

今、この地域に何人いるのか——??

●時間別人口 ●曜日別人口 ●季節・月別人口

流動性人口推定データのご紹介

国内唯一のエリアマーケティングGIS専門メーカー

マップマーケティング株式会社
GISグループ 営業部

**Map
Marketing**

★流動性人口推定データの必要性★

■人口統計の現状と課題

《人口統計の現状》

総務省統計局が5年ごとに調査・発表している**国勢調査**における人口統計データは日本全国を網羅し、国や地方公共団体における様々な施策の立案・推進に利用されるのみならず、店舗開発・販売促進などマーケティング分野でも広く利用されています。

国勢調査は、居住者人口（夜間）、就業・就学者人口（昼間）を集約した統計データなので、**静的な人口**を対象としたマーケティングにおいては問題ありません。

《人口統計の課題》

- ◆商業施設への買物人口
- ◆レジャー施設へのレクリエーション人口
- ◆観光地への行楽人口 など…

こうした、時々刻々と変化する**人の流れや動き**は国勢調査には反映されていません。



すなわち、『**今、この地域に何人いるのか——??**』という人の流れや動きを反映した、実態人口でのエリアマーケティングが必要な場合、国勢調査データだけでは分析できません…。



★この課題を解決するのが **流動性人口推定データ** です★

★流動性人口推定データとは★

■流動性人口推定データとは—

静的な統計情報に、集客施設の流動人口（**定常流動**・**変動流動**）を加味したデータ

※流動的に人が集まる場所＝集客施設

■定常流動 と 変動流動

《分布イメージ図》



《定常流動》 特定の人が特定の場所に日常的に滞留

- 例) ●住宅（戸建、マンション）
●オフィスビル、事業所、学校

《変動流動》 不特定の人が入れ替わり立ち代り

- 例) ●商業施設、レジャー施設
●ホール・会館、スタジアム
●テーマパーク、観光地、行楽地
●駅、空港、SA・PA

★流動性人口の推定方法★

■流動性人口推定データとは—

静的な統計情報に、集客施設の流動人口（定常流動・変動流動）を加味したデータ

※流動的に人が集まる場所＝集客施設

■流動性人口の推定方法

	母数人口推定	変動パターンで按分
定常流動	建物の種別・規模から定常滞留人口を推定	定常的な行動パターン ●時間帯での変動 ●曜日別での変動
変動流動	施設の収容規模・稼働時間・滞在時間から来場者数を推定	施設ごとの時間帯での変動 ●曜日別での変動 ●月・季節での変動



合算 × 地域補正（都市度ディメンジョン）



流動性人口推計データ（エリア別）

流動性人口推定データ 時間帯別、曜日別、季節・月別フルセット版（集計単位=500mメッシュ）

●価格=別途ご相談 ●更新頻度=1年 ●販売単位=1PC

—地方版詳細—

■東北地方

2	青森県
3	岩手県
4	宮城県
5	秋田県
6	山形県
7	福島県

■関東地方

8	茨城県
9	栃木県
10	群馬県
11	埼玉県
12	千葉県
13	東京都
14	神奈川県
19	山梨県
20	長野県

■中部地方

15	新潟県
16	富山県
17	石川県
21	岐阜県
22	静岡県
23	愛知県
24	三重県

■近畿地方

18	福井県
25	滋賀県
26	京都府
27	大阪府
28	兵庫県
29	奈良県
30	和歌山県

■中国・四国地方

31	鳥取県
32	島根県
33	岡山県
34	広島県
35	山口県
36	徳島県
37	香川県
38	愛媛県
39	高知県

■九州地方

40	福岡県
41	佐賀県
42	長崎県
43	熊本県
44	大分県
45	宮崎県
46	鹿児島県
47	沖縄県

※北海道は含まれておりません。

流動性人口推定データ 季節・月別版（集計単位=500mメッシュ）

●価格=別途ご相談 ●更新頻度=1年 ●販売単位=1PC

大分類	データ項目	大分類	データ項目
延べ人口	1月における1箇月分	平均人口	1月における1日当たり
	2月における1箇月分		2月における1日当たり
	3月における1箇月分		3月における1日当たり
	4月における1箇月分		4月における1日当たり
	5月における1箇月分		5月における1日当たり
	6月における1箇月分		6月における1日当たり
	7月における1箇月分		7月における1日当たり
	8月における1箇月分		8月における1日当たり
	9月における1箇月分		9月における1日当たり
	10月における1箇月分		10月における1日当たり
	11月における1箇月分		11月における1日当たり
	12月における1箇月分		12月における1日当たり

流動性人口推定データ（集計単位=500mメッシュ） 1/25ページ

・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
 ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
 ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

流動性人口推定データ 曜日別版（集計単位 = 500mメッシュ）

●価格 = 別途ご相談 ●更新頻度 = 1年 ●販売単位 = 1 P C

大分類	データ項目	大分類	データ項目
延べ人口	1月における平日日数分	平均人口	1月における平日1 日当たり
	1月における土曜日日数分		1月における土曜日1 日当たり
	1月における日曜日日数分		1月における日曜日1 日当たり
	1月における祝日日数分		1月における祝日1 日当たり
	2月における平日日数分		2月における平日1 日当たり
	2月における土曜日日数分		2月における土曜日1 日当たり
	2月における日曜日日数分		2月における日曜日1 日当たり
	2月における祝日日数分		2月における祝日1 日当たり
	3月における平日日数分		3月における平日1 日当たり
	3月における土曜日日数分		3月における土曜日1 日当たり
	3月における日曜日日数分		3月における日曜日1 日当たり
	3月における祝日日数分		3月における祝日1 日当たり
	4月における平日日数分		4月における平日1 日当たり
	4月における土曜日日数分		4月における土曜日1 日当たり
	4月における日曜日日数分		4月における日曜日1 日当たり
	4月における祝日日数分		4月における祝日1 日当たり
	5月における平日日数分		5月における平日1 日当たり
	5月における土曜日日数分		5月における土曜日1 日当たり
	5月における日曜日日数分		5月における日曜日1 日当たり
	5月における祝日日数分		5月における祝日1 日当たり
	6月における平日日数分		6月における平日1 日当たり
	6月における土曜日日数分		6月における土曜日1 日当たり
	6月における日曜日日数分		6月における日曜日1 日当たり
	7月における平日日数分		7月における平日1 日当たり
	7月における土曜日日数分		7月における土曜日1 日当たり
	7月における日曜日日数分		7月における日曜日1 日当たり
	7月における祝日日数分		7月における祝日1 日当たり
	8月における平日日数分		8月における平日1 日当たり
	8月における土曜日日数分		8月における土曜日1 日当たり
	8月における日曜日日数分		8月における日曜日1 日当たり
	9月における平日日数分		9月における平日1 日当たり
	9月における土曜日日数分		9月における土曜日1 日当たり
	9月における日曜日日数分		9月における日曜日1 日当たり
	9月における祝日日数分		9月における祝日1 日当たり
	10月における平日日数分		10月における平日1 日当たり
	10月における土曜日日数分		10月における土曜日1 日当たり
10月における日曜日日数分	10月における日曜日1 日当たり		
10月における祝日日数分	10月における祝日1 日当たり		
11月における平日日数分	11月における平日1 日当たり		
11月における土曜日日数分	11月における土曜日1 日当たり		
11月における日曜日日数分	11月における日曜日1 日当たり		
11月における祝日日数分	11月における祝日1 日当たり		
12月における平日日数分	12月における平日1 日当たり		
12月における土曜日日数分	12月における土曜日1 日当たり		
12月における日曜日日数分	12月における日曜日1 日当たり		
12月における祝日日数分	12月における祝日1 日当たり		

流動性人口推定データ（集計単位 = 500mメッシュ） 2/25ページ

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

流動性人口推定データ 時間帯別版（集計単位 = 500mメッシュ）

●価格 = 別途ご相談 ●更新頻度 = 1年 ●販売単位 = 1PC

大分類	データ項目	大分類	データ項目
1月の平日における延べ人口	01月平日1日における00 時間帯分累計	7月の平日における延べ人口	07月平日1日における00 時間帯分累計
	01月平日1日における01 時間帯分累計		07月平日1日における01 時間帯分累計
	01月平日1日における02 時間帯分累計		07月平日1日における02 時間帯分累計
	01月平日1日における03 時間帯分累計		07月平日1日における03 時間帯分累計
	01月平日1日における04 時間帯分累計		07月平日1日における04 時間帯分累計
	01月平日1日における05 時間帯分累計		07月平日1日における05 時間帯分累計
	01月平日1日における06 時間帯分累計		07月平日1日における06 時間帯分累計
	01月平日1日における07 時間帯分累計		07月平日1日における07 時間帯分累計
	01月平日1日における08 時間帯分累計		07月平日1日における08 時間帯分累計
	01月平日1日における09 時間帯分累計		07月平日1日における09 時間帯分累計
	01月平日1日における10 時間帯分累計		07月平日1日における10 時間帯分累計
	01月平日1日における11 時間帯分累計		07月平日1日における11 時間帯分累計
	01月平日1日における12 時間帯分累計		07月平日1日における12 時間帯分累計
	01月平日1日における13 時間帯分累計		07月平日1日における13 時間帯分累計
	01月平日1日における14 時間帯分累計		07月平日1日における14 時間帯分累計
	01月平日1日における15 時間帯分累計		07月平日1日における15 時間帯分累計
	01月平日1日における16 時間帯分累計		07月平日1日における16 時間帯分累計
	01月平日1日における17 時間帯分累計		07月平日1日における17 時間帯分累計
	01月平日1日における18 時間帯分累計		07月平日1日における18 時間帯分累計
	01月平日1日における19 時間帯分累計		07月平日1日における19 時間帯分累計
	01月平日1日における20 時間帯分累計		07月平日1日における20 時間帯分累計
	01月平日1日における21 時間帯分累計		07月平日1日における21 時間帯分累計
	01月平日1日における22 時間帯分累計		07月平日1日における22 時間帯分累計
	01月平日1日における23 時間帯分累計		07月平日1日における23 時間帯分累計
1月の平日における平均人口	01月平日1日における00 時間帯瞬間平均	7月の平日における平均人口	07月平日1日における00 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における01 時間帯瞬間平均		07月平日1日における01 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における02 時間帯瞬間平均		07月平日1日における02 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における03 時間帯瞬間平均		07月平日1日における03 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における04 時間帯瞬間平均		07月平日1日における04 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における05 時間帯瞬間平均		07月平日1日における05 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における06 時間帯瞬間平均		07月平日1日における06 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における07 時間帯瞬間平均		07月平日1日における07 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における08 時間帯瞬間平均		07月平日1日における08 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における09 時間帯瞬間平均		07月平日1日における09 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における10 時間帯瞬間平均		07月平日1日における10 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における11 時間帯瞬間平均		07月平日1日における11 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における12 時間帯瞬間平均		07月平日1日における12 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における13 時間帯瞬間平均		07月平日1日における13 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における14 時間帯瞬間平均		07月平日1日における14 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における15 時間帯瞬間平均		07月平日1日における15 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における16 時間帯瞬間平均		07月平日1日における16 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における17 時間帯瞬間平均		07月平日1日における17 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における18 時間帯瞬間平均		07月平日1日における18 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における19 時間帯瞬間平均		07月平日1日における19 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における20 時間帯瞬間平均		07月平日1日における20 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における21 時間帯瞬間平均		07月平日1日における21 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における22 時間帯瞬間平均		07月平日1日における22 時間帯瞬間平均
	01月平日1日における23 時間帯瞬間平均		07月平日1日における23 時間帯瞬間平均

・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
 ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
 ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目
1月の土曜日における延べ人口	01月土曜日1日における00 時帯分累計
	01月土曜日1日における01 時帯分累計
	01月土曜日1日における02 時帯分累計
	01月土曜日1日における03 時帯分累計
	01月土曜日1日における04 時帯分累計
	01月土曜日1日における05 時帯分累計
	01月土曜日1日における06 時帯分累計
	01月土曜日1日における07 時帯分累計
	01月土曜日1日における08 時帯分累計
	01月土曜日1日における09 時帯分累計
	01月土曜日1日における10 時帯分累計
	01月土曜日1日における11 時帯分累計
	01月土曜日1日における12 時帯分累計
	01月土曜日1日における13 時帯分累計
	01月土曜日1日における14 時帯分累計
	01月土曜日1日における15 時帯分累計
	01月土曜日1日における16 時帯分累計
	01月土曜日1日における17 時帯分累計
	01月土曜日1日における18 時帯分累計
	01月土曜日1日における19 時帯分累計
	01月土曜日1日における20 時帯分累計
	01月土曜日1日における21 時帯分累計
	01月土曜日1日における22 時帯分累計
	01月土曜日1日における23 時帯分累計
1月の土曜日における平均人口	01月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	01月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目
7月の土曜日における延べ人口	07月土曜日1日における00 時帯分累計
	07月土曜日1日における01 時帯分累計
	07月土曜日1日における02 時帯分累計
	07月土曜日1日における03 時帯分累計
	07月土曜日1日における04 時帯分累計
	07月土曜日1日における05 時帯分累計
	07月土曜日1日における06 時帯分累計
	07月土曜日1日における07 時帯分累計
	07月土曜日1日における08 時帯分累計
	07月土曜日1日における09 時帯分累計
	07月土曜日1日における10 時帯分累計
	07月土曜日1日における11 時帯分累計
	07月土曜日1日における12 時帯分累計
	07月土曜日1日における13 時帯分累計
	07月土曜日1日における14 時帯分累計
	07月土曜日1日における15 時帯分累計
	07月土曜日1日における16 時帯分累計
	07月土曜日1日における17 時帯分累計
	07月土曜日1日における18 時帯分累計
	07月土曜日1日における19 時帯分累計
	07月土曜日1日における20 時帯分累計
	07月土曜日1日における21 時帯分累計
	07月土曜日1日における22 時帯分累計
	07月土曜日1日における23 時帯分累計
7月の土曜日における平均人口	07月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	07月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

流動性人口推定データ（集計単位=500mメッシュ） 4/25ページ

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目
1月の日曜日における延べ人口	01月日曜日1日における00 時帯分累計
	01月日曜日1日における01 時帯分累計
	01月日曜日1日における02 時帯分累計
	01月日曜日1日における03 時帯分累計
	01月日曜日1日における04 時帯分累計
	01月日曜日1日における05 時帯分累計
	01月日曜日1日における06 時帯分累計
	01月日曜日1日における07 時帯分累計
	01月日曜日1日における08 時帯分累計
	01月日曜日1日における09 時帯分累計
	01月日曜日1日における10 時帯分累計
	01月日曜日1日における11 時帯分累計
	01月日曜日1日における12 時帯分累計
	01月日曜日1日における13 時帯分累計
	01月日曜日1日における14 時帯分累計
	01月日曜日1日における15 時帯分累計
	01月日曜日1日における16 時帯分累計
	01月日曜日1日における17 時帯分累計
	01月日曜日1日における18 時帯分累計
	01月日曜日1日における19 時帯分累計
	01月日曜日1日における20 時帯分累計
	01月日曜日1日における21 時帯分累計
	01月日曜日1日における22 時帯分累計
	01月日曜日1日における23 時帯分累計
1月の日曜日における平均人口	01月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	01月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目
7月の日曜日における延べ人口	07月日曜日1日における00 時帯分累計
	07月日曜日1日における01 時帯分累計
	07月日曜日1日における02 時帯分累計
	07月日曜日1日における03 時帯分累計
	07月日曜日1日における04 時帯分累計
	07月日曜日1日における05 時帯分累計
	07月日曜日1日における06 時帯分累計
	07月日曜日1日における07 時帯分累計
	07月日曜日1日における08 時帯分累計
	07月日曜日1日における09 時帯分累計
	07月日曜日1日における10 時帯分累計
	07月日曜日1日における11 時帯分累計
	07月日曜日1日における12 時帯分累計
	07月日曜日1日における13 時帯分累計
	07月日曜日1日における14 時帯分累計
	07月日曜日1日における15 時帯分累計
	07月日曜日1日における16 時帯分累計
	07月日曜日1日における17 時帯分累計
	07月日曜日1日における18 時帯分累計
	07月日曜日1日における19 時帯分累計
	07月日曜日1日における20 時帯分累計
	07月日曜日1日における21 時帯分累計
	07月日曜日1日における22 時帯分累計
	07月日曜日1日における23 時帯分累計
7月の日曜日における平均人口	07月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	07月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

流動性人口推定データ（集計単位=500mメッシュ） 5/25ページ

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
1月の祝日における延べ人口	01月祝日1日における00 時間帯分累計	7月の祝日における延べ人口	07月祝日1日における00 時間帯分累計
	01月祝日1日における01 時間帯分累計		07月祝日1日における01 時間帯分累計
	01月祝日1日における02 時間帯分累計		07月祝日1日における02 時間帯分累計
	01月祝日1日における03 時間帯分累計		07月祝日1日における03 時間帯分累計
	01月祝日1日における04 時間帯分累計		07月祝日1日における04 時間帯分累計
	01月祝日1日における05 時間帯分累計		07月祝日1日における05 時間帯分累計
	01月祝日1日における06 時間帯分累計		07月祝日1日における06 時間帯分累計
	01月祝日1日における07 時間帯分累計		07月祝日1日における07 時間帯分累計
	01月祝日1日における08 時間帯分累計		07月祝日1日における08 時間帯分累計
	01月祝日1日における09 時間帯分累計		07月祝日1日における09 時間帯分累計
	01月祝日1日における10 時間帯分累計		07月祝日1日における10 時間帯分累計
	01月祝日1日における11 時間帯分累計		07月祝日1日における11 時間帯分累計
	01月祝日1日における12 時間帯分累計		07月祝日1日における12 時間帯分累計
	01月祝日1日における13 時間帯分累計		07月祝日1日における13 時間帯分累計
	01月祝日1日における14 時間帯分累計		07月祝日1日における14 時間帯分累計
	01月祝日1日における15 時間帯分累計		07月祝日1日における15 時間帯分累計
	01月祝日1日における16 時間帯分累計		07月祝日1日における16 時間帯分累計
	01月祝日1日における17 時間帯分累計		07月祝日1日における17 時間帯分累計
	01月祝日1日における18 時間帯分累計		07月祝日1日における18 時間帯分累計
	01月祝日1日における19 時間帯分累計		07月祝日1日における19 時間帯分累計
	01月祝日1日における20 時間帯分累計		07月祝日1日における20 時間帯分累計
	01月祝日1日における21 時間帯分累計		07月祝日1日における21 時間帯分累計
	01月祝日1日における22 時間帯分累計		07月祝日1日における22 時間帯分累計
	01月祝日1日における23 時間帯分累計		07月祝日1日における23 時間帯分累計
1月の祝日における平均人口	01月祝日1日における00 時間帯瞬間平均	7月の祝日における平均人口	07月祝日1日における00 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における01 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における01 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における02 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における02 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における03 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における03 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における04 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における04 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における05 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における05 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における06 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における06 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における07 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における07 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における08 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における08 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における09 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における09 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における10 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における10 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における11 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における11 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における12 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における12 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における13 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における13 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における14 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における14 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における15 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における15 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における16 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における16 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における17 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における17 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における18 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における18 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における19 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における19 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における20 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における20 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における21 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における21 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における22 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における22 時間帯瞬間平均
	01月祝日1日における23 時間帯瞬間平均		07月祝日1日における23 時間帯瞬間平均

流動性人口推定データ（集計単位＝500mメッシュ） 6/25ページ

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目
2月の平日における延べ人口	02月平日1日における00 時間帯分累計
	02月平日1日における01 時間帯分累計
	02月平日1日における02 時間帯分累計
	02月平日1日における03 時間帯分累計
	02月平日1日における04 時間帯分累計
	02月平日1日における05 時間帯分累計
	02月平日1日における06 時間帯分累計
	02月平日1日における07 時間帯分累計
	02月平日1日における08 時間帯分累計
	02月平日1日における09 時間帯分累計
	02月平日1日における10 時間帯分累計
	02月平日1日における11 時間帯分累計
	02月平日1日における12 時間帯分累計
	02月平日1日における13 時間帯分累計
	02月平日1日における14 時間帯分累計
	02月平日1日における15 時間帯分累計
	02月平日1日における16 時間帯分累計
	02月平日1日における17 時間帯分累計
	02月平日1日における18 時間帯分累計
	02月平日1日における19 時間帯分累計
	02月平日1日における20 時間帯分累計
	02月平日1日における21 時間帯分累計
	02月平日1日における22 時間帯分累計
	02月平日1日における23 時間帯分累計
2月の平日における平均人口	02月平日1日における00 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における01 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における02 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における03 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における04 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における05 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における06 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における07 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における08 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における09 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における10 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における11 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における12 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における13 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における14 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における15 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における16 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における17 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における18 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における19 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における20 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における21 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における22 時間帯瞬間平均
	02月平日1日における23 時間帯瞬間平均

大分類	データ項目
8月の平日における延べ人口	08月平日1日における00 時間帯分累計
	08月平日1日における01 時間帯分累計
	08月平日1日における02 時間帯分累計
	08月平日1日における03 時間帯分累計
	08月平日1日における04 時間帯分累計
	08月平日1日における05 時間帯分累計
	08月平日1日における06 時間帯分累計
	08月平日1日における07 時間帯分累計
	08月平日1日における08 時間帯分累計
	08月平日1日における09 時間帯分累計
	08月平日1日における10 時間帯分累計
	08月平日1日における11 時間帯分累計
	08月平日1日における12 時間帯分累計
	08月平日1日における13 時間帯分累計
	08月平日1日における14 時間帯分累計
	08月平日1日における15 時間帯分累計
	08月平日1日における16 時間帯分累計
	08月平日1日における17 時間帯分累計
	08月平日1日における18 時間帯分累計
	08月平日1日における19 時間帯分累計
	08月平日1日における20 時間帯分累計
	08月平日1日における21 時間帯分累計
	08月平日1日における22 時間帯分累計
	08月平日1日における23 時間帯分累計
8月の平日における平均人口	08月平日1日における00 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における01 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における02 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における03 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における04 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における05 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における06 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における07 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における08 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における09 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における10 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における11 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における12 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における13 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における14 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における15 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における16 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における17 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における18 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における19 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における20 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における21 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における22 時間帯瞬間平均
	08月平日1日における23 時間帯瞬間平均

流動性人口推定データ（集計単位=500mメッシュ） 7/25ページ

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目
2月の土曜日における延べ人口	02月土曜日1日における00 時帯分累計
	02月土曜日1日における01 時帯分累計
	02月土曜日1日における02 時帯分累計
	02月土曜日1日における03 時帯分累計
	02月土曜日1日における04 時帯分累計
	02月土曜日1日における05 時帯分累計
	02月土曜日1日における06 時帯分累計
	02月土曜日1日における07 時帯分累計
	02月土曜日1日における08 時帯分累計
	02月土曜日1日における09 時帯分累計
	02月土曜日1日における10 時帯分累計
	02月土曜日1日における11 時帯分累計
	02月土曜日1日における12 時帯分累計
	02月土曜日1日における13 時帯分累計
	02月土曜日1日における14 時帯分累計
	02月土曜日1日における15 時帯分累計
	02月土曜日1日における16 時帯分累計
	02月土曜日1日における17 時帯分累計
	02月土曜日1日における18 時帯分累計
	02月土曜日1日における19 時帯分累計
	02月土曜日1日における20 時帯分累計
	02月土曜日1日における21 時帯分累計
	02月土曜日1日における22 時帯分累計
	02月土曜日1日における23 時帯分累計
2月の土曜日における平均人口	02月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	02月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目
8月の土曜日における延べ人口	08月土曜日1日における00 時帯分累計
	08月土曜日1日における01 時帯分累計
	08月土曜日1日における02 時帯分累計
	08月土曜日1日における03 時帯分累計
	08月土曜日1日における04 時帯分累計
	08月土曜日1日における05 時帯分累計
	08月土曜日1日における06 時帯分累計
	08月土曜日1日における07 時帯分累計
	08月土曜日1日における08 時帯分累計
	08月土曜日1日における09 時帯分累計
	08月土曜日1日における10 時帯分累計
	08月土曜日1日における11 時帯分累計
	08月土曜日1日における12 時帯分累計
	08月土曜日1日における13 時帯分累計
	08月土曜日1日における14 時帯分累計
	08月土曜日1日における15 時帯分累計
	08月土曜日1日における16 時帯分累計
	08月土曜日1日における17 時帯分累計
	08月土曜日1日における18 時帯分累計
	08月土曜日1日における19 時帯分累計
	08月土曜日1日における20 時帯分累計
	08月土曜日1日における21 時帯分累計
	08月土曜日1日における22 時帯分累計
	08月土曜日1日における23 時帯分累計
8月の土曜日における平均人口	08月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	08月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

流動性人口推定データ（集計単位=500mメッシュ） 8/25ページ

- ・本書の記載事項は、2009年1月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目
2月の日曜日における延べ人口	02月日曜日1日における00 時帯分累計
	02月日曜日1日における01 時帯分累計
	02月日曜日1日における02 時帯分累計
	02月日曜日1日における03 時帯分累計
	02月日曜日1日における04 時帯分累計
	02月日曜日1日における05 時帯分累計
	02月日曜日1日における06 時帯分累計
	02月日曜日1日における07 時帯分累計
	02月日曜日1日における08 時帯分累計
	02月日曜日1日における09 時帯分累計
	02月日曜日1日における10 時帯分累計
	02月日曜日1日における11 時帯分累計
	02月日曜日1日における12 時帯分累計
	02月日曜日1日における13 時帯分累計
	02月日曜日1日における14 時帯分累計
	02月日曜日1日における15 時帯分累計
	02月日曜日1日における16 時帯分累計
	02月日曜日1日における17 時帯分累計
	02月日曜日1日における18 時帯分累計
	02月日曜日1日における19 時帯分累計
	02月日曜日1日における20 時帯分累計
	02月日曜日1日における21 時帯分累計
	02月日曜日1日における22 時帯分累計
	02月日曜日1日における23 時帯分累計
2月の日曜日における平均人口	02月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	02月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目
8月の日曜日における延べ人口	08月日曜日1日における00 時帯分累計
	08月日曜日1日における01 時帯分累計
	08月日曜日1日における02 時帯分累計
	08月日曜日1日における03 時帯分累計
	08月日曜日1日における04 時帯分累計
	08月日曜日1日における05 時帯分累計
	08月日曜日1日における06 時帯分累計
	08月日曜日1日における07 時帯分累計
	08月日曜日1日における08 時帯分累計
	08月日曜日1日における09 時帯分累計
	08月日曜日1日における10 時帯分累計
	08月日曜日1日における11 時帯分累計
	08月日曜日1日における12 時帯分累計
	08月日曜日1日における13 時帯分累計
	08月日曜日1日における14 時帯分累計
	08月日曜日1日における15 時帯分累計
	08月日曜日1日における16 時帯分累計
	08月日曜日1日における17 時帯分累計
	08月日曜日1日における18 時帯分累計
	08月日曜日1日における19 時帯分累計
	08月日曜日1日における20 時帯分累計
	08月日曜日1日における21 時帯分累計
	08月日曜日1日における22 時帯分累計
	08月日曜日1日における23 時帯分累計
8月の日曜日における平均人口	08月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	08月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

流動性人口推定データ（集計単位＝500mメッシュ） 9/25ページ

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
2月の祝日における延べ人口	02月祝日1日における00 時帯分累計	9月の平日における延べ人口	09月平日1日における00 時帯分累計
	02月祝日1日における01 時帯分累計		09月平日1日における01 時帯分累計
	02月祝日1日における02 時帯分累計		09月平日1日における02 時帯分累計
	02月祝日1日における03 時帯分累計		09月平日1日における03 時帯分累計
	02月祝日1日における04 時帯分累計		09月平日1日における04 時帯分累計
	02月祝日1日における05 時帯分累計		09月平日1日における05 時帯分累計
	02月祝日1日における06 時帯分累計		09月平日1日における06 時帯分累計
	02月祝日1日における07 時帯分累計		09月平日1日における07 時帯分累計
	02月祝日1日における08 時帯分累計		09月平日1日における08 時帯分累計
	02月祝日1日における09 時帯分累計		09月平日1日における09 時帯分累計
	02月祝日1日における10 時帯分累計		09月平日1日における10 時帯分累計
	02月祝日1日における11 時帯分累計		09月平日1日における11 時帯分累計
	02月祝日1日における12 時帯分累計		09月平日1日における12 時帯分累計
	02月祝日1日における13 時帯分累計		09月平日1日における13 時帯分累計
	02月祝日1日における14 時帯分累計		09月平日1日における14 時帯分累計
	02月祝日1日における15 時帯分累計		09月平日1日における15 時帯分累計
	02月祝日1日における16 時帯分累計		09月平日1日における16 時帯分累計
	02月祝日1日における17 時帯分累計		09月平日1日における17 時帯分累計
	02月祝日1日における18 時帯分累計		09月平日1日における18 時帯分累計
	02月祝日1日における19 時帯分累計		09月平日1日における19 時帯分累計
	02月祝日1日における20 時帯分累計		09月平日1日における20 時帯分累計
	02月祝日1日における21 時帯分累計		09月平日1日における21 時帯分累計
	02月祝日1日における22 時帯分累計		09月平日1日における22 時帯分累計
	02月祝日1日における23 時帯分累計		09月平日1日における23 時帯分累計
2月の祝日における平均人口	02月祝日1日における00 時帯瞬間平均	9月の平日における平均人口	09月平日1日における00 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における01 時帯瞬間平均		09月平日1日における01 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における02 時帯瞬間平均		09月平日1日における02 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における03 時帯瞬間平均		09月平日1日における03 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における04 時帯瞬間平均		09月平日1日における04 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における05 時帯瞬間平均		09月平日1日における05 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における06 時帯瞬間平均		09月平日1日における06 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における07 時帯瞬間平均		09月平日1日における07 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における08 時帯瞬間平均		09月平日1日における08 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における09 時帯瞬間平均		09月平日1日における09 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における10 時帯瞬間平均		09月平日1日における10 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における11 時帯瞬間平均		09月平日1日における11 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における12 時帯瞬間平均		09月平日1日における12 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における13 時帯瞬間平均		09月平日1日における13 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における14 時帯瞬間平均		09月平日1日における14 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における15 時帯瞬間平均		09月平日1日における15 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における16 時帯瞬間平均		09月平日1日における16 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における17 時帯瞬間平均		09月平日1日における17 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における18 時帯瞬間平均		09月平日1日における18 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における19 時帯瞬間平均		09月平日1日における19 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における20 時帯瞬間平均		09月平日1日における20 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における21 時帯瞬間平均		09月平日1日における21 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における22 時帯瞬間平均		09月平日1日における22 時帯瞬間平均
	02月祝日1日における23 時帯瞬間平均		09月平日1日における23 時帯瞬間平均

・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
 ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
 ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
3月の平日における延べ人口	03月平日1日における00 時間帯分累計	9月の土曜日における延べ人口	09月土曜日1日における00 時間帯分累計
	03月平日1日における01 時間帯分累計		09月土曜日1日における01 時間帯分累計
	03月平日1日における02 時間帯分累計		09月土曜日1日における02 時間帯分累計
	03月平日1日における03 時間帯分累計		09月土曜日1日における03 時間帯分累計
	03月平日1日における04 時間帯分累計		09月土曜日1日における04 時間帯分累計
	03月平日1日における05 時間帯分累計		09月土曜日1日における05 時間帯分累計
	03月平日1日における06 時間帯分累計		09月土曜日1日における06 時間帯分累計
	03月平日1日における07 時間帯分累計		09月土曜日1日における07 時間帯分累計
	03月平日1日における08 時間帯分累計		09月土曜日1日における08 時間帯分累計
	03月平日1日における09 時間帯分累計		09月土曜日1日における09 時間帯分累計
	03月平日1日における10 時間帯分累計		09月土曜日1日における10 時間帯分累計
	03月平日1日における11 時間帯分累計		09月土曜日1日における11 時間帯分累計
	03月平日1日における12 時間帯分累計		09月土曜日1日における12 時間帯分累計
	03月平日1日における13 時間帯分累計		09月土曜日1日における13 時間帯分累計
	03月平日1日における14 時間帯分累計		09月土曜日1日における14 時間帯分累計
	03月平日1日における15 時間帯分累計		09月土曜日1日における15 時間帯分累計
	03月平日1日における16 時間帯分累計		09月土曜日1日における16 時間帯分累計
	03月平日1日における17 時間帯分累計		09月土曜日1日における17 時間帯分累計
	03月平日1日における18 時間帯分累計		09月土曜日1日における18 時間帯分累計
	03月平日1日における19 時間帯分累計		09月土曜日1日における19 時間帯分累計
	03月平日1日における20 時間帯分累計		09月土曜日1日における20 時間帯分累計
	03月平日1日における21 時間帯分累計		09月土曜日1日における21 時間帯分累計
	03月平日1日における22 時間帯分累計		09月土曜日1日における22 時間帯分累計
	03月平日1日における23 時間帯分累計		09月土曜日1日における23 時間帯分累計
3月の平日における平均人口	03月平日1日における00 時間帯瞬間平均	9月の土曜日における平均人口	09月土曜日1日における00 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における01 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における01 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における02 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における02 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における03 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における03 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における04 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における04 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における05 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における05 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における06 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における06 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における07 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における07 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における08 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における08 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における09 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における09 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における10 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における10 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における11 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における11 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における12 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における12 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における13 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における13 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における14 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における14 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における15 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における15 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における16 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における16 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における17 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における17 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における18 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における18 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における19 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における19 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における20 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における20 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における21 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における21 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における22 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における22 時間帯瞬間平均
	03月平日1日における23 時間帯瞬間平均		09月土曜日1日における23 時間帯瞬間平均

大分類	データ項目
3月の土曜日における延べ人口	03月土曜日1日における00 時帯分累計
	03月土曜日1日における01 時帯分累計
	03月土曜日1日における02 時帯分累計
	03月土曜日1日における03 時帯分累計
	03月土曜日1日における04 時帯分累計
	03月土曜日1日における05 時帯分累計
	03月土曜日1日における06 時帯分累計
	03月土曜日1日における07 時帯分累計
	03月土曜日1日における08 時帯分累計
	03月土曜日1日における09 時帯分累計
	03月土曜日1日における10 時帯分累計
	03月土曜日1日における11 時帯分累計
	03月土曜日1日における12 時帯分累計
	03月土曜日1日における13 時帯分累計
	03月土曜日1日における14 時帯分累計
	03月土曜日1日における15 時帯分累計
	03月土曜日1日における16 時帯分累計
	03月土曜日1日における17 時帯分累計
	03月土曜日1日における18 時帯分累計
	03月土曜日1日における19 時帯分累計
	03月土曜日1日における20 時帯分累計
	03月土曜日1日における21 時帯分累計
	03月土曜日1日における22 時帯分累計
	03月土曜日1日における23 時帯分累計
3月の土曜日における平均人口	03月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	03月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目
9月の日曜日における延べ人口	09月日曜日1日における00 時帯分累計
	09月日曜日1日における01 時帯分累計
	09月日曜日1日における02 時帯分累計
	09月日曜日1日における03 時帯分累計
	09月日曜日1日における04 時帯分累計
	09月日曜日1日における05 時帯分累計
	09月日曜日1日における06 時帯分累計
	09月日曜日1日における07 時帯分累計
	09月日曜日1日における08 時帯分累計
	09月日曜日1日における09 時帯分累計
	09月日曜日1日における10 時帯分累計
	09月日曜日1日における11 時帯分累計
	09月日曜日1日における12 時帯分累計
	09月日曜日1日における13 時帯分累計
	09月日曜日1日における14 時帯分累計
	09月日曜日1日における15 時帯分累計
	09月日曜日1日における16 時帯分累計
	09月日曜日1日における17 時帯分累計
	09月日曜日1日における18 時帯分累計
	09月日曜日1日における19 時帯分累計
	09月日曜日1日における20 時帯分累計
	09月日曜日1日における21 時帯分累計
	09月日曜日1日における22 時帯分累計
	09月日曜日1日における23 時帯分累計
9月の日曜日における平均人口	09月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	09月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
3月の日曜日における延べ人口	03月日曜日1日における00 時帯分累計	9月の祝日における延べ人口	09月祝日1日における00 時帯分累計
	03月日曜日1日における01 時帯分累計		09月祝日1日における01 時帯分累計
	03月日曜日1日における02 時帯分累計		09月祝日1日における02 時帯分累計
	03月日曜日1日における03 時帯分累計		09月祝日1日における03 時帯分累計
	03月日曜日1日における04 時帯分累計		09月祝日1日における04 時帯分累計
	03月日曜日1日における05 時帯分累計		09月祝日1日における05 時帯分累計
	03月日曜日1日における06 時帯分累計		09月祝日1日における06 時帯分累計
	03月日曜日1日における07 時帯分累計		09月祝日1日における07 時帯分累計
	03月日曜日1日における08 時帯分累計		09月祝日1日における08 時帯分累計
	03月日曜日1日における09 時帯分累計		09月祝日1日における09 時帯分累計
	03月日曜日1日における10 時帯分累計		09月祝日1日における10 時帯分累計
	03月日曜日1日における11 時帯分累計		09月祝日1日における11 時帯分累計
	03月日曜日1日における12 時帯分累計		09月祝日1日における12 時帯分累計
	03月日曜日1日における13 時帯分累計		09月祝日1日における13 時帯分累計
	03月日曜日1日における14 時帯分累計		09月祝日1日における14 時帯分累計
	03月日曜日1日における15 時帯分累計		09月祝日1日における15 時帯分累計
	03月日曜日1日における16 時帯分累計		09月祝日1日における16 時帯分累計
	03月日曜日1日における17 時帯分累計		09月祝日1日における17 時帯分累計
	03月日曜日1日における18 時帯分累計		09月祝日1日における18 時帯分累計
	03月日曜日1日における19 時帯分累計		09月祝日1日における19 時帯分累計
	03月日曜日1日における20 時帯分累計		09月祝日1日における20 時帯分累計
	03月日曜日1日における21 時帯分累計		09月祝日1日における21 時帯分累計
	03月日曜日1日における22 時帯分累計		09月祝日1日における22 時帯分累計
	03月日曜日1日における23 時帯分累計		09月祝日1日における23 時帯分累計
3月の日曜日における平均人口	03月日曜日1日における00 時帯瞬間平均	9月の祝日における平均人口	09月祝日1日における00 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における01 時帯瞬間平均		09月祝日1日における01 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における02 時帯瞬間平均		09月祝日1日における02 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における03 時帯瞬間平均		09月祝日1日における03 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における04 時帯瞬間平均		09月祝日1日における04 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における05 時帯瞬間平均		09月祝日1日における05 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における06 時帯瞬間平均		09月祝日1日における06 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における07 時帯瞬間平均		09月祝日1日における07 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における08 時帯瞬間平均		09月祝日1日における08 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における09 時帯瞬間平均		09月祝日1日における09 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における10 時帯瞬間平均		09月祝日1日における10 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における11 時帯瞬間平均		09月祝日1日における11 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における12 時帯瞬間平均		09月祝日1日における12 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における13 時帯瞬間平均		09月祝日1日における13 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における14 時帯瞬間平均		09月祝日1日における14 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における15 時帯瞬間平均		09月祝日1日における15 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における16 時帯瞬間平均		09月祝日1日における16 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における17 時帯瞬間平均		09月祝日1日における17 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における18 時帯瞬間平均		09月祝日1日における18 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における19 時帯瞬間平均		09月祝日1日における19 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における20 時帯瞬間平均		09月祝日1日における20 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における21 時帯瞬間平均		09月祝日1日における21 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における22 時帯瞬間平均		09月祝日1日における22 時帯瞬間平均
	03月日曜日1日における23 時帯瞬間平均		09月祝日1日における23 時帯瞬間平均

・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
 ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
 ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
 ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
3月の祝日における延べ人口	03月祝日1日における00 時間帯分累計	10月の平日における延べ人口	10月平日1日における00 時間帯分累計
	03月祝日1日における01 時間帯分累計		10月平日1日における01 時間帯分累計
	03月祝日1日における02 時間帯分累計		10月平日1日における02 時間帯分累計
	03月祝日1日における03 時間帯分累計		10月平日1日における03 時間帯分累計
	03月祝日1日における04 時間帯分累計		10月平日1日における04 時間帯分累計
	03月祝日1日における05 時間帯分累計		10月平日1日における05 時間帯分累計
	03月祝日1日における06 時間帯分累計		10月平日1日における06 時間帯分累計
	03月祝日1日における07 時間帯分累計		10月平日1日における07 時間帯分累計
	03月祝日1日における08 時間帯分累計		10月平日1日における08 時間帯分累計
	03月祝日1日における09 時間帯分累計		10月平日1日における09 時間帯分累計
	03月祝日1日における10 時間帯分累計		10月平日1日における10 時間帯分累計
	03月祝日1日における11 時間帯分累計		10月平日1日における11 時間帯分累計
	03月祝日1日における12 時間帯分累計		10月平日1日における12 時間帯分累計
	03月祝日1日における13 時間帯分累計		10月平日1日における13 時間帯分累計
	03月祝日1日における14 時間帯分累計		10月平日1日における14 時間帯分累計
	03月祝日1日における15 時間帯分累計		10月平日1日における15 時間帯分累計
	03月祝日1日における16 時間帯分累計		10月平日1日における16 時間帯分累計
	03月祝日1日における17 時間帯分累計		10月平日1日における17 時間帯分累計
	03月祝日1日における18 時間帯分累計		10月平日1日における18 時間帯分累計
	03月祝日1日における19 時間帯分累計		10月平日1日における19 時間帯分累計
	03月祝日1日における20 時間帯分累計		10月平日1日における20 時間帯分累計
	03月祝日1日における21 時間帯分累計		10月平日1日における21 時間帯分累計
	03月祝日1日における22 時間帯分累計		10月平日1日における22 時間帯分累計
	03月祝日1日における23 時間帯分累計		10月平日1日における23 時間帯分累計
3月の祝日における平均人口	03月祝日1日における00 時間帯瞬間平均	10月の平日における平均人口	10月平日1日における00 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における01 時間帯瞬間平均		10月平日1日における01 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における02 時間帯瞬間平均		10月平日1日における02 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における03 時間帯瞬間平均		10月平日1日における03 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における04 時間帯瞬間平均		10月平日1日における04 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における05 時間帯瞬間平均		10月平日1日における05 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における06 時間帯瞬間平均		10月平日1日における06 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における07 時間帯瞬間平均		10月平日1日における07 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における08 時間帯瞬間平均		10月平日1日における08 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における09 時間帯瞬間平均		10月平日1日における09 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における10 時間帯瞬間平均		10月平日1日における10 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における11 時間帯瞬間平均		10月平日1日における11 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における12 時間帯瞬間平均		10月平日1日における12 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における13 時間帯瞬間平均		10月平日1日における13 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における14 時間帯瞬間平均		10月平日1日における14 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における15 時間帯瞬間平均		10月平日1日における15 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における16 時間帯瞬間平均		10月平日1日における16 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における17 時間帯瞬間平均		10月平日1日における17 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における18 時間帯瞬間平均		10月平日1日における18 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における19 時間帯瞬間平均		10月平日1日における19 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における20 時間帯瞬間平均		10月平日1日における20 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における21 時間帯瞬間平均		10月平日1日における21 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における22 時間帯瞬間平均		10月平日1日における22 時間帯瞬間平均
	03月祝日1日における23 時間帯瞬間平均		10月平日1日における23 時間帯瞬間平均

大分類	データ項目	大分類	データ項目
4月の平日における延べ人口	04月平日1日における00 時帯分累計	10月の土曜日における延べ人口	10月土曜日1日における00 時帯分累計
	04月平日1日における01 時帯分累計		10月土曜日1日における01 時帯分累計
	04月平日1日における02 時帯分累計		10月土曜日1日における02 時帯分累計
	04月平日1日における03 時帯分累計		10月土曜日1日における03 時帯分累計
	04月平日1日における04 時帯分累計		10月土曜日1日における04 時帯分累計
	04月平日1日における05 時帯分累計		10月土曜日1日における05 時帯分累計
	04月平日1日における06 時帯分累計		10月土曜日1日における06 時帯分累計
	04月平日1日における07 時帯分累計		10月土曜日1日における07 時帯分累計
	04月平日1日における08 時帯分累計		10月土曜日1日における08 時帯分累計
	04月平日1日における09 時帯分累計		10月土曜日1日における09 時帯分累計
	04月平日1日における10 時帯分累計		10月土曜日1日における10 時帯分累計
	04月平日1日における11 時帯分累計		10月土曜日1日における11 時帯分累計
	04月平日1日における12 時帯分累計		10月土曜日1日における12 時帯分累計
	04月平日1日における13 時帯分累計		10月土曜日1日における13 時帯分累計
	04月平日1日における14 時帯分累計		10月土曜日1日における14 時帯分累計
	04月平日1日における15 時帯分累計		10月土曜日1日における15 時帯分累計
	04月平日1日における16 時帯分累計		10月土曜日1日における16 時帯分累計
	04月平日1日における17 時帯分累計		10月土曜日1日における17 時帯分累計
	04月平日1日における18 時帯分累計		10月土曜日1日における18 時帯分累計
	04月平日1日における19 時帯分累計		10月土曜日1日における19 時帯分累計
	04月平日1日における20 時帯分累計		10月土曜日1日における20 時帯分累計
	04月平日1日における21 時帯分累計		10月土曜日1日における21 時帯分累計
	04月平日1日における22 時帯分累計		10月土曜日1日における22 時帯分累計
	04月平日1日における23 時帯分累計		10月土曜日1日における23 時帯分累計
4月の平日における平均人口	04月平日1日における00 時帯瞬間平均	10月の土曜日における平均人口	10月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	04月平日1日における01 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	04月平日1日における02 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	04月平日1日における03 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	04月平日1日における04 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	04月平日1日における05 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	04月平日1日における06 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	04月平日1日における07 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	04月平日1日における08 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	04月平日1日における09 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	04月平日1日における10 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	04月平日1日における11 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	04月平日1日における12 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	04月平日1日における13 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	04月平日1日における14 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	04月平日1日における15 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	04月平日1日における16 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	04月平日1日における17 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	04月平日1日における18 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	04月平日1日における19 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	04月平日1日における20 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	04月平日1日における21 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	04月平日1日における22 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	04月平日1日における23 時帯瞬間平均		10月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
4月の土曜日における延べ人口	04月土曜日1日における00 時帯分累計	10月の日曜日における延べ人口	10月日曜日1日における00 時帯分累計
	04月土曜日1日における01 時帯分累計		10月日曜日1日における01 時帯分累計
	04月土曜日1日における02 時帯分累計		10月日曜日1日における02 時帯分累計
	04月土曜日1日における03 時帯分累計		10月日曜日1日における03 時帯分累計
	04月土曜日1日における04 時帯分累計		10月日曜日1日における04 時帯分累計
	04月土曜日1日における05 時帯分累計		10月日曜日1日における05 時帯分累計
	04月土曜日1日における06 時帯分累計		10月日曜日1日における06 時帯分累計
	04月土曜日1日における07 時帯分累計		10月日曜日1日における07 時帯分累計
	04月土曜日1日における08 時帯分累計		10月日曜日1日における08 時帯分累計
	04月土曜日1日における09 時帯分累計		10月日曜日1日における09 時帯分累計
	04月土曜日1日における10 時帯分累計		10月日曜日1日における10 時帯分累計
	04月土曜日1日における11 時帯分累計		10月日曜日1日における11 時帯分累計
	04月土曜日1日における12 時帯分累計		10月日曜日1日における12 時帯分累計
	04月土曜日1日における13 時帯分累計		10月日曜日1日における13 時帯分累計
	04月土曜日1日における14 時帯分累計		10月日曜日1日における14 時帯分累計
	04月土曜日1日における15 時帯分累計		10月日曜日1日における15 時帯分累計
	04月土曜日1日における16 時帯分累計		10月日曜日1日における16 時帯分累計
	04月土曜日1日における17 時帯分累計		10月日曜日1日における17 時帯分累計
	04月土曜日1日における18 時帯分累計		10月日曜日1日における18 時帯分累計
	04月土曜日1日における19 時帯分累計		10月日曜日1日における19 時帯分累計
	04月土曜日1日における20 時帯分累計		10月日曜日1日における20 時帯分累計
	04月土曜日1日における21 時帯分累計		10月日曜日1日における21 時帯分累計
	04月土曜日1日における22 時帯分累計		10月日曜日1日における22 時帯分累計
	04月土曜日1日における23 時帯分累計		10月日曜日1日における23 時帯分累計
4月の土曜日における平均人口	04月土曜日1日における00 時帯瞬間平均	10月の日曜日における平均人口	10月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における01 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における02 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における03 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における04 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における05 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における06 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における07 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における08 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における09 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における10 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における11 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における12 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における13 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における14 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における15 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における16 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における17 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における18 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における19 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における20 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における21 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における22 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	04月土曜日1日における23 時帯瞬間平均		10月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
4月の日曜日における延べ人口	04月日曜日1日における00 時帯分累計	10月の祝日における延べ人口	10月祝日1日における00 時帯分累計
	04月日曜日1日における01 時帯分累計		10月祝日1日における01 時帯分累計
	04月日曜日1日における02 時帯分累計		10月祝日1日における02 時帯分累計
	04月日曜日1日における03 時帯分累計		10月祝日1日における03 時帯分累計
	04月日曜日1日における04 時帯分累計		10月祝日1日における04 時帯分累計
	04月日曜日1日における05 時帯分累計		10月祝日1日における05 時帯分累計
	04月日曜日1日における06 時帯分累計		10月祝日1日における06 時帯分累計
	04月日曜日1日における07 時帯分累計		10月祝日1日における07 時帯分累計
	04月日曜日1日における08 時帯分累計		10月祝日1日における08 時帯分累計
	04月日曜日1日における09 時帯分累計		10月祝日1日における09 時帯分累計
	04月日曜日1日における10 時帯分累計		10月祝日1日における10 時帯分累計
	04月日曜日1日における11 時帯分累計		10月祝日1日における11 時帯分累計
	04月日曜日1日における12 時帯分累計		10月祝日1日における12 時帯分累計
	04月日曜日1日における13 時帯分累計		10月祝日1日における13 時帯分累計
	04月日曜日1日における14 時帯分累計		10月祝日1日における14 時帯分累計
	04月日曜日1日における15 時帯分累計		10月祝日1日における15 時帯分累計
	04月日曜日1日における16 時帯分累計		10月祝日1日における16 時帯分累計
	04月日曜日1日における17 時帯分累計		10月祝日1日における17 時帯分累計
	04月日曜日1日における18 時帯分累計		10月祝日1日における18 時帯分累計
	04月日曜日1日における19 時帯分累計		10月祝日1日における19 時帯分累計
	04月日曜日1日における20 時帯分累計		10月祝日1日における20 時帯分累計
	04月日曜日1日における21 時帯分累計		10月祝日1日における21 時帯分累計
	04月日曜日1日における22 時帯分累計		10月祝日1日における22 時帯分累計
	04月日曜日1日における23 時帯分累計		10月祝日1日における23 時帯分累計
4月の日曜日における平均人口	04月日曜日1日における00 時帯瞬間平均	10月の祝日における平均人口	10月祝日1日における00 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における01 時帯瞬間平均		10月祝日1日における01 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における02 時帯瞬間平均		10月祝日1日における02 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における03 時帯瞬間平均		10月祝日1日における03 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における04 時帯瞬間平均		10月祝日1日における04 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における05 時帯瞬間平均		10月祝日1日における05 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における06 時帯瞬間平均		10月祝日1日における06 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における07 時帯瞬間平均		10月祝日1日における07 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における08 時帯瞬間平均		10月祝日1日における08 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における09 時帯瞬間平均		10月祝日1日における09 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における10 時帯瞬間平均		10月祝日1日における10 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における11 時帯瞬間平均		10月祝日1日における11 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における12 時帯瞬間平均		10月祝日1日における12 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における13 時帯瞬間平均		10月祝日1日における13 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における14 時帯瞬間平均		10月祝日1日における14 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における15 時帯瞬間平均		10月祝日1日における15 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における16 時帯瞬間平均		10月祝日1日における16 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における17 時帯瞬間平均		10月祝日1日における17 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における18 時帯瞬間平均		10月祝日1日における18 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における19 時帯瞬間平均		10月祝日1日における19 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における20 時帯瞬間平均		10月祝日1日における20 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における21 時帯瞬間平均		10月祝日1日における21 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における22 時帯瞬間平均		10月祝日1日における22 時帯瞬間平均
	04月日曜日1日における23 時帯瞬間平均		10月祝日1日における23 時帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
4月の祝日における延べ人口	04月祝日1日における00 時帯分累計	11月の平日における延べ人口	11月平日1日における00 時帯分累計
	04月祝日1日における01 時帯分累計		11月平日1日における01 時帯分累計
	04月祝日1日における02 時帯分累計		11月平日1日における02 時帯分累計
	04月祝日1日における03 時帯分累計		11月平日1日における03 時帯分累計
	04月祝日1日における04 時帯分累計		11月平日1日における04 時帯分累計
	04月祝日1日における05 時帯分累計		11月平日1日における05 時帯分累計
	04月祝日1日における06 時帯分累計		11月平日1日における06 時帯分累計
	04月祝日1日における07 時帯分累計		11月平日1日における07 時帯分累計
	04月祝日1日における08 時帯分累計		11月平日1日における08 時帯分累計
	04月祝日1日における09 時帯分累計		11月平日1日における09 時帯分累計
	04月祝日1日における10 時帯分累計		11月平日1日における10 時帯分累計
	04月祝日1日における11 時帯分累計		11月平日1日における11 時帯分累計
	04月祝日1日における12 時帯分累計		11月平日1日における12 時帯分累計
	04月祝日1日における13 時帯分累計		11月平日1日における13 時帯分累計
	04月祝日1日における14 時帯分累計		11月平日1日における14 時帯分累計
	04月祝日1日における15 時帯分累計		11月平日1日における15 時帯分累計
	04月祝日1日における16 時帯分累計		11月平日1日における16 時帯分累計
	04月祝日1日における17 時帯分累計		11月平日1日における17 時帯分累計
	04月祝日1日における18 時帯分累計		11月平日1日における18 時帯分累計
	04月祝日1日における19 時帯分累計		11月平日1日における19 時帯分累計
	04月祝日1日における20 時帯分累計		11月平日1日における20 時帯分累計
	04月祝日1日における21 時帯分累計		11月平日1日における21 時帯分累計
	04月祝日1日における22 時帯分累計		11月平日1日における22 時帯分累計
	04月祝日1日における23 時帯分累計		11月平日1日における23 時帯分累計
4月の祝日における平均人口	04月祝日1日における00 時帯瞬間平均	11月の平日における平均人口	11月平日1日における00 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における01 時帯瞬間平均		11月平日1日における01 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における02 時帯瞬間平均		11月平日1日における02 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における03 時帯瞬間平均		11月平日1日における03 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における04 時帯瞬間平均		11月平日1日における04 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における05 時帯瞬間平均		11月平日1日における05 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における06 時帯瞬間平均		11月平日1日における06 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における07 時帯瞬間平均		11月平日1日における07 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における08 時帯瞬間平均		11月平日1日における08 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における09 時帯瞬間平均		11月平日1日における09 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における10 時帯瞬間平均		11月平日1日における10 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における11 時帯瞬間平均		11月平日1日における11 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における12 時帯瞬間平均		11月平日1日における12 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における13 時帯瞬間平均		11月平日1日における13 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における14 時帯瞬間平均		11月平日1日における14 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における15 時帯瞬間平均		11月平日1日における15 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における16 時帯瞬間平均		11月平日1日における16 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における17 時帯瞬間平均		11月平日1日における17 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における18 時帯瞬間平均		11月平日1日における18 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における19 時帯瞬間平均		11月平日1日における19 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における20 時帯瞬間平均		11月平日1日における20 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における21 時帯瞬間平均		11月平日1日における21 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における22 時帯瞬間平均		11月平日1日における22 時帯瞬間平均
	04月祝日1日における23 時帯瞬間平均		11月平日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目	大分類	データ項目
5月の平日における延べ人口	05月平日1日における00 時間帯分累計	11月の土曜日における延べ人口	11月土曜日1日における00 時間帯分累計
	05月平日1日における01 時間帯分累計		11月土曜日1日における01 時間帯分累計
	05月平日1日における02 時間帯分累計		11月土曜日1日における02 時間帯分累計
	05月平日1日における03 時間帯分累計		11月土曜日1日における03 時間帯分累計
	05月平日1日における04 時間帯分累計		11月土曜日1日における04 時間帯分累計
	05月平日1日における05 時間帯分累計		11月土曜日1日における05 時間帯分累計
	05月平日1日における06 時間帯分累計		11月土曜日1日における06 時間帯分累計
	05月平日1日における07 時間帯分累計		11月土曜日1日における07 時間帯分累計
	05月平日1日における08 時間帯分累計		11月土曜日1日における08 時間帯分累計
	05月平日1日における09 時間帯分累計		11月土曜日1日における09 時間帯分累計
	05月平日1日における10 時間帯分累計		11月土曜日1日における10 時間帯分累計
	05月平日1日における11 時間帯分累計		11月土曜日1日における11 時間帯分累計
	05月平日1日における12 時間帯分累計		11月土曜日1日における12 時間帯分累計
	05月平日1日における13 時間帯分累計		11月土曜日1日における13 時間帯分累計
	05月平日1日における14 時間帯分累計		11月土曜日1日における14 時間帯分累計
	05月平日1日における15 時間帯分累計		11月土曜日1日における15 時間帯分累計
	05月平日1日における16 時間帯分累計		11月土曜日1日における16 時間帯分累計
	05月平日1日における17 時間帯分累計		11月土曜日1日における17 時間帯分累計
	05月平日1日における18 時間帯分累計		11月土曜日1日における18 時間帯分累計
	05月平日1日における19 時間帯分累計		11月土曜日1日における19 時間帯分累計
	05月平日1日における20 時間帯分累計		11月土曜日1日における20 時間帯分累計
	05月平日1日における21 時間帯分累計		11月土曜日1日における21 時間帯分累計
	05月平日1日における22 時間帯分累計		11月土曜日1日における22 時間帯分累計
	05月平日1日における23 時間帯分累計		11月土曜日1日における23 時間帯分累計
5月の平日における平均人口	05月平日1日における00 時間帯瞬間平均	11月の土曜日における平均人口	11月土曜日1日における00 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における01 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における01 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における02 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における02 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における03 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における03 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における04 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における04 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における05 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における05 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における06 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における06 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における07 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における07 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における08 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における08 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における09 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における09 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における10 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における10 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における11 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における11 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における12 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における12 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における13 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における13 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における14 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における14 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における15 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における15 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における16 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における16 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における17 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における17 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における18 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における18 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における19 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における19 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における20 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における20 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における21 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における21 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における22 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における22 時間帯瞬間平均
	05月平日1日における23 時間帯瞬間平均		11月土曜日1日における23 時間帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目
5月の土曜日における延べ人口	05月土曜日1日における00 時帯分累計
	05月土曜日1日における01 時帯分累計
	05月土曜日1日における02 時帯分累計
	05月土曜日1日における03 時帯分累計
	05月土曜日1日における04 時帯分累計
	05月土曜日1日における05 時帯分累計
	05月土曜日1日における06 時帯分累計
	05月土曜日1日における07 時帯分累計
	05月土曜日1日における08 時帯分累計
	05月土曜日1日における09 時帯分累計
	05月土曜日1日における10 時帯分累計
	05月土曜日1日における11 時帯分累計
	05月土曜日1日における12 時帯分累計
	05月土曜日1日における13 時帯分累計
	05月土曜日1日における14 時帯分累計
	05月土曜日1日における15 時帯分累計
	05月土曜日1日における16 時帯分累計
	05月土曜日1日における17 時帯分累計
	05月土曜日1日における18 時帯分累計
	05月土曜日1日における19 時帯分累計
	05月土曜日1日における20 時帯分累計
	05月土曜日1日における21 時帯分累計
	05月土曜日1日における22 時帯分累計
	05月土曜日1日における23 時帯分累計
5月の土曜日における平均人口	05月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	05月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目
11月の日曜日における延べ人口	11月日曜日1日における00 時帯分累計
	11月日曜日1日における01 時帯分累計
	11月日曜日1日における02 時帯分累計
	11月日曜日1日における03 時帯分累計
	11月日曜日1日における04 時帯分累計
	11月日曜日1日における05 時帯分累計
	11月日曜日1日における06 時帯分累計
	11月日曜日1日における07 時帯分累計
	11月日曜日1日における08 時帯分累計
	11月日曜日1日における09 時帯分累計
	11月日曜日1日における10 時帯分累計
	11月日曜日1日における11 時帯分累計
	11月日曜日1日における12 時帯分累計
	11月日曜日1日における13 時帯分累計
	11月日曜日1日における14 時帯分累計
	11月日曜日1日における15 時帯分累計
	11月日曜日1日における16 時帯分累計
	11月日曜日1日における17 時帯分累計
	11月日曜日1日における18 時帯分累計
	11月日曜日1日における19 時帯分累計
	11月日曜日1日における20 時帯分累計
	11月日曜日1日における21 時帯分累計
	11月日曜日1日における22 時帯分累計
	11月日曜日1日における23 時帯分累計
11月の日曜日における平均人口	11月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	11月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
5月の日曜日における延べ人口	05月日曜日1日における00 時帯分累計	11月の祝日における延べ人口	11月祝日1日における00 時帯分累計
	05月日曜日1日における01 時帯分累計		11月祝日1日における01 時帯分累計
	05月日曜日1日における02 時帯分累計		11月祝日1日における02 時帯分累計
	05月日曜日1日における03 時帯分累計		11月祝日1日における03 時帯分累計
	05月日曜日1日における04 時帯分累計		11月祝日1日における04 時帯分累計
	05月日曜日1日における05 時帯分累計		11月祝日1日における05 時帯分累計
	05月日曜日1日における06 時帯分累計		11月祝日1日における06 時帯分累計
	05月日曜日1日における07 時帯分累計		11月祝日1日における07 時帯分累計
	05月日曜日1日における08 時帯分累計		11月祝日1日における08 時帯分累計
	05月日曜日1日における09 時帯分累計		11月祝日1日における09 時帯分累計
	05月日曜日1日における10 時帯分累計		11月祝日1日における10 時帯分累計
	05月日曜日1日における11 時帯分累計		11月祝日1日における11 時帯分累計
	05月日曜日1日における12 時帯分累計		11月祝日1日における12 時帯分累計
	05月日曜日1日における13 時帯分累計		11月祝日1日における13 時帯分累計
	05月日曜日1日における14 時帯分累計		11月祝日1日における14 時帯分累計
	05月日曜日1日における15 時帯分累計		11月祝日1日における15 時帯分累計
	05月日曜日1日における16 時帯分累計		11月祝日1日における16 時帯分累計
	05月日曜日1日における17 時帯分累計		11月祝日1日における17 時帯分累計
	05月日曜日1日における18 時帯分累計		11月祝日1日における18 時帯分累計
	05月日曜日1日における19 時帯分累計		11月祝日1日における19 時帯分累計
	05月日曜日1日における20 時帯分累計		11月祝日1日における20 時帯分累計
	05月日曜日1日における21 時帯分累計		11月祝日1日における21 時帯分累計
	05月日曜日1日における22 時帯分累計		11月祝日1日における22 時帯分累計
	05月日曜日1日における23 時帯分累計		11月祝日1日における23 時帯分累計
5月の日曜日における平均人口	05月日曜日1日における00 時帯瞬間平均	11月の祝日における平均人口	11月祝日1日における00 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における01 時帯瞬間平均		11月祝日1日における01 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における02 時帯瞬間平均		11月祝日1日における02 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における03 時帯瞬間平均		11月祝日1日における03 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における04 時帯瞬間平均		11月祝日1日における04 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における05 時帯瞬間平均		11月祝日1日における05 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における06 時帯瞬間平均		11月祝日1日における06 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における07 時帯瞬間平均		11月祝日1日における07 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における08 時帯瞬間平均		11月祝日1日における08 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における09 時帯瞬間平均		11月祝日1日における09 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における10 時帯瞬間平均		11月祝日1日における10 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における11 時帯瞬間平均		11月祝日1日における11 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における12 時帯瞬間平均		11月祝日1日における12 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における13 時帯瞬間平均		11月祝日1日における13 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における14 時帯瞬間平均		11月祝日1日における14 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における15 時帯瞬間平均		11月祝日1日における15 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における16 時帯瞬間平均		11月祝日1日における16 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における17 時帯瞬間平均		11月祝日1日における17 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における18 時帯瞬間平均		11月祝日1日における18 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における19 時帯瞬間平均		11月祝日1日における19 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における20 時帯瞬間平均		11月祝日1日における20 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における21 時帯瞬間平均		11月祝日1日における21 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における22 時帯瞬間平均		11月祝日1日における22 時帯瞬間平均
	05月日曜日1日における23 時帯瞬間平均		11月祝日1日における23 時帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
5月の祝日における延べ人口	05月祝日1日における00 時間帯分累計	12月の平日における延べ人口	12月平日1日における00 時間帯分累計
	05月祝日1日における01 時間帯分累計		12月平日1日における01 時間帯分累計
	05月祝日1日における02 時間帯分累計		12月平日1日における02 時間帯分累計
	05月祝日1日における03 時間帯分累計		12月平日1日における03 時間帯分累計
	05月祝日1日における04 時間帯分累計		12月平日1日における04 時間帯分累計
	05月祝日1日における05 時間帯分累計		12月平日1日における05 時間帯分累計
	05月祝日1日における06 時間帯分累計		12月平日1日における06 時間帯分累計
	05月祝日1日における07 時間帯分累計		12月平日1日における07 時間帯分累計
	05月祝日1日における08 時間帯分累計		12月平日1日における08 時間帯分累計
	05月祝日1日における09 時間帯分累計		12月平日1日における09 時間帯分累計
	05月祝日1日における10 時間帯分累計		12月平日1日における10 時間帯分累計
	05月祝日1日における11 時間帯分累計		12月平日1日における11 時間帯分累計
	05月祝日1日における12 時間帯分累計		12月平日1日における12 時間帯分累計
	05月祝日1日における13 時間帯分累計		12月平日1日における13 時間帯分累計
	05月祝日1日における14 時間帯分累計		12月平日1日における14 時間帯分累計
	05月祝日1日における15 時間帯分累計		12月平日1日における15 時間帯分累計
	05月祝日1日における16 時間帯分累計		12月平日1日における16 時間帯分累計
	05月祝日1日における17 時間帯分累計		12月平日1日における17 時間帯分累計
	05月祝日1日における18 時間帯分累計		12月平日1日における18 時間帯分累計
	05月祝日1日における19 時間帯分累計		12月平日1日における19 時間帯分累計
	05月祝日1日における20 時間帯分累計		12月平日1日における20 時間帯分累計
	05月祝日1日における21 時間帯分累計		12月平日1日における21 時間帯分累計
	05月祝日1日における22 時間帯分累計		12月平日1日における22 時間帯分累計
	05月祝日1日における23 時間帯分累計		12月平日1日における23 時間帯分累計
5月の祝日における平均人口	05月祝日1日における00 時間帯瞬間平均	12月の平日における平均人口	12月平日1日における00 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における01 時間帯瞬間平均		12月平日1日における01 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における02 時間帯瞬間平均		12月平日1日における02 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における03 時間帯瞬間平均		12月平日1日における03 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における04 時間帯瞬間平均		12月平日1日における04 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における05 時間帯瞬間平均		12月平日1日における05 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における06 時間帯瞬間平均		12月平日1日における06 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における07 時間帯瞬間平均		12月平日1日における07 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における08 時間帯瞬間平均		12月平日1日における08 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における09 時間帯瞬間平均		12月平日1日における09 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における10 時間帯瞬間平均		12月平日1日における10 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における11 時間帯瞬間平均		12月平日1日における11 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における12 時間帯瞬間平均		12月平日1日における12 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における13 時間帯瞬間平均		12月平日1日における13 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における14 時間帯瞬間平均		12月平日1日における14 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における15 時間帯瞬間平均		12月平日1日における15 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における16 時間帯瞬間平均		12月平日1日における16 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における17 時間帯瞬間平均		12月平日1日における17 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における18 時間帯瞬間平均		12月平日1日における18 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における19 時間帯瞬間平均		12月平日1日における19 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における20 時間帯瞬間平均		12月平日1日における20 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における21 時間帯瞬間平均		12月平日1日における21 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における22 時間帯瞬間平均		12月平日1日における22 時間帯瞬間平均
	05月祝日1日における23 時間帯瞬間平均		12月平日1日における23 時間帯瞬間平均

大分類	データ項目	大分類	データ項目
6月の平日における延べ人口	06月平日1日における00 時間帯分累計	12月の土曜日における延べ人口	12月土曜日1日における00 時間帯分累計
	06月平日1日における01 時間帯分累計		12月土曜日1日における01 時間帯分累計
	06月平日1日における02 時間帯分累計		12月土曜日1日における02 時間帯分累計
	06月平日1日における03 時間帯分累計		12月土曜日1日における03 時間帯分累計
	06月平日1日における04 時間帯分累計		12月土曜日1日における04 時間帯分累計
	06月平日1日における05 時間帯分累計		12月土曜日1日における05 時間帯分累計
	06月平日1日における06 時間帯分累計		12月土曜日1日における06 時間帯分累計
	06月平日1日における07 時間帯分累計		12月土曜日1日における07 時間帯分累計
	06月平日1日における08 時間帯分累計		12月土曜日1日における08 時間帯分累計
	06月平日1日における09 時間帯分累計		12月土曜日1日における09 時間帯分累計
	06月平日1日における10 時間帯分累計		12月土曜日1日における10 時間帯分累計
	06月平日1日における11 時間帯分累計		12月土曜日1日における11 時間帯分累計
	06月平日1日における12 時間帯分累計		12月土曜日1日における12 時間帯分累計
	06月平日1日における13 時間帯分累計		12月土曜日1日における13 時間帯分累計
	06月平日1日における14 時間帯分累計		12月土曜日1日における14 時間帯分累計
	06月平日1日における15 時間帯分累計		12月土曜日1日における15 時間帯分累計
	06月平日1日における16 時間帯分累計		12月土曜日1日における16 時間帯分累計
	06月平日1日における17 時間帯分累計		12月土曜日1日における17 時間帯分累計
	06月平日1日における18 時間帯分累計		12月土曜日1日における18 時間帯分累計
	06月平日1日における19 時間帯分累計		12月土曜日1日における19 時間帯分累計
	06月平日1日における20 時間帯分累計		12月土曜日1日における20 時間帯分累計
	06月平日1日における21 時間帯分累計		12月土曜日1日における21 時間帯分累計
	06月平日1日における22 時間帯分累計		12月土曜日1日における22 時間帯分累計
	06月平日1日における23 時間帯分累計		12月土曜日1日における23 時間帯分累計
6月の平日における平均人口	06月平日1日における00 時間帯瞬間平均	12月の土曜日における平均人口	12月土曜日1日における00 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における01 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における01 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における02 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における02 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における03 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における03 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における04 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における04 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における05 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における05 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における06 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における06 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における07 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における07 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における08 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における08 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における09 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における09 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における10 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における10 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における11 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における11 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における12 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における12 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における13 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における13 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における14 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における14 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における15 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における15 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における16 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における16 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における17 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における17 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における18 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における18 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における19 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における19 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における20 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における20 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における21 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における21 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における22 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における22 時間帯瞬間平均
	06月平日1日における23 時間帯瞬間平均		12月土曜日1日における23 時間帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目
6月の土曜日における延べ人口	06月土曜日1日における00 時帯分累計
	06月土曜日1日における01 時帯分累計
	06月土曜日1日における02 時帯分累計
	06月土曜日1日における03 時帯分累計
	06月土曜日1日における04 時帯分累計
	06月土曜日1日における05 時帯分累計
	06月土曜日1日における06 時帯分累計
	06月土曜日1日における07 時帯分累計
	06月土曜日1日における08 時帯分累計
	06月土曜日1日における09 時帯分累計
	06月土曜日1日における10 時帯分累計
	06月土曜日1日における11 時帯分累計
	06月土曜日1日における12 時帯分累計
	06月土曜日1日における13 時帯分累計
	06月土曜日1日における14 時帯分累計
	06月土曜日1日における15 時帯分累計
	06月土曜日1日における16 時帯分累計
	06月土曜日1日における17 時帯分累計
	06月土曜日1日における18 時帯分累計
	06月土曜日1日における19 時帯分累計
	06月土曜日1日における20 時帯分累計
	06月土曜日1日における21 時帯分累計
	06月土曜日1日における22 時帯分累計
	06月土曜日1日における23 時帯分累計
6月の土曜日における平均人口	06月土曜日1日における00 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における01 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における02 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における03 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における04 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における05 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における06 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における07 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における08 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における09 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における10 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における11 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における12 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における13 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における14 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における15 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における16 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における17 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における18 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における19 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における20 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における21 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における22 時帯瞬間平均
	06月土曜日1日における23 時帯瞬間平均

大分類	データ項目
12月の日曜日における延べ人口	12月日曜日1日における00 時帯分累計
	12月日曜日1日における01 時帯分累計
	12月日曜日1日における02 時帯分累計
	12月日曜日1日における03 時帯分累計
	12月日曜日1日における04 時帯分累計
	12月日曜日1日における05 時帯分累計
	12月日曜日1日における06 時帯分累計
	12月日曜日1日における07 時帯分累計
	12月日曜日1日における08 時帯分累計
	12月日曜日1日における09 時帯分累計
	12月日曜日1日における10 時帯分累計
	12月日曜日1日における11 時帯分累計
	12月日曜日1日における12 時帯分累計
	12月日曜日1日における13 時帯分累計
	12月日曜日1日における14 時帯分累計
	12月日曜日1日における15 時帯分累計
	12月日曜日1日における16 時帯分累計
	12月日曜日1日における17 時帯分累計
	12月日曜日1日における18 時帯分累計
	12月日曜日1日における19 時帯分累計
	12月日曜日1日における20 時帯分累計
	12月日曜日1日における21 時帯分累計
	12月日曜日1日における22 時帯分累計
	12月日曜日1日における23 時帯分累計
12月の日曜日における平均人口	12月日曜日1日における00 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における01 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における02 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における03 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における04 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における05 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における06 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における07 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における08 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における09 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における10 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における11 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における12 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における13 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における14 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における15 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における16 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における17 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における18 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における19 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における20 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における21 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における22 時帯瞬間平均
	12月日曜日1日における23 時帯瞬間平均

- ・本書の記載事項は、2009年9月時点のものです。内容につきましては、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。
- ・2ライセンス以上は別途ご相談ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、有償・無償に関わらず、第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・マップマーケティング株式会社よりご購入頂いたデータを、加工の有無に関わらず第三者へ再提供・再配布をすることはできませんのでご注意ください。
- ・本書の著作権はマップマーケティング株式会社が所有しております。
- ・本書の一部、または全てをマップマーケティング株式会社に断り無く複製・転載することは固くお断りいたします。

大分類	データ項目	大分類	データ項目
6月の日曜日における延べ人口	06月日曜日1日における00 時帯分累計	12月の祝日における延べ人口	12月祝日1日における00 時帯分累計
	06月日曜日1日における01 時帯分累計		12月祝日1日における01 時帯分累計
	06月日曜日1日における02 時帯分累計		12月祝日1日における02 時帯分累計
	06月日曜日1日における03 時帯分累計		12月祝日1日における03 時帯分累計
	06月日曜日1日における04 時帯分累計		12月祝日1日における04 時帯分累計
	06月日曜日1日における05 時帯分累計		12月祝日1日における05 時帯分累計
	06月日曜日1日における06 時帯分累計		12月祝日1日における06 時帯分累計
	06月日曜日1日における07 時帯分累計		12月祝日1日における07 時帯分累計
	06月日曜日1日における08 時帯分累計		12月祝日1日における08 時帯分累計
	06月日曜日1日における09 時帯分累計		12月祝日1日における09 時帯分累計
	06月日曜日1日における10 時帯分累計		12月祝日1日における10 時帯分累計
	06月日曜日1日における11 時帯分累計		12月祝日1日における11 時帯分累計
	06月日曜日1日における12 時帯分累計		12月祝日1日における12 時帯分累計
	06月日曜日1日における13 時帯分累計		12月祝日1日における13 時帯分累計
	06月日曜日1日における14 時帯分累計		12月祝日1日における14 時帯分累計
	06月日曜日1日における15 時帯分累計		12月祝日1日における15 時帯分累計
	06月日曜日1日における16 時帯分累計		12月祝日1日における16 時帯分累計
	06月日曜日1日における17 時帯分累計		12月祝日1日における17 時帯分累計
	06月日曜日1日における18 時帯分累計		12月祝日1日における18 時帯分累計
	06月日曜日1日における19 時帯分累計		12月祝日1日における19 時帯分累計
	06月日曜日1日における20 時帯分累計		12月祝日1日における20 時帯分累計
	06月日曜日1日における21 時帯分累計		12月祝日1日における21 時帯分累計
	06月日曜日1日における22 時帯分累計		12月祝日1日における22 時帯分累計
	06月日曜日1日における23 時帯分累計		12月祝日1日における23 時帯分累計
6月の日曜日における平均人口	06月日曜日1日における00 時帯瞬間平均	12月の祝日における平均人口	12月祝日1日における00 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における01 時帯瞬間平均		12月祝日1日における01 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における02 時帯瞬間平均		12月祝日1日における02 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における03 時帯瞬間平均		12月祝日1日における03 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における04 時帯瞬間平均		12月祝日1日における04 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における05 時帯瞬間平均		12月祝日1日における05 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における06 時帯瞬間平均		12月祝日1日における06 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における07 時帯瞬間平均		12月祝日1日における07 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における08 時帯瞬間平均		12月祝日1日における08 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における09 時帯瞬間平均		12月祝日1日における09 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における10 時帯瞬間平均		12月祝日1日における10 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における11 時帯瞬間平均		12月祝日1日における11 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における12 時帯瞬間平均		12月祝日1日における12 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における13 時帯瞬間平均		12月祝日1日における13 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における14 時帯瞬間平均		12月祝日1日における14 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における15 時帯瞬間平均		12月祝日1日における15 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における16 時帯瞬間平均		12月祝日1日における16 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における17 時帯瞬間平均		12月祝日1日における17 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における18 時帯瞬間平均		12月祝日1日における18 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における19 時帯瞬間平均		12月祝日1日における19 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における20 時帯瞬間平均		12月祝日1日における20 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における21 時帯瞬間平均		12月祝日1日における21 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における22 時帯瞬間平均		12月祝日1日における22 時帯瞬間平均
	06月日曜日1日における23 時帯瞬間平均		12月祝日1日における23 時帯瞬間平均