

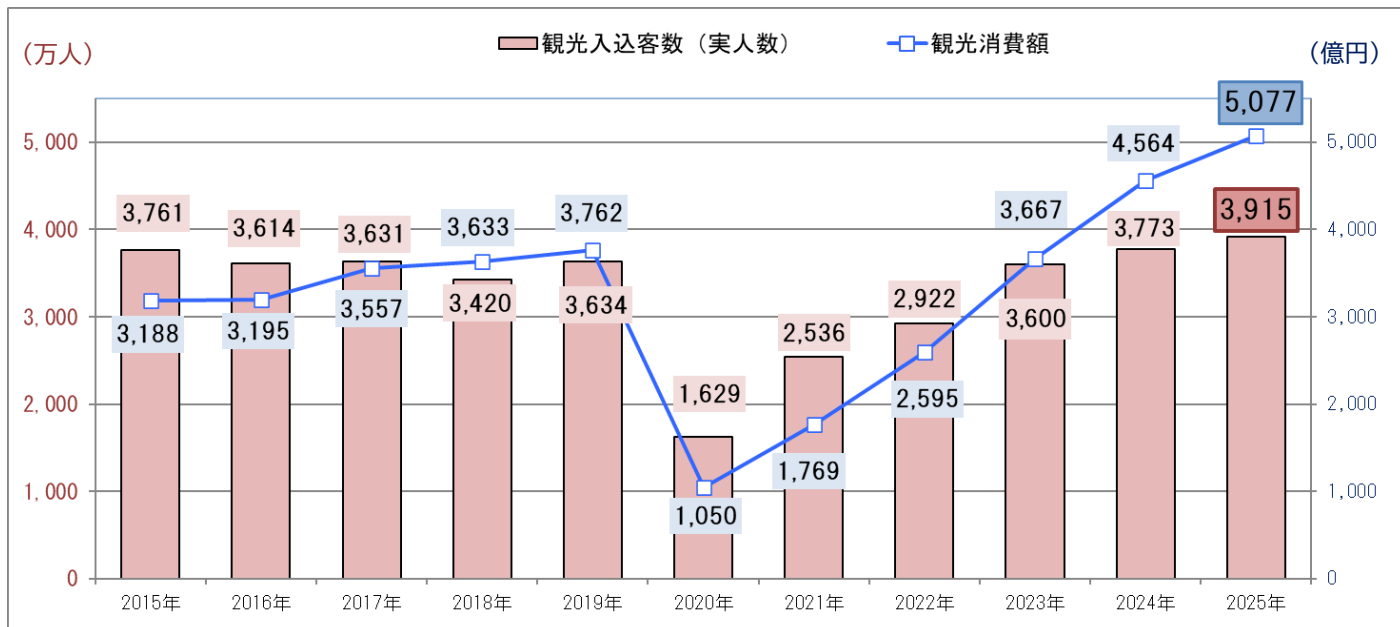
観光入込客数、観光消費額ともに過去最高値を更新！
2025年（1月～12月）の観光入込客数は3,915万人、
観光消費額は5,077億円！

2025年（1月～12月）の横浜市の観光入込客数（実人数）と観光消費額について、令和7年度横浜市観光動態消費動向調査を基に推計した結果、観光入込客数（実人数）3,915万人、観光消費額5,077億円となり、統計算出以来（2009年以降）、観光入込客数、観光消費額ともに2024年を上回り、過去最高を更新しました。

	観光入込客数（実人数）	観光消費額
2025年	3,915万人	5,077億円
過去最高値	3,773万人（2024年）	4,564億円（2024年）

※算出方法は、裏面参照

【参考1】「観光入込客数（実人数）」及び「観光消費額」の推移



裏面あり

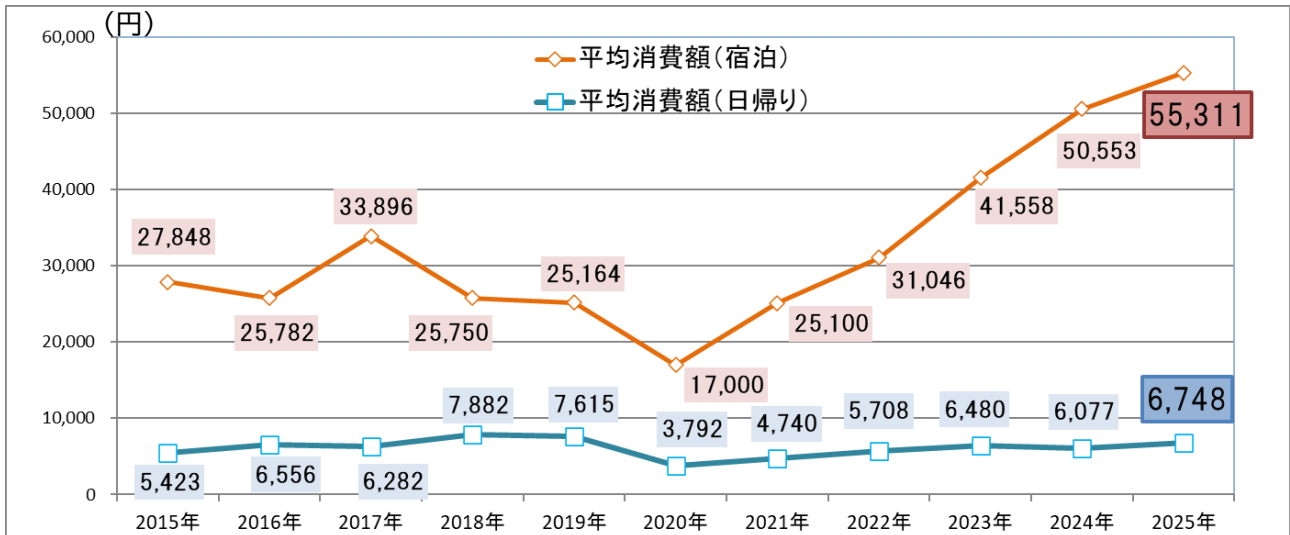


GREEN × EXPO 2027
YOKOHAMA JAPAN

2027年国際園芸博覧会 2027年3月～9月 横浜・上瀬谷



【参考2】「平均消費額（宿泊・日帰り）」の推移



◆「観光入込客数（実人数）」の算出方法

○観光入込客数（実人数：宿泊）の算出方法

$$\frac{\text{宿泊施設利用者延べ数 (※1)} \\ 10,728,730 \text{ 人}}{\text{平均宿泊数 (※2)} \\ 2.14 \text{ 泊}} = \text{観光入込客数 (実人数：宿泊)} \\ 5,013,425 \text{ 人}$$

○観光入込客数（実人数：日帰り）の算出方法

$$\frac{\text{観光地点立寄り延べ数 (※3)} \\ 80,323,322 \text{ 人}}{\left(\frac{\text{観光入込客数 (実人数：宿泊)} \\ 5,013,425 \text{ 人}}{\text{宿泊客観光地点平均立寄り箇所数 (※2)} \\ 3.90 \text{ 箇所}} \right) \times \left(\frac{\text{日帰り客観光地点平均立寄り箇所数 (※2)} \\ 1.78 \text{ 箇所}} \right)} = \text{観光入込客数 (実人数：日帰り)} \\ 34,140,991 \text{ 人}$$

◆「観光消費額」の算出方法

$$\begin{aligned} & \left(\frac{\text{観光入込客数 (実人数：宿泊)} \\ 5,013,425 \text{ 人}}{\times} \frac{\text{平均消費額 (宿泊)} \\ 55,311 \text{ 円 (※2)}}{\right)} = \text{観光消費額 (宿泊)} \\ & \quad 2,773 \text{ 億円} \\ & \left(\frac{\text{観光入込客数 (実人数：日帰り)} \\ 34,140,991 \text{ 人}}{\times} \frac{\text{平均消費額 (日帰り)} \\ 6,748 \text{ 円 (※2)}}{\right)} = \text{観光消費額 (日帰り)} \\ & \quad 2,304 \text{ 億円} \\ & \left. \begin{array}{l} \text{観光消費額 (宿泊)} \\ \text{観光消費額 (日帰り)} \end{array} \right\} \text{観光消費額 (合計)} \\ & \quad 5,077 \text{ 億円} \end{aligned}$$

※各数値は四捨五入しているため、内訳の合計と総数が一致しない場合があります。

《算出方法の註》

(※1)・市内宿泊施設（ホテル・旅館 142施設）の利用者延べ数の推計

(※2)・令和7年度横浜市観光動態消費動向調査より算出
（市内7か所の観光施設等で、調査員による聞き取り調査）

(※3)・市内観光地点（観光施設・観光交通機関104箇所）の利用者延べ数、及び
主要公園流動量調査で算出した主要公園等4地点の年間来訪者数推計値合計を合算した数値

お問い合わせ先

観光MICE振興課長 野添 Tel 045-671-3940



GREEN×EXPO 2027
YOKOHAMA JAPAN

2027年国際園芸博覧会 2027年3月～9月 横浜・上瀬谷

