

210212 和歌山—A の収束について

長期に続き懸案だった和歌山—A のデータが 1 月 10 日ごろにいったん完全な収束のよう
に見えたが その後、大き目のリバウンドになっていました。しかしそのリバウンドも
2 月 6 日ごろから本日 2 月 12 日までゆっくりした減衰をしてきています。

仮にこのリバウンドが最終のものであれば 今日の新月から数日で M6 超の大きな地震
が発生する可能性が高いと言えます。

しかし今回のリバウンドが約 1 か月かかったような大きな山であったことから 仮に再度、
次のリバウンドが起きるのであれば そのリバウンドの収束を待っての発震になる可能性
があります。

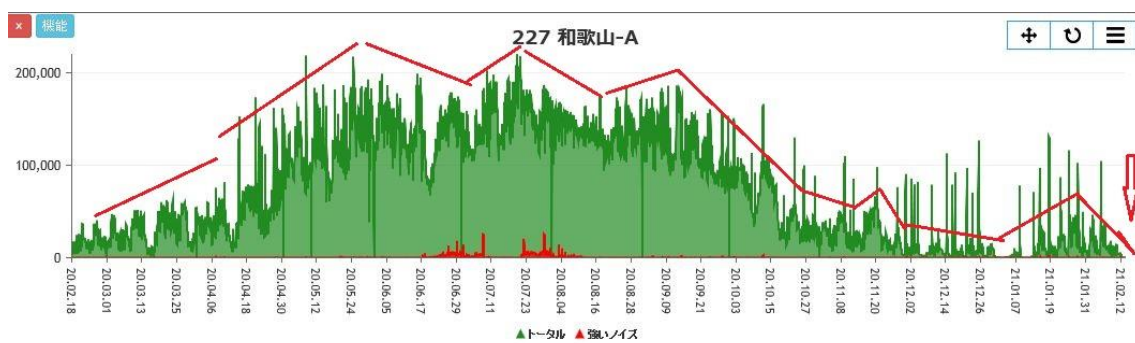
いずれにせよ、長期に続き懸案だった和歌山—A のデータがいったんリバウンドを終えて、
最終段階に入ったと考えられるので なんども繰り返して恐縮ですが 和歌山周辺の方が
たには注意をお願いしたいと思います。

なおこの周辺には規模の小さい地震が続いていることも要注意と思えます。

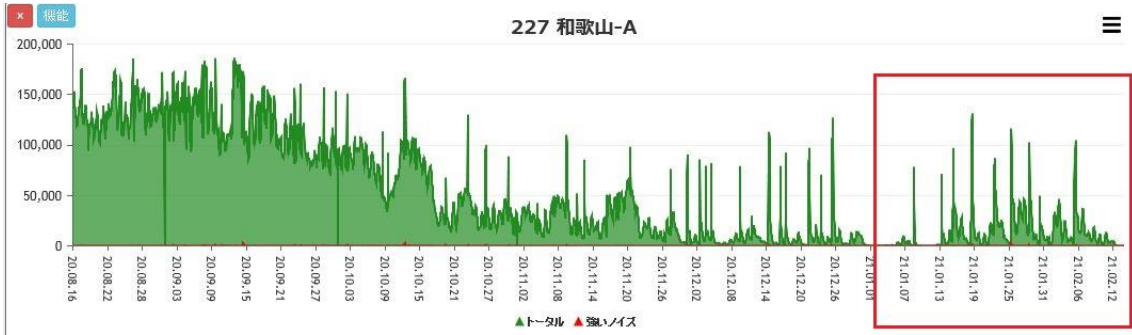
<和歌山周辺の小規模地震>

- 2 月 11 日 徳島県北部 M3. 1 震度 1
- 2 月 10 日 和歌山県北部 M2. 7 震度 1
- 2 月 8 日 紀伊水道 M2. 8 震度 1
- 2 月 8 日 紀伊水道 M3. 7 震度 2
- 2 月 2 日 紀伊水道 M3. 3 震度 1
- 2 月 1 日 和歌山県南部 M3. 1 震度 1
- 2 月 1 日 徳島県北部 M4. 0 震度 3
- 2 月 1 日 紀伊水道 M2. 8 震度 2
- 2 月 1 日 紀伊水道 M2. 5 震度 1
- 1 月 27 日 和歌山県北部 M2. 7 震度 2
- 1 月 26 日 香川県西部 M3. 2 震度 2

和歌山—A360 日間データ



和歌山—A 180 日間データ



和歌山-A 60日間データ



和歌山-A 15日間データ



PREV 2021年2月の月齢 NEXT

2021年 2月 表示

日	月	火	水	木	金	土
	1 19	2 20	3 21	4 22	5 23	6 24
7 25	8 26	9 27	10 28	11 29	12 0	13 1
14 2	15 3	16 4	17 5	18 6	19 7	20 8
21 9	22 10	23 11	24 12	25 13	26 14	27 15
28 16						

