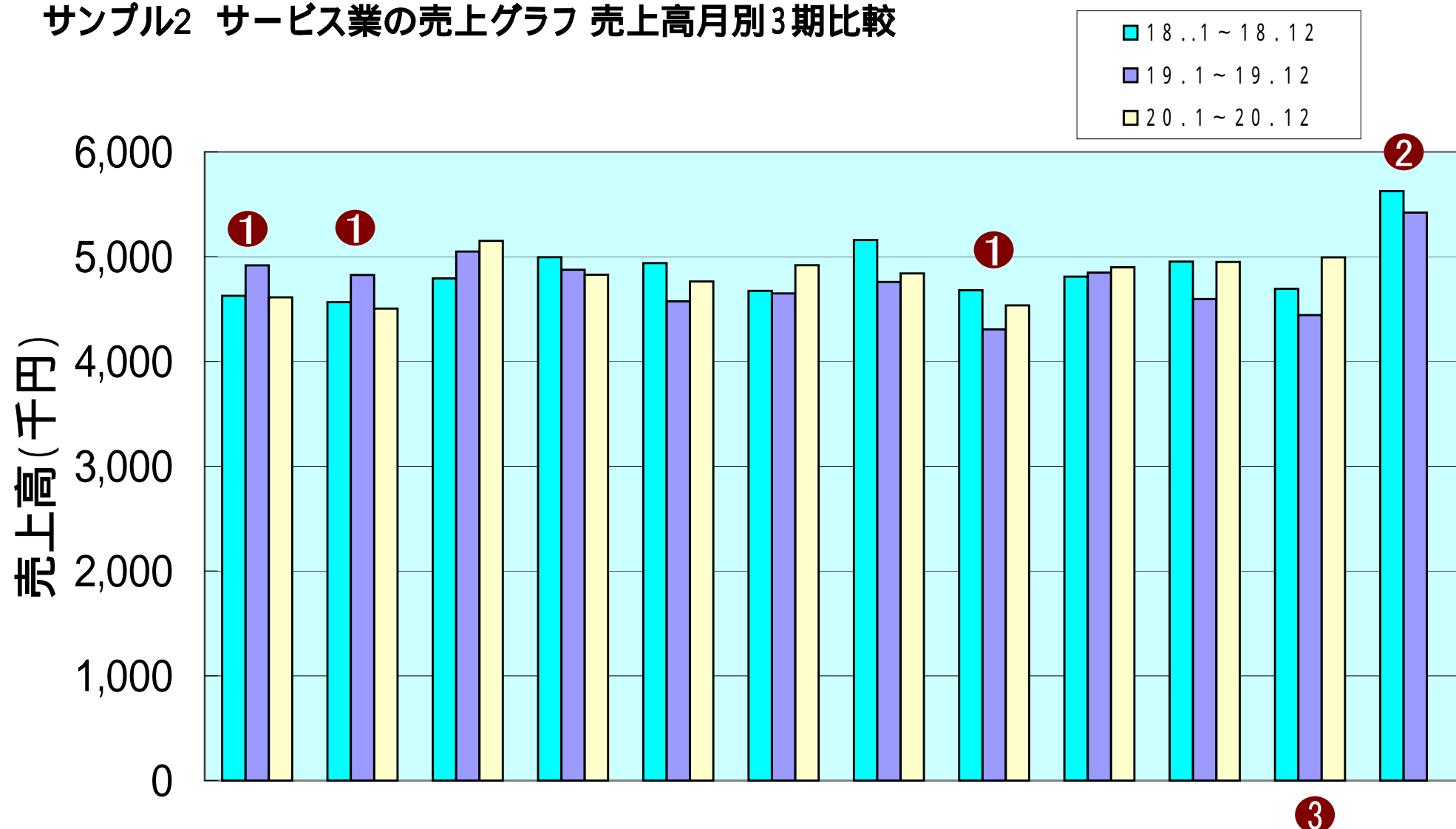


サンプル2 サービス業の売上グラフ 売上高月別3期比較



サンプル2 サービス業の売上グラフ

3年間の売上高の推移グラフです。

3年間の売上高の増減の確認。

当社にとって強い月、弱い月の確認。

以降決算月までの売上高の推移の計画。

等にご使用ください。

(単位:千円)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	仮計	決算修正	決算
20.1~20.12	4,612	4,505	5,151	4,828	4,763	4,918	4,840	4,535	4,899	4,950	4,994	0	52,995		52,995
上記累計	4,612	9,117	14,268	19,096	23,859	28,777	33,617	38,152	43,051	48,001	52,995	52,995			
19.1~19.12	4,917	4,825	5,049	4,875	4,573	4,649	4,759	4,306	4,848	4,596	4,442	5,421	57,260		57,260
上記累計	4,917	9,742	14,791	19,666	24,239	28,888	33,647	37,953	42,801	47,397	51,839	57,260			
18.1~18.12	4,626	4,566	4,793	4,995	4,938	4,674	5,158	4,680	4,809	4,953	4,693	5,625	58,510		58,510
上記累計	4,626	9,192	13,985	18,980	23,918	28,592	33,750	38,430	43,239	48,192	52,885	58,510			

飲食店の売上グラフの例です。

① 1,2月と8月に少し売上高は落ち込み、② 12月が一番良い売上高を計上されるようです。

1年を通じてほぼ一定の売上高のグラフになっています。

1年を通じてこのような売上構造ですと損益計画や人員の配置等計算しやすいですね。

③ 今年も11月まで終わりましたが、④ 累計売上高は前期よりもよく、前々期に対しても11月で逆転したようです。

通年での前々期の累計売上高を上回る売上高を今年で達成するためには5515千円の売上が12月分で必要になってきます。

そのためには25日間営業の予定ですから1日当たり平均で約221,000円の売上高が必要です。