

Die gut florierende Wirtschaft sowie das Bevölkerungswachstum führt zu einer stetig steigenden Verkehrsbelastung des Schweizer Strassennetzes. Dies widerspiegelt sich auch in der Stautunden-Statistik des ASTRA (Bundesamt für Strassen). Für die Sieber LKW-Flotte hat die herausfordernde Verkehrsbelastung direkte Auswirkungen, wie zum Beispiel:

- Erheblicher Produktivitätsverlust durch im Stau stehende Fahrzeuge
- Einberechnung grösserer Zeitmargen für fixe Liefertermine
- Höherer Treibstoffverbrauch durch vermehrten Stop-and-Go-Verkehr

Aus diesen Gründen rechnet die Sieber-Gruppe für die entstehenden Mehrkosten einen branchenüblichen Stauzuschlag ab. Die Stautunden werden von der Viasuisse AG im Auftrag des Bundesamts für Strassen ASTRA ermittelt und jährlich im Jahresbericht "Verkehrsentwicklung und Verfügbarkeit der Nationalstrassen" veröffentlicht. Viasuisse stellt die Stautunden neu monatlich zur Verfügung. Aus diesem Grund wird die Sieber-Gruppe den Stauzuschlag neu monatlich aktualisieren und abrechnen.

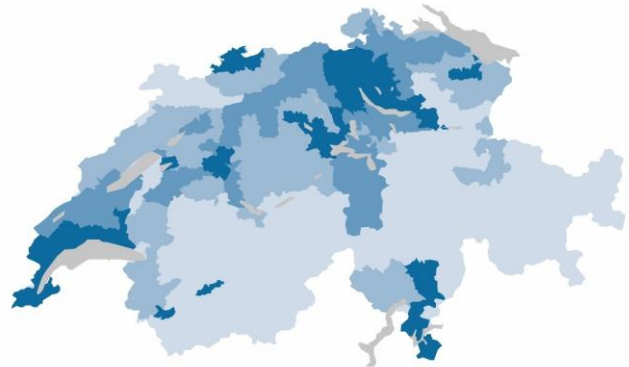
### Berechnung des Stauindexes

- Basis für die Ermittlung bildet die Summe der Stautunden der letzten 12 Monate (rollierende Berechnung).
- Der Stauzuschlag wird monatlich neu angepasst und publiziert.
- Auf der tabellarischen Aufstellung der Stautunden (Seite 2) können die anwendbaren Stautundensätze herausgelesen werden.
- Die Stauzonenuntergrenze von 0% wird nicht unterschritten.

### Stauzonenmatrix Abrechnungsmonat Mai 2026

	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4
Zone 1	3.90%*	7.25%	7.75%	8.25%
Zone 2	7.25%	7.75%	8.25%	8.75%
Zone 3	7.75%	8.25%	8.75%	9.25%
Zone 4	8.25%	8.75%	9.25%	9.75%

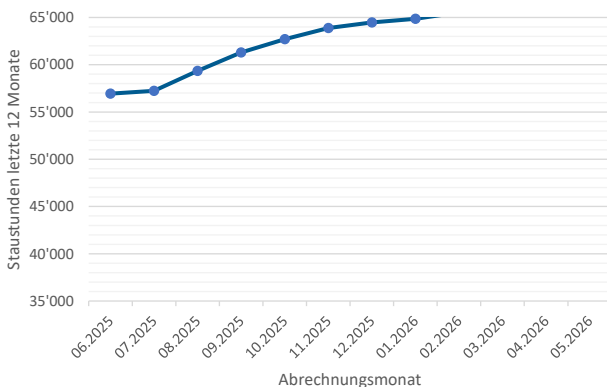
\* Weg Zone 1 / Zone 1 entspricht 50% des Stauzuschlags für den Weg Zone 2 / Zone 2



■ wenig Stau ■ mittlerer Stau ■ viel Stau ■ erheblicher Stau

Die Stauzonen werden aufgrund der Postleitzahlen definiert. Je transparenter die Farbe, umso tiefer die Staubelastung im entsprechenden Gebiet.

### Entwicklung Stautunden



Abrechnungsmonat	Stautunden-Monat <sup>1)</sup>	monatliche Stautunden	Stautunden letzte 12 Mte <sup>1)</sup>
06.2025	04.2025	5'672	56'942 <sup>2)</sup>
07.2025	05.2025	5'951	57'234
08.2025	06.2025	6'848	59'345
09.2025	07.2025	6'412	61'305
10.2025	08.2025	6'517	62'700
11.2025	09.2025	7'179	63'882
12.2025	10.2025	5'876	64'463
01.2026	11.2025	5'326	64'857
02.2026	12.2025	4'339	65'535
03.2026	01.2026	3'946	66'152
04.2026	02.2026	4'254	66'795
05.2026	03.2026	5'114	67'434

<sup>1)</sup> Die monatlichen Stautunden werden von der Viasuisse AG ermittelt und dem Branchenverband ASTAG zur Verfügung gestellt. Die ASTAG publiziert die monatlichen Stautunden auf ihrer Website. Jährlich werden diese Stautunden vom ASTRA auch im Jahresbericht "Verkehrsentwicklung und Verfügbarkeit der Nationalstrassen" veröffentlicht.

Die Stautunden werden vom ASTRA monatlich publiziert und sind für die Verrechnung im übernächsten Monat relevant. Beispiel: Die rollierenden Stautunden von April 2025 bis März 2026 sind für den Stauzuschlag im Mai 2026 relevant.

<sup>2)</sup> Die Sieber-Gruppe plafoniert den Stauzuschlag bis auf Weiteres bei 39'700 Stautunden.

<sup>3)</sup> [Link Sieber-Stauindex](#)  
[Link monatliche Stautunden ASTAG](#)  
[Link Jahresbericht ASTRA](#)

# Tabellarische Darstellung Sieber-Stauindex



Bandbreite Stauzuschlag	Anzahl Stautunden		Stauzuschlag Hauptzonen				Bandbreite Stauzuschlag	Anzahl Stautunden		Stauzuschlag Hauptzonen			
	von <sup>1)</sup>	bis <sup>2)</sup>	Z1 / Z1	Z2 / Z2	Z3 / Z3	Z4 / Z4		von <sup>1)</sup>	bis <sup>2)</sup>	Z1 / Z1	Z2 / Z2	Z3 / Z3	Z4 / Z4
Bandbreite	27'100	27'450	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	Bandbreite	41'100	41'450	4.00%	8.00%	9.00%	10.00%
Bandbreite	27'450	27'800	0.00%	0.00%	0.00%	0.25%	Bandbreite	41'450	41'800	4.15%	8.25%	9.25%	10.25%
Bandbreite	27'800	28'150	0.00%	0.00%	0.00%	0.50%	Bandbreite	41'800	42'150	4.25%	8.50%	9.50%	10.50%
Bandbreite	28'150	28'500	0.00%	0.00%	0.00%	0.75%	Bandbreite	42'150	42'500	4.40%	8.75%	9.75%	10.75%
Bandbreite	28'500	28'850	0.00%	0.00%	0.00%	1.00%	Bandbreite	42'500	42'850	4.50%	9.00%	10.00%	11.00%
Bandbreite	28'850	29'200	0.00%	0.00%	0.25%	1.25%	Bandbreite	42'850	43'200	4.65%	9.25%	10.25%	11.25%
Bandbreite	29'200	29'550	0.00%	0.00%	0.50%	1.50%	Bandbreite	43'200	43'550	4.75%	9.50%	10.50%	11.50%
Bandbreite	29'550	29'900	0.00%	0.00%	0.75%	1.75%	Bandbreite	43'550	43'900	4.90%	9.75%	10.75%	11.75%
Bandbreite	29'900	30'250	0.00%	0.00%	1.00%	2.00%	Bandbreite	43'900	44'250	5.00%	10.00%	11.00%	12.00%
Bandbreite	30'250	30'600	0.15%	0.25%	1.25%	2.25%	Bandbreite	44'250	44'600	5.15%	10.25%	11.25%	12.25%
Bandbreite	30'600	30'950	0.25%	0.50%	1.50%	2.50%	Bandbreite	44'600	44'950	5.25%	10.50%	11.50%	12.50%
Bandbreite	30'950	31'300	0.35%	0.75%	1.75%	2.75%	Bandbreite	44'950	45'300	5.40%	10.75%	11.75%	12.75%
Bandbreite	31'300	31'650	0.50%	1.00%	2.00%	3.00%	Bandbreite	45'300	45'650	5.50%	11.00%	12.00%	13.00%
Bandbreite	31'650	32'000	0.60%	1.25%	2.25%	3.25%	Bandbreite	45'650	46'000	5.65%	11.25%	12.25%	13.25%
Bandbreite	32'000	32'350	0.75%	1.50%	2.50%	3.50%	Bandbreite	46'000	46'350	5.75%	11.50%	12.50%	13.50%
Bandbreite	32'350	32'700	0.85%	1.75%	2.75%	3.75%	Bandbreite	46'350	46'700	5.90%	11.75%	12.75%	13.75%
Bandbreite	32'700	33'050	1.00%	2.00%	3.00%	4.00%	Bandbreite	46'700	47'050	6.00%	12.00%	13.00%	14.00%
Bandbreite	33'050	33'400	1.15%	2.25%	3.25%	4.25%	Bandbreite	47'050	47'400	6.15%	12.25%	13.25%	14.25%
Bandbreite	33'400	33'750	1.25%	2.50%	3.50%	4.50%	Bandbreite	47'400	47'750	6.25%	12.50%	13.50%	14.50%
Bandbreite	33'750	34'100	1.40%	2.75%	3.75%	4.75%	Bandbreite	47'750	48'100	6.40%	12.75%	13.75%	14.75%
Bandbreite	34'100	34'450	1.50%	3.00%	4.00%	5.00%	Bandbreite	48'100	48'450	6.50%	13.00%	14.00%	15.00%
Bandbreite	34'450	34'800	1.65%	3.25%	4.25%	5.25%	Bandbreite	48'450	48'800	6.65%	13.25%	14.25%	15.25%
Bandbreite	34'800	35'150	1.75%	3.50%	4.50%	5.50%	Bandbreite	48'800	49'150	6.75%	13.50%	14.50%	15.50%
Bandbreite	35'150	35'500	1.90%	3.75%	4.75%	5.75%	Bandbreite	49'150	49'500	6.90%	13.75%	14.75%	15.75%
Bandbreite	35'500	35'850	2.00%	4.00%	5.00%	6.00%	Bandbreite	49'500	49'850	7.00%	14.00%	15.00%	16.00%
Bandbreite	35'850	36'200	2.15%	4.25%	5.25%	6.25%	Bandbreite	49'850	50'200	7.15%	14.25%	15.25%	16.25%
Bandbreite	36'200	36'550	2.25%	4.50%	5.50%	6.50%	Bandbreite	50'200	50'550	7.25%	14.50%	15.50%	16.50%
Bandbreite	36'550	36'900	2.40%	4.75%	5.75%	6.75%	Bandbreite	50'550	50'900	7.40%	14.75%	15.75%	16.75%
Bandbreite	36'900	37'250	2.50%	5.00%	6.00%	7.00%	Bandbreite	50'900	51'250	7.50%	15.00%	16.00%	17.00%
Bandbreite	37'250	37'600	2.65%	5.25%	6.25%	7.25%	Bandbreite	51'250	51'600	7.65%	15.25%	16.25%	17.25%
Bandbreite	37'600	37'950	2.75%	5.50%	6.50%	7.50%	Bandbreite	51'600	51'950	7.75%	15.50%	16.50%	17.50%
Bandbreite	37'950	38'300	2.90%	5.75%	6.75%	7.75%	Bandbreite	51'950	52'300	7.90%	15.75%	16.75%	17.75%
Bandbreite	38'300	38'650	3.00%	6.00%	7.00%	8.00%	Bandbreite	52'300	52'650	8.00%	16.00%	17.00%	18.00%
Bandbreite	38'650	39'000	3.15%	6.25%	7.25%	8.25%	Bandbreite	52'650	53'000	8.15%	16.25%	17.25%	18.25%
Bandbreite	39'000	39'350	3.25%	6.50%	7.50%	8.50%	Bandbreite	53'000	53'350	8.25%	16.50%	17.50%	18.50%
Bandbreite	39'350	39'700	3.40%	6.75%	7.75%	8.75%	Bandbreite	53'350	53'700	8.40%	16.75%	17.75%	18.75%
Bandbreite	39'700	40'050	3.50%	7.00%	8.00%	9.00%	Bandbreite	53'700	54'050	8.50%	17.00%	18.00%	19.00%
Bandbreite	40'050	40'400	3.65%	7.25%	8.25%	9.25%	Bandbreite	54'050	54'400	8.65%	17.25%	18.25%	19.25%
Bandbreite	40'400	40'750	3.75%	7.50%	8.50%	9.50%	Bandbreite	54'400	54'750	8.75%	17.50%	18.50%	19.50%
Bandbreite	40'750	41'100	3.90%	7.75%	8.75%	9.75%	Bandbreite	54'750	55'100	8.90%	17.75%	18.75%	19.75%

<sup>1)</sup> Der Startwert von 27'100 Stautunden wurde basierend auf dem Sieber-Stau-Index 2021 (24'526 Stautunden) zuzüglich den neu in den Stautunden inkludierten NEB Stautunden (2'600 im Jahr 2020) festgelegt.

<sup>2)</sup> Die Bandbreite für die Festlegung der Stautunden wurde im Vergleich zum Sieber-Stau-Index 2021 von 324 Stautunden zu Gunsten der Sieber-Kunden auf 350 Stautunden erhöht.