

## 動員数算出方法

### 日本観光協会方式(ガイドライン方式)

上記でも説明してありますがガイドラインにある「一定範囲を定めてその範囲内を最盛時間に移動しながら利用者を数え、これに回転数と全面積をかけ、さらに一定範囲の面積で割って調査日の入込客数を推計」する方法。

例)メイン部 500 m<sup>2</sup>の最盛時 1 時間当たりの来場者が 1,000 人、本番 6 時間(回転)、全体面積が 7,000 m<sup>2</sup>とします。

その場合  $1,000 \times 6 \times 7,000 \div 500 = 84,000$  人 となります。

ベースとなる人数が最盛時の人出を元に計算しているため、「仮に、全時間帯・全エリアに同じだけ人が集まっていれば MAX でこれだけは来ているだろう」という計算式となる。正確な人数に近いかどうかというと、かなり盛った数字になりますが、目視よりは全然実数に近い数にはなる。