

Sonnengangberechnung

Sonnengang mit Horizontdarstellung

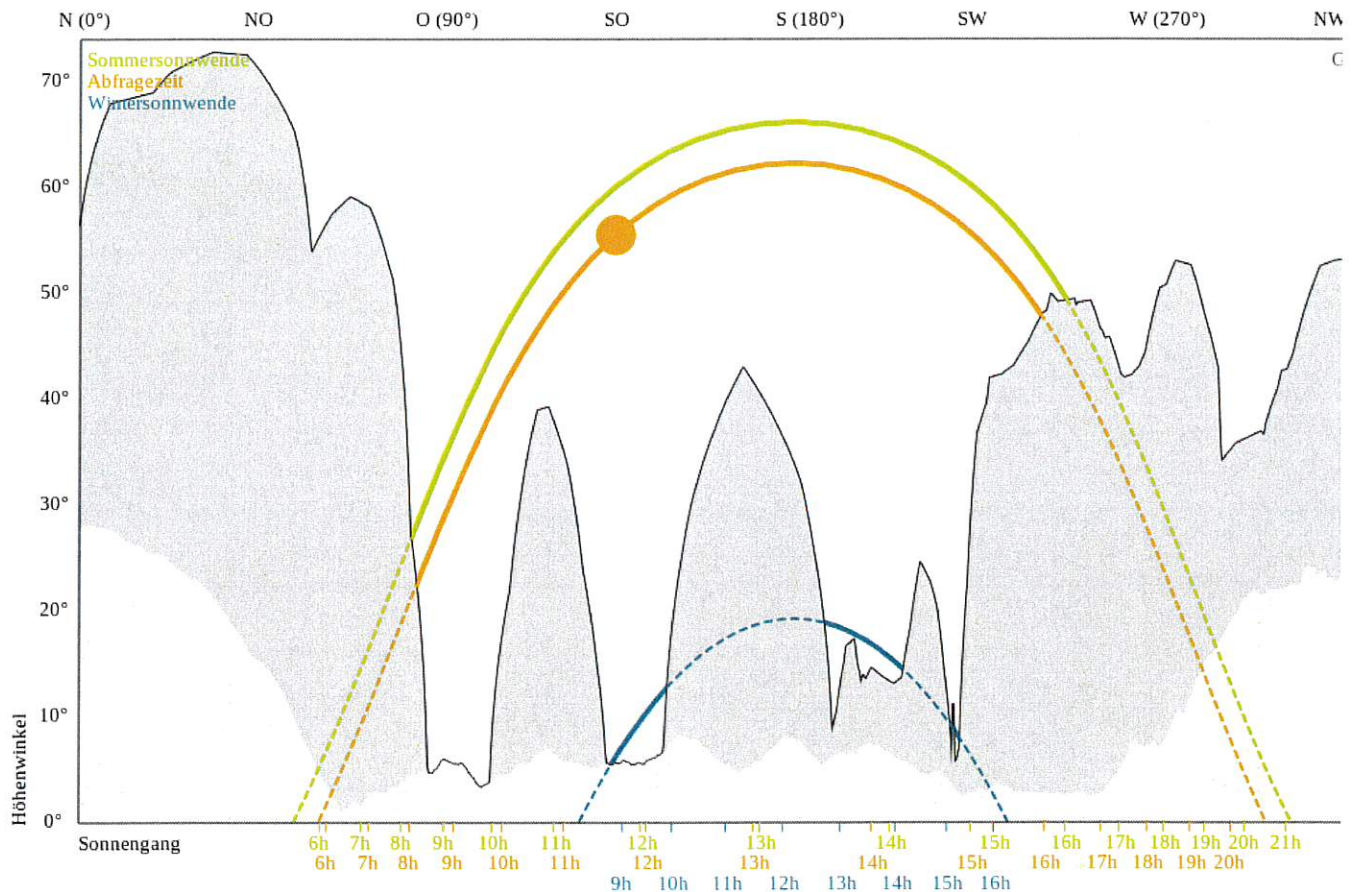
Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 94916.66, 243536.19

Abfragehöhe (m): 898.2 (+2.0)

Abfragezeit: 26.7.2023, 11:39 Uhr (Sonnenaufgang 8:09 Uhr, Sonnenuntergang 15:56 Uhr)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2022 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020



Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 94916.66, 243536.19

Abfragehöhe (m): 898.2 (+2.0)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2022 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020

