

S430 Magdalenaberg

Stationsbeschreibung

Stationsnummer	S430
Anschrift der Station	Windpassing, 4203 Altenberg
Geogr. Länge	14°18' 27,6"(GK M31 72261)
Geogr. Breite	48°21' 40,7"(GK M31 358582)
Seehöhe der Station	660 m
Höhe des Windmast über Grund	20 m
Topographie, Lage der Station	Hügelkuppe, 20 m hoch auf Sendermast
Siedlungsstruktur	Einzelhäuser
Lokale Umgebung	Wald, Wiesen
Unmittelbare Umgebung	Wiese, Bäume
Messziel(e)	Temperaturprofil Linz
Station steht seit (bzw. von - bis)	12.8.1993 -
Bemerkungen	Temperatur- und Feuchtefühler wurde am 17.6.2009 von 2m auf kanpp 20m erhöht.

Gemessene Komponenten (Luftschadstoffe und meteorologische Größen)

Windrichtung, -geschwindigkeit	10/93 -
Lufttemperatur	10/93 -
Relative Feuchte	10/93 -

Magdalenenberg S430

Magdalenenberg
S430

S430



LAND
OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



Maßstab 1:5000

Mittelpunkt: 72259; 358584

links unten: 71829; 357937

rechts oben: 72688; 359230

Quellen © DORIS, BEV

Koordinatensystem Gauß-Krüger M31

Verwendung:

Bearbeiter:

Karte erstellt am: 12.08.2016

Luftgüte

Digitales Oberösterreichisches
Raum-Informations-System [DORIS]
A-4021 Linz, Bahnhofplatz 1
Tel. +43 732-7720-12605
Fax. +43 732-7720-212888
<http://doris.ooe.gv.at>



<http://doris.ooe.gv.at>



0 M 1:5.000 250 m

DORIS 2016, Land Ob.

S430 Magdalenaberg



Station S430 Magdalenaberg, Aufnahmedatum: 19. Juli 2019



Station S430 Magdalenaberg, Aufnahmedatum: 19. Juli 2019