

	Bundesland	Weinbaugebiet	Sorte	KG	PrNr	KMW [°]	titr. Säure [g/L]	pH ~	WS [g/L]	ÄS [g/L]	N (OPA NAC) [mg/L]	
Jahres MW	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J06	15,9 (+1,6)	10,1 (-2,8)	3,2 (+0,1)	7,7 (-0,6)	4,4 (-1,8)	127 (+1)	
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J07	17,5 (+0,4)	6,7 (-0,3)	3,3 (+0,0)	6,8 (-0,3)	1,9 (-0,1)	100 (+22)	
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J08	15,5 (+1,4)	9,0 (-2,9)	3,3 (+0,1)	7,4 (-0,7)	3,8 (-2,0)	169 (+28)	
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J09	15,9 (+0,8)	8,6 (-1,3)	3,3 (+0,1)	7,1 (-0,5)	3,4 (-0,7)	137 (+5)	
Weißwein	Bgld	Neusiedlersee	BO	Andau	R37	Lese KW35						
	Bgld	Neusiedlersee	TR	Andau	R1	17,1 (+1,2)	3,8 (-0,7)	3,8 (+0,1)	5,4 (-0,3)	1,7 (-0,3)	255 (+29)	
	Bgld	Neusiedlersee	WR	Gols	R21	15,3 (+1,6)	8,3 (-3,4)	3,2 (+0,1)	7,3 (-1,2)	3,0 (-2,3)	136 (+4)	
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	CH	St. Margarethen	R41	17,3 (+1,0)	8,3 (-1,2)	3,1 (+0,1)	7,0 (-0,2)	2,8 (-0,6)	107 (+15)	
	NÖ	Carnuntum	CH	Göttlesbrunn	R28	16,7 (-0,2)	8,5 (-0,9)	3,2 (0,0)	7,1 (-0,5)	3,1 (-0,7)	117 (-17)	
	NÖ	Traisental	GV	Getzersdorf	R23	14,8	8,4	3,2	7,3	3,0	132	
	NÖ	Wagram	CH	Klosterneuburg	R11	15,4 (+0,9)	10,2 (-1,4)	3,1 (+0,1)	7,4 (-0,1)	4,7 (-0,8)	219 (+20)	
	NÖ	Wagram	CH	Sieghartskirchen/Henzing	R60	15,1 (+1,6)	10,8 (-2,7)	3,2 (+0,1)	7,6 (-0,6)	5,3 (-1,9)	189 (+36)	
	NÖ	Wagram	GM	Michelhausen/Spital	R34	16,0 (+1,2)	6,8 (-1,7)	3,4 (+0,1)	5,3 (-0,5)	3,3 (-1,0)	110 (+4)	
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R55							
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R59	15,9	8,3	3,3	7,7	3,2	157	
	NÖ	Wagram	GV	Kritzendorf	R15	15,3 (+1,2)	8,7 (-1,8)	3,2 (+0,1)	7,3 (-0,6)	2,8 (-1,1)	56 (+1)	
	NÖ	Wagram	GV	Neudegg	R5	13,9 (+0,7)	11,8 (-1,8)	3,1 (+0,0)	8,1 (-0,7)	5,2 (-1,0)	84 (-4)	
	NÖ	Wagram	GV	Trasdorf	R36	15,7 (+0,8)	7,1 (-0,5)	3,3 (+0,0)	6,4 (-0,3)	2,7 (-0,3)	125 (-10)	
	NÖ	Wagram	MT	Klosterneuburg	R19	Lese KW35						
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R13	12,6 (+1,3)	15,5 (-3,9)	2,9 (+0,1)	9,6 (-1,0)	7,2 (-2,6)	120 (+24)	
	NÖ	Wagram	RV	Neudegg	R6	14,9 (+1,2)	8,4 (-1,5)	3,2 (+0,0)	5,5 (-0,5)	4,0 (-1,0)	81 (+10)	
	NÖ	Wagram	WE	Klosterneuburg	R18							
	NÖ	Wagram	WE	Klosterneuburg	R58	15,5	9,3	3,2	7,6	3,7	149	
	NÖ	Weinviertel	CH	Poysdorf	R9	17,0	9,5	3,2	7,4	3,7	125	
	NÖ	Weinviertel	GM	Poysdorf	R10	16,0	6,3	3,3	5,2	2,8	125	
	NÖ	Weinviertel	GV	Grafenberg	R24	15,7 (+1,1)	7,6 (-0,8)	3,3 (+0,0)	6,8 (-0,4)	2,9 (-0,3)	129 (+29)	
	NÖ	Weinviertel	GV	Langenzersdorf	R7	16,9 (+1,2)	6,5 (-1,0)	3,4 (+0,1)	6,2 (-0,6)	2,6 (-0,4)	118 (+10)	
	NÖ	Weinviertel	GV	Poysdorf	R43	16,3	8,1	3,1	7,0	2,6	91	
	NÖ	Weinviertel	GV	Stetten	R32	16,1	6,9	3,3	6,3	2,6	105	
	NÖ	Weinviertel	GV	Wolkersdorf	R27	15,1 (-0,5)	6,8 (-1,4)	3,4 (+0,0)	6,9 (-0,8)	2,8 (-0,6)	179 (-14)	
	NÖ	Weinviertel	RR	Grafenberg	R26	14,7 (+1,7)	13,5 (-2,2)	3,0 (+0,0)	8,9 (-0,8)	6,0 (-1,4)	107 (-11)	
	NÖ	Weinviertel	SB	Grafenberg	R25	16,1 (+0,5)	11,3 (-0,6)	3,2 (+0,0)	7,5 (-0,5)	5,1 (-0,2)	173 (+18)	
	NÖ	Weinviertel	WE	Stetten	R33	16,1	8,4	3,2	6,3	3,6	97	
	Wien	Wien	CH	Kahlenbergerdorf	R56	15,7	9,4	3,3	7,4	4,2	162	
	Wien	Wien	RR	Klosterneuburg	R57	15,8	10,8	3,1	8,5	4,1	137	
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Gols	R22	15,1 (+0,6)	9,4 (-1,0)	3,2 (+0,0)	8,1 (-0,6)	3,6 (-0,7)	190 (+5)	
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Jois	R42	17,9 (+0,9)	6,6 (-2,2)	3,2 (+0,1)	6,6 (-0,5)	1,4 (-1,7)	64 (+2)	
Bgld	Neusiedlersee	CF	Andau	R62	17,7 (+0,1)	5,5 (-0,8)	3,6 (+0,1)	6,1 (-0,3)	2,1 (-0,5)	216 (+12)		
Bgld	Neusiedlersee	CS	Jois	R45	17,3 (+0,1)	7,9 (+0,3)	3,2 (+0,0)	6,6 (-0,5)	2,7 (+0,9)	56 (-7)		
Bgld	Neusiedlersee	ME	Andau	R3	17,3 (+0,7)	6,1 (-0,6)	3,5 (+0,1)	5,8 (-0,3)	2,9 (-0,1)	106 (+16)		
Bgld	Neusiedlersee	RL	Andau	R4	15,2 (+1,4)	7,7 (-1,2)	3,3 (+0,1)	7,7 (-0,6)	2,6 (-0,4)	173 (+28)		

	Bundesland	Weinbaugebiet	Sorte	KG	PrNr	KMW [°]	titr. Säure [g/L]	pH ~	WS [g/L]	ÄS [g/L]	N (OPA NAC) [mg/L]
Rotwein	Bgld	Neusiedlersee	ZW	Andau	R2	17,7 (+0,2)	5,7 (-0,2)	3,5 (+0,0)	5,9 (-0,3)	1,9 (-0,2)	154 (-22)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	RL	St. Margarethen	R40	17,0 (+0,9)	9,6 (-1,5)	3,1 (+0,1)	9,1 (-0,7)	2,5 (-0,8)	96 (+3)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	ZW	St. Margarethen	R39	17,1 (+0,5)	5,6 (-0,9)	3,3 (+0,0)	6,2 (-0,4)	1,0 (-0,5)	104 (-2)
	NÖ	Carnuntum	ZW	Göttlesbrunn	R29	17,0 (0,0)	6,7 (-0,4)	3,4 (+0,1)	7,0 (-0,2)	2,0 (-0,1)	215 (+25)
	NÖ	Wagram	CS	Klosterneuburg	R12	13,3 (+2,1)	14,6 (-5,0)	3,2 (+0,2)	8,2 (-1,2)	8,3 (-3,5)	116 (+16)
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R14	15,0 (+0,1)	10,1 (+0,2)	3,1 (+0,0)	8,0 (-0,2)	4,0 (+0,8)	189 (+27)
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R54						
	NÖ	Wagram	ZW	Neudegg	R38	16,4 (+0,9)	8,7 (-1,6)	3,2 (+0,1)	7,5 (-0,9)	2,8 (-0,6)	149 (+12)
	NÖ	Weinviertel	ZW	Langenzersdorf	R8	16,8 (+0,5)	6,7 (-0,5)	3,4 (+0,0)	6,7 (-0,2)	2,2 (-0,3)	186 (-56)
	Wien	Wien	CS	Heiligenstadt	R17	15,3	11,0	3,3	8,7	5,2	143

Sortenbeschreibung

J-MW	Jahres MW
BO	Bouvier
CH	Chardonnay
GM	Gelber Muskateller
GV	Grüner Veltliner
MT	Müller Thurgau
RR	Rheinriesling
RV	Roter Veltliner
SB	Sauvignon Blanc
TR	Traminer
WE	Weißburgunder
WR	Welschriesling
BF	Blaufränkisch
CF	Cabernet Franc
CS	Cabernet Sauvignon
ME	Merlot
RL	Roesler
ZW	Zweigelt