

LEVERANSINFORMATION

Artikelnr.	Produkt	Upplösning	Format	Leveransmetod
314360	Energi-Index Graddagar Ort	Månad	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
314363	Energi-Index Graddagar Region	Månad	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
314366	Energi-Index Graddagar Hela landet	Månad	.csv json	e-post, SFTP, WS
314368	Energi-Index Graddagar Ort	Dygn	.csv json	e-post, SFTP, WS
7277031	Kyl-Index Ort	Månad	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
7277032	Kyl-Index Region	Månad	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
7277033	Kyl-Index Hela landet	Månad	.csv json	e-post, SFTP, WS
7277036	Kyl-Index Ort	Dygn	.csv json	e-post, SFTP, WS
7277035	Kyl-Index Ort	Timmar	.csv json	e-post, SFTP, WS
7261311	Beräknade Temperaturer Ort	Dygn	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
7261312	Beräknade Temperaturer Region	Dygn	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
7261313	Beräknade Temperaturer Hela Landet	Dygn	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
7261314	Beräknade Temperaturer Ort	Timmar	.xlsx .csv json	e-post, SFTP, WS
7261315	Beräknade Temperaturer Region	Timmar	json	WS
7261316	Beräknade Temperaturer Hela Landet	Timmar	json	WS

Leveransmetod

Du kan välja mellan tre olika leverans metoder, epost, FTP/SFTP och webservice (WS)/API. Vid leverans via epost kan ni ha en eller flera mottagare, alternativt en funktionsbrevlåda. Med SFTP överförs data på ett säkert sätt till SMHI:s FTP med hjälp av kryptering. Det tredje alternativet är en egen lösenordskyddad webservice/API med möjlighet till att hämta våra produkter dator/dator.

<https://enlossws.smhi.se>

Format

Du kan välja mellan tre olika format; Excel fil med innehållande överskådlig tabell och förklarande text (.xlsx); En semikolonseparerad fil (.csv); JavaScript Object Notation (json).