

**Kommunalentschuldung im Programm PEK-RP:
Kreisfreie Städte und Landkreisbereiche**

Beträge in Mio. Euro	Einwohner	Liquiditäts- kredite 2020	Bemessungs- grundlage	Entschuldung
Kreisfreie Städte	1.079.047	3.676	2.625	1.878
Koblenz	113.303	81	0	0
Trier	108.990	449	395	266
Frankenthal (Pfalz)	49.208	166	160	101
Kaiserslautern	100.555	633	489	369
Landau in der Pfalz	47.424	22	0	0
Ludwigshafen am Rhein	175.699	774	773	565
Mainz	217.017	692	0	0
Neustadt a.d.Weinstr.	54.267	10	0	0
Pirmasens	40.757	344	342	294
Speyer	51.156	77	67	27
Worms	86.638	246	226	123
Zweibrücken	34.033	183	172	132

Datenbasis: Amtliche Schulden- und Finanzvermögenstatistik (Kernhaushalt),
Anträge der Kommunen

Bemessungsgrundlage: Bei Kommunen mit Antrag zum Programm PEK-RP,
mit Anrechnung liquider Mittel, Bereinigung von Doppelzählungen etc.

Entschuldung: Mit Anpassung auf 3 Mrd. Euro nach § 8 LGPEK-RP

Landkreisbereiche: Einschließlich Orts- und Verbandsgemeinden
sowie verbandsfreier Gemeinden und Landkreise

Rundungsdifferenzen sind bei den Summen möglich.

Kommunalentschuldung im Programm PEK-RP:
Kreisfreie Städte und Landkreisbereiche

Beträge in Mio. Euro	Einwohner	Liquiditäts- kredite 2020	Bemessungs- grundlage	Entschuldung
Landkreisbereiche	3.061.224	3.424	1.822	1.122
Ahrweiler	132.806	30	9	5
Altenkirchen (Ww.)	130.082	150	63	44
Bad Kreuznach	160.842	261	173	85
Birkenfeld	82.211	295	111	68
Cochem-Zell	61.937	48	16	11
Mayen-Koblenz	216.817	150	83	41
Neuwied	185.383	238	167	77
Rhein-Hunsrück-Kreis	104.414	9	0	0
Rhein-Lahn-Kreis	123.540	109	54	32
Westerwaldkreis	204.988	7	0	0
Bernkastel-Wittlich	113.658	105	33	23
Eifelkreis Bitburg-Prüm	100.087	125	53	31
Vulkaneifel	60.777	60	41	19
Trier-Saarburg	152.374	126	42	25
Alzey-Worms	131.968	84	48	16
Bad Dürkheim	135.664	213	147	85
Donnersbergkreis	76.167	291	168	111
Germersheim	130.935	152	49	27
Kaiserslautern	106.658	379	233	166
Kusel	70.475	417	269	218
Südl. Weinstraße	111.969	47	16	9
Rhein-Pfalz-Kreis	157.708	37	10	5
Mainz-Bingen	214.312	51	28	18
Südwestpfalz	95.452	39	12	7
Gesamt	4.140.271	7.100	4.447	3.000