

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
11859	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/25	9/1	Nhẹ	-	
11860	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11861	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11862	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11863	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11864	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	8/31	Nhẹ	-	
11865	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/26	9/1	Nhẹ	-	
11866	Trong độ tuổi từ 60-69	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	Nhẹ	-	
11867	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/22	9/1	Nhẹ	-	
11868	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11869	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/13	8/24	Nhẹ	-	
11870	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11871	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/26	9/1	Nhẹ	-	
11872	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11873	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/26	9/1	Nhẹ	-	
11874	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/25	9/1	Nhẹ	-	
11875	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11876	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	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
11877	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11878	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	Nhẹ	-	
11879	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11880	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/25	8/31	Nhẹ	-	
11881	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11882	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11883	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11884	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11885	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11886	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11887	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11888	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11889	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	Nhẹ	-	
11890	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/22	9/1	Nhẹ	-	
11891	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	Nhẹ	-	
11892	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	8/31	Nhẹ	-	
11893	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11894	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/25	9/1	Nhẹ	-	
11895	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11896	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	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
11897	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	Nhẹ	-	
11898	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11899	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11900	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11901	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11902	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11903	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/30	Nhẹ	-	
11904	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11905	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11906	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11907	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11908	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11909	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11910	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11911	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11912	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11913	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11914	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/25	9/1	Nhẹ	-	
11915	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11916	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	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
11917	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	8/31	Nhẹ	-	
11918	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11919	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11920	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11921	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11922	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	Nhẹ	-	
11923	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/25	8/31	Nhẹ	-	
11924	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11925	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11926	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11927	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	8/31	Nhẹ	-	
11928	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	Nhẹ	-	
11929	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/26	9/1	Nhẹ	-	
11930	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11931	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11932	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11933	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	Nhẹ	-	
11934	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	8/31	Nhẹ	-	
11935	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11936	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	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
11937	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11938	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11939	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11940	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	Nhẹ	-	
11941	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	8/31	Nhẹ	-	
11942	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/24	9/1	Nhẹ	-	
11943	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	Nhẹ	-	
11944	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11945	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/23	8/31	Nhẹ	-	
11946	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	Nhẹ	-	
11947	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11948	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11949	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11950	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11951	Trong độ tuổi từ 70-79	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Trung bình	-	
11952	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/24	9/1	Nhẹ	-	
11953	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	8/31	Nhẹ	-	
11954	Trong độ tuổi từ 70-79	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	9/1	Nhẹ	-	
11955	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/29	9/1	Nhẹ	-	
11956	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	8/31	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
11957	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/18	8/31	死亡	-	
11958	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	8/31	Nhẹ	-	
11959	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11960	Trong độ tuổi 80-89	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	Nhẹ	-	
11961	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11962	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	9/1	9/1	Nhẹ	-	
11963	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/30	Nhẹ	-	
11964	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11965	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/25	9/1	Nhẹ	-	
11966	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/24	9/1	Trung bình	-	
11967	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11968	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/27	8/31	Nhẹ	-	
11969	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Nhẹ	-	
11970	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	9/1	9/1	Nhẹ	-	
11971	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/28	9/1	Nhẹ	-	
11972	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/31	9/1	Trung bình	-	
11973	Trong độ tuổi từ 60-69	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/30	9/1	Nhẹ	-	
11974	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/9	8/12	Nhẹ	-	
11975	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	8/23	Không	-	