



Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen
Baden-Württemberg

📅 22.12.2022

POLIZEI

Wochenendprognose für den Verkehr



Pavel Losevsky

In Baden-Württemberg wird auf den Fernstraßen am kommenden Weihnachtswochenende von Freitag, 23. Dezember 2022, bis Montag, 26. Dezember 2022, aufgrund der bestehenden Ferien in allen Bundesländern und der Feiertage mit erhöhtem Reise- und Ausflugsverkehr gerechnet. So werden vor allem in den Nachmittagsstunden des 23. Dezember die Fernstraßen auf Grund vom Reise- und Berufsverkehr an ihre Kapazitätsgrenzen kommen. Am 26. Dezember droht dann, besonders am Nachmittag, zähfließender Rückreiseverkehr.

Witterungsbedingte Beeinträchtigungen und baustellenbedingte Behinderungen können nicht ausgeschlossen werden. Hierbei wird insbesondere auf die Unwetterwarnung des Deutschen Wetterdienstes hingewiesen, welche aktuell bis einschließlich 24. Dezember besteht und vor ergiebigem Dauerregen warnt.

Staugefährdete Strecken:

- **A5** Frankfurt - Karlsruhe - Basel, zwischen Kreuz Heidelberg und Baden-Baden
- **A6** Mannheim - Heilbronn - Nürnberg, zwischen Kreuz Walldorf und Bretzfeld
- **A7** Würzburg - Füssen/Reutte i.T., zwischen Aalen/Oberkochen und Kreuz Ulm/Elchingen
- **A8** Karlsruhe - Stuttgart - München, zwischen Dreieck Karlsruhe und Pforzheim-Süd sowie zwischen Aichelberg und Ulm-Ost
- **A81** Heilbronn - Stuttgart - Singen, zwischen Mundelsheim und Dreieck Leonberg, zwischen Kreuz Stuttgart und Herrenberg sowie im Bereich Kreuz Hegau
- **B31** Lindau - Friedrichshafen – Stockach

Aktuelle Verkehrsmeldungen der Polizei finden Sie unter <https://verkehrsmeldungen.polizei-bw.de>, aktuelle Kamerabilder von verkehrswichtigen Stellen (zur Zeit deaktiviert) unter <https://verkehrsinfo-bw.de/verkehrskameras> .

Informationen über die Straßenbaustellen im Land können dem Informationsportal der Straßenverkehrszentrale Baden-Württemberg unter <https://www.svz-bw.de> entnommen werden.

Link dieser Seite:

<https://im.baden-wuerttemberg.de/de/service/presse-und-oeffentlichkeitsarbeit/pressemitteilung/pid/wochenendprognose-fuer-den-verkehr-67?print=1&cHash=2078ad2747b451df467246fb52450341>