

# Staatliches Weinbauinstitut Freiburg

## Reifemessungen 2007

Nr.	Betrieb, Sorte	Mostgewicht °Oe				Gesamt- säure g/l	pH- Wert	Wein- säure g/l
		30.07. 2007	Diff. zur Vorwoche	31.07. 2006	01.08. 2005			
<b>Freiburg</b>								
1	Müller-Thurgau (Schlierbergsteige)	-	-	-	-	-	-	-
2	Müller-Thurgau (Wonnhalde)	44	-	-	-	20,6	2,8	8,6
3	Weißer Burgunder (Wonnhalde)	-	-	-	-	-	-	-
4	Grauer Burgunder (Wonnhalde)	43	-	-	-	26,9	2,7	8,4
5	Chardonnay (Schloßberg)	31	-	-	-	31,4	2,7	9,1
6	Spätburgunder (Schlierbergsteige)	-	-	-	-	-	-	-
7	Spätburgunder (Wonnhalde)	-	-	-	-	-	-	-
8	Gutedel (Wonnhalde)	-	-	-	-	-	-	-
9	Riesling (Schloßberg, oben)	-	-	-	-	-	-	-
10	Auxerrois (Eichhalde)	42	-	-	-	19,7	2,7	8,4
Pilz-widerstandsfähige neue Sorten								
11	Solaris (Ebringen)	83	-	-	-	11,4	2,9	8,0
12	Johanniter (Ebringen)	44	-	-	-	25,1	2,6	9,6
13	Regent (Ebringen)	64	-	-	-	10,4	3,0	6,2
14	Cabernet Cortis (Ebringen)	71	-	-	-	12,3	2,8	8,4
15	Prior (Ebringen)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Blankenhornsberg</b>								
16	Müller-Thurgau (Balsch. Hang unt.)	53	-	-	-	14,5	2,9	6,9
17	Weißer Burgunder (Osthang)	29	-	-	-	33,2	2,6	10,3
18	Weißer Burgunder (Adolfsberg, alt)	36	-	-	-	30,3	2,7	9,0
19	Grauer Burgunder (Doktorboden)	39	-	-	-	29,8	2,8	8,6
20	Grauer Burgunder (unterer Boden)	37	-	-	-	27,5	2,8	8,8
21	Spätburgunder (Balschental Hang)	43	-	-	-	25,7	2,8	8,2
22	Spätburgunder (oberer Boden)	36	-	-	-	29,3	2,7	8,6
23	Riesling (Weißenberg)	28	-	-	-	28,4	2,6	11,1
24	Riesling (Doktorboden)	27	-	-	-	29,8	2,6	12,4
25	Muskateller (große Terrasse)	50	-	-	-	19,2	2,9	7,7
Pilz-widerstandsfähige neue Sorten								
26	Solaris (Balschental)	76	-	-	-	10,0	3,0	7,3
27	Cabernet Carbon (unt. mittl. Weg)	32	-	-	-	32,0	2,5	13,0