

Staatliches Weinbauinstitut Freiburg

Reifemessungen 2019

Nr. 5 vom 16.09.19

Nr.	Betrieb, Sorte	Mostgewicht °Oe				Säure g/l	pH- Wert	Wein- säure g/l	Äpfel- säure g/l	NOPA mg/l	
		16.09. 2019	Diff. zur Vorwoche	17.09. 2018	19.09. 2016						
Freiburg											
1	Müller-Thurgau (Lorettohöhe)	83	11	2017 und 2018 waren die Reifemessungen schon beendet	74	6,4	3,3	6,9	2,5	96	
2	Müller-Thurgau (Wonnhalde)	82	8		74	6,5	3,2	6,8	2,5	88	
3	Weißer Burgunder (Eichhalde)	84	6		86	8,4	3,1	7,0	3,7	69	
4	Grauer Burgunder (Wonnhalde)	92	10		89	8,1	3,1	6,9	3,8	107	
5	Chardonnay (Schloßberg)	97	13		86	9,1	3,4	8,0	4,7	145	
6	Spätburgunder (Lorettohöhe, Klon 1801)	93	14		84	9,9	3,1	8,0	4,4	103	
7	Spätburgunder (Wonnhalde)	91	9		82	9,8	3,1	7,4	5,1	147	
8	Gutedel (Wonnhalde)	72	6		65	5,4	3,2	5,5	2,6	117	
9	Riesling (Schloßberg, oben)	87	6		76	8,5	3,1	8,1	3,1	90	
10	Auxerrois (Eichhalde)	86	6		78	6,2	3,2	6,6	2,4	121	
Pilz-widerstandsfähige neue Sorten											
11	Solaris (Ebringen)	116	5		110	6,9	3,3	8,7	2,5	169	
12	Johanniter (Ebringen)	85	6		83	8,6	3,2	8,0	3,4	134	
13	Regent (Ebringen)	93	6		91	6,4	3,4	6,7	3,2	163	
14	Prior (Ebringen)	85	7		73	9,1	3,1	7,4	4,7	135	
15	Cabernet Cortis (Jesuitenschloss)	93	2	97	8,7	3,2	8,8	3,2	122		

Staatliches Weinbauinstitut Freiburg

Reifemessungen 2019

Nr. 5 vom 16.09.19

Nr.	Betrieb, Sorte	Mostgewicht °Oe				Säure g/l	pH- Wert	Wein- säure g/l	Äpfel- säure g/l	NOPA mg/l	
		16.09. 2019	Diff. zur Vorwoche	17.09. 2018	19.09. 2016						
Blankenhornsberg											
16	Weißer Burgunder (Osthang)	94	12	Reifemessungen schon beendet	77	7,2	3,2	7,6	2,6	131	
17	Weißer Burgunder (Adolfsberg, alt)	87	8		84	6,3	3,2	7,1	2,4	113	
18	Grauer Burgunder (Doktorboden)	96	8		90	6,9	3,3	7,2	2,9	135	
19	Grauer Burgunder (unterer Boden)	97	7		91	7,0	3,2	7,0	3,0	143	
20	Chardonnay (oberer Boden)	96	9		84	7,8	3,3	8,1	3,2	133	
21	Spätburgunder (Balschental Hang)	94	7		79	7,7	3,2	6,8	3,6	139	
22	Spätburgunder (oberer Boden)	92	8		87	7,9	3,2	7,2	3,7	184	
23	Spätburgunder (Schmiedleboden)	gelesen			90						
24	Spätburgunder (Hüglinsberg, alt)	94	8		-	7,5	3,2	7,2	3,4	136	
25	Muskateller (große Terrasse)	gelesen			71						
Pilz-widerstandsfähige neue Sorten											
26	Cabernet Cortis (Hüglinsberg)	107	7		-	7,4	3,2	8,6	2,0	149	
27	Cabernet Carbon (unt. mittl. Weg)	-			81						

Staatliches Weinbauinstitut Freiburg

Reifemessungen 2019

Nr. 5 vom 16.09.19

Nr.	Betrieb, Sorte	Mostgewicht °Oe				Säure g/l	pH- Wert	Wein- säure g/l	Äpfel- säure g/l	NOPA mg/l	
		16.09. 2019	Diff. zur Vorwoche	17.09. 2018	19.09. 2016						
Blankenhornsberg intern											
28	Weißer Burgunder (Weißenberg)	92	9	Reifemessungen schon beendet	83	7,6	3,2	7,7	2,9	152	
29	Weißer Burgunder (vorm Haus)	87	8		85	6,6	3,2	7,2	2,5	107	
30	Grauer Burgunder (Balschent. Eb.)	92	10		77	7,3	3,2	7,1	3,3	126	
31	Grauer Burgunder (Nachfolger)	97	7		88	5,9	3,3	6,5	2,8	155	
32	Chardonnay (Adolfsberg)	gelesen			80						
33	Spätburgunder (Gaishalde)	95	6		91	6,5	3,3	6,4	3,4	193	
34	Spätburgunder (Kotzentel)	gelesen			84						
35	Spätburgunder Klon 1801 (Balschental)	gelesen			83						
36	Spätburgunder Klon 1602 (Hüglinberg)	95	8		-	6,4	3,4	6,2	3,4	163	
37	Spätburgunder Klon 1401 (mittl. Weg)	98	8		-	6,1	3,2	6,4	2,7	175	
38	Silvaner (Nachfolger)	92	6		78	6,8	3,2	7,3	2,6	126	
39	Muskat-Ottonel (Osthang)	90	8		72	5,1	3,3	5,9	2,2	99	
40	Cabernet Cortis (Balschental Terr. MS)	75	10		83	10,4	3,0	9,3	4,0	105	
41	Souignier Gris (Balschental Terr. MS)	69	9		73	12,8	3,0	10,0	5,8	124	
Freiburg intern											
42	Cabernet Cortis (Ebringen)	-				96					
43	Spätburgunder (Schlossberg)	-				-					

Nr.	Betrieb, Sorte	Beeren- zahl	Gewicht	Gewicht pro Beere
Freiburg				
1	Müller-Thurgau (Lorettohöhe)	-		
2	Müller-Thurgau (Wonnhalde)	-		
3	Weißer Burgunder (Eichhalde)	150	305	2,0
4	Grauer Burgunder (Wonnhalde)	150	308	2,1
5	Chardonnay (Schloßberg)	150	218	1,5
6	Spätburgunder (Lorettohöhe, Klon 1801)	-		
7	Spätburgunder (Wonnhalde)	150	318	2,1
8	Gutedel (Wonnhalde)	110	352	3,2
9	Riesling (Schloßberg, oben)	150	249	1,7
10	Auxerrois (Eichhalde)	150	312	2,1
Pilz-widerstandsfähige neue Sorten				
11	Solaris (Ebringen)	150	318	2,1
12	Johanniter (Ebringen)	150	254	1,7
13	Regent (Ebringen)	130	300	2,3
14	Prior (Ebringen)	130	253	1,9
15	Cabernet Cortis (Jesuitenschloss)	160	253	1,6

Nr.	Betrieb, Sorte	Beeren- zahl	Gewicht	Gewicht pro Beere
Blankenhornsberg				
16	Weißer Burgunder (Osthang)	160	265	1,7
17	Weißer Burgunder (Adolfsberg, alt)	210	241	1,1
18	Grauer Burgunder (Doktorboden)	180	254	1,4
19	Grauer Burgunder (unterer Boden)	200	288	1,4
20	Chardonnay (oberer Boden)	222	306	1,4
21	Spätburgunder (Balschental Hang)	180	294	1,6
22	Spätburgunder (oberer Boden)	180	274	1,5
23	Spätburgunder (Schmiedleboden)	-		
24	Spätburgunder (Hüglinsberg, alt)	180	269	1,5
25	Muskateller (große Terrasse)	-		
Pilz-widerstandsfähige neue Sorten				
26	Cabernet Cortis (Hüglinsberg)	200	256	1,3
27	Cabernet Carbon (unt. mittl. Weg)	-		

Nr.	Betrieb, Sorte	Beeren- zahl	Gewicht	Gewicht pro Beere
Blankenhornsberg intern				
28	Weißer Burgunder (Weißenberg)	190	280	1,5
29	Weißer Burgunder (vorm Haus)	180	266	1,5
30	Grauer Burgunder (Balschent. Eb.)	160	244	1,5
31	Grauer Burgunder (Nachfolger)	222	301	1,4
32	Chardonnay (Adolfsberg)	-		
33	Spätburgunder (Gaishalde)	200	271	1,4
34	Spätburgunder (Kotzentel)	-		
35	Spätburgunder Klon 1801 (Balschental)	-		
36	Spätburgunder Klon 1602 (Hüglinsberg)	200	275	1,4
37	Spätburgunder Klon 1401 (mittl. Weg)	180	272	1,5
38	Silvaner (Nachfolger)	160	273	1,7
39	Muskat-Ottonel (Osthang)	120	256	2,1
40	Cabernet Cortis (Balschental Terr. MS)	240	249	1,0
41	Souvignier Gris (Balschental Terr. MS)	200	252	1,3
Freiburg intern				
42	Cabernet Cortis (Ebringen)	-		
43	Spätburgunder (Schlossberg)	-		