



## Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Markus Rinderspacher SPD**  
vom 03.01.2018

Sanierungsbedarf und Bauwerkserneuerungen bei den Brücken in staatlicher Baulast in den Regierungsbezirken Oberbayern, Niederbayern und Schwaben

Ich frage die Staatsregierung:

1. Welche Brücken in staatlicher Baulast gibt es im Freistaat Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und kreisfreien Städten in den Regierungsbezirken Oberbayern, Niederbayern und Schwaben)?
- 2.1 Wie groß ist der aktuelle Sanierungsbedarf bei den Brücken in staatlicher Baulast in diesem Bereich?
- 2.2 Welche Brücken in diesem Bereich werden in den Jahren 2018 und 2019 saniert (bitte mit jeweiligen Kosten aufschlüsseln)?
- 2.3 Welche Brücken in diesem Bereich wurden in den Jahren 2016 und 2017 saniert (bitte mit jeweiligen Kosten aufschlüsseln)?
- 3.1 Welchen Grad von Schädigung weisen die sanierungsbedürftigen Brücken in staatlicher Baulast im Regierungsbezirk Oberbayern aus?
- 3.2 Welche Brücken in Oberbayern müssen aufgrund ihres Schädigungsgrads abgerissen und durch eine Bauwerkserneuerung ersetzt werden?
- 3.3 Wie hoch belaufen sich jeweils die Kosten für die Sanierung der sanierungsbedürftigen Brücken in Oberbayern (bitte aufgeschlüsselt nach Brücken in Landkreisen und kreisfreien Städten)?
- 4.1 Welchen Grad von Schädigung weisen die sanierungsbedürftigen Brücken in staatlicher Baulast im Regierungsbezirk Niederbayern aus?
- 4.2 Welche Brücken in Niederbayern müssen aufgrund ihres Schädigungsgrads abgerissen und durch eine Bauwerkserneuerung ersetzt werden?
- 4.3 Wie hoch belaufen sich jeweils die Kosten für die Sanierung der sanierungsbedürftigen Brücken in Niederbayern (bitte aufgeschlüsselt nach Brücken in Landkreisen und kreisfreien Städten) ?
- 5.1 Welchen Grad von Schädigung weisen die sanierungsbedürftigen Brücken in staatlicher Baulast im Regierungsbezirk Schwaben aus?
- 5.2 Welche Brücken in Schwaben müssen aufgrund ihres Schädigungsgrads abgerissen und durch eine Bauwerkserneuerung ersetzt werden?

- 5.3 Wie hoch belaufen sich jeweils die Kosten für die Sanierung der sanierungsbedürftigen Brücken in Schwaben (bitte aufgeschlüsselt nach Brücken in Landkreisen und kreisfreien Städten)?

## Antwort

**des Staatsministeriums des Innern, für Bau und Verkehr**  
vom 21.03.2018

1. **Welche Brücken in staatlicher Baulast gibt es im Freistaat Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und kreisfreien Städten in den Regierungsbezirken Oberbayern, Niederbayern und Schwaben)?**

Von der Bayerischen Staatsbauverwaltung werden insgesamt fast 5.300 Staatsstraßenbrücken betreut. In der Anlage zu 1. sind die Staatsstraßenbrücken nach Anzahl und Brückenfläche dargestellt. Eine Brücke kann mehrere Teilbauwerke umfassen. Die in der Anlage zu 1. angegebene Anzahl bezieht sich auf Teilbauwerke. Sowohl die Anzahl der Teilbauwerke als auch die Brückenfläche der Staatsstraßenbrücken hat in den letzten drei Jahren zugenommen. Dies ist im Wesentlichen auf Umstufungen, darunter fallen sowohl Abstufungen von Bundesstraßen als auch Aufstufungen von Kreisstraßen, und Neubauten zurückzuführen.

- 2.1 **Wie groß ist der aktuelle Sanierungsbedarf bei den Brücken in staatlicher Baulast in diesem Bereich?**

Wie in der Antwort auf die Anfrage des Abgeordneten Markus Rinderspacher (SPD) vom 22.10.2015 (Drs. 17/9566) ausgeführt, werden alle Ingenieurbauwerke nach ihrem Zustand bewertet.

In der Anlage zu 2.1 sind die Anzahl der Staatsstraßenbrücken und deren Brückenfläche für Bauwerke mit einer Zustandsnote von 2,5 und schlechter, dies entspricht den Zustandsbereichen 4 bis 6, dargestellt.

- 2.2 **Welche Brücken in diesem Bereich werden in den Jahren 2018 und 2019 saniert (bitte mit jeweiligen Kosten aufschlüsseln)?**

Im aktuellen Koordinierten Erhaltungs- und Bauprogramm sind für den Zeitraum 2018 bis 2019 in den Regierungsbezirken Oberbayern, Niederbayern und Schwaben insgesamt 101 Brückenerhaltungsmaßnahmen (laufende und neue Maßnahmen in Form von Instandsetzungen oder Ersatzneubauten) enthalten. Für die Jahre 2018 und 2019 ist für diese Projekte aus den Haushaltsmitteln der Bestandserhaltung ein Finanzbedarf von insgesamt rund 57,8 Mio. Euro

vorgesehen. Die Aufschlüsselung nach Regierungsbezirken und Landkreisen sowie die jeweiligen Kosten inklusive der Gesamtkosten zeigt die Tabelle Anlage zu 2.2. Mit dem sog. Sonderprogramm Brückenerhaltung können seit dem Haushaltsjahr 2016 Maßnahmen mit Gesamtkosten über 2,0 Mio. Euro über einen Vorwegabzug zweckgebunden finanziert werden. Größere Brückenerhaltungsmaßnahmen können damit unabhängig neben den übrigen Bestandserhaltungsmaßnahmen realisiert werden. Insgesamt wird dadurch eine Verstärkung der Bestandserhaltung für Brücken erreicht.

Die Umsetzung der geplanten Maßnahmen hängt von den verfügbaren Haushaltsmitteln, aber auch anderen Randbedingungen ab wie der weiteren Entwicklung des Straßennetzes (z. B. Winterschäden), dem Auftreten von Unfallhäufungsstellen oder Veränderungen der Verkehrsbelastung, die die Dringlichkeitsreihung verändern können. Bei größeren Maßnahmen, wie z. B. Brückenerneuerungen, sind auch immer öfter Verfahren zur Erlangung des Baurechts notwendig, deren Verfahrensdauer oft nicht sicher abgeschätzt werden kann. Zudem sind bei Brückenerhaltungsmaßnahmen auch statische Nachrechnungen und Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen zur Festlegung der konkreten Maßnahmen erforderlich. Dies führt dazu, dass sich insbesondere bei den für das Jahr 2019 vorgesehenen Projekten noch Änderungen ergeben können.

### **2.3 Welche Brücken in diesem Bereich wurden in den Jahren 2016 und 2017 saniert (bitte mit jeweiligen Kosten aufschlüsseln)?**

Im Rahmen des Koordinierten Erhaltungs- und Bauprogramms wurden im Zeitraum 2016 bis 2017 in den Regierungsbezirken Oberbayern, Niederbayern und Schwaben insgesamt 45 Brückenerhaltungsmaßnahmen (laufende und neue Maßnahmen in Form von Instandsetzungen oder Ersatzneubauten) durchgeführt. Dafür wurden in den Jahren 2016 und 2017 Haushaltsmittel der Bestandserhaltung in Höhe von insgesamt rund 20,7 Mio. Euro ausgegeben. Die Aufschlüsselung nach Regierungsbezirken und Landkreisen sowie die jeweiligen Kosten inklusive der Gesamtkosten zeigt die Tabelle Anlage zu 2.3. Teilweise wurden Baumaßnahmen an verschiedenen Brücken im Rahmen eines Erhaltungsprojekts abgewickelt. In diesen Fällen wird für mehrere Bauwerke nur die Summe der Einzelkosten angegeben.

- 3.1 Welchen Grad von Schädigung weisen die sanierungsbedürftigen Brücken in staatlicher Baulast im Regierungsbezirk Oberbayern aus?**
- 3.2 Welche Brücken in Oberbayern müssen aufgrund ihres Schädigungsgrads abgerissen und durch eine Bauwerkserneuerung ersetzt werden?**
- 3.3 Wie hoch belaufen sich jeweils die Kosten für die Sanierung der sanierungsbedürftigen Brücken in Oberbayern (bitte aufgeschlüsselt nach Brücken in Landkreisen und kreisfreien Städten)?**
- 4.1 Welchen Grad von Schädigung weisen die sanierungsbedürftigen Brücken in staatlicher Baulast im Regierungsbezirk Niederbayern aus?**
- 4.2 Welche Brücken in Niederbayern müssen aufgrund ihres Schädigungsgrads abgerissen und durch eine Bauwerkserneuerung ersetzt werden?**
- 4.3 Wie hoch belaufen sich jeweils die Kosten für die Sanierung der sanierungsbedürftigen Brücken in Niederbayern (bitte aufgeschlüsselt nach Brücken in Landkreisen und kreisfreien Städten) ?**
- 5.1 Welchen Grad von Schädigung weisen die sanierungsbedürftigen Brücken in staatlicher Baulast im Regierungsbezirk Schwaben aus?**
- 5.2 Welche Brücken in Schwaben müssen aufgrund ihres Schädigungsgrads abgerissen und durch eine Bauwerkserneuerung ersetzt werden?**
- 5.3 Wie hoch belaufen sich jeweils die Kosten für die Sanierung der sanierungsbedürftigen Brücken in Schwaben (bitte aufgeschlüsselt nach Brücken in Landkreisen und kreisfreien Städten)?**

Aus der Zustandsnote kann keine direkte Aussage über den Umfang der Schäden bzw. den Grad der Schädigung am einzelnen Bauwerk abgeleitet werden. Sie spiegelt aber den aktuellen Instandsetzungsbedarf wider. Der Umfang der Schäden ergibt sich nur aus den einzelnen Bauwerksprüfberichten. In der Anlage zu 3.1–5.3 sind daher die Anzahl der Staatsstraßenbrücken und deren Brückenfläche, untergliedert nach den Zustandsbereichen in den einzelnen Regierungsbezirken, dargestellt.

Von der Beantwortung der weiteren Unterfragen wurde abgesehen, da dafür eine umfangreiche und zeitintensive Erhebung bei den einzelnen Staatlichen Bauämtern erforderlich wäre. Die hierfür notwendigen Informationen stehen nicht zentral zur Verfügung.

## Statistik der Brücken

	Bauwerksfläche [m <sup>2</sup> ]	Bauwerksanzahl
<b>Oberbayern</b>	<b>242.884</b>	<b>1.258</b>
Landkreis Altötting	18.301	66
Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen	11.505	83
Landkreis Berchtesgadener Land	10.304	55
Landkreis Dachau	7.336	55
Landkreis Ebersberg	6.170	40
Landkreis Eichstätt	17.138	59
Landkreis Erding	14.430	77
Landkreis Freising	15.672	67
Landkreis Fürstenfeldbruck	5.469	16
Landkreis Garmisch-Partenkirchen	4.474	34
Landkreis Landsberg am Lech	7.668	51
Landkreis Miesbach	3.846	43
Landkreis Mühldorf a.Inn	16.417	73
Landkreis München	11.056	48
Landkreis Neuburg-Schrobenhausen	7.651	63
Landkreis Pfaffenhofen a.d.Ilm	8.212	35
Landkreis Rosenheim	38.372	143
Landkreis Starnberg	8.299	61
Landkreis Traunstein	12.491	89
Landkreis Weilheim-Schongau	10.783	80
Stadt Ingolstadt	1.595	8
Stadt München	5.661	11
Stadt Rosenheim	34	1
<b>Niederbayern</b>	<b>183.738</b>	<b>861</b>
Landkreis Deggendorf	15.921	60
Landkreis Dingolfing-Landau	24.484	93
Landkreis Freyung-Grafenau	11.728	70
Landkreis Kelheim	15.780	78
Landkreis Landshut	8.028	74
Landkreis Passau	56.163	204
Landkreis Regen	15.475	77
Landkreis Rottal-Inn	17.114	91
Landkreis Straubing-Bogen	10.686	92
Stadt Landshut	3.252	4
Stadt Passau	2.529	16
Stadt Straubing	2.578	2
<b>Schwaben</b>	<b>126.599</b>	<b>770</b>
Landkreis Aichach-Friedberg	5.221	44
Landkreis Augsburg	14.532	86
Landkreis Dillingen a.d.Donau	15.781	81
Landkreis Donau-Ries	15.065	76
Landkreis Günzburg	11.905	84
Landkreis Lindau (Bodensee)	8.018	55
Landkreis Neu-Ulm	18.703	76
Landkreis Oberallgäu	16.270	87
Landkreis Ostallgäu	7.668	77
Landkreis Unterallgäu	11.434	96
Stadt Kempten (Allgäu)	353	3
Stadt Memmingen	1.649	5
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>553.221</b>	<b>2.889</b>

Bauwerke mit einer Zustandsnote  $\geq 2,5$ 

	Oberbayern		Niederbayern		Schwaben		Summe	
	Bauwerksfläche [m <sup>2</sup> ]	Bauwerksanzahl						
Landkreis Aichach-Friedberg					505	7	505	7
Landkreis Altötting	6.043	9					6.043	9
Landkreis Augsburg					2.686	18	2.686	18
Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen	2.502	25					2.502	25
Landkreis Berchtesgadener Land	2.223	13					2.223	13
Landkreis Dachau	3.555	19					3.555	19
Landkreis Deggendorf			4.548	7			4.548	7
Landkreis Dillingen a. d. Donau					5.894	28	5.894	28
Landkreis Dingolfing-Landau			4.419	6			4.419	6
Landkreis Donau-Ries					3.881	12	3.881	12
Landkreis Ebersberg	583	6					583	6
Landkreis Eichstätt	6.587	18					6.587	18
Landkreis Erding	5.630	26					5.630	26
Landkreis Freising	6.809	17					6.809	17
Landkreis Freyung-Grafenau			1.763	11			1.763	11
Landkreis Fürstenfeldbruck	2.671	9					2.671	9
Landkreis Garmisch-Partenkirchen	2.025	13					2.025	13
Landkreis Günzburg					3.417	14	3.417	14
Landkreis Kelheim			3.055	8			3.055	8
Landkreis Landsberg am Lech	2.577	10					2.577	10
Landkreis Landshut			893	6			893	6
Landkreis Lindau (Bodensee)					4.365	10	4.365	10
Landkreis Miesbach	1.646	20					1.646	20
Landkreis Mühldorf a. Inn	6.576	30					6.576	30
Landkreis München	2.556	13					2.556	13
Landkreis Neuburg-Schrobenhausen	1.707	20					1.707	20
Landkreis Neu-Ulm					2.798	19	2.798	19
Landkreis Oberallgäu					3.924	26	3.924	26
Landkreis Ostallgäu					2.274	18	2.274	18
Landkreis Passau			24.861	52			24.861	52
Landkreis Pfaffenhofen a. d. Ilm	4.659	17					4.659	17
Landkreis Regen			983	3			983	3
Landkreis Rosenheim	23.706	60					23.706	60
Landkreis Rottal-Inn			3.770	22			3.770	22
Landkreis Starnberg	4.555	22					4.555	22
Landkreis Straubing-Bogen			477	4			477	4
Landkreis Traunstein	5.826	15					5.826	15
Landkreis Unterallgäu					1.594	19	1.594	19
Landkreis Weilheim-Schongau	4.968	27					4.968	27
Stadt Ingolstadt	289	1					289	1
Stadt Kempten (Allgäu)					50	1	50	1
Stadt Memmingen					1.306	2	1.306	2
Stadt München	3.709	5					3.709	5
Stadt Passau			288	3			288	3
Stadt Straubing			2.356	1			2.356	1
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>101.402</b>	<b>395</b>	<b>47.413</b>	<b>123</b>	<b>32.694</b>	<b>174</b>	<b>181.509</b>	<b>692</b>

## Maßnahmen im aktuellen Erhaltungs- und Bauprogramm - Brücken

Regierungsbezirk	LKR	Straße	Bezeichnung	Ort	BW-Nummer	Gesamtkosten	Mittelansatz in Mio. €	
							2018	2019
Oberbayern	AO	St 2107	Brücke St 2107 über die DB bei Werk Gendorf	Burgkirchen a.d.Alz	7842506	0,450		0,450
Oberbayern	BGL	St 2102	Brücke St2102 ü. Oberteisendorfer Ache-Kumpfmühl	Teisendorf	8142513	0,750		0,646
Oberbayern	DAH	St 2050	Brücke St 2050 über Ilm in Hilgertshausen	Hilgertshausen-Tandern	7534651	0,300		0,250
Oberbayern	DAH	St 2050	Brücke St 2050 über Langenpettenbach	Markt Indersdorf	7634504	0,300	0,250	0,050
Oberbayern	DAH	St 2054	Brücke St 2054 über Mühlbach in Sulzemoos	Sulzemoos	7733506	0,200		0,150
Oberbayern	DAH	St 2063	Brücke St 2063 über Prittlbach bei Dachau	Dachau	7734544	0,450	0,050	
Oberbayern	DAH	St 2339	Brücke St 2339 über Prittlbach bei Prittlbach	Dachau	7734534	0,500		0,450
Oberbayern	EBE	St 2080	Brücke St 2080 über Sempt bei Markt Schwaben	Markt Schwaben	7837500	0,200		0,199
Oberbayern	EI	St 2230	Brücke St2230 über die Altmühl	Kinding	6934507	0,500		0,500
Oberbayern	EI	St 2230	Brücke St2230 über GRW	Eichstätt	7133508	0,080	0,080	
Oberbayern	EI	St 2393	Brücke St2393 über den RMD-Kanal-Gösselthalbrücke	Beilngries	6934522	0,400	0,300	0,100
Oberbayern	FFB	St 2345	Brücke GRW über Erlbach neben St 2345	Gröbenzell	7834564	0,300	0,120	0,180
Oberbayern	FS	St 2054	Brücke St 2054 über Aiterbach bei Aiterbach	Allershausen	7535512	0,070		0,054
Oberbayern	FS	St 2054	Brücke St 2054 über Glonn in Allershausen	Allershausen	7535504	0,350	0,300	0,050
Oberbayern	FS	St 2085	Brücke St 2085 über Hörgerthausener Bach	Mauern	7437500	0,600	0,500	0,100
Oberbayern	FS	St 2085	Brücke St 2085 über Mauernerbach bei Pfettrach	Wang	7537523	0,900	0,700	0,200
Oberbayern	FS	St 2350	Brücke St 2350 über Isar und Isarflut in Moosburg	Moosburg a.d.Isar	7537508	10,900	2,550	0,600
Oberbayern	LL	St 2055	Brücke St2055 über den Lech (Lechbrücke Apfeldorf)	Kinsau	8131515	0,720	0,662	
Oberbayern	M	St 2053	Brücke St 2053 über Isar-Schleißheimer Kanal	Garching b.München	7735509	0,450		0,400
Oberbayern	M	St 2088	Brücke St 2088 über Isar bei Oberföhring	München	7835522	11,700	0,200	5,500
Oberbayern	M	St 2572	Brücke St 2572 über Isar bei Grünwald	Grünwald	7935502	1,000	0,300	0,700
Oberbayern	MB	St 2077	Brücke St 2077 über Ankelbach Spitzingstraße	Schliersee	8237519	0,400		0,071
Oberbayern	MB	St 2077	Brücke St 2077 über Hachelbach Spitzingstraße	Schliersee	8237520	0,400		0,070
Oberbayern	MÜ	St 2086	Brücke St 2086 über den Eschlbach bei Winkelmühl	Schönberg	7640607	0,300		0,279
Oberbayern	MÜ	St 2086	Brücke St 2086 über Irlerbach bei Geiselharting	Oberbergkirchen	7640603	0,950	0,706	0,217
Oberbayern	MÜ	St 2352	Brücke GVS (Berlinerstr.) ü St 2352 b Waldkraiburg	Waldkraiburg	7740552	0,300		0,300
Oberbayern	MÜ	St 2550	Brücke St 2550 über Grünbach bei Mühlhof	Polling	7741503	0,500		0,500
Oberbayern	ND	St 2046	Brücke St2046 über den Neuen Mooskanal	Berg im Gau	7333506	1,200	1,000	0,200
Oberbayern	PAF	St 2049	Brücke St2049 über die Ilm	Rohrbach	7335512	1,800	1,200	0,380
Oberbayern	PAF	St 2232	Brücke St2232 über DB	Pfaffenhofen/ Ilm	7435525	2,000		0,700
Oberbayern	RO	St 2010	Brücke St 2010 über Kaltenbach bei Kreuzstraße	Raubling	8138508	0,200		0,200
Oberbayern	RO	St 2080	Brücke St 2080 über die Moosach bei Weiching	Tuntenhausen	8038511	0,800	0,075	0,725
Oberbayern	RO	St 2093	Brücke St2093 über Inn Oberaudorf	Oberaudorf	8339509	0,100	0,100	
Oberbayern	RO	St 2095	Brücke St2095 über DB (Kufsteiner Gleis) Rosenheim	Rosenheim	8138927	0,500		0,495
Oberbayern	RO	St 2359	Brücke St2359 über Inn Nußdorf	Nußdorf a.Inn	8238516	0,200		0,200
Oberbayern	RO	St 2359	Brücke St2359 über Steinbach Nußdorf	Nußdorf a.Inn	8238515	0,200		0,193
Oberbayern	RO	St 2359	Brücke St2359 über DB Degerndorf	Brannenburg	8238518	0,500		0,494
Oberbayern	STA	St 2068	Brücke St2068 über den Aubach	Seefeld	7933516	0,200	0,178	0,022
Oberbayern	STA	St 2070	Brücke St2070 über einen GW/eine Viehtrift	Starnberg	7933519	0,300		0,300
Oberbayern	STA	St 2563	Brücke GVS über St2563	Starnberg	8033503	0,050	0,012	0,038
Oberbayern	TOL	St 2065	Brücke St2065 über den Kuglmühlbach	Münsing	8134548	0,250	0,149	0,093
Oberbayern	TOL	St 2574	Brücke St2574 über B13 und die Isar	Lenggries	8335504	2,500	0,450	0,050
Oberbayern	WM	St 2014	Brücke St2014 über den Mühlkanal	Schongau	8131507	6,165	3,000	2,200
Oberbayern	WM	St 2056	Brücke St2056 über die Ammer	Fischen	8032509	5,932		1,222
Oberbayern	WM	St 2058	Brücke St2058 über die Ammer	Weilheim i.OB	8132513	0,400		0,400
Oberbayern	WM	St 2059	Brücke St2059 über den Lech	Gründl	8330671	3,850	0,146	2,845
Niederbayern	DEG	St 2135	Brücke St2135 über den Ruselbach	Deggendorf	7144511	0,500		0,500
Niederbayern	DEG	St 2125	Brücke St2125 über den Seebach	Deggendorf	7244503	0,500		0,500
Niederbayern	DEG	St 2133	Brücke St2133 über den Zuedingerbach	Lalling	7144520	0,250		0,035
Niederbayern	DGF	St 2114	Brücke St2114 über Graben in Poldering	Landau a.d.Isar	7342536	0,400	0,400	
Niederbayern	FRG	St 2132	Brücke St2132 über Triebwerkskanal bei Saußmühle	Waldkirchen	7247528	0,600	0,600	
Niederbayern	KEH	St 2143	Brücke St2143 über Rohrbach bei Alzhausen	Markt Rohr i.NB	7238509	0,400		0,350
Niederbayern	KEH	St 2233	Brücke St2233 über GS bei Staubing	Kelheim	7136516	0,200	0,200	
Niederbayern	KEH	St 2142	Brücke St2142 über Abens in Elsendorf	Elsendorf	7236510	0,500		0,346
Niederbayern	KEH	St 2233	Brücke GS über St2230 in Kelheim	Kelheim	7037527	0,300	0,300	
Niederbayern	KEH	St 2233	Brücke St2233 über Graben bei Kelheim	Kelheim	7037513	0,100		0,100
Niederbayern	LA	St 2054	Brücke St2054 über Graben bei Eiselsdorf	Markt Geisenhausen	7539508	0,400		0,347
Niederbayern	LA	St 2054	Brücke St2054 über Flieserbach bei Lichtenhaag	Gerzen	7540515	0,350		0,299
Niederbayern	PA	St 2119	Brücke St2119 ü. Inn (Alte Innbrücke b. Neuhaus)	Neuhaus a.Inn	7546511	12,500	0,012	0,480
Niederbayern	PA	St 2319	Brücke St 2319 über Satzbach bei Niedersatzbach	Thyrnau	7347509	0,200		0,075
Niederbayern	PA	St 2132	Brücke St 2132 über das Sandbächlein bei Garham	Hauzenberg	7347515	0,650	0,450	
Niederbayern	PA	St 2119	Brücke St2119 über GVS bei Ortenburg	Vilshofen	7445526	0,400		0,400
Niederbayern	PA	St 2119	Brücke St2119 über GVS bei Unteriglbach	Markt Ortenburg	7445535			

Anlage 2\_2 zur Schriftlichen Anfrage Drucksache 17/21444

Regierungs- bezirk	LKR	Straße	Bezeichnung	Ort	BW- Nummer	Gesamt- kosten	Mittelansatz in Mio. €	
							2018	2019
Niederbayern	PA	St 2622	Brücke St2622 über das Ilztal bei Kalteneck	Markt Hutthurm	7346531	3,500		1,700
Niederbayern	PA	St 2622	Brücke St2622 über K-PA19 bei Kalteneck	Markt Hutthurm	7346539	0,900		0,600
Niederbayern	PA	St 2319	Brücke St 2319 über den Hörreuterbach bei Hörreut	Thyrnau	7347512	0,350	0,350	
Niederbayern	PAN	St 2324	Brücke St2112 ü.Bruckbach Neukirchen	Markt Triftern	7643508	0,400	0,400	
Niederbayern	PAN	St 2108	Brücke St2108 ü.Bach Schönau	Schönau	7543510	0,200		0,200
Niederbayern	PAN	St 2108	Brücke St2108 ü.Hausleitnerbach Luberg	Hebertsfelden	7542515	0,300	0,300	
Niederbayern	PAN	St 2325	Brücke St2325 ü.Kollbach Mariakirchen	Markt Arnstorf	7443512	0,700		0,700
Niederbayern	REG	St 2135	Brücke St2135 über GW bei Regen	Regen	7044513	0,075	0,075	
Niederbayern	REG	St 2136	Brücke St2136 über den Schwarzbach	Markt Bodenmais	6944504	0,300		0,300
Niederbayern	SR	St 2147	Brücke St2147 über die Kinsach in Ascha	Ascha	6941500	0,350		0,122
Niederbayern	SR	St 2111	Brücke St2111 über die Kleine Laaber	Geiselhöring	7140663	1,600	1,600	
Niederbayern	SR	St 2125	Brücke St2125 über den Hornstorfer Kanal	Parkstetten	7041701	0,500		0,500
Niederbayern	SR	St 2147	Brücke St2147 über den Rohrmühlbach	Markt Schwarzach	7042522	0,400		0,400
Schwaben	A	St 2035	Brücke St2035 über Lokalbahn Höchst	Bobingen	7730500	0,540	0,540	
Schwaben	A	St 2045	Brücke St2045 über den Lech	Thierhaupten	7431508			
Schwaben	A	St 2045	Brücke St2045 über Lechflut	Thierhaupten	7431507	0,300	0,256	0,044
Schwaben	A	St 2045	Brücke St2045 über den Lechkanal	Meitingen	7431509	0,100	0,085	0,015
Schwaben	A	St 2032	Brücke St2032 über den Streithemberbach	Adelsried	7530502	0,750	0,100	0,277
Schwaben	A	St 2035	Brücke St2035 über den Röthenbach	Langerringen	7830514	0,460		0,199
Schwaben	A	St 2035	Brücke St2035 über den Singoldflutgraben	Langerringen	7830513	0,280		0,121
Schwaben	A	St 2035	Brücke St2035 über die Singold	Langerringen	7830512	1,290		0,557
Schwaben	DLG	St 2027	Brücke St2027 über Reichenbach in Frauenstetten	Buttenwiesen	7430650	0,250		0,250
Schwaben	DON	St 2027	Brücke St2027 über die DB A-Don	Mertingen	7330508	1,100		0,800
Schwaben	GZ	St 2023	Brücke St2023 über den Günzkanal in Ichenhausen	Ichenhausen	7627505		0,600	0,020
Schwaben	GZ	St 2023	Brücke St2023 über die Günz in Ichenhausen	Ichenhausen	7627506			
Schwaben	GZ	St 2510	Brücke St2510 über die Brühlmindel in Burgau	Burgau	7528501		0,100	
Schwaben	GZ	St 2510	Brücke St2510 über die Mindel in Burgau	Burgau	7528502			
Schwaben	LI	St 2375	Brücke St 2375 über GVS Hundweilerstraße	Lindau (Bodensee)	8424506		0,500	0,050
Schwaben	LI	St 2375	Brücke St 2375 über Oberreitnauer Ach 2	Lindau (Bodensee)	8424507			
Schwaben	MN	St 2009	Brücke St 2009 über den Mühlbach in Legau	Legau	8126804	0,200		0,148
Schwaben	MN	St 2027	Brücke St 2027 über die Zusam bei Königshausen	Kirchheim i.Schw.	7829504	0,500		0,450
Schwaben	MN	St 2013	Brücke GRW über St 2013 bei Ottobeuren	Ottobeuren	8027520	0,700		0,650
Schwaben	MN	St 2011	Brücke St 2011 über Nollenbach bei Bibelsberg	Ottobeuren	8127600	0,300		0,250
Schwaben	NU	St 1299	Brücke St1299 über die St1299 (Rampenbrücke)	Kellmünz a.d.Iller	7826804	1,050		0,694
Schwaben	OA	St 2055	Brücke St 2055 über den Steinebach bei Wengen	Weitnau	8326601			
Schwaben	OA	St 2055	Brücke St 2055 über die Wengener Argen 1	Weitnau	8327500	1,200	0,625	
Schwaben	OA	St 2055	Brücke St 2055 über die Wengener Argen 2	Weitnau	8327501			
Schwaben	OAL	St 2008	Brücke St 2008 über die K-OAL 1 (AS Seeg)	Seeg	8329508	2,100	1,100	1,000

## Durchgeführte Maßnahmen Erhaltungs- und Bauprogramm - Brücken

Regierungs- bezirk	LKR	Straße	Bezeichnung	Ort	BW- Nummer	Gesamt- kosten	Ausgaben in Mio. €	
							2016	2017
Oberbayern	AO	St 2107	Brücke St 2107 über Alz und St 2356 in Burgkirchen	Burgkirchen a.d.Alz	7842507	1,050	0,873	0,121
Oberbayern	DAC	St 2051	Brücke St 2051 über Steindlbach bei Altstetten	Erdweg	7633509	0,400	0,253	0,055
Oberbayern	EI	St 2336	Brücke St2336 über den Fledermauskeller	Markt Titting	6933700	0,250		0,229
Oberbayern	FFB	St 2054	Brücke St 2054 über Mühlgraben bei Überacker	Maisach	7733504	0,800		0,648
Oberbayern	FS	St 2350	Brücke K-FS 13 über St 2350 bei Langenbach	Langenbach	7537502	1,489	0,795	0,669
Oberbayern	FS	St 2085	Brücke St 2085 über Albanerbach in Hörgertshausen	Hörgertshausen	7437501	0,210		0,157
Oberbayern	GAP	St 2060	Brücke St2060 ü. d. Lindergries (Drei Brunnlein)	Ettal	8431604	1,475		1,362
Oberbayern	M	St 2082	Brücke GVS/Heimstettner Straße über St 2082	Kirchheim b.München	7836525	0,632	0,536	0,262
Oberbayern	MB	St 2076	Brücke St 2076 über Schlierach in Hausham	Hausham	8237510	0,665	0,648	0,017
Oberbayern	MB	St 2077	Brücke St2077 über Dürnbach in Dürnbach	Fischbachau	8237515	0,375		0,358
Oberbayern	MU	St 2084	Brücke St2084 über Weidenbach	Heldenstein	7740523	0,500		0,501
Oberbayern	PAF	St 2232	Brücke GVS über St2232 und DB	Pfaffenhofen/Ilm	7435511	1,517	0,239	1,278
Oberbayern	RO	St 2089	Brücke St 2089 über Kirchbach Degerndorf	Brannenburg	8238506	0,150	0,133	
Oberbayern	TS	St 2095	Brücke St 2095 über Fuschbach bei Vachendorf	Vachendorf	8141539	0,160	0,154	0,006
Oberbayern	WM	St 2058	Brücke St2058 über die Ammer	Markt Peißenberg	8232506	0,100	0,070	
Niederbayern	DGF	St 2111	Brücke St2111 über die Isar in Dingolfing	Dingolfing	7340506	0,270	0,268	
Niederbayern	DGF	St 2114	Brücke St2114 über Flutgraben bei Unterdaching	Markt Pilsting	7241625	0,350	0,314	0,025
Niederbayern	FRG	St 2130	Brücke St2130 über Bach bei Haidmühle	Haidmühle	7148502	0,485	0,399	0,086
Niederbayern	KEH	St 2233	Brücke St2233 über Bach in Mauern	Neustadt a.d.Donau	7236513	0,522	0,401	0,121
Niederbayern	KEH	St 2233	Brücke St2233 über Main-Donau-Kanal in Kelheim	Kelheim	7037525			
Niederbayern	KEH	St 2233	Brücke St2233 über Kleine Donau und Verbindungsarm	Kelheim	7037526	1,116		1,016
Niederbayern	LA	St 2054	Brücke St2054 über Graben bei Adermühle	Markt Geisenhausen	7539509	0,650		0,533
Niederbayern	PA	St 2323	Brücke St2323 über die Ilz bei Fischhaus	Ruderting	7346507	0,248	0,232	0,016
Niederbayern	PA	St 2128	Brücke GVS über St2128 bei Jägerbild	Sonnen	7348517	0,140		0,118
Niederbayern	PA	St 2320	Brücke St2320 über Aubach bei Kropfmühl	Hauzenberg	7347506	0,520		0,422
Niederbayern	PA	St 2132	Brücke St 2132 über den Hörreuterbach b. Hundsdorf	St. Christoph	7347525	0,260	0,086	0,003
Niederbayern	PA	St 2117	Brücke St2117 über die Rott	Pocking	7545510	2,300	2,300	
Niederbayern	PAN	St 2110	Brücke St2110 ü.Grasenseerbach Wühr	Pfarrkirchen	7543515	0,822	0,778	0,044
Niederbayern	PAN	St 2112	Brücke St2112 ü.Eschbach Godlsham	Markt Triftern	7643507	0,280		0,245
Niederbayern	PAN	St 2109	Brücke St2109 ü.Peterskirchnerbach Priel	Dietersburg	7444639	0,357	0,357	
Niederbayern	SR	St 2140	Brücke St2140 über Entwässerungsgraben	Konzell	6942506	0,280	0,257	
Niederbayern	SR	St 2141	Brücke St2141 über die Donau-Agnes-Bernauer-Brücke	Straubing	7141548	0,800		0,728
Schwaben	AIC	St 2047	Brücke St2047 über die Paarflut	Aichach	7532508	0,350		0,193
Schwaben	DLG	St 2036	Brücke St2036 über die Laugna bei Bocksberg	Laugna	7430655	0,060	0,022	0,030
Schwaben	DLG	St 2027	Brücke St2027 über WW bei Roggden	Wertingen	7429504	0,050		0,005
Schwaben	DON	St 2215	Brücke St2215 über den Griebbach	Markt Kaisheim	7231514	0,855		0,720
Schwaben	DON	St 2214	Brücke St2214 über die Mauch	Fremdingen	7028801	0,301	0,233	0,068
Schwaben	GZ	St 2020	Brücke St2020 über Osterbach in Kissendorf	Bibertal	7627500			
Schwaben	GZ	St 2020	Brücke St2020 über Bach bei Kissendorf	Bibertal	7627501	0,850	0,002	0,707
Schwaben	LI	St 2386	Brücke St 2386 über VT in Lindenau	Markt Scheidegg	8425536			
Schwaben	LI	St 2386	Brücke St 2386 über VT bei der Denzelmühle	Markt Scheidegg	8425534	0,087	0,030	0,057
Schwaben	LI	St 2386	Brücke St 2386 über VT bei Häuslings	Markt Scheidegg	8425535			
Schwaben	MN	St 2015	Brücke St 2015 über den Eisbach bei Schlingen	Bad Wörishofen	8029510	0,201	0,177	0,024
Schwaben	MN	St 2026	Brücke St 2026 über Floßbach bei Zaisertshofen	Markt Tussenhausen	7829503	0,225	0,153	0,071
Schwaben	OA	St 2376	Brücke GRW Ahegg 1 über St 2376	Markt Buchenberg	8227571	0,150	0,087	

## Bauwerkszustand der Brücken

	Bauwerksfläche [m <sup>2</sup> ]	Bauwerks- anzahl
<i>Oberbayern</i>	<i>242.884</i>	<i>1.258</i>
Zustands- notenbereich		
1.0 - 1.4	13.077	120
1.5 - 1.9	23.958	198
2.0 - 2.4	104.447	545
2.5 - 2.9	82.220	345
3.0 - 3.4	16.783	40
3.5 - 4.0	2.399	10
<i>Niederbayern</i>	<i>183.738</i>	<i>861</i>
Zustands- notenbereich		
1.0 - 1.4	37.333	250
1.5 - 1.9	31.945	222
2.0 - 2.4	67.047	266
2.5 - 2.9	33.415	110
3.0 - 3.4	9.331	10
3.5 - 4.0	4.667	3
<i>Schwaben</i>	<i>126.599</i>	<i>770</i>
Zustands- notenbereich		
1.0 - 1.4	11.426	115
1.5 - 1.9	12.682	119
2.0 - 2.4	69.797	362
2.5 - 2.9	28.882	155
3.0 - 3.4	3.812	19
<i>Gesamt</i>	<i>553.221</i>	<i>2.889</i>
Zustands- notenbereich		
1.0 - 1.4	61.836	485
1.5 - 1.9	68.585	539
2.0 - 2.4	241.291	1.173
2.5 - 2.9	144.517	610
3.0 - 3.4	29.926	69
3.5 - 4.0	7.066	13