129	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10130	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/18	Nhẹ	-	
10131	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/18	Nhẹ	-	
10132	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10133	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/18	Nhẹ	-	
10134	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10135	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/12	8/19	Nhẹ	-	
10136	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/18	Nhẹ	-	
10137	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10138	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10139	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10140	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10141	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10142	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/18	Nhẹ	-	
10143	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10144	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/18	Nhẹ	-	
10145	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10146	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/18	Nhẹ	-	
10147	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10148	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/20	Nhẹ	-	
10149	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10150	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10151	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10152	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10153	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10154	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10155	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10156	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/8	8/19	Nhẹ	-	
10157	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	



Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10158	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10159	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10160	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10161	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/18	Nhẹ	-	
10162	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/11	8/19	Nhẹ	-	
10163	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/19	Nhẹ	-	
10164	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	8/17	Không	-	
10165	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10166	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10167	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/18	Nhẹ	-	
10168	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/18	Nhẹ	-	
10169	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/17	Nhẹ	-	
10170	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/18	Nhẹ	-	
10171	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10172	Trong độ tuổi từ 70-79	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/20	Nhẹ	-	
10173	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10174	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10175	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/18	Nhẹ	-	
10176	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10177	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10178	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10179	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/19	8/19	Nhẹ	-	
10180	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10181	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/18	Nhẹ	-	
10182	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/10	8/18	Nhẹ	-	
10183	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10184	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/19	Nhẹ	-	
10185	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10186	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/19	Nhẹ	-	
10187	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/18	Nhẹ	-	
10188	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/17	Nhẹ	-	
10189	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/18	Nhẹ	-	
10190	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/18	Nhẹ	-	
10191	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10192	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/10	8/20	Nhẹ	-	
10193	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/18	Nhẹ	-	
10194	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/16	8/18	Nhẹ	-	
10195	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/10	8/19	Nhẹ	-	
10196	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/19	Nhẹ	-	
10197	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/14	8/16	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
10198	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/20	Nhẹ	-	
10199	Trong độ tuổi 80-89	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/19	Nhẹ	-	
10200	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/19	Nhẹ	-	
10201	Trong độ tuổi từ 60-69	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/8	8/15	Nhẹ	-	
10202	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/10	8/19	Nhẹ	-	
10203	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/18	Nhẹ	-	
10204	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/20	Nhẹ	-	
10205	Trong độ tuổi 80-89	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/11	8/18	Trung bình	-	
10206	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/15	8/20	Nhẹ	-	
10207	Trong độ tuổi từ 60-69	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/11	8/16	Nhẹ	-	
10208	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/12	Trung bình	-	
10209	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/17	8/17	Nhẹ	-	