Sonnengangberechnung

Sonnengang mit Horizontdarstellung

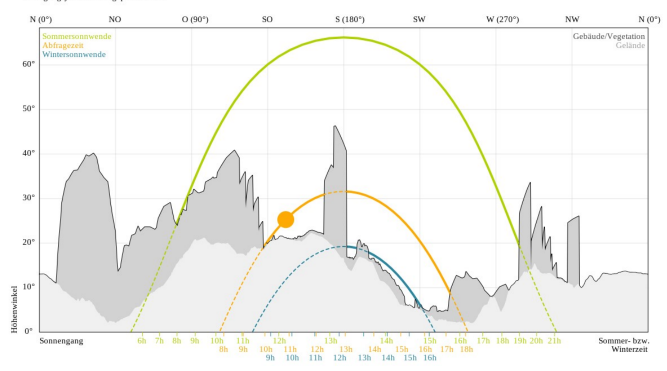
Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 104685.32, 246191.73

Abfragehöhe (m): 615.1 (+2.0)

Abfragezeit: 22.10.2025, 10:52 Uhr (Sonnenaufgang 9:56 Uhr, Sonnenuntergang 17:13 Uhr)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020



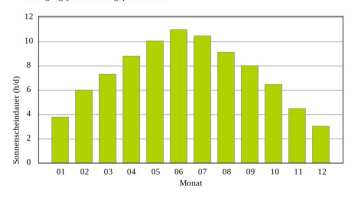
Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 104685.32, 246191.73

Abfragehöhe (m): 615.1 (+2.0)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020



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

Anwendung: voibos v2025.01a-voibos1-build-Sep 16 2025-20:05:01 © Rechenraum GmbH