

Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2019

Stand 05. November 2020

NKF Kennzahlenset NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	92,08	98,83	101	103	108	27
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	8,01	16,31	34,16	47,35	63,20	27
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	32,17	46,97	57,17	71,50	86,86	27
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
Vermögenslage							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,06	25,11	31,61	37,08	48,29	27
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	2,69	5,13	7,27	8,83	12,69	26
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	12,32	46,54	55,24	66,50	93,66	25
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	29,41	67,91	110	147	327	26
Finanzlage							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	68,70	83,37	90,54	98,08	109	27
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	8,64	40,32	93,89	201	129.555	27
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	2,84	6,24	9,27	19,90	27
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,57	1,16	1,82	6,33	27
Ertragslage							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	32,39	47,10	55,18	59,96	72,28	26
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	11,05	15,30	19,82	25,19	37,39	27
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	13,13	17,22	20,04	23,10	31,24	27
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	11,54	16,10	17,71	22,62	31,64	27
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	37,05	39,81	43,15	46,12	53,96	27

Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-275	-15,61	31,03	89,80	260	27
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	226	996	1.667	2.458	4.204	27
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-2	143,24	186	223	480	27
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	Es liegen noch nicht ausreichend Vergleichswerte vor.					
Gesamteigenkapitalquote 1	$((\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme}) \times 100$ (Gesamtabschluss)						
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$ (Gesamtabschluss)						
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$						
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$						

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de

Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2018

Stand 05. November 2020

NKF Kennzahlenset NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	91,93	99,53	102	104	118	81
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-29,11	13,16	26,47	43,07	74,35	81
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-11,32	40,30	53,37	69,24	89,03	81
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
Vermögenslage							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,04	27,54	33,26	39,18	59,83	81
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,64	5,89	7,31	8,51	14,23	81
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	9,69	48,56	55,06	63,72	91,97	80
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	21,49	69,52	105	143	549	81
Finanzlage							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	32,50	75,94	88,37	95,78	120	81
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	6,98	31,99	59,62	140	77.255	81
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	4,62	8,20	12,75	42,03	81
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,01	0,73	1,29	1,92	4,92	81
Ertragslage							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	28,35	49,76	55,69	60,04	73,79	80
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,87	13,75	17,95	24,05	38,68	81
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	8,22	17,87	20,97	22,53	29,77	81
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	7,16	13,82	16,47	19,00	31,51	81
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	34,31	42,62	46,32	48,60	74,37	81

Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-200	3,81	56,70	127	732	81
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	232	1.098	2.040	2.756	6.385	81
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-330	94,82	177	267	2.263	81
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-60	10	89	157	1.757	18
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 \text{ (Gesamtabschluss)}$	-4,12	19,73	33,77	42,79	62,23	18
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	13,99	45,20	61,60	71,57	76,56	18
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	387	1.872	2.910	4.251	6739	67
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-491	165	291	414	2852	18

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de

Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2017

Stand 05. November 2020

NKF Kennzahlenset NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	89,21	98,55	101	105	125	83
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-29,07	13,07	26,56	42,71	73,27	83
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-10,53	40,70	54,15	69,56	88,95	83
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
Vermögenslage							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,04	28,04	34,08	39,89	57,37	83
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,71	6,12	7,58	9,27	47,72	83
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	8,59	45,48	52,94	64,19	140,46	82
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	21,19	55,48	88,98	136	1.849	83
Finanzlage							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	13,96	75,53	87,80	95,19	137	83
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	7,61	29,17	59,30	121,03	58.668	83
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	3,78	7,25	14,05	41,37	83
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,80	1,44	2,12	5,92	83
Ertragslage							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	31,27	49,40	54,42	58,94	75,50	82
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,59	13,67	19,36	24,55	41,92	83
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	8,57	17,45	19,90	22,11	28,59	83
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	7,08	13,28	15,93	18,55	32,93	83
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	36,64	42,82	46,11	49,88	75,14	83

Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-251	-29,68	29,39	118	1.304	83
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	178	1.058	1.786	2.750	6.092	83
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-367	77,54	172	250	1.484	83
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-208	-3	47	118	1.274	24
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 \text{ (Gesamtabschluss)}$	-17,20	14,18	26,87	40,11	65,27	24
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	0,47	37,87	54,49	69,53	81,25	24
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	248	1.853	2.832	4.200	6764	67
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-265	154	282	415	1844	24

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de

Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2016

Stand 05. November 2020

NKF Kennzahlen NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	87,37	97,69	101	105	123	83
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-28,56	13,24	26,76	42,13	70,75	83
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-10,02	38,95	54,82	69,59	88,05	83
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
Vermögenslage							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,05	29,19	34,46	40,32	61,09	83
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,73	5,97	7,70	9,44	14,56	83
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	29,83	45,74	54,18	62,28	98,86	82
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	20,39	51,36	77,37	128	359	83
Finanzlage							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	13,91	75,45	86,69	94,70	137	83
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	7,61	22,69	48,62	96,85	2.273	83
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	3,87	8,28	16,78	43,75	83
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,87	1,75	2,55	8,70	83
Ertragslage							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	29,59	46,81	53,41	59,26	73,27	82
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,08	14,02	18,59	24,73	40,98	83
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	10,69	16,71	19,37	22,22	29,78	83
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	5,15	13,31	16,13	18,91	33,47	83
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	36,60	44,00	46,57	50,29	73,94	83

Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-290	-38,62	17,11	117,05	1.905	83
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	180	1.005	1.865	2.804	5.972	83
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-998	27,30	105,46	205	837	83
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-174	-15,32	44,24	123	1.890	36
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 \text{ (Gesamtabschluss)}$	-28,20	10,84	22,07	33,32	63,63	36
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	-9,95	37,92	50,48	66,16	81,38	36
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	188	1.871	2.974	4.171	6.819	71
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-381	137,10	232	351	889	35

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de

Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2015

Stand 05. November 2020

NKF Kennzahlen NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	80,51	94,19	96,76	101	121	83
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-30,00	13,26	27,19	42,48	70,39	83
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-11,75	40,50	55,35	70,30	88,11	83
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
Vermögenslage							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,05	29,29	34,88	41,30	62,26	83
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,79	6,60	8,30	9,95	16,18	83
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	25,22	47,00	54,27	65,57	106,02	82
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	3,41	48,16	80,02	115	392	83
Finanzlage							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	10,99	71,53	85,62	93,36	133	83
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	3,57	19,61	42,24	102,88	7.076	83
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	3,59	7,61	14,40	45,70	83
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	1,14	2,05	2,90	17,38	83
Ertragslage							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	29,88	49,07	54,57	60,57	78,76	82
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	4,20	11,89	18,12	24,22	42,11	83
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	9,42	17,36	20,34	22,83	28,54	83
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	5,32	13,42	16,42	18,77	34,76	83
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	35,43	41,93	44,84	47,63	75,90	83

Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-609	-150	-72,55	14,64	1.612	83
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	121	1.005	1.821	2.905	5.725	83
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-394	-12,17	79,87	138	1.560	83
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-598	-132	-63	22,14	1.602	48
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 \text{ (Gesamtabschluss)}$	-29,75	12,62	21,03	32,93	68,09	48
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	-11,69	39,81	49,48	63,82	87,72	48
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	121	1.779	3.064	4.096	6.751	65
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-413	41,42	150	279	1.110	47

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de