

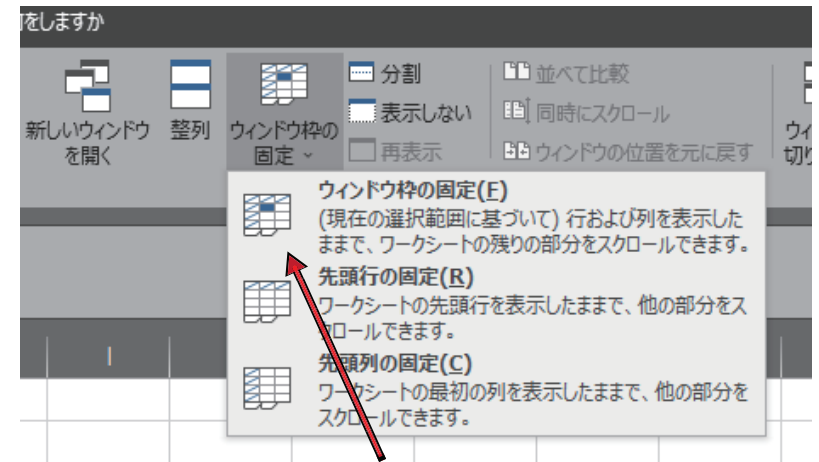
# ぽこそん教室

## エクセル編 (Excel2019) Level.46 新型コロナ感染状況一覧 (リクエスト)

表示したくない列 (行も同じ) は右クリックの「非表示」で隠すことができる。

数式バーの高さが足りない場合、数式バーと列番号の境界をドラッグし、数式バーの高さを変えることができる

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	ぽこそん村感染状況								感染継続	2	以上で警告	待機期間	6	日より後は安全
2	本日の感染状況は6人感染、感染継続日数は1日、感染なし継続日数は0日です。													
3	本日までの感染者数合計は1004人、感染継続日数最大は14日、感染なし継続日数最大は28日です。													
4	日付	感染人数	感染者計	発生	継続日数	なし日数	なし継続							
5	1月1日		0	0	0	1	1							
6	1月2日		0	0	0	1	2							
7	1月3日		0	0	0	1	3							
8	1月4日	5	5	1	1	0	0							
9	1月5日	12	17	1	2	0	0							
10	1月6日		17	0	0	1	1							
11	1月7日	8	25	1	1	0	0							
12	1月8日	11	36	1	2	0	0							
13	1月9日		36	0	0	1	1							
14	1月10日	16	52	1	1	0	0							



上下にスクロールした時でも表示させておきたい列や行は表示タブ内の「ウィンドウ枠の固定」で固定させることができる

継続日数など、一気に答えまでたどり着くのが難しい場合は、今回のように1つ1つ段階を追って数式を作っていく。ちょっとしたひらめきで答えが出ることも多い。いろんな作り方を練習して、ひらめき (応用力) を上げていきましょう!

### Tips

- ・行列の「非表示」は便利な反面、数ヶ月もすると「非表示」にした事すら忘れてる場合もあり、数式の理解に時間がかかる時も多い
- ・数値が変わる可能性が数%でもあるなら、「JI」や「MI」の様に、いつでも変更可能にしておくが便利。

