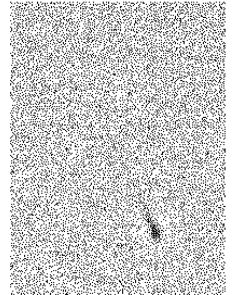


レナード彗星(Comet Leonard c/2021 A1)情報 2021.12 - No.153

この彗星は、レモン天文台のレナード氏が、2021年1月3日に発見した、今年初登録の彗星で、認識符号c/2021 A1 となりました。2022年1月3.29864日に太陽に最接近する双曲線軌道(再び戻ることのない)で移動しており、明るさを増すとともに、太陽と反対方向に尾が発生しています。現在、夜明け前の東空(高度40度付近)に見え、12月11日まで見えます。明るさは、約6等あり、双眼鏡で容易に確認できますので、うしかい座のα星アークトゥルスを目印に探してみてください。

2021.12.2 撮影



月 / 日	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11
方位(度)	260.2	260.6	260.9	261.3	261.7	262.2	262.7	263.2	263.7	264.4	265.0
高度(度)	44.9	43.7	42.2	40.3	37.9	35.0	31.4	26.8	21.3	14.6	6.8
明るさ(等)	6.6	6.4	6.1	5.9	5.6	5.4	5.1	4.8	4.6	4.3	4.1

レナード(c/2021 A1)彗星 位置予想図

