

私のデータ分析アプリ

データ分析してみた！

これは項目名

- これは項目の説明です
- どうもどうも👋

	A列	B列	C列
0	1	10	400
1	2	20	100
2	3	40	200
3	4	30	300

	A列	B列	C列
0	1	10	400
1	2	20	100
2	3	40	200
3	4	30	300

行列変えたければ🌟

	A列	B列	C列
0	1	10	400
1	2	20	100
2	3	40	200
3	4	30	300

PyLadies Tokyo 参加者推移

The use_column_width parameter has been deprecated and will be removed in a future release. Please utilize the use_container_width parameter instead.



猫

名前を入力してください

名前:

- ☐ 画像を表示しますか？
- ☐ 本当に？

あなたの好きな色を選んでください

青 ×

好きな色:

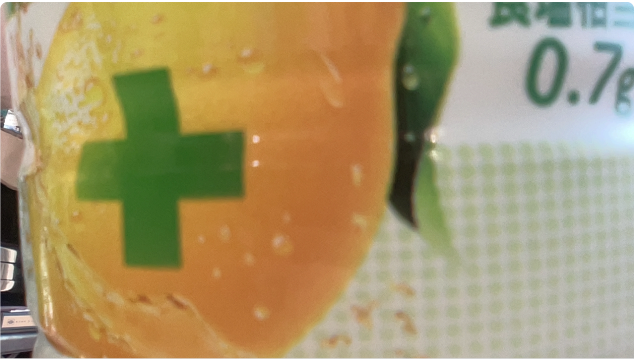
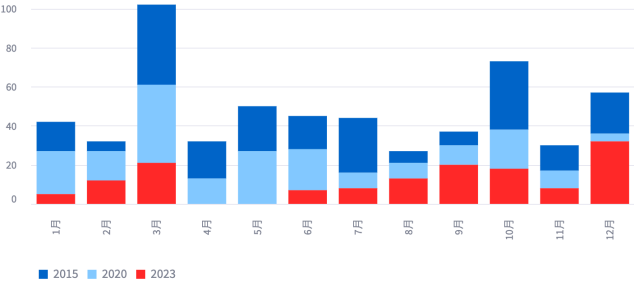
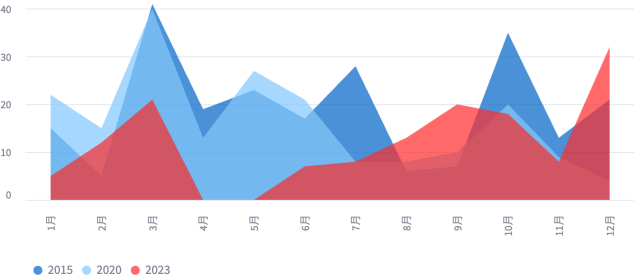
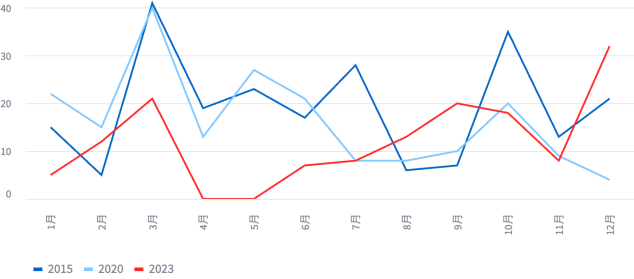
[青]

Python歴は?

3

私のPython歴は 3 です

撮影!



Take Photo

画像を選択してください

Drag and drop file here
Limit 200MB per file • JPG, PNG, JPEG

Browse files

csvファイルを選択してください

Drag and drop file here
Limit 200MB per file • CSV

Browse files