

# 長野県への来訪者等の分析

## 【9月26日（月）～10月2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10月7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（9/26～10/2）

- ✓ 前週と比較して、平日の来訪者数は若干増加し、休日の来訪者数は若干減少した。
- ✓ 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。

09/26月  
～  
10/02日

【前週との比較】

**- 13.1%**

平日：+9.9%

祝休日：-5.1%

【前年同時期との比較】

**+ 28.1%**

平日：+33.1%

祝休日：+20.9%

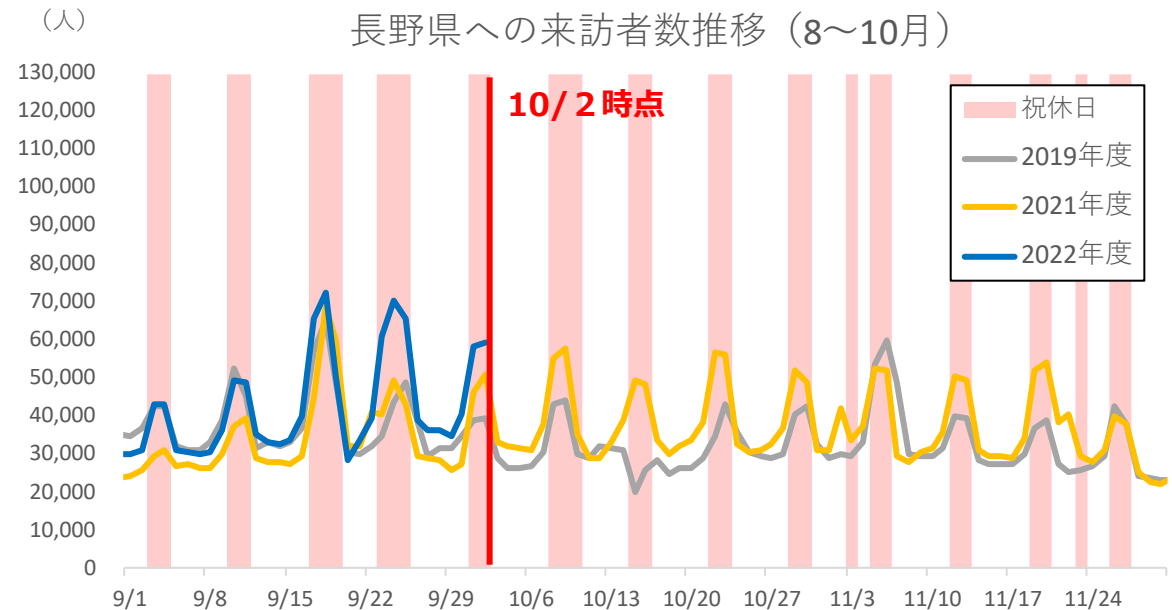
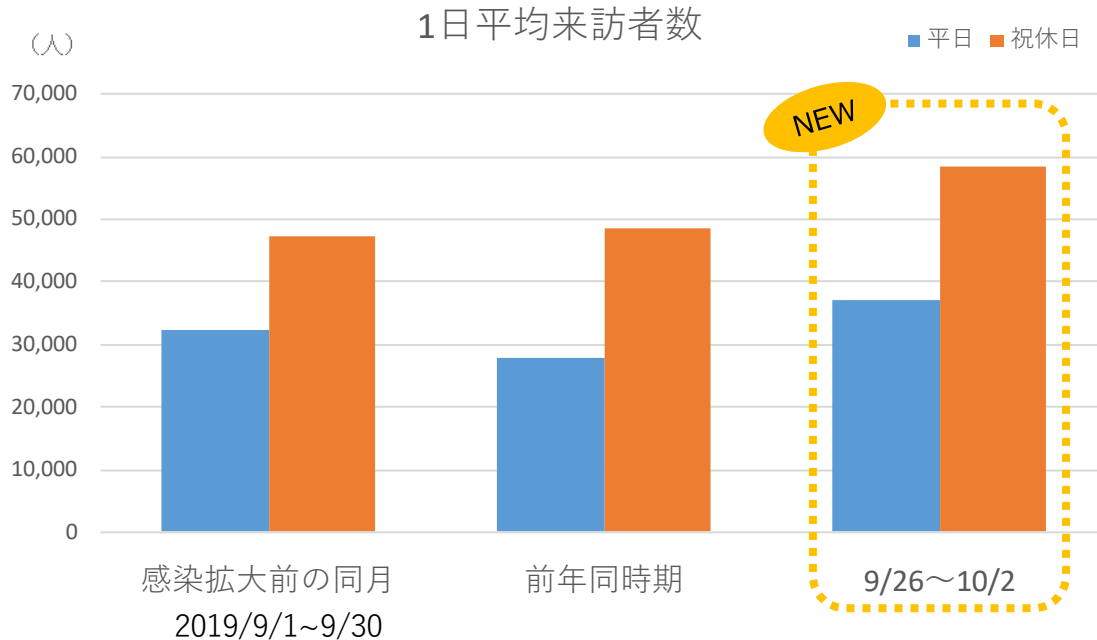
【感染拡大前の同月※との比較】

※ 2019/9/1（日）～9/30（月）の1週間当たりの平均

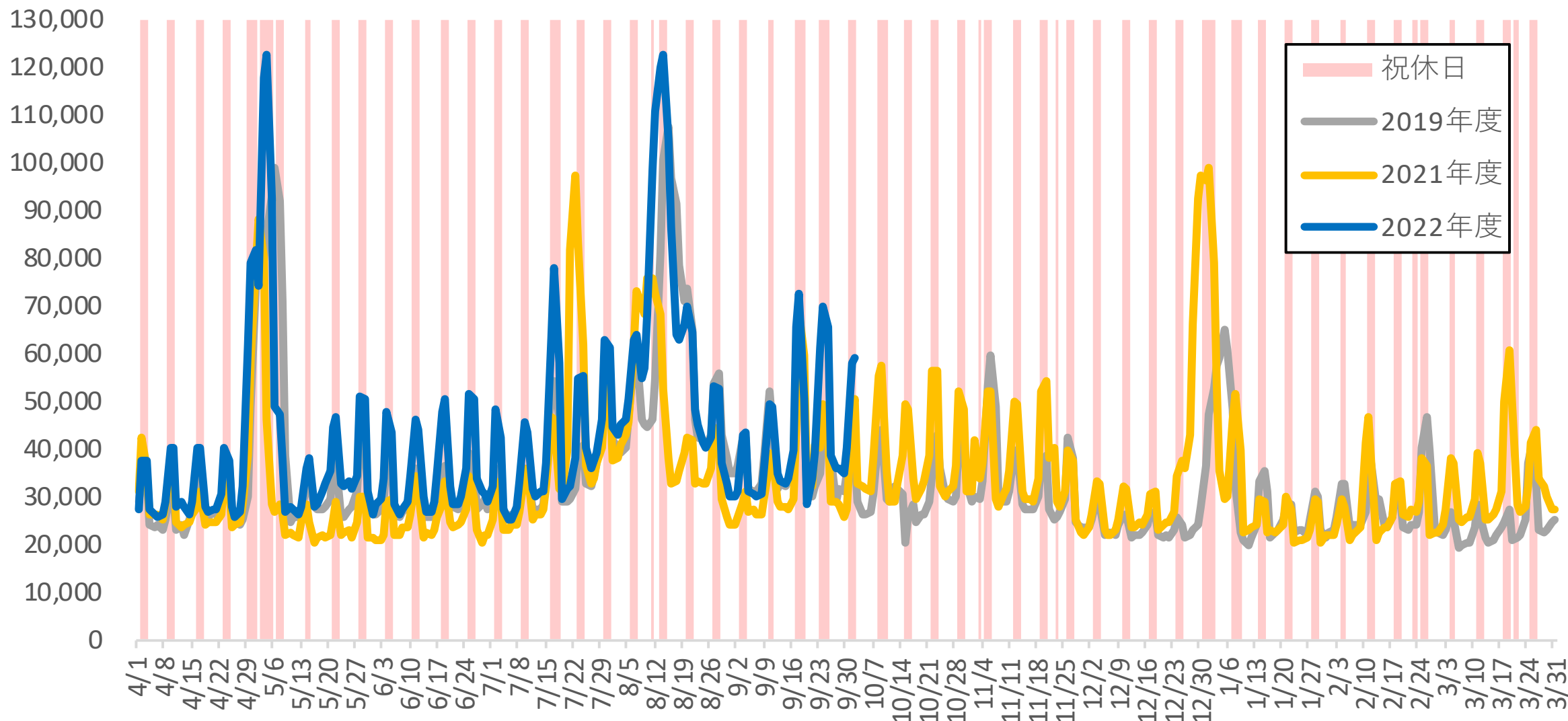
**+ 14.3%**

平日：+14.7%

祝休日：+23.9%



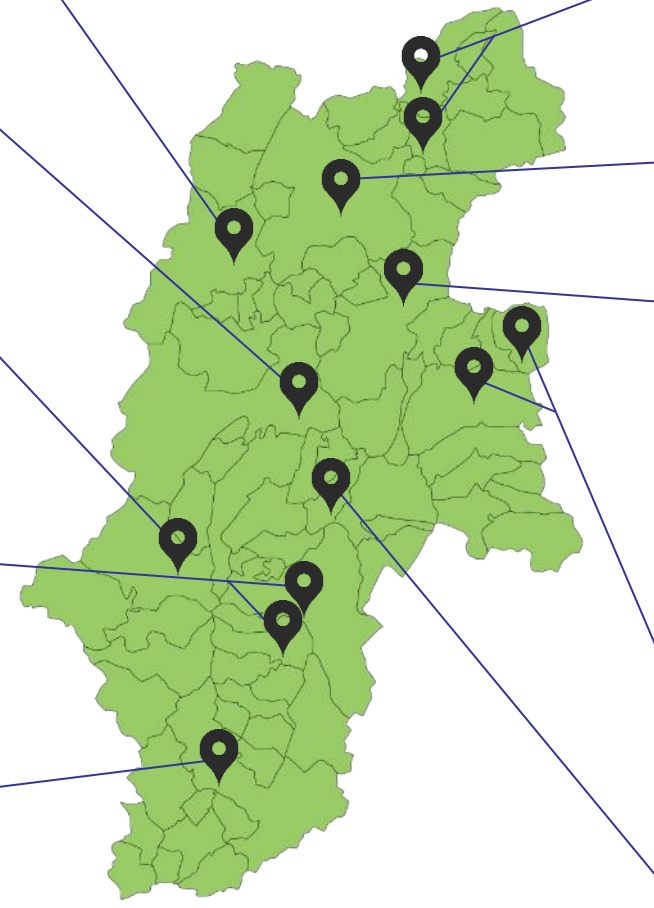
## （人） 長野県への来訪者数推移（4/1～翌3/31）



※ 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。

# ②9/26～10/2の定点人流分析（全体状況）

※ 2019/9/1（日）～9/30（月）の1週間当たりの平均



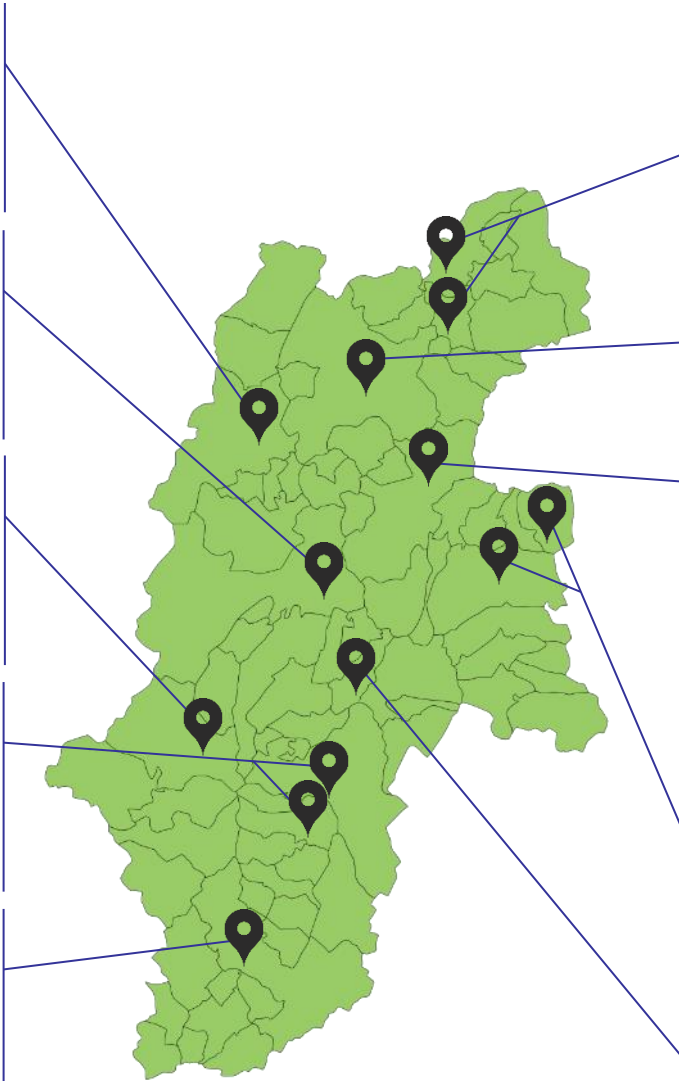
		前週	前年同時期	感染拡大前※
北アルプス	信濃大町駅	+28.4%	-1.8%	-16.0%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+4.4%	+13.6%	-22.3%
	松本IC	-0.6%	+12.6%	+26.3%
木曽	木曽福島駅	+25.5%	+62.1%	-4.7%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	+27.7%	+3.4%	-15.4%
	駒ヶ根IC	±0.0%	+16.3%	+23.4%
南信州	飯田駅	+26.0%	+11.9%	-20.7%
	飯田IC	-5.1%	+29.5%	+18.6%

		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	-0.2%	+18.4%	-13.8%
	信州中野IC	-1.0%	+16.5%	+3.6%
長野	長野駅	+11.1%	+15.0%	-16.4%
	長野IC	-2.0%	+31.6%	+58.5%
上田	上田駅	+12.7%	+24.4%	-8.3%
	東部湯の丸IC	+1.5%	+39.4%	-10.8%
佐久	軽井沢駅	-7.3%	+26.0%	-26.7%
	佐久IC	-7.2%	+1.9%	-10.5%
諏訪	上諏訪駅	+2.8%	+14.9%	-33.3%
	諏訪IC	+1.0%	+42.3%	+12.7%

# 【参考】 9/19~9/25の定点人流分析（全体状況）

※ 2019/9/1（日）～9/30（月）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	-14.5%	-6.1%	-27.2%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+3.5%	+19.2%	-20.8%
	松本IC	+6.9%	+27.5%	+28.1%
木曽	木曽福島駅	-18.9%	+23.7%	-25.1%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	-11.5%	+12.9%	-33.4%
	駒ヶ根IC	-0.3%	+3.6%	+18.3%
南信州	飯田駅	-17.3%	+21.5%	-27.9%
	飯田IC	+10.0%	+40.4%	+21.2%



		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	-2.9%	+25.7%	-9.0%
	信州中野IC	-0.7%	+0.2%	+5.9%
長野	長野駅	+1.1%	+14.0%	-19.7%
	長野IC	-3.2%	+19.3%	+63.2%
上田	上田駅	+7.6%	+21.6%	-13.3%
	東部湯の丸IC	+5.2%	+26.8%	-11.2%
佐久	軽井沢駅	+3.3%	+13.1%	-19.2%
	佐久IC	-5.2%	+22.0%	-1.2%
諏訪	上諏訪駅	+6.2%	+11.4%	-34.0%
	諏訪IC	+4.1%	+11.6%	+10.0%

**END**