

	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	~	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 (+1,3)	10,2 (-3,1)	3,1 (+0,1)	7,9 (-0,8)	4,5 (-2,0)	198 (-14)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J17	17,0 (+0,7)	7,6 (-1,3)	3,2 (+0,1)	7,5 (-0,6)	2,8 (-0,5)	173 (-7)
Weißwein	Bgld	Neusiedlersee	BO	Andau	R37	Lese KW34					
	Bgld	Neusiedlersee	TR	Andau	R1	20,0 (+2,2)	3,2 (-1,1)	4,0 (+0,4)	6,3 (+0,1)	1,8 (-0,2)	277 (+42)
	Bgld	Neusiedlersee	WR	Gols	R21	Lese KW35					
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	CH	St. Margarethen	R41	18,5 (+0,7)	6,3 (-0,8)	3,2 (+0,1)	6,6 (-0,2)	2,1 (-0,3)	146 (0)
	NÖ	Carnuntum	CH	Göttlesbrunn	R28	17,5 (+0,9)	8,4 (-1,8)	3,2 (+0,1)	7,5 (-0,5)	3,5 (-1,0)	176 (-18)
	NÖ	Wagram	CH	Klosterneuburg	R11	17,1 (+0,7)	6,3 (-1,7)	3,1 (+0,1)	6,4 (-0,9)	2,0 (-0,7)	165 (-6)
	NÖ	Wagram	CH	Sieghartskirchen/Henzing	R60	17,2 (+0,8)	9,1 (-1,6)	3,2 (+0,1)	7,2 (-0,6)	4,3 (-0,9)	204 (+11)
	NÖ	Wagram	DR	Klosterneuburg	R72	17,7 (+1,5)	7,8 (-1,8)	3,1 (+0,1)	7,7 (-1,0)	2,7 (-0,8)	145 (-7)
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R55	17,4 (+1,8)	5,7 (-0,7)	3,2 (+0,0)	7,3 (-0,4)	1,5 (-0,4)	160 (-16)
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R59	17,5 (+2,6)	7,2 (-2,9)	3,2 (+0,1)	7,3 (-1,1)	2,8 (-1,9)	190 (-16)
	NÖ	Wagram	GV	Kritzendorf	R15	16,5 (+0,6)	7,0 (-1,1)	3,0 (+0,0)	7,0 (-0,5)	1,8 (-0,7)	106 (-11)
	NÖ	Wagram	GV	Neudegg	R5	14,5 (+0,8)	8,5 (-2,4)	3,0 (+0,1)	7,6 (-1,1)	3,2 (-1,2)	143 (-15)
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R13	14,5 (+0,4)	11,1 (-3,7)	2,8 (+0,1)	9,2 (-1,5)	3,6 (-2,0)	137 (-2)
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R57	16,0 (+2,1)	11,8 (-2,8)	2,9 (+0,1)	9,2 (-1,0)	4,6 (-1,6)	161 (+2)
	NÖ	Wagram	RR	Kritzendorf	R73	14,9 (+1,3)	12,8 (-2,9)	2,9 (+0,1)	9,2 (-1,5)	5,0 (-1,4)	123 (-21)
	NÖ	Wagram	RV	Neudegg	R6	14,4 (+0,7)	7,5 (-1,2)	3,1 (+0,1)	6,2 (-0,5)	3,5 (-0,6)	151 (-16)
	NÖ	Wagram	WE	Michelhausen/Spital	R65	17,5 (+0,8)	6,6 (-1,8)	3,2 (+0,1)	6,2 (-0,8)	2,6 (-1,0)	197 (-24)
	NÖ	Wagram	WR	Klosterneuburg	R18	14,6 (+0,3)	7,2 (-0,7)	3,2 (+0,0)	7,2 (-0,5)	3,0 (-0,3)	178 (-11)
	NÖ	Weinviertel	CH	Poysdorf	R9	17,8	8,5	3,2	7,3	4,0	230
	NÖ	Weinviertel	GM	Poysdorf	R10	15,3	5,1	3,3	5,8	2,3	220
	NÖ	Weinviertel	GV	Grafenberg	R24	17,4 (+0,5)	7,1 (+0,1)	3,2 (+0,0)	7,3 (+0,3)	2,4 (-0,1)	158 (-3)
	NÖ	Weinviertel	GV	Langenzersdorf	R7	16,3 (-1,1)	6,9 (+0,5)	3,1 (-0,1)	7,5 (0,0)	2,2 (+0,5)	147 (+2)
	NÖ	Weinviertel	GV	Poysdorf	R43	16,0	6,0	3,2	6,7	2,0	163
NÖ	Weinviertel	GV	Stetten	R32	16,4 (+0,9)	6,8 (-0,3)	3,2 (+0,1)	7,1 (-0,1)	2,5 (+0,1)	141 (-4)	
NÖ	Weinviertel	GV	Wolkersdorf	R27	15,7 (+0,7)	7,0 (-1,7)	3,3 (+0,1)	8,4 (-1,7)	2,5 (-0,4)	216 (-7)	

	Bundesland	Weinbauggebiet	Sorte	KG	PrNr	KMW [°]	titr. Säure [g/L]	pH ~	WS [g/L]	ÄS [g/L]	N (OPA NAC) [mg/L]
	NÖ	Weinviertel	RR	Grafenberg	R26	15,8 (+1,0)	11,5 (-1,3)	2,8 (-0,1)	10,0 (+0,2)	3,6 (-1,4)	137 (-16)
	NÖ	Weinviertel	SB	Grafenberg	R25	17,1 (-0,4)	7,9 (-0,7)	3,1 (0,0)	7,1 (-0,5)	2,7 (-0,6)	138 (-27)
	NÖ	Weinviertel	WE	Stetten	R33	17,5 (+1,2)	7,7 (-1,9)	3,2 (+0,1)	6,9 (-1,0)	3,0 (-0,7)	139 (-11)
	Wien	Wien	CH	Kahlenbergerdorf	R56	17,8 (+1,6)	7,5 (-1,2)	3,3 (+0,1)	6,6 (-0,1)	3,6 (-0,8)	213 (-7)
	Wien	Wien	RR	Nußdorf	R16	16,7 (+2,4)	10,5 (-2,5)	2,9 (+0,0)	9,1 (-0,7)	3,4 (-1,6)	134 (-25)
	Wien	Wien	WE	Kahlenbergerdorf	R58	17,6 (+0,8)	7,0 (-1,3)	3,1 (0,0)	6,7 (-0,5)	2,4 (-0,9)	129 (-16)
Rotwein	Bgld	Neusiedlersee	BB	Gols	R69	Lese KW35					
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Gols	R22	15,6 (+0,9)	8,5 (-1,2)	3,1 (+0,1)	8,8 (-1,2)	2,7 (0,0)	207 (-5)
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Jois	R42	17,6 (+0,3)	8,2 (-2,1)	3,0 (0,0)	8,8 (-0,7)	1,8 (-1,2)	145 (-9)
	Bgld	Neusiedlersee	CF	Andau	R62	19,3 (+1,6)	7,5 (-1,6)	3,8 (+0,2)	6,9 (-0,9)	3,7 (-0,5)	267 (+14)
	Bgld	Neusiedlersee	CS	Jois	R45	17,5 (-0,1)	8,0 (-0,6)	3,2 (+0,0)	7,7 (-0,3)	2,9 (-0,2)	164 (+14)
	Bgld	Neusiedlersee	ME	Andau	R3	18,7 (+0,2)	4,8 (-0,9)	3,6 (+0,1)	5,6 (-0,8)	2,8 (-0,2)	219 (+9)
	Bgld	Neusiedlersee	ME	Gols	R71	20,0 (+0,4)	4,3 (-0,9)	3,6 (+0,0)	5,4 (-1,0)	2,1 (-0,2)	171 (-16)
	Bgld	Neusiedlersee	RL	Andau	R4	17,1 (+1,0)	7,1 (-1,5)	3,3 (+0,1)	8,1 (-1,4)	2,4 (-0,1)	234 (-2)
	Bgld	Neusiedlersee	SL	Gols	R70	16,3 (+0,1)	7,3 (+0,5)	3,3 (0,0)	6,9 (+0,2)	3,2 (+0,3)	191 (-8)
	Bgld	Neusiedlersee	ZW	Andau	R2	19,5 (+2,1)	4,8 (-0,9)	3,4 (-0,1)	5,7 (0,0)	1,8 (-0,8)	158 (-79)
	Bgld	Neusiedlersee	ZW	Gols	R75	16,6 (-0,5)	7,1 (+0,5)	3,2 (-0,1)	8,0 (+0,2)	2,0 (0,0)	172 (-31)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	RL	St. Margarethen	R40	17,5 (+0,3)	10,2 (-1,2)	2,9 (+0,1)	10,1 (-0,6)	2,4 (-0,6)	135 (-8)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	ZW	St. Margarethen	R39	15,8 (+0,2)	7,3 (-0,6)	3,0 (+0,1)	8,1 (-0,2)	1,5 (-0,4)	122 (-8)
	NÖ	Carnuntum	ZW	Göttlesbrunn	R29	18,6 (+1,1)	6,9 (-0,8)	3,3 (+0,1)	8,0 (-0,2)	2,1 (-0,4)	235 (+35)
	NÖ	Wagram	RL	Sieghartskirchen/Henzing	R74	19,7 (+0,1)	10,0 (-1,1)	3,1 (+0,0)	9,5 (-0,8)	3,1 (-0,4)	205 (-12)
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R14	16,5 (+0,3)	8,0 (-1,5)	3,0 (+0,0)	8,2 (-0,5)	2,1 (-0,9)	153 (-4)
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R54	17,9 (+1,3)	6,4 (-1,0)	3,3 (+0,1)	7,3 (-0,8)	2,2 (-0,2)	234 (+28)
	NÖ	Wagram	ZW	Neudegg	R38	15,7 (+0,4)	8,3 (-0,7)	3,1 (+0,1)	8,3 (-0,3)	2,6 (-0,3)	183 (-7)
	NÖ	Weinviertel	ZW	Langenzersdorf	R8	14,8 (+0,2)	7,0 (-1,4)	3,1 (+0,1)	7,6 (-1,0)	2,1 (-0,4)	153 (+7)
	Wien	Wien	CS	Heiligenstadt	R17	17,5 (+1,3)	8,5 (-2,3)	3,2 (+0,1)	6,8 (-0,8)	3,9 (-1,3)	152 (-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