

	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	~	J12	17,9 (+1,2)	6,8 (-0,7)	3,3 (+0,0)	7,4 (0,0)	2,6 (-0,4)	143 (-5)		
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J13	16,0 (+1,3)	9,7 (-1,3)	3,1 (+0,0)	8,6 (-0,3)	3,8 (-0,7)	182 (-4)		
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J14	15,0 (+1,0)	9,7 (-2,2)	3,0 (+0,1)	8,1 (-0,5)	3,9 (-1,2)	190 (+3)		
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J15	16,1 (+0,7)	7,0 (-1,5)	3,1 (+0,1)	8,0 (-0,9)	1,9 (-0,6)	171 (-17)		
Weißwein	Bgld	Neusiedlersee	BO	Andau	R37	Lese KW35							
	Bgld	Neusiedlersee	TR	Andau	R1	18,4 (+1,1)	3,1 (-0,3)	3,7 (+0,1)	5,6 (-1,0)	0,9 (-0,2)	279 (-9)		
	Bgld	Neusiedlersee	WR	Gols	R21	15,7 (+1,7)	8,1 (-1,8)	3,2 (+0,1)	8,0 (-1,1)	3,0 (-0,8)	209 (-22)		
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	CH	St. Margarethen	R41	17,1 (+0,4)	5,4 (-0,8)	3,2 (+0,1)	7,2 (-0,5)	1,1 (-0,2)	188 (-5)		
	NÖ	Carnuntum	CH	Göttlesbrunn	R28	17,1 (+0,3)	7,2 (-0,2)	3,2 (+0,1)	7,4 (-0,6)	2,5 (+0,2)	192 (+4)		
	NÖ	Wagram	CH	Klosterneuburg	R11	16,8 (+0,5)	6,1 (-0,9)	2,9 (0,0)	7,6 (-0,4)	0,8 (-0,6)	177 (-33)		
	NÖ	Wagram	DR	Klosterneuburg	R72	16,3 (+0,6)	7,8 (-1,2)	3,0 (0,0)	8,9 (-0,6)	2,1 (-0,6)	133 (-49)		
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R55	16,1 (+0,7)	5,9 (-0,9)	3,2 (0,0)	8,4 (-0,3)	1,4 (-0,3)	183 (-32)		
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R59	15,9 (+2,3)	7,3 (-2,9)	3,2 (+0,2)	8,4 (-0,8)	2,4 (-1,6)	216 (-10)		
	NÖ	Wagram	GV	Kritzendorf	R15	17,1 (+1,0)	6,2 (-2,3)	3,0 (0,0)	7,5 (-1,3)	1,0 (-0,9)	83 (-11)		
	NÖ	Wagram	GV	Neudegg	R5	12,7 (+0,6)	9,6 (-3,7)	2,8 (+0,1)	9,0 (-2,4)	2,9 (-1,5)	140 (-31)		
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R13	12,7 (+1,1)	13,1 (-3,0)	2,7 (+0,2)	11,2 (-2,6)	3,9 (-0,5)	126 (-47)		
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R57	14,2 (+1,9)	12,0 (-3,3)	2,8 (0,0)	10,4 (-0,8)	3,9 (-2,3)	168 (-33)		
	NÖ	Wagram	RR	Kritzendorf	R73	13,9 (+1,2)	11,1 (-4,2)	2,8 (+0,1)	10,4 (-1,0)	3,2 (-2,5)	112 (-38)		
	NÖ	Wagram	RV	Neudegg	R6	15,0 (+2,0)	6,2 (-2,3)	3,1 (+0,1)	6,4 (-1,1)	2,0 (-1,2)	144 (-21)		
	NÖ	Wagram	WE	Michelhausen/Spital	R65	16,2 (+0,8)	7,2 (-2,0)	3,2 (+0,2)	7,4 (-1,3)	2,6 (-0,7)	212 (-10)		
	NÖ	Wagram	WR	Klosterneuburg	R18	15,1 (+1,1)	6,3 (-2,6)	3,3 (+0,2)	7,9 (-0,9)	2,1 (-1,3)	190 (-27)		
	NÖ	Weinviertel	CH	Poysdorf	R9	16,1 (+0,4)	8,3 (-0,6)	3,2 (+0,1)	8,2 (-0,4)	3,2 (-0,1)	279 (+4)		
	NÖ	Weinviertel	GM	Poysdorf	R10	14,8 (+0,5)	4,6 (-1,2)	3,3 (0,0)	5,6 (-0,7)	1,9 (-0,5)	242 (-19)		
	NÖ	Weinviertel	GV	Grafenberg	R24	16,2 (+0,7)	6,5 (-1,6)	3,1 (0,0)	7,3 (-0,9)	1,8 (-0,7)	141 (-6)		
	NÖ	Weinviertel	GV	Langenzersdorf	R7	16,3 (-0,8)	5,4 (-0,7)	3,2 (0,0)	7,5 (-0,8)	1,3 (0,0)	146 (-13)		
	NÖ	Weinviertel	GV	Poysdorf	R43	14,2 (+0,1)	6,8 (-0,9)	3,0 (0,0)	7,3 (-0,7)	2,1 (-0,2)	168 (-13)		
	NÖ	Weinviertel	GV	Stetten	R32	15,3 (-0,2)	6,6 (-2,0)	3,1 (0,0)	7,5 (-1,6)	1,9 (-0,8)	113 (-25)		
	NÖ	Weinviertel	GV	Wolkersdorf	R27	15,9 (-0,9)	5,9 (-0,8)	3,3 (0,0)	7,6 (-0,8)	2,0 (-0,1)	220 (-12)		
	NÖ	Weinviertel	RR	Grafenberg	R26	14,0 (+1,3)	14,1 (-3,3)	2,7 (0,0)	11,2 (-1,3)	4,7 (-1,9)	139 (-32)		
	NÖ	Weinviertel	SB	Grafenberg	R25	18,9 (+1,1)	7,9 (-1,2)	3,0 (0,0)	8,4 (-0,4)	1,9 (-0,6)	162 (+25)		
	NÖ	Weinviertel	WE	Stetten	R33	17,1 (+0,1)	6,8 (-1,9)	3,1 (0,0)	7,1 (-1,7)	2,0 (-0,7)	103 (-7)		
	Wien	Wien	CH	Kahlenbergdorf	R56	16,5 (+0,7)	6,3 (-1,0)	3,4 (+0,1)	7,0 (-0,4)	2,4 (-0,6)	213 (+13)		
	Wien	Wien	RR	Nußdorf	R16	16,1 (-0,1)	10,2 (+1,1)	2,8 (-0,2)	10,0 (+0,7)	2,3 (-0,1)	103 (-60)		
	Wien	Wien	WE	Kahlenbergdorf	R58	16,6 (+2,4)	6,2 (-1,8)	3,1 (+0,1)	7,7 (-0,6)	1,0 (-1,3)	144 (-5)		
	Rotwein	Bgld	Neusiedlersee	BB	Gols	R69	Lese KW36						
		Bgld	Neusiedlersee	BF	Gols	R22	15,3 (+1,1)	6,8 (-1,9)	3,3 (+0,2)	7,3 (-1,9)	2,3 (-0,5)	260 (+5)	
Bgld		Neusiedlersee	BF	Jois	R42	17,5 (+0,4)	6,6 (-0,8)	3,0 (0,0)	8,6 (-0,7)	0,5 (-0,2)	129 (-15)		
Bgld		Neusiedlersee	CF	Andau	R62	17,1 (+1,3)	4,7 (-1,8)	3,5 (+0,2)	6,6 (-1,4)	1,8 (-0,4)	210 (+1)		
Bgld		Neusiedlersee	CS	Jois	R45	17,0 (0,0)	6,4 (-0,8)	3,2 (+0,1)	7,3 (-1,0)	1,6 (0,0)	132 (-18)		
Bgld		Neusiedlersee	ME	Andau	R3	17,6 (+0,2)	3,9 (-0,9)	3,5 (0,0)	5,8 (-0,5)	1,7 (-0,3)	186 (-29)		
Bgld		Neusiedlersee	ME	Gols	R71	18,3	4,5	3,4	6,4	1,3	163		
Bgld		Neusiedlersee	RL	Andau	R4	17,6 (+0,8)	5,7 (-1,4)	3,4 (+0,2)	7,8 (-1,6)	1,2 (-0,1)	237 (+8)		
Bgld		Neusiedlersee	SL	Gols	R70	16,2 (+0,4)	6,2 (-1,5)	3,2 (+0,1)	7,1 (-0,9)	2,0 (-0,6)	177 (-13)		
Bgld		Neusiedlersee	ZW	Andau	R2	15,3 (-0,5)	5,0 (-0,6)	3,3 (+0,1)	7,1 (-0,6)	1,1 (-0,3)	196 (-15)		
Bgld		Neusiedlersee	ZW	Gols	R68	16,8 (+0,5)	5,8 (-0,4)	3,1 (0,0)	8,3 (0,0)	0,8 (-0,2)	165 (-5)		
Bgld		Neusiedlersee-Hügelland	RL	St. Margarethen	R40	17,2 (+0,9)	8,0 (-1,3)	2,9 (0,0)	9,5 (-0,9)	0,9 (-0,5)	141 (+11)		
Bgld		Neusiedlersee-Hügelland	ZW	St. Margarethen	R39	16,6 (+0,3)	5,8 (-0,9)	3,0 (0,0)	7,6 (-0,8)	0,6 (-0,1)	120 (+10)		
NÖ		Carnuntum	ZW	Göttlesbrunn	R29	16,9 (-0,1)	6,3 (-0,7)	3,2 (0,0)	7,8 (-0,8)	1,6 (-0,1)	254 (+17)		
NÖ		Wagram	ZW	Klosterneuburg	R14	15,9 (-0,2)	6,8 (-1,1)	3,0 (+0,1)	8,6 (-1,0)	1,0 (-0,2)	168 (-49)		
NÖ		Wagram	ZW	Klosterneuburg	R54	14,8 (+0,1)	6,8 (-1,8)	3,1 (+0,2)	8,8 (-0,8)	1,3 (-0,6)	163 (-12)		
NÖ		Wagram	ZW	Neudegg	R38	14,4 (+0,1)	8,0 (-1,3)	2,9 (0,0)	9,0 (-1,2)	1,6 (-0,5)	194 (-11)		
NÖ	Weinviertel	ZW	Langenzersdorf	R8	15,5 (+0,5)	6,3 (-1,2)	3,1 (+0,1)	8,2 (-1,3)	1,0 (-0,3)	127 (-25)			
Wien	Wien	CS	Heiligenstadt	R17	16,6 (-0,3)	8,5 (-0,9)	3,0 (-0,2)	8,3 (-0,6)	2,4 (-1,2)	110 (-76)			

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