

	Bundesland	Weinbaugebiet	Sorte	KG	PrNr	KMW [°]	titr. Säure [g/L]	pH ~	WS [g/L]	ÄS [g/L]	N (OPA NAC) [mg/L]
<b>Jahres MW</b>	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)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J10	14,7 (+0,8)	12,7 (-1,5)	3,2 (+0,1)	8,2 (-0,3)	6,1 (-0,9)	154 (+1)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J11	17,1 (+1,1)	7,0 (-0,9)	3,4 (+0,1)	7,2 (0,0)	2,1 (-0,7)	140 (+12)
<b>Weißwein</b>	Bgld	Neusiedlersee	BO	Andau	R37	<b>Lese KW35</b>					
	Bgld	Neusiedlersee	TR	Andau	R1	18,4 (+0,9)	4,1 (+0,2)	3,8 (+0,0)	6,4 (+0,7)	1,6 (0,0)	260 (+30)
	Bgld	Neusiedlersee	WR	Gols	R21	<b>Lese KW36</b>					
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	CH	St. Margarethen	R41	18,8	6,4	3,4	6,9	1,5	121
	NÖ	Carnuntum	CH	Göttlesbrunn	R28	18,7 (+1,0)	7,9 (-0,4)	3,5 (+0,1)	7,7 (+0,3)	2,6 (-0,6)	170 (+30)
	NÖ	Carnuntum	GM	Göttlesbrunn	R67						
	NÖ	Wagram	CH	Klosterneuburg	R11						
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R55	17,3 (+0,1)	6,1 (-1,0)	3,4 (+0,1)	7,2 (-0,4)	1,3 (-0,4)	115 (-20)
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R59	15,6 (+1,2)	7,1 (-0,5)	3,3 (+0,1)	7,1 (0,0)	2,5 (-0,4)	115 (+30)
	NÖ	Wagram	GV	Kritzendorf	R15	16,2 (+1,1)	6,9 (-0,8)	3,3 (+0,0)	7,0 (0,0)	1,5 (-0,9)	80 (+13)
	NÖ	Wagram	GV	Neudegg	R5	15,3 (+1,3)	8,2 (-1,6)	3,1 (+0,0)	7,7 (-0,5)	2,2 (-1,0)	59 (-10)
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R13						
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R57	16,7 (+1,1)	8,4 (-0,8)	3,3 (+0,1)	7,8 (-0,1)	2,8 (-0,3)	136 (+67)
	NÖ	Wagram	RV	Neudegg	R6	15,6 (+1,5)	6,9 (-1,1)	3,2 (+0,0)	6,1 (-0,1)	2,2 (-0,8)	67 (+2)
	NÖ	Wagram	WE	Michelhausen/Spital	R65	17,2 (+1,2)	6,4 (-0,5)	3,3 (+0,1)	6,4 (+0,1)	1,8 (-0,4)	153 (+46)
	NÖ	Wagram	WR	Klosterneuburg	R66	15,3 (+2,2)	6,6 (-1,6)	3,2 (+0,1)	7,0 (-0,3)	1,7 (-1,4)	83 (-34)
	NÖ	Weinviertel	CH	Poysdorf	R9	16,7 (+0,2)	9,8 (+0,8)	3,2 (0,0)	7,9 (+0,2)	3,8 (+0,5)	153 (+12)
	NÖ	Weinviertel	GM	Poysdorf	R10	15,4 (+0,4)	5,7 (-0,9)	3,4 (+0,0)	5,3 (-0,3)	2,3 (-0,6)	182 (+34)
	NÖ	Weinviertel	GV	Grafenberg	R24	16,4 (+1,3)	6,6 (-1,3)	3,2 (+0,1)	6,5 (-0,7)	1,3 (-0,9)	69 (-12)
	NÖ	Weinviertel	GV	Langenzersdorf	R7	17,7	6,4	3,4	7,3	1,8	114
	NÖ	Weinviertel	GV	Poysdorf	R43	14,4 (-1,0)	8,5 (+0,6)	3,2 (0,0)	7,3 (-0,2)	3,1 (+0,6)	111 (+5)
	NÖ	Weinviertel	GV	Stetten	R32	16,2 (+1,8)	6,1 (-1,0)	3,3 (+0,1)	6,8 (0,0)	1,5 (-0,7)	80 (+7)
	NÖ	Weinviertel	GV	Wolkersdorf	R27	16,4 (+0,3)	6,2 (-0,3)	3,4 (-0,1)	7,0 (+0,2)	2,0 (-0,5)	151 (0)
	NÖ	Weinviertel	RR	Grafenberg	R26	16,0 (+0,8)	10,9 (0,0)	3,0 (0,0)	8,6 (-0,1)	3,5 (-0,2)	59 (-1)
	NÖ	Weinviertel	SB	Grafenberg	R25	18,4 (+1,4)	7,6 (-1,0)	3,2 (+0,1)	7,4 (-0,1)	1,6 (-0,8)	85 (-21)
	NÖ	Weinviertel	WE	Stetten	R33	17,9 (+1,1)	7,1 (-1,0)	3,3 (+0,1)	7,1 (-0,1)	2,1 (-0,6)	115 (+15)
	Wien	Wien	CH	Kahlenbergdorf	R56	17,9 (+0,2)	7,2 (-0,1)	3,5 (+0,1)	6,5 (-0,2)	3,3 (+0,3)	237 (+82)
	Wien	Wien	RR	Nußdorf	R16	16,9 (+0,8)	6,9 (-2,3)	3,3 (+0,1)	7,4 (-1,2)	1,7 (-1,2)	106 (-30)
	Wien	Wien	WE	Kahlenbergdorf	R58	18,3 (+0,5)	6,4 (-0,5)	3,4 (+0,1)	6,8 (0,0)	2,0 (-1,0)	195 (+64)
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Gols	R22	17,0 (+1,0)	7,6 (-0,5)	3,4 (+0,1)	8,2 (+0,2)	2,0 (-0,5)	166 (+16)
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Jois	R42	19,1	6,7	3,4	7,7	0,8	85
	Bgld	Neusiedlersee	CF	Andau	R62	16,4 (+1,1)	6,9 (-1,3)	3,6 (+0,2)	6,7 (0,0)	3,4 (-0,8)	164 (+40)
Bgld	Neusiedlersee	CS	Jois	R45	18,1	6,6	3,4	7,1	1,7	83	
Bgld	Neusiedlersee	ME	Andau	R3	18,0 (+0,2)	5,6 (0,0)	3,8 (+0,1)	6,6 (+0,6)	2,7 (-0,1)	154 (+36)	
Bgld	Neusiedlersee	RL	Andau	R4	16,4 (+1,2)	6,9 (+0,3)	3,6 (+0,0)	7,5 (+0,1)	2,8 (+0,1)	290 (-17)	
Bgld	Neusiedlersee	ZW	Andau	R2	17,9 (+0,4)	5,2 (-0,3)	3,7 (+0,1)	6,7 (+0,1)	1,8 (+0,1)	201 (+12)	

## Kalenderwoche 37-11

	Bundesland	Weinbaugebiet	Sorte	KG	PrNr	KMW [°]	titr. Säure [g/L]	pH ~	WS [g/L]	ÄS [g/L]	N (OPA NAC) [mg/L]
Rotweil	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	RL	St. Margarethen	R40	18,6	9,5	3,3	9,1	2,2	92
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	ZW	St. Margarethen	R39	17,5	6,0	3,3	7,1	0,5	70
	NÖ	Carnuntum	ZW	Göttlesbrunn	R29	17,8 (+0,3)	6,3 (-0,5)	3,5 (+0,0)	7,4 (+0,1)	1,4 (-0,5)	211 (+20)
	NÖ	Wagram	CS	Klosterneuburg	R12						
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R14						
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R54	17,4 (+0,9)	6,7 (-0,7)	3,4 (+0,1)	7,7 (0,0)	1,4 (-0,4)	196 (-19)
	NÖ	Wagram	ZW	Neudegg	R38	16,5 (+1,2)	7,9 (-0,8)	3,2 (+0,0)	8,1 (+0,1)	1,6 (-0,7)	127 (+15)
	NÖ	Weinviertel	ZW	Langenzersdorf	R8	16,9	6,1	3,6	7,2	1,9	292
	Wien	Wien	CS	Heiligenstadt	R17	17,2 (+0,7)	7,1 (-1,2)	3,6 (+0,0)	6,6 (-0,5)	3,5 (-0,5)	158 (-13)

# Sortenbeschreibung

J-MW	Jahres MW
BO	Bouvier
CH	Chardonnay
GM	Gelber Muskateller
GV	Grüner Veltliner
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