

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
6955	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
6956	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
6957	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/30	Không	-	
6958	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	8/1	Nhẹ	-	
6959	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
6960	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
6961	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
6962	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/30	Nhẹ	-	
6963	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	8/1	Nhẹ	-	
6964	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	8/1	Nhẹ	-	
6965	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
6966	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
6967	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
6968	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/30	Nhẹ	-	
6969	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
6970	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/30	Nhẹ	-	
6971	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/1	Nhẹ	-	
6972	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/28	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
6973	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	7/31	Nhẹ	-	
6974	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
6975	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
6976	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/2	Nhẹ	-	
6977	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/1	Nhẹ	-	
6978	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	8/1	Nhẹ	-	
6979	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/30	Nhẹ	-	
6980	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
6981	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	7/31	Nhẹ	-	
6982	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/29	Nhẹ	-	
6983	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/30	Nhẹ	-	
6984	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
6985	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
6986	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
6987	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
6988	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
6989	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	8/1	Nhẹ	-	
6990	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
6991	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/30	Nhẹ	-	
6992	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	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
6993	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/30	Nhẹ	-	
6994	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/31	Nhẹ	-	
6995	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/31	Không	-	
6996	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
6997	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/30	Nhẹ	-	
6998	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/29	Nhẹ	-	
6999	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7000	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7001	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/30	Nhẹ	-	
7002	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7003	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/30	Nhẹ	-	
7004	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7005	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7006	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/30	Nhẹ	-	
7007	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/30	Nhẹ	-	
7008	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7009	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/30	Nhẹ	-	
7010	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/23	7/30	Nhẹ	-	
7011	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/23	7/31	Nhẹ	-	
7012	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/30	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
7013	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7014	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/30	Không	-	
7015	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7016	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7017	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7018	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7019	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7020	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	7/31	Nhẹ	-	
7021	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/30	Nhẹ	-	
7022	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7023	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/31	Nhẹ	-	
7024	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	8/1	Nhẹ	-	
7025	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7026	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7027	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/30	Nhẹ	-	
7028	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/24	7/29	Nhẹ	-	
7029	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/29	Nhẹ	-	
7030	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7031	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7032	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/24	7/31	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
7033	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/1	Nhẹ	-	
7034	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7035	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7036	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7037	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7038	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	8/1	Nhẹ	-	
7039	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7040	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	8/1	Nhẹ	-	
7041	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7042	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7043	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7044	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7045	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/30	Nhẹ	-	
7046	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/29	Nhẹ	-	
7047	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/1	Nhẹ	-	
7048	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7049	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7050	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/29	Nhẹ	-	
7051	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	8/2	Nhẹ	-	
7052	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/23	7/30	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
7053	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/29	Nhẹ	-	
7054	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7055	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	8/1	Nhẹ	-	
7056	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7057	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7058	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7059	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	8/1	Nhẹ	-	
7060	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/29	Nhẹ	-	
7061	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7062	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/24	7/28	Nhẹ	-	
7063	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7064	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7065	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/31	Không	-	
7066	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7067	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/29	Nhẹ	-	
7068	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7069	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	8/1	Nhẹ	-	
7070	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7071	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7072	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	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
7073	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7074	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/31	Nhẹ	-	
7075	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/29	Nhẹ	-	
7076	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7077	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7078	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/31	Nhẹ	-	
7079	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/30	Nhẹ	-	
7080	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/30	Nhẹ	-	
7081	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/29	Nhẹ	-	
7082	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/1	Nhẹ	-	
7083	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/29	Nhẹ	-	
7084	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/31	Nhẹ	-	
7085	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7086	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7087	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/31	Nhẹ	-	
7088	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/23	7/31	Nhẹ	-	
7089	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7090	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7091	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/2	7/30	Nhẹ	-	
7092	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	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
7093	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	8/1	Nhẹ	-	
7094	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	8/1	Nhẹ	-	
7095	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	8/1	Nhẹ	-	
7096	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7097	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/29	Nhẹ	-	
7098	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/29	Nhẹ	-	
7099	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/31	Nhẹ	-	
7100	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7101	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/29	Nhẹ	-	
7102	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/30	Nhẹ	-	
7103	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/30	Nhẹ	-	
7104	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/30	Nhẹ	-	
7105	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/30	Nhẹ	-	
7106	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/27	7/31	Nhẹ	-	
7107	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	8/1	Nhẹ	-	
7108	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7109	Trong độ tuổi từ 60-69	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	8/1	Nhẹ	-	
7110	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/25	7/28	Nhẹ	-	
7111	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	8/2	8/2	Nhẹ	-	
7112	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/20	8/2	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
7113	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/29	7/30	Nhẹ	-	
7114	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	8/2	Nhẹ	-	
7115	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/26	7/30	Nhẹ	-	
7116	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7117	Trong độ tuổi 10-19	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7118	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7119	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/29	Nhẹ	-	
7120	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/30	7/31	Nhẹ	-	
7121	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/28	7/31	Nhẹ	-	
7122	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/31	8/1	Nhẹ	-	