

長野県への来訪者等の分析 【5月16日（月）～5月22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27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

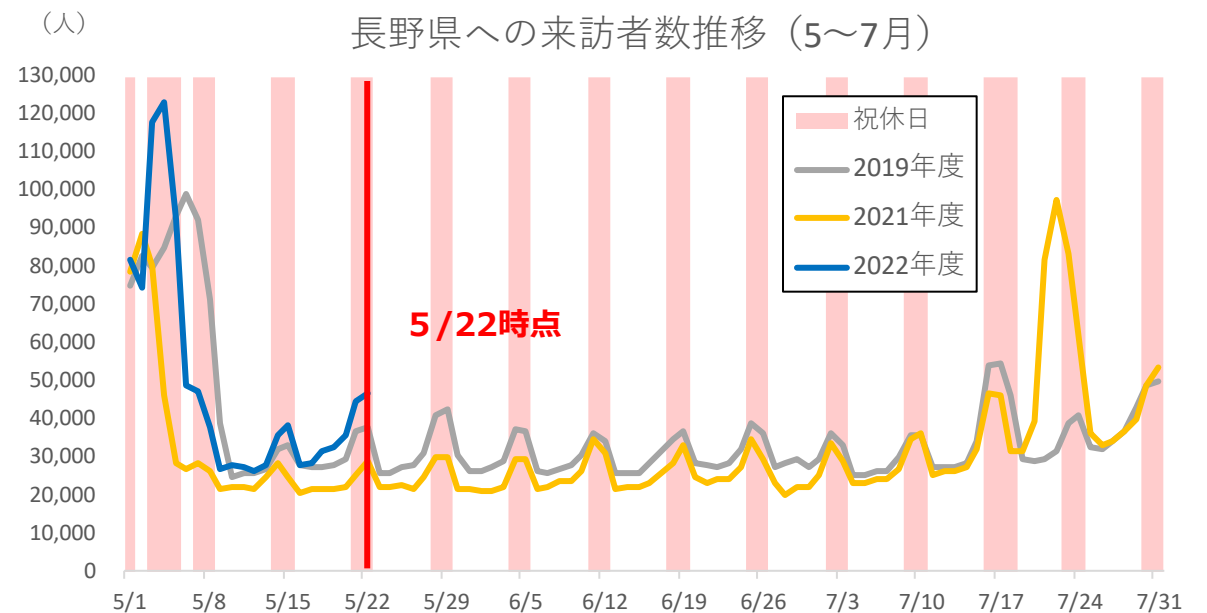
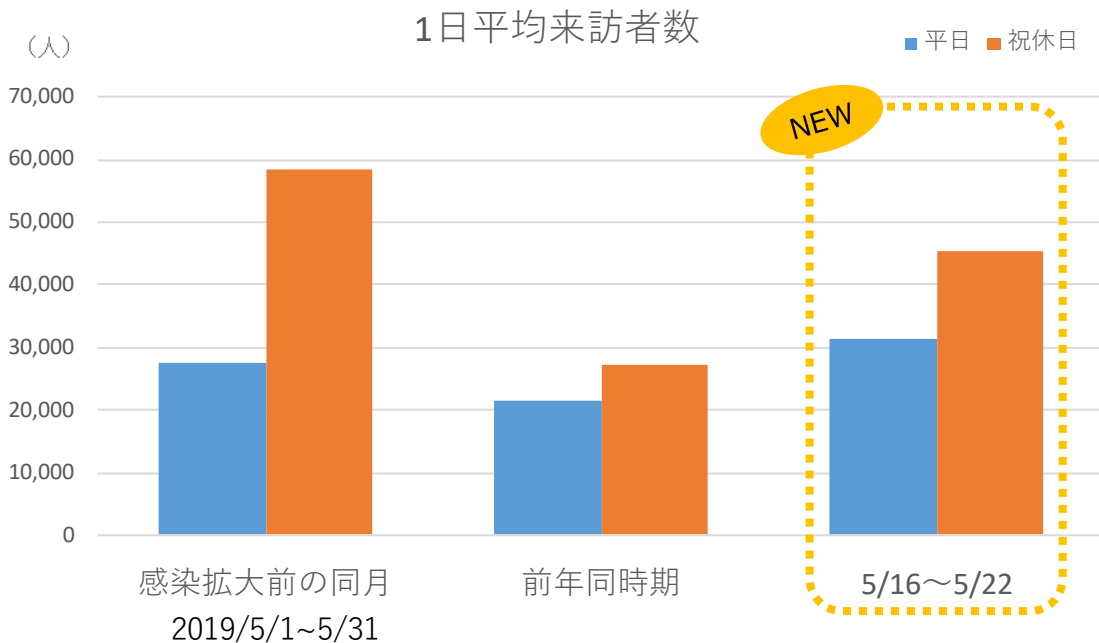
① 長野県への県外からの来訪者数の推移 (5/16~5/22)

- ✓ 前週と比較して、平日、休日ともに来訪者数は増加した。
- ✓ 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。

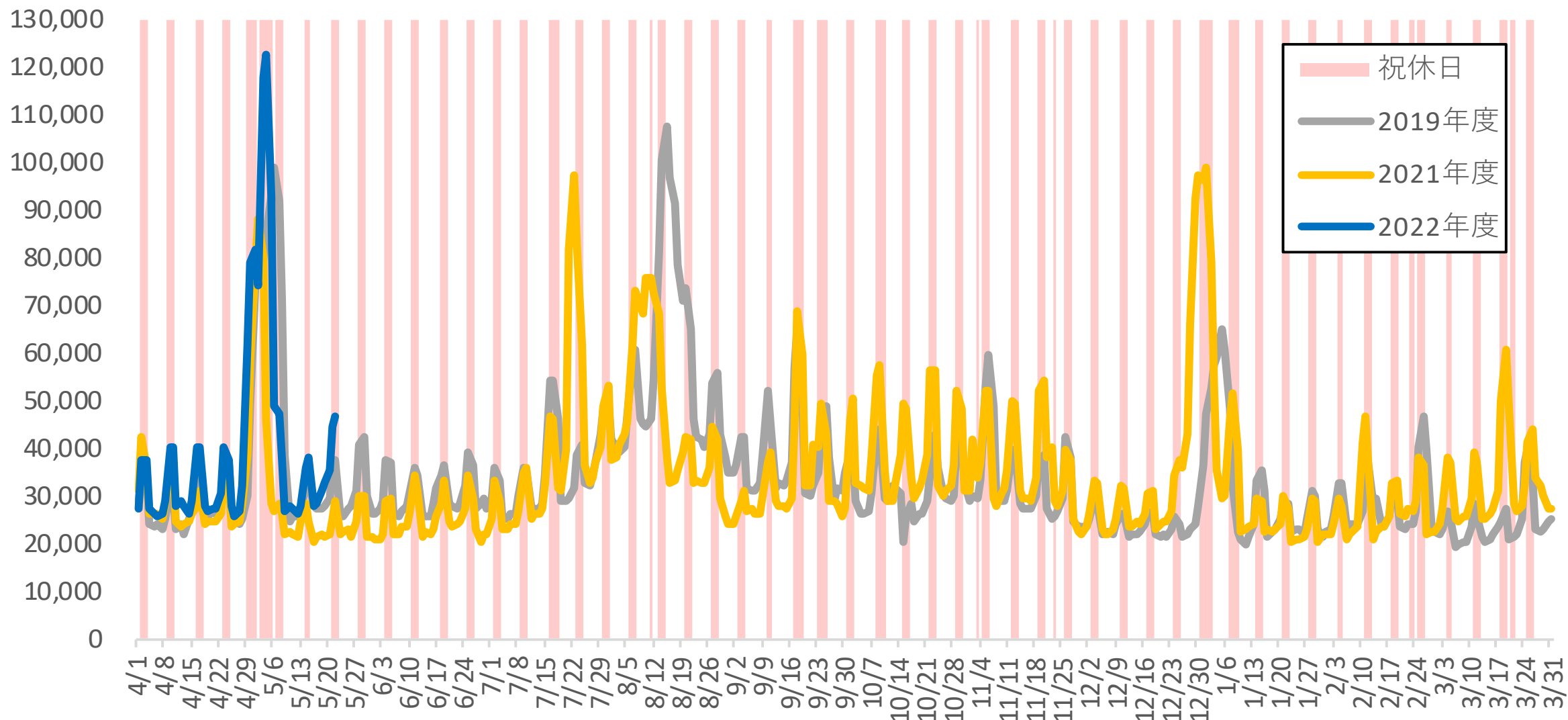
05/16月
~
05/22日

【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】
+ 17.5%	+ 52.8%	- 10.5%
平日：+ 14.5%	平日：+ 45.5%	平日：+ 14.0%
祝休日：+ 23.0%	祝休日：+ 67.4%	祝休日：- 22.3%

※ 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）

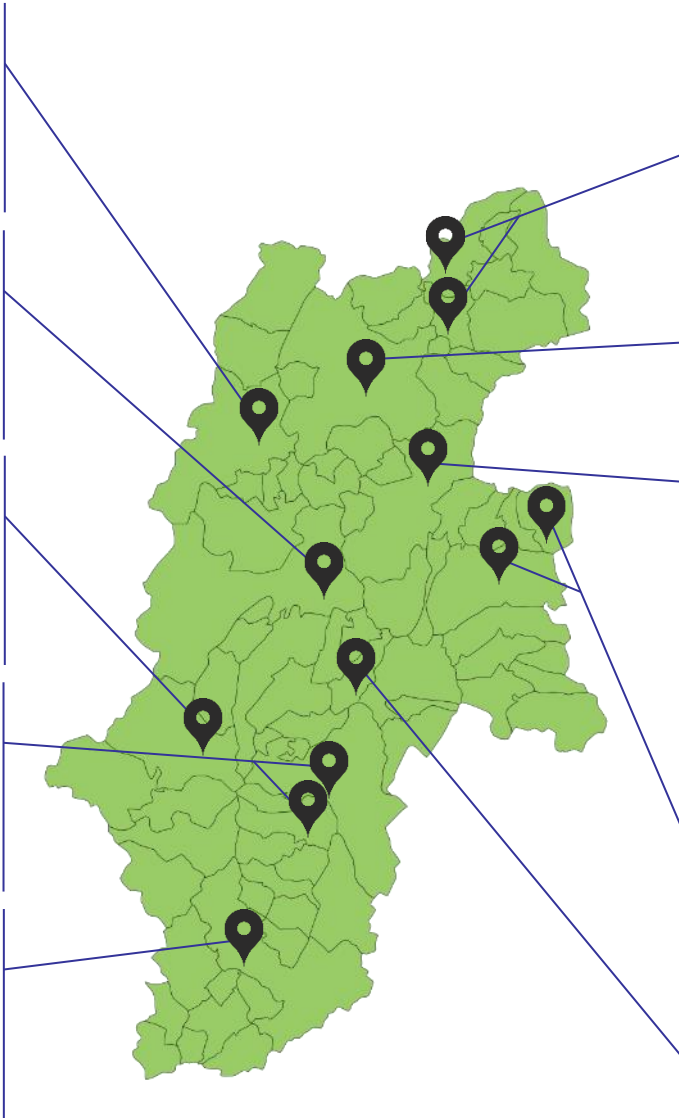


※ システム障害により、2021年6月29日分のデータに一部欠損が発生しているため、来訪者数の数値が実際より少ない可能性があります。

② 5/16～5/22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	-8.4%	+70.3%	-27.1%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+3.9%	+61.6%	-23.6%
	松本IC	+5.3%	+76.7%	-6.7%
木曽	木曽福島駅	+30.1%	+136.1%	-31.2%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	+9.6%	+101.8%	-13.0%
	駒ヶ根IC	-2.8%	+41.6%	-9.4%
南信州	飯田駅	+7.9%	+53.5%	-6.1%
	飯田IC	+22.6%	+72.4%	+5.7%



		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	-13.0%	+21.9%	-34.9%
	信州中野IC	+8.4%	+86.3%	+1.4%
長野	長野駅	+14.0%	+53.4%	-11.6%
	長野IC	+13.6%	+90.5%	+41.3%
上田	上田駅	+13.2%	+47.9%	-11.7%
	東部湯の丸IC	+22.9%	+85.5%	-30.3%
佐久	軽井沢駅	+17.3%	+83.7%	-32.4%
	佐久IC	+10.1%	+57.5%	-20.0%
諏訪	上諏訪駅	-5.7%	+34.4%	-28.9%
	諏訪IC	-6.4%	+43.2%	-12.4%

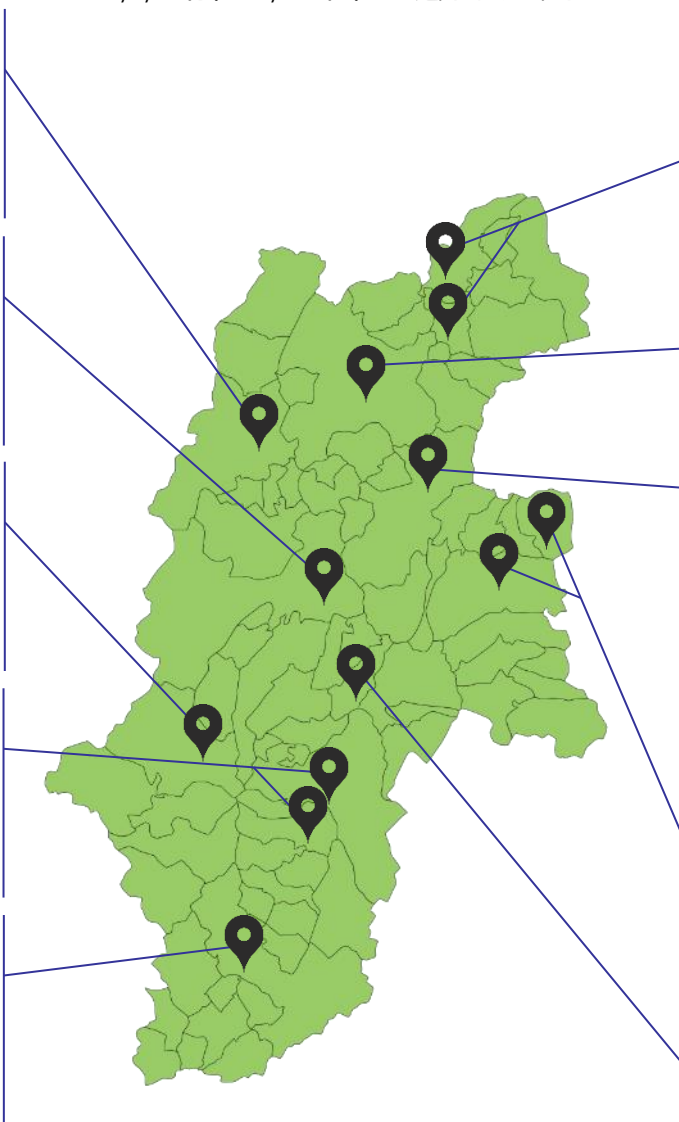
【参考】 5/9～5/15の定点人流分析（全体状況）

前週 前年同時期 感染拡大前※

※ 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※

地域	駅名	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%



地域	駅名	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%

END