

Verkehrserhebung 2024

Permanente Messstelle

Zählstelle **Tuggen Kreisel Tuggen, Uznach**

Gemeinde Tuggen
Landeskoordinaten (E / N) 1'229'043 / 2'713'950
Anzahl Spuren 2
Richtung 1 (R1) Rtg. Kreisel
Richtung 2 (R2) Rtg. Uznach

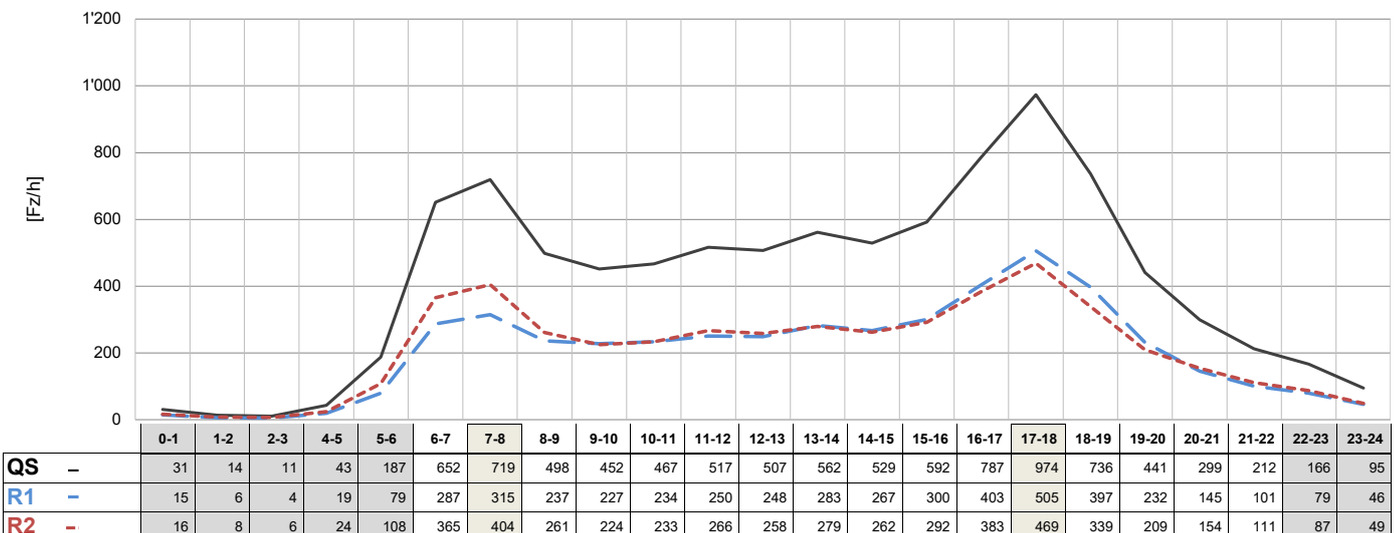
Ausgewerteter Zeitraum
Dauer (in Tagen) 366
von 01.01.2024 00:00
bis 31.12.2024 24:00



Messwerte des ausgewerteten Zeitraums

	Alle Fahrzeuge				Alle Fahrzeuge		
	QS	R1	R2		QS	R1	R2
	[Fz/Tag]	[Fz/Tag]	[Fz/Tag]		[Fz/Tag]	[Fz/Tag]	[Fz/Tag]
Alle Tage (Mo-So)	8'601	4'246	4'355	Alle Werktage (Mo-Fr)	9'500	4'684	4'816
DTV	8'045	3'991	4'054	DWV	719	315	404
Tagesverkehr Nt (06:00-22:00)				Morgenspitze MSP (07:00-08:00)			
Nachtverkehr Nn (22:00-06:00)	557	256	301	Abendspitze ASP (17:00-18:00)	974	505	469

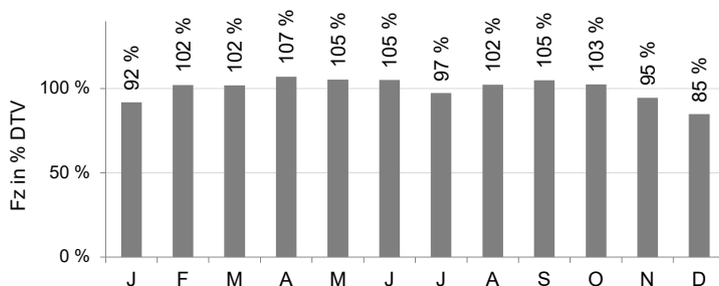
Stundenwerte (DWV)



Die wichtigsten Verkehrsangaben

		Motorfahrzeuge	Lärmrelevant LW + Motorräder		LW Anteil	
			absolut	in %	absolut	in %
Durchschnittlicher täglicher Verkehr	(DTV, 24h)	8'601				
Tagesverkehr Nt 6 bis 22 Uhr	(basierend auf Werten des DTV)	503				
Durchschnittliche Verkehrsmenge am Tag in Fahrzeugen pro Stunde						
Nachtverkehr Nn 22 bis 6 Uhr	(basierend auf Werten des DTV)	70				
Durchschnittliche Verkehrsmenge in der Nacht in Fahrzeugen pro Stunde						
Morgenspitze MSP 7 bis 8 Uhr	(basierend auf Werten des DWV)	315				
Rtg. Kreisel		404				
Rtg. Uznach						
Abendspitze ASP 17 bis 18 Uhr	(basierend auf Werten des DWV)	505				
Rtg. Kreisel		469				
Rtg. Uznach						

Jahresganglinie



Abkürzungen und Erklärungen

DTV	Durchschnittlicher täglicher Verkehr (Jahresmittel)
DWV	Durchschnittlicher Werktagsverkehr über 24 Tagestunden im ausgewerteten Zeitraum
MSP	Durchschnittliche Verkehrsstärke in der Morgenspitzenstunde der Werktage von 07-08 Uhr im ausgewerteten Zeitraum
ASP	Durchschnittliche Verkehrsstärke in der Abendspitzenstunde der Werktage von 17-18 Uhr im ausgewerteten Zeitraum
Fz	Fahrzeuge
LW	Schwerverkehr. Der LW-Anteil entspricht seit 2014 den Klassen 1, 8, 9 und 10 nach Schema "Swiss 10" (Bus, Car; Lastwagen; Lastenzug; Sattelzug)
Nn	Durchschnittlicher Nachtverkehr (stündliche Verkehr von 22 bis 06 Uhr) im ausgewerteten Zeitraum
Nt	Durchschnittlicher Tagesverkehr (stündliche Verkehr von 06 bis 22 Uhr) im ausgewerteten Zeitraum
Nt2 / Nn2	Die Teilverkehrsmengen Nt2 und Nn2 umfassen den Schwerverkehr + Motorräder (lärmintensiv)
QS	Querschnitt (Summe aller Spuren)

Bedingt durch Runden auf ganze Zahlen treten teilweise minime Differenzen zwischen Kenngrößen auf.