

● ロンドンの人口が1939年の記録を超えて過去最高に

英ロンドンでは、1939年に記録した過去最高の人口を、今年初頭、遅くとも2月初旬までには更新することが明らかとなった。Evening Standard誌などが報じている。

計画コンサルタントであるBarney Stringer氏が大ロンドン庁(Greater London Authority)の行った人口予測に基づき明らかにしたところによると、今年の1月6日には大ロンドンの人口が1939年に記録した861.5万人を超えたという。ロンドンの人口は1939年のピークを境に減少に転じ、1990年代初頭までには人口の1/4が流出したものの、その後は増加に転じている。

Stringer氏は、1939年当時と現在との違いを分析し、当時2.65%しか居住していなかった国外出身者が現在では約37%にまで拡大していること、また、当時62歳であった平均寿命が82歳にまで伸びたことによる高齢者人口の増加、さらには教育機関の充実、大学進学率の上昇を背景とした高スキル・高賃金経済の成長などを、ロンドンに起こった変化として挙げている。

一極集中を背景とする東京の人口増とは異なり、移民等を背景とする人口増である点が大きく異なるものの、世界的な大都市への人口回帰の傾向が、一極集中以外の様々な要因に基づき今後も進み得ることを、ロンドンの事例は示唆している。

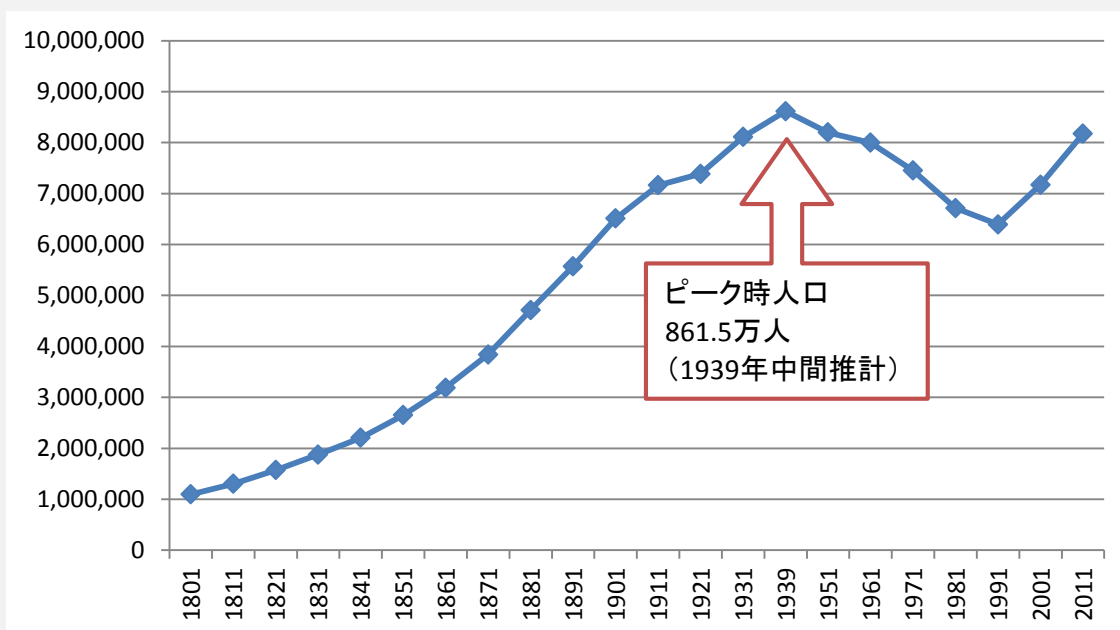


図 大ロンドンの人口の推移 (source : Historical Census Tables, Greater London Authority)

- [London population boom: number living in the capital set to hit all-time high within weeks \(London Evening Standard, Published: 05 January 2015\)](#)
- [London Reborn \(Barney's Blog, Posted on 04/01/2015\)](#)

● 世界 50 都市の安全性ランキングで東京が 1 位、大阪が 3 位に選ばれる

英誌エコノミストは 1 月 26 日、世界 50 都市の安全性を評価した新しい指標である”Safe Cities Index 2015”を公開した。ランキングでは東京が、シンガポール、大阪をおさえて世界で最も安全な都市と評価された。

ランキングは、サイバーセキュリティ(Digital Security)、医療・健康環境の安全性(Health Security)、インフラの安全性(Infrastructure Safety)、個人の安全性(Personal Safety)の 4 つのカテゴリにおいて各都市が取得した得点の平均値に基づき評価している。各カテゴリーはそれぞれ、3～8 項目のサブ指標で構成されており、政策や消費水準などのインプット指標と、車両事故件数などのアウトプット指標に分かれている。

なお、他の調査で作成された指標とあわせて 6 つのカテゴリの平均順位で評価された「最も住みやすい街」ではカナダのトロントが 1 位となり、東京は 16 位、大阪は 15 位であった。

表 総合ランキングとカテゴリー別ランキング (source : ”THE SAFE CITIES INDEX 2015”)

EIU 都市の安全性指数2015:総合ランキング 加重全カテゴリー総得点 (0-100、100=最高点)						
総合 基本情報						
順位	都市	得点/100	首都	国	平均余命(平均年数)	人口幅*
1	東京	85.63	Y	日本	82	1000万以上
2	シンガポール	84.61	該当なし	シンガポール	82	500万~1000万
3	大阪	82.36	N	日本	83	1000万以上
4	ストックホルム	80.02	Y	スウェーデン	82	0~500万
5	アムステルダム	79.19	Y	オランダ	79	0~500万
6	シドニー	78.91	N	オーストラリア	81	0~500万
7	チューリヒ	78.84	N	スイス	84	0~500万
8	トロント	78.81	N	カナダ	81	500万~1000万
9	メルボルン	78.67	N	オーストラリア	86	0~500万
10	ニューヨーク	78.08	N	アメリカ	81	1000万以上

サイバーセキュリティ				医療・健康環境の安全性			
順位	都市	得点/100		順位	都市	得点/100	
1	東京	87.18		1	チューリヒ	79.05	
2	シンガポール	83.85		2	ニューヨーク	78.52	
3	ニューヨーク	79.42		3	ブリュッセル	77.63	
4	香港	78.78		4	フランクフルト	77.38	
5	大阪	77		5	パリ	76.95	

インフラの安全性				個人の安全性			
順位	都市	得点/100		順位	都市	得点/100	
1	チューリヒ	92.63		1	シンガポール	90.42	
2	メルボルン	92.28		2	大阪	90.2	
3	シドニー	91.4		3	東京	89.31	
4	アムステルダム	91.27		4	ストックホルム	87.51	
5	東京	89.79		5	台北	85.67	

・ [The Economist Insights – Expert Analysis and Events | The Safe Cities Index 2015](#) / 日本語版