

Résultats hebdomadaires FR

État au 19.08.2025

Chasselas

LOCALITE	poids moyen de la baie [g]	indice réfracto. [% Brix]	indice réfracto. [°Oe]	acidité totale [g/L H2T]	indice de maturité []	pH []	azote assimil_ [mg/L]	indice de formol* []
Sous le Cloud	2.85	13.6	55.3	6.7	83	3.23	100	7.1
Le Bornel	2.59	12.8	51.7	9.1	57	2.97	139	9.9
Fischilling	3.03	13.7	55.6	9.2	61	2.96	171	12.2
Sur Crausa	3.11	15.3	62.4	8.1	77	3.10	205	14.6
Sur les Rittes	2.77	15.2	62.0	8.9	70	2.94	209	14.9
Cheyres	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Moyenne cantonale	2.87	14.1	57.4	8.4	70	3.04	165	11.8

Pinot noir

LOCALITE	poids moyen de la baie [g]	indice réfracto. [% Brix]	indice réfracto. [°Oe]	acidité totale [g/L H2T]	indice de maturité []	pH []	azote assimil_ [mg/L]	indice de formol* []
Sous le Cloud	1.86	15.7	64.1	10.0	64	2.87	92	6.6
Les Cutres	1.56	15.3	62.4	10.7	58	2.84	94	6.7
Fischilling	1.48	16.2	66.3	10.3	64	2.98	108	7.7
La Rionda	1.79	15.1	61.5	11.3	55	2.75	77	5.5
Sur les Rittes	1.71	16.3	66.7	10.1	66	2.93	71	5.1
Cheyres	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Moyenne cantonale	1.68	15.7	64.2	10.5	62	2.87	88	6.3

* Valeur calculée à partir de l'azote assimilable

** Moyenne calculée avec limite de quantification de 30mg/L --> moyenne réelle plus basse