

Stand Dezember 2018

	2017			2018			2019		
	Grundsteuer A	Grundsteuer B	Gewerbsteuer	Grundsteuer A	Grundsteuer B	Gewerbsteuer	Grundsteuer A	Grundsteuer B	Gewerbsteuer
1 Bergneustadt	370%	959%	470%	370%	959%	475%	370%	959%	475%
2 Engelskirchen	430%	631%	517%	469%	650%	503%	469%	650%	503%
3 Gummersbach	430%	560%	460%	440%	570%	475%	440%	570%	475%
4 Hückeswagen	400%	690%	470%	400%	690%	470%	400%	695%	470%
5 Lindlar	400%	570%	475%	400%	595%	495%	400%	595%	495%
6 Marienheide	400%	735%	490%	400%	699%	490%	400%	699%	490%
7 Morsbach	400%	495%	450%	430%	525%	470%	430%	535%	470%
8 Nümbrecht	308%	451%	479%	311%	458%	484%	314%	465%	489%
9 Radevormwald	380%	470%	470%	400%	490%	480%	400%	490%	480%
10 Reichshof	360%	550%	470%	445%	570%	475%	445%	570%	475%
11 Waldbröl	320%	620%	550%	320%	620%	570%	320%	765%	575%
12 Wiehl	260%	430%	430%	260%	430%	430%	260%	430%	430%
13 Wipperfürth	320%	550%	470%	320%	550%	470%	320%	590%	470%
Durchschnitt	368%	593%	477%	382%	600%	484%	382%	616%	484%
Median	380%	560%	470%	400%	570%	475%	400%	590%	475%

Der Median oder Zentralwert ist ein Mittelwert in der Statistik. Im Vergleich zum arithmetischen Mittel, oft Durchschnitt genannt, ist der Median robuster gegenüber Ausreißern. (Quelle: Wikipedia)