

Etude de la maturation de la vendange
Prélèvement du 31.08.2009

Cépage : **CHASSELAS**Région : **CHABLAIS**

n° de parcelle	Commune de situation	altitude [m]	sondage [°Oe]	poids moyen de la baie [g]	acidité totale [g/l]	pH	acide malique [g/l]	acide tartrique [g/l]	indice formol	Indice de maturité
401	Aigle	500	66	3.5	6.1	3.34				108
402	Aigle	420	64	3.5	6.2	3.38				103
403	Aigle	420	65	3.4	6.1	3.42				108
407	Bex	500	63	3.2	6.5	3.35				97
408	Bex	450	60	3.1	7.0	3.25				86
411	Ollon	420	64	3.5	6.3	3.43				102
412	Ollon	450	65	3.2	6.7	3.33				97
419	Villeneuve	420	64	3.4	7.0	3.20				91
421	Villeneuve	460	62	3.1	7.4	3.16				84
424	Yvorne	400	63	2.8	6.9	3.22				91
425	Yvorne	450	63	3.3	6.7	3.27				95
426	Yvorne	500	65	3.2	6.6	3.28				100
Moyenne du Chablais			63.7	3.26	6.61	3.30				96

Cépage : **CHASSELAS**Région : **BONVILLARS/COTES-DE-L'ORBE/VULLY**

n° de parcelle	Commune de situation	altitude [m]	sondage [°Oe]	poids moyen de la baie [g]	acidité totale [g/l]	pH	acide malique [g/l]	acide tartrique [g/l]	indice formol	Indice de maturité
203	Bonvillars	480	59	3.3	7.3	3.14				81
204	Chabrey	530	62	2.2	7.4	3.13				83
205	Champagne	450	59	2.8	7.0	3.18				84
212	Concise	500	59	3.1	7.9	3.15				75
213	Concise	515	58	2.7	7.9	3.10				74
221	Method	445								
228	Orbe	520	63	2.8	7.7	3.13				82
232	Vallamand	480	58	2.5	7.8	3.18				75
Moyenne de Bonvillars/Côtes-de-l'Orbe/Vully			59.7	2.75	7.56	3.14				79

Cépage : **CHASSELAS**Région : **LAVAUX**

n° de parcelle	Commune de situation	altitude [m]	sondage [°Oe]	poids moyen de la baie [g]	acidité totale [g/l]	pH	acide malique [g/l]	acide tartrique [g/l]	indice formol	Indice de maturité
304	Blonay	540	59	3.1	8.6	3.10				69
305	Blonay	510	61	3.2	7.4	3.20				82
310	Chardonne	550	63	2.7	7.0	3.20				90
311	Chardonne	580	69	2.8	6.2	3.31				110
312	Chexbres	480	63	3.5	6.1	3.33				104
313	Chexbres	550	64	3.1	6.5	3.32				98
315	Corseaux	420	69	3.2	6.4	3.43				108
319	Cully	375	69	3.4	5.4	3.37				127
320	Cully	510	62	3.2	6.7	3.29				93
322	Cully	540	67	3.3	7.2	3.18				94
325	Montreux	450	66	3.1	6.0	3.27				110
326	Epresses	450	60	3.0	6.9	3.21				86
327	Riex	470	64	3.1	6.9	3.21				92
330	Grandvaux	400	68	3.3	6.2	3.28				109
338	Lutry	500	66	3.1	6.5	3.23				102
339	Lutry	520	65	3.1	7.0	3.20				93
345	Puidoux	420								
346	Puidoux	460	64	3.1	6.4	3.30				99
348	Puidoux	500	62	3.7	6.7	3.27				92
351	Pully	400	68	3.2	6.5	3.32				104
354	Riex	460	67	3.5	6.2	3.34				108
356	Rivaz	420	64	3.1	6.1	3.32				105
358	St-Légier	540	62	3.3	7.2	3.18				87
363	Veytaux	385	62	3.4	7.6	3.19				82
367	Villette	400	65	3.2	6.5	3.30				100
Moyenne de Lavaux			64.4	3.19	6.68	3.26				97

Cépage : **CHASSELAS**Région : **LA COTE**

n° de parcelle	Commune de situation	altitude [m]	sondage [°Oe]	poids moyen de la baie [g]	acidité totale [g/l]	pH	acide malique [g/l]	acide tartrique [g/l]	indice formol	Indice de maturité
100	Aclens	460	58	2.9	7.6	3.19				76
103	Allaman	400	61	3.5	7.0	3.14				86
108	Aubonne	420	62	2.6	7.0	3.19				88
109	Aubonne	480	62	2.9	7.3	3.16				84
113	Begnins	450	66	3.2	6.6	3.30				99
115	Bougy-Villars	510	62	2.9	7.3	3.19				86
116	Bougy-Villars	525	62	2.8	7.5	3.19				82
123	Bursinel	400	62	3.3	7.1	3.24				87
127	Crans	410	65	2.9	6.9	3.17				93
132	Denges	400	64	3.3	6.7	3.20				96
134	Dully	400	63	3.5	7.6	3.16				83
137	Echandens	440	64	2.9	6.8	3.23				94
138	Essertines/Rolle	550	63	3.4	7.0	3.22				90
140	Etoy	470	64	3.0	6.6	3.23				98
143	Féchy	450	70	3.0	6.3	3.27				112
145	Féchy	500	65	3.1	6.5	3.37				100
147	Founex	450	68	3.3	6.4	3.35				107
149	Gilly	400	65	3.2	6.8	3.27				95
151	Givrins	480	63	2.8	6.9	3.18				92
153	Gland	450	62	3.1	6.7	3.28				93
154	Lavigny	500	57	3.1	7.5	3.14				76
157	Luins	450	65	3.2	6.9	3.30				95
159	Lully	450	66	2.6	6.5	3.24				101
161	Mont-s/Rolle	430	63	3.2	7.2	3.26				88
163	Mont-s/Rolle	460	69	2.9	6.0	3.40				116
168	Morges	420	58	3.3	7.1	3.23				82
170	Nyon	450	63	3.3	6.8	3.28				93
172	Perroy	400	63	3.0	6.8	3.25				93
175	Préverenges	405	67	3.1	6.5	3.17				104
181	Signy-Avenex	470	65	3.3	6.4	3.21				102
183	St-Prex	420	65	3.4	6.7	3.18				98
185	Tartegnin	450	64	2.8	6.6	3.20				97
186	Tartegnin	470	64	3.3	6.1	3.26				106
189	Yens	480	60	2.6	7.2	3.15				83
192	Vinzel	460	66	3.3	6.4	3.24				104
194	Vufflens-le-Ch.	470	59	2.5	8.3	3.10				71
197	Yens	530	57	3.0	8.1	3.13				70
Moyenne de La Côte			63.4	3.07	6.90	3.22				92

Cépage : **GAMAY**

n° de parcelle	Commune de situation	altitude [m]	sondage [°Oe]	poids moyen de la baie [g]	acidité totale [g/l]	pH	acide malique [g/l]	acide tartrique [g/l]	indice formol	Indice de maturité
CHABLAIS										
G401	Aigle	500	74	2.3	9.2	3.26				80
G403	Bex	430	65	1.9	9.9	3.17				66
G404	Bex	500	72	2.3	10.7	3.12				67
G409	Villeneuve	450	67	2.3	11.2	3.01				59
G411	Ollon	420	73	2.1	9.5	3.35				76
LAVAUX										
G304	Blonay	550	63	2.6	16.0	2.79				39
G305	Montreux	470	72	2.3	11.7	3.06				61
G309	Chardonne	580	79	2.2	11.4	3.02				70
G310	Pully	500	81	1.9	9.8	3.22				83
G311	Lutry	460	77	2.1	10.0	3.23				76
LA COTE										
G100	Allaman	400	78	2.1	10.1	3.07				77
G104	Begnins	460	73	2.2	10.9	3.12				67
G113	Echandens	440	73	2.0	10.7	3.07				68
G116	Etoy	470	79	2.1	11.2	3.06				70
G119	Founex	450	79	2.7	10.4	3.24				76
G122	Nyon	450	78	2.6	11.8	3.08				66
G125	Rolle	400	72	2.3	10.1	3.10				71
G127	Tartegnin	470	76	2.2	10.0	3.14				75
G130	Yens	480	70	2.0	11.0	2.99				63
G133	Vufflens-le-Ch.	470	65	1.5	13.3	2.76				49
BONVILLARS/COTES-DE-L'ORBE										
G205	Champagne	450	75	2.1	11.5	3.01				65
G208	Concise	480	73	2.1	11.7	2.99				62
G210	Valeyres-s/Rances	500	77	1.9	10.8	3.00				71
G220	La Sarraz	450	79	1.9	10.8	3.04				73
G227	Arnex-Orbe	520	72	1.6	12.9	2.87				56
Moyenne cantonale du Gamay			73.6	2.13	10.87	3.07				68

Cépage : **PINOT NOIR**

n° de parcelle	Commune de situation	altitude [m]	sondage [°Oe]	poids moyen de la baie [g]	acidité totale [g/l]	pH	acide malique [g/l]	acide tartrique [g/l]	indice formol	Indice de maturité
CHABLAIS										
P400	Bex	500	75	1.8	10.9	3.15				69
P401	Aigle	500	82	1.5	7.4	3.46				111
P409	Yverne	400								
P420	Ollon	510	73	1.4	9.7	3.23				75
LAVAUX										
P307	Pully	500	81	1.4	8.6	3.38				94
P308	Riex	561	74	1.5	9.1	3.20				81
P309	Blonay	480	84	1.5	8.6	3.33				97
P310	Chardonne	580	77	1.4	9.7	3.10				80
BONVILLARS/COTES-DE-L'ORBE/VULLY										
P203	Bonvillars	480	77	2.3	10.3	3.14				75
P206	Concise	470	76	1.5	10.4	3.13				73
P207	Concise	520	74	1.7	11.4	3.06				65
P210	Corcelles	435	72	1.7	9.9	3.14				73
P212	Vallamand	480	71	1.5	8.7	3.26				81
P217	Eclépens	450	76	1.6	9.0	3.12				84
P221	Method	445								
P228	Valeyres-s/Rances	500	75	1.5	10.1	3.18				74
P230	Arnex	520	74	1.3	11.1	3.06				67
LA COTE										
P100	Allaman	400	79	1.5	8.9	3.17				90
P104	Begnins	500	79	1.7	9.9	3.27				80
P107	Bougy	500	77	1.6	9.2	3.20				84
P109	Bursins	550	71	1.6	11.2	2.97				64
P110	Commugny	420	77	1.2	10.0	3.10				77
P113	Crans	410	85	1.4	8.9	3.24				95
P114	Echandens	440	79	1.6	9.1	3.22				87
P119	Founex	450	77	1.7	9.1	3.21				85
P122	Gilly	440	81	1.4	8.8	3.30				92
P128	Gland	460	80	1.6	8.3	3.24				97
P134	Morges	420	76	1.6	9.0	3.22				84
P137	Villars-sous-Yens	500	75	1.3	8.8	3.25				86
P140	Vufflens-le-Ch.	470	68	1.5	10.7	2.97				64
Moyenne cantonale du Pinot Noir			76.6	1.54	9.52	3.19				80