



# Technische Beschreibung: Verkehrsmengen DTVw 2019 (WFS)

Anzahl der Kraftfahrzeuge je 24 Stunden 2019 im übergeordneten Straßennetz als durchschnittliche werktägliche Verkehrsstärke (DTVw).

Feldname	Feldbedeutung	Beschreibung
gml:id	Technischer Schlüssel	Datenbankschlüssel
link_id	Link-ID	Eindeutiger Schlüssel für den Streckenabschnitt innerhalb der Verkehrsmengenkarte
elem_nr	Detailnetz-Nr.	Elementnummer des Netzabschnittes im Detailnetz (wird aus angrenzenden Verbindungspunkten gebildet)
vnp	VP_von	Verbindungspunkt am Anfang des Straßenabschnitts
nnp	VP_bis	Verbindungspunkt am Ende des Straßenabschnitts
vst	Von-Station	Bezugspunkt für den Beginn des Teilabschnittes, auf die sich die Verkehrsmenge bezieht. Wert ist 0, falls der Teilabschnitt direkt am Verbindungspunkt am Anfang des Straßenabschnittes ansetzt.
bst	Bis-Station	Bezugspunkt für das Ende des Teilabschnittes, auf die sich die Verkehrsmenge bezieht. Falls der Teilabschnitt direkt am Verbindungspunkt am Ende des Straßenabschnittes aufhört, entspricht der Wert der Länge des Straßenabschnittes.
vricht	Verkehrsrichtung	Verkehrsrichtung in Bezug auf Digitalisierungsrichtung (R = in Digitalisierungsrichtung; G = in Gegenrichtung; B = beide Verkehrsrichtung möglich)
ebene	Verkehrsebene	Attribut zur Höhenunterscheidung: 0 = Normallage; positive Zahlen = darüber liegende Ebenen; negative Zahlen = darunter liegende Ebenen



str_typ	Straßentyp	Hochrechnungsgruppe der Straße: S = Stadtstraße (enthält Bundesstraßen und nachgeordnetes Netz) A = Bundesautobahnen
strklasse1	StEP-Klasse	Straßenklassifizierung gemäß StEP: I großräumige Straßenverbindung II übergeordnete Straßenverbindung III örtliche Straßenverbindung IV Ergänzungsstraße V nicht StEP 0 sonstiger Abschnitt
strklasse	OKSTRA-Klasse	Straßenklassifizierung gemäß OKSTRA
strklasse2	RBS-Klasse	Straßenklassifizierung gemäß RBS
str_name	Straßenname	Straßenname gemäß RBS
bezirk	Bezirk	Bezirksname
stadtteil	Ortsteil	Ortsteilname
dtvw_kfz	DTVw-2019-Kfz	Durchschnittlicher werktägliche Verkehr für Kraftfahrzeuge im Jahr 2019
dtvw_lkw	DTVw-2019-Lkw	Durchschnittlicher werktägliche Verkehr für Lastkraftwagen (> 3,5 t; ohne Busse) im Jahr 2019
kfz_kl	Klasse DTVw-Kfz	Klassifizierung der Verkehrsstärke
lkw_kl	Klasse DTVw-Lkw	Klassifizierung der Verkehrsstärke
kfz_label	DTVw-2019-Kfz Beschriftung	Feld wird zur Beschriftung der Verkehrsstärke in der Karte genutzt
lkw_label	DTVw-2019-Lkw Beschriftung	Feld wird zur Beschriftung der Verkehrsstärke in der Karte genutzt