

FACTSHEET VRI'S (VERKEERSREGELINSTALLATIE) - 2017/03/28

V1.2

Definitie	<ul style="list-style-type: none"> • Weergeven van de locaties van VRI's • Informatie omtrent de cycli (rood-oranje-groen) voor de verschillende richtingen (links, rechts, rechtdoor)
Bron	<ul style="list-style-type: none"> • VRI's zijn eigendom van de gemeentes en provincies waarin ze gesitueerd zijn.
Domein	<ul style="list-style-type: none"> • Verkeersmanagement • Bedienen en bewaken van tunnels • Bedienen en bewaken van bruggen en sluisen
Eigendom	<ul style="list-style-type: none"> • Private, gesloten databron
Tijdigheid	<ul style="list-style-type: none"> • Real-time
Hoe wordt de data aangeleverd (meeteenheid en formaat)?	<ul style="list-style-type: none"> • Data wordt aan de hand van het V-LOG protocol opgehaald uit de VRI
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
Welke informatie wordt afgeleid?	<ul style="list-style-type: none"> • Intensiteiten • Voertuigclassificatie
Gebruik en toepassingen, per proceslaag	<ul style="list-style-type: none"> • Operationeel: Informatie naar de chauffeur toe: hoe lang het nog rood/groen is.