

長野県への来訪者等の分析 【4月4日（月）～4月10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4月15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

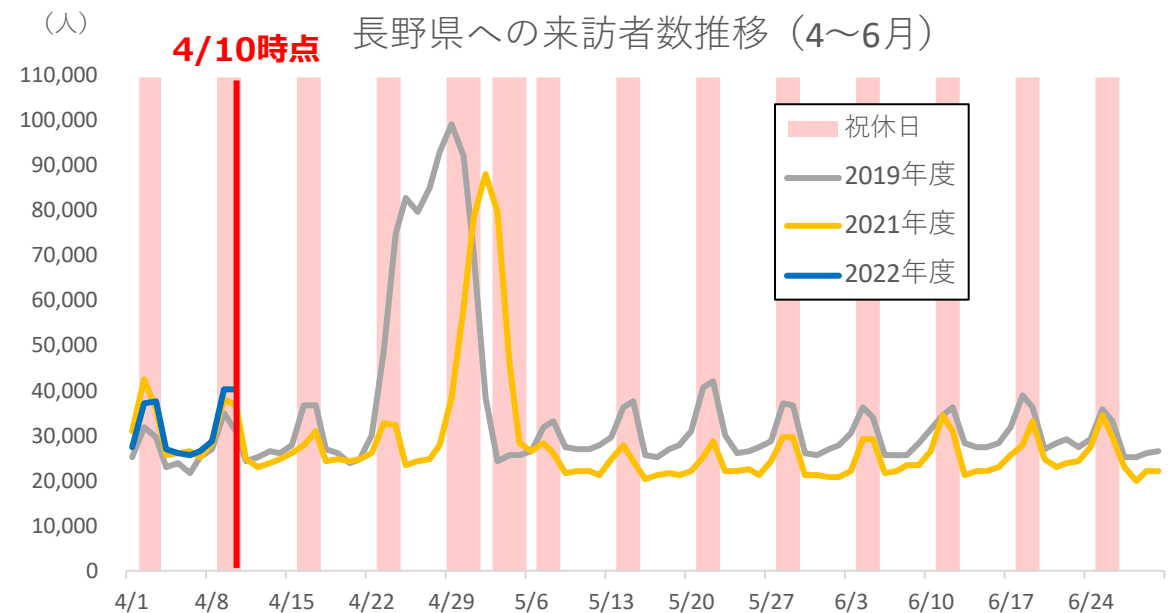
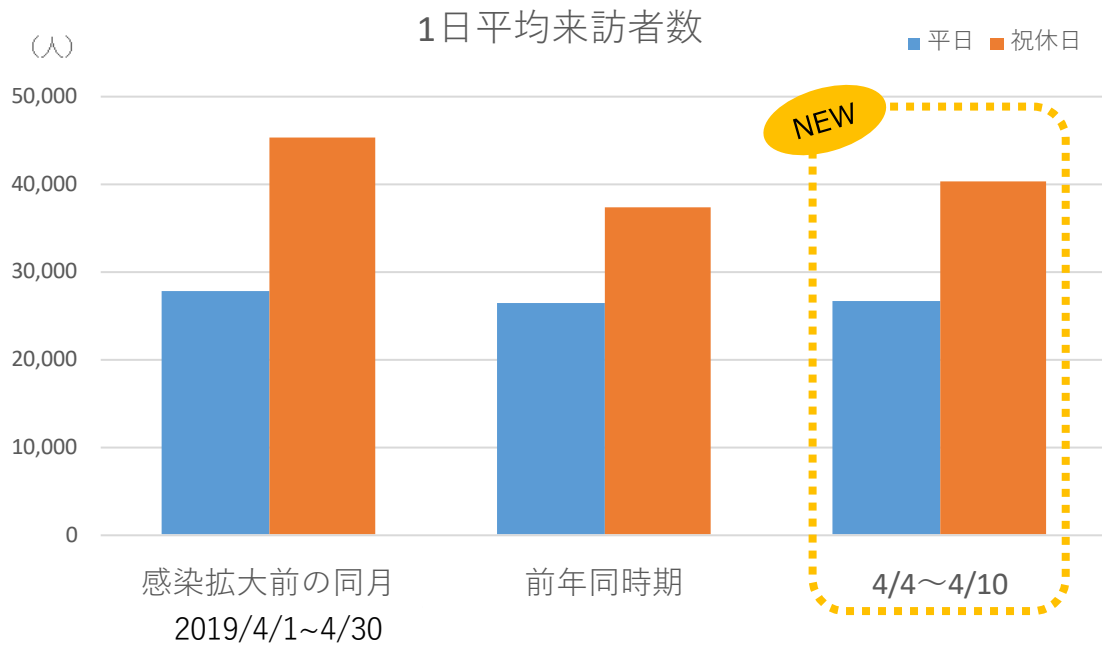
① 長野県への県外からの来訪者数の推移（4/4～4/10）

- ✓ 前週と比較して、平日の来訪者数は減少し、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若干増加した。

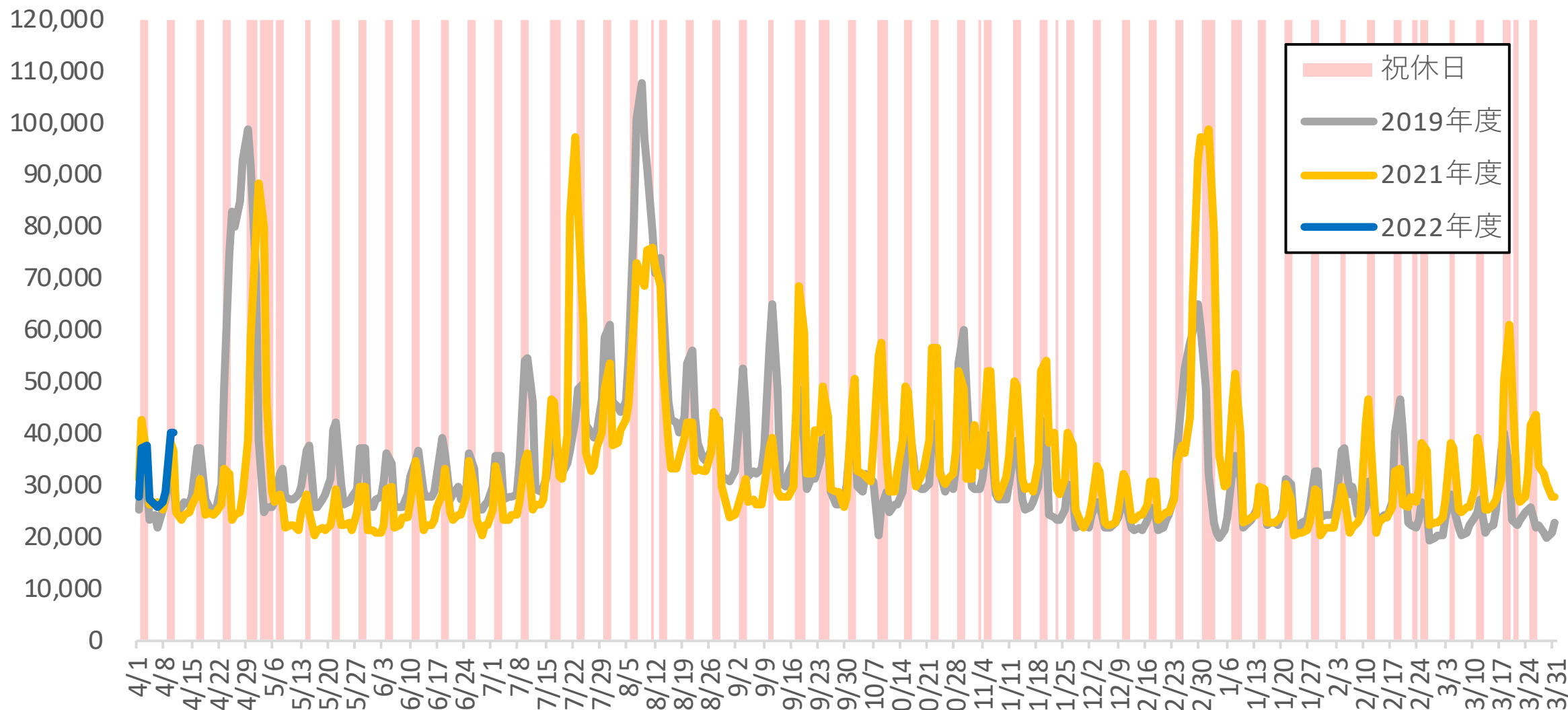
04/04月
～
04/10日

【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】
-5.0%	+3.7%	-7.3%
平日：-11.3%	平日：+1.5%	平日：-3.6%
祝休日：+7.6%	祝休日：+7.6%	祝休日：-11.2%

※ 2019/4/1（月）～4/30（火）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）



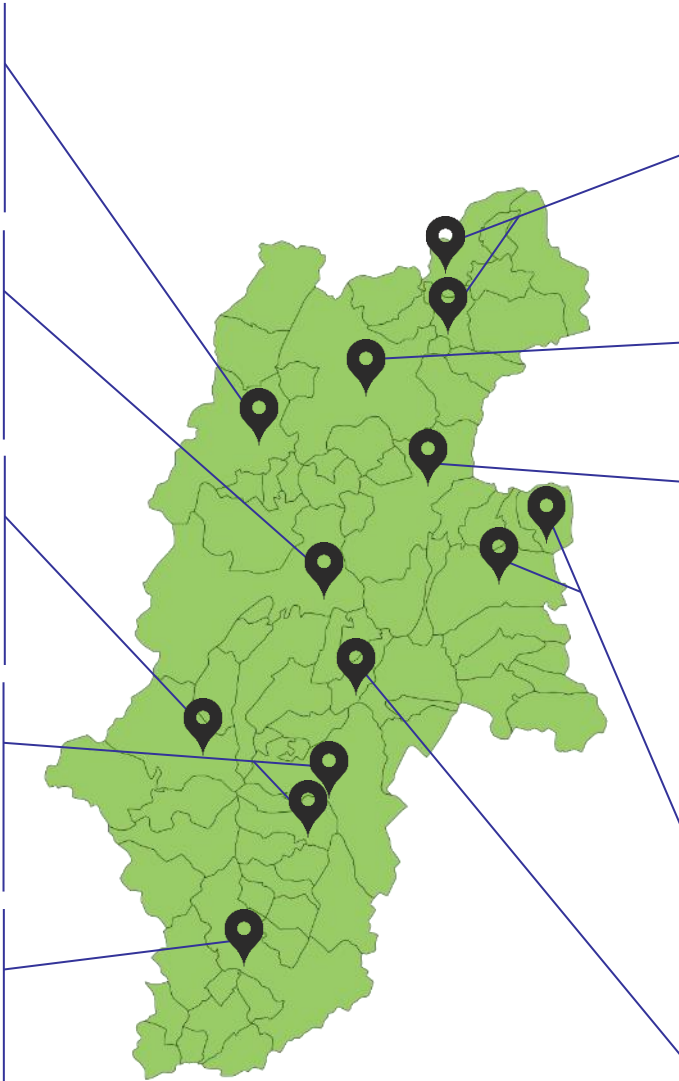
※ システムの仕様により、2020年9月1日分より拡大推計に用いる住民データが2019年度版に更新されたため、8月31日以前と比較して大きな値となっています。

※ 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。

②4/4~4/10の定点人流分析 (全体状況)

※ 2019/4/1 (月) ~4/30 (火) 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	-9.7%	+23.7%	-17.4%
	-	-	-	-
松本	松本駅	-10.9%	+22.2%	-19.2%
	松本IC	-19.5%	+13.3%	-37.9%
木曽	木曽福島駅	-3.0%	-8.5%	-39.6%
	-	-	-	-
上伊那	伊那市駅	+25.9%	+61.1%	-0.7%
	駒ヶ根IC	+21.1%	+15.9%	-44.3%
南信州	飯田駅	+4.1%	+24.9%	-14.6%
	飯田IC	-17.7%	+20.1%	-38.7%

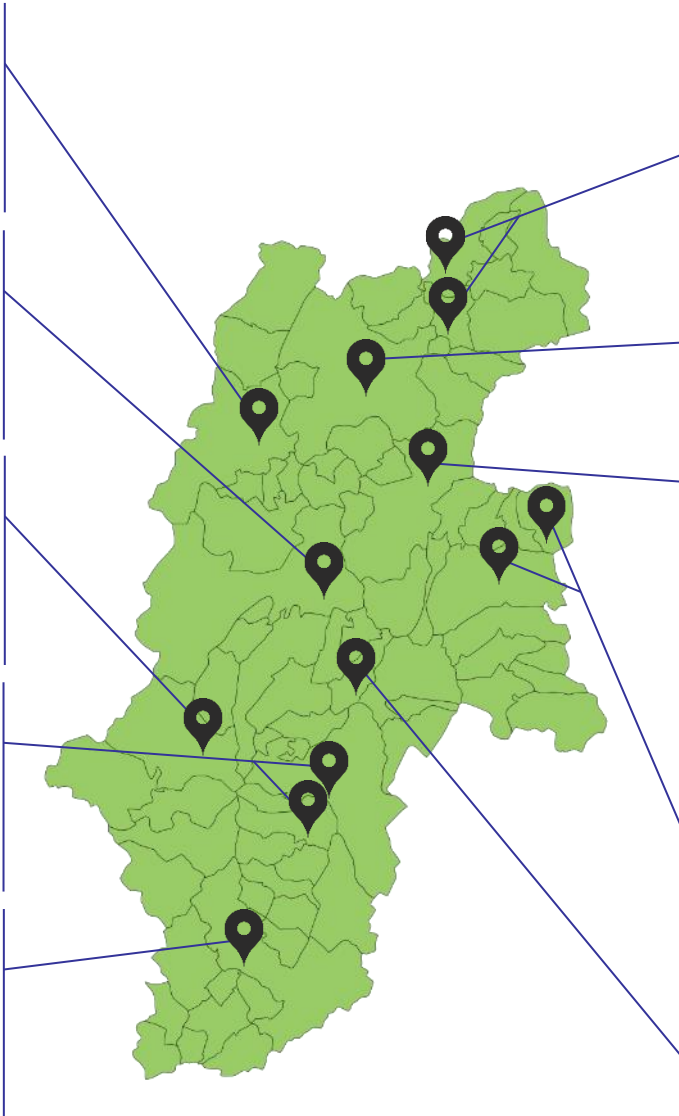


		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	-40.7%	+12.3%	-40.4%
	信州中野IC	-8.5%	+31.9%	-8.6%
長野	長野駅	-27.9%	+19.1%	-25.0%
	長野IC	-4.6%	+48.8%	-6.8%
上田	上田駅	-9.7%	+22.3%	-20.9%
	東部湯の丸IC	-12.8%	+7.6%	-46.6%
佐久	軽井沢駅	-21.3%	+27.8%	-40.2%
	佐久IC	-14.9%	+2.2%	-43.4%
諏訪	上諏訪駅	-9.4%	+0.5%	-27.3%
	諏訪IC	-7.4%	+30.1%	-26.4%

【参考】 3/28~4/3の定点人流分析（全体状況）

※ 2019/4/1（月）～4/30（火）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%	+14.6%	-6.3%
	—	—	—	—
松本	松本駅	+16.5%	+9.3%	-20.4%
	松本IC	+18.9%	+35.5%	-19.1%
木曽	木曽福島駅	+0.6%	-12.1%	-48.2%
	—	—	—	—
上伊那	伊那市駅	+27.0%	+32.6%	-8.3%
	駒ヶ根IC	-16.8%	-17.3%	-44.2%
南信州	飯田駅	-42.1%	+5.0%	-19.5%
	飯田IC	+6.6%	+9.9%	-21.7%



		前週	前年同時期	感染拡大前※
北信	飯山駅	+9.7%	+43.1%	-19.4%
	信州中野IC	+19.0%	+17.9%	-0.4%
長野	長野駅	+27.0%	+16.0%	-17.9%
	長野IC	+0.1%	+21.9%	-10.3%
上田	上田駅	+12.3%	-0.6%	-19.8%
	東部湯の丸IC	+3.1%	+8.9%	-33.8%
佐久	軽井沢駅	+13.7%	+21.6%	-20.4%
	佐久IC	+22.0%	+10.3%	-35.5%
諏訪	上諏訪駅	+9.7%	-1.3%	-28.4%
	諏訪IC	+10.1%	+27.2%	-9.1%

END