

# 長野県への来訪者等の分析

## 【10月10日（月）～10月16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21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（10/10～10/16）

- ✓ 前週と比較して、平日の来訪者数は増加し、休日の来訪者数は減少した。
- ✓ 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。

10/10月  
～  
10/16日

【前週との比較】

**+ 2.1%**

平日：+10.7%

祝休日：-21.6%

【前年同時期との比較】

**+ 20.2%**

平日：+11.3%

祝休日：+15.2%

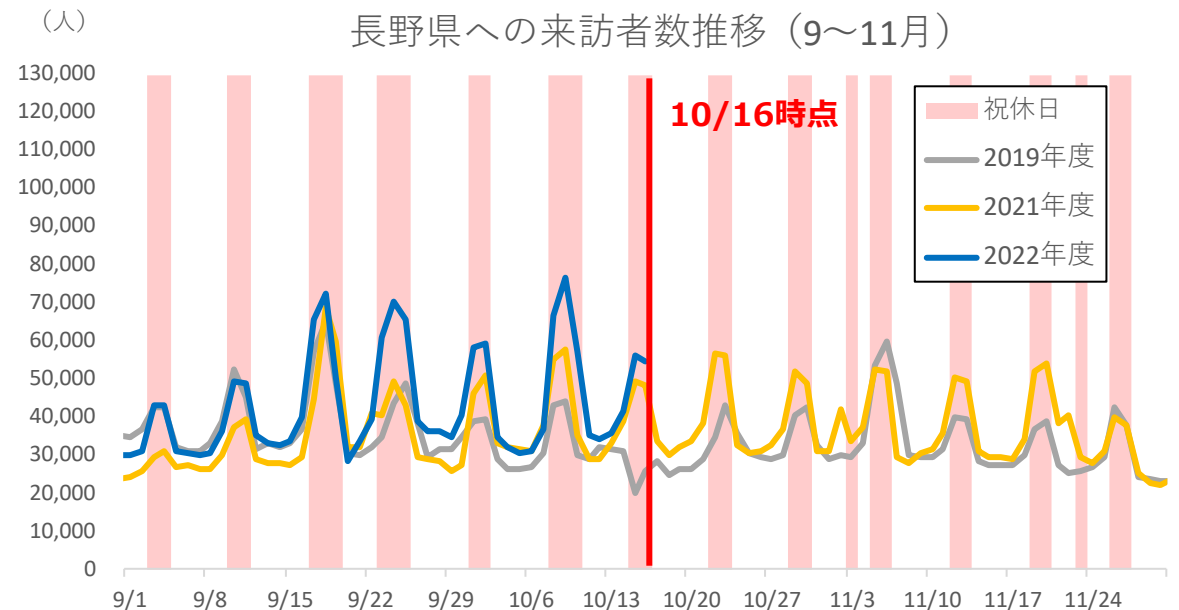
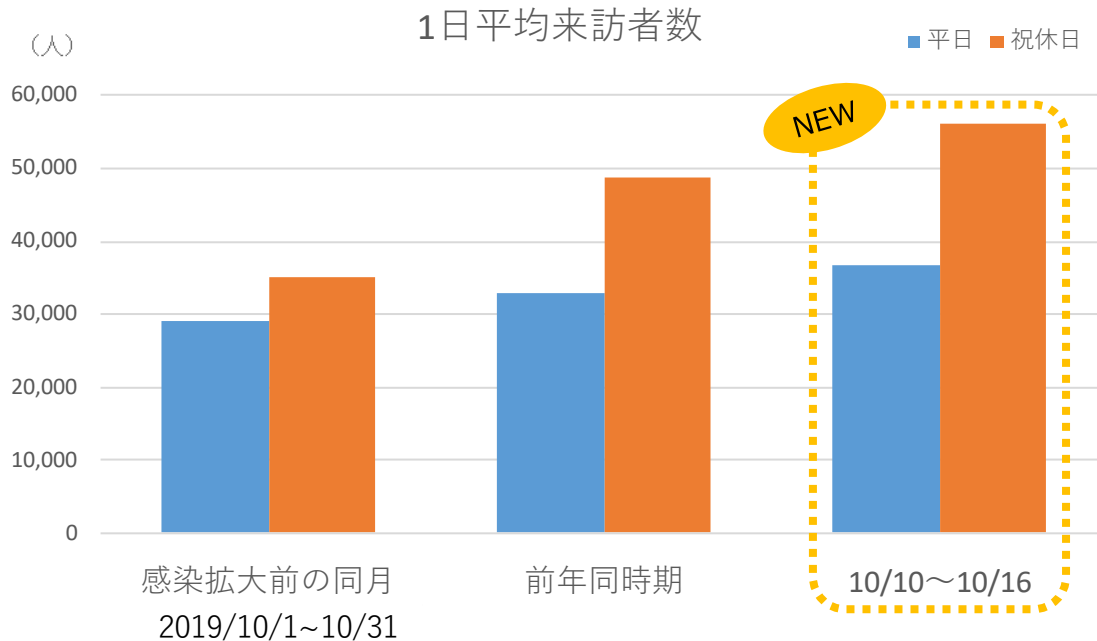
【感染拡大前の同月※との比較】

※ 2019/10/1（火）～10/31（木）の1週間当たりの平均

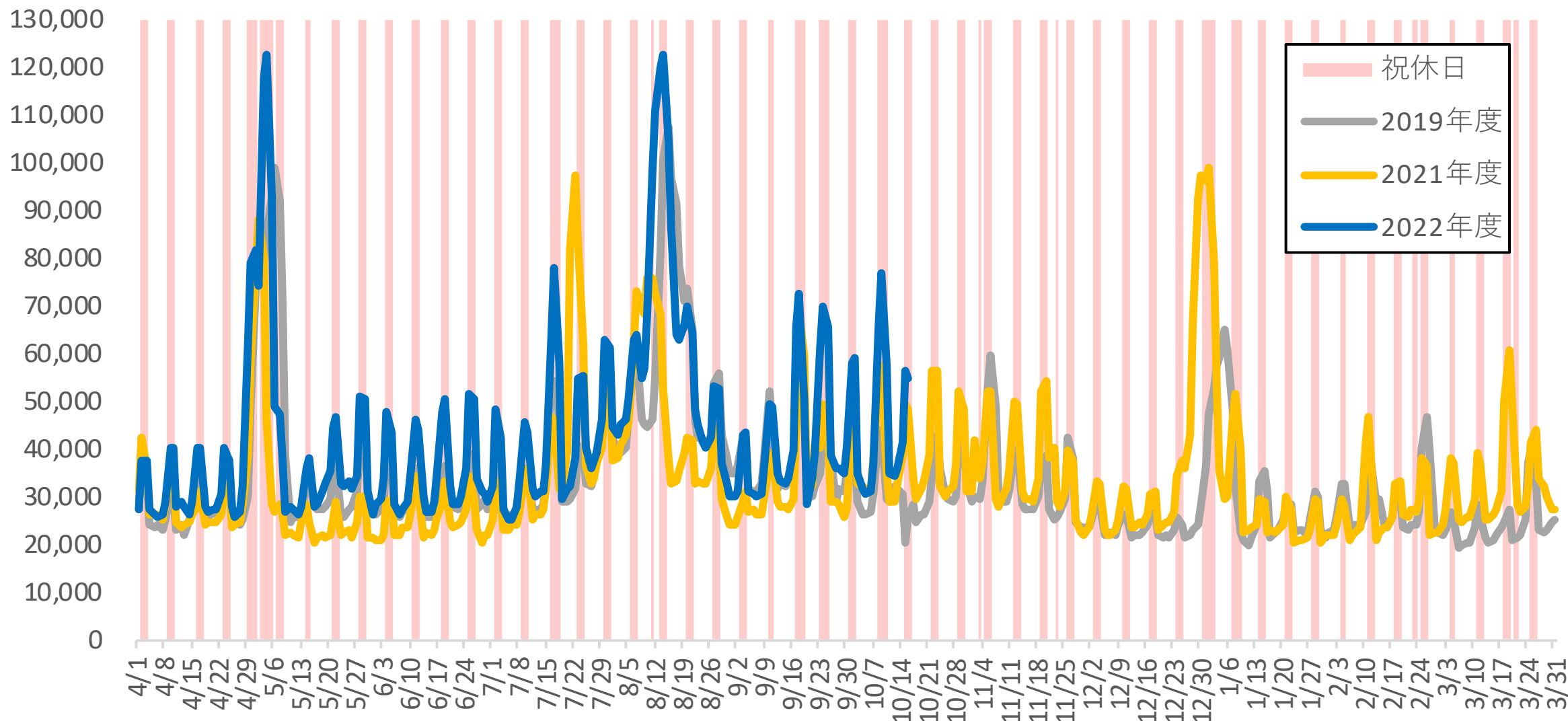
**+ 44.5%**

平日：+25.3%

祝休日：+59.7%



## （人） 長野県への来訪者数推移（4/1～翌3/31）

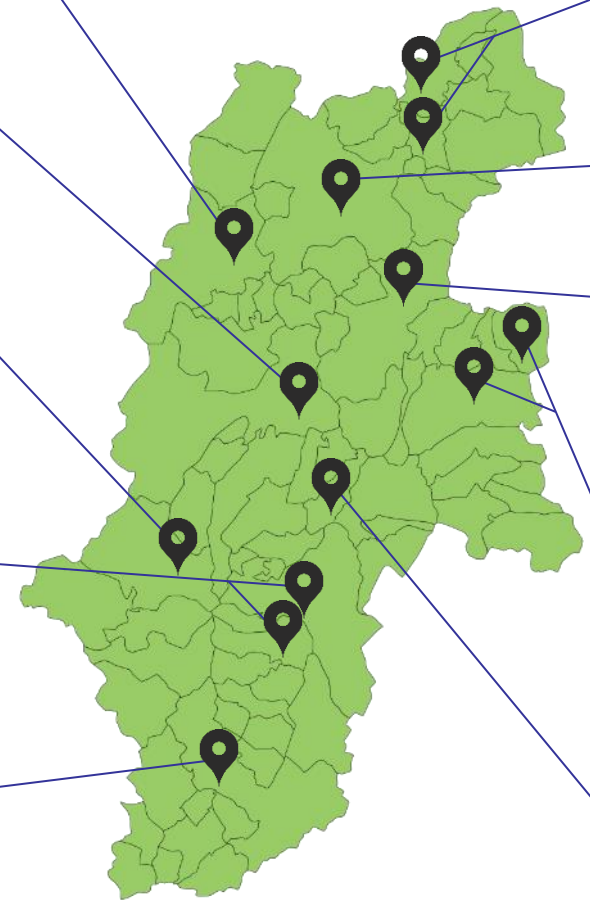


※ システム障害により、2021年6月29日分のデータに一部欠損が発生しているため、来訪者数の数値が実際より少ない可能性があります。

# ② 10/10~10/16の定点人流分析 (全体状況)

※ 2019/10/1 (火) ~10/31 (木) 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	+9.9%	+31.5%	+48.2%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+8.6%	+59.4%	+39.8%
	松本IC	-5.8%	+60.4%	+65.7%
木曽	木曽福島駅	+20.5%	+80.5%	+30.3%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	-13.6%	+60.9%	+37.1%
	駒ヶ根IC	-0.1%	+54.8%	+107.0%
南信州	飯田駅	+25.5%	+34.1%	+14.0%
	飯田IC	+9.8%	+75.9%	+89.1%

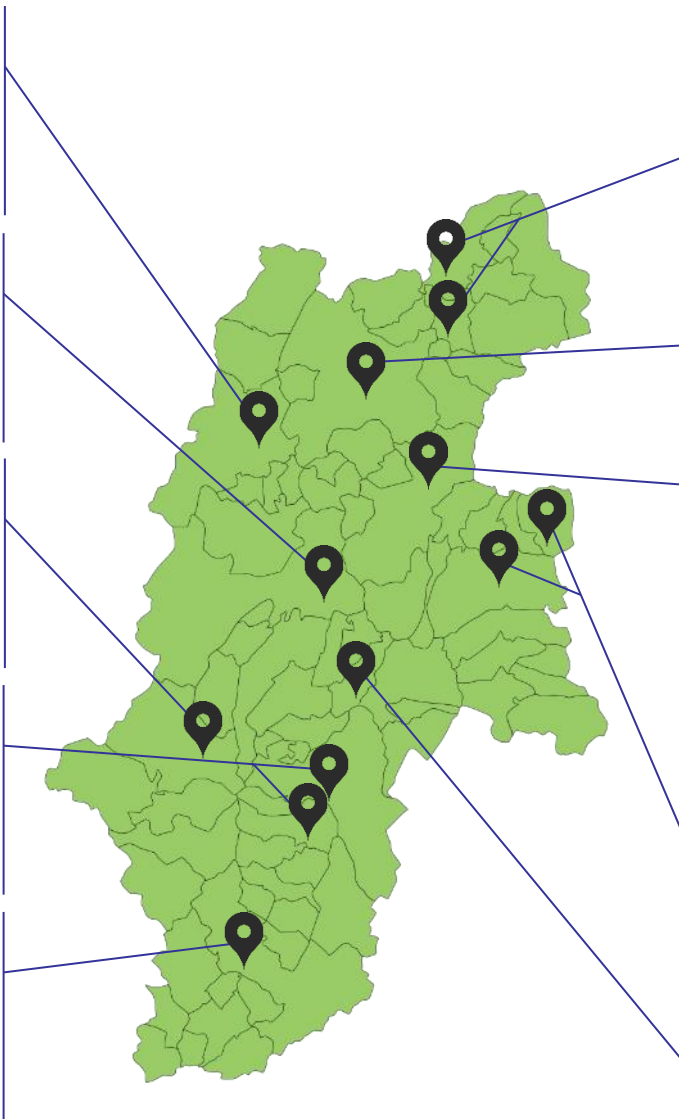


		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	+29.1%	+51.2%	+89.9%
	信州中野IC	+7.6%	+38.2%	+39.8%
長野	長野駅	+1.5%	+45.2%	+28.3%
	長野IC	-14.7%	+51.1%	+136.9%
上田	上田駅	+10.4%	+58.6%	+41.4%
	東部湯の丸IC	-2.0%	+44.8%	+23.5%
佐久	軽井沢駅	+6.3%	+60.6%	+41.8%
	佐久IC	+1.0%	+58.6%	+67.7%
諏訪	上諏訪駅	+11.9%	+64.2%	+41.8%
	諏訪IC	+18.4%	+83.3%	+110.5%

# 【参考】 10/3～10/9の定点人流分析（全体状況）

※ 2019/10/1（火）～10/31（木）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	+24.7%	+22.6%	+52.1%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+28.2%	+62.6%	+35.0%
	松本IC	+40.8%	+60.5%	+78.0%
木曽	木曽福島駅	+25.9%	+54.2%	+13.6%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	+35.4%	+81.0%	+50.1%
	駒ヶ根IC	+49.1%	+51.9%	+114.0%
南信州	飯田駅	+11.0%	+28.5%	+3.0%
	飯田IC	+25.7%	+57.2%	+77.2%



		前週	前年同時期	感染拡大前※	
北信	飯山駅	+15.2%	+38.2%	+53.2%	北信
	信州中野IC	+37.6%	+49.3%	+32.5%	
長野	長野駅	+22.2%	+53.9%	+29.0%	長野
	長野IC	+62.6%	+111.8%	+183.3%	
上田	上田駅	+16.4%	+57.3%	+31.4%	上田
	東部湯の丸IC	+26.9%	+46.6%	+23.1%	
佐久	軽井沢駅	+32.1%	+68.1%	+38.9%	佐久
	佐久IC	+47.7%	+60.5%	+65.0%	
諏訪	上諏訪駅	+33.7%	+46.7%	+30.6%	諏訪
	諏訪IC	+31.6%	+67.3%	+87.4%	

**END**