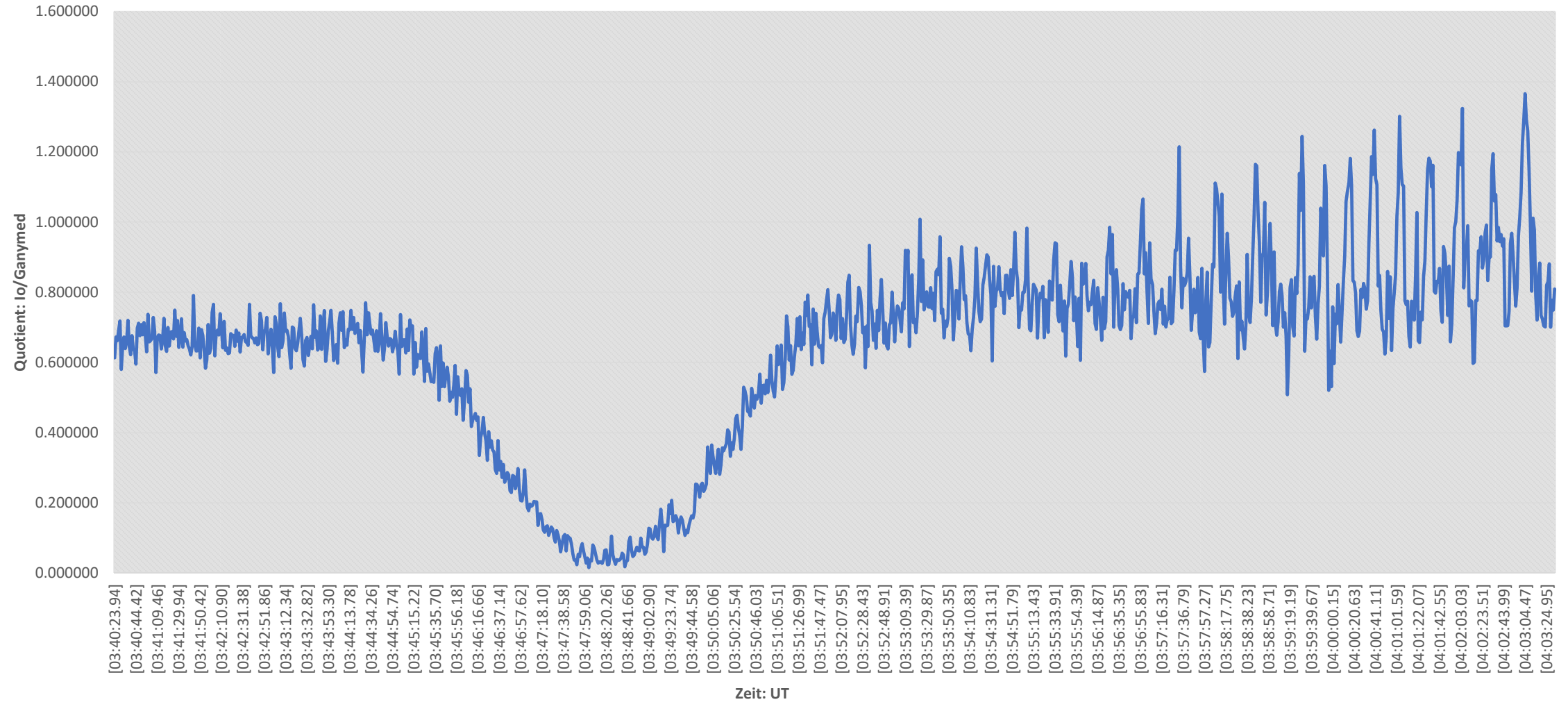


# Verfinsterung von Io durch Ganymed



Header-Details:	* Datei-ID: LUCAM-RECORDER	* LuID: 4660	* Farb-Modus: 101 (BGR)	* LittleEndian: 0	* Bildbreite: 720
* Bildhöhe: 576	* Pixeltiefe: 8 Bit	* Bildanzahl: 34555	* Beobachter: Thomas Erzinger	* Instrument: Hauppauge Cx23100 Video Capture	* Teleskop: telescope C14 / F 11
* Startzeitpunkt (Lokale Zeit): 2021-05-14 05:40:23.381964 (0x8d9169ac4e605ff)	* Startzeitpunkt (UTC): 2021-05-14 03:40:23.381964 (0x8d9168a015d35ff)	Zeitstempel:	* Geordnete Zeitstempelabfolge	* Min-Zeitstempel: 2021-05-14 03:40:23.263190 UT	* Max-Zeitstempel: 2021-05-14 04:03:34.311418 UT
		* Min-/Max-Zeitstempel-Differenz: 23 min 11.0482 s	* Mittlere Anzahl Bilder pro Sekunde: 24.8403		