

Antwort

der Bundesregierung

**auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Markus Tressel, Oliver Krischer, Matthias Gastel, weiterer Abgeordneter und der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
– Drucksache 18/6116 –**

Zustand der Straßenbrücken im Saarland (Nachfrage zur Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage auf Bundestagsdrucksache 18/5827)

Vorbemerkung der Fragesteller

An Bundesfernstraßen gibt es deutschlandweit 39 106 Brücken und 50 790 Teilbauwerke. Der Zustand der Brücken verschlechtert sich zunehmend. Besonders bekannt sind die Fälle der Rheinbrücke an der Bundesautobahn 1 bei Leverkusen und die Rader Hochbrücke an der Bundesautobahn 7, die aufgrund ihrer maroden Substanz für den LKW-Verkehr gesperrt werden mussten. An der Schiersteiner Brücke der A 643 kam es im Februar 2015 aufgrund erheblicher Schäden sogar zu einer zweimonatigen Vollsperrung für den gesamten Verkehr.

Im Saarland befinden sich nur 2,9 Prozent der Fläche saarländischer Brücken in der Baulast des Bundes in einem sehr guten Zustand. Mehr als ein Viertel der Brückenfläche wurde im Jahr 2014 als nicht ausreichend bzw. ungenügend bewertet (Bundestagsdrucksache 18/5827). Die Kleine Anfrage der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN nach dem Zustand der Straßenbrücken an Bundesfernstraßen im Saarland hat die Bundesregierung aus Sicht der Fragesteller nur unzureichend beantwortet (Bundestagsdrucksache 18/5827). Abgefragt wurden neben dem Zustand der einzelnen Bauwerke auch Details zur Lokalisierung der einzelnen Brücken. Angegeben wurden jedoch lediglich nur der Bauwerksname und der nächstgelegene Ort. Eine eindeutige Zuordnung der Zustandsnoten ist so nicht möglich.

Vorbemerkung der Bundesregierung

- a) Zur Beantwortung der Kleinen Anfrage sind nur Angaben zu Bauwerken möglich, die sich in der Baulast des Bundes befinden und für die der Landesbetrieb für Straßenbau als Auftragsverwaltung des Landes Saarland gemäß Artikel 90 Grundgesetz für den Bund die Verwaltung sowie Planung, Baudurchführung und Erhaltung der Bundesfernstraßen wahrnimmt. Zu Bauwerken anderer Baulasträger, z. B. in Städten über 80 000 Einwohner, liegen keine Informationen vor.

Zustandsnote

- b) Grundlage der Zustandsnote für Brückenbauwerke sind die Ergebnisse der nach DIN 1076 regelmäßig stattfindenden Bauwerksprüfungen unter Berücksichtigung der „Richtlinien zur einheitlichen Erfassung, Bewertung, Aufzeichnung und Auswertung der Bauwerksprüfungen nach DIN 1076 (RI-EBW-PRÜF)“. Ausschlaggebend für den Bauwerkszustand sind die für die einzelnen Teilbauwerke¹ (TBW) vom Bauwerksprüfer im Rahmen der Prüfung festgestellten einzelnen Schäden bzw. Mängel, die hinsichtlich ihrer Auswirkungen auf die Standsicherheit, Verkehrssicherheit und Dauerhaftigkeit bewertet und unter Nutzung moderner DV-Systeme automatisch ausgewertet und zu einer Zustandsnote von 1,0 bis 4,0 zusammengefasst werden. Dabei werden sechs Zustandsnotenbereiche unterschieden: 1,0 – 1,4 (sehr guter Zustand), 1,5 – 1,9 (guter Zustand), 2,0 – 2,4 (befriedigender Zustand), 2,5 – 2,9 (ausreichender Zustand), 3,0 – 3,4 (nicht ausreichender Zustand) und 3,5 – 4,0 (ungenügender Zustand).
- c) Die Zustandsnote bildet die Grundlage für die weitere Erhaltungsplanung, sie lässt die Dringlichkeit notwendiger Maßnahmen erkennen, gibt aber keinen Aufschluss über Art und Umfang der Schäden oder die Kosten der Instandsetzungsmaßnahme.
- d) Die bei der Bauwerksprüfung ggf. festgestellten Schäden werden je nach Dringlichkeit sowie Art und Umfang umgehend bis mittelfristig im Rahmen des Erhaltungsprogramms behoben, was zu einer Verbesserung der Zustandsnote außerhalb des Prüfzyklusses führt. Durch den organisatorischen Ablauf kann es zwischen Abschluss der Erhaltungsmaßnahme und Eintrag ins DV-System zu zeitlichen Verzögerungen kommen. Die Zustandsnote ist daher ein Stichtagswert, welcher der ständigen Fortschreibung der Daten unterliegt.
- e) Eine Zustandsnote von 3,0 bis 3,4 (nicht ausreichender Bauwerkszustand) bedeutet somit nicht zwangsläufig eine Nutzungseinschränkung des Bauwerks, sondern ist ein Indikator dafür, dass in näherer Zukunft eine Instandsetzungsmaßnahme zu planen ist.
- f) Eine Zustandsnote von 3,5 und schlechter beschreibt zwar einen „ungenügenden Bauwerkszustand“ mit der Definition: „die Standsicherheit und/oder Verkehrssicherheit sind erheblich beeinträchtigt oder nicht mehr gegeben“. Dies kann aber auch z.B. durch fehlende Gitterstäbe im Geländer (= mangelnde Verkehrssicherheit) ausgelöst werden oder sich auf eine große Anzahl von Schäden mit Beeinträchtigung der Dauerhaftigkeit (z. B. Betonabplatzungen, schadhafte Abdichtung, Korrosionsschäden) beziehen, ohne dass die Standsicherheit gefährdet wäre.
- g) Wenn bei der Bauwerksprüfung eine Beeinträchtigung der Standsicherheit oder Verkehrssicherheit festgestellt wird, so werden selbstverständlich sofort entsprechende Maßnahmen getroffen, um die erforderliche Sicherheit weiterhin zu gewährleisten.

Brückenertüchtigung

- h) Neben den notwendigen Erhaltungsmaßnahmen zur Verbesserung des Zustands der Brücken machen aber die Altersstruktur sowie insbesondere der weiter steigende Schwerverkehr mit einer starken Zunahme der Belastungen

¹ Bei Brücken mit getrennten Überbauten je Fahrbahn oder unterschiedlichen Bauarten wird jede Überbaukonstruktion für sich als Teilbauwerk bezeichnet.

auch eine Anpassung der Tragfähigkeit älterer Brücken erforderlich. Dies bezeichnet man als Brückenertüchtigung.

- i) Diese Brückenertüchtigungsmaßnahmen stehen nicht zwingend in Korrelation zu den jeweiligen Zustandsnoten, sondern dienen im Hinblick auf den sehr stark angestiegenen Schwerverkehr und dem damit einhergehenden Verlust an Tragfähigkeitsreserven der Erhöhung oder Wiederherstellung der Tragfähigkeit von bestehenden Brückenbauwerken sowie deren Anpassung an aktuelle und zukünftige Belastungen. Dies kann durch Verstärkung erfolgen, aber bauartbedingt oder aus wirtschaftlichen Gründen auch einen Ersatzneubau erforderlich machen.
 - j) Zur Sicherstellung einer leistungsfähigen Verkehrsinfrastruktur hat das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) daher die „Strategie zur Ertüchtigung der Straßenbrücken im Bestand der Bundesfernstraßen“ erarbeitet und darauf aufbauend 2014 das „Konzept zur Ertüchtigung von Straßenbrücken der Bundesfernstraßen“ erstellt.
 - k) Die Umsetzung dieses Konzepts zur Brückenertüchtigung erfolgt in vier Stufen. Der objektbezogenen statischen Nachrechnung der einzelnen Bauwerke folgt die Festlegung baulicher Maßnahmen. Auf dieser Grundlage ist dann die Planung der Maßnahme bis zum ggf. erforderlichen Baurecht durchzuführen. Schließlich erfolgt die Finanzierung und Durchführung der Maßnahme. Aufgrund der Komplexität der einzelnen Stufen kann dies schon objektbezogen zum Teil mehrere Jahre in Anspruch nehmen, insbesondere wenn für das Baurechtsverfahren umfangreiche Erhebungen und Planungen durchgeführt werden müssen. Außerdem sind die erforderlichen Maßnahmen ggf. auch länderübergreifend und netzbezogen zu koordinieren, um die baustellenbedingten Verkehrsbeeinträchtigungen möglichst gering zu halten. Auch unter Berücksichtigung der Kapazitäten sowohl bei der Verwaltung wie auch bei Ingenieurbüros und Baufirmen wird die Umsetzung der Brückenertüchtigung nicht kurzfristig umsetzbar sein, sondern als Daueraufgabe viele Jahre in Anspruch nehmen.
1. a) Wie ist der jeweilige Zustand der einzelnen Brücken an Bundesfernstraßen im Saarland, die sich in der Baulast des Bundes und in der Auftragsverwaltung des Landes Saarland befinden, (Bauwerk-Zustandsnote bzw. Zustandsnotenbereiche nach Brückenfläche), wie hoch ist hier jeweils die durchschnittliche tägliche Verkehrsstärke (bitte den Anteil schwerer Nutzfahrzeuge gesondert aufführen), welche Investitionen werden jeweils veranschlagt, um die Brücken mit nicht ausreichendem bzw. ungenügendem Bauwerkszustand in einen sehr guten bzw. guten Bauwerkszustand zu versetzen, und welche Mittel werden aus dem Programm Brückenertüchtigung für die jeweilige Brücke zur Verfügung gestellt (bitte Brücken mit eindeutig verortbarer Bezeichnung wie Name und/oder Straßenkilometer sowie Längen- und Breitengrad angeben und alle Angaben tabellarisch aufführen, so dass sie spezifisch einer Brücke zugeordnet werden können)?
 - b) Wo befinden sich die in Frage 1a abgefragten Brückenbauwerke (bitte Bauwerksnamen, nächsten Ort, konkrete und aktuelle Bezeichnung der oben liegenden Straße sowie konkrete und aktuelle Bezeichnung der unten liegenden Straße bzw. konkrete und aktuelle Bezeichnung der/des überbrückten natürlichen oder künstlichen Hindernisses wie Täler, Flüsse, Bäche, Straßen, Rad-, Wander- und Wirtschaftswege etc. angeben, siehe als Beispiel die Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage auf Bundestagsdrucksache 18/5844)?

Anzahl und Aufteilung der Brückenbauwerke auf die Zustandsnotenbereiche sowohl nach Teilbauwerken als auch nach Brückenfläche unter Angabe der Verortbarkeit und Verkehrsstärke sind der Anlage 1 und 2, aufgeteilt nach den Zustandsnotenbereichen $\geq 3,0$ und $< 3,0$, zu entnehmen.² Angaben bezüglich der jeweiligen durchschnittlichen Verkehrszahlen (DTV) und Schwerverkehrszahlen (DTV_SV) werden in der Regel vom Landesbetrieb für Straßenbau Saarland nicht bauwerksbezogen erfasst. Die in den Anlagen 1 und 2 angegebenen Werte beziehen sich jeweils auf den Gesamtquerschnitt, also beide Richtungsfahrbahnen, im entsprechenden Streckenabschnitt. Ferner wird darauf hingewiesen, dass die Auswertung stichtagsbezogen durchgeführt wird und es somit in einzelnen Punkten zu Abweichungen der Datensätze auf Bundestagsdrucksache 18/5827 kommen kann (s. auch Vorbemerkung zu Punkt d)).

Grundsätzlich bedarf jeder am Bauwerk vorhandene Schaden einer Instandsetzung, wobei die Dringlichkeit und der Umfang der Instandsetzung vom Grad der Schädigung des Bauwerks und den möglichen Auswirkungen auf die Standsicherheit, Verkehrssicherheit und Dauerhaftigkeit abhängt. Es ist Aufgabe des Saarlandes, die erforderlichen Instandsetzungsmaßnahmen entsprechend ihrer jeweiligen Dringlichkeit durchzuführen.

Im Allgemeinen wird davon ausgegangen, dass für eine ordnungsgemäße Bauwerkserhaltung – ohne Verbesserung der Tragfähigkeit im Rahmen einer Brückenertüchtigung – durchschnittlich ein jährlicher Aufwand in Höhe von ca. 1 Prozent der Brückenneubaukosten eingesetzt werden muss.

In dem „Sonderprogramm Brückenmodernisierung“, in dem ab dem Haushaltsjahr 2015 größere Maßnahmen der Brückenertüchtigung mit Einzelkosten über 5 Mio. Euro in den Erhaltungstiteln gesondert ausgewiesen werden und damit der erhebliche Mitteleinsatz für die Brückenertüchtigung im Rahmen der Erhaltungsmittel transparent gemacht wird, sind zurzeit vier Brückenbauwerke enthalten.

- Ersatzneubau der Brücke über den Schwarzbach im Zuge der A 8 bei Ingweiler (BW-Nr.: 6709 600) mit Gesamtkosten von rd. 7,3 Mio. Euro,
- Instandsetzung der Talbrücke Großenbruch im Zuge der A 8 bei Neunkirchen-Spießen (BW-Nr.: 6608 536) mit Gesamtkosten von rd. 5,8 Mio. Euro
- Instandsetzung der Ellbachtalbrücke im Zuge der A 8 bei Saarwellingen (BW-Nr.: 6606 594) mit Gesamtkosten von rd. 5,2 Mio. Euro
- Ersatzneubau der Illtalbrücke im Zuge der A 1 bei Eppelborn (BW-Nr.: 6507 593) mit Gesamtkosten von rd. 9,7 Mio. Euro.

Voraussetzung für eine Berücksichtigung im Rahmen des Sonderprogramms Brückenmodernisierung ist die Aufnahme in den Straßenbauplan, d. h. ein entsprechender Vorbereitungsstand der Maßnahme. Weitere kleinere Brückenertüchtigungs- und Erhaltungsmaßnahmen werden wie bisher aus den Haushaltsansätzen der Erhaltungstitel finanziert.

² Von einer Drucklegung der Anlagen 1 und 2 wird abgesehen. Diese sind als Anlage auf Bundestagsdrucksache 18/7053 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

2. Aus welchen Gründen war es der Bundesregierung in ihrer Antwort auf die Kleine Anfrage der Fragesteller (Bundestagsdrucksache 18/5827) für das Saarland nicht möglich, den Brückenbauwerken eindeutig verortbare Bezeichnungen zuzuordnen wie zum Beispiel in der Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage auf Bundestagsdrucksache 18/5844?

In den Anlagen 2 und 3 auf Bundestagsdrucksache 18/5827 wurden sowohl der Name der Brücke, die zugehörige klassifizierte Straße als auch der nächstgelegene Ort zur Verortbarkeit genannt. Die Auflistung des Landesbetriebs für Straßenbau des Saarlandes beantwortet damit der Frage der Antragsteller. Eine Verortung nach Längen- und Breitengrad existiert nicht. Die Bauwerke sind über Netzknoten zwischen Anschlussstellen und zugehörigen Stationen sowie über die Bauwerksnummer für den Betrieb eindeutig verortet.

3. Auf welche Daten zur Lokalisierung einzelner Brücken hat die Bundesregierung zugegriffen, um ihren „Bericht zum Stand der Ertüchtigung von Straßenbrücken der Bundesfernstraßen“ auf Ausschussdrucksache 18(15)278 des Ausschusses für Verkehr und digitale Infrastruktur zu erstellen?

Die Bauwerksdaten werden mittels des Programmsystems SIB-BAUWERKE (Straßeninformationsbank Bauwerke) gemäß der ASB-ING (Anweisung Straßeninformationsbank, Teilsystem Bauwerksdaten) von den jeweiligen Bundesländern erfasst. Die Bundesregierung hat für die Erstellung des Berichts, Anlage 1 – Übersichtskarte der vordringlich zu untersuchenden Brückenbauwerke von der Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt) eine Auswertung dieser Bauwerksdaten für den Bericht erstellen lassen.

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von > 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{SV} in [%]
A 8	RODEN	348	4	3.5 - 4.0	6606554	2	A 8	WiWeg.	38631	13
B 51 /Rampe 2	VOELKLINGEN	687	4	3.5 - 4.0	6707635	1	B 51	öffentlicher Platz ;	11667	4
B 41 Johannisbrücke/RF Saarbrücken	SAARBRUECKEN	3876	4	3.5 - 4.0	6708540	1	B 41	L 125	12584	3
B 41 Johannisbrücke/RF Neunkirchen	SAARBRUECKEN	3822	4	3.5 - 4.0	6708540	2	B 41	L 125	12584	3
A 1 /Illtalbrücke RF Saarbrücken	DIRMINGEN	1666	4	3.5 - 4.0	6507593	2	A 1	B 10	26394	9
A 1	SOTZWEILER	254	3,7	3.5 - 4.0	6507582	0	A 1	Bach Bach (Theel);		
B 41 Bliestalbrücke	St. Wendel	3886	3,5	3.5 - 4.0	6508517	0	B 41	WiWeg.	13751	4
A 620	SAARLOUIS	515	3,4	3.0 - 3.4	6606502	0	A 620	B 269	46792	6
B 405	SAARLOUIS	992	3,4	3.0 - 3.4	6606535	0	B 405	U: Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3230, Bahn km 22,2;	11302	2
B 405	SAARLOUIS	992	3,4	3.0 - 3.4	6606535	0	B 405	U: Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3230, Bahn km 22,2;	19720	3
A 8 Saarbrücke	RODEN	4318	3,4	3.0 - 3.4	6606553	0	A 8	WiWeg.	38631	13
A 8	RODEN	348	3,4	3.0 - 3.4	6606554	1	A 8	WiWeg.	38631	13
B 40	ST. INGBERT	47	3,4	3.0 - 3.4	6708563	0	B 40	Bach ;	11554	3
B 268	NUNKIRCHEN	58	3,3	3.0 - 3.4	6506524	0	B 268	Bach Holzbach;	10293	5
B 41	ST. WENDEL	607	3,3	3.0 - 3.4	6508516	0	B 41	L 134	13751	4
A 8 /RF Luxemburg	QUIERSCHIED	476	3,3	3.0 - 3.4	6608524	1	A 8	U: Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3240, Bahn km 14,1;	47324	11

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von > 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{SV} in [%]
A 6 Talbrücke Bischmisheim/FR Saarbrücken	BISCHMISHEIM	7352	3,3	3.0 - 3.4	6708514	2	A 6	G	39785	13
A 6 Hangbrücke Bischmisheim/FR Saarbrücken	BISCHMISHEIM	3213	3,3	3.0 - 3.4	6708517	2	A 6	Hang ;	39785	13
B 41 Johannesbrücke/Fußgängerbrücke	SAARBRUECKEN	651	3,3	3.0 - 3.4	6708540	3	B 41	G	12584	3
A 1 Primstalbrücke/Richtungsfahrbahn Saarbrücken	Nonnweiler	13187	3,2	3.0 - 3.4	6407623	2	A 1	L 147	24782	15
B 41 /Brückenbauwerk	NOHFELDEN	235	3,2	3.0 - 3.4	6408581	1	B 41	Bach Nahe;	5057	8
B 269	KOERPRICH	664	3,2	3.0 - 3.4	6607501	0	B 269	Bach Prims;	6793	5
A 8 Sulzbachtalbrücke/RF Luxemburg	FRIEDRICHSTHAL	12000	3,2	3.0 - 3.4	6608530	1	A 8	L 125	52502	12
A 620 /FR Saarbrücken	WADGASSEN	905	3,2	3.0 - 3.4	6706506	1	A 620	WiWeg.	35952	7
A 620 /FR Luxemburg	WADGASSEN	945	3,2	3.0 - 3.4	6706506	2	A 620	WiWeg.	35952	7
A 620 Rosseltalbrücke/RF Saarbrücken	WEHRDEN	4870	3,2	3.0 - 3.4	6707562	1	A 620	L 165	38354	7
A 1 /RF-Saarbrücken	RIEGELSBURG	260	3,2	3.0 - 3.4	6707613	2	A 1	L 139	10326	4
A 6 Saartalbrücke/Saartalbrücke - FR Mannheim Ast B	GUEDINGEN	8626	3,2	3.0 - 3.4	6708526	1	A 6	B 51	18776	16
A 62 /RF TRIER	NOHFELDEN	2096	3	3.0 - 3.4	6308909	1	A 62	B 41	13149	14
A 62 /RF LANDSTUHL	NOHFELDEN	2096	3	3.0 - 3.4	6308909	2	A 62	B 41	13149	14
A 62 /RF Landstuhl	SOETERN	2950	3	3.0 - 3.4	6408605	2	A 62	L 325	13839	14

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von > 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{SV} in [%]
A 62 /RF Trier	SOETERN	273	3	3.0 - 3.4	6408609	1	A 62	A 62 (Ast)	13839	14
A 62 /RF Pirmasens	SOETERN	569	3	3.0 - 3.4	6408609	2	A 62	A 62 (Ast)	13839	14
B 407	PERL	215	3	3.0 - 3.4	6504501	0	B 407	U: Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3010, Bahn km 159,2;	9938	2
A 8 Talbrücke Eft-Hellendorf	EFT-HELLENDORF	1272	3	3.0 - 3.4	6504518	1	A 8	WiWeg.	20363	14
B 41	OBERLINXWEILER	4195	3	3.0 - 3.4	6508577	2	B 41	E: Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3511, Bahn km 108,4;		
A 620	WALLERFANGEN	530	3	3.0 - 3.4	6606504	0	A 620	L 170	46792	6
A 8 Eilbachtalbrücke/RF Dillingen	SAARWELLINGEN	4350	3	3.0 - 3.4	6606594	1	A 8	WiWeg.	29294	13
A 8 Eilbachtalbrücke/RF Zweibrücken	SAARWELLINGEN	4350	3	3.0 - 3.4	6606594	2	A 8	WiWeg.	29294	13
A 1	HOLZ	274	3	3.0 - 3.4	6608501	0	A 1	L 247	13459	5
A 8 /RF Zweibrücken	QUIERSCHIED	328	3	3.0 - 3.4	6608521	2	A 8	A 8		
A 623	SULZBACH	603	3	3.0 - 3.4	6608547	0	A 623	L 247	34072	5
A 6	REISKIRCHEN	202	3	3.0 - 3.4	6609553	0	A 6	WiWeg.	38086	17
A 6	BRUCHHOF	202	3	3.0 - 3.4	6610872	0	A 6	WiWeg.	38086	17
A 620 /RF Saarbrücken	WADGASSEN	1294	3	3.0 - 3.4	6706505	1	A 620	U: Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3290, Bahn km 66,3;	35952	7
A 620 /RF Luxemburg	WADGASSEN	1292	3	3.0 - 3.4	6706505	2	A 620	U: Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3290, Bahn km 66,3;	35952	7
B 41 /RF Saarbrücken / Überbau West	SAARBRUECKEN	130	3	3.0 - 3.4	6707518	1	B 41	G	20100	5

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von > 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustands- note	Zustands- klasse	Bauwerks- Nr.	Teil- BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{SV} in [%]
B 41 /RF Neunkirchen / Überbau Ost	SAARBRUECKEN	153	3	3.0 - 3.4	6707518	2	B 41	G	20100	5
A 620 Rosseltalbrücke/RF Saarlouis	WEHRDEN	4870	3	3.0 - 3.4	6707562	2	A 620	L 165	38354	7
B 51	VOELKLINGEN	2106	3	3.0 - 3.4	6707637	1	B 51	L 136 (Ast)	13736	4
A 6	ROHRBACH	480	3	3.0 - 3.4	6708501	0	A 6	L 241	41563	12
A 6 Talbrücke Fechingen/	FECHINGEN	12440	3	3.0 - 3.4	6708519	0	A 6	L 107	61134	10
A 6 Saartalbrücke/Saartalbrücke - FR Metz Ast A	GUEDINGEN	15315	3	3.0 - 3.4	6708526	2	A 6	B 51	18776	16
A 620	ST. ARNUAL	648	3	3.0 - 3.4	6708634	0	A 620	A 620		

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 406 Grenzbrücke Remich-Nennig	NENNIG	2318	2,9	2.5 - 2.9	6404760	0	B 406	Fluss Mosel;	10295	4
A 620 /RF Saarbrücken	HOSTENBACH	891	2,9	2.5 - 2.9	6706504	1	A 620	Bebauung Bahnhof;	35952	7
A 620 /RF Luxemburg	HOSTENBACH	836	2,9	2.5 - 2.9	6706504	2	A 620	Bebauung Bahnhof;	35952	7
A 1 /Richtungsfahrbahn Trier	DIRMINGEN	2616	2,9	2.5 - 2.9	6507593	1	A 1	L 112	26394	9
A 8 /RF Zweibrücken (Unterstrom)	INGWEILER	1121	2,9	2.5 - 2.9	6709600	2	A 8	A8(Ast); U: Bach Schwarzbach;	33108	9
A 8 Unterführung der B 423 (alt)/RF Zweibrücken	EINOED	198	2,9	2.5 - 2.9	6709601	2	A 8	Gemeindestraße (G)	33108	9
B 406	BORG	116	2,9	2.5 - 2.9	6404771	0	B 406	WiWeg. , Feldweg	5183	6
A 8 Talbrücke Neunkirchen/FR Saarlouis - Zweibrücken	NEUNKIRCHEN	4378	2,9	2.5 - 2.9	6609580	2	A 8	L 113	42853	9
A 8 Unterführung Autobahnzufahrt/RF Saarlouis	Neunkirchen	218	2,9	2.5 - 2.9	6609583	1	A 8	A 8 (Ast)	37894	13
A 8 Unterführung Autobahnzufahrt/RF Zweibrücken	Neunkirchen	282	2,9	2.5 - 2.9	6609583	2	A 8	A 8 (Ast)	37894	13
A 8 /RF Saarlouis	Haus Furpach	1116	2,9	2.5 - 2.9	6609584	1	A 8	L 114	37894	13
A 8 Landertalbrücke/RF Luxemburg	NEUNKIRCHEN	1295	2,9	2.5 - 2.9	6609585	1	A 8	Tal TAL U. FORSTWEG;	37894	13
A 8 Landertalbrücke/RF Zweibrücken	NEUNKIRCHEN	1271	2,9	2.5 - 2.9	6609585	2	A 8	Tal TAL U. FORSTWEG;	37894	13
A 8 /RF Zweibrücken	KOHLHOF	241	2,9	2.5 - 2.9	6609591	2	A 8	L 114	50350	13
B 269 /Rahmenbauwerk	ALSWEILER	35	2,9	2.5 - 2.9	6508541	1	B 269	Bach Bruchelbach;	10088	3
B 423	HOMBURG	68	2,9	2.5 - 2.9	6709586	1	B 423	Bach LAMBSBACH;	13006	3

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV^{sv} in [%]
A 6 Grumbachtalbrücke/	SENGSCHEID	10106	2,9	2.5 - 2.9	6708510	0	A 6	Tal ; Bach Grumbach;	39785	13
A 6 /RF Saarbrücken	ROHRBACH	750	2,9	2.5 - 2.9	6709558	2	A 6	Gehweg	41563	12
A 6	ERBACH	966	2,9	2.5 - 2.9	6610867	0	A 6	WiWeg.	38086	17
A 6	BRUCHHOF	202	2,9	2.5 - 2.9	6610869	0	A 6	WiWeg.	38086	17
A 1 /Brücke	BIERFELD	300	2,9	2.5 - 2.9	6307912	1	A 1	WiWeg.	24861	15
A 62 /RF Trier	SOETERN	2950	2,9	2.5 - 2.9	6408605	1	A 62	L 325	13839	14
A 8 (Ast) /RF Dillingen	QUIERSCHIED	308	2,9	2.5 - 2.9	6608521	1	A 8 (Ast)	A 8		
B 41	EISWEILER	2383	2,9	2.5 - 2.9	6408594	0	B 41	G	11705	5
B 405	FRAULAUTERN	51	2,9	2.5 - 2.9	6606611	1	B 405	Gehweg	11302	2
B 405	FRAULAUTERN	51	2,9	2.5 - 2.9	6606611	1	B 405	Gehweg	19720	3
A 8	WALLERFANGEN	208	2,8	2.5 - 2.9	6606507	0	A 8	Geh- und/oder Radweg ; U: Bach VORFLUT;	47819	10
A 8 Moselbrücke bei Schengen/Moselbrücke bei Schengen RF Luxemburg	PERL	8650	2,8	2.5 - 2.9	6504537	1	A 8	B 419	18677	14
A 8 Moselbrücke bei Schengen/Moselbrücke bei Schengen RF Zweibrücken	PERL	8507	2,8	2.5 - 2.9	6504537	2	A 8	B 419	18677	14
A 623	DUDWEILER	181	2,8	2.5 - 2.9	6708632	0	A 623	G	32684	4
A 623	HUEHNERFELD	1165	2,8	2.5 - 2.9	6608550	0	A 623	L 258	35299	5

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustands- note	Zustands- klasse	Bauwerks- Nr.	Teil- BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
B 51	VOELKLINGEN	522	2,8	2.5 - 2.9	6707516	0	B 51	G	7856	5
B 423	INGWEILER	896	2,8	2.5 - 2.9	6709581	0	B 423	B423(Ast); U: Bach Schwarzenbach;	13421	5
A 620 /RF Saarbrücken	FENNE	130	2,8	2.5 - 2.9	6707556	1	A 620	Bach ; Transportanlage Rohrleitung;	50415	6
A 8 Talbrücke Großenbruch/RF Dillingen	SPIESEN	3311	2,8	2.5 - 2.9	6608536	1	A 8	G	47223	11
A 8 Talbrücke Großenbruch/RF Zweibrücken	SPIESEN	3431	2,8	2.5 - 2.9	6608536	2	A 8	G	47223	11
A 8 /RF Luxemburg	SPIESEN	441	2,8	2.5 - 2.9	6608537	1	A 8	L 285	42853	9
A 8 /RF Zweibrücken	SPIESEN	453	2,8	2.5 - 2.9	6608537	2	A 8	L 285	42853	9
A 8 /RF Dillingen	SPIESEN	234	2,8	2.5 - 2.9	6608539	1	A 8	L 243	42853	9
A 8 /RF Zweibrücken	SPIESEN	232	2,8	2.5 - 2.9	6608539	2	A 8	L 243	42853	9
A 8 Talbrücke Neunkirchen/FR Zweibrücken - Saarlouis	NEUNKIRCHEN	4378	2,8	2.5 - 2.9	6609580	1	A 8	L 113	42853	9
A 8 /RF Zweibrücken	Haus Furpach	1116	2,8	2.5 - 2.9	6609584	2	A 8	L 114	37894	13
A 8 Klimabrücke/RF Neunkirchen	NEUNKIRCHEN-KOHLHOF	398	2,8	2.5 - 2.9	6609590	1	A 8	WiWeg.	46798	13
A 8	LIMBACH	258	2,8	2.5 - 2.9	6609600	0	A 8	Gleis der DB, elektrifiziert ;	38812	10
B 41 Freisbachbrücke	WOLFERSWEILER	188	2,8	2.5 - 2.9	6409723	1	B 41	Bach Freisbach;	6435	5
B 420	Saal	74	2,8	2.5 - 2.9	6509659	0	B 420	G	5086	6
B 423	HOMBURG	37	2,8	2.5 - 2.9	6709586	A	B 423	Bach LAMBSBACH;	13006	3

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustands- note	Zustands- klasse	Bauwerks- Nr.	Teil- BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 423	HOMBURG	39	2,8	2.5 - 2.9	6709586	B	B 423	Bach LAMBSBACH;	13006	3
A 6	BISCHMISHEIM	316	2,8	2.5 - 2.9	6708513	0	A 6	WiWeg.	39785	13
A 6	ST. INGBERT	338	2,8	2.5 - 2.9	6708505	0	A 6	G	43115	11
A 6	ROHRBACH	462	2,8	2.5 - 2.9	6708502	1	A 6	WiWeg.	41563	12
B 41	OTTWEILER	142	2,8	2.5 - 2.9	6608630	0	B 41	G	14391	4
B 41	NIEDERLINXWEILER	360	2,8	2.5 - 2.9	6508568	1	B 41	Bach Blies;	15476	4
B 268	LOSHEIM	239	2,8	2.5 - 2.9	6406737	0	B 268	Bach Igelsbach;	7768	5
A 1	NONNWEILER	1062	2,8	2.5 - 2.9	6307914	0	A 1	A1(Ast); A1(Ast); U: Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3131, Bahn-km 57,6;	24861	15
A 62 /RF Trier	SOETERN	113	2,8	2.5 - 2.9	6408604	1	A 62	WiWeg.	13839	14
A 62 /RF Landstuhl	SOETERN	113	2,8	2.5 - 2.9	6408604	2	A 62	WiWeg.	13839	14
A 62 /RF Trier	TÜRKISMÜHLE	754	2,8	2.5 - 2.9	6408611	1	A 62	WiWeg. , FELDWEG		
A 8 /RF Zweibrücken	QUIERSCHIED	458	2,8	2.5 - 2.9	6608524	2	A 8	Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3240, Bahn km 14,1;	47324	11
B 51 (Ast) /Rampe 1	VOELKLINGEN	1435	2,8	2.5 - 2.9	6707635	3	B 51 (Ast)	G		
A 1 /RF-Saarbrücken	THELEY	99	2,8	2.5 - 2.9	6407644	2	A 1	WiWeg. , FELDWEG	17026	13
A 1 Talbrücke Mettnich/RF Hermeskeil	PRIMSTAL	4868	2,8	2.5 - 2.9	6407638	1	A 1	G	15978	14
B 51 Sonnenwaldbrücke/Bauwerk 1442 im Zuge der B51 Merzig-Mettlach	Besseringen	4750	2,8	2.5 - 2.9	6505695	0	B 51	WiWeg.		

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
A 8 /RF Luxemburg	MECHERN	116	2,8	2.5 - 2.9	6505584	1	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Hauptfeldwirtscha	26720	11
A 8 /RF Zweibrücken	MECHERN	112	2,8	2.5 - 2.9	6505584	2	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Hauptfeldwirtscha	26720	11
A 8 Hungerbachtalbrücke/Talbrücke Hungerbach, FR Saarbrücken	Perl	5250	2,8	2.5 - 2.9	6504530	2	A 8	WiWeg.	20157	13
B 41	HOFELD	225	2,8	2.5 - 2.9	6408593	0	B 41	WiWeg. , FELDWEG	11705	5
A 8 Bachdurchlass	HEUSWEILER KIRSCHH.	313	2,8	2.5 - 2.9	6607538	0	A 8	Bach ;	31350	8
A 620	VOELKLINGEN	889	2,8	2.5 - 2.9	6707551	1	A 620	Wirtschaftsweg Saarradweg/Betriebsweg; EU: Fluss Saar;	50415	6
B 406	NENNIG	185	2,7	2.5 - 2.9	6404759	0	B 406	Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3010, Bahn km 151,5;	10295	4
B 268	LOSHEIM	120	2,7	2.5 - 2.9	6406733	0	B 268	WiWeg.	9639	5
A 620 /RF Luxemburg	WEHRDEN	780	2,7	2.5 - 2.9	6706501	2	A 620	G	35952	7
A 620 /FR Saarbrücken	WADGASSEN	148	2,7	2.5 - 2.9	6706507	1	A 620	L 168	35952	7
B 41	ST. WENDEL	123	2,7	2.5 - 2.9	6508512	0	B 41	WiWeg. , Weg	15551	4
B 41	ST. WENDEL	126	2,7	2.5 - 2.9	6508659	0	B 41	WiWeg.	13751	4
B 268	RIEGELSBURG	90	2,7	2.5 - 2.9	6707566	0	B 268	Transportanlage Wasserleitung;	8832	4
B 407	PERL-BAHNHOF	71	2,7	2.5 - 2.9	6504503	0	B 407	WiWeg. , Zufahrt	9938	2
A 623	DUDWEILER	317	2,7	2.5 - 2.9	6708541	0	A 623	L 255	34298	4
A 8 (Ast)	INGWEILER	1108	2,7	2.5 - 2.9	6709583	0	A 8 (Ast)	B423; U: Graben Unterführung des Bruchwiesengrabens;		

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der oben liegenden klassifizierten Straße}	DTV _{sv} in [%]
A 8 /RF Neunkirchen (Oberstrom)	INGWEILER	1130	2,7	2.5 - 2.9	6709600	1	A 8	A8(Ast); U: Bach Schwarzbach;	33108	9
B 41	SAARBRUECKEN	1830	2,7	2.5 - 2.9	6708639	1	B 41	Bach Sulzbach;		
A 620 (Ast)	ST. ARNUAL	578	2,7	2.5 - 2.9	6708614	0	A 620 (Ast)	A 620		
A 620 /RF Luxemburg	FENNE	130	2,7	2.5 - 2.9	6707556	2	A 620	Bach ; Transportanlage Rohrleitung;	50415	6
A 8 Sulzbachtalbrücke/RF Zweibrücken	FRIEDRICHSTHAL	12000	2,7	2.5 - 2.9	6608530	2	A 8	L 125	52502	12
A 8 /RF Luxemburg	KOHLHOF	203	2,7	2.5 - 2.9	6609588	1	A 8	L 287	46798	13
A 8 /RF Neunkirchen	KOHLHOF	241	2,7	2.5 - 2.9	6609591	1	A 8	L 114	50350	13
B 10	EPPELBORN	109	2,7	2.5 - 2.9	6507537	1	B 10	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3274, Bahn km 11,4;	8701	3
A 8	LIMBACH	218	2,7	2.5 - 2.9	6609598	1	A 8	WiWeg. , Weg	38812	10
B 268	MICHELBAACH	73	2,7	2.5 - 2.9	6507514	2	B 268	Gelände ; U: Bach Michelbach;	11554	8
A 6 (Ast) /AST D - E	GOLDENE BREMM	448	2,7	2.5 - 2.9	6707505	1	A 6 (Ast)	A 6		
A 6	GUEDINGEN	195	2,7	2.5 - 2.9	6708521	0	A 6	G+R , Fußgängerunterführung	61134	10
A 6 /RF Saarbrücken	KIRKEL	111	2,7	2.5 - 2.9	6709556	2	A 6	WiWeg.	38213	14
A 1	RIEGELSBURG	261	2,7	2.5 - 2.9	6607510	1	A 1	WiWeg. , Forstweg	16637	5
A 6 BAB A6 Unterführung L 118/BAB A6-UF L 118	REISKIRCHEN	1088	2,7	2.5 - 2.9	6609552	0	A 6	L 118	38086	17
B 268	LOSHEIM	215	2,7	2.5 - 2.9	6406740	1	B 268	WiWeg.	7768	5

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 1	BIERFELD	982	2,7	2.5 - 2.9	6307913	0	A 1	G	24861	15
A 1 Primstalbrücke/Richtungsfahrbahn Trier	Nonnweiler	13187	2,7	2.5 - 2.9	6407623	1	A 1	L 147	24782	15
A 62 /RF Trier	SCHWARZENBACH	767	2,7	2.5 - 2.9	6408598	1	A 62	G	13839	14
A 62 /FR Landstuhl	TÜRKISMÜHLE	1015	2,7	2.5 - 2.9	6408610	2	A 62	WiWeg.		
A 62 /RF Nonnweiler	TÜRKISMÜHLE	502	2,7	2.5 - 2.9	6408612	1	A 62	WiWeg.		
A 62 /RF Landstuhl	TÜRKISMÜHLE	502	2,7	2.5 - 2.9	6408612	2	A 62	WiWeg.		
A 8 Armco-Thyssen-Stahlwellenrohr/	LUMMERSCHIED	412	2,7	2.5 - 2.9	6608514	0	A 8	Bach Tümpelbach;	31350	8
A 8 /RF Luxemburg	LUMMERSCHIED	443	2,7	2.5 - 2.9	6607546	1	A 8	L 265	31350	8
B 51	VOELKLINGEN	12012	2,7	2.5 - 2.9	6707635	2	B 51	L 165	13736	4
A 62	NOHFELDEN	1394	2,7	2.5 - 2.9	6308910	3	A 62	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3511, Bahn km 87,5;		
A 62	NOHFELDEN	119	2,7	2.5 - 2.9	6308910	4	A 62	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3511, Bahn km 87,5;		
A 1 /RF-Hermeskeil	THELEY	641	2,7	2.5 - 2.9	6407643	1	A 1	L 147	17026	13
A 1 /RF-Saarbrücken	THELEY	660	2,7	2.5 - 2.9	6407643	2	A 1	L 147	15978	14
A 8 /RF Luxemburg	Schwemlingen	112	2,7	2.5 - 2.9	6505583	1	A 8	WiWeg. , Überführung Autobahn	22709	12
A 8 /RF Saarbrücken	Schwemlingen	100	2,7	2.5 - 2.9	6505583	2	A 8	WiWeg. , Überführung Autobahn	22709	12
A 8 /FR Luxemburg	DILLINGEN	116	2,7	2.5 - 2.9	6606599	1	A 8	WiWeg.	41529	9

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
B 269 Saarbrücke	Lisdorf	3677	2,7	2.5 - 2.9	6706776	0	B 269	G+R , Geh- und Radweg am Ostufer der Saar	15413	5
A 6	ALTSTADT	168	2,6	2.5 - 2.9	6609559	0	A 6	Transportanlage ;	45986	16
B 269 Unterführung der Straße "Zum Steg"/	PIESBACH	44	2,6	2.5 - 2.9	6606546	0	B 269	G	9210	8
B 406	SINZ	67	2,6	2.5 - 2.9	6404778	1	B 406	Viehtrift Viehtrift;	6106	3
A 8 /RF Dillingen	FORDWERKE	175	2,6	2.5 - 2.9	6606589	1	A 8	B 269	29294	13
A 8 /Wirtschaftsweg	WOERSCHWEILER	203	2,6	2.5 - 2.9	6709589	1	A 8	Wirtschaftsweg ; U: Bach Erbach;	32802	9
A 8 Klimabrücke/RF Zweibrücken	NEUNKIRCHEN-KOHLHOF	398	2,6	2.5 - 2.9	6609590	2	A 8	WiWeg.	46798	13
B 41	WOLFERSWEILER	76	2,6	2.5 - 2.9	6409721	0	B 41	Wirtschaftsweg ; U: Bach Dommersbach;	7617	5
A 6	REISKIRCHEN	135	2,6	2.5 - 2.9	6609554	0	A 6	Transportanlage Begehbarer Durchlaß für Wasserleitung;	38086	17
A 1	BIERFELD	668	2,6	2.5 - 2.9	6307919	0	A 1	Bach ;	24861	15
B 51 Unterführung eines Wirtschaftsweges/	Besseringen	163	2,6	2.5 - 2.9	6505696	0	B 51	WiWeg. , Wirtschaftsweg		
B 269	ASCHBACH	33	2,5	2.5 - 2.9	6507525	0	B 269	Bach Aschbach;	8500	5
B 423 Brücke über Bliesniederung	Blieskastel	1008	2,5	2.5 - 2.9	6709566	0	B 423	ebenes Gelände	15160	4
B 268 /Brücke über Gemeindestraße	HEUSWEILER	548	2,5	2.5 - 2.9	6607567	B	B 268	G	17251	4
A 1 /FR Hermeskeil	SOTZWEILER	1120	2,5	2.5 - 2.9	6507579	1	A 1	B 269	21641	10
A 620 /RF Saarbrücken	WEHRDEN	780	2,5	2.5 - 2.9	6706501	1	A 620	G	35952	7

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
A 620 /RF Luxemburg	HOSTENBACH	256	2,5	2.5 - 2.9	6706503	2	A 620	G	35952	7
A 620 /RF Saarbrücken	WEHRDEN	365	2,5	2.5 - 2.9	6707624	1	A 620	L 387	35952	7
B 41 Wilhelm-Heinrich-Brücke	SAARBRUECKEN	2736	2,5	2.5 - 2.9	6707646	3	B 41	A 620		#DIV/0!
B 41	OBERLINXWEILER	117	2,5	2.5 - 2.9	6508578	0	B 41	Bach Keimbach;	15343	4
A 623 /RF Saarbrücken	DUDWEILER	199	2,5	2.5 - 2.9	6708633	2	A 623	L 256	30213	4
B 41	NEUNKIRCHEN	120	2,5	2.5 - 2.9	6608626	0	B 41	WiWeg.	18520	5
A 1	RIEGELSBURG	302	2,5	2.5 - 2.9	6707570	0	A 1	B 268	10326	4
A 620 (Ast)	WALLERFANGEN	165	2,5	2.5 - 2.9	6606505	B	A 620 (Ast)	Bach Schwarzenbach;		
A 623	SULZBACH	780	2,5	2.5 - 2.9	6608548	0	A 623	L 126	35299	5
A 1	RIEGELSBURG	65	2,5	2.5 - 2.9	6707567	0	A 1	Geh- und/oder Radweg	18211	4
A 8 /RF Zweibrücken	LIMBACH	105	2,5	2.5 - 2.9	6609601	2	A 8	WiWeg.	32802	9
A 8 /RF Zweibrücken und RF Luxemburg	WOERSCHWEILER	294	2,5	2.5 - 2.9	6709589	2	A 8	Bach Erbach;	32802	9
A 620 Saartalübergang/Kleine Saartalbrücke	ST. ARNUAL	3500	2,5	2.5 - 2.9	6708611	1	A 620	B 51	51690	6
B 41 UF L125 Dudweiler Landstraße unter B41/RF Neunkirchen	SAARBRUECKEN	605	2,5	2.5 - 2.9	6708538	2	B 41	L 125	12584	3
A 620 /RF Mannheim	ST. ARNUAL	107	2,5	2.5 - 2.9	6708613	1	A 620	WiWeg.	77282	7
B 51	GUEDINGEN	110	2,5	2.5 - 2.9	6708606	0	B 51	WiWeg.	23789	7

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 41	NOHFELDEN	512	2,5	2.5 - 2.9	6408580	0	B 41	Bach Freisbach;	5057	8
B 420	FUERTH	403	2,5	2.5 - 2.9	6509657	0	B 420	Bach OSTERBACH;	3399	4
A 8	RODEN	633	2,5	2.5 - 2.9	6606555	2	A 8	B 51	35748	10
A 8 /RF Zweibrücken	SPIESEN	229	2,5	2.5 - 2.9	6608538	2	A 8	A 8 (Ast)	42853	9
A 8 /RF Zweibrücken	KOHLHOF	258	2,5	2.5 - 2.9	6609588	2	A 8	A 8 (Ast)	46798	13
A 620 /Richtungsfahrbahn Saarbrücken	WEHRDEN	1189	2,5	2.5 - 2.9	6707565	1	A 620	L 271	38354	7
A 620 /Richtungsfahrbahn Luxemburg	WEHRDEN	1650	2,5	2.5 - 2.9	6707565	2	A 620	L 271	38354	7
A 8 (Ast)	LIMBACH	116	2,5	2.5 - 2.9	6609599	1	A 8 (Ast)	Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3250, Bahn km 25,2;		
A 8	LIMBACH	1060	2,5	2.5 - 2.9	6609574	0	A 8	L 119	32802	9
B 423	JAEGERSBURG	29	2,5	2.5 - 2.9	6609605	2	B 423	Bach Weiherablauf;	3984	2
B 268	MICHELBAACH	73	2,5	2.5 - 2.9	6507514	1	B 268	Bach Michelbach;	11554	8
B 10	BUBACH	41	2,5	2.5 - 2.9	6507528	0	B 10	Bach Flutöffnung;	6756	6
B 420 Selchenbachdurchlass/Selchenbachdurchlass, Geschlossener Querschnitt	FUERTH	105	2,5	2.5 - 2.9	6509655	1	B 420	Bach Selchenbach;	3399	4
B 420 Selchenbachdurchlass/Selchenbachdurchlass, Offener Querschnitt	FUERTH	34	2,5	2.5 - 2.9	6509655	2	B 420	Bach Selchenbach;	3399	4
A 6 Hangbrücke Bischmisheim/FR Mannheim	BISCHMISHEIM	5917	2,5	2.5 - 2.9	6708517	1	A 6	Hang ;	39785	13

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
A 6	ST. INGBERT	579	2,5	2.5 - 2.9	6708507	0	A 6	L 126	39785	13
A 6 /RF Saarbrücken	ROHRBACH	487	2,5	2.5 - 2.9	6709559	2	A 6	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3450, Bahn km 115,03;	41563	12
A 6 /RF Mannheim	ROHRBACH	777	2,5	2.5 - 2.9	6709557	1	A 6	L 119	41563	12
A 6	KIRKEL	100	2,5	2.5 - 2.9	6709555	0	A 6	Transportanlage Wasserleitung;	38213	14
A 1	HASBORN	229	2,5	2.5 - 2.9	6507609	0	A 1	WiWeg. , Viehdurchtrieb und Bach	17026	13
A 1 /RF-Hermeskeil	RIEGELSBURG	254	2,5	2.5 - 2.9	6707613	1	A 1	L 139	10326	4
A 6	Kirkel	215	2,5	2.5 - 2.9	6609573	0	A 6	Gehweg	38213	14
B 269	LEBACH	1537	2,5	2.5 - 2.9	6507598	0	B 269	Bach Theel;	14633	4
B 268	LOSHEIM	95	2,5	2.5 - 2.9	6406724	0	B 268	WiWeg.	7768	5
A 8	QUIERSCHIED	552	2,5	2.5 - 2.9	6608522	0	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Feldwirtschaftswe	47324	11
A 8	MAYBACH	292	2,5	2.5 - 2.9	6608526	0	A 8	Bach ARMCO-Durchlaß;	47324	11
A 1 /FR Trier	BRAUNSHAUSEN	693	2,5	2.5 - 2.9	6407630	1	A 1	WiWeg. , HWW	16844	14
A 1 /FR Saarbrücken	BRAUNSHAUSEN	621	2,5	2.5 - 2.9	6407630	2	A 1	WiWeg. , HWW	16844	14
A 62	OTZENHAUSEN	291	2,5	2.5 - 2.9	6408595	0	A 62	Bach Münzbach;	13839	14
A 62 /RF Nonnweiler	SOETERN	130	2,5	2.5 - 2.9	6408608	1	A 62	WiWeg.	13839	14
A 62 /RF Landstuhl	SOETERN	123	2,5	2.5 - 2.9	6408608	2	A 62	WiWeg.	13839	14

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 62 /RF Trier	TÜRKISMÜHLE	175	2,5	2.5 - 2.9	6408613	1	A 62	WiWeg.		
A 8 Fischbachdurchlass/	QUIERSCHIED	1345	2,5	2.5 - 2.9	6608523	0	A 8	Bach Fischbach;	47324	11
A 8 ARMCO-Thyssen-Maulpr.WU22,St27/	Merchweiler	344	2,5	2.5 - 2.9	6608517	0	A 8	WiWeg.	48872	12
A 1 Neues Wellstahlprofil in BW 1331/	Göttelborn	336	2,5	2.5 - 2.9	6608616	0	A 1	G	16460	5
A 1 /RF Saarbrücken	DOERSDORF	100	2,5	2.5 - 2.9	6507576	2	A 1	WiWeg. , FELDWEG	18988	12
A 1 /RF-Hermeskeil	THELEY	103	2,5	2.5 - 2.9	6407644	1	A 1	WiWeg. , FELDWEG	17026	13
A 1 Talbrücke Mettnich/RF Saarbrücken	PRIMSTAL	4836	2,5	2.5 - 2.9	6407638	2	A 1	G	15978	14
B 268	LEBACH	636	2,5	2.5 - 2.9	6507600	0	B 268	Bach THEEL;	21105	5
B 51	METTLACH	58	2,5	2.5 - 2.9	6505571	0	B 51	Gehweg	14873	5
A 1	BRAUNSHAUSEN	299	2,5	2.5 - 2.9	6407650	0	A 1	Forstw.	16844	14
A 8 Unterführung des Dörrmühlenbaches/RF Saarbrücken	MECHERN	219	2,5	2.5 - 2.9	6505578	2	A 8	Gehweg , Gehweg neben Dörrmühlenbach	26720	11
A 8 Feldwegunterführung/RF Luxemburg	HILBRINGEN	263	2,5	2.5 - 2.9	6505579	1	A 8	WiWeg. , Feldweg	26720	11
A 8 Feldwegunterführung/RF Saarbrücken	HILBRINGEN	263	2,5	2.5 - 2.9	6505579	2	A 8	WiWeg. , Feldweg	26720	11
A 8 /RF Saarbrücken	BALLERN	118	2,5	2.5 - 2.9	6505598	2	A 8	WiWeg. , Feldweg, Überführung der BAB A8	27095	11
A 8 Bachdurchlaß/	Weiler	367	2,5	2.5 - 2.9	6505590	0	A 8	Bach Lötschbach;	22709	12
A 620 (Ast)	GRSWEILER	457	2,5	2.5 - 2.9	6707539	A	A 620 (Ast)	WiWeg. , Leinpfad		#DIV/0!

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der oben liegenden klassifizierten Straße}	DTV ^{sv} in [%]
A 8 /FR Saarbrücken	DILLINGEN	112	2,5	2.5 - 2.9	6606599	2	A 8	WiWeg. , Wirtschaftsweg	41529	9
A 8 /FR Luxemburg	BUESCHDORF	345	2,5	2.5 - 2.9	6504516	1	A 8	WiWeg.	20363	14
A 62 Stahlfertigteiltrichter VÖEST E4/	SOETERN	191	2,5	2.5 - 2.9	6408603	0	A 62	Bach Menzweiler Bach;	13839	14
B 41	HOFELD-MAUSCHBACH	185	2,5	2.5 - 2.9	6408592	0	B 41	Bach Weiherbach;	11705	5
B 269	BUBACH	93	2,5	2.5 - 2.9	6507632	0	B 269	Gehweg	13914	5
A 8 Unterführung eines Wirtschaftsweges/Fahrtrichtung Saarbrücken-Luxemburg	HILBRINGEN	97	2,5	2.5 - 2.9	6505595	2	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Wirtschaftsweges	27095	11
A 8 Bachdurchlass/	KUTZHOF	337	2,5	2.5 - 2.9	6607544	0	A 8	Bach BACH (RENKERTSBACH);	31350	8
B 405	FRAULAUTERN	81	2,5	2.5 - 2.9	6606613	0	B 405	Geh- und/oder Radweg	14114	5
B 405	FRAULAUTERN	81	2,5	2.5 - 2.9	6606613	0	B 405	Geh- und/oder Radweg	13304	3
B 269 Unterführung Forstwirtschaftsweg	Überherrn	330	2,5	2.5 - 2.9	6706764	0	B 269	WiWeg.		
B 269 Höllengraben- Brücke/Brücke über den Höllengraben	Überherrn	335	2,5	2.5 - 2.9	6706771	0	B 269	Graben Höllengraben;		
A 1 Bohrsbachdurchlass/Auslaufbauwerk	Primstal	5	2,5	2.5 - 2.9	6407642	3	A 1	Bach ;	15978	14
B 268	SCHMELZ	652	2,4	2.0 - 2.4	6507516	0	B 268	Bach Prims;	14397	4
B 51	SAARLOUIS	738	2,4	2.0 - 2.4	6606625	0	B 51	Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3230, Bahn km 25,5;	709	33
A 1 /FR Saarbrücken	SOTZWEILER	1087	2,4	2.0 - 2.4	6507579	2	A 1	B 269	21641	10
B 269	St. Wendel	371	2,4	2.0 - 2.4	6508511	0	B 269	B 41	11501	3

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustands- note	Zustands- klasse	Bauwerks- Nr.	Teil- BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 41	OBERLINXWEILER	377	2,4	2.0 - 2.4	6508579	0	B 41	Fluss Blies;	15476	4
B 41	OBERLINXWEILER	126	2,4	2.0 - 2.4	6508507	1	B 41	G	15343	4
B 41	OBERLINXWEILER	291	2,4	2.0 - 2.4	6508508	0	B 41	B41(Ast); U: Bach Blies;	15343	4
A 1 Unterführung eines Feldweges	THALEXWEILER	216	2,4	2.0 - 2.4	6507611	0	A 1	WiWeg. , FELDWEG	21641	10
A 623 /RF Friedrichthal	DUDWEILER	201	2,4	2.0 - 2.4	6708633	1	A 623	L 256	30213	4
A 8 /RF Luxemburg	SAARWELLINGEN	326	2,4	2.0 - 2.4	6606549	1	A 8	B 405	29119	13
A 8 /RF Zweibrücken	SAARWELLINGEN	315	2,4	2.0 - 2.4	6606549	2	A 8	B 405	29294	13
A 620 /RF Saarlouis	STANGENMUEHLE	55	2,4	2.0 - 2.4	6707548	2	A 620	WiWeg.	50415	6
A 8	INGWEILER	1058	2,4	2.0 - 2.4	6709582	0	A 8	B 423	33108	9
A 620 /RF Luxemburg	WALLERFANGEN	94	2,4	2.0 - 2.4	6606506	2	A 620	G+R	56064	8
A 620 Saartalübergang/	ST. ARNUAL	3831	2,4	2.0 - 2.4	6708611	2	A 620	B 51	51690	6
A 620 (Ast)	ST. ARNUAL	31	2,4	2.0 - 2.4	6708636	0	A 620 (Ast)	G+R		
A 620 /RF Saarbrücken	ST. ARNUAL	206	2,4	2.0 - 2.4	6708652	2	A 620	G	81118	5
A 620 Hangbrücke "Am Haller"	VOELKLINGEN	12907	2,4	2.0 - 2.4	6707560	1	A 620	Gelände Flutoeffnung;	46500	6
A 8	RODEN	633	2,4	2.0 - 2.4	6606555	1	A 8	B 51	35748	10
B 269	SOTZWEILER	85	2,4	2.0 - 2.4	6507625	1	B 269	Bach Theel;	7144	4

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV^{sv} in [%]
B 269	THALEXWEILER	54	2,4	2.0 - 2.4	6507523	0	B 269	Bach ;	9486	6
B 10	LEBACH	77	2,4	2.0 - 2.4	6507526	0	B 10	Bach ;	3140	3
B 405 /Brücke	ITTERSDORF	28	2,4	2.0 - 2.4	6705503	1	B 405	Bach Ihnerbach;	2216	8
A 6 Talbrücke Bischmisheim/FR Mannheim	BISCHMISHEIM	7563	2,4	2.0 - 2.4	6708514	1	A 6	G	39785	13
A 6 /RF Saarbrücken	ROHRBACH	777	2,4	2.0 - 2.4	6709557	2	A 6	B 40	41563	12
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	LIMBACH	468	2,4	2.0 - 2.4	6609569	2	A 6	A 8	38213	14
B 269	Saarwellingen-Nalbach	1218	2,4	2.0 - 2.4	6606602	0	B 269	B 269	13869	7
A 1 /FR Trier	BRAUNSHAUSEN	360	2,4	2.0 - 2.4	6407633	1	A 1	L 329	15978	14
A 1 Talbrücke Braunshausen/FR Saarbrücken	BRAUNSHAUSEN	3449	2,4	2.0 - 2.4	6407632	2	A 1	G	16844	14
A 62 /RF Landstuhl	SCHWARZENBACH	767	2,4	2.0 - 2.4	6408598	2	A 62	G	13839	14
A 62 /FR Trier	TÜRKISMÜHLE	1015	2,4	2.0 - 2.4	6408610	1	A 62	WiWeg.		
A 8	HUELZWEILER	594	2,4	2.0 - 2.4	6606605	1	A 8	L 341	29119	13
A 8 /RF Saarbrücken	LUMMERSCHIED	642	2,4	2.0 - 2.4	6607546	2	A 8	L 265	31350	8
A 8 Unterführung eines Hauptwirtschaftsweges/RF Luxemburg	BALLERN	116	2,4	2.0 - 2.4	6505596	1	A 8	WiWeg. , Hauptwirtschaftsweg, Überführung der	27095	11
A 8	Weiler	4161	2,4	2.0 - 2.4	6505588	2	A 8		22709	12
A 620 (Ast)	GERSWEILER	1723	2,4	2.0 - 2.4	6707536	A	A 620 (Ast)			

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 620 (Ast)	GERSWEILER	302	2,4	2.0 - 2.4	6707539	C	A 620 (Ast)	WiWeg. , Leinpfad		
A 620 (Ast)	GERSWEILER	267	2,4	2.0 - 2.4	6707539	E	A 620 (Ast)	WiWeg. , Leinpfad		
A 8 Hungerbachtalbrücke/FR Luxemburg	Perl	4200	2,4	2.0 - 2.4	6504530	1	A 8	WiWeg.	20157	13
B 41	HEINITZ	1407	2,4	2.0 - 2.4	6608642	0	B 41	L 283	11364	8
B 41	SINNERTHAL	389	2,4	2.0 - 2.4	6608646	0	B 41	WiWeg.	11364	8
B 269 Primsbrücke	NALBACH	776	2,3	2.0 - 2.4	6606542	0	B 269	Bach Prims;	13869	7
B 269 Bachdurchlass "Aschbach"/	PIESBACH	28	2,3	2.0 - 2.4	6606547	0	B 269	Bach ASCHBACH;	9210	8
B 51	ENSDORF	439	2,3	2.0 - 2.4	6606626	0	B 51	Graben SAARALTARM;	7395	3
A 620 /RF Saarbrücken	HOSTENBACH	268	2,3	2.0 - 2.4	6706503	1	A 620	G	35952	7
A 620 /RF Luxemburg	WEHRDEN	365	2,3	2.0 - 2.4	6707624	2	A 620	L 387	38354	7
A 620 (Ast) Wilhelm-Heinrich-Brücke	SAARBRUECKEN	1066	2,3	2.0 - 2.4	6707646	1	A 620 (Ast)	A620(Ast); U: Ebenes oder leicht geneigtes Gelände ; EU: Fluss Saar;		
A 620 (Ast) Wilhelm-Heinrich-Brücke	SAARBRUECKEN	1066	2,3	2.0 - 2.4	6707646	4	A 620 (Ast)	A620(Ast); U: Ebenes oder leicht geneigtes Gelände ; EU: Fluss Saar;		
A 620 Rosentalbruecke/RF Saarbrücken	LISDORF	1268	2,3	2.0 - 2.4	6706545	1	A 620	G	44986	8
A 620 Rosentalbruecke/RF Luxemburg	LISDORF	1268	2,3	2.0 - 2.4	6706545	2	A 620	G	44986	8
A 620	HOSTENBACH	51	2,3	2.0 - 2.4	6706502	0	A 620	Gleis Gleise demontiert, Bauwerk auf Seite Hostenbach ge;	35952	7
A 8 /RF Zweibrücken	RODEN	101	2,3	2.0 - 2.4	6606585	2	A 8	WiWeg.	35748	10

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustands- note	Zustands- klasse	Bauwerks- Nr.	Teil- BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
A 1 Humeser Kreuz	HUMES	239	2,3	2.0 - 2.4	6608511	0	A 1	L 141	32859	7
A 8 /RF Zweibrücken	INGWEILER	754	2,3	2.0 - 2.4	6709596	2	A 8	WiWeg. , Feldweg	32802	9
A 620 /RF Saarbrücken	WALLERFANGEN	67	2,3	2.0 - 2.4	6606506	1	A 620	G+R	56064	8
A 620	ST. ARNUAL	98	2,3	2.0 - 2.4	6708610	0	A 620	G		
B 41 UF L125 Dudweiler Landstraße unter B41/RF Saarbrücken	SAARBRUECKEN	650	2,3	2.0 - 2.4	6708538	1	B 41	L 125	12584	3
A 620	ST. ARNUAL	176	2,3	2.0 - 2.4	6708616	0	A 620	Transportanlage Leitungstollen;	81118	5
B 268 /Brückenbauwerk	LEBACH	295	2,3	2.0 - 2.4	6507518	0	B 268	Sonstige Verkehrsanlage Weg; Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3274. Bahn km 17.2:	21105	5
B 268 Elsbachdurchlaß/Nördl. Teilbauwerk (Feldwegüberführung)	NIEDERLOSHEIM	36	2,3	2.0 - 2.4	6406707	1	B 268	Bach Elsbach;	10293	5
B 41	WOLFERSWEILER	41	2,3	2.0 - 2.4	6409724	0	B 41	Bach MÖRSCHBACH;	5057	8
B 51	RODEN	105	2,3	2.0 - 2.4	6606534	0	B 51	Bach Ellbach;	13241	2
A 6 /RF Saarbrücken	ST. ARNUAL	580	2,3	2.0 - 2.4	6707501	1	A 6	WiWeg.	18776	16
A 6 /RF Metz	ST. ARNUAL	580	2,3	2.0 - 2.4	6707501	2	A 6	WiWeg.	18776	16
A 6 /RF Mannheim	ROHRBACH	750	2,3	2.0 - 2.4	6709558	1	A 6	Gehweg	41563	12
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Mannheim	LIMBACH	468	2,3	2.0 - 2.4	6609569	1	A 6	A 8	38213	14
B 41	HOFELD	455	2,3	2.0 - 2.4	6408591	0	B 41	L 133	11705	5
A 1 /FR Saarbrücken	BRAUNSHAUSEN	360	2,3	2.0 - 2.4	6407633	2	A 1	L 329	15978	14

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
A 1	OTZENHAUSEN	1436	2,3	2.0 - 2.4	6407624	0	A 1	A 1	16844	14
A 62 (Ast)	NONNWEILER	435	2,3	2.0 - 2.4	6407628	0	A 62 (Ast)	A 1		
A 1 Talbrücke Braunshausen/FR Trier	BRAUNSHAUSEN	3623	2,3	2.0 - 2.4	6407632	1	A 1	G	16844	14
A 62 /RF Landstuhl	SOETERN	114	2,3	2.0 - 2.4	6408602	1	A 62	WiWeg.	13839	14
A 8 /RF Luxemburg	SCHWARZENHOLZ	805	2,3	2.0 - 2.4	6607561	1	A 8	L 140	28808	8
A 8 /RF Zweibrücken	SCHWARZENHOLZ	805	2,3	2.0 - 2.4	6607561	2	A 8	L 140	28466	14
A 62	NOHFELDEN	321	2,3	2.0 - 2.4	6308910	2	A 62	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3511, Bahn km 87,5;		
A 1 /RF Hermeskeil	SOTZWEILER	124	2,3	2.0 - 2.4	6507578	1	A 1	WiWeg.	18988	12
A 1 /RF Saarbrücken	SOTZWEILER	101	2,3	2.0 - 2.4	6507578	2	A 1	WiWeg.	18988	12
A 1 /RF-Hermeskeil	PRIMSTAL	202	2,3	2.0 - 2.4	6407640	1	A 1	L 134	15978	14
A 1 /RF-Saarbrücken	PRIMSTAL	196	2,3	2.0 - 2.4	6407640	2	A 1	L 134	15978	14
B 269	LEBACH	412	2,3	2.0 - 2.4	6507601	0	B 269	G	11157	6
B 269 /Brücke	LEBACH	51	2,3	2.0 - 2.4	6507602	0	B 269	Gehweg	11157	6
B 51	METTLACH	62	2,3	2.0 - 2.4	6505618	0	B 51	G+R	14873	5
B 51 Überführung DB/	BESSERINGEN	866	2,3	2.0 - 2.4	6505610	0	B 51	B 51	11356	5
A 8 Unterführung eines Hauptwirtschaftsweges/RF Saarbrücken	BALLERN	120	2,3	2.0 - 2.4	6505596	2	A 8	WiWeg. , Hauptwirtschaftsweg, Überführung der	27095	11

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
A 8 /RF Luxemburg	BALLERN	124	2,3	2.0 - 2.4	6505598	1	A 8	WiWeg. , Feldweg, Überführung der BAB A8	27095	11
A 8	Weiler	3219	2,3	2.0 - 2.4	6505589	2	A 8		22709	12
A 620	SAARBRUECKEN	64	2,3	2.0 - 2.4	6707531	2	A 620	Geh- und/oder Radweg	68267	5
A 620 (Ast)	GERSWEILER	144	2,3	2.0 - 2.4	6707536	B	A 620 (Ast)			#DIV/0!
A 620 (Ast)	GERSWEILER	572	2,3	2.0 - 2.4	6707536	C	A 620 (Ast)			#DIV/0!
A 620 (Ast)	GERSWEILER	637	2,3	2.0 - 2.4	6707542	0	A 620 (Ast)	WiWeg. , Leinpfad		#DIV/0!
A 8	FREMERSDORF	61	2,3	2.0 - 2.4	6505587	1	A 8	WiWeg. , WEG ZUM LEINPFAD	26720	11
A 8 /RF Zweibrücken	REHLINGEN	126	2,3	2.0 - 2.4	6606607	2	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Hauptwirtschaftsw	26720	11
A 1 (Ast)	SAARBRUECKEN	33	2,3	2.0 - 2.4	6707630	0	A 1 (Ast)	Gehweg		
B 269 Unterf. "AS Lisdorfer Berg mit Ersatzstrasse"/B269neu - Unterf. AS Lisdorfer Berg mit Ersatzstr	Neuforweiler	262	2,3	2.0 - 2.4	6706774	0	B 269	B 269	15308	10
B 269 Unterführung der A 620/BW 2019	Ensdorf	1246	2,3	2.0 - 2.4	6706775	0	B 269	A 620	15413	5
B 405 Peter - Neis - Brücke/Vorlandbrücke Seite Saarlouis	SAARLOUIS	267	2,2	2.0 - 2.4	6606551	C	B 405	G	11302	2
B 423	WEBENHEIM	56	2,2	2.0 - 2.4	6709642	2	B 423	Gehweg	15160	4
B 10	BUBACH/CALMESWEILER	107	2,2	2.0 - 2.4	6507530	1	B 10	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3274, Bahn km 15,1;	11041	3
B 423	HOMBURG	131	2,2	2.0 - 2.4	6609666	2	B 423	G+R	21694	7
B 423	HOMBURG	131	2,2	2.0 - 2.4	6609666	2	B 423	G+R	21353	5

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 51	BOUS	68	2,2	2.0 - 2.4	6706514	0	B 51	Bach BOMMERSBACH;	16191	4
B 41 /SODA BRÜCKE	NOHFELDEN	165	2,2	2.0 - 2.4	6309722	0	B 41	Forstw. , FELDWIRTSCHAFTSWEG		
A 620 /RF Luxemburg	ST. ARNUAL	83	2,2	2.0 - 2.4	6708617	2	A 620	G+R	81118	5
A 620 /RF Mannheim	St. Annual	161	2,2	2.0 - 2.4	6708620	1	A 620	G+R	81118	5
A 620 /RF Luxemburg	St. Annual	148	2,2	2.0 - 2.4	6708620	2	A 620	G+R	81118	5
B 41 Wilhelm-Heinrich-Brücke	SAARBRUECKEN	2736	2,2	2.0 - 2.4	6707646	2	B 41	A 620		
A 1	EPPELBORN	204	2,2	2.0 - 2.4	6507590	0	A 1	WiWeg.	21641	10
A 8 /RF Luxemburg	RODEN	78	2,2	2.0 - 2.4	6606585	1	A 8	WiWeg.	35748	10
A 620 (Ast)	WALLERFANGEN	98	2,2	2.0 - 2.4	6606505	A	A 620 (Ast)	L170; U: Bach Schwarzenbach;		
A 620 /RF Saarbrücken	STANGENMUEHLE	55	2,2	2.0 - 2.4	6707548	1	A 620	WiWeg.	50415	6
A 620 (Ast)	STANGENMUEHLE	348	2,2	2.0 - 2.4	6707547	0	A 620 (Ast)	A 620		
A 8 /RF Neunkirchen	INGWEILER	765	2,2	2.0 - 2.4	6709596	1	A 8	G	32802	9
A 8	WOERSCHWEILER	111	2,2	2.0 - 2.4	6709595	0	A 8	Bach Schlangenbach;	32802	9
B 423	EINOED	1843	2,2	2.0 - 2.4	6709584	0	B 423	G	11581	6
A 620 /RF Mannheim	ST. ARNUAL	331	2,2	2.0 - 2.4	6708612	1	A 620	G+R	77282	7
A 620 /RF Mannheim	ST. ARNUAL	217	2,2	2.0 - 2.4	6708652	1	A 620	G	81118	5

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 1	DIRMINGEN	160	2,2	2.0 - 2.4	6508557	0	A 1	Gehweg	26394	9
A 620 /RF Saarbrücken	VOELKLINGEN	161	2,2	2.0 - 2.4	6707557	1	A 620	G	52254	9
A 620 /RF Völklingen	VOELKLINGEN	161	2,2	2.0 - 2.4	6707557	2	A 620	G	52254	9
A 8 /RF Saarlouis	WALLERFANGEN	473	2,2	2.0 - 2.4	6606552	1	A 8	A 8	38631	13
A 8 /RF Luxemburg	SPIESEN	221	2,2	2.0 - 2.4	6608538	1	A 8	B 41	42853	9
B 41 Überführung Metzgerstraße/	GOLDENE BREMM	328	2,2	2.0 - 2.4	6707604	0	B 41	A 6 (Ast)	11384	3
B 41 Überführung Metzgerstraße/	GOLDENE BREMM	328	2,2	2.0 - 2.4	6707604	0	B 41	A 6 (Ast)	12203	3
B 41	SINNERTHAL	212	2,2	2.0 - 2.4	6608591	0	B 41	Bach ;	16399	6
B 268 Elsbachdurchlaß/Südl. Teilbauwerk	NIEDERLOSHEIM	59	2,2	2.0 - 2.4	6406707	2	B 268	Bach Elsbach;	10293	5
B 268 /Brückenbauwerk	NUNKIRCHEN	222	2,2	2.0 - 2.4	6507510	1	B 268	Bach LOSHEIMER BACH;	9897	6
B 420	OTTWEILER	553	2,2	2.0 - 2.4	6508563	0	B 420	Bach Blies;	4961	4
A 6	GOLDENE BREMM	298	2,2	2.0 - 2.4	6707509	0	A 6	Gehweg , Fußwegunterführung	16344	14
A 6 /RF Mannheim	ROHRBACH	487	2,2	2.0 - 2.4	6709559	1	A 6	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3450, Bahn km 115,03;	41563	12
A 6	KIRKEL	273	2,2	2.0 - 2.4	6709552	0	A 6	WiWeg.	38213	14
A 6	KIRKEL	210	2,2	2.0 - 2.4	6709551	0	A 6	WiWeg.	38213	14
A 6 Bliesbrücke/Überbau Richtungsfahrbahn Mannheim	LIMBACH	1044	2,2	2.0 - 2.4	6609563	1	A 6	WiWeg. , Feldweg	45986	16

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der oben liegenden klassifizierten Straße}	DTV ^{sv} in [%]
A 6 Bliesbrücke/Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	LIMBACH	1044	2,2	2.0 - 2.4	6609563	2	A 6	Sonstige Verkehrsanlage Feldweg; Tal ; Fluss Blies; Bach Mühlbach;	45986	16
B 269	LEBACH	2105	2,2	2.0 - 2.4	6507599	1	B 269	G	11157	6
B 41	NIEDERLINXWEILER	248	2,2	2.0 - 2.4	6508571	0	B 41	Fluss Blies;	15476	4
B 41 /Rahmenbauwerk	NIEDERLINXWEILER	62	2,2	2.0 - 2.4	6508576	1	B 41	Bach Sulzbach;	15476	4
A 62 /RF Lanstuhl	TÜRKISMÜHLE	754	2,2	2.0 - 2.4	6408611	2	A 62	WiWeg. , FELDWEG		
A 8	HUELZWEILER	592	2,2	2.0 - 2.4	6606605	2	A 8	L 341	28466	14
A 8	SCHWARZENHOLZ	271	2,2	2.0 - 2.4	6607563	0	A 8	WiWeg.	28466	14
A 1 /FR Hermeskeil	HASBORN	292	2,2	2.0 - 2.4	6507575	1	A 1	L 323	18988	12
B 268	NIEDERLOSHEIM	186	2,2	2.0 - 2.4	6406741	0	B 268	WiWeg.	7768	5
A 620 (Ast)	GERSWEILER	139	2,2	2.0 - 2.4	6707539	B	A 620 (Ast)	WiWeg. , Leinpfad		
A 8 /Niedbrücke	REHLINGEN	2419	2,2	2.0 - 2.4	6605539	1	A 8	Fluss Nied;	26720	11
B 41 SODA BRÜCKE/	WOLFERSWEILER	557	2,2	2.0 - 2.4	6409733	0	B 41	L 322	6435	5
A 62 Stahlfertigteiltröhr, Fa.SGGT/	SCHWARZENBACH	233	2,2	2.0 - 2.4	6408597	0	A 62	Bach Engelbach;	13839	14
B 41	NEUNKIRCHEN	275	2,2	2.0 - 2.4	6608647	0	B 41	WiWeg. , HAUPTWIRTSCHAFTSWEG	10852	6
A 8 Unterführung eines Wirtschaftsweges/Fahrtrichtung Saarbrücken	HILBRINGEN	99	2,2	2.0 - 2.4	6505595	1	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Wirtschaftsweges	27095	11
B 269 Unterführung Deutsche Bahn AG/B269n-Querspange Ens Dorf	Ens Dorf	420	2,2	2.0 - 2.4	6706777	0	B 269	WiWeg.	15413	5

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
B 40	ST. INGBERT	177	2,1	2.0 - 2.4	6708648	2	B 40	Geh- und Radweg ;	11554	3
A 8	SAARWELLINGEN	85	2,1	2.0 - 2.4	6606593	1	A 8	WiWeg.	29294	13
A 620	LISDORF	125	2,1	2.0 - 2.4	6606501	0	A 620	Bach MÜHLENBACH;	44986	8
A 623	HUEHNERFELD	140	2,1	2.0 - 2.4	6608549	0	A 623	G	35299	5
A 8 /RF Zweibrücken	INGWEILER	363	2,1	2.0 - 2.4	6709598	2	A 8	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Strecken Nr. 3450, Bahn km 100,55;	32802	9
A 620	FENNE	65	2,1	2.0 - 2.4	6707555	1	A 620	Sonstige Verkehrsanlage Werksstrasse;	50415	6
A 620	FENNE	65	2,1	2.0 - 2.4	6707555	2	A 620	Sonstige Verkehrsanlage Werksstrasse;	50415	6
A 1 Saarbrücker Kreuz/FR Hermeskeil	GOETTELBOEN	848	2,1	2.0 - 2.4	6608507	2	A 1	A 8	16460	5
A 62	TÜRKISMÜHLE	227	2,1	2.0 - 2.4	6308908	1	A 62	WiWeg. , kein Sachverhaltsname		
B 51	VÖLKLINGEN	111	2,1	2.0 - 2.4	6707660	3	B 51	Gehweg	13736	4
A 8 Unterführung des Dörrmühlenbaches/RF Luxemburg	MECHERN	219	2,1	2.0 - 2.4	6505578	1	A 8	Gehweg , Gehweg neben Dörrmühlenbach	26720	11
A 620 (Ast)	GERSWEILER	137	2,1	2.0 - 2.4	6707539	D	A 620 (Ast)	WiWeg. , Leinpfad		
A 62	SCHWARZENBACH	642	2,1	2.0 - 2.4	6408596	0	A 62	WiWeg.	13839	14
B 269 Bist- Brücke/B 269 neu, Brücke über die Bist	Überherrn	243	2,1	2.0 - 2.4	6706770	0	B 269	Fluss Bist;		
B 405 Peter - Neis - Brücke/Vorlandbrücke Seite Fraulautern	SAARLOUIS	263	2	2.0 - 2.4	6606551	A	B 405	B 51	11302	2
B 405 Peter - Neis - Brücke/Strombrücke	SAARLOUIS	1487	2	2.0 - 2.4	6606551	B2	B 405	Bundeswasserstraße Saar-km 62,045;	11302	2

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 10	BUBACH/CALMESWEILER	215	2	2.0 - 2.4	6507527	0	B 10	Bach Theel;	6756	6
B 268	LOSHEIM	185	2	2.0 - 2.4	6406743	0	B 268	Bach Losheimerbach;	9639	5
B 406	NENNIG	53	2	2.0 - 2.4	6404774	0	B 406	WiWeg. , FELDWEG	6106	3
B 423	WITTERSHEIM	65	2	2.0 - 2.4	6808526	0	B 423	Bach ;	3279	5
B 423	BEBELSHEIM	64	2	2.0 - 2.4	6808523	0	B 423	Bach MANDELBACH;	3279	5
B 423	HOMBURG	86	2	2.0 - 2.4	6609667	2	B 423	G+R	21694	7
B 423	HOMBURG	86	2	2.0 - 2.4	6609667	2	B 423	G+R	21353	5
A 1 /RF Saarbrücken	WAHLSCHIED	102	2	2.0 - 2.4	6608504	2	A 1	WiWeg. , Im Langgarten	16460	5
A 620 /FR Luxemburg	WADGASSEN	145	2	2.0 - 2.4	6706507	2	A 620	L 168	35952	7
B 41	St. Wendel	314	2	2.0 - 2.4	6508515	0	B 41	B41(Ast); B41(Ast); U: Bach Johannisbach;	15551	4
A 620 /BW 267.1 - RF Saarbrücken	LISDORF	457	2	2.0 - 2.4	6706546	1	A 620	A 620 (Ast)	44986	8
A 8 (Ast) /Auffahrtsast	FORDWERKE	50	2	2.0 - 2.4	6606587	1	A 8 (Ast)	Geh- und/oder Radweg , Radweg		
A 8	SAARWELLINGEN	84	2	2.0 - 2.4	6606593	2	A 8	WiWeg.	29294	13
A 1	RIEGELSBERG	97	2	2.0 - 2.4	6707571	0	A 1	Transportanlage Wasserleitung der Saarbergwerke NW 400 (aufgeständ;	10326	4
A 620	VOELKLINGEN	62	2	2.0 - 2.4	6707554	0	A 620	Betriebsweg	50415	6
A 1 (Ast) Überführung der Hubert-Müller-Strasse	Saarbrücken	184	2	2.0 - 2.4	6707582	1	A 1 (Ast)	Gleis von sonstiger Schienenbahn, elektrifiziert Stadtbahn Saar;		

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 8 /RF Luxemburg	BEEDEN	266	2	2.0 - 2.4	6709588	1	A 8	Fluss Blies;	32802	9
A 8 /RF Zweibrücken	BEEDEN	256	2	2.0 - 2.4	6709588	2	A 8	Fluss Blies;	32802	9
A 8 /RF Zweibrücken	WOERSCHWEILER	119	2	2.0 - 2.4	6709591	2	A 8	Bach Spellenbach;	32802	9
A 8 /RF Luxemburg	WOERSCHWEILER	53	2	2.0 - 2.4	6709592	1	A 8	Bach Lambsbach;	32802	9
A 8 /RF Neunkirchen	INGWEILER	310	2	2.0 - 2.4	6709598	1	A 8	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Streckennummer 3450, Strecken-km 100.550;	32802	9
A 8 /RF Luxemburg	INGWEILER	194	2	2.0 - 2.4	6709599	1	A 8	L 212	32802	9
A 620	SAARLOUIS	68	2	2.0 - 2.4	6606503	2	A 620	Geh- und/oder Radweg	46792	6
A 620 /RF Luxemburg	ST. ARNUAL	182	2	2.0 - 2.4	6708612	2	A 620	G+R	77282	7
A 620 /RF Saarbrücken	ST. ARNUAL	107	2	2.0 - 2.4	6708613	2	A 620	WiWeg.	77282	7
A 8 Unterführung der B 423 (alt)/RF Dillingen	EINOED	198	2	2.0 - 2.4	6709601	1	A 8	G	33108	9
A 8 /RF Zweibrücken	WALLERFANGEN	473	2	2.0 - 2.4	6606552	2	A 8	A 620	38631	13
A 8 /RF Zweibrücken	BILDSTOCK	465	2	2.0 - 2.4	6608529	2	A 8	A 623	52502	12
A 8 /RF Zweibrücken	NEUNKIRCHEN	375	2	2.0 - 2.4	6609586	1	A 8	G	37894	13
A 8 /RF Dillingen	NEUNKIRCHEN	375	2	2.0 - 2.4	6609586	2	A 8	G	37894	13
A 8	LIMBACH	115	2	2.0 - 2.4	6609592	0	A 8	Geh- und/oder Radweg	50350	13
A 8	LIMBACH	76	2	2.0 - 2.4	6609593	2	A 8	WiWeg.	50350	13

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 420	DOERRENBACH	58	2	2.0 - 2.4	6509658	0	B 420	Bach Labach;	6902	4
B 268	SCHMELZ	88	2	2.0 - 2.4	6507515	0	B 268	Gehweg Gehweg Seite Unterstrom; U: Bach Außenerbach;	11554	8
B 423	JAEGERSBURG	45	2	2.0 - 2.4	6609605	1	B 423	Bach Weiherablauf;	3984	2
B 268 Rödelbachbrücke	HEUSWEILER	64	2	2.0 - 2.4	6607508	1	B 268	Bach Wahlbach;	9997	3
B 10	EPPELBORN	47	2	2.0 - 2.4	6507536	0	B 10	Bach Wiesbach;	8701	3
A 6	ST. ARNUAL	119	2	2.0 - 2.4	6708529	0	A 6	WiWeg.	18776	16
A 6 /FR Mannheim	ST. ARNUAL	268	2	2.0 - 2.4	6708528	1	A 6	WiWeg.	18776	16
A 6 /FR Metz	ST. ARNUAL	268	2	2.0 - 2.4	6708528	2	A 6	Gehweg	18776	16
A 6 /RF Mannheim	GUEDINGEN	933	2	2.0 - 2.4	6708524	1	A 6	A6(Ast); U: Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3251, Bahn km 5,6;	61134	10
A 6 /RF Saarbrücken	GUEDINGEN	622	2	2.0 - 2.4	6708524	2	A 6	Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3251, Bahn km 5,6;	61134	10
A 6	ST. INGBERT	425	2	2.0 - 2.4	6708504	1	A 6	WiWeg. , Weg	43115	11
A 6	ST. INGBERT	264	2	2.0 - 2.4	6708638	1	A 6	Sonstige Verkehrsanlage ;	43115	11
A 1	Steinbach	175	2	2.0 - 2.4	6507607	0	A 1	WiWeg.	18988	12
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	LIMBACH	305	2	2.0 - 2.4	6609567	2	A 6	L 114	45986	16
A 6 /Überbau Fahrtrichtung Mannheim	LIMBACH	117	2	2.0 - 2.4	6609564	1	A 6	WiWeg.	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	LIMBACH	109	2	2.0 - 2.4	6609564	2	A 6	WiWeg.	45986	16

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV^{sv} in [%]
A 6 /Überbau Fahrtrichtung Mannheim	ALTSTADT	135	2	2.0 - 2.4	6609561	1	A 6	WiWeg.	45986	16
A 6 /Überbau Fahrtrichtung Mannheim	ALTSTADT	107	2	2.0 - 2.4	6609558	1	A 6	WiWeg.	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	ALTSTADT	107	2	2.0 - 2.4	6609558	2	A 6	WiWeg.	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Mannheim	ALTSTADT	200	2	2.0 - 2.4	6609557	1	A 6	Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3282, Bahn km 4,46;	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Mannheim	KLEINOTTWEILER	232	2	2.0 - 2.4	6609556	1	A 6	L 219	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	KLEINOTTWEILER	214	2	2.0 - 2.4	6609556	2	A 6	L 219	45986	16
B 51	BUEBINGEN	211	2	2.0 - 2.4	6808552	0	B 51	WiWeg.	20788	6
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Mannheim	KLEINOTTWEILER	267	2	2.0 - 2.4	6609555	1	A 6	B 423	45986	16
A 62 /RF Trier	SOETERN	113	2	2.0 - 2.4	6408602	2	A 62	WiWeg.	13839	14
A 62 /RF Pirmasens	TÜRKISMÜHLE	175	2	2.0 - 2.4	6408613	2	A 62	WiWeg.		
A 8 Unterführung Forstweg/	MAYBACH	307	2	2.0 - 2.4	6608525	0	A 8	WiWeg. , Forstweg bei Götzelborn	47324	11
A 1 (Ast) Saarbrücker Kreuz/FR Saarbrücken (Außenspur)	GOETTELBOEN	696	2	2.0 - 2.4	6608507	4	A 1 (Ast)	A 8		
A 8	SCHWARZENHOLZ	450	2	2.0 - 2.4	6607564	0	A 8	WiWeg.	28466	14
A 8	NIEDERSALBACH	333	2	2.0 - 2.4	6607555	1	A 8	L 141	28808	8
A 8	NIEDERSALBACH	333	2	2.0 - 2.4	6607555	2	A 8	L 141	28808	8
A 8 /RF Luxemburg	HEUSWEILER	544	2	2.0 - 2.4	6607553	1	A 8	G	28808	8

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 8 /RF Saarbrücken	HEUSWEILER	544	2	2.0 - 2.4	6607553	2	A 8	G	28808	8
B 51	VOELKLINGEN	152	2	2.0 - 2.4	6707636	0	B 51	Gehweg , GEHWEG	13736	4
A 1 /RF Hermeskeil	DOERSDORF	123	2	2.0 - 2.4	6507576	1	A 1	WiWeg. , FELDWEG	18988	12
A 1 /FR Saarbrücken	HASBORN	283	2	2.0 - 2.4	6507575	2	A 1	L 323	18988	12
A 1	PRIMSTAL	686	2	2.0 - 2.4	6407636	0	A 1	WiWeg.	15978	14
B 407	PILLINGER HOF	73	2	2.0 - 2.4	6504513	0	B 407	WiWeg. , Viehtrieb	8558	2
B 51 Katzenschleibrücke/Bauwerk 1440 im Zuge der B51 Merzig-Mettlach	Mettlach	2366	2	2.0 - 2.4	6505693	0	B 51			
B 51 Saarbrücke	BESSERINGEN	2884	2	2.0 - 2.4	6505608	0	B 51	Geh- und/oder Radweg	11356	5
B 51 Überführung Industriestraße/	BESSERINGEN	596	2	2.0 - 2.4	6505609	0	B 51	Sonstige Verkehrsanlage Industriestraße; Gleis von sonstiger Schienenbahn nicht elektrifiziert In	11356	5
A 62	OTZENHAUSEN	700	2	2.0 - 2.4	6407664	0	A 62	WiWeg.	13839	14
A 1	KASTEL	189	2	2.0 - 2.4	6407648	1	A 1	Gehweg	15978	14
B 268 VÖEST-Stahlfertigteilrohr U 17	EIWEILER	269	2	2.0 - 2.4	6607551	0	B 268	Viehtrift ;	10490	6
A 8 Unterführung eines Feldweges/	NUMBORN	253	2	2.0 - 2.4	6607542	0	A 8	WiWeg.	31350	8
A 8	FREMERSDORF	64	2	2.0 - 2.4	6505587	2	A 8	WiWeg. , WEG ZUM LEINPFAD	26720	11
A 8 Talbrücke Wellingen	Wellingen	2750	2	2.0 - 2.4	6505605	1	A 8	L 170	22709	12
A 8 Talbrücke Wellingen	Wellingen	2700	2	2.0 - 2.4	6505605	2	A 8	L 170	22709	12

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 8 Klima- und Wildwechselbauwerk/FR Saarbrücken	Sehndorf	1131	2	2.0 - 2.4	6504529	2	A 8	WiWeg.	20157	13
A 8 Talbrücke Gehannesbour/FR Luxemburg	Perl	1300	2	2.0 - 2.4	6504532	1	A 8	WiWeg. , Zufahrt Widerlager 1 (Achse 40)	20157	13
B 41 /Rahmenbauwerk RF-Ottweiler	NEUNKIRCHEN	68	2	2.0 - 2.4	6608641	2	B 41	WiWeg.	11364	8
A 8 /FR Luxemburg	BALLERN	114	2	2.0 - 2.4	6505597	1	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Hauptwirtschaftsw	27095	11
A 8 /FR Saarbrücken	BALLERN	118	2	2.0 - 2.4	6505597	2	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Hauptwirtschaftsw	27095	11
A 8	Schwarzenholz	243	2	2.0 - 2.4	6607559	0	A 8	WiWeg.	28808	8
B 423	KLEINOTTWEILER	137	2	2.0 - 2.4	6609661	1	B 423	B423(Ast); Wirtschaftsweg ; U: Bach Pfeilbach;	14642	5
A 1 /FR Riegelsberg	SAARBRUECKEN	219	2	2.0 - 2.4	6707629	1	A 1	G	18295	4
A 1 /FR Saarbrücken	SAARBRUECKEN	167	2	2.0 - 2.4	6707629	2	A 1	G	18295	4
B 269 Unterführung Industriestraße/B269 neu / Unterführung Industriestrasse	Überherrn	553	2	2.0 - 2.4	6706772	0	B 269	G		
B 269 Schwalbach Durchlaß/Neuführung der B 269, Überherrn-Ensdorf	Ensdorf	954	2	2.0 - 2.4	6706778	0	B 269	Bach Schwalbach;	15413	5
B 269	Piesbach	21	1,9	1.5 - 1.9	6606545	0	B 269	Gemeindestraße Sportplatzstraße; U: Bach PIESBACH;	9210	8
B 51	VÖLKLINGEN	123	1,9	1.5 - 1.9	6707520	2	B 51	Gehweg	7856	5
B 51	SAARLOUIS	94	1,9	1.5 - 1.9	6606689	0	B 51	Geh- und/oder Radweg	5021	3
A 8 /RF Zweibrücken	FORDWERKE	183	1,9	1.5 - 1.9	6606589	2	A 8	A 8 (Ast)	35895	12
A 8 /RF Neunkirchen	LIMBACH	98	1,9	1.5 - 1.9	6609601	1	A 8	WiWeg.	32802	9

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der oben liegenden klassifizierten Straße}	DTV _{sv} in [%]
A 8 /RF Zweibrücken	INGWEILER	203	1,9	1.5 - 1.9	6709599	2	A 8	L 212	32802	9
B 41 Rodenhofbrücke/Rodenhofbrücke RF Saarbrücken	RODENHOF	166	1,9	1.5 - 1.9	6707517	1	B 41	G	12584	3
B 41 Rodenhofbrücke/Rodenhofbrücke RF Neunkirchen	RODENHOF	178	1,9	1.5 - 1.9	6707517	2	B 41	G	12584	3
A 8 /RF Luxemburg	BILDSTOCK	482	1,9	1.5 - 1.9	6608529	1	A 8	A 8 (Ast)	52502	12
B 268	LEBACH	306	1,9	1.5 - 1.9	6507519	0	B 268	Gleis der DB, nicht elektrifiziert Stadtbahn Saar;	21105	5
B 268 BW 569 - Brücke über den Hölzbach/Brücke	Nunkirchen, Losheim (Saar)	143	1,9	1.5 - 1.9	6406708	0	B 268	Bach Hölzbach;	10293	5
A 8	LIMBACH	76	1,9	1.5 - 1.9	6609593	1	A 8	WiWeg.	50350	13
B 419	NENNIG	56	1,9	1.5 - 1.9	6404755	0	B 419	Bach Bach;	7734	7
B 423	SCHWARZENACKER	76	1,9	1.5 - 1.9	6709585	1	B 423	Bach Schlangenbach;	13836	4
A 6 (Ast) /AST F - G	GOLDENE BREMM	448	1,9	1.5 - 1.9	6707505	2	A 6 (Ast)	A 6		
A 6 /Überbau Fahrtrichtung Mannheim	LIMBACH	274	1,9	1.5 - 1.9	6609567	1	A 6	L 114	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	ALTSTADT	180	1,9	1.5 - 1.9	6609557	2	A 6	Gleis der DB, elektrifiziert Strecken Nr. 3282, Bahn km 4,46;	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	KLEINOTTWEILER	246	1,9	1.5 - 1.9	6609555	2	A 6	B 423	45986	16
B 269	KOERPRICH	152	1,9	1.5 - 1.9	6607565	0	B 269	G	8805	6
A 6 BW 1285/TBW 1	Reiskirchen	104	1,9	1.5 - 1.9	6610853	1	A 6	WiWeg.	38086	17
A 1 (Ast) Saarbrücker Kreuz/FR Hermeskeil (Auf- u. Abfahrt)	GOETTELBORN	696	1,9	1.5 - 1.9	6608507	1	A 1 (Ast)	A 8		

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
A 1 Saarbrücker Kreuz/FR Saarbrücken	GOETTELBOORN	820	1,9	1.5 - 1.9	6608507	3	A 1	A 8	16460	5
A 8 /RF Saarbrücken	HEUSWEILER HIRTEL	504	1,9	1.5 - 1.9	6607535	2	A 8	B 268	31350	8
B 51 Flutbrücke Querspange/	BESSERINGEN	2600	1,9	1.5 - 1.9	6505607	0	B 51	WiWeg.	11356	5
A 8 Talbrücke Gehannesbour/FR Merzig	Perl	1348	1,9	1.5 - 1.9	6504532	2	A 8	WiWeg. , Zufahrt Widerlager 1 (Achse 40)	20157	13
A 8 Anschlußstelle Perl/Fahrtrichtung Luxemburg	Perl	1208	1,9	1.5 - 1.9	6504533	1	A 8	A 8 (Ast)	20157	13
A 8 Anschlußstelle Perl/Fahrtrichtung Saarbrücken	Perl	1241	1,9	1.5 - 1.9	6504533	2	A 8	A 8 (Ast)	20157	13
A 8	OBERSALBACH	218	1,9	1.5 - 1.9	6607554	0	A 8	Bach Salbach;	28808	8
B 269 (Ast) Überführung Rampe Bous-Überherrn/SLS/Überführung der Rampe Bous-Überherrn	Ensdorf	323	1,9	1.5 - 1.9	6706779	0	B 269 (Ast)	B 269	17722	3
B 51	ENSDORF	135	1,8	1.5 - 1.9	6706513	0	B 51	Bach Hohlbach;		
B 40	ST. INGBERT	27	1,8	1.5 - 1.9	6708661	2	B 40	Bach Rohrbach;	8876	4
B 40	ST. INGBERT	27	1,8	1.5 - 1.9	6708661	2	B 40	Bach Rohrbach;	7268	3
A 620 /BW 267.2 - RF Saarlouis	LISDORF	457	1,8	1.5 - 1.9	6706546	2	A 620	A 620 (Ast)	44986	8
A 620 (Ast) /BW 267.4 - Verbreiterung für Sammelschiene	LISDORF	330	1,8	1.5 - 1.9	6706546	3	A 620 (Ast)	A 620 (Ast)		
A 8 (Ast) /Abfahrtsast	FORDWERKE	49	1,8	1.5 - 1.9	6606587	2	A 8 (Ast)	Geh- und/oder Radweg , Radweg		
B 419	NENNIG	37	1,8	1.5 - 1.9	6404753	0	B 419	Bach Bach;	7734	7
A 8	LIMBACH	120	1,8	1.5 - 1.9	6609597	0	A 8	Bach Mutterbach;	38812	10

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustands- note	Zustands- klasse	Bauwerks- Nr.	Teil- BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
B 423	KLEINOTTWEILER	33	1,8	1.5 - 1.9	6609623	0	B 423	Wirtschaftsweg ; U: Bach Höcherbach;	4189	3
A 6 /RF Mannheim	GUEDINGEN	316	1,8	1.5 - 1.9	6708523	1	A 6	L 109	61134	10
A 6 /RF Mannheim	KIRKEL	111	1,8	1.5 - 1.9	6709556	1	A 6	WiWeg.	38213	14
B 51	AUERSMACHER	46	1,8	1.5 - 1.9	6808550	2	B 51	Gehweg	9391	3
A 6	LIMBACH	209	1,8	1.5 - 1.9	6609562	0	A 6	Graben ;	45986	16
A 6 /Überbau Richtungsfahrbahn Saarbrücken	ALTSTADT	107	1,8	1.5 - 1.9	6609561	2	A 6	WiWeg.	45986	16
B 51	BUEBINGEN	85	1,8	1.5 - 1.9	6808553	1	B 51	WiWeg.	20788	6
B 269 Fußgängerunterführung - Umgehung Körprich/	Körprich	68	1,8	1.5 - 1.9	6607580	1	B 269	G+R	8805	6
A 8 /RF Luxemburg	HEUSWEILER HIRTEL	497	1,8	1.5 - 1.9	6607535	1	A 8	B 268	31350	8
A 8	NIEDERSALBACH	243	1,8	1.5 - 1.9	6607556	0	A 8	WiWeg. , WIRTSCHAFTSWEG	28808	8
B 423	HOMBURG	81	1,8	1.5 - 1.9	6609551	1	B 423	G+R	13006	3
A 8 /RF Luxemburg	REHLINGEN	121	1,8	1.5 - 1.9	6606607	1	A 8	WiWeg. , Unterführung eines Hauptwirtschaftsw	26720	11
A 8 /Niedbrücke	REHLINGEN	2272	1,8	1.5 - 1.9	6605539	2	A 8	Fluss Nied;	26720	11
A 8 /FR Saarbrücken	BUESCHDORF	351	1,8	1.5 - 1.9	6504516	2	A 8	WiWeg.	20363	14
A 8 Talbrücke Eft-Hellendorf	EFT-HELLENDORF	1533	1,8	1.5 - 1.9	6504518	2	A 8	Tal ;	20363	14
B 407	BORG	754	1,8	1.5 - 1.9	6504520	0	B 407	A 8	5866	5

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV der oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
B 269 Unterführung Fußwegverbindung Wohnstadt-Warndtwald	Überherrn	68	1,8	1.5 - 1.9	6706766	0	B 269	Gehweg , Fußwegverbindung Wohnstadt-Warndtwal		
B 269 B269 neu BW 2017 Unterführung Wadgasser Straße	Wadgassen	332	1,8	1.5 - 1.9	6706773	0	B 269	G	15308	10
A 1 (Ast)	SOTZWEILER	134	1,7	1.5 - 1.9	6507580	0	A 1 (Ast)	Bach Theel;		
B 40	ST. INGBERT	25	1,7	1.5 - 1.9	6708661	1	B 40	Bach Rohrbach;	8876	4
B 40	ST. INGBERT	25	1,7	1.5 - 1.9	6708661	1	B 40	Bach Rohrbach;	7268	3
A 8 /RF Luxemburg	BEEDEN	145	1,7	1.5 - 1.9	6609603	1	A 8	WiWeg.	32802	9
A 8 /RF Zweibrücken	BEEDEN	145	1,7	1.5 - 1.9	6609603	2	A 8	WiWeg.	32802	9
A 8 /RF Zweibrücken	WOERSCHWEILER	120	1,7	1.5 - 1.9	6709590	2	A 8	WiWeg. , Feldweg	32802	9
A 8 /RF Zweibrücken	WOERSCHWEILER	50	1,7	1.5 - 1.9	6709592	2	A 8	Bach Lambsbach;	32802	9
A 620	SAARLOUIS	68	1,7	1.5 - 1.9	6606503	1	A 620	Geh- und/oder Radweg	46792	6
A 620	SAARLOUIS	68	1,7	1.5 - 1.9	6606503	3	A 620		46792	6
A 620 (Ast)	ST. ARNUAL	32	1,7	1.5 - 1.9	6708635	0	A 620 (Ast)	G+R		
B 10	EPPELBORN	360	1,7	1.5 - 1.9	6507538	1	B 10	Bach ;	8701	3
B 268 BW 584 - Brücke über den Radweg/Brücke	Nunkirchen, Losheim (Saar)	36	1,7	1.5 - 1.9	6506523	0	B 268	Geh- und/oder Radweg	10293	5
A 6	GOLDENE BREMM	569	1,7	1.5 - 1.9	6707513	1	A 6	L 273	16344	14
A 6	GUEDINGEN	470	1,7	1.5 - 1.9	6708520	1	A 6	G	61134	10

**Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des
Landesbetriebes für Straßenbau Saarland**

hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)

Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV ^{sv} in [%]
A 6	ST. INGBERT	116	1,7	1.5 - 1.9	6708638	2	A 6	Kanal ;	43115	11
B 41 /Rahmendurchlaß	NIEDERLINXWEILER	55	1,7	1.5 - 1.9	6508570	1	B 41	Geh- und/oder Radweg , Fußwegunterführung	15476	4
A 1 /FR Hermeskeil	UCHTELFANGEN	197	1,7	1.5 - 1.9	6608510	1	A 1	G	32859	7
A 8 (Ast)	HEUSWEILER	103	1,7	1.5 - 1.9	6607531	0	A 8 (Ast)	Bach ;		
A 8 (Ast)	HEUSWEILER	221	1,7	1.5 - 1.9	6607532	0	A 8 (Ast)	Bach ;		
A 8 /FR Luxemburg	REHLINGEN	114	1,7	1.5 - 1.9	6606608	1	A 8	WiWeg.	26720	11
A 8 /FR Saarbrücken	REHLINGEN	114	1,7	1.5 - 1.9	6606608	2	A 8	WiWeg.	26720	11
A 8 /RF Saarbrücken	EFT-HELLENDORF	130	1,7	1.5 - 1.9	6504517	2	A 8	WiWeg.	20363	14
B 41 /Rahmenbauwerk RF-Saarbrücken	NEUNKIRCHEN	60	1,7	1.5 - 1.9	6608641	1	B 41	WiWeg.	11364	8
A 6 (Ast) Brücke unter Fechinger Talbrücke/	BREBACH/FECHINGEN	1691	1,7	1.5 - 1.9	6708649	0	A 6 (Ast)	A6(Ast); U: Ebenes oder leicht geneigtes Gelände ; Bach Saarbach;		
B 269 Kapellengraben- Brücke/Kapellengraben - Brücke BW 2013	Ueberherrn	188	1,7	1.5 - 1.9	6706769	0	B 269	Graben ohne;		
A 620 Unterführung Wirtschaftsweg/BW 2024	Lisdorf	268	1,7	1.5 - 1.9	6706780	0	A 620	WiWeg.	46275	7
B 268 /Brücke über ehem. Bahn	HEUSWEILER	548	1,6	1.5 - 1.9	6607567	A	B 268	Gleis von sonstiger Schienenbahn, elektrifiziert Stadtbahn Saar; Bach Köllerbach;	17251	4
B 268	MICHELBAACH	191	1,6	1.5 - 1.9	6507641	0	B 268	Bach Michelbach;	10279	5
A 8 Fußgängerunterführung	Neunkirchen	60	1,6	1.5 - 1.9	6609581	1	A 8	G+R	42853	9
A 8 Fußgängerunterführung	Neunkirchen	47	1,6	1.5 - 1.9	6609581	2	A 8	G+R	42853	9

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV _{sv} in [%]
B 268 BW 561 - Brücke über die Viehtrift/Brücke	Nunkirchen, Losheim (Saar)	45	1,6	1.5 - 1.9	6506522	0	B 268	WiWeg. , Viehtrift	10293	5
B 51 Unterführung Wirtschaftsweg/	Besseringen	395	1,6	1.5 - 1.9	6505697	0	B 51	WiWeg. , ohne		
A 1 BW 208/Unterführung an der A 1	SOTZWEILER	199	1,5	1.5 - 1.9	6507583	0	A 1	WiWeg.	21641	10
A 8 /RF Luxemburg	WOERSCHWEILER	123	1,5	1.5 - 1.9	6709590	1	A 8	WiWeg. , Feldweg	32802	9
A 8 /RF Luxemburg	WOERSCHWEILER	123	1,5	1.5 - 1.9	6709591	1	A 8	Bach Spellenbach;	32802	9
A 6 /RF Saarbrücken	GUEDINGEN	230	1,5	1.5 - 1.9	6708523	2	A 6	L 109	61134	10
A 8 Klima- und Wildwechselbauwerk/	Wellingen	530	1,5	1.5 - 1.9	6504524	0	A 8	WiWeg. , Feldwirtschaftsweg	20363	14
A 8 /RF Luxemburg	Wehingen	339	1,5	1.5 - 1.9	6504515	1	A 8	WiWeg.	20363	14
A 8 /RF Zweibrücken	Wehingen	348	1,5	1.5 - 1.9	6504515	2	A 8	WiWeg.	20363	14
A 8 /FR Luxemburg	EFT-HELLENDORF	127	1,5	1.5 - 1.9	6504517	1	A 8	WiWeg.	20363	14
A 1	KASTEL	90	1,5	1.5 - 1.9	6407562	0	A 1	Graben Entwässerungsrinne;	15978	14
A 8 Klima- und Wildwechselbauwerk/FR Luxemburg	Sehdorf	929	1,4	1.0 - 1.4	6504529	1	A 8	WiWeg.	20157	13
A 620 /RF Saarbrücken	GUEDINGEN	295	1,3	1.0 - 1.4	6708525	2	A 620	G	48274	6
A 620 /RF Mannheim	ST. ARNUAL	83	1,2	1.0 - 1.4	6708617	1	A 620	G+R	81118	5
A 620 /RF Mannheim	GUEDINGEN	299	1,2	1.0 - 1.4	6708525	1	A 620	G	48274	6
A 1 (Ast)	SAARBRUECKEN	34	1,2	1.0 - 1.4	6707656	0	A 1 (Ast)	Gehweg		

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m ²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV ^{der oben liegenden klassifizierten Straße}	DTV ^{sv} in [%]
B 268	NUNKIRCHEN	28	1,1	1.0 - 1.4	6506525	0	B 268	Bach ;	10293	5
A 1 /FR Saarbrücken	BRAUNSHAUSEN	157	1,1	1.0 - 1.4	6407631	2	A 1	G	16844	14
B 407	PILLINGER HOF	254	1,1	1.0 - 1.4	6504512	0	B 407	WiWeg. , Hauptwirtschaftsweg	8558	2
B 51	ENSDORF	141	1	1.0 - 1.4	6706585	1	B 51	G+R , Geh-u.Radweg	17722	3
B 423 B423, Verlegung bei Blieskastel, BW83	BLIESKASTEL		1	1.0 - 1.4	6709573	0	B 423	Bach Blies;	11971	4
B 269	NALBACH	14	1	1.0 - 1.4	6606543	1	B 269	Bach Mühlenbach;	9210	8
B 269	NALBACH	64	1	1.0 - 1.4	6606543	2	B 269	Bach Mühlenbach;	9210	8
B 269	NALBACH	27	1	1.0 - 1.4	6606543	3	B 269	Bach Mühlenbach;	9210	8
B 407 Moselbrücke_luxem.Unterhaltung	PERL	1491	1	1.0 - 1.4	6504502	0	B 407	Fluss Mosel;	9938	2
A 1 /RF Trier	WAHLSCHIED	100	1	1.0 - 1.4	6608504	1	A 1	WiWeg. , Im Langgarten	16460	5
A 1 Klingenthalbrücke/Klingenthalbrücke 497 R - RF Trier	EPPELBORN	5883	1	1.0 - 1.4	6507504	1	A 1	WiWeg. , Forstweg nach Eppelborn	21641	10
A 1 Klingenthalbrücke/Klingenthalbrücke 497 L - RF Saarbrücken	EPPELBORN	4103	1	1.0 - 1.4	6507504	2	A 1	WiWeg. , Forstweg nach Eppelborn	21641	10
B 423	HOMBURG	294	1	1.0 - 1.4	6610877	0	B 423	Bach Erbach;	21541	3
B 268 Rödelbachbrücke/Trogbauwerk	HEUSWEILER	100	1	1.0 - 1.4	6607508	2	B 268	Bach ;	9997	3
A 1 /FR Trier	BRAUNSHAUSEN	157	1	1.0 - 1.4	6407631	1	A 1	G	16844	14
A 1 /FR Saarbrücken	UCHTELFANGEN	192	1	1.0 - 1.4	6608510	2	A 1	G	32859	7

Bauwerke (Teilbauwerke) im Zuge von Bundesfernstraßen in der Zuständigkeit des Landesbetriebes für Straßenbau Saarland										
hier: Bauwerke mit einer Zustandsnote von < 3,0 mit Verkehrsmengen (Stand 2010)										
Bauwerksname	nächster Ort	Fläche in [m²]	Zustandsnote	Zustandsklasse	Bauwerks-Nr.	Teil-BW-Nr.	oben liegende Straße	Unten	DTV^{der} oben liegenden klassifizierten Straße	DTV^{sv} in [%]
A 1	KASTEL	103	1	1.0 - 1.4	6407635	0	A 1	WiWeg. , FELDWEG	15978	14
A 8	HEUSWEILER	326	1	1.0 - 1.4	6607530	0	A 8	Bach KÖLLERBACH;	31350	8
A 8 Kleinsäugerdurchlass	Bueschdorf	191	1	1.0 - 1.4	6504527	0	A 8	Wildwechsel Kleinsäugerdurchlaß;	20363	14
A 8	FREMERSDORF	98	1	1.0 - 1.4	6505585	0	A 8	Bach GEISBACH;	26720	11
A 8 /Schleuderbetonrohr	SCHWEMLINGEN	100	1	1.0 - 1.4	6505637	0	A 8	Bach BACH;	22709	12
B 269 Durchlass Großengraben/Großengrabenbrücke	Überherrn	111	1	1.0 - 1.4	6706579	0	B 269	Wasser Großengraben;		
A 1 Bohrsbachdurchlass/Einlaufbauwerk	Primstal	7	1	1.0 - 1.4	6407642	1	A 1	Bach ;	15978	14