

Vielfach müssen die Brunnen zur Erlangung des benötigten Wassers in große Tiefen gehen. Von den kreisunmittelbaren Städten und von den sonstigen größeren Orten mit mehr als 2000 Einwohnern¹⁾ haben, soweit die Tiefen mitgeteilt wurden, die folgenden Brunnen mit Tiefen von 50 und mehr Metern:

Kreisunmittelbare Städte.	Brunnen mit mehr als 50 m Tiefe	
	Zahl	Tiefe in m
Neustadt a. d. Haardt	3	52—60—59,5
Pirmasens	1	92
Zweibrücken	3	je 65
Amberg	2	62—75
Bayreuth	1	77
Coburg	4	je 60
Hof	1	55
Nürnberg ²⁾	15	60—120
Nördlingen	1	75
Städte.		
Aichach	1	52
Abensberg	1	61,5
Kusel	4	einer 65, drei je 70
Burgkunstadt	1	129
Zirndorf	2	48—62
Gunzenhausen	2	je 80
Neustadt a. d. Aisch	1	50
Roth b. Nürnberg	1	97
Volkach	1	62,5
Märkte.		
Dachau	1	62
Rimpar	1	55,5
Pfarrdörfer.		
Gaustadt	1	70
Neuendettelsau	1	115
Röthenbach a. d. Pegnitz	3	60—80—100
Stein b. Nürnberg	1	70,3

Sehr große Tiefen erreichen die Brunnen namentlich im südbayerischen Tertiärgebiet. Die in den Niederungen dieses Gebietes erbohrten Wässer haben natürlichen Auftrieb. Ein solches artesisches Gebiet ist das Neuburger Donaumoos und das südlich sich anschließende Paar-Tal mit Umgebung, also die Gegend zwischen Ingolstadt und Augsburg. Im Dorfe Karlsruh und im Weiler Fruchtheim (Gem. Karlskron, BA. Neuburg a. d. Donau) befinden sich beispielsweise je 1 artesischer Brunnen mit 120 bzw. 125 m, im Pfarrdorf Edelshausen (BA. Schrobenhausen) 2 artesische Brunnen mit 105 und 110 m Tiefe. Die Bohrbrunnen der Löwenbrauerei und der Metzeler A. G. in München, welche 201 und 226,5 m tief sind, wurden bereits erwähnt. Gleiche und noch größere Tiefen erreichen die Bohrbrunnen vielfach im östlichen Teile des Tertiärgebietes, im Inngebiet von Gars abwärts bis zum Neuburger Wald, im unteren Rott-Tal und im nördlich anschließenden niederbayerischen Gasbrunnengebiet. Artesische Brunnen von solcher Tiefe bestehen dort beispielsweise in den folgenden Ortschaften:

Bezirksamt	Gemeinde	Ortschaft	Artesische Brunnen		
			Zahl	Tiefe in m	
Mühlendorf	Flossing	Kirchd. Unterflossing	1	100	
		Fraham	2	je 108	
		Hart	1	136	
	Mettenheim	Mößling	Pfd. Mettenheim	1	100
			Kirchd. Neufahrn	1	105
			Pfd. Obermößling	1	100
			Kirchd. Untermößling	1	121
Altötting	Perach	W. Hart	1	123	
		Pfd. Perach	2	je 250	

¹⁾ Berücksichtigt sind auch die Stadt Abensberg und das Pfarrdorf Gaustadt, welche inzwischen neu versorgt wurden.

²⁾ Anlage auf dem Zeppelfeld (5 Brunnen), welche nur im Sommer als Spitzendeckung in Betrieb ist; außerdem Brunnen im Schlachthof, Gaswerk und einige ältere Tiefbrunnen.