

Chaku2NEXT

新機能リリースのご案内

（ログイン回数集計機能）

2022年1月25日（火）

【新機能の概要】

- ①期間指定（3か月・4週間・7日間・特定日）で
ログイン回数集計 ※集計対象期間は2021年12月以降です。
- ②ログイン回数を
グラフ表示・画像ファイルに保存。
- ③ログイン回数を
エクセルファイルに一括出力。

【新機能の背景】

Chaku2NEXTの新企画「[みんなでSNSラーニング](#)」では
アプリ使用率（ログイン回数）を高める仕組みとして
学生のみなさんの不安解消・成長意欲を満たす
SNSコンテンツを、毎日自動配信しています。

今回の新機能により、一人一人の学生について
期間指定（3か月・4週間・7日間・特定日）で
熱意（ログイン回数）を計測できるようになります。

「みんなでSNSラーニング」の効果測定や
学生の熱意に応じた個別フォロー・内定出しに活用ください。

【新機能リリース日】

2022年1月20日（木）

【新機能の設置箇所】

メンバー管理 > 2022年度

新規登録 ログイン回数集計 EXCELインポート EXCELエクスポート

氏名・グループ・メールアドレスなど 抽出 すべて 未ログイン アンケート未回答 ゲスト
自動エントリー

管理種別

登録日 ~ ※1日だけの絞り込みは開始日のみを入力してください

検索 検索条件クリア

選択して下さい 一括メール送信 下書きメール一覧 管理種別を一括変更 管理種別を一括追加登録

メンバー管理 > ○○年度をクリック。

➡ ページ上部の『ログイン回数集計』ボタンをクリック。

メンバー管理 > ●●年度 > ログイン回数集計

EXCELエクスポート

ログイン回数集計では、アプリ利用者の氏名、所属グループ等で絞り込みするための **検索機能** を引き継ぎます。
また集計結果をEXCELファイルに出力できます。

ログイン回数期間

過去7日間 過去4週 過去3ヶ月

カスタム (最大31日間)

2021/12/09

~

2021/12/31

※ 1日だけの絞り込みは開始日のみ入力してください。

| 2021年 12月 | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |



検索

× 検索条件クリア



カスタム 2021年12月9日～2021年12月30日

1人目から30人目を表示中

1

2

3

...

>



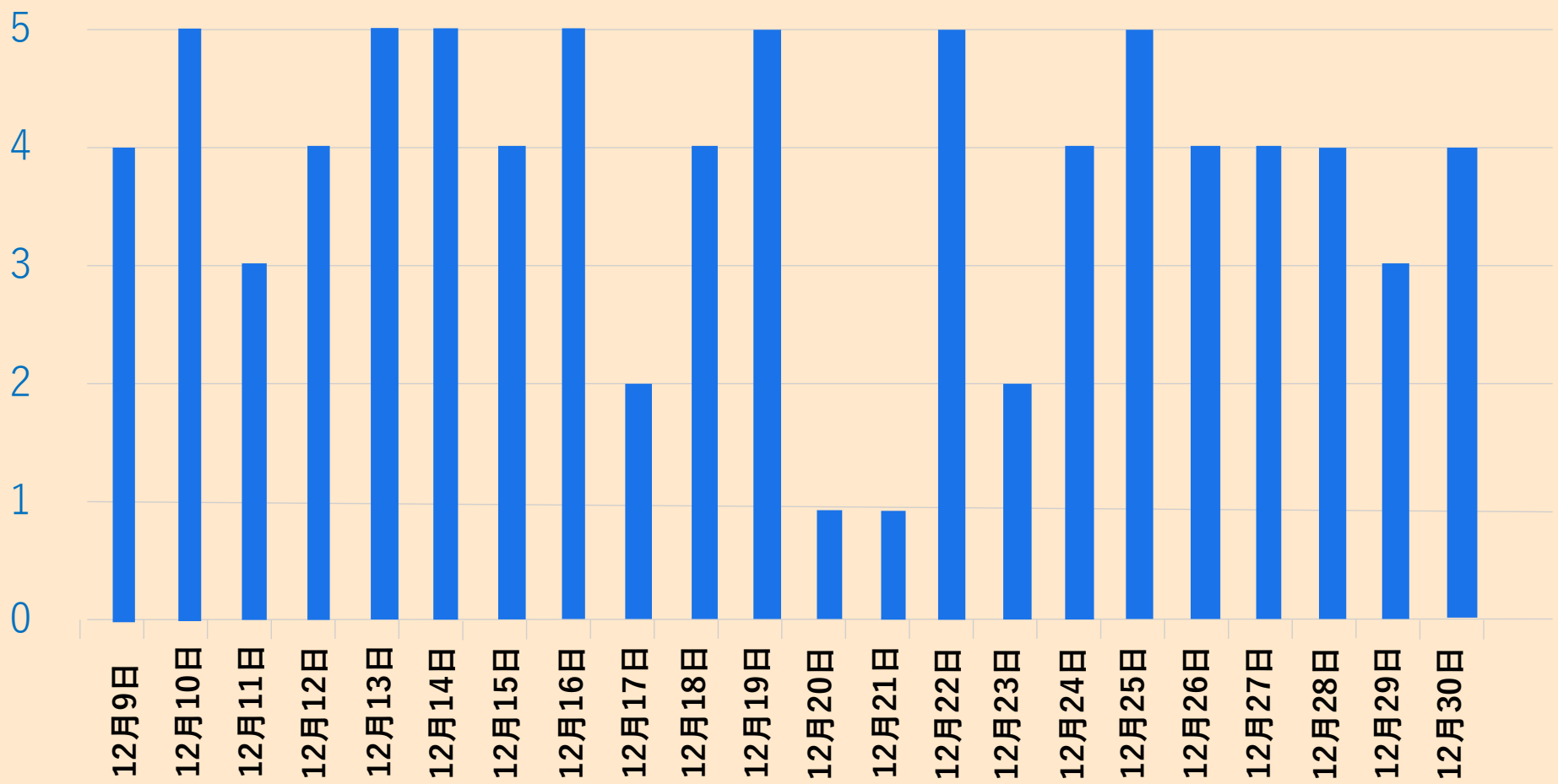
氏名 集計

集計期間内ログイン回数：159回 今月ログイン回数：104回 全期間ログイン回数：1280回 最終ログイン日時：2022年1月25日 10時29分

波乗太郎



波乗大学サーフ
ボード学部



画像保存



過去7日間： 2022年1月19日～2022年1月25日

過去7日間で日毎のログイン回数集計

氏名

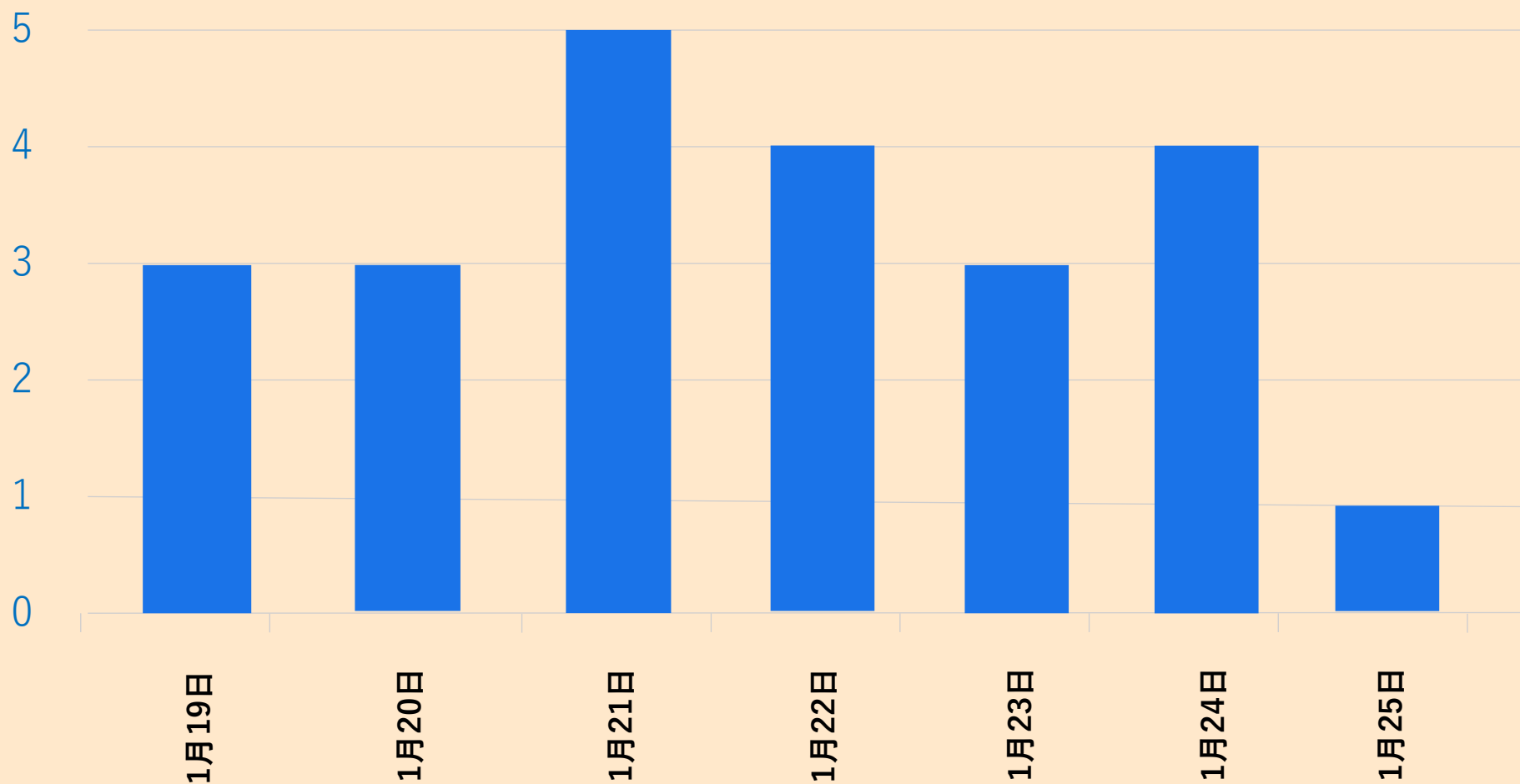
集計

集計期間内ログイン回数：23回 今月ログイン回数：104回 全期間ログイン回数：1280回 最終ログイン日時：2022年1月25日 10時29分

波乗太郎



波乗大学サーフ
ボード学部



画像保存



過去4週間： 2022年12月29日～2022年1月25日

過去4週間で**週毎**のログイン回数集計

氏名

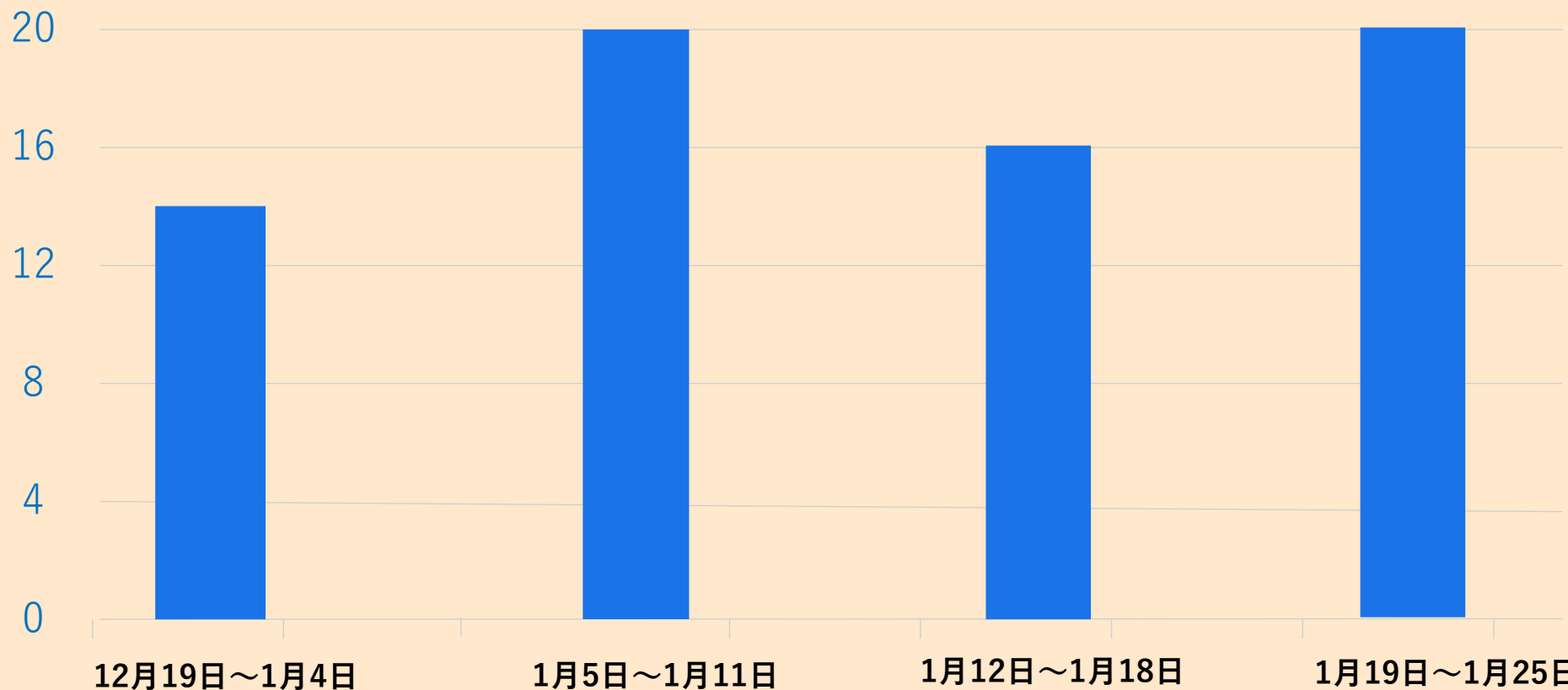
集計

集計期間内ログイン回数：70回 今月ログイン回数：104回 全期間ログイン回数：1280回 最終ログイン日時：2022年1月25日 10時29分

波乗太郎



波乗大学サーフ
ボード学部



画像保存



過去3ヶ月：2021年11月～2022年1月

過去3ヶ月で**月毎**のログイン回数集計

氏名

集計

集計期間内ログイン回数：263回 今月ログイン回数：104回 全期間ログイン回数：1280回 最終ログイン日時：2022年1月25日 10時29分

波乗太郎



波乗大学サーフ
ボード学部



2021年12月以降の
データから集計します。

画像保存

【新機能の有効化】

PC管理画面を開き下記ショートカットキーを何度か押して頂き、ブラウザのキャッシュを削除することで最新機能が有効になります。

- Google Chrome ➡ Shift + F5
- Internet Explorer ➡ Ctrl + F5
- Microsoft Edge ➡ Ctrl + R