

Etude de la maturation de la vendange
Prélèvement du 08.09.2014

Cépage : **Chasselas**

Région : **LAVAUX**

n° de parcelle	Lieu de production	altitude [m]	sondage [°C]	poids moyen de la baie [g]	acidité totale [g/l]	pH	acide malique [g/l]	acide tartrique [g/l]	in dice formol	Indice de maturité
CH301	Blonay	540	60	2.3	10.8	3.09				56
CH302	Blonay	510	60	2.5	10.6	3.08				57
CH303	Chardonne	550	61	3.0	9.4	3.17				65
CH304	Chardonne	550	61	2.3	10.6	3.09				57
CH305	Chexbres	480	60	3.0	8.8	3.18				69
CH306	Chexbres	550	59	2.8	9.0	3.20				66
CH307	Corseaux	420	57	3.0	8.6	3.24				66
CH308	Cully	530	61	2.1	10.0	3.18				61
CH309	Cully	420	62	2.9	9.0	3.17				69
CH310	Cully	540	65	2.2	9.4	3.12				68
CH311	Epresses	500	65	1.9	9.4	3.12				69
CH312	Grandvaux	400	64	2.8	8.4	3.20				76
CH313	Lutry	500	59	2.4	10.4	3.06				57
CH314	Lutry	500	60	2.2	10.3	3.08				58
CH315	Montreux	450	65	2.8	8.6	3.13				75
CH316	Puidoux	440	67	3.0	7.3	3.24				92
CH317	Puidoux	480	61	2.4	9.8	3.13				62
CH318	Puidoux	460	64	3.7	8.1	3.24				79
CH319	Puidoux	420	63	3.4	8.7	3.18				73
CH320	Pully	400	58	2.8	8.8	3.17				66
CH321	Riex	460	63	2.8	8.6	3.17				73
CH322	Rivaz	420	60	2.9	8.3	3.19				73
CH323	St-Légier	540	61	2.4	10.1	3.10				60
CH324	Veytaux	400	61	2.9	9.2	3.14				66
CH325	Villette	420	59	2.5	8.9	3.13				66
Moyenne de Lavaux			61.4	2.68	9.24	3.15	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	67

Cépage : **Gamay**

GY301	Blonay	550	64	2.0	17.4	2.87				37
GY302	Chardonne	580	61	2.0	16.6	2.87				37
GY303	Lutry	470	68	1.7	14.7	2.99				47
GY304	Montreux	470	68	2.1	14.3	2.97				48
GY305	Pully	500	68	2.2	13.3	3.00				52

Cépage : **Pinot Noir**

PN301	Blonay	480	74	1.6	12.3	3.00				60
PN302	Chardonne	570	70	1.7	13.3	3.01				53
PN303	Chardonne	580	68	1.3	13.4	2.95				51
PN304	Riex	561	67	1.1	14.2	2.95				48
PN305	Pully	500	71	1.6	12.0	3.07				59

Cépage : **Gamaret**

GT301	Blonay	490	75	1.5	10.8	3.06				69
GT302	Pully	400	78	1.4	9.5	3.11				82

Cépage : **Garanoir**

GR301	Pully	400	81	1.9	6.3	3.27				129
-------	-------	-----	----	-----	-----	------	--	--	--	-----