

	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	~	J07	16,3 (+1,9)	7,8 (-2,1)	3,3 (+0,1)	7,5 (-0,7)	2,5 (-1,3)	84 (+1)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J08	12,4 (+1,1)	14,8 (-2,8)	3,1 (+0,1)	8,5 (-0,4)	7,9 (-2,2)	131 (-7)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J09	13,9 (+2,0)	11,6 (-4,1)	3,2 (+0,2)	8,0 (-0,8)	5,4 (-2,9)	115 (-22)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J10	12,9 (-0,6)	15,2 (+1,0)	3,0 (0,0)	8,8 (-0,3)	7,7 (+1,1)	140 (-10)
Weißwein	Bgld	Neusiedlersee	BO	Andau	R37	16,0 (+0,4)	6,3 (-0,5)	3,4 (+0,0)	5,6 (-0,5)	2,6 (0,0)	167 (-10)
	Bgld	Neusiedlersee	TR	Andau	R1	16,0 (+0,8)	6,2 (-1,7)	3,4 (+0,1)	6,0 (-1,0)	2,6 (-0,8)	144 (-7)
	Bgld	Neusiedlersee	WR	Gols	R21	10,9	17,1	3,0	9,2	9,4	124
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	CH	St. Margarethen	R41	13,6 (+1,8)	12,7 (-5,0)	3,0 (+0,1)	7,7 (-1,0)	6,1 (-3,4)	103 (-8)
	NÖ	Carnuntum	CH	Göttlesbrunn	R28	12,8 (+1,5)	15,3 (-6,4)	3,1 (+0,1)	8,3 (-1,0)	8,4 (-4,6)	151 (+13)
	NÖ	Wagram	CH	Klosterneuburg	R11	11,2	21,3	2,8	9,1	12,6	156
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R55	12,0	13,9	3,0	8,8	6,6	102
	NÖ	Wagram	GV	Klosterneuburg	R59	12,4	14,4	3,1	8,6	7,4	157
	NÖ	Wagram	GV	Neudegg	R5	7,5	32,0	2,7	12,6	18,9	98
	NÖ	Wagram	RR	Klosterneuburg	R57	9,4	26,7	2,7	11,2	15,6	113
	NÖ	Wagram	RV	Neudegg	R6	8,2	22,9	2,9	9,9	13,8	90
	NÖ	Weinviertel	GV	Grafenberg	R24	11,8	17,2	3,0	9,4	8,8	105
	NÖ	Weinviertel	GV	Wolkersdorf	R27	11,0 (+0,7)	14,7 (-5,9)	3,0 (+0,1)	8,6 (-2,0)	8,1 (-3,7)	149 (-2)
	NÖ	Weinviertel	RR	Grafenberg	R26	8,8	30,1	2,7	11,7	18,0	114
	NÖ	Weinviertel	SB	Grafenberg	R25	12,4	20,4	2,9	9,1	11,3	138
	NÖ	Wien	CH	Kahlenbergerdorf	R56	13,2	13,7	3,1	7,5	7,4	146
	Wien	Wien	WE	Kahlenbergerdorf	R58	13,7	12,8	3,0	7,7	6,0	106
Rotwein	Bgld	Neusiedlersee	BF	Gols	R22	13,0	13,8	3,1	9,7	6,3	190
	Bgld	Neusiedlersee	BF	Jois	R42	16,2 (+0,3)	9,6 (-1,5)	3,1 (+0,0)	8,1 (-0,8)	2,5 (-0,7)	74 (-16)
	Bgld	Neusiedlersee	CF	Andau	R62	14,5 (+0,5)	14,0 (-3,7)	3,2 (+0,1)	8,1 (-1,4)	7,2 (-1,8)	133 (-22)
	Bgld	Neusiedlersee	CS	Jois	R45	14,6 (+0,6)	12,8 (-2,8)	3,0 (+0,1)	7,9 (-1,1)	6,0 (-1,5)	77 (-13)
	Bgld	Neusiedlersee	ME	Andau	R3	14,3 (+1,6)	9,7 (-4,5)	3,3 (+0,2)	7,3 (-1,9)	4,7 (-2,3)	127 (+5)
	Bgld	Neusiedlersee	RL	Andau	R4	15,6 (+0,7)	9,1 (-1,8)	3,2 (+0,1)	8,2 (-1,3)	3,1 (-0,5)	192 (+1)
	Bgld	Neusiedlersee	ZW	Andau	R2	16,3 (+0,7)	7,2 (-1,1)	3,3 (+0,1)	7,0 (-0,7)	2,4 (-0,1)	156 (+4)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	RL	St. Margarethen	R40	11,8 (+1,2)	15,9 (-3,8)	2,9 (+0,1)	11,0 (-1,1)	6,4 (-2,0)	116 (+15)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	ZW	St. Margarethen	R39	14,5 (+1,2)	8,9 (-2,1)	3,1 (+0,1)	7,8 (-0,7)	2,6 (-1,1)	105 (-6)
	NÖ	Carnuntum	ZW	Göttlesbrunn	R29	14,7 (+0,7)	11,3 (-2,7)	3,2 (+0,1)	8,7 (-0,7)	4,7 (-1,6)	255 (-6)
	NÖ	Wagram	CS	Klosterneuburg	R12	11,7	22,0	2,9	10,2	12,6	98
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R14	12,5	17,3	2,9	10,1	8,5	240
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R54	13,6	12,3	3,1	8,9	5,4	218
Wien	Wien	ZW	Heiligenstadt	R63	14,8 (+1,4)	10,6 (-5,0)	3,2 (+0,2)	8,6 (-1,7)	4,2 (-2,8)	190 (-56)	

Sortenbeschreibung

J-MW	Jahres MW
BO	Bouvier
CH	Chardonnay
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