

# 長野県への来訪者等の分析

## 【2月20日（月）～2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

2023年3月3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

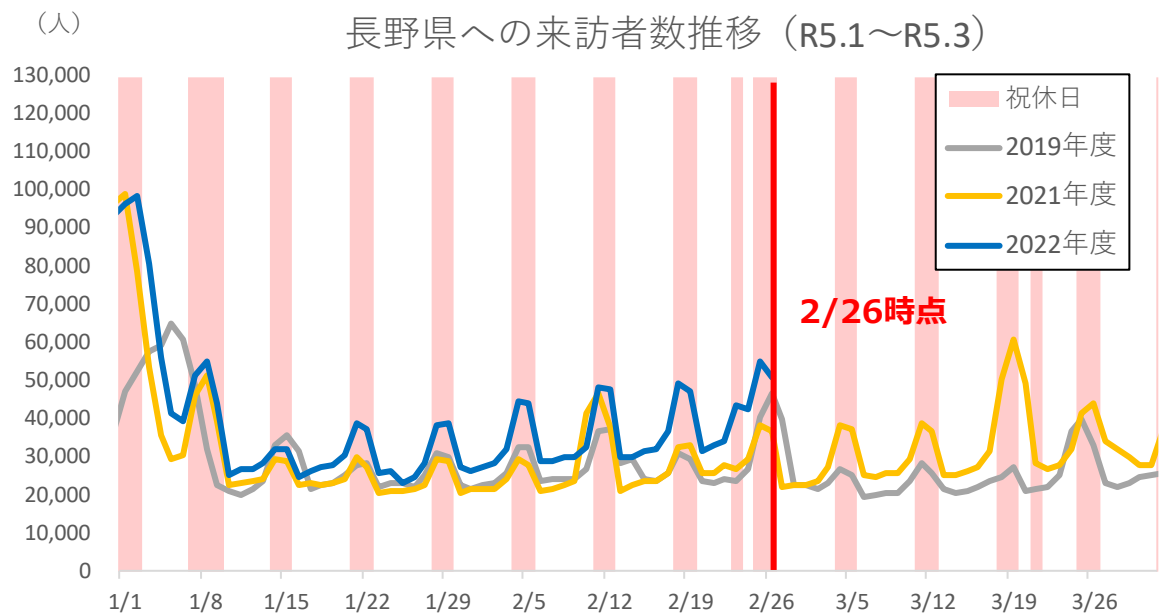
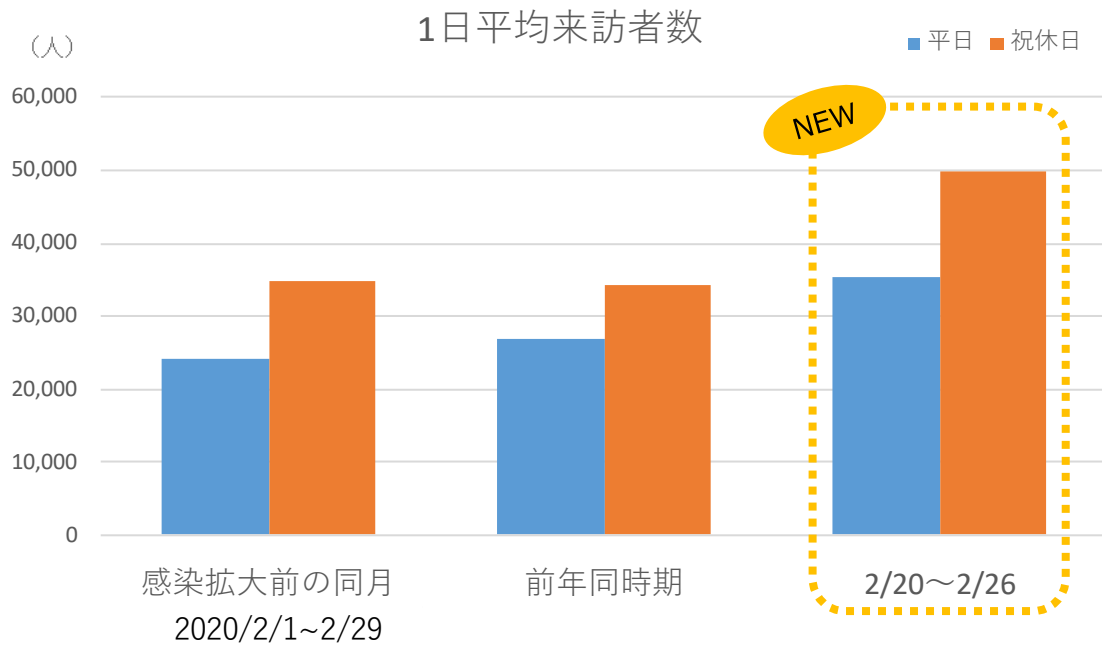
# ① 長野県への県外からの来訪者数の推移 (2/20~2/26)

- ✓ 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。

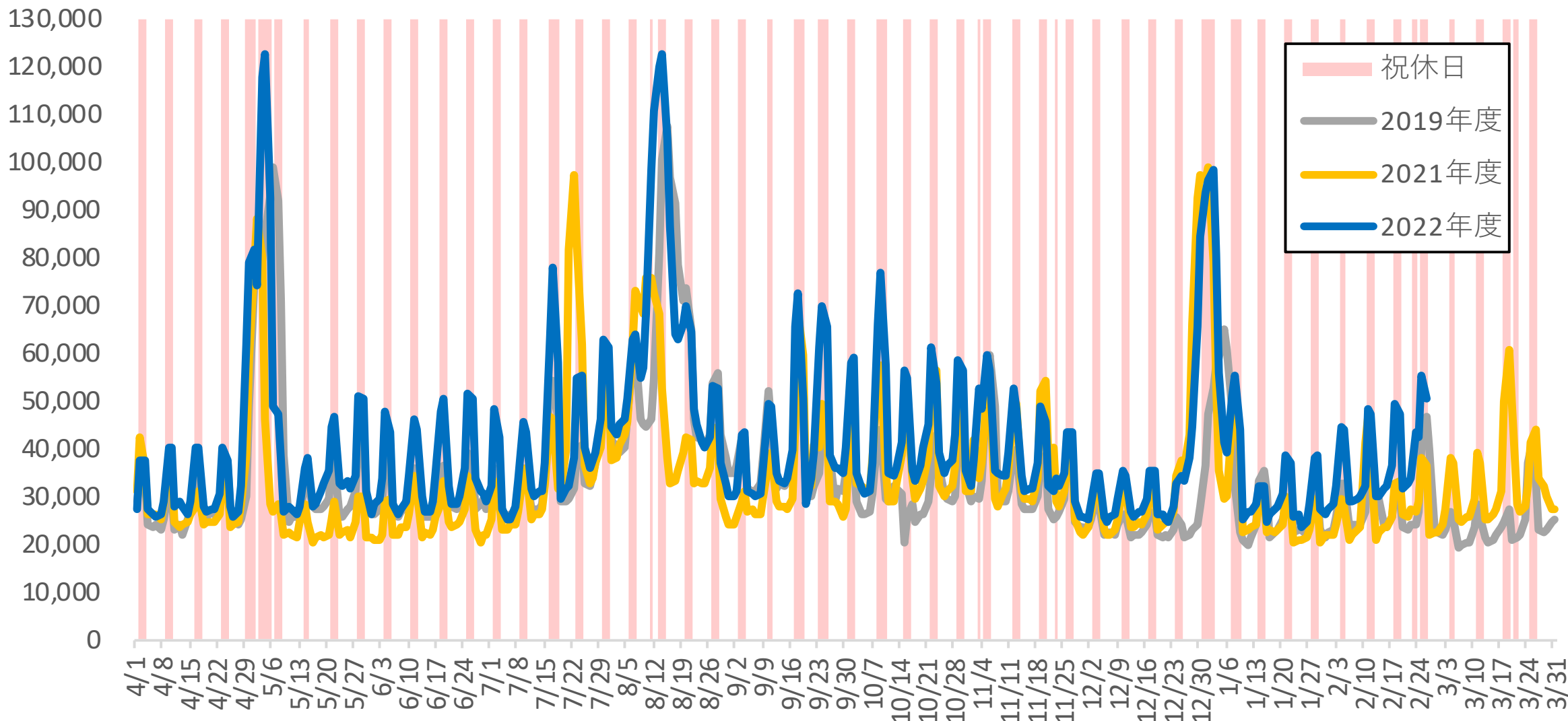
02/20月  
S  
02/26日

【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>+13.2%</b>	<b>+37.9%</b>	<b>+46.8%</b>
平日：+10.1%	平日：+30.7%	平日：+45.4%
祝休日：+3.2%	祝休日：+45.5%	祝休日：+43.0%

※ 2020/2/1 (土) ~2/29 (土) 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）

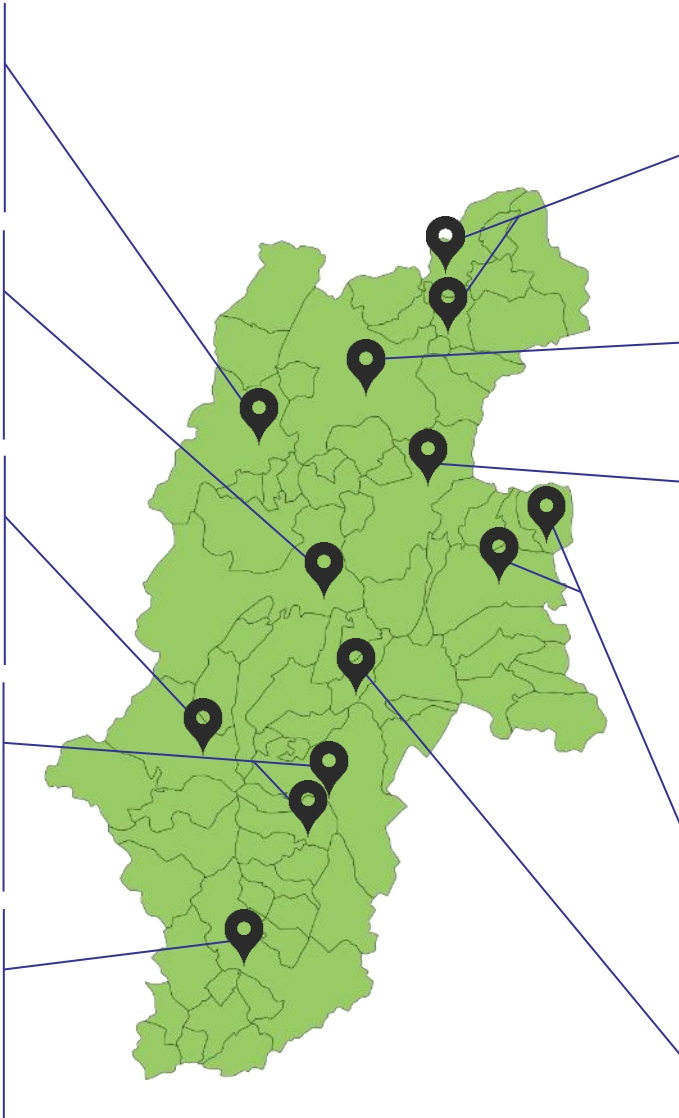


※ システム障害により、2021年6月29日分のデータに一部欠損が発生しているため、来訪者数の数値が実際より少ない可能性があります。

# ② 2/20~2/26の定点人流分析 (全体状況)

※ 2020/2/1 (土) ~2/29 (土) の1週間当たりの平均

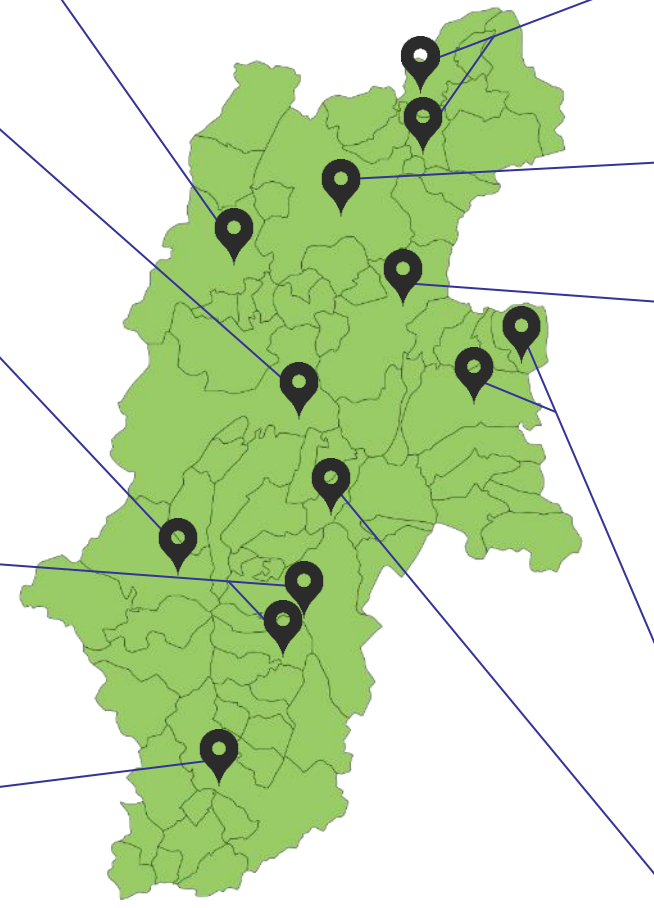
		前週	前年同時期	感染拡大前※
北アルプス	信濃大町駅	+6.6%	+28.9%	+32.0%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+13.6%	+56.6%	+18.1%
	松本IC	+2.5%	+31.8%	+14.7%
木曽	木曽福島駅	+2.6%	+46.0%	+0.3%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	+3.3%	+31.3%	+0.1%
	駒ヶ根IC	+13.5%	+33.8%	-11.2%
南信州	飯田駅	+11.7%	+34.4%	+10.0%
	飯田IC	+11.0%	+44.7%	-4.5%



		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	+16.3%	+43.3%	+9.3%
	信州中野IC	+17.2%	+19.0%	+0.8%
長野	長野駅	+6.0%	+43.7%	+8.4%
	長野IC	+13.9%	+22.7%	+9.7%
上田	上田駅	+6.0%	+50.4%	+20.3%
	東部湯の丸IC	+17.8%	+39.7%	-5.1%
佐久	軽井沢駅	+27.3%	+59.5%	+9.4%
	佐久IC	+19.8%	+42.7%	-1.1%
諏訪	上諏訪駅	-2.1%	+60.5%	-6.6%
	諏訪IC	+2.0%	+41.0%	+0.3%

# 【参考】 2/13~2/19の定点人流分析（全体状況）

※ 2020/2/1（土）～2/29（土）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	-3.2%	+21.1%	+22.8%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+7.5%	+52.0%	+7.9%
	松本IC	+11.0%	+49.3%	+14.8%
木曽	木曽福島駅	+58.6%	+56.2%	-6.5%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	-1.2%	+24.3%	-6.8%
	駒ヶ根IC	+35.5%	+36.5%	-20.7%
南信州	飯田駅	-9.5%	+26.3%	+7.3%
	飯田IC	+7.4%	+10.7%	-11.9%

		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	-17.9%	+45.8%	-10.1%
	信州中野IC	-5.4%	+5.1%	-5.2%
長野	長野駅	-0.6%	+43.0%	+3.2%
	長野IC	+0.9%	-2.4%	-2.9%
上田	上田駅	+8.3%	+61.3%	+17.4%
	東部湯の丸IC	-12.6%	+26.3%	-17.8%
佐久	軽井沢駅	+6.9%	+41.0%	-9.7%
	佐久IC	+4.2%	+45.6%	-15.9%
諏訪	上諏訪駅	+5.8%	+63.1%	-6.2%
	諏訪IC	+18.6%	+27.9%	+0.7%

**END**