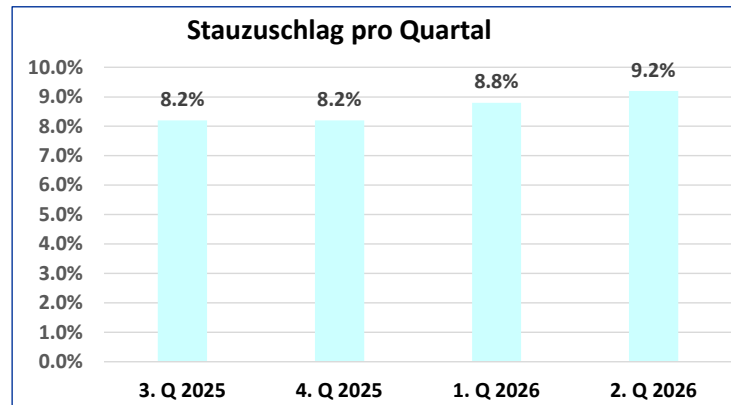




Stautunden Nationalstrassen

Jahr	Monat	Stau	Stau-Std. pro Quartal	
2025	April	5'672 h	2. Quartal	18'471 h
2025	Mai	5'951 h		
2025	Juni	6'848 h		
2025	Juli	6'412 h	3. Quartal	20'108 h
2025	August	6'517 h		
2025	September	7'179 h		
2025	Oktober	5'876 h	4. Quartal	15'541 h
2025	November	5'326 h		
2025	Dezember	4'339 h		
2026	Januar	3'946 h	1. Quartal	13'314 h
2026	Februar	4'254 h		
2026	März	5'114 h		
12 Monate (2. Q 2025 - 1. Q 2026)			67'434 h	
Stau-Std. ohne Wochenende			19.2 %	54'487 h

Quelle: ASTAG, monatliche Stautunden
 Die monatlichen Stautunden werden von der Viasuisse AG ermittelt und dem Branchenverband ASTAG zur Verfügung gestellt.



Kalkulationsbasis Stauzuschlag

ab	bis	Zuschlag	ab	bis	Zuschlag
>	25'000 h	0.0%	36'501 h	37'000 h	4.8%
25'001 h	25'500 h	0.2%	37'001 h	37'500 h	5.0%
25'501 h	26'000 h	0.4%	37'501 h	38'000 h	5.2%
26'001 h	26'500 h	0.6%	38'001 h	38'500 h	5.4%
26'501 h	27'000 h	0.8%	38'501 h	39'000 h	5.6%
27'001 h	27'500 h	1.0%	39'001 h	39'500 h	5.8%
27'501 h	28'000 h	1.2%	39'501 h	40'000 h	6.0%
28'001 h	28'500 h	1.4%	40'001 h	40'500 h	6.2%
28'501 h	29'000 h	1.6%	40'501 h	41'000 h	6.4%
29'001 h	29'500 h	1.8%	41'001 h	42'000 h	6.6%
29'501 h	30'000 h	2.0%	42'001 h	43'000 h	6.8%
30'001 h	30'500 h	2.2%	43'001 h	44'000 h	7.0%
30'501 h	31'000 h	2.4%	44'001 h	45'000 h	7.2%
31'001 h	31'500 h	2.6%	45'001 h	46'000 h	7.4%
31'501 h	32'000 h	2.8%	46'001 h	47'000 h	7.6%
32'001 h	32'500 h	3.0%	47'001 h	48'000 h	7.8%
32'501 h	33'000 h	3.2%	48'001 h	49'000 h	8.0%
33'001 h	33'500 h	3.4%	49'001 h	50'000 h	8.2%
33'501 h	34'000 h	3.6%	50'001 h	51'000 h	8.4%
34'001 h	34'500 h	3.8%	51'001 h	52'000 h	8.6%
34'501 h	35'000 h	4.0%	52'001 h	53'000 h	8.8%
35'001 h	35'500 h	4.2%	53'001 h	54'000 h	9.0%
35'501 h	36'000 h	4.4%	54'001 h	55'000 h	9.2%
36'001 h	36'500 h	4.6%	55'001 h	56'000 h	9.4%

Ermittlung Stauzuschlag:

Die Stautunden der letzten 4 Quartale ergeben den Stauzuschlag auf alle Transportleistungen im folgenden Quartal.

Fieg Logistik (Schweiz) AG verrechnet
 für das **2. Quartal 2026**
einen Stauzuschlag von 9.2 %