

# 長野県への来訪者等の分析 【5月9日（月）～5月15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5月20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

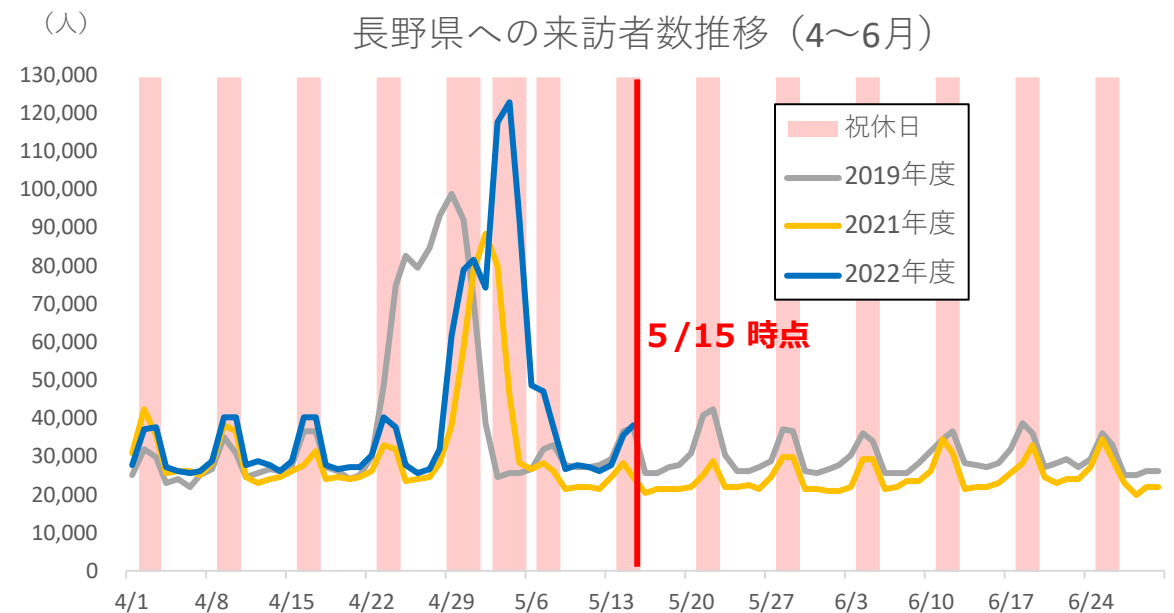
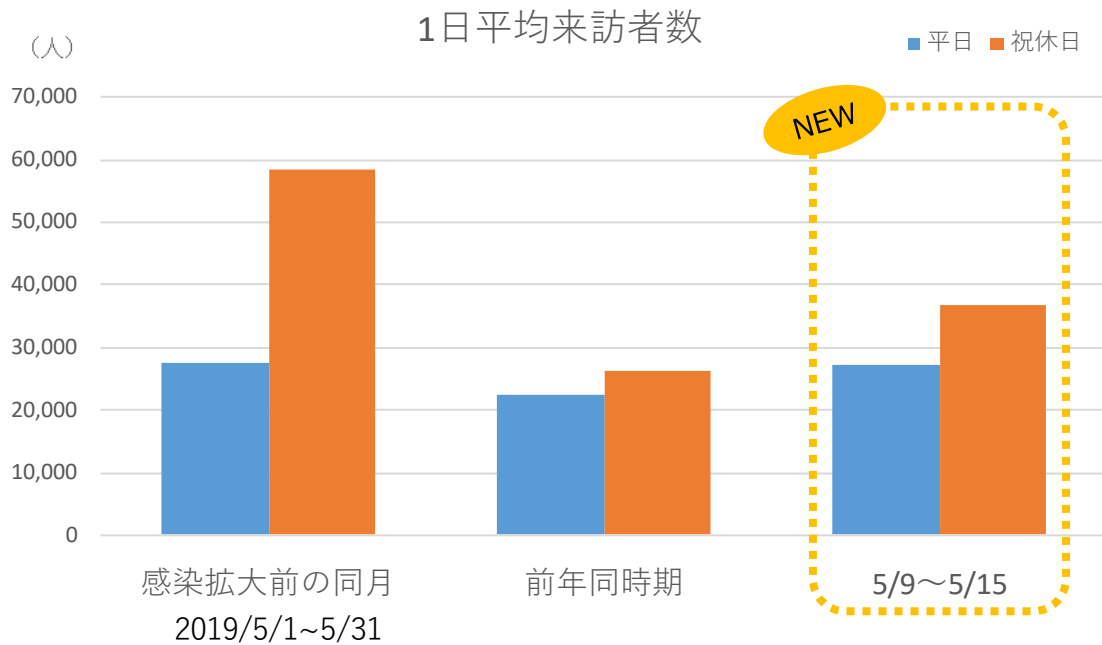
# ① 長野県への県外からの来訪者数の推移 (5/9~5/15)

- ✓ 前週と比較して、平日、休日ともに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。

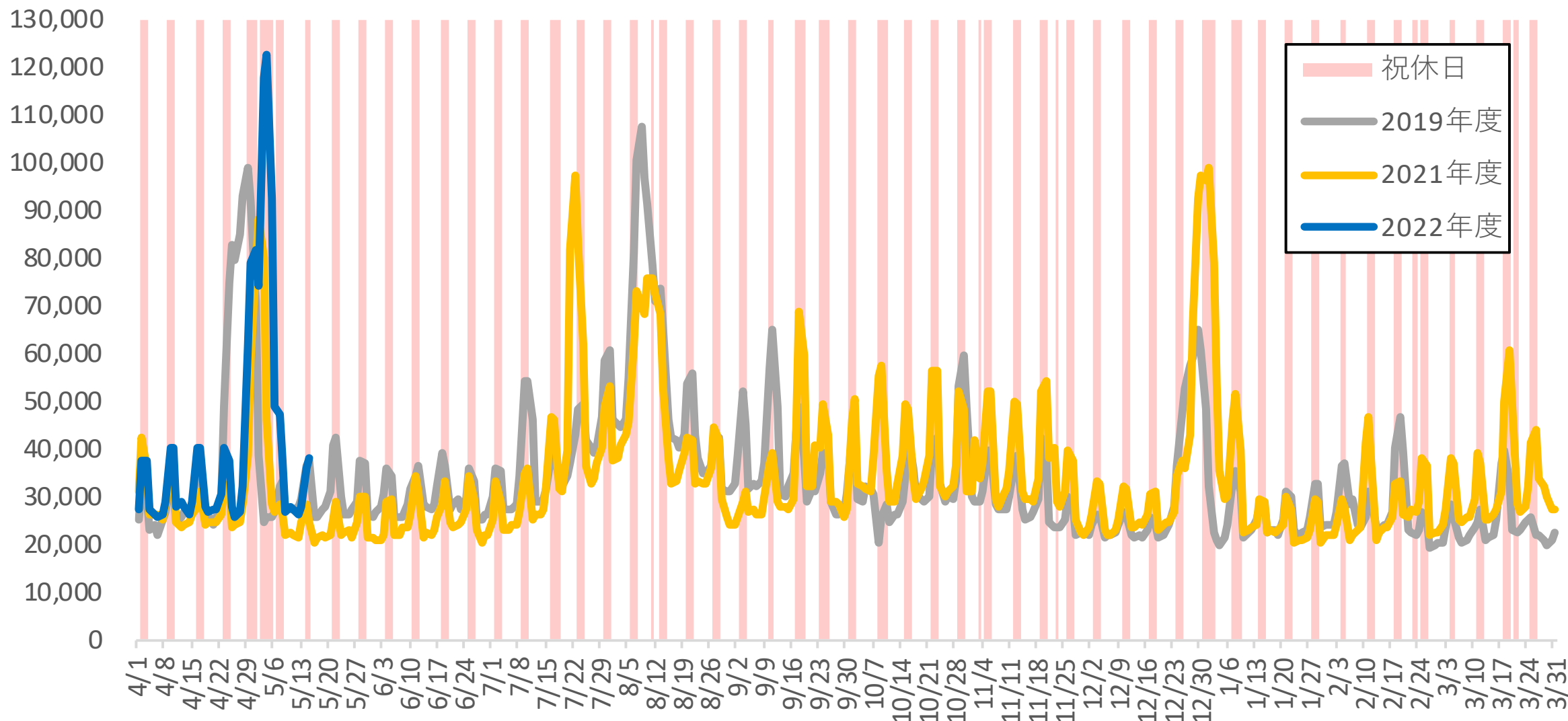
05/09月  
~  
05/15日

【前週との比較】	【前年同時期との比較】	【感染拡大前の同月※との比較】
<b>-61.2%</b>	<b>+27.5%</b>	<b>-23.8%</b>
平日：-55.8%	平日：+21.6%	平日：-0.5%
祝休日：-55.8%	祝休日：+40.2%	祝休日：-36.8%

※ 2019/5/1 (水) ~5/31 (金) の1週間当たりの平均



## （人） 長野県への来訪者数推移（4/1～翌3/31）

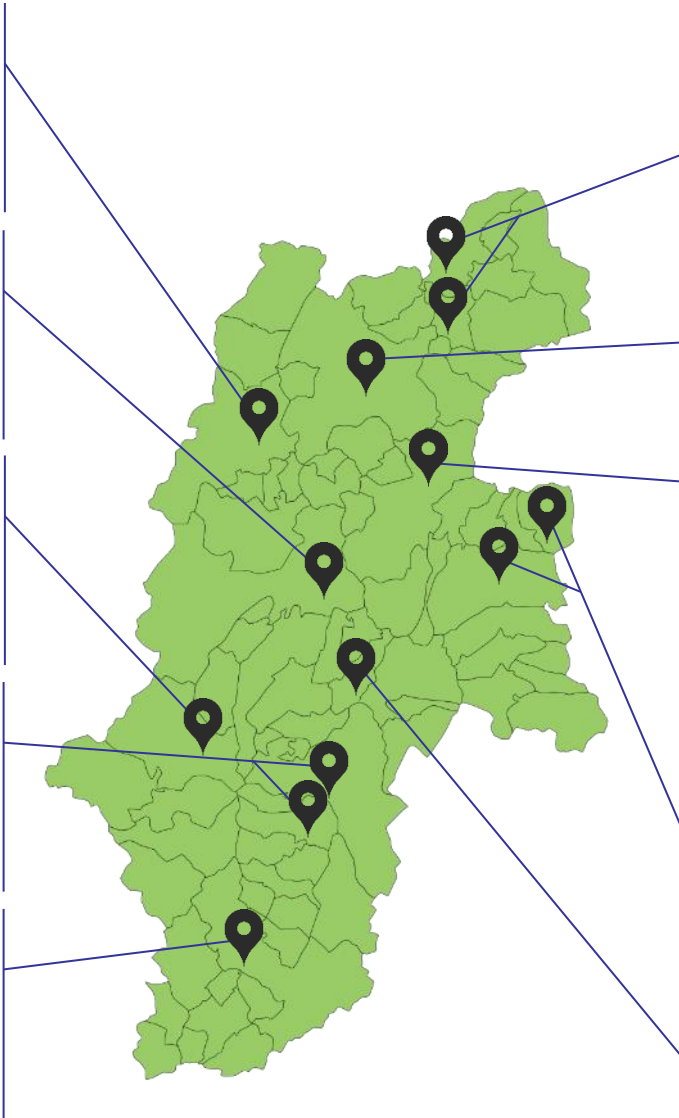


※ システム障害により、2021年6月29日分のデータに一部欠損が発生しているため、来訪者数の数値が実際より少ない可能性があります。

# ②5/9～5/15の定点人流分析（全体状況）

※ 2019/5/1（水）～5/31（金）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	-26.4%	+51.2%	-17.9%
	—	—	—	—
松本	松本駅	-26.4%	+43.7%	-25.5%
	松本IC	-42.2%	+41.5%	-12.3%
木曽	木曽福島駅	-37.0%	+24.0%	-46.9%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	-26.9%	+38.1%	-12.4%
	駒ヶ根IC	-37.0%	+39.0%	-11.5%
南信州	飯田駅	-13.8%	+19.3%	-14.7%
	飯田IC	-39.1%	+44.3%	-12.7%

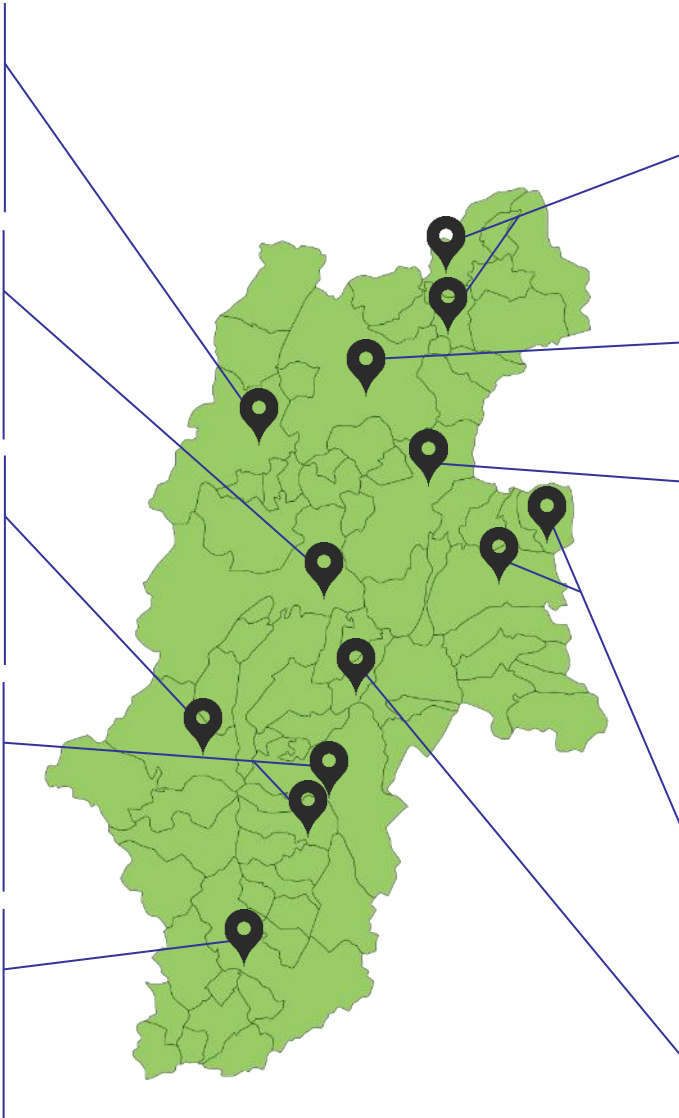


		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	-17.7%	+37.7%	-25.7%
	信州中野IC	-40.0%	+52.7%	-9.5%
長野	長野駅	-25.6%	+40.8%	-19.3%
	長野IC	-39.8%	+48.2%	+25.7%
上田	上田駅	-23.4%	+32.5%	-19.8%
	東部湯の丸IC	-51.7%	+37.1%	-43.3%
佐久	軽井沢駅	-46.3%	+65.2%	-41.4%
	佐久IC	-36.4%	+37.5%	-27.1%
諏訪	上諏訪駅	-14.9%	+42.2%	-22.2%
	諏訪IC	-44.5%	+43.9%	-5.0%

# 【参考】 5/2~5/8の定点人流分析（全体状況）

※ 2019/5/1（水）～5/31（金）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	+8.3%	+42.1%	-6.7%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+5.3%	+50.9%	-12.1%
	松本IC	+37.4%	+85.3%	+39.9%
木曽	木曽福島駅	+34.5%	+82.2%	-19.4%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	+23.7%	+43.9%	-6.7%
	駒ヶ根IC	+31.8%	+66.2%	+37.8%
南信州	飯田駅	-16.9%	+39.4%	-9.0%
	飯田IC	+21.5%	+95.2%	+27.9%



		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	+19.8%	+59.4%	-7.7%
	信州中野IC	+26.0%	+86.2%	+41.2%
長野	長野駅	+7.4%	+56.4%	-7.5%
	長野IC	+40.2%	+96.7%	+96.8%
上田	上田駅	+2.0%	+39.9%	-5.1%
	東部湯の丸IC	+29.5%	+92.5%	+14.0%
佐久	軽井沢駅	+33.9%	+63.3%	+2.7%
	佐久IC	+13.9%	+62.7%	+11.3%
諏訪	上諏訪駅	+13.8%	+39.0%	-22.7%
	諏訪IC	+43.3%	+105.3%	+56.4%

**END**