
2018年1月～2月雪の影響検証

～大雪の影響を主に客数から検証する～

出典：KSP-POS(全国食品スーパーマーケットPOSデータ/速報店)を基に分析

* 本資料は弊社Webサイトに掲載の [オープンデータ利用規約] を遵守し利用願います。



各地で大雪、猛吹雪など 荒れた天気が続いている。



2/14
幌加内で積雪が
311cmを記録

2/12
山形県肘折地区で、過
去最高の積雪416セン
チを記録

2/14
北海道滝川市で観測史
上最も多い積雪162cm
を記録

2/18
午後8時の積雪は青森県酸
ヶ湯で425センチ、今別108
センチ

2/14
岩手県盛岡市で平年の2倍
を超える47cmの積雪

2/13
福島県只見町で24時間に
降った雪の量が全国で最も
多い75cmを記録

1/22
東京で23cmで
4年ぶりに20cm超

1/26
名古屋で3cm

2/13
香川県高松市で
は4年ぶりに積雪

2/7
福井(積雪深147cm)、金沢、富
山で記録的な大雪。
一時1500台の車が立ち往生。

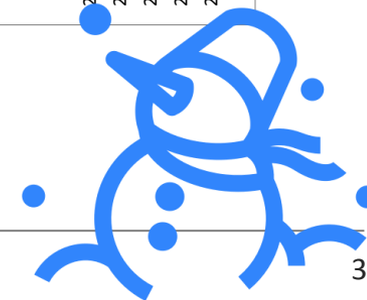
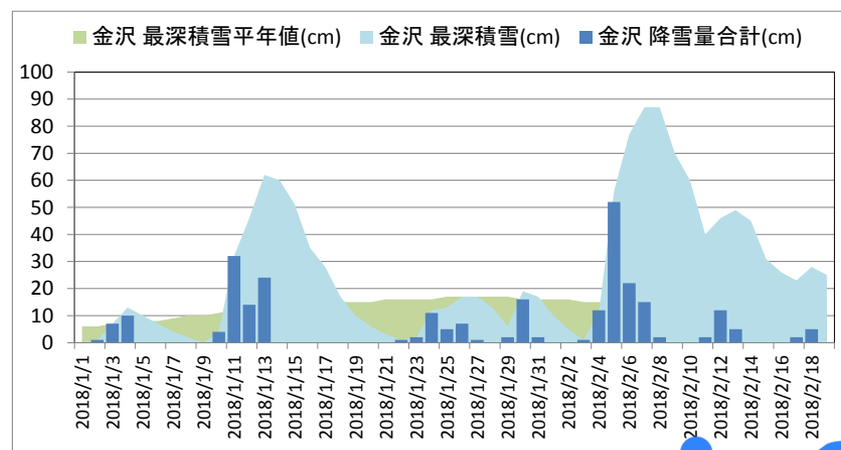
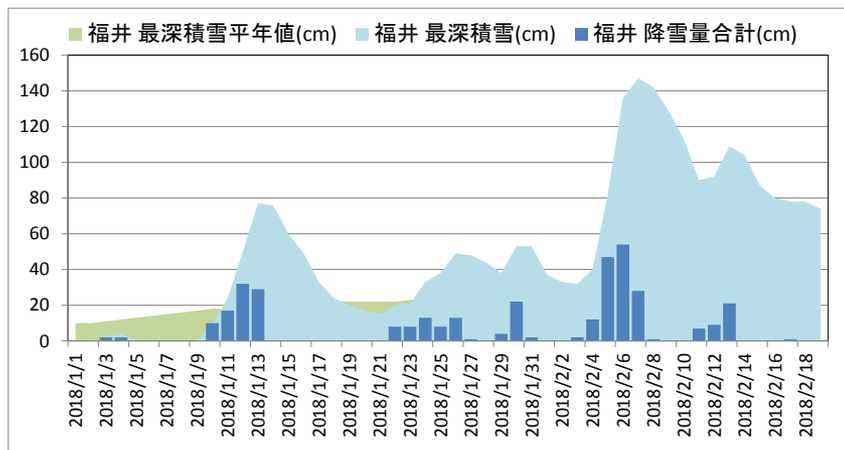
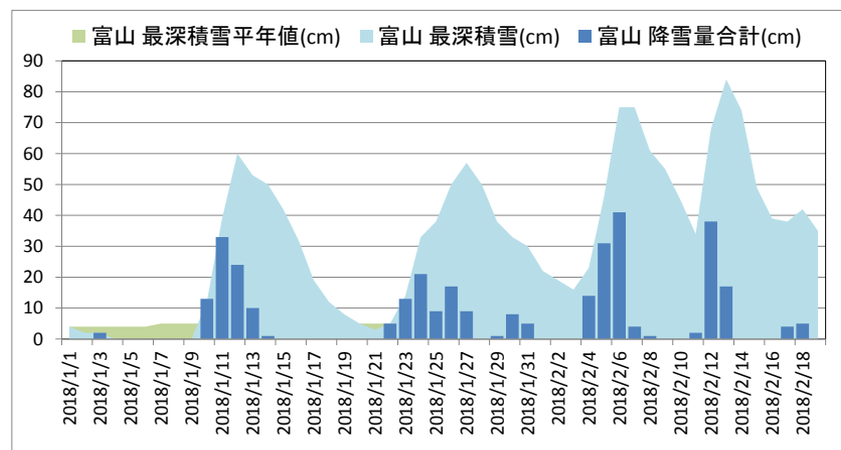
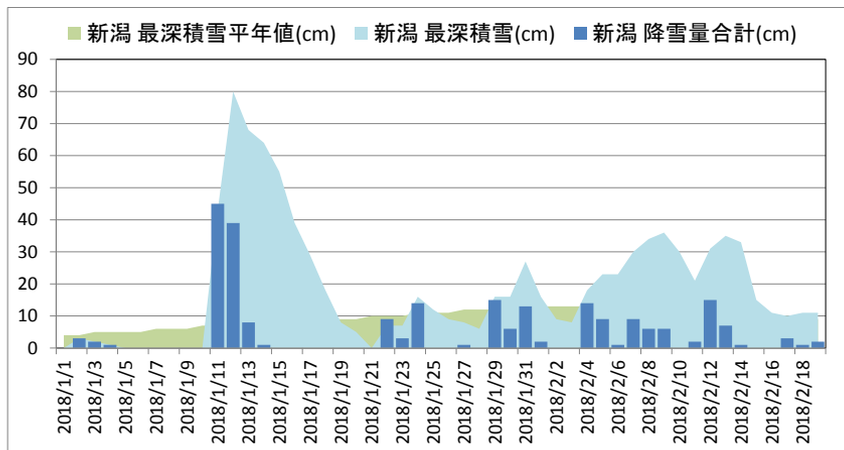
2/13
兵庫県香住(香美町香住区)で
積雪101cmで2月観測史上最大

1/12
福岡県福岡市で
3cmの積雪

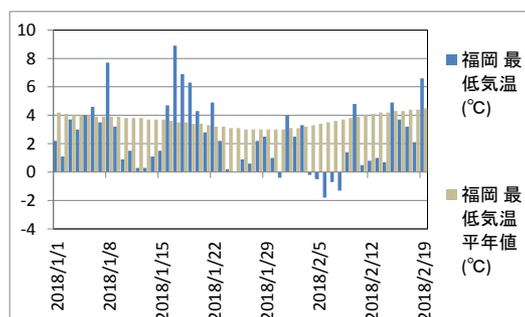
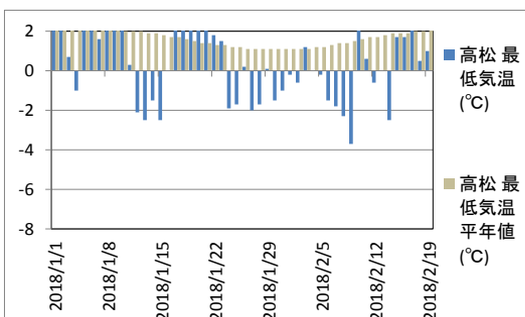
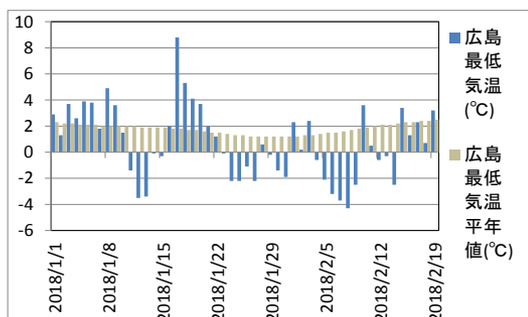
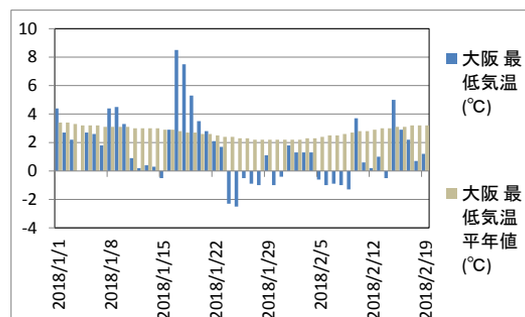
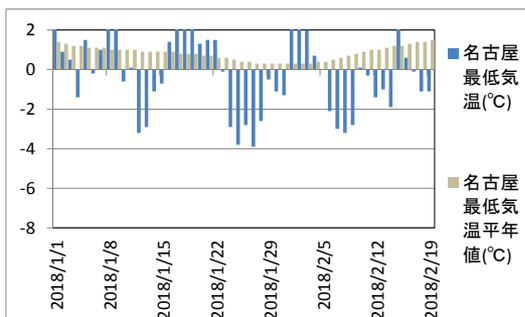
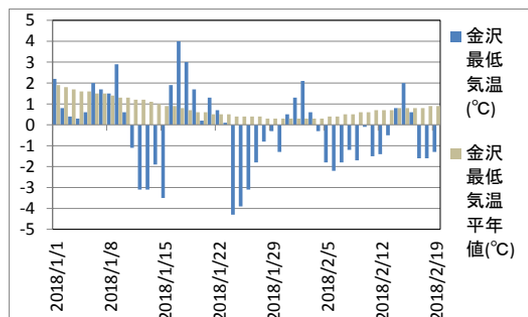
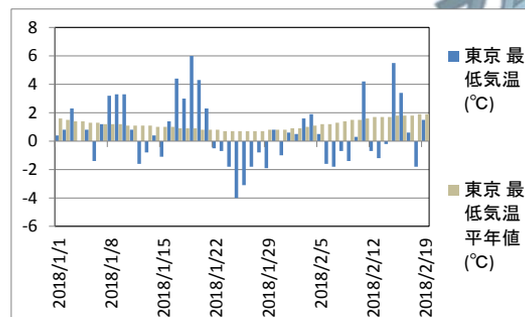
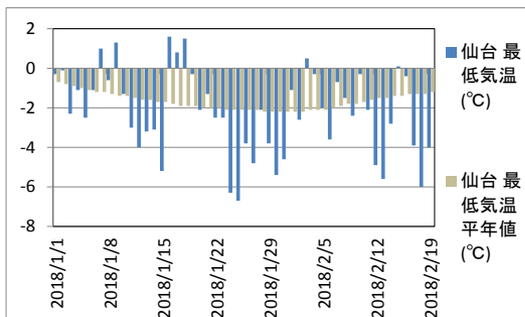
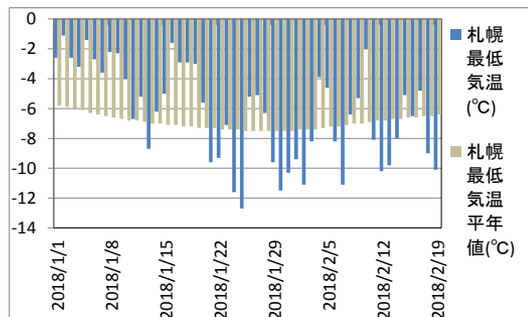
1/11
長崎県長崎市で
7cmの積雪

気象庁HP他より

特に北陸地方では記録的な大雪となっている。

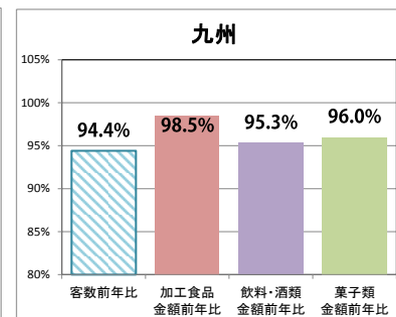
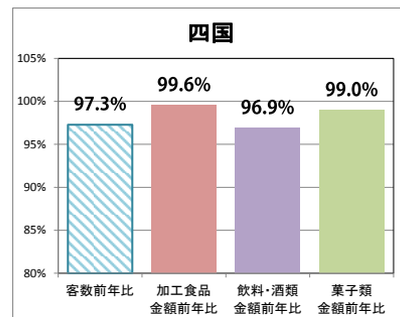
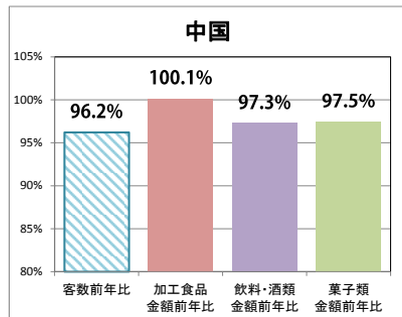
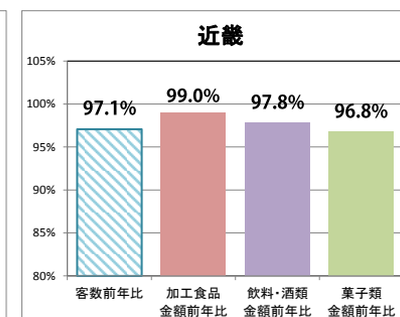
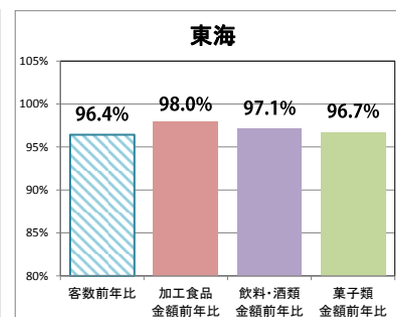
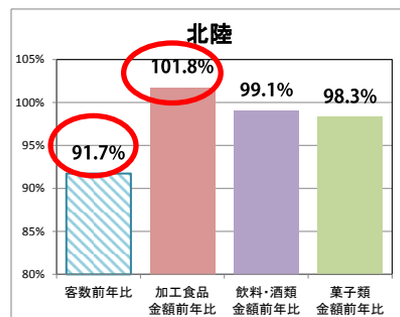
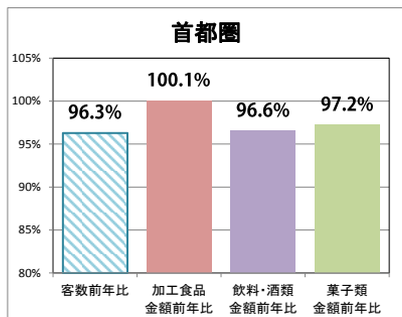
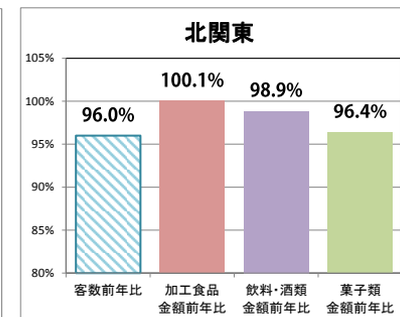
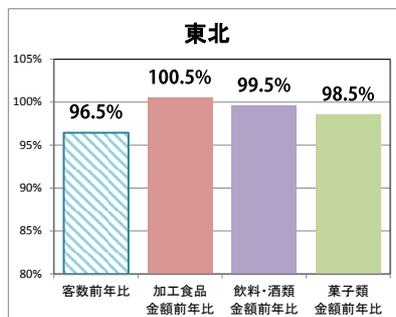
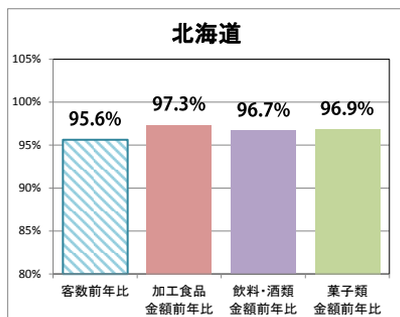
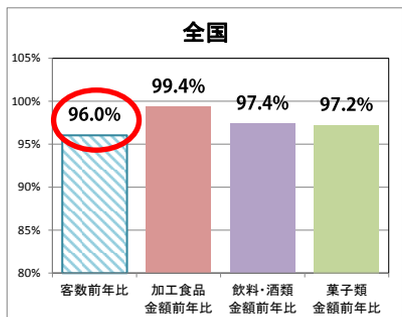


**全国的に寒い冬。
多くのエリアで、平年より最低気温が低い日が多い。**



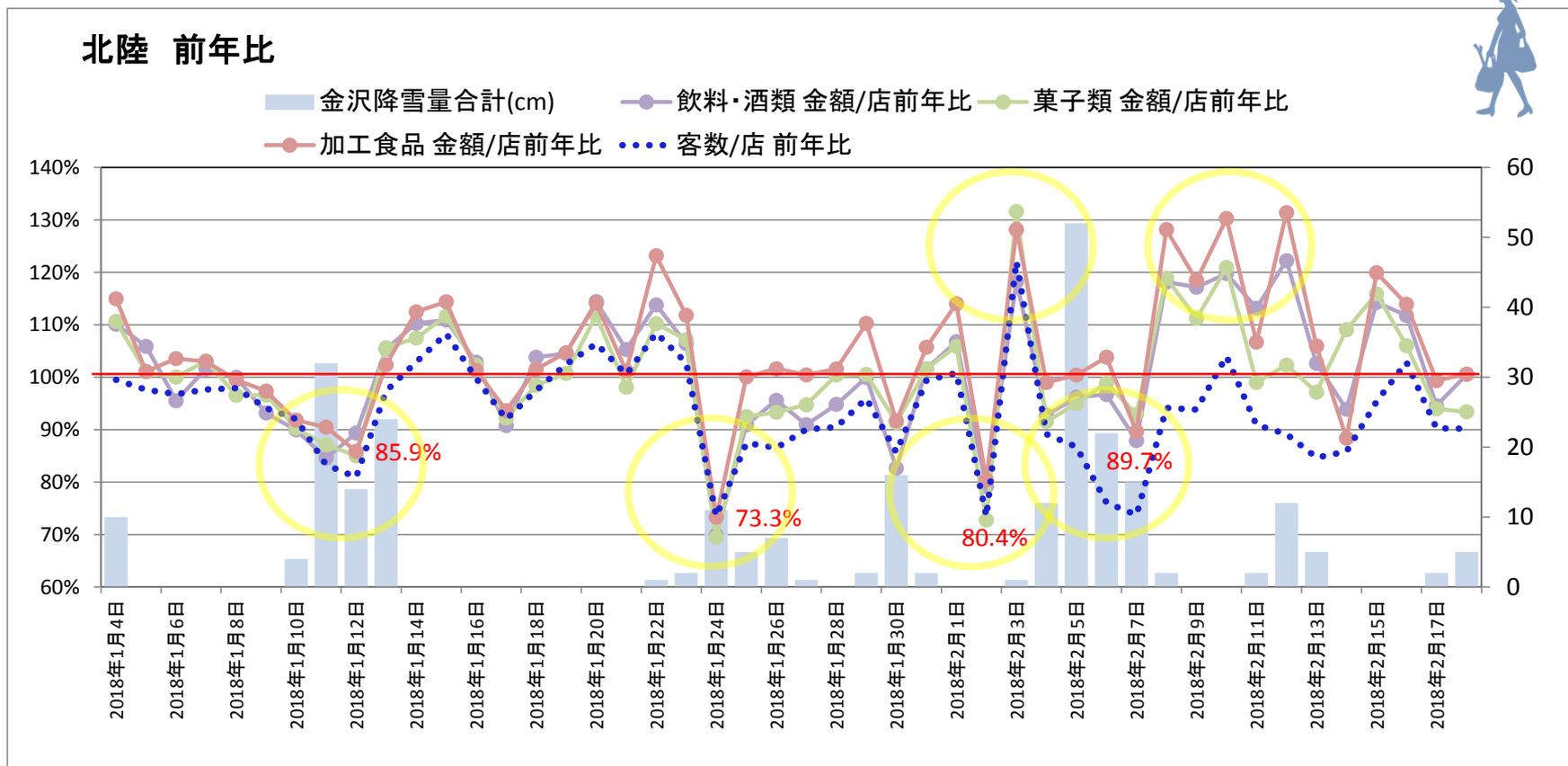
気象庁HPより

2018年1月第1週から第7週(1/1-2/18)で、全国の客数前年比96.0%。ここ数年概ね98%前後で推移していることから、天候の影響で客数がダウンしていることがうかがえる。



特に北陸の客数前年比は91.7%で、影響が大きい。ただし加工食品の金額前年比は101.8%の微増。物流が混乱し店頭で品切れが多く見られた中、生鮮の代替購入や他業態からの流入、買いだめなどがあったと推測される。

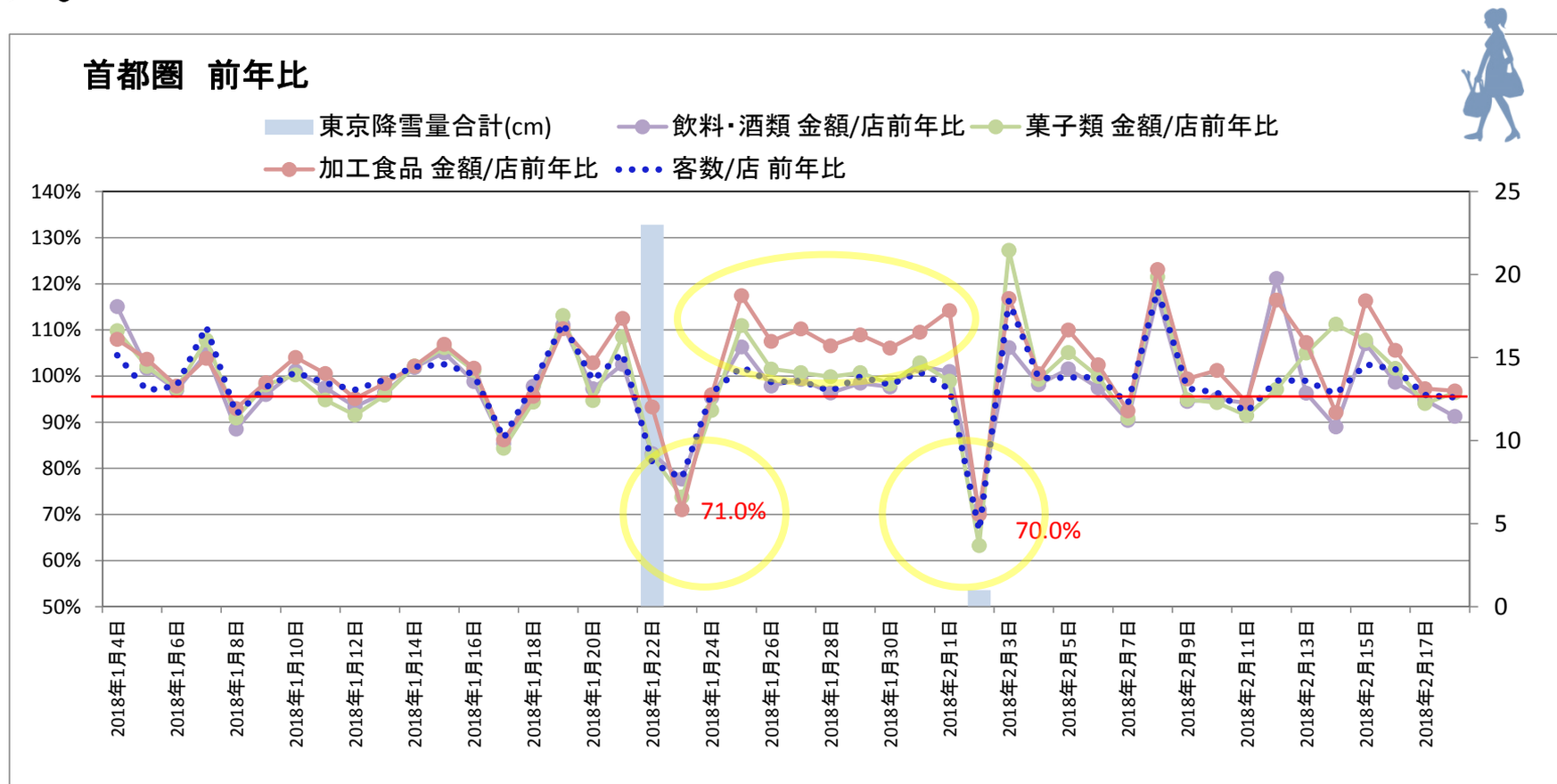
1月12日、1月24日、2月2日、2月7日は客数、金額ともに大幅ダウン。
2月8日から13日までは金額大幅プラスとなった。



* 前年と曜日合わせ済
* 北陸：新潟、富山、石川、福井、長野

出典：KSP-POS、気象庁HP

特に大雪翌日の1月23日と2月2日は客数、金額ともに大幅ダウン。



* 前年と曜日合わせ済
 * 首都圏：埼玉、千葉、東京、神奈川

出典：KSP-POS、気象庁HP

株式会社KSP-SP (Knowledge on Sales Promotion Service Provider) は、「店頭」を活性化するために常に新鮮なデータ、ノウハウとシステムの開発・提供をめざす会社です。お客様の店内購買決定率は約80%とも言われております。“売り”を作る上で製品と顧客の接点である店頭の提案・開発が益々重要となってきております。当社は食品スーパーのPOSデータ・店頭情報、豊富な活用事例、並びにオリジナルな分析手法を元に、メーカーと流通の双方にニュートラルな消費者視点からデータ提供・レポートを行い、皆様の適正な収益向上、提案力向上に貢献してまいります。当社は、それらを通じて従来の「カンや経験に基づく営業・マーケティング」から「科学的根拠に基づく戦略・戦術」への転換や、業務を効率的に運用するお手伝いをしてまいります。

株式会社KSP-SP

〒105-0013 東京都港区浜松町1-2-1 一光浜松町ビル4階

お問い合わせダイヤル 03-5472-7652

本レポートに関するお問い合わせ ksp-info@ksp-sp.jp



<http://www.ksp-sp.com/>

■免責事項

- ・掲載データの性格上、正確性、完全性、最新性、有用性または特定の目的についての適合性については、当社は保証していません。
- ・掲載データの利用により損害が生じた場合、いかなる場合においても当社は一切の責任を負いません。