

	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	14,4 (+1,3)	9,9 (-3,0)	3,2 (+0,1)	8,2 (-0,8)	3,8 (-1,9)	83 (-10)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J08	11,3 (+0,4)	17,6 (-0,3)	3,0 (0,0)	8,9 (-0,1)	10,1 (+0,1)	138 (-11)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J09	11,9 (+0,5)	15,7 (-1,1)	3,1 (+0,0)	8,8 (-0,5)	8,3 (-0,5)	137 (+5)
	Jahres MW	Jahres MW	J-MW	~	J10	13,5 (+1,6)	14,2 (-2,9)	3,1 (+0,1)	9,1 (-0,7)	6,6 (-2,0)	150 (-8)
Weißwein	Bgld	Neusiedlersee	BO	Andau	R37	15,6 (+1,1)	6,8 (-1,1)	3,4 (+0,1)	6,1 (0,0)	2,6 (-0,9)	177 (+16)
	Bgld	Neusiedlersee	TR	Andau	R1	15,2 (+2,7)	7,9 (-3,6)	3,3 (+0,2)	7,0 (-0,7)	3,4 (-2,5)	151 (+24)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	CH	St. Margarethen	R41	11,8	17,7	2,9	8,7	9,5	111
	NÖ	Carnuntum	CH	Göttlesbrunn	R28	11,3	21,7	3,0	9,3	13,0	138
	NÖ	Weinviertel	GV	Wolkersdorf	R27	10,3	20,6	2,9	10,6	11,8	151
Rotwein	Bgld	Neusiedlersee	BF	Jois	R42	15,9	11,1	3,1	8,9	3,2	90
	Bgld	Neusiedlersee	CF	Andau	R62	14,0	17,7	3,1	9,5	9,0	155
	Bgld	Neusiedlersee	CS	Jois	R45	14,0	15,6	2,9	9,0	7,5	90
	Bgld	Neusiedlersee	ME	Andau	R3	12,7 (+2,7)	14,2 (-6,9)	3,1 (+0,2)	9,2 (-1,4)	7,0 (-4,4)	122 (+19)
	Bgld	Neusiedlersee	RL	Andau	R4	14,9 (+2,3)	10,9 (-3,4)	3,1 (+0,2)	9,5 (-0,7)	3,6 (-2,3)	191 (+5)
	Bgld	Neusiedlersee	ZW	Andau	R2	15,6 (+1,9)	8,3 (-2,6)	3,2 (+0,1)	7,7 (-0,7)	2,5 (-1,7)	152 (+5)
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	RL	St. Margarethen	R40	10,6	19,7	2,7	12,1	8,4	101
	Bgld	Neusiedlersee-Hügelland	ZW	St. Margarethen	R39	13,3	11,0	3,0	8,5	3,7	111
	NÖ	Carnuntum	ZW	Göttlesbrunn	R29	14,0	14,0	3,1	9,4	6,3	261
	NÖ	Wagram	ZW	Klosterneuburg	R14						
	Wien	Wien	ZW	Heiligenstadt	R63	13,4 (+2,0)	15,6 (-5,3)	3,0 (+0,2)	10,3 (-1,2)	7,0 (-3,7)	246 (+41)

Sortenbeschreibung

J-MW	Jahres MW
BO	Bouvier
CH	Chardonnay
GV	Grüner Veltliner
TR	Traminer
BF	Blaufränkisch
CF	Cabernet Franc
CS	Cabernet Sauvignon
ME	Merlot
RL	Roesler
ZW	Zweigelt