

FACTSHEET WEERSDATA - 2017/03/27 V1.2

Definitie	<ul style="list-style-type: none"> Data die het huidige weer en een voorspelling (periode onbekend) bevat.
Bron	<ul style="list-style-type: none"> KNMI MeteoVista MeteoGroup
Domein	<ul style="list-style-type: none"> Verkeersmanagement Stadstoezicht en -beheer Crowdmanagement
Eigendom en beschikbaarheid	<ul style="list-style-type: none"> Private databron Open of gesloten databron: <ul style="list-style-type: none"> KNMI: open MeteoVista: gesloten MeteoGroup: gesloten
Tijdigheid	<ul style="list-style-type: none"> Real-time: Huidige situatie van het weer. Semi-near-time: Weersvoorspellingen.
Meeteenheid + vorm waaronder data wordt aangeleverd	<ul style="list-style-type: none"> MeteoVista: XML-feed of webservice KNMI: afhankelijk van de dataset (.txt, .h5, via FTP server, etc.)
Kwaliteit	<ul style="list-style-type: none"> Gezien het gaat om officiële instanties waar datacontrole gebeurt en er wordt gestreefd naar een hoge kwaliteit en betrouwbaarheid, is deze kwaliteit en betrouwbaarheid vermoedelijk vrij hoog
Betrouwbaarheid	<ul style="list-style-type: none"> Gezien het gaat om officiële instanties waar datacontrole gebeurt en er wordt gestreefd naar een hoge kwaliteit en betrouwbaarheid, is deze kwaliteit en betrouwbaarheid vermoedelijk vrij hoog
Volume	<ul style="list-style-type: none"> Afhankelijk van de dataset
Kosten	<ul style="list-style-type: none"> KNMI: kosteloos MeteoVista, MeteoGroup: betalend
Welke informatie wordt afgeleid?	<ul style="list-style-type: none"> Waar er gevaarlijke weersomstandigheden zijn (hevige regen, mist, gladheid) Weersvoorspelling
Toepassingen	<ul style="list-style-type: none"> Tactisch: <ul style="list-style-type: none"> Waarschuwen automobilisten (zodat zij hun rijstijl kunnen aanpassen) Informereren van bezoekers van een evenement of een stad Waarschuwen schippers