

長野県への来訪者等の分析

【6月20日（月）～6月26日（日）】

出典：ヤフー・データソリューション DS.INSIGHT及び、KDDI LOCATION ANALYZER

2022年7月1日
長野県

「幅広い分析が可能なYahoo!」と、「人流を詳細に分析できるKDDI」の各ツールを組み合わせることで、特性を活かした効果的なデータ分析が可能。

ヤフー・データソリューション DS.INSIGHT

サービス概要

ヤフーの保有する検索と位置情報のビッグデータを分析できるリサーチツール

<https://ds.yahoo.co.jp/insight/>

KDDI Location Analyzer

KDDIの保有するGPS位置情報ビッグデータを分析できるリサーチツール

<https://k-locationanalyzer.com/>



データ取得元

ヤフー株式会社が提供する**アプリ利用状況**

auスマートフォンユーザーの**GPS位置情報**

いずれも、同意を得たユーザーのデータのみを活用 & 誰の情報であるかわからない形式にまでデータを加工

できること

- ✓ **都道府県or市区町村単位**で来訪者数を把握
- ✓ **検索**から来訪者／生活者のニーズを把握

検索動向の推移で来訪者／生活者のニーズを把握



どこの都道府県から当県に
来訪しているかを概ね把握

例) ✓GWに田植え帰省が増えそう
✓パチンコだけは自粛要請後
逆に検索が増えている

例) ✓山梨、新潟、岐阜等の近隣県
からの来訪が多い
※大体の傾向のみ把握

- ✓ **特定のスポット単位**で**人流**を詳細に分析



特定の施設やエリアで、滞在人口・通行人口や主要動線、
来訪者の属性や居住地域を詳細に分析できる

例) ✓主要駅やIC、人が集まる施設等の往来者数の増減傾向
✓感染者発生施設に、当該期間当該時間に滞在した人の居住地域
✓外出自粛の効果が見られない（いまだ人が集まってしまっている）
箇所の特定

① 長野県への県外からの来訪者数の推移（6/20～6/26）

- ✓ 前週と比較して、平日、休日ともに来訪者数は若干増加した。
- ✓ また、前年同時期と比較して、平日、休日ともに来訪者数は増加した。

06/20月
～
06/26日

【前週との比較】

+4.7%

平日：+5.2%

祝休日：+4.0%

【前年同時期との比較】

+37.0%

平日：+25.5%

祝休日：+59.1%

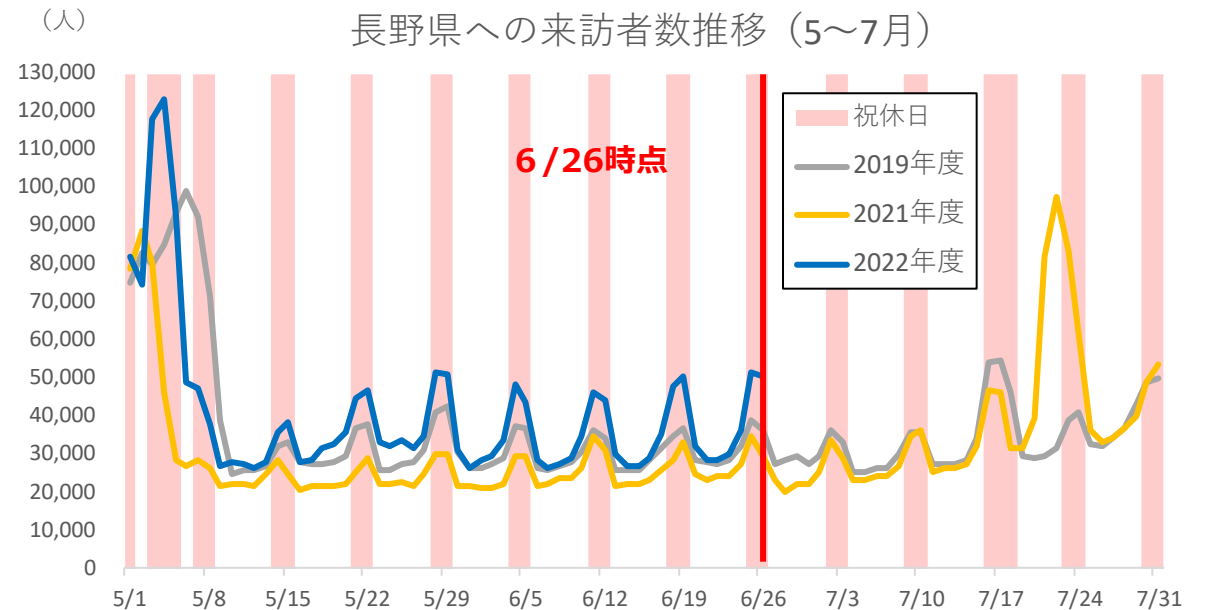
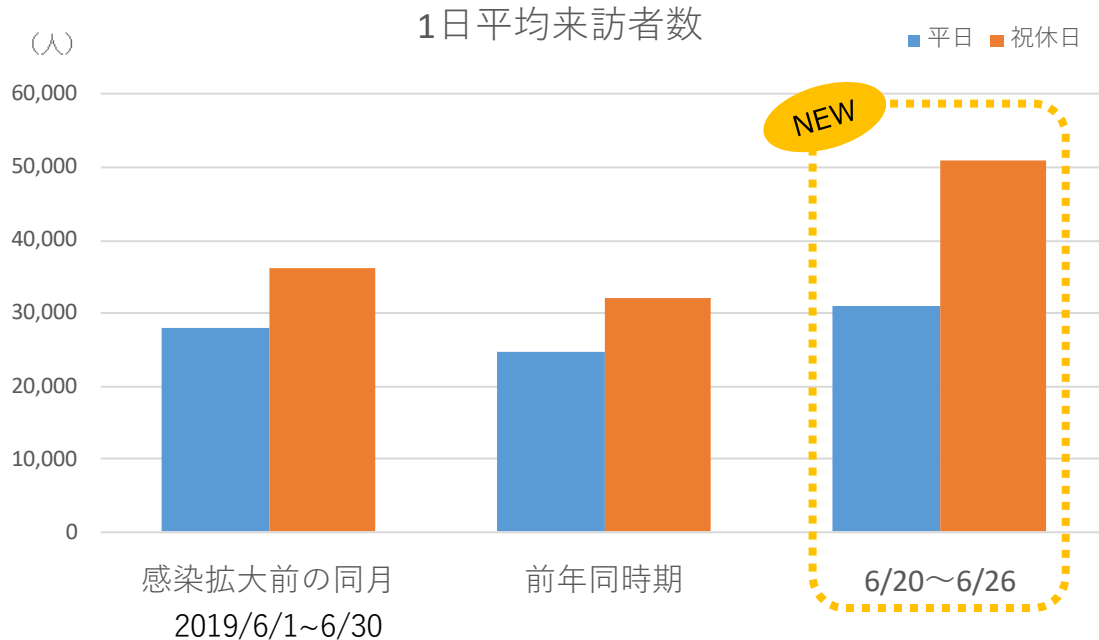
【感染拡大前の同月※との比較】

※ 2019/6/1（土）～6/30（日）の1週間当たりの平均

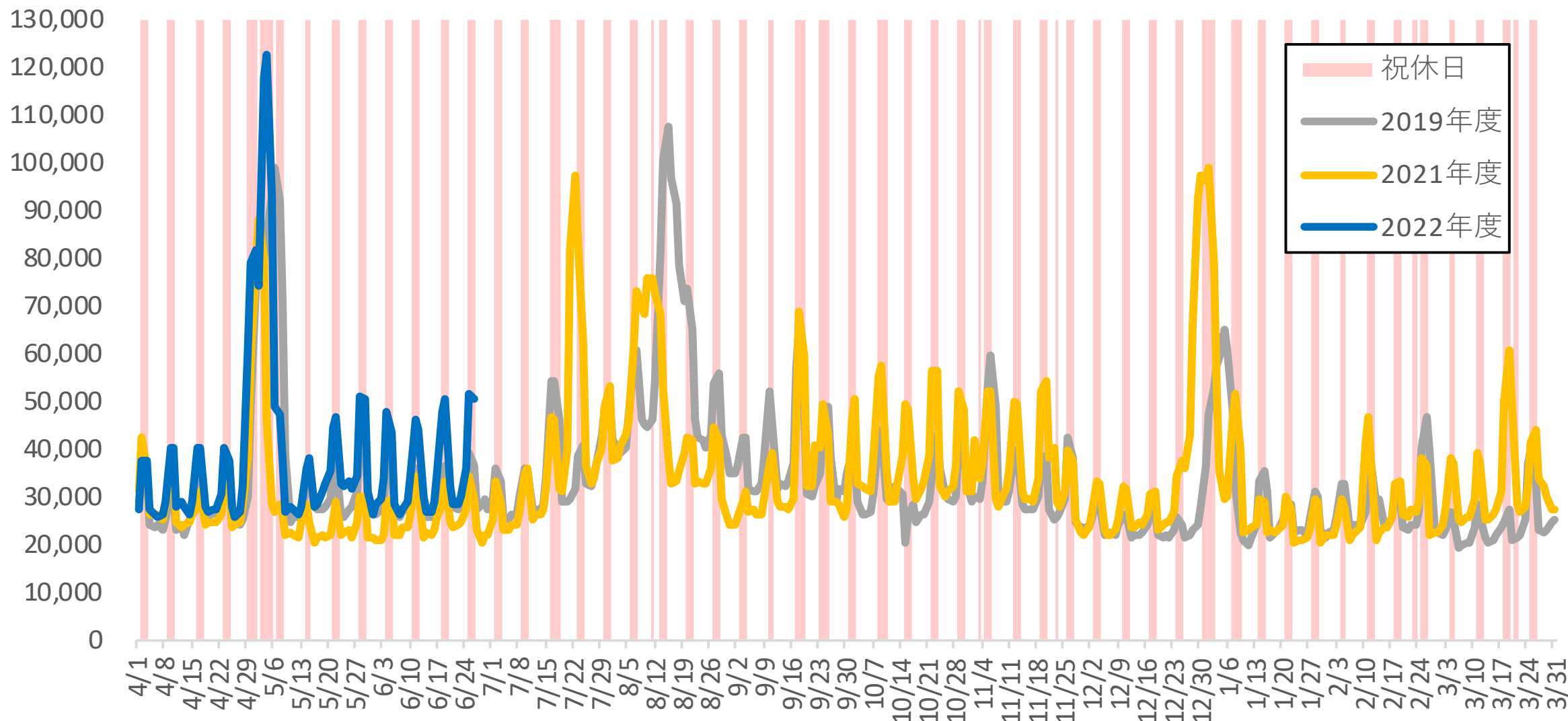
+19.8%

平日：+11.0%

祝休日：+41.4%



（人） 長野県への来訪者数推移（4/1～翌3/31）

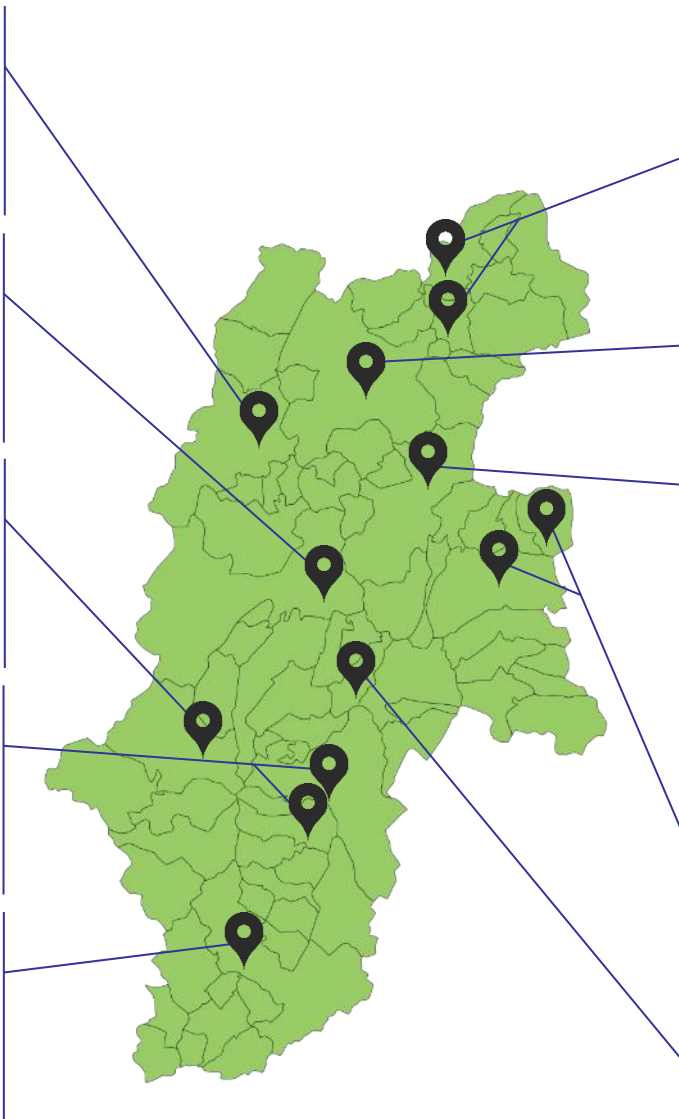


※ システム障害により、2021年6月29日分のデータに一部欠損が発生しているため、来訪者数の数値が実際より少ない可能性があります。

② 6/20~6/26の定点人流分析 (全体状況)

※ 2019/6/1 (土) ~6/30 (日) の1週間当たりの平均

| | | 前週 | 前年同時期 | 感染拡大前※ |
|-------|-------|--------|--------|--------|
| 北アルプス | 信濃大町駅 | +20.3% | +39.3% | -7.3% |
| | — | — | — | — |
| 松本 | 松本駅 | +6.8% | +36.7% | -11.3% |
| | 松本IC | +10.3% | +51.2% | +56.0% |
| 木曽 | 木曽福島駅 | -18.2% | +14.9% | -28.1% |
| | — | — | — | — |
| 上伊那 | 伊那市駅 | -16.4% | -2.1% | -32.8% |
| | 駒ヶ根IC | -1.4% | +11.0% | +51.6% |
| 南信州 | 飯田駅 | +12.3% | +22.2% | -20.2% |
| | 飯田IC | -1.8% | +30.8% | +6.2% |

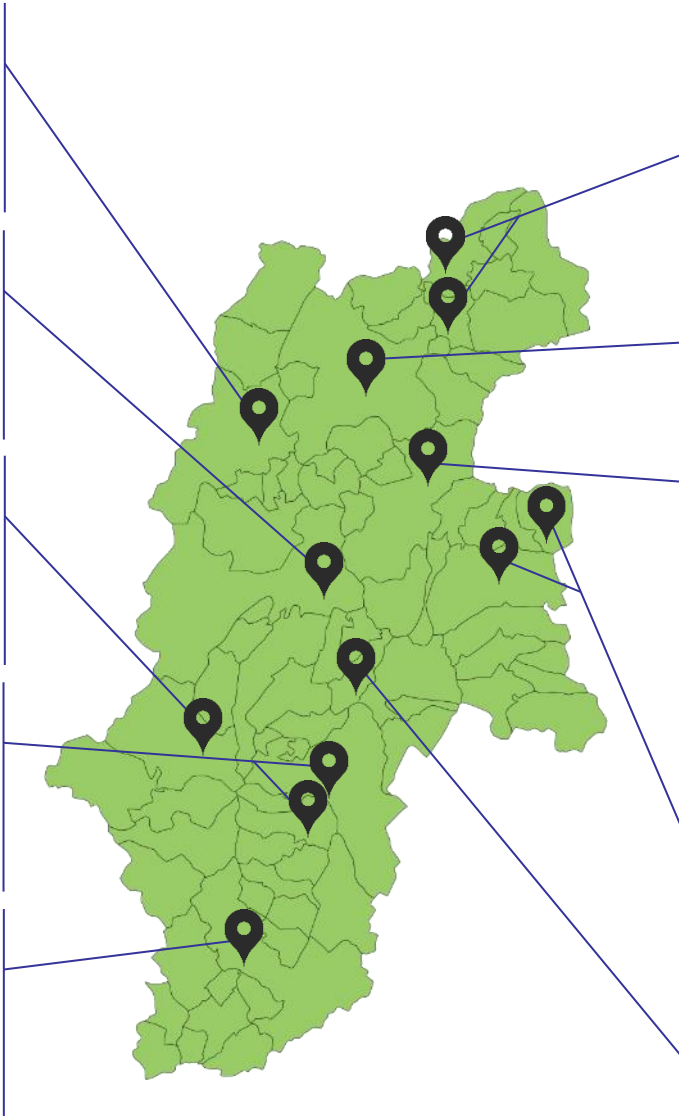


| | | 前週 | 前年同時期 | 感染拡大前※ |
|----|---------|--------|--------|---------|
| 北信 | 飯山駅 | -19.6% | +8.1% | -42.3% |
| | 信州中野IC | +8.7% | +86.7% | +43.3% |
| 長野 | 長野駅 | +6.9% | +50.5% | -3.3% |
| | 長野IC | -3.1% | +90.4% | +174.1% |
| 上田 | 上田駅 | +5.5% | +34.7% | -6.2% |
| | 東部湯の丸IC | -0.3% | +60.0% | +3.1% |
| 佐久 | 軽井沢駅 | +11.7% | +51.8% | -10.2% |
| | 佐久IC | +3.5% | +60.0% | +23.7% |
| 諏訪 | 上諏訪駅 | +3.5% | +34.8% | -14.6% |
| | 諏訪IC | +9.4% | +40.6% | +46.9% |

【参考】 6/13~6/19の定点人流分析（全体状況）

※ 2019/6/1（土）～6/30（日）の1週間当たりの平均

| | | 前週 | 前年同時期 | 感染拡大前※ |
|-------|-------|--------|--------|--------|
| 北アルプス | 信濃大町駅 | +4.5% | +30.9% | -16.4% |
| | — | — | — | — |
| 松本 | 松本駅 | +1.8% | +41.3% | -15.8% |
| | 松本IC | +5.8% | +41.9% | +39.4% |
| 木曽 | 木曽福島駅 | +16.3% | +74.2% | -13.7% |
| | — | — | — | — |
| 上伊那 | 伊那市駅 | +10.3% | +19.9% | -20.3% |
| | 駒ヶ根IC | +16.5% | +35.4% | +53.9% |
| 南信州 | 飯田駅 | -10.6% | +20.9% | -23.1% |
| | 飯田IC | +18.0% | +42.4% | +8.3% |



| | | 前週 | 前年同時期 | 感染拡大前※ |
|----|---------|--------|---------|---------|
| 北信 | 飯山駅 | +11.5% | +30.6% | -28.7% |
| | 信州中野IC | +10.9% | +77.9% | +33.1% |
| 長野 | 長野駅 | -1.6% | +46.0% | -7.5% |
| | 長野IC | +4.9% | +102.5% | +187.8% |
| 上田 | 上田駅 | -3.0% | +28.4% | -8.0% |
| | 東部湯の丸IC | +11.9% | +58.9% | +1.8% |
| 佐久 | 軽井沢駅 | +7.7% | +54.9% | -19.8% |
| | 佐久IC | +6.1% | +41.1% | +17.3% |
| 諏訪 | 上諏訪駅 | +5.8% | +41.4% | -12.1% |
| | 諏訪IC | +5.6% | +40.6% | +37.0% |

END