

**Regierungsbezirk Oberbayern**

	Nährstoff																				
	Kalk				Phosphat						Kali					Magnesium					
	Gehaltsstufe			Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl	Gehaltsstufe				Anzahl
	A	C	E		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E		A	B	C	D	
	%	%	%		%	%	%	%	%		%	%	%	%	%		%	%	%	%	
<b>Landkreis</b>																					
<b>Eichstätt</b>	36	34	30	581	1	8	45	28	18	581	.	9	52	27	12	581	0	3	66	30	339
<b>Freising</b>	53	23	24	1300	0	5	39	35	21	1300	0	4	37	39	20	1300	.	4	73	23	747
<b>München (Land)</b>	14	29	57	7	.	.	43	57	.	7	.	.	.	43	57	7	.	.	100	.	2
<b>Neuburg-Schrobenhausen</b>	19	22	59	32	.	.	75	25	.	32	.	.	.	41	59	32	.	.	80	20	10
<b>Pfaffenhofen a.d. Ilm</b>	36	18	46	3932	1	3	31	39	26	3932	0	5	44	35	15	3932	1	15	62	22	2619
<b>Traunstein</b>	.	.	100	1	.	.	100	.	.	1	.	.	100	.	.	1	.	.	.	.	.

Bei Kalk: Gehaltsstufe A=A/B, E=D/E; Seit 2003 werden die Phosphat-Gehalte je nach pH-Wert korrigiert

**Standard-Bodenuntersuchung Hauptnährstoffe-Hopfen  
Auswertung je Landkreis  
2014 -2019**

Regierungsbezirk Niederbayern

	Nährstoff																					
	Kalk				Phosphat					Kali					Magnesium							
	Gehaltsstufe			Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl						
	A	C	E		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E	
	%	%	%		%	%	%	%	%		%	%	%	%	%		%	%	%	%	%	%
<b>Landkreis</b>																						
<b>Kelheim</b>	34	15	51	3658	0	5	33	33	29	3658	0	5	44	37	13	3658	1	13	65	21	0	3348
<b>Landshut (Land)</b>	47	23	31	829	0	2	35	38	25	829	.	2	28	43	27	829	.	2	64	34	.	539

Bei Kalk: Gehaltsstufe A=A/B, E=D/E; Seit 2003 werden die Phosphat-Gehalte je nach pH-Wert korrigiert

**Standard-Bodenuntersuchung Hauptnährstoffe-Hopfen  
Auswertung je Landkreis  
2014 -2019**

Regierungsbezirk Oberpfalz

	Nährstoff															
	Kalk				Phosphat					Kali						
	Gehaltsstufe			Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl
	A	C	E		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E	
	%	%	%		%	%	%	%	%		%	%	%	%	%	
<b>Landkreis</b>																
<b>Amberg-Sulzbach</b>	.	.	100	1	.	.	.	.	100	1	.	.	.	.	100	1
<b>Neumarkt i.d.OPf.</b>	50	.	50	2	.	50	.	.	50	2	.	.	.	50	50	2
<b>Regensburg (Land)</b>	11	24	65	46	20	26	20	11	24	46	9	28	35	22	7	46

Bei Kalk: Gehaltsstufe A=A/B, E=D/E; Seit 2003 werden die Phosphat-Gehalte je nach pH-Wert korrigiert

**Standard-Bodenuntersuchung Hauptnährstoffe-Hopfen  
Auswertung je Landkreis  
2014 -2019**

**Regierungsbezirk Oberfranken**

	Nährstoff															
	Kalk				Phosphat					Kali				Magnesium		
	Gehaltsstufe			Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl	Gehaltsstufe			Anzahl	Gehaltsstufe	Anzahl
	A	C	E		A	B	C	D	E		C	D	E		C	
	%	%	%		%	%	%	%	%		%	%	%		%	
<b>Landkreis</b>																
<b>Bayreuth (Land)</b>	33	.	67	3	.	33	33	33	.	3	33	33	33	3	.	.
<b>Forchheim</b>	60	40	.	10	.	.	60	20	20	10	10	10	80	10	100	2
<b>Lichtenfels</b>	.	.	100	1	100	.	.	.	.	1	100	.	.	1	.	.

Bei Kalk: Gehaltsstufe A=A/B, E=D/E; Seit 2003 werden die Phosphat-Gehalte je nach pH-Wert korrigiert

**Standard-Bodenuntersuchung Hauptnährstoffe-Hopfen  
Auswertung je Landkreis  
2014 -2019**

Regierungsbezirk Mittelfranken

	Nährstoff																		
	Kalk				Phosphat					Kali					Magnesium				
	Gehaltsstufe			Anzahl	Gehaltsstufe					Anzahl	Gehaltsstufe				Anzahl	Gehaltsstufe			Anzahl
	A	C	E		A	B	C	D	E		B	C	D	E		B	C	D	
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
<b>Landkreis</b>																			
<b>Ansbach (Land)</b>	13	25	63	8	.	.	13	75	13	8	.	50	13	38	8	50	17	33	6
<b>Erlangen-Höchstadt</b>	21	10	69	29	.	7	48	24	21	29	.	34	31	34	29	.	.	100	1
<b>Nürnberg (Land)</b>	46	31	23	13	.	.	15	54	31	13	.	23	38	38	13	.	88	13	8
<b>Roth</b>	34	17	49	147	1	.	18	33	48	147	1	33	52	14	147	10	62	28	108
<b>Weißenburg-Gunzenhausen</b>	38	21	40	42	.	.	21	31	48	42	2	33	24	40	42	25	56	19	32

Bei Kalk: Gehaltsstufe A=A/B, E=D/E; Seit 2003 werden die Phosphat-Gehalte je nach pH-Wert korrigiert

**Standard-Bodenuntersuchung Hauptnährstoffe-Hopfen  
Auswertung je Landkreis  
2014 -2019**

Regierungsbezirk Unterfranken

	Nährstoff												
	Kalk			Phosphat					Kali			Magnesium	
	Gehaltsstufe		Anzahl	Gehaltsstufe				Anzahl	Gehaltsstufe		Anzahl	Gehaltsstufe	Anzahl
	A	E		B	C	D	E		D	E		B	
	%	%		%	%	%	%		%	%		%	
<b>Landkreis</b>													
<b>Aschaffenburg (Land)</b>	100	.	1	100	.	.	.	1	100	.	1	.	.
<b>Rhön-Grabfeld</b>	.	100	1	.	.	100	.	1	.	100	1	100	1
<b>Kitzingen</b>	.	100	13	15	8	46	31	13	8	92	13	.	.

Bei Kalk: Gehaltsstufe A=A/B, E=D/E; Seit 2003 werden die Phosphat-Gehalte je nach pH-Wert korrigiert

**Standard-Bodenuntersuchung Hauptnährstoffe-Hopfen  
Auswertung je Landkreis  
2014 -2019**

Regierungsbezirk Schwaben

	Nährstoff								
	Kalk			Phosphat			Kali		
	Gehaltsstufe		Anzahl	Gehaltsstufe		Anzahl	Gehaltsstufe		Anzahl
	A	E		A	D		B	C	
	%	%		%	%		%	%	
<b>Landkreis</b>									
<b>Augsburg (Land)</b>	.	100	1	.	100	1	.	100	1
<b>Donau-Ries</b>	100	.	1	100	.	1	100	.	1

Bei Kalk: Gehaltsstufe A=A/B, E=D/E; Seit 2003 werden die Phosphat-Gehalte je nach pH-Wert korrigiert