Sonnengangberechnung

Sonnengang mit Horizontdarstellung

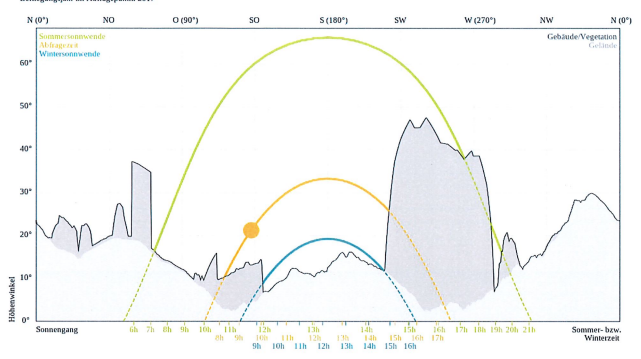
Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 57568.89, 242312.13

Abfragehöhe (m): 649.2 (+2.0)

Abfragezeit: 24.2.2025, 9:34 Uhr (Sonnenaufgang 8:15 Uhr, Sonnenuntergang 14:46 Uhr)

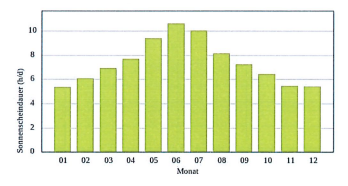
Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017



Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 57568.89, 242312.13 Abfragehöhe (m): 649.2 (+2.0) Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017



Ein Dienst der Länderkooperation geoland.at (Dokumentation, Kontakt, Impressum).

Anwendung: voibos v2025,01a-voibos1-build-Jan 30 2025-15:40:33 © Rechenraum GmbH