

Fastställd	Version
2022-11-15	1.0

Produkt: Modaldata och värmeledningstal (visningstjänst)

Kort information om innehållet i visningstjänsten

Visningstjänsten Modaldata och värmeledningstal visar observerad mineralsammansättning från prover och beräknat för olika bergarter. Värmeledningstalet har för varje prov beräknats som ett viktat geometriskt medelvärde utifrån uppgifter om de enskilda mineralens volymandelar och deras värmeledningstal. Informationen kan användas för översiktlig planering av geoenergianläggningar.

Version: WMS 1.3.0

URL: <https://resource.sgu.se/service/wms/130/modaldata-varmeledningstal?>

Operationer: GetCapabilities, GetMap, GetFeatureInfo, GetLegendGraphic

Format: image/png, image/jpeg, image/gif

Referenser

Produktbeskrivning för bakomliggande datamängd:

<https://resource.sgu.se/dokument/produkter/oppnadata/modaldata-varmeledningstal-oppnadata-beskrivning.pdf>

Ingående lager

Visningstjänsten innehåller endast ett lager med punktinformation.

Namn	Titel	Stilnamn	Visningskala
SE.GOV.SGU.TUNNSLIP.MODALDATA_VLED	Modaldata och värmeledningstal	MODALDATA_vled	visas i alla skalor

Koordinatsystem som stöds

Koordinatsystem
EPSG:2400 (RT90 2.5 gon W - deprecated)
EPSG:3006 (SWEREF99 TM)
EPSG:3007 (SWEREF99 12 00)

EPSG:3008 (SWEREF99 13 30)
 EPSG:3009 (SWEREF99 15 00)
 EPSG:3010 (SWEREF99 16 30)
 EPSG:3011 (SWEREF99 18 00)
 EPSG:3012 (SWEREF99 14 15)
 EPSG:3013 (SWEREF99 15 45)
 EPSG:3014 (SWEREF99 17 15)
 EPSG:3015 (SWEREF99 18 45)
 EPSG:3016 (SWEREF99 20 15)
 EPSG:3017 (SWEREF99 21 45)
 EPSG:3018 (SWEREF99 23 15)
 EPSG:3021 (RT90 2.5 gon V)
 EPSG:3857 (WGS 84 / Pseudo-Mercator)
 EPSG:4258 (ETRS89)
 EPSG:4326 (WGS 84)
 EPSG:900913 (Google Maps Global Mercator - unofficial)

Förändringsförteckning

Här listas förändringar i produkten eller produktbeskrivningen.

Dokumentversion	Fastställt datum	Förändringar
1.0	2022-11-15	Ursprunglig version