

	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	~	J13	14,7 (+1,5)	11,0 (-2,4)	3,0 (+0,1)	8,9 (-0,8)	4,5 (-1,3)	186 (+3)	
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J14	14,0 (+0,5)	11,9 (-2,0)	2,9 (+0,1)	8,6 (-0,7)	5,1 (-1,2)	187 (-9)	
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J15	15,4 (+1,6)	8,5 (-1,8)	3,1 (+0,1)	8,9 (-0,6)	2,5 (-1,1)	188 (+6)	
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J16	15,4 (+1,4)	10,2 (-3,2)	3,1 (+0,1)	7,9 (-0,8)	4,5 (-2,2)	198 (-16)	
Weißwein	Bgld	Neusiedlersee	BO	Andau	R37	Lese KW34						
	Bgld	Neusiedlersee	TR	Andau	R1	19,1 (+1,3)	4,5 (-0,2)	3,8 (+0,1)	6,5 (+0,2)	2,3 (-0,4)	289 (-6)	
	NÖ	Carnuntum	CH	Göttlesbrunn	R28	16,9 (+2,4)	11,4 (-2,8)	3,1 (+0,1)	8,2 (0,0)	5,3 (-2,4)	205 (-3)	
	NÖ	Wagram	CH	Sieghartskirchen/Henzing	R60	15,1	10,8	3,0	7,4	5,1	206	
	NÖ	Wagram	DR	Klosterneuburg	R72	16,9 (+2,3)	12,5 (-4,7)	2,9 (+0,2)	8,5 (-1,5)	5,4 (-2,9)	151 (-10)	
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R55	16,7 (+2,4)	7,3 (-3,5)	3,2 (+0,2)	7,1 (-1,4)	2,7 (-2,1)	190 (-30)	
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R59	13,4 (+1,7)	10,7 (-3,0)	3,0 (+0,1)	8,1 (-0,2)	5,1 (-2,0)	206 (-3)	
	NÖ	Wagram	GV	Kritzendorf	R15	14,9	10,1	3,0	7,7	4,0	139	
	NÖ	Wagram	GV	Neudegg	R5	12,9 (+1,7)	13,7 (-7,2)	3,0 (+0,2)	9,1 (-1,9)	6,3 (-4,2)	195 (-17)	
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R57	13,5 (+1,2)	14,6 (-3,0)	2,8 (+0,1)	9,8 (-0,5)	6,3 (-2,0)	153 (-13)	
	NÖ	Wagram	RR	Kritzendorf	R73							
	NÖ	Wagram	RV	Neudegg	R6	13,3 (+1,4)	11,5 (-4,4)	3,0 (+0,2)	7,5 (-1,2)	6,0 (-2,5)	186 (-6)	
	NÖ	Wagram	WE	Michelhausen/Spital	R65	14,5 (+2,3)	9,9 (-5,0)	3,1 (+0,1)	7,1 (-1,1)	4,5 (-3,2)	206 (0)	
	NÖ	Wagram	WR	Klosterneuburg	R18	14,6 (+1,2)	9,3 (-3,9)	3,1 (+0,1)	6,9 (-1,4)	4,6 (-2,3)	204 (-1)	
	NÖ	Weinviertel	CH	Poysdorf	R9	14,9	12,1	2,9	9,1	4,9	149	
	NÖ	Weinviertel	GM	Poysdorf	R10	15,6	7,2	3,2	5,9	3,5	197	
	NÖ	Weinviertel	GV	Grafenberg	R24	14,2	8,9	3,1	7,0	3,7	160	
	NÖ	Weinviertel	GV	Langenzersdorf	R7	13,7 (+1,8)	8,8 (-3,3)	3,1 (+0,1)	7,6 (-1,0)	3,8 (-2,0)	200 (-13)	
	NÖ	Weinviertel	GV	Poysdorf	R43	13,9	9,5	3,1	7,2	4,2	172	
	NÖ	Weinviertel	GV	Stetten	R32	14,0 (+1,4)	10,1 (-2,9)	3,2 (+0,1)	7,6 (-0,5)	5,1 (-1,8)	209 (+4)	
	NÖ	Weinviertel	GV	Wolkersdorf	R27	14,5 (+1,6)	9,4 (-2,7)	3,1 (+0,1)	8,0 (-0,5)	4,0 (-2,1)	248 (+10)	
	NÖ	Weinviertel	RR	Grafenberg	R26	13,9	13,3	2,9	8,4	5,9	147	
	NÖ	Weinviertel	SB	Grafenberg	R25	15,3	10,4	3,0	7,4	4,5	168	
	NÖ	Weinviertel	WE	Stetten	R33	13,6 (+1,6)	12,5 (-3,2)	3,2 (+0,1)	7,9 (-0,5)	6,7 (-2,0)	225 (+2)	
	Wien	Wien	CH	Kahlenbergerdorf	R56	15,4 (+1,3)	9,9 (-2,3)	3,1 (+0,1)	7,1 (-0,2)	5,0 (-1,5)	215 (+9)	
	Wien	Wien	RR	Nußdorf	R16	14,9 (+0,5)	12,1 (-4,1)	2,9 (+0,1)	9,1 (-1,4)	4,9 (-2,1)	149 (-3)	
	Wien	Wien	WE	Kahlenbergerdorf	R58	15,4 (+2,6)	10,5 (-3,4)	3,0 (+0,1)	7,6 (-0,3)	4,6 (-2,3)	163 (+4)	
	Bgld	Neusiedlersee	BB	Gols	R69							
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Gols	R22	16,3 (+1,5)	10,5 (-4,2)	3,2 (+0,1)	8,0 (-1,5)	4,5 (-2,4)	239 (-6)	
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Jois	R42	16,7 (+1,0)	10,4 (-1,1)	3,0 (+0,0)	8,8 (-0,4)	3,3 (-0,9)	160 (-11)	
	Bgld	Neusiedlersee	CF	Andau	R62	17,5 (+1,8)	10,7 (-3,8)	3,3 (+0,1)	7,5 (-0,2)	5,5 (-2,8)	271 (-6)	

	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	CS	Jois	R45	16,5 (+1,3)	9,6 (-3,1)	3,0 (+0,1)	7,8 (-0,8)	3,7 (-1,9)	149 (+6)
	Bgld	Neusiedlersee	ME	Andau	R3	15,7 (+1,2)	8,1 (-2,9)	3,4 (+0,1)	7,0 (-0,2)	4,4 (-2,0)	232 (-13)
	Bgld	Neusiedlersee	ME	Gols	R71						
	Bgld	Neusiedlersee	RL	Andau	R4	18,3 (+1,3)	9,0 (-1,0)	3,2 (+0,1)	9,4 (0,0)	3,0 (-0,6)	231 (0)
	Bgld	Neusiedlersee	SL	Gols	R70	16,6 (+0,4)	9,7 (-1,3)	3,2 (+0,1)	7,4 (0,0)	4,7 (-1,1)	211 (-10)
	Bgld	Neusiedlersee	ZW	Andau	R2	17,4 (+1,3)	7,6 (-2,3)	3,4 (+0,2)	7,3 (-0,6)	3,2 (-1,4)	251 (-5)
	Bgld	Neusiedlersee	ZW	Gols	R75	16,5 (+0,1)	8,6 (-0,9)	3,1 (+0,1)	8,1 (-0,5)	3,2 (-0,3)	221 (+21)
	NÖ	Carnuntum	ZW	Göttlesbrunn	R29	17,7 (+1,7)	8,7 (-1,9)	3,2 (+0,1)	8,3 (-0,2)	3,4 (-1,3)	251 (0)
	NÖ	Wagram	RL	Sieghartskirchen/Henzing	R74	16,3	12,7	2,9	10,5	4,2	200
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R54	15,0 (+0,9)	9,5 (-2,6)	3,0 (-0,1)	8,3 (-0,7)	3,2 (-2,3)	177 (-133)
	NÖ	Wagram	ZW	Neudegg	R38	15,4 (+0,9)	11,0 (-2,7)	3,1 (+0,2)	9,3 (-0,9)	4,2 (-1,3)	204 (-8)
	NÖ	Weinviertel	ZW	Langenzersdorf	R8	13,3 (+1,3)	9,2 (-3,3)	3,0 (+0,1)	7,9 (-1,5)	3,5 (-1,8)	202 (-8)
	Wien	Wien	CS	Heiligenstadt	R17	15,6 (+1,9)	10,8 (-6,9)	3,2 (+0,3)	7,8 (-1,4)	5,5 (-4,1)	180 (+25)

Kalenderwoche Sortenbeschreibung

J-MW	Jahres MW
BO	Bouvier
CH	Chardonnay
DR	Donauriesling
GM	Gelber Muskateller
GV	Grüner Veltliner
RR	Rheinriesling
RV	Roter Veltliner
SB	Sauvignon Blanc
TR	Traminer
WE	Weißburgunder
WR	Welschriesling
BB	Blauer Burgunder
BF	Blaufränkisch
CF	Cabernet Franc
CS	Cabernet Sauvignon
ME	Merlot
RL	Roesler
SL	Sankt Laurent
ZW	Zweigelt