

# Staatliches Weinbauinstitut Freiburg

## Reifemessungen 2018

(Achtung, für Freiburg + Ebringen sind die Mostgewichtsänderungen seit dem 13.08.18 angegeben!)

Nr. 3 vom 27.08.18

Nr.	Betrieb, Sorte	Mostgewicht °Oe				Säure g/l	pH- Wert	Wein- säure g/l	Äpfel- säure g/l	NOPA mg/l
		27.08. 2018	Diff. zur Vorwoche	28.08. 2017	29.08. 2016					
<b>Freiburg</b>		<i>13.08.2018</i>								
1	Müller-Thurgau (Lorettohöhe)	<b>63</b>	<i>[4]</i>	80	59	<b>7,2</b>	<b>3,2</b>	<b>7,7</b>	<b>1,8</b>	<b>97</b>
2	Müller-Thurgau (Wonnhalde)	<b>67</b>	<i>[6]</i>	78	60	<b>6,8</b>	<b>3,2</b>	<b>7,0</b>	<b>2,0</b>	<b>90</b>
3	Weißer Burgunder (Eichhalde)	<b>90</b>	<i>[15]</i>	81	64	<b>6,0</b>	<b>3,2</b>	<b>6,8</b>	<b>1,2</b>	<b>83</b>
4	Grauer Burgunder (Wonnhalde)	<b>87</b>	<i>[16]</i>	80	69	<b>7,4</b>	<b>3,2</b>	<b>7,2</b>	<b>2,5</b>	<b>119</b>
5	Chardonnay (Schloßberg)	<b>92</b>	<i>[18]</i>	81	63	<b>6,9</b>	<b>3,4</b>	<b>7,4</b>	<b>2,0</b>	<b>145</b>
6	Spätburgunder (Lorettohöhe, Klon 1801)	<b>83</b>	<i>[18]</i>	81	61	<b>9,6</b>	<b>3,1</b>	<b>9,0</b>	<b>2,8</b>	<b>85</b>
7	Spätburgunder (Wonnhalde)	<b>87</b>	<i>[15]</i>	80	59	<b>7,8</b>	<b>3,1</b>	<b>6,9</b>	<b>2,7</b>	<b>142</b>
8	Gutedel (Wonnhalde)	<b>63</b>	<i>[13]</i>	68	53	<b>5,2</b>	<b>3,2</b>	<b>5,8</b>	<b>1,1</b>	<b>126</b>
9	Riesling (Schloßberg, oben)	<b>70</b>	<i>[6]</i>	78	55	<b>9,3</b>	<b>3,1</b>	<b>9,0</b>	<b>2,6</b>	<b>84</b>
10	Auxerrois (Eichhalde)	<b>87</b>	<i>[10]</i>	82	58	<b>5,3</b>	<b>3,2</b>	<b>6,4</b>	<b>0,8</b>	<b>130</b>
<b>Pilz-widerstandsfähige neue Sorten</b>		<i>13.08.2018</i>								
11	Solaris (Ebringen)	<b>119</b>	<i>[17]</i>	109	101	<b>6,4</b>	<b>3,6</b>	<b>8,7</b>	<b>2,0</b>	<b>244</b>
12	Johanniter (Ebringen)	<b>84</b>	<i>[6]</i>	79	70	<b>7,0</b>	<b>3,2</b>	<b>7,9</b>	<b>1,2</b>	<b>102</b>
13	Regent (Ebringen)	<b>91</b>	<i>[12]</i>	88	75	<b>5,7</b>	<b>3,5</b>	<b>6,9</b>	<b>2,0</b>	<b>170</b>
14	Prior (Ebringen)	<b>84</b>	<i>[12]</i>	84	60	<b>7,4</b>	<b>3,3</b>	<b>7,3</b>	<b>2,8</b>	<b>163</b>
15	Cabernet Cortis (Jesuitenschloss)	<b>105</b>	<i>[17]</i>	92	74	<b>8,1</b>	<b>3,2</b>	<b>9,1</b>	<b>1,5</b>	<b>116</b>

# Staatliches Weinbauinstitut Freiburg

## Reifemessungen 2018

(Achtung, für Freiburg + Ebringen sind die Mostgewichtsänderungen seit dem 13.08.18 angegeben!)

Nr. 3 vom 27.08.18

Nr.	Betrieb, Sorte	Mostgewicht °Oe				Säure g/l	pH- Wert	Wein- säure g/l	Äpfel- säure g/l	NOPA mg/l
		27.08. 2018	Diff. zur Vorwoche	28.08. 2017	29.08. 2016					
<b>Blankenhornsberg</b>		<b>Vorwoche</b>								
16	Weißer Burgunder (Osthang)	<b>84</b>	<b>6</b>	81	60	<b>7,5</b>	<b>3,2</b>	<b>7,7</b>	<b>2,3</b>	<b>168</b>
17	Weißer Burgunder (Adolfsberg, alt)	<b>90</b>	<b>7</b>	93	63	<b>6,3</b>	<b>3,3</b>	<b>7,2</b>	<b>1,6</b>	<b>194</b>
18	Grauer Burgunder (Doktorboden)	<b>97</b>	<b>8</b>	91	65	<b>6,2</b>	<b>3,3</b>	<b>7,4</b>	<b>1,6</b>	<b>169</b>
19	Grauer Burgunder (unterer Boden)	<b>gelesen</b>		87	63					
20	Chardonnay (oberer Boden)	<b>82</b>	<b>6</b>	85	59	<b>8,0</b>	<b>3,2</b>	<b>7,9</b>	<b>2,5</b>	<b>144</b>
21	Spätburgunder (Balschental Hang)	<b>93</b>	<b>9</b>	82	52	<b>6,2</b>	<b>3,3</b>	<b>7,0</b>	<b>1,9</b>	<b>180</b>
22	Spätburgunder (oberer Boden)	<b>91</b>	<b>6</b>	81	70	<b>7,2</b>	<b>3,3</b>	<b>7,3</b>	<b>2,4</b>	<b>167</b>
23	Spätburgunder (Schmiedleeboden)	<b>gelesen</b>		92	66					
24	Spätburgunder (Hüglinsberg, alt)	<b>93</b>	<b>9</b>	-	-	<b>7,2</b>	<b>3,2</b>	<b>7,2</b>	<b>2,3</b>	<b>131</b>
25	Muskateller (große Terrasse)	<b>96</b>	<b>11</b>	91	54	<b>6,2</b>	<b>3,5</b>	<b>7,4</b>	<b>1,6</b>	<b>137</b>
Pilz-widerstandsfähige neue Sorten										
26	Cabernet Cortis (Hüglinsberg)	<b>108</b>	<b>5</b>	99	-	<b>6,9</b>	<b>3,2</b>	<b>8,7</b>	<b>0,9</b>	<b>153</b>
27	Cabernet Carbon (unt. mittl. Weg)	<b>73</b>	<b>-1</b>	85	52	<b>12,1</b>	<b>2,9</b>	<b>12,4</b>	<b>2,3</b>	<b>93</b>