

Impressionen vom Merkur

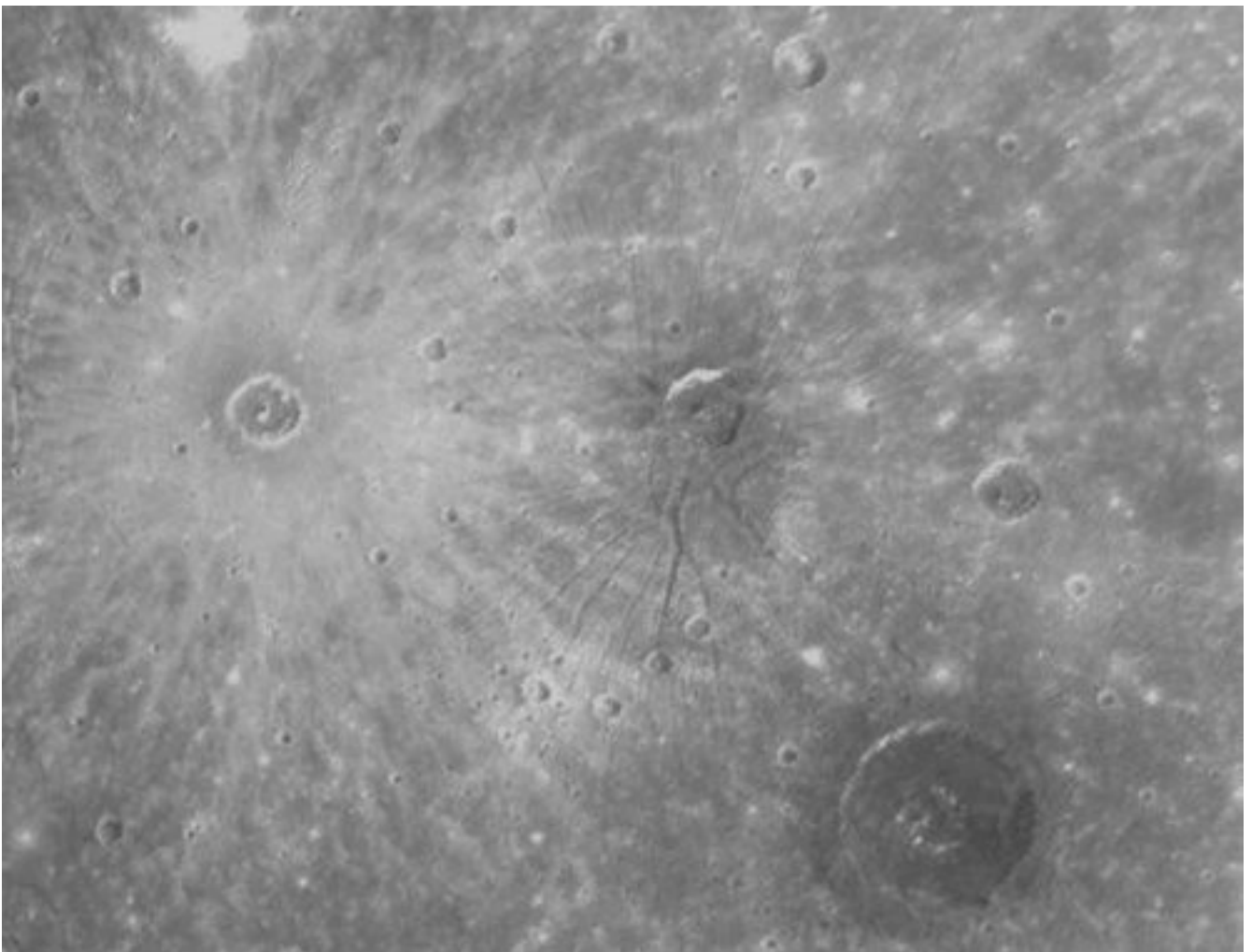
Dezember 09

Im Gegensatz zur Venus verhindert keine Wolkenschicht den Blick auf die Merkuroberfläche. Satelliten haben also recht gute Bedingungen von einem Orbit aus gute Aufnahmen des Planeten zu machen. Dennoch hat der Merkur noch nicht wirklich das Interesse der Weltraumnationen geweckt; ganz im Gegensatz zum weiter entfernten Mars. So ist das bislang zugängliche Bildmaterial vom Merkur noch recht überschaubar. Die Auflösungen halten sich in Grenzen und Farbbilder sind eher die Ausnahme.

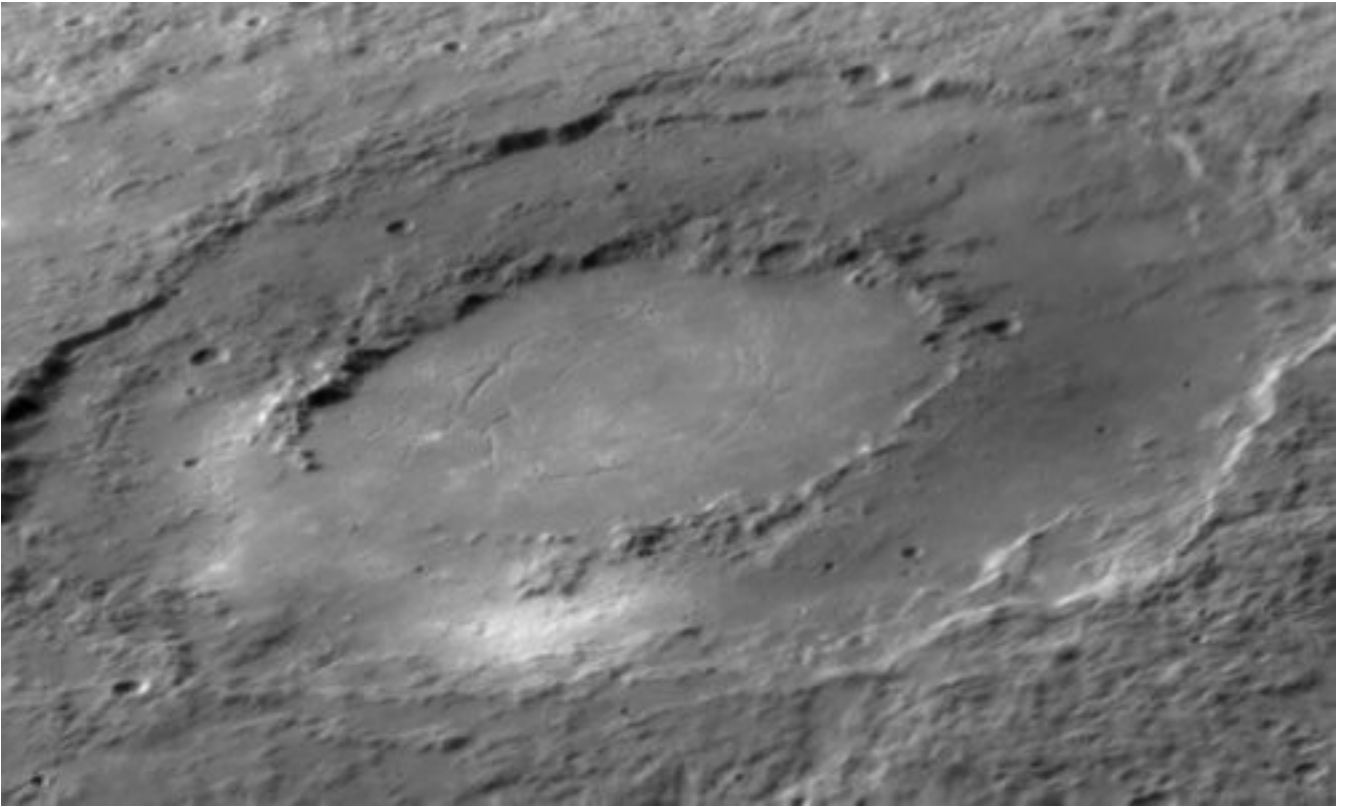
Ich habe mir von den Merkurbildern, die von der NASA veröffentlicht wurden, einige herausgesucht (die mir repräsentativ erschienen) und diese hier eingebunden.

Quelle: [http://photojournal.jpl.nasa.gov/catalog/"BildNummer".jpg](http://photojournal.jpl.nasa.gov/catalog/)

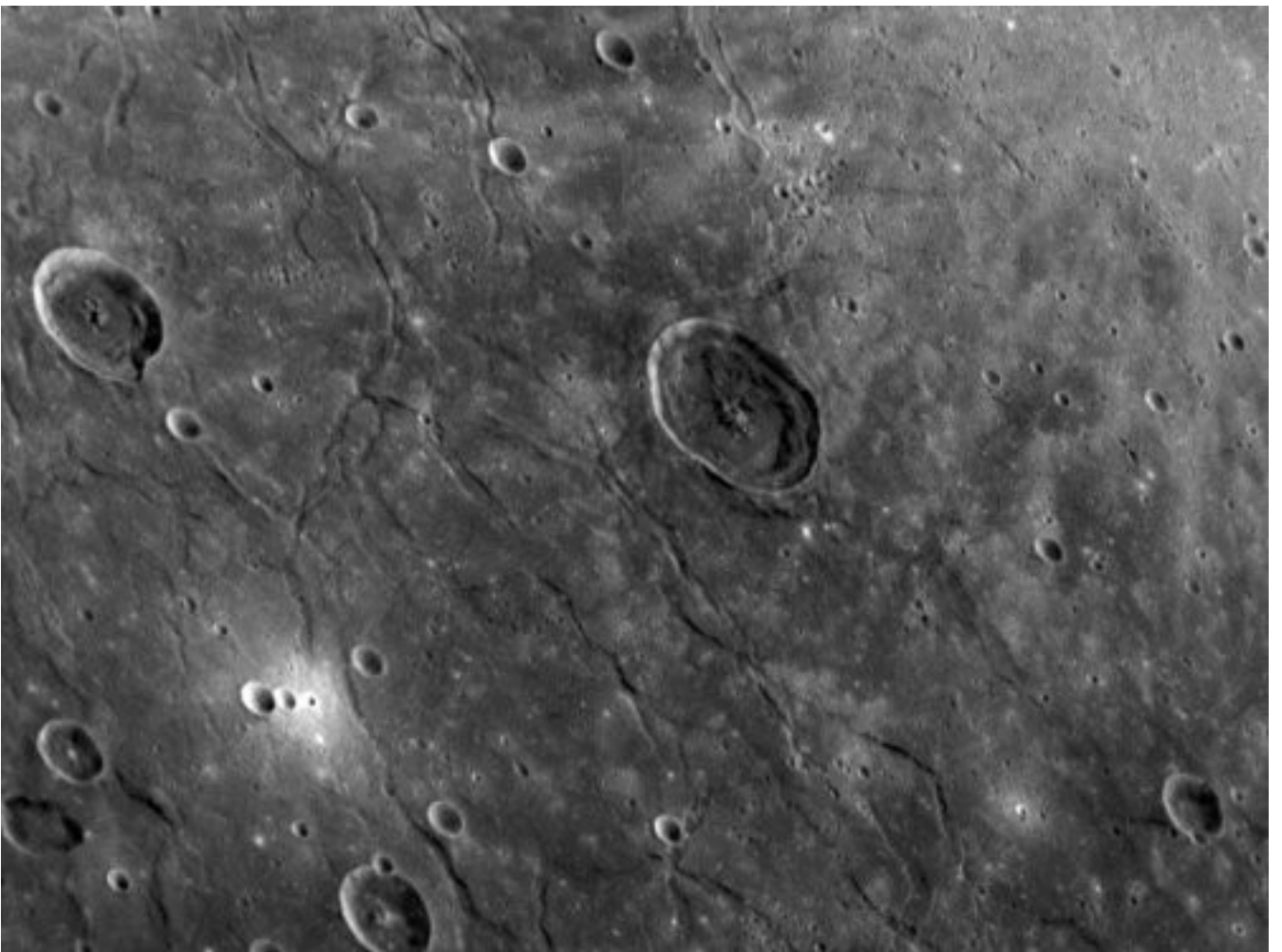
Der Original-Bildbezeichnung habe ich ein "x" vorangestellt, da Ausschnitte der Originale verwandt und auch die Auflösung reduziert wurde.



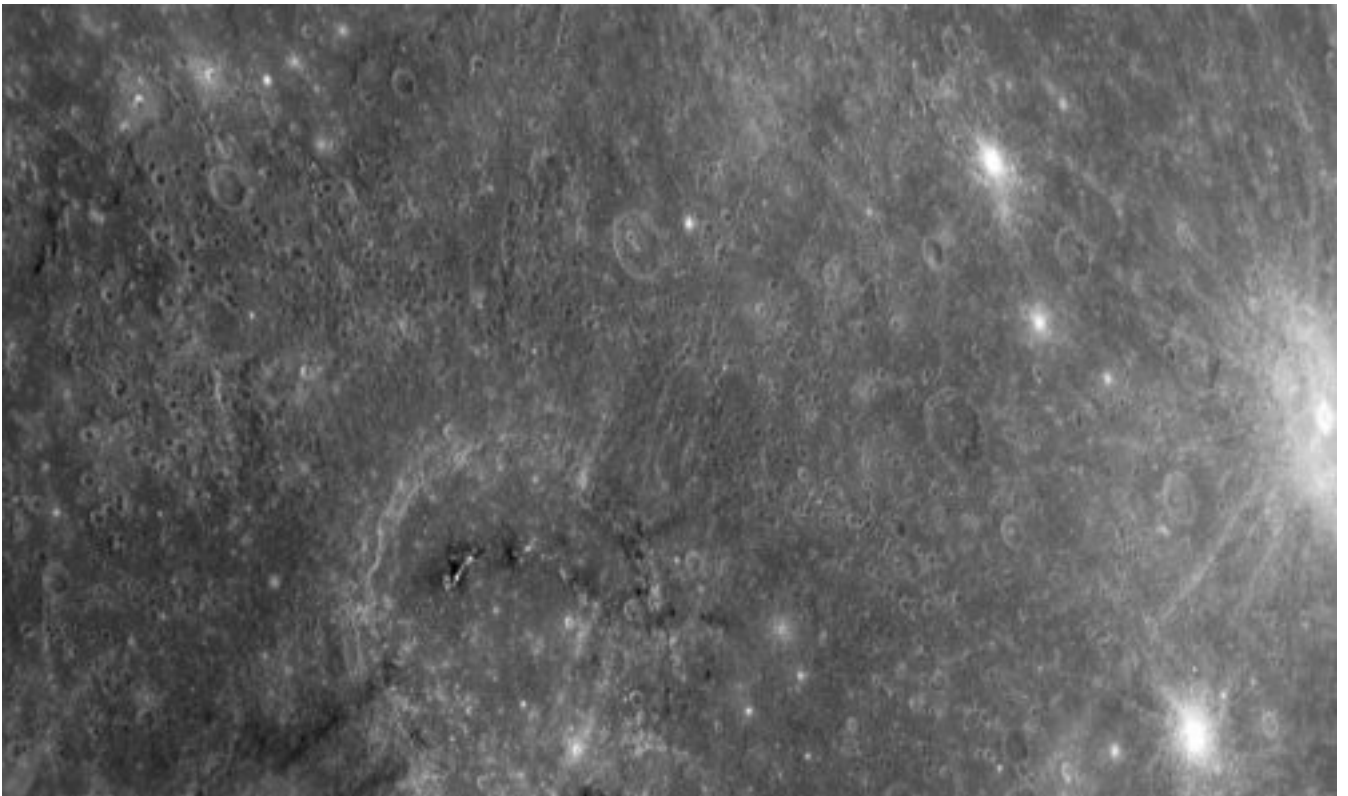
xPIA10173



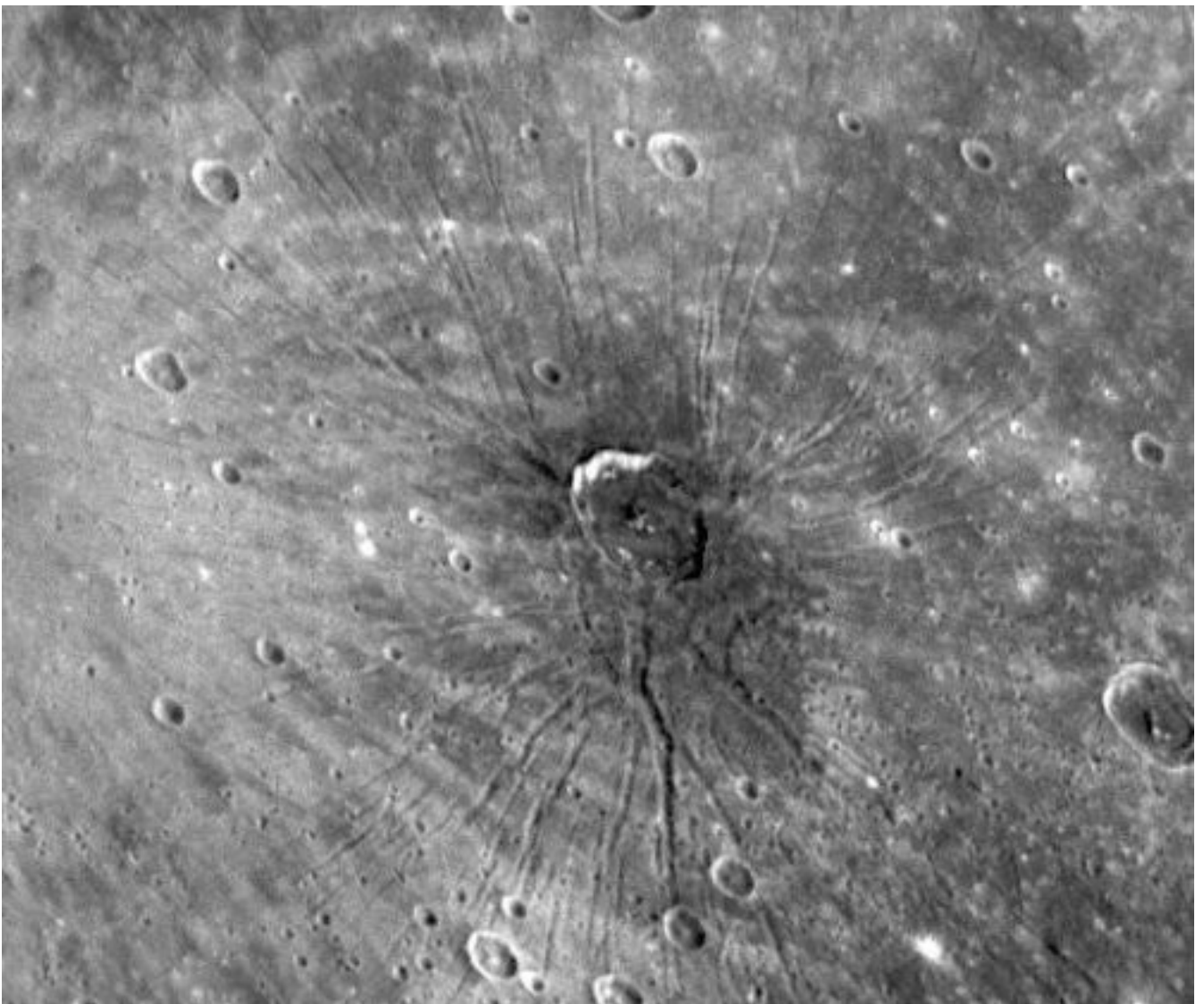
xPIA12267



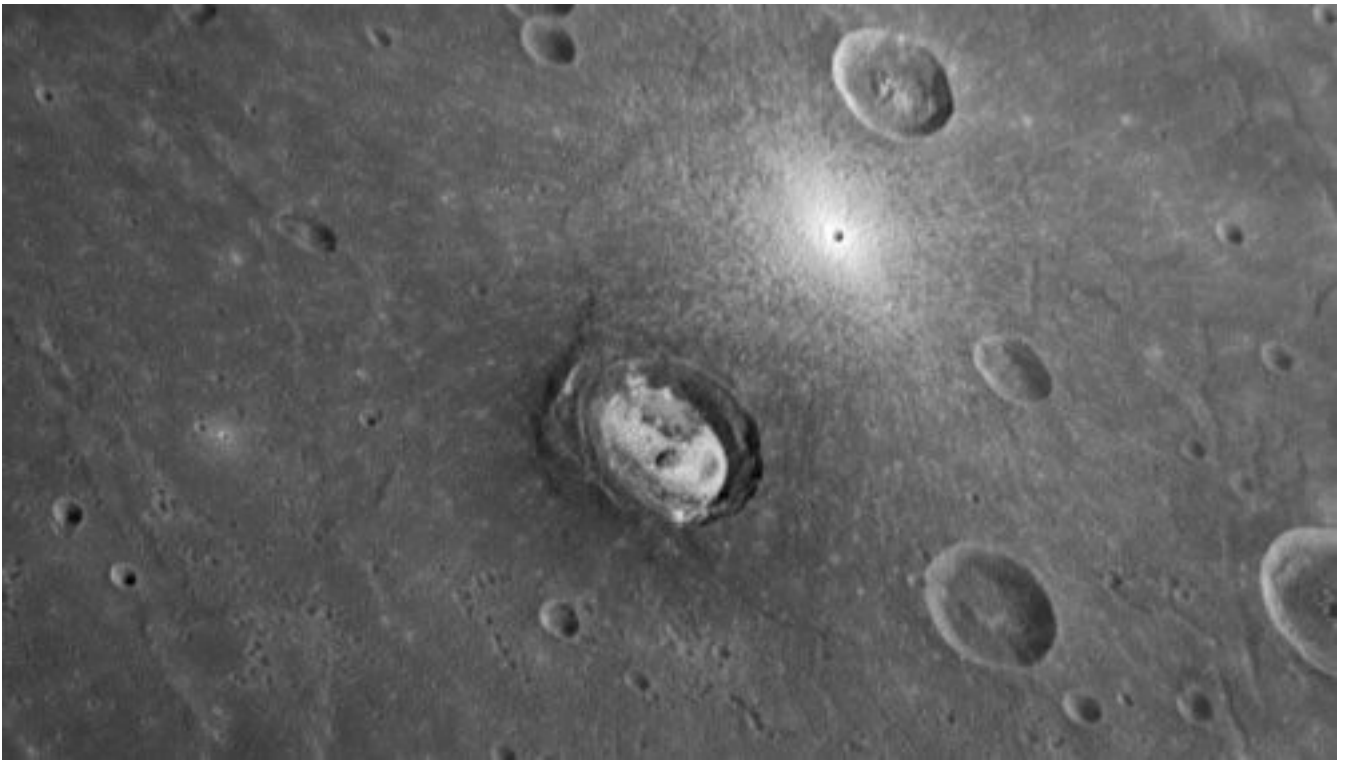
xPIA10606



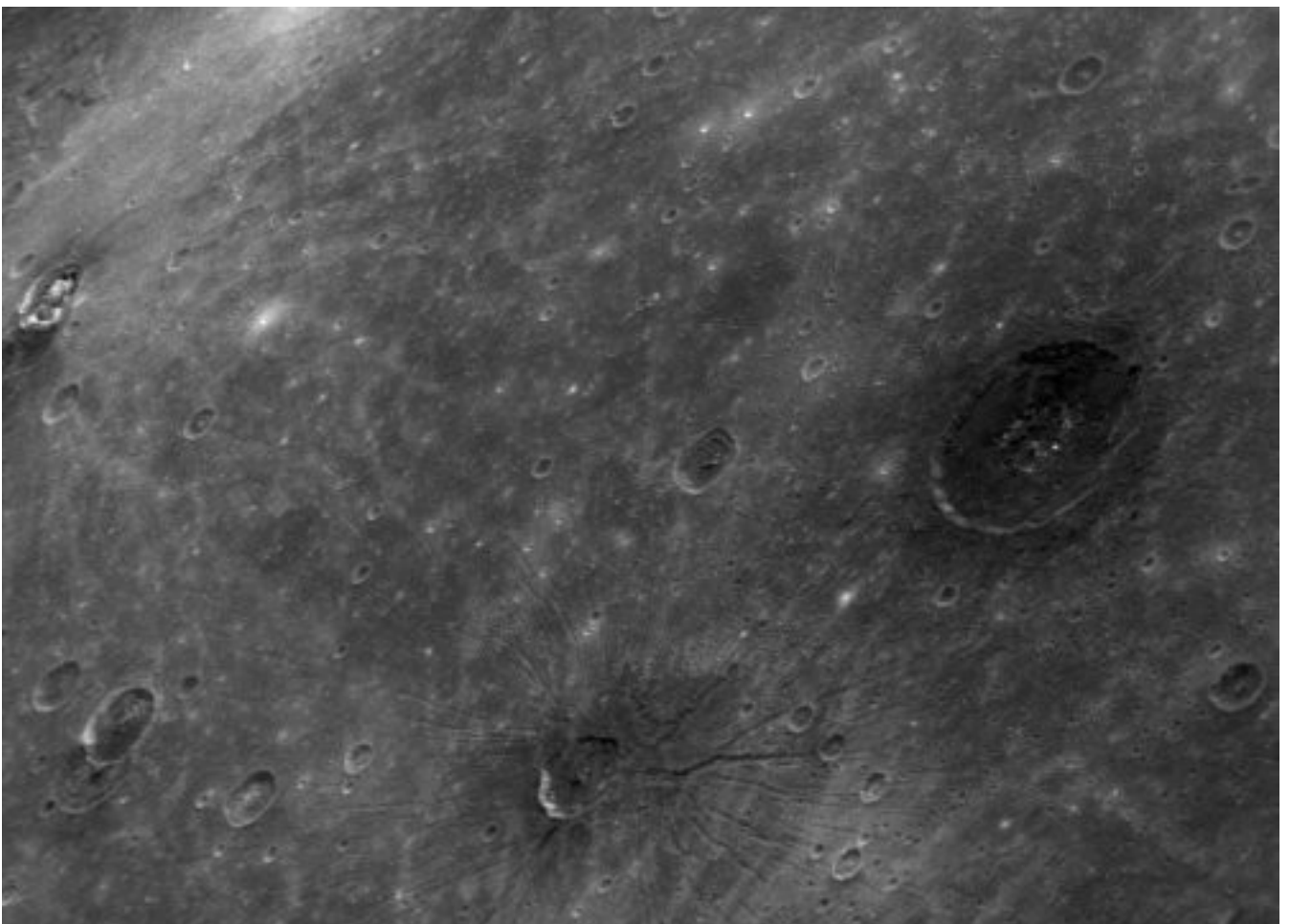
xPIA10607



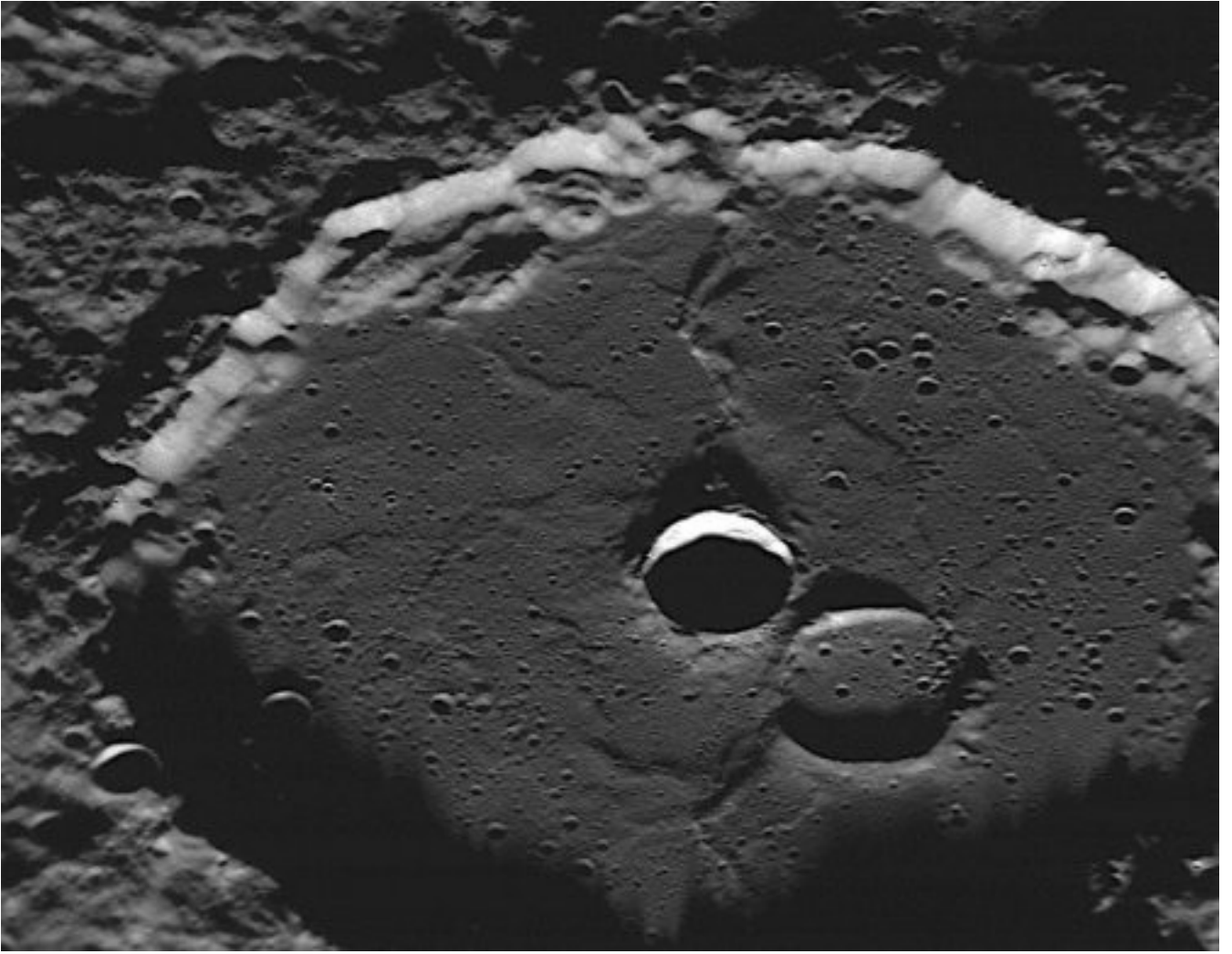
xPIA10635



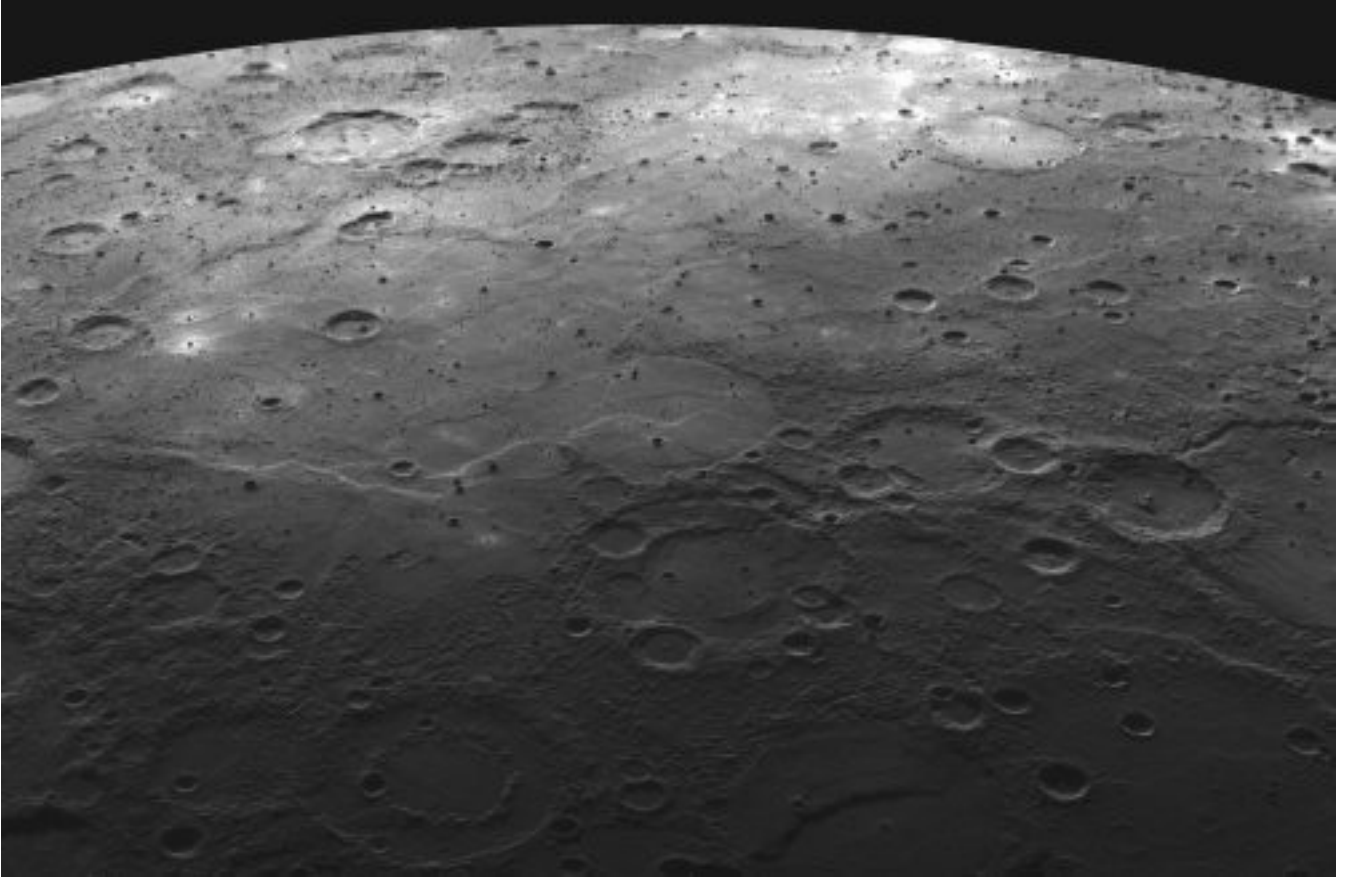
xPIA10933



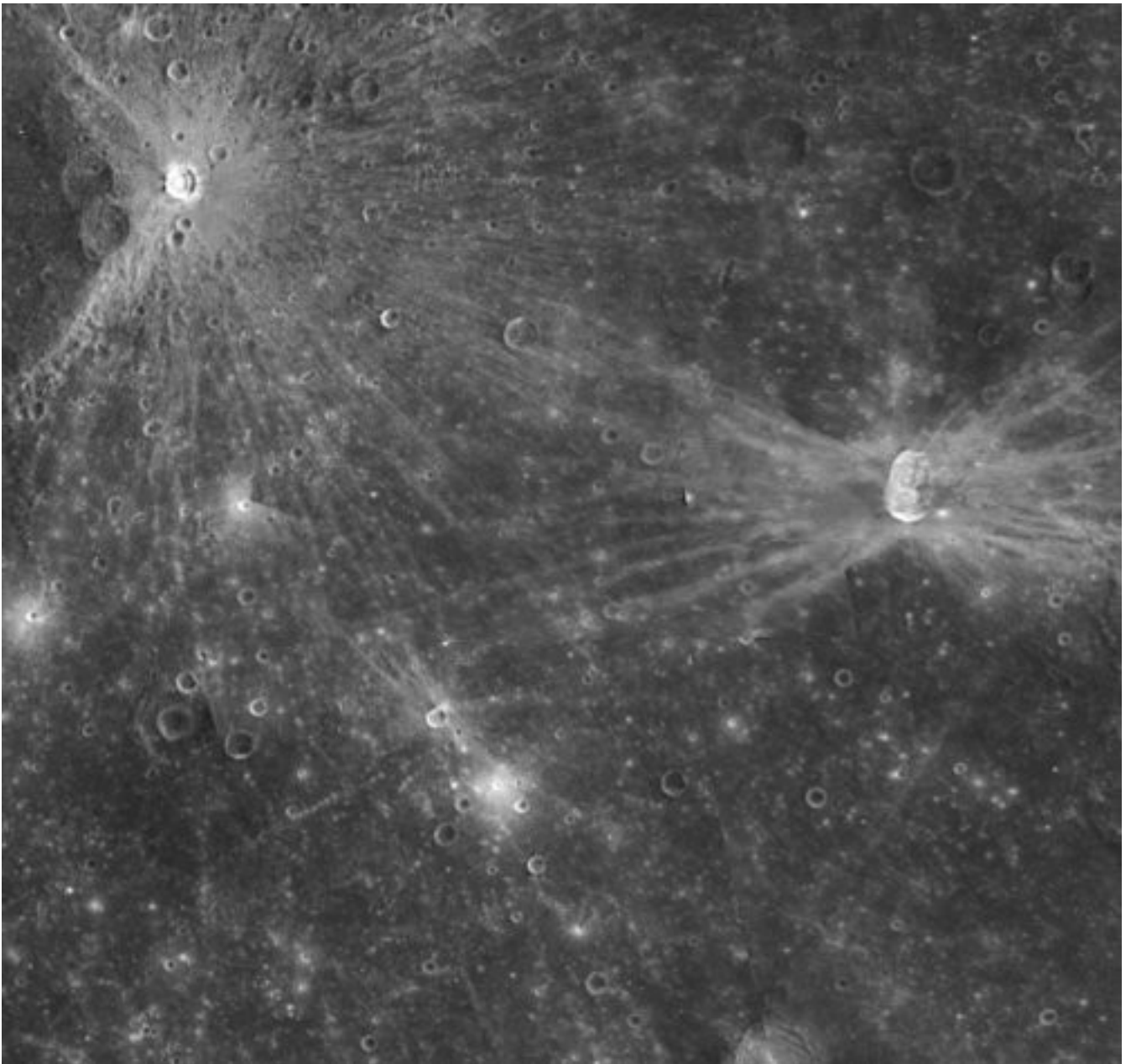
xPIA10934



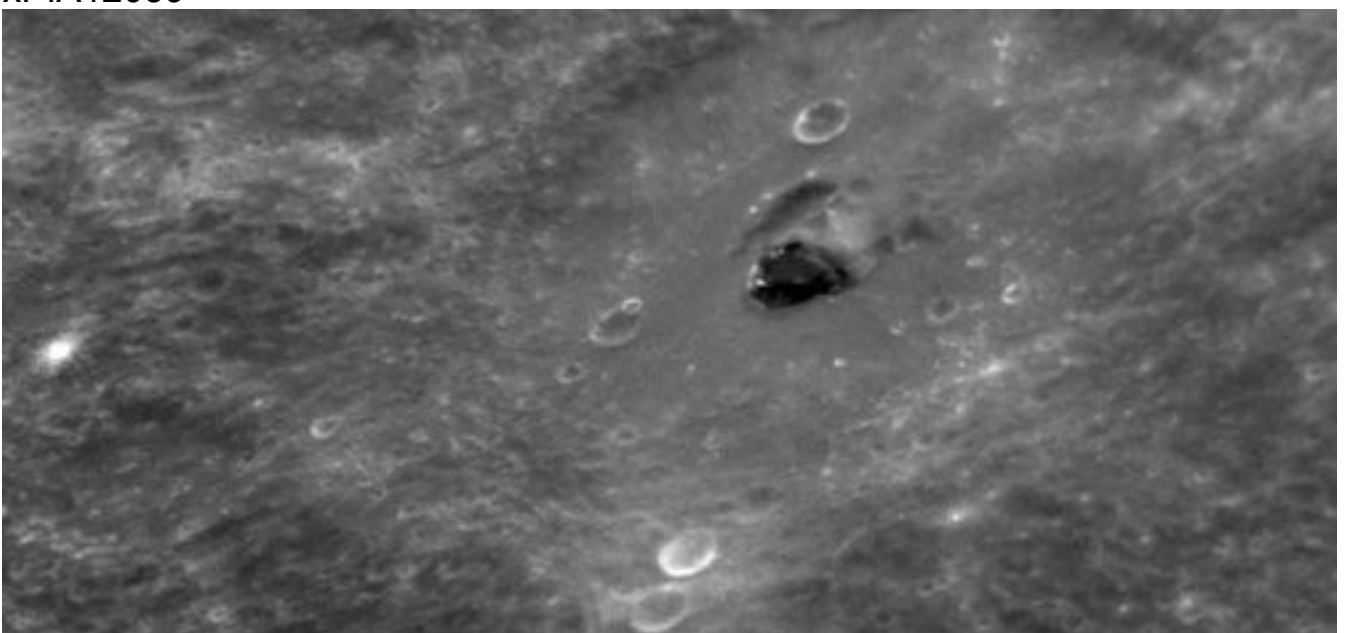
xPIA11249



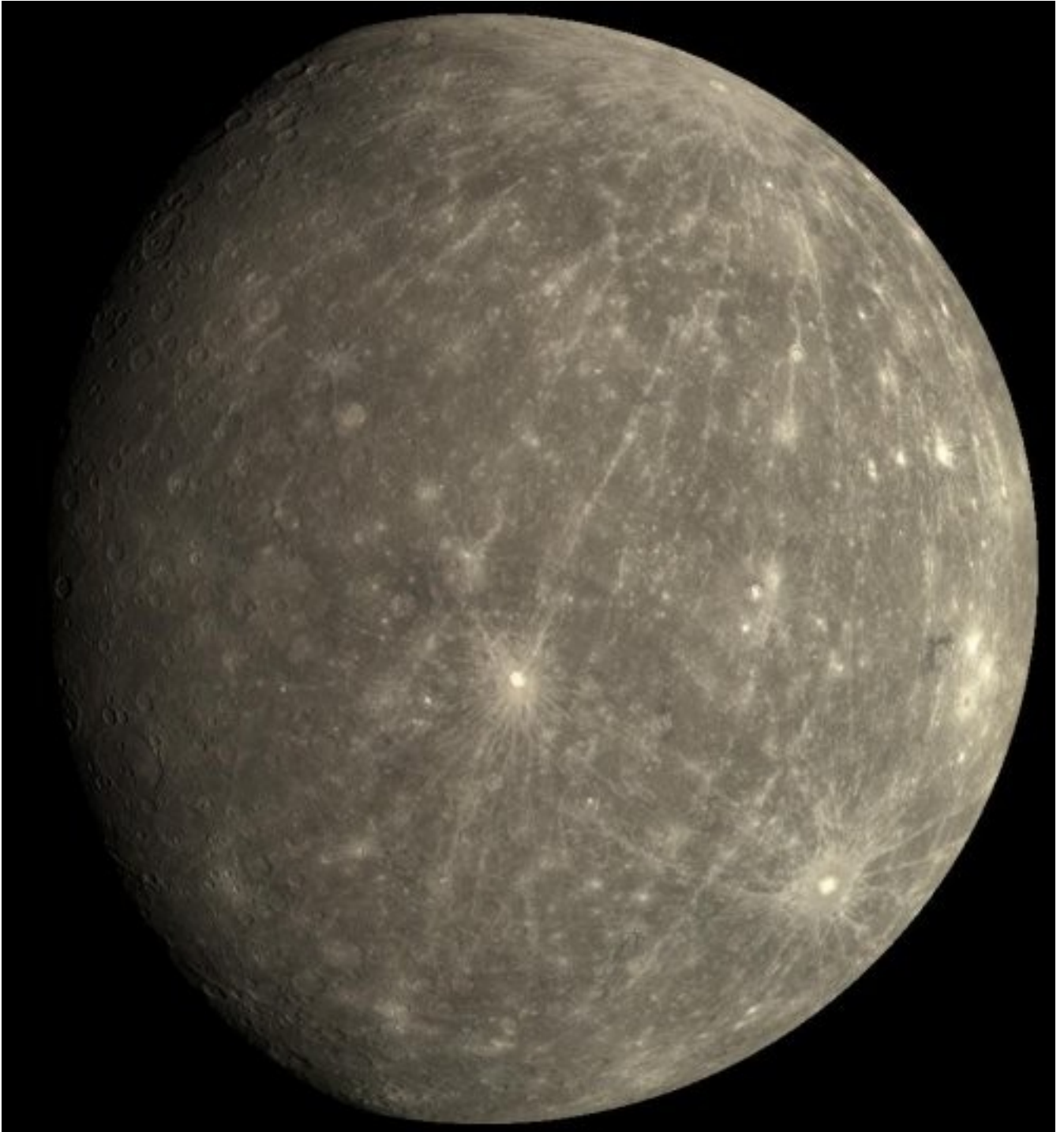
xPIA11773



xPIA12039



xPIA11389



xPIA11364