

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	74	3.8	5.3	3.48	3.2	6.3	11	139
402	Aigle	420	71	3.5	5.4	3.55	3.3	6.9	16	131
403	Aigle	420								
407	Bex	500	70	3.4	5.4	3.51	3.7	5.7	14	130
408	Bex	450	73	3.2	5.4	3.48	3.4	6.0	13	135
411	Ollon	420	74	3.7	5.3	3.62	3.6	6.1	18	140
412	Ollon	450	75	3.4	5.4	3.50	3.4	6.6	13	138
419	Villeneuve	420	73	3.6	5.7	3.38	3.6	5.9	8	127
421	Villeneuve	460	70	3.3	6.2	3.32	3.5	6.9	8	114
424	Yvorne	400	77	3.2	5.6	3.44	3.7	5.7	10	138
425	Yvorne	450								
426	Yvorne	500								
Moyenne du Chablais			73.0	3.44	5.52	3.48	3.48	6.24	12	132

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	75	3.4	6.0	3.34	3.5	6.7	10	125
204	Chabrey	530	75	2.5	5.6	3.36	3.4	6.1	7	134
205	Champagne	450	70	3.1	5.3	3.39	3.3	6.2	10	131
212	Concise	500	71	3.4	6.0	3.39	3.9	6.2	15	119
213	Concise	515								
221	Method	445								
228	Orbe	520	75	3.0	5.6	3.32	3.3	6.3	8	133
232	Vallamand	480	73	3.0	6.0	3.30	3.5	6.2	8	121
Moyenne de Bonvillars/Côtes-de-l'Orbe/Vully			73.1	3.06	5.75	3.35	3.48	6.28	10	127

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	72	3.3	6.3	3.36	4.2	5.8	9	115
305	Blonay	510	71	3.6	5.6	3.41	3.6	5.7	10	128
310	Chardonne	550	73	3.0	5.3	3.40	3.0	6.1	9	139
311	Chardonne	580	77	2.7	5.2	3.48	2.8	6.6	12	148
312	Chexbres	480	73	3.6	5.2	3.55	3.4	6.2	16	141
313	Chexbres	550	74	3.1	5.1	3.52	3.2	5.9	15	145
315	Corseaux	420	75	3.4	5.5	3.57	3.3	6.9	15	138
319	Cully	375								
320	Cully	510	72	3.8	5.6	3.46	3.3	6.6	11	129
322	Cully	540	76	3.4	6.0	3.36	3.4	6.5	6	128
325	Montreux	450	73	3.3	4.9	3.44	2.9	6.1	8	149
326	Epresses	450								
327	Riex	470	76	3.3	5.7	3.38	3.2	6.7	9	133
330	Grandvaux	400	78	3.5	5.3	3.45	3.1	6.6	9	147
338	Lutry	500								
339	Lutry	520	76	3.4	5.5	3.40	3.3	6.0	7	140
345	Puidoux	420	74	3.3	5.0	3.58	3.0	6.7	12	149
346	Puidoux	460	75	3.4	5.0	3.52	3.3	6.2	11	150
348	Puidoux	500	74	3.9	5.5	3.46	3.3	6.3	12	135
351	Pully	400								
354	Riex	460	77	3.6	5.1	3.51	3.3	6.3	11	150
356	Rivaz	420	75	3.5	5.0	3.52	3.4	5.8	12	149
358	St-Légier	540	73	3.7	5.5	3.38	3.4	6.2	7	134
363	Veytaux	385	73	3.3	5.8	3.38	3.6	6.4	10	127
367	Villette	400								
Moyenne de Lavaux			74.3	3.41	5.38	3.46	3.30	6.27	11	138

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	70	3.4	5.2	3.43	3.5	5.8	6	133
103	Allaman	400	73	3.4	5.5	3.33	3.1	6.6	6	134
108	Aubonne	420								
109	Aubonne	480	74	3.2	5.3	3.40	3.3	6.0	10	139
113	Begnins	450	75	3.2	5.1	3.46	3.4	5.9	9	148
115	Bougy-Villars	510	76	3.0	5.2	3.41	3.1	6.3	7	146
116	Bougy-Villars	525	76	3.0	5.4	3.38	3.1	6.4	5	141
123	Bursinel	400	74	3.7	5.4	3.42	3.4	5.8	8	138
127	Crans	410	79	3.3	5.0	3.40	2.9	6.2	5	158
132	Denges	400	76	3.4	5.1	3.38	3.2	5.9	6	148
134	Dully	400	72	3.8	5.8	3.35	3.5	6.2	7	125
137	Echandens	440	76	3.1	5.3	3.39	3.2	6.3	7	143
138	Essertines/Rolle	550	74	3.6	5.5	3.38	3.3	6.3	5	136
140	Etoy	470	75	3.4	5.2	3.39	3.1	6.2	7	145
143	Féchy	450								
145	Féchy	500	75	3.4	4.9	3.54	3.4	5.7	14	152
147	Founex	450	78	3.9	5.0	3.49	2.9	6.8	11	154
149	Gilly	400	75	3.7	5.4	3.45	3.3	6.3	11	139
151	Givrins	480	73	3.3	5.6	3.32	3.3	6.2	11	130
153	Gland	450								
154	Lavigny	500	70	3.5	6.0	3.29	3.8	5.7	13	117
157	Luins	450	76	2.8	5.8	3.42	3.6	6.5	9	131
159	Lully	450								
161	Mont-s/Rolle	430	74	3.5	5.6	3.39	3.2	6.7	5	132
163	Mont-s/Rolle	460								
168	Morges	420	69	3.7	5.5	3.42	3.8	5.6	7	124
170	Nyon	450	73	4.0	5.5	3.40	3.5	5.8	7	134
172	Perroy	400	76	3.2	5.5	3.38	3.4	6.0	8	138
175	Préverenges	405	77	3.2	5.2	3.36	2.8	6.5	6	147
181	Signy-Avenex	470	76	3.3	5.3	3.34	2.9	6.5	3	144
183	St-Prex	420								
185	Tartegnin	450	74	3.4	5.3	3.42	3.3	5.9	8	140
186	Tartegnin	470	75	3.6	4.9	3.43	3.4	5.1	5	154
189	Yens	480	73	3.1	5.3	3.40	3.2	6.2	8	139
192	Vinzel	460	77	3.6	5.1	3.41	3.4	5.5	8	152
194	Vufflens-le-Ch.	470	74	3.1	5.8	3.36	3.4	6.4	7	127
197	Yens	530	73	3.4	5.7	3.43	3.6	6.0	10	129
Moyenne de La Côte			74.4	3.39	5.36	3.40	3.29	6.10	8	139

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	87	2.4	7.7	3.49	3.8	9.8	16	114
G403	Bex	430	84	1.8	7.4	3.45	3.8	9.1	15	113
G404	Bex	500	87	2.4	8.6	3.35	4.3	9.6	15	101
G409	Villeneuve	450	83	2.2	9.1	3.25	4.7	9.5	15	91
G411	Ollon	420								
LAVAUX										
G304	Blonay	550	77	2.8	12.0	3.06	6.9	9.9	17	65
G305	Montreux	470	87	2.3	9.0	3.32	4.6	9.7	12	97
G309	Chardonne	580	93	2.0	9.1	3.24	4.2	11.1	10	102
G310	Pully	500								
G311	Lutry	460	93	2.0	8.1	3.47	4.1	9.4	14	114
LA COTE										
G100	Allaman	400	91	2.1	8.1	3.26	3.3	10.3	11	112
G104	Begnins	460	86	2.2	8.3	3.38	4.3	9.1	15	104
G113	Echandens	440	92	2.3	8.5	3.32	3.4	10.7	13	108
G116	Etoy	470	94	2.2	9.2	3.28	3.7	10.9	13	102
G119	Founex	450	92	2.5	7.9	3.42	2.9	11.1	11	116
G122	Nyon	450	92	2.6	9.0	3.30	4.2	9.8	13	103
G125	Rolle	400	89	2.3	8.1	3.31	3.3	9.9	13	109
G127	Tartegnin	470	93	2.3	8.2	3.38	3.8	9.5	12	114
G130	Yens	480	90	2.0	8.4	3.30	3.6	10.0	10	108
G133	Vufflens-le-Ch.	470	89	1.6	9.3	3.16	3.4	11.7	7	96
BONVILLARS/COTES-DE-L'ORBE										
G205	Champagne	450	89	1.9	8.7	3.29	3.7	10.5	13	103
G208	Concise	480	92	2.3	8.8	3.27	4.0	9.7	12	104
G210	Valeyres-s/Rances	500	95	1.9	8.4	3.29	3.5	9.7	9	114
G220	La Sarraz	450	93	2.0	8.4	3.27	3.2	10.5	8	111
G227	Arnex-Orbe	520								
Moyenne cantonale du Gamay			89.4	2.18	8.64	3.31	3.94	10.06	12	104

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	92	1.9	8.0	3.47	4.7	7.9	14	115
P401	Aigle	500	96	1.5	6.0	3.70	3.6	7.3	17	159
P409	Yverne	400								
P420	Ollon	510	90	1.5	7.4	3.52	4.2	8.0	20	123
LAVAUX										
P307	Pully	500								
P308	Rieux	561	95	1.7	7.0	3.50	3.4	8.6	18	136
P309	Blonay	480	101	1.5	6.4	3.59	3.6	7.7	17	158
P310	Chardonne	580	97	1.4	7.0	3.39	3.1	8.6	8	139
BONVILLARS/COTES-DE-L'ORBE/VULLY										
P203	Bonvillars	480								
P206	Concise	470	93	1.5	8.0	3.43	4.4	8.0	16	117
P207	Concise	520	96	1.8	8.3	3.38	4.4	8.6	18	115
P210	Corcelles	435								
P212	Vallamand	480	91	2.0	7.6	3.38	4.3	7.6	14	119
P217	Eclépens	450	96	1.6	6.8	3.37	3.2	8.1	9	140
P221	Method	445								
P228	Valeyres-s/Rances	500	94	1.5	7.6	3.47	4.5	7.5	17	123
P230	Arnex	520	98	1.4	7.3	3.43	3.7	8.4	12	134
LA COTE										
P100	Allaman	400	98	1.4	6.6	3.47	2.9	8.6	11	150
P104	Begnins	500	94	1.6	8.0	3.34	4.0	8.6	11	117
P107	Bougy	500								
P109	Bursins	550	92	1.9	8.1	3.33	4.2	8.3	11	115
P110	Commugny	420	94	1.8	7.3	3.38	3.4	8.7	12	129
P113	Crans	410								
P114	Echandens	440	96	1.7	6.9	3.49	3.3	8.7	11	
P119	Founex	450								
P122	Gilly	440	102	1.8	6.4	3.67	3.6	7.9	19	161
P128	Gland	460								
P134	Morges	420								
P137	Villars-sous-Yens	500	96	1.6	6.5	3.58	3.4	8.2	16	149
P140	Vufflens-le-Ch.	470	89	1.7	7.6	3.28	3.6	8.8	12	117
Moyenne cantonale du Pinot Noir			95.1	1.63	7.24	3.46	3.77	8.21	14	131