



Études de maturité

5 | 06 sept. 2023



en partenariat avec



et le concours de

Tél. : 04.90.11.46.00

maturite@institut-rhodanien.com

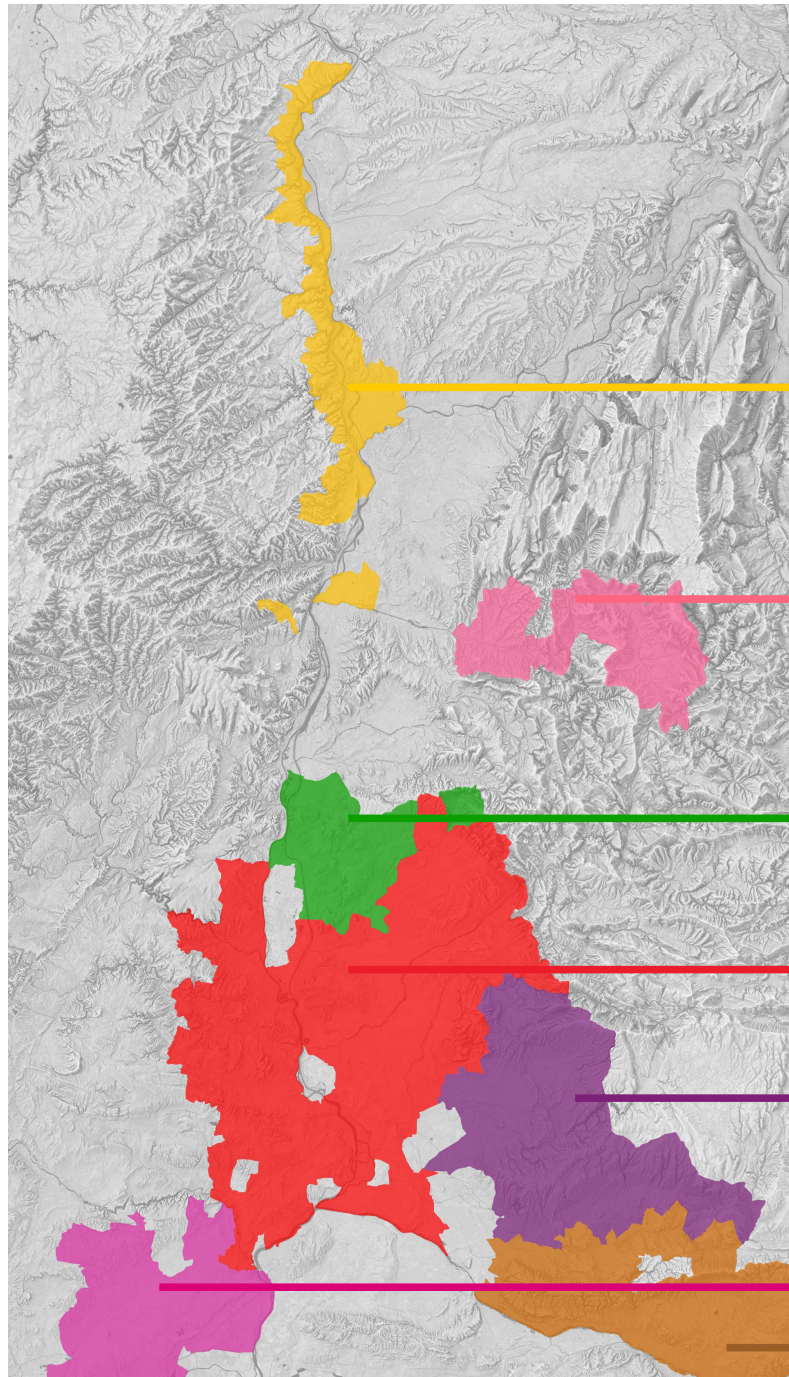


Présentation

Sur les secteurs Gard, Vaucluse et Drôme, l'Institut Rhodanien a défini de nouveaux contours pour le réseau maturité de votre bulletin Vision de Vignes. Avec la collaboration de l'ICV, du LACO et des laboratoires Dubernet, nous vous proposons une nouvelle lecture des maturités en vallée du Rhône.

Les parcelles du réseau maturité de l'Institut Rhodanien ont été rajeunies et mieux réparties sur notre secteur viticole : le secteur des Côtes du Rhône méridionales a été découpé en grandes zones climatiques et les parcelles de référence sélectionnées - une centaine en tout - sont représentatives de ces secteurs par les cépages choisis et l'âge des parcelles. Le suivi de ces parcelles a pour but de donner une lecture graphique simple ainsi qu'une information générique, globale, permettant de placer le millésime actuel par rapport aux évolutions des maturités depuis les années 2000.

Réseau Vallée du Rhône



↓ Cliquez ci-dessous sur la région qui vous intéresse ↓

CDR septentrionales

Appellations du Diois

Grignan-les-Adhémar

CDR méridionales

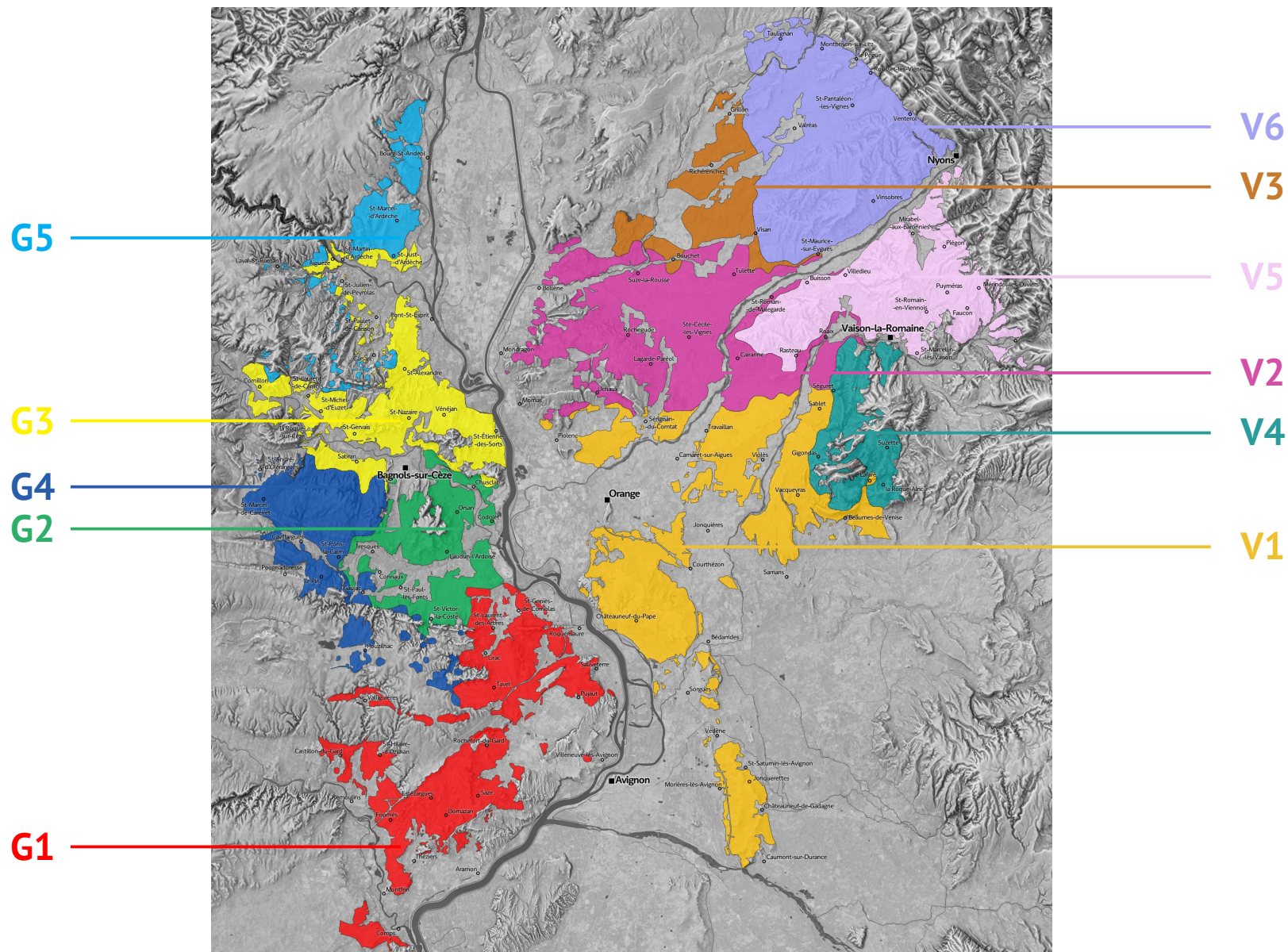
Ventoux

Costières de Nîmes

Luberon

Réseau CDR méridionales

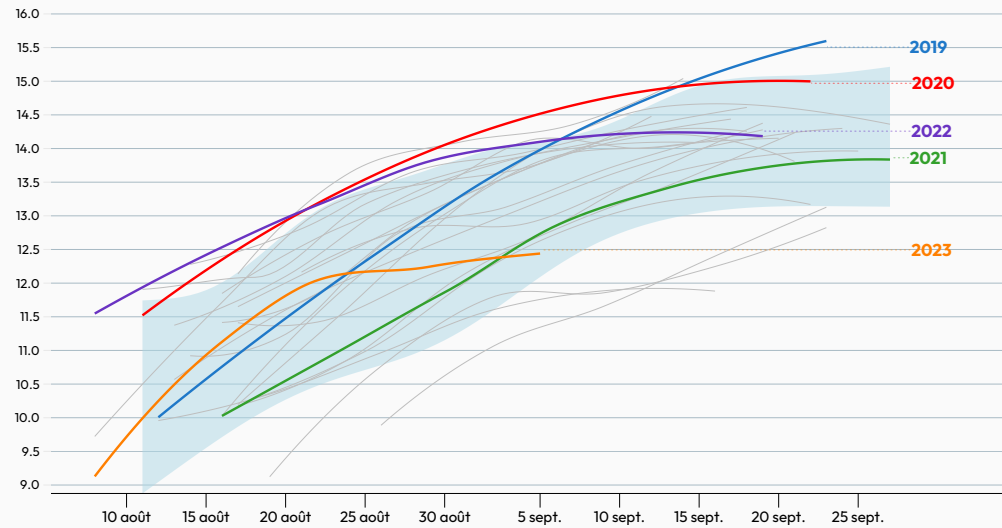
Après plus d'un demi-siècle d'existence, le réseau maturité fait peau neuve. L'aire AOC des Côtes du Rhône méridionales a été découpée selon des grandes zones climatiques homogènes, en fonction des températures pendant le cycle végétatif et de la pluviométrie annuelle. Au sein de chaque zone ont été sélectionnées des parcelles de Syrah et Grenache représentatives de leur secteur, à la fois en termes d'âge et de proportion (une parcelle pour 500 ha environ), ainsi que quelques parcelles de cépages secondaires s'ils sont plus fréquents dans le secteur en question.



Réseau CDR méridionales : comparaison des millésimes

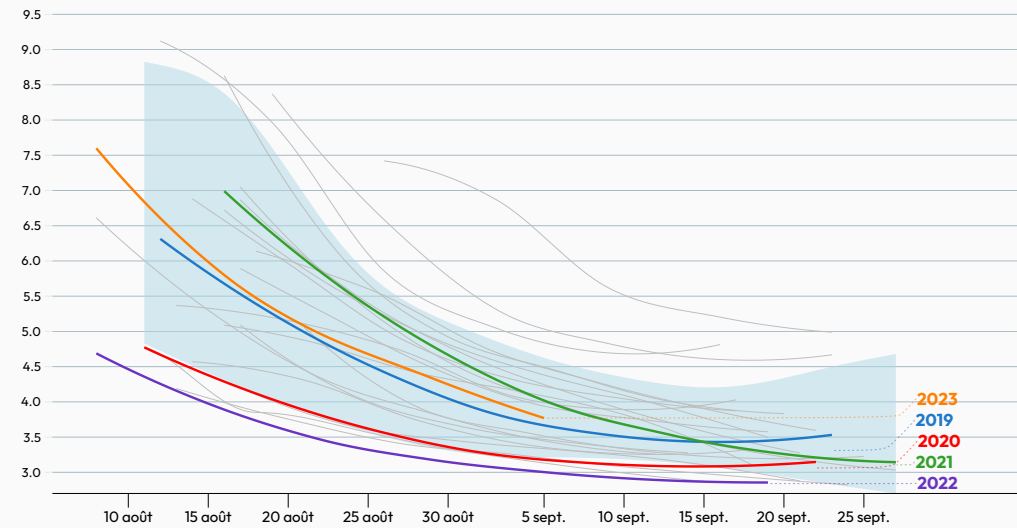
Évolution du TAVP par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales
La zone bleue correspond à 75% des valeurs



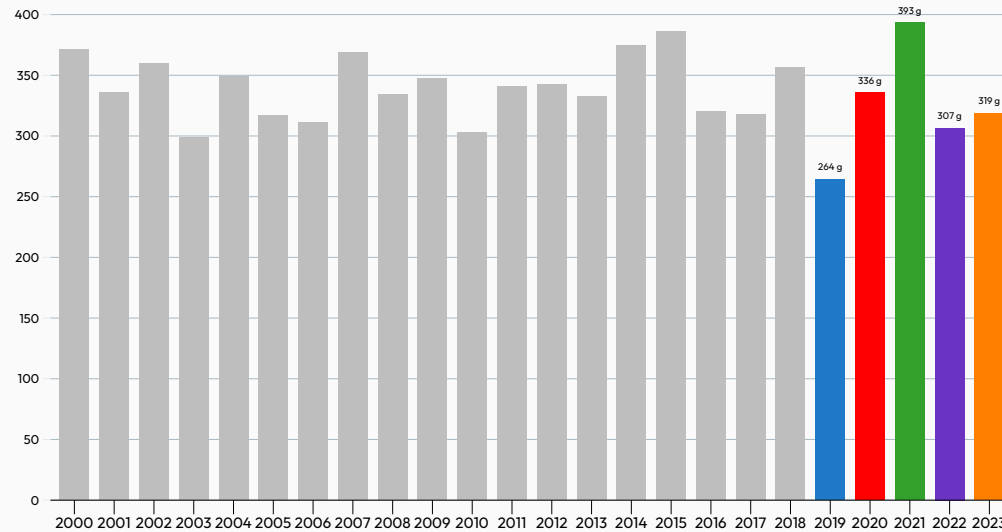
Évolution de l'acidité totale par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales
La zone bleue correspond à 75% des valeurs



Poids de 200 baies par millésime

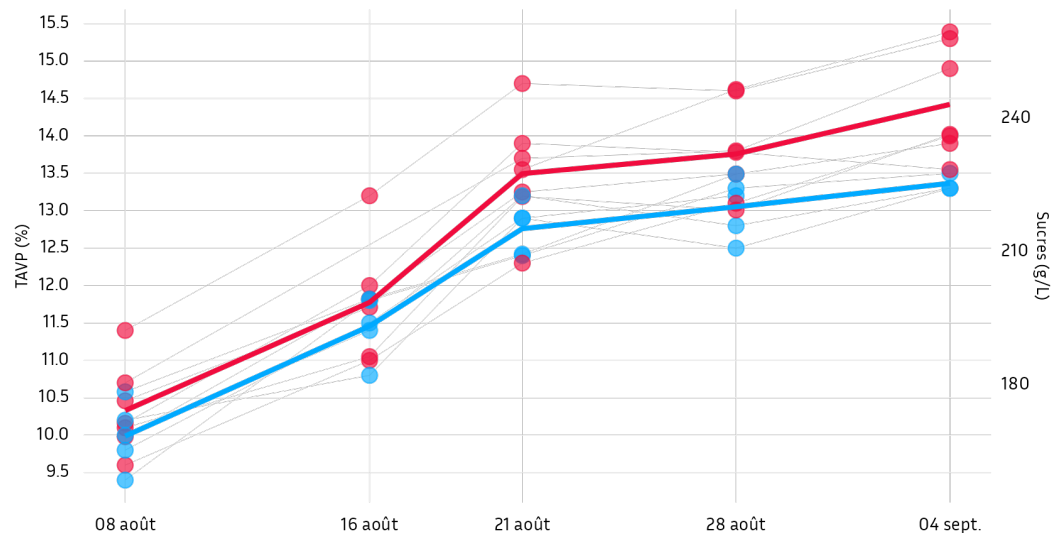
Sur les grenaches des CDR méridionales
La zone bleue correspond à 75% des valeurs



Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

Évolution du TAVP

Secteur G1 | Grenache et Syrah

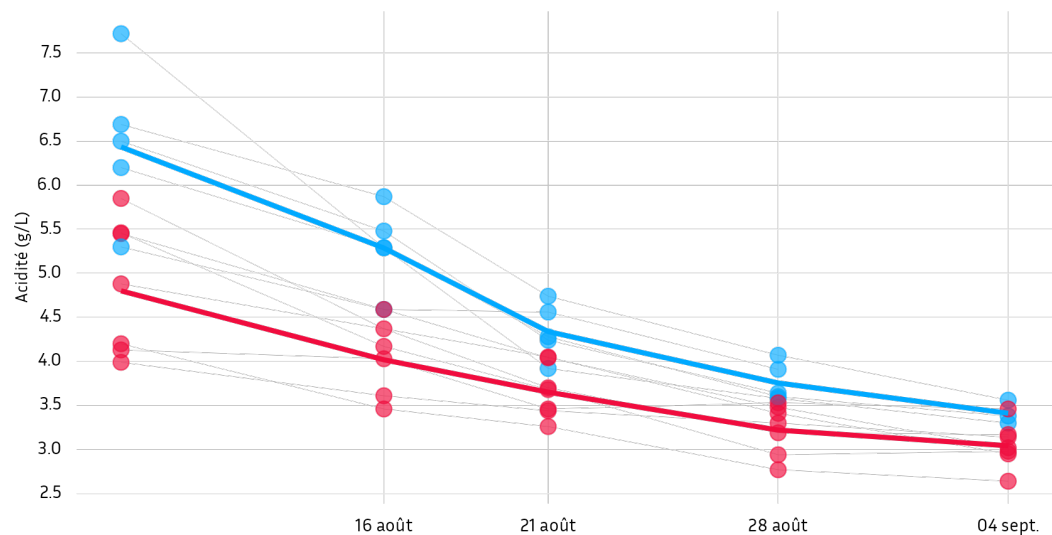


Au 04/09/2023, sur les 16 parcelles analysées du secteur G1 :

Le TAVP moyen est de 13.37 %vol. pour les Syrah et de 14.44 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.41 g/L pour les Syrah et de 3.05 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

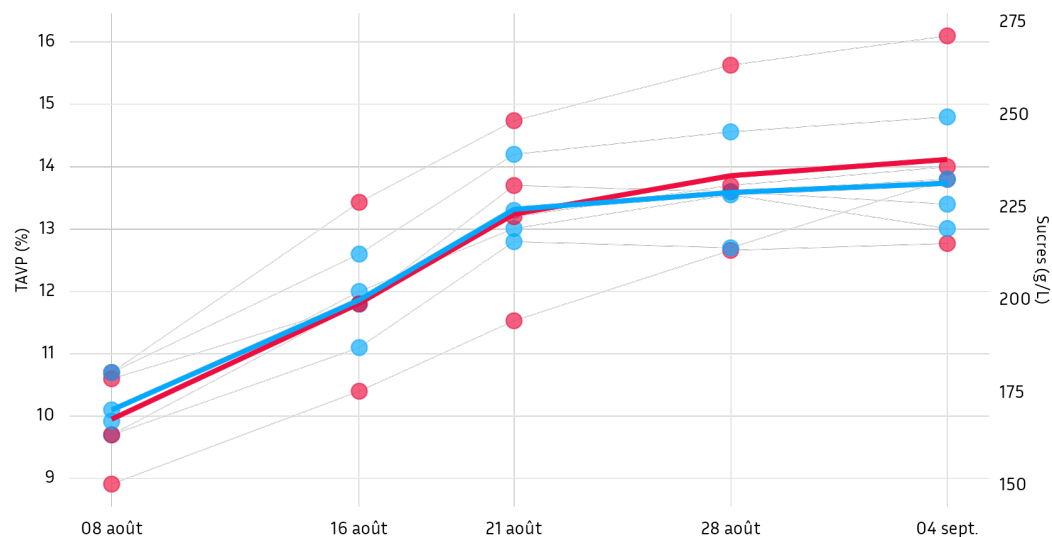
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Cinsaut N													
Roquemaure Citerne	non	1.00	5.8	2.51				1148	246	3.46	562	13.67	230
Clairette B													
Tavel Codoyères	oui	0.30	6.7	2.49				1209	104	3.37	325	11.76	198
Grenache B													
Estézargues Le Bon Puits													
St-Hilaire Bras de Fer		1.20		2.71					149	3.55	378	13.70	231
MOYENNE		1.20		2.71					149	3.55	378	13.70	231
Grenache N													
Comps Garrigue	oui	0.70	7.3	2.64				1711	258	3.66	383	13.55	228
Estézargues Les Queirades		1.60	6.1	2.98	249	250	33	1440	190	3.56	403	14.00	236
Lirac Claretière	non	0.20	8.8	3.46				1459	533	3.64	293	15.39	259
Pujaut Les Planas Nord	oui	0.80	7.5	3.17				1707	185	3.54	323	13.90	234
Roquemaure La Saumière		1.70	6.5	2.95	423	358	42	1570	177	3.65	400	14.90	251
St-Hilaire Massacan	non	0.40	7.7	3.14				1251	221	3.39	274	14.02	236
Tavel Vallongue Ouest		2.10	6.5	3.02	69	292	48	1780	193	3.79	390	15.30	257
MOYENNE		1.07	7.2	3.05	247	300	41	1560	251	3.60	352	14.44	243
Syrah N													
Comps Garrigue Plane	oui												
Estézargues Plat Mort													
Fournès Bois de Brignon		2.40	5.4	3.38	803	440	37	1610	178	3.61	311	13.50	227
Pujaut Rocasson-Ouest		2.00	6.8	3.56	1119	562	40	1670	115	3.50	334	13.30	224
St-Hilaire Bras de Fer		1.80		3.30					141	3.50	336	13.30	224
MOYENNE		2.07	6.1	3.41	961	501	38	1640	145	3.54	327	13.37	225

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

Évolution du TAVP

Secteur G2 | Grenache et Syrah

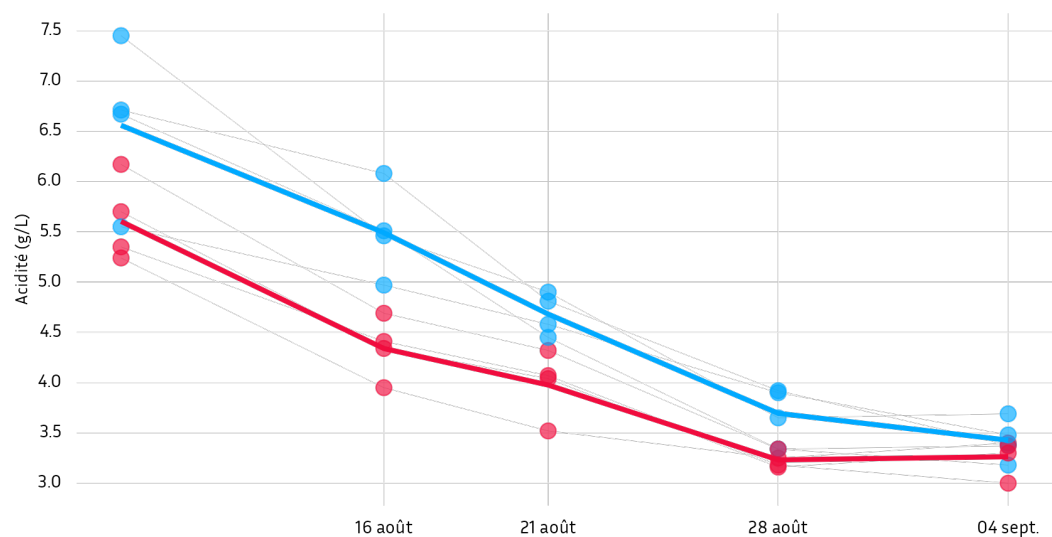


Au 04/09/2023, sur les 11 parcelles analysées du secteur G2 :

Le TAVP moyen est de 13.75 %vol. pour les Syrah et de 14.17 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.43 g/L pour les Syrah et de 3.27 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

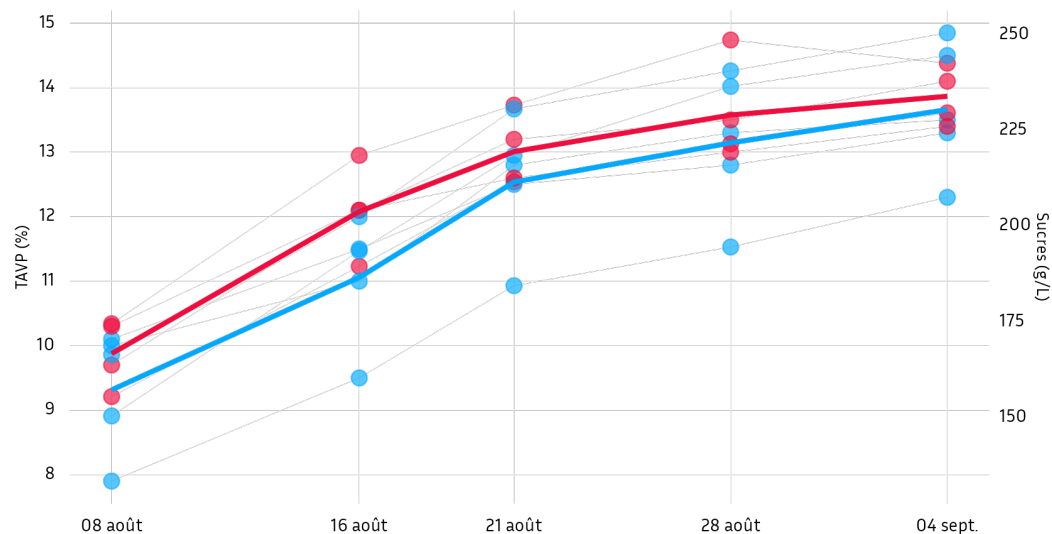
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Clairette B													
Laudun Figon	non	0.50	6.70	2.70				1271	101	3.40	360	10.75	181
Grenache B													
Laudun St Maurice		1.30		3.14					134	3.45	430	13.90	234
Grenache N													
Chusclan La Ribierette		2.00		3.00					210	3.71	408	14.00	236
Laudun Garrigue de Meyran	non	0.80	8.00	3.30				1703	359	3.75	354	16.10	271
Laudun Le Sauvage		1.70	6.80	3.40	631	397	44	1540	146	3.51	393	13.80	232
Tresques Mas De Fabre	non	0.50	8.60	3.37				1603	355	3.62	386	12.77	215
MOYENNE		1.25	7.80	3.27	631	397	44	1615	268	3.65	385	14.17	238
Roussanne B													
Laudun Codelouse	non	0.20	7.20	2.94				927	290	3.37	313	13.78	232
Syrah N													
Bagnols L'Euse	non	1.00	8.00	3.48				1562	271	3.54	247	14.80	249
Chusclan La Ribierette		2.20	5.40	3.18	1022	552	40	1650	199	3.63	310	13.40	226
Laudun Suc et Pradelle	non	1.60	7.70	3.69				1626	225	3.57	320	13.01	219
Laudun Vallier		2.20	6.30	3.38	748	441	44	1660	147	3.59	340	13.80	232
MOYENNE		1.75	6.85	3.43	885	496	42	1624	210	3.58	304	13.75	231

Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

Évolution du TAVP

Secteur G3 | Grenache et Syrah

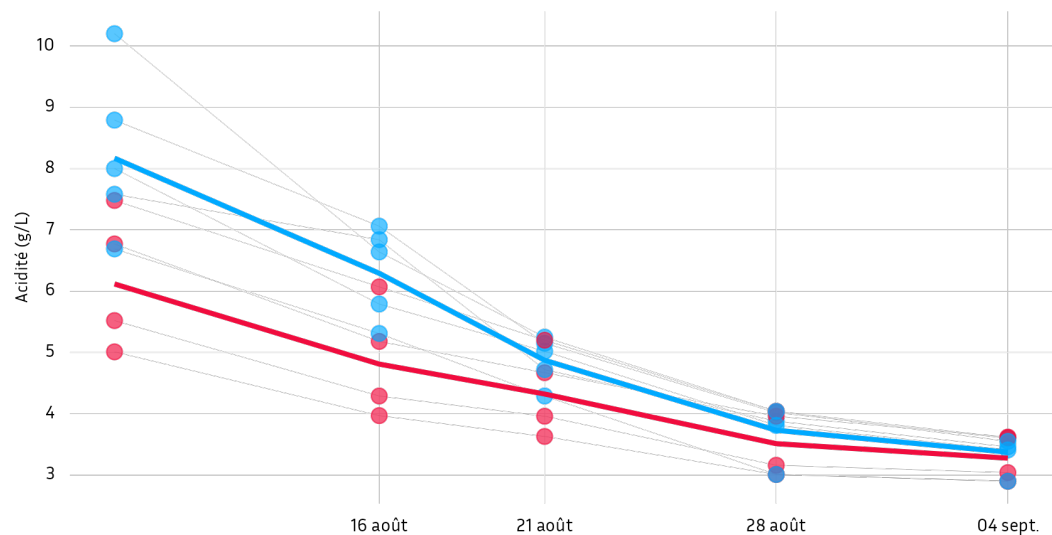


Au 04/09/2023, sur les 12 parcelles analysées du secteur G3 :

Le TAVP moyen est de 13.69 %vol. pour les Syrah et de 13.87 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.38 g/L pour les Syrah et de 3.29 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

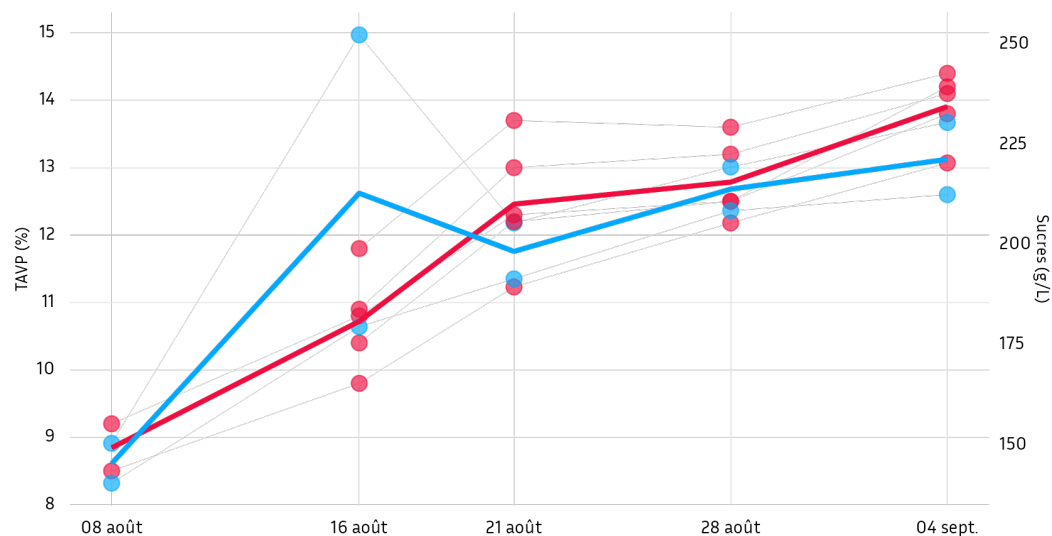
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Cinsaut N													
Pont-St-Esprit Lapeyre	non	0.70	7.30	2.87				1385	301	3.56	506	12.66	213
Grenache N													
Cornillon St-Vincent		2.50		3.61					130	3.52	404	13.40	226
Pont-St-Esprit Plaine Mas Conil	non	0.80	8.20	3.04				1893	432	3.82	332	14.38	242
St-Gervais La Taulière		1.40	6.40	2.90	356	307	40	1610	204	3.67	360	14.10	237
Vénéjan Roc-Bernard	oui	0.40	8.30	3.62				1390	235	3.40	375	13.61	229
MOYENNE		1.27	7.63	3.29	356	307	40	1631	250	3.60	368	13.87	233
Marselan N													
Pont-St-Esprit Plan Mas Conil	non	0.80	8.30	3.23				1780	275	3.70	146	13.84	233
Syrah N													
Cornillon La Cave		3.00	5.50	3.60	1182	601	43	1740	151	3.58	360	13.30	224
St-Alexandre Bel Air	non	1.90	7.00	2.90				2022	230	3.77	297	14.85	250
St-Just-d'Ardèche La Boulade	non	1.80	7.30	3.55				1760	187	3.52	371	12.30	207
St-Laurent-de-Carnols Cave		2.80	5.80	3.46	1038	592	42	1750	125	3.58	353	13.50	227
Vénéjan Sigale	non	1.80	7.40	3.41				1964	123	3.55	358	14.50	244
MOYENNE		2.26	6.60	3.38	1110	596	42	1847	163	3.60	348	13.69	230

Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

Évolution du TAVP

Secteur G4 | Grenache et Syrah

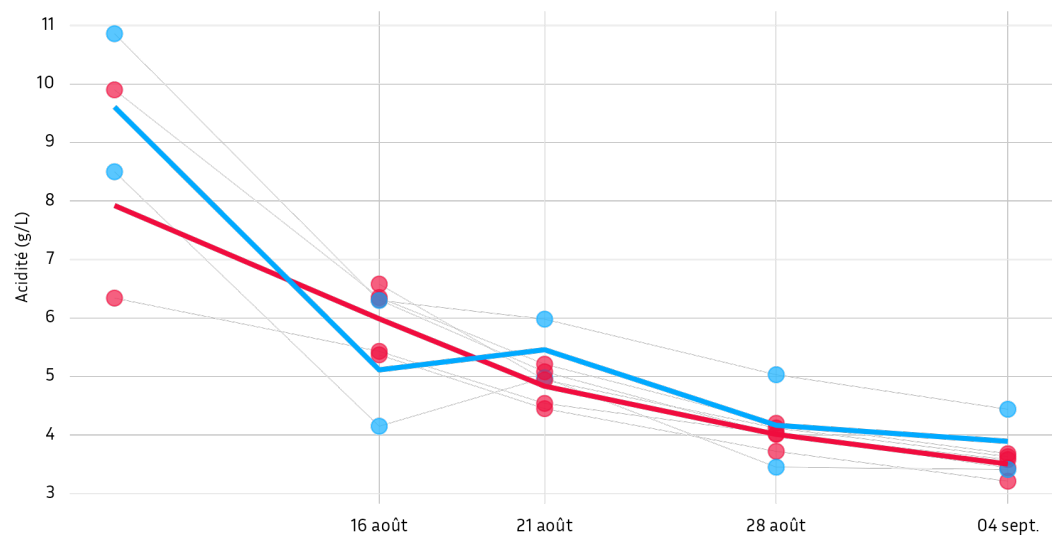


Au 04/09/2023, sur les 7 parcelles analysées du secteur G4 :

Le TAVP moyen est de 13.13 %vol. pour les Syrah et de 13.91 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.93 g/L pour les Syrah et de 3.51 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

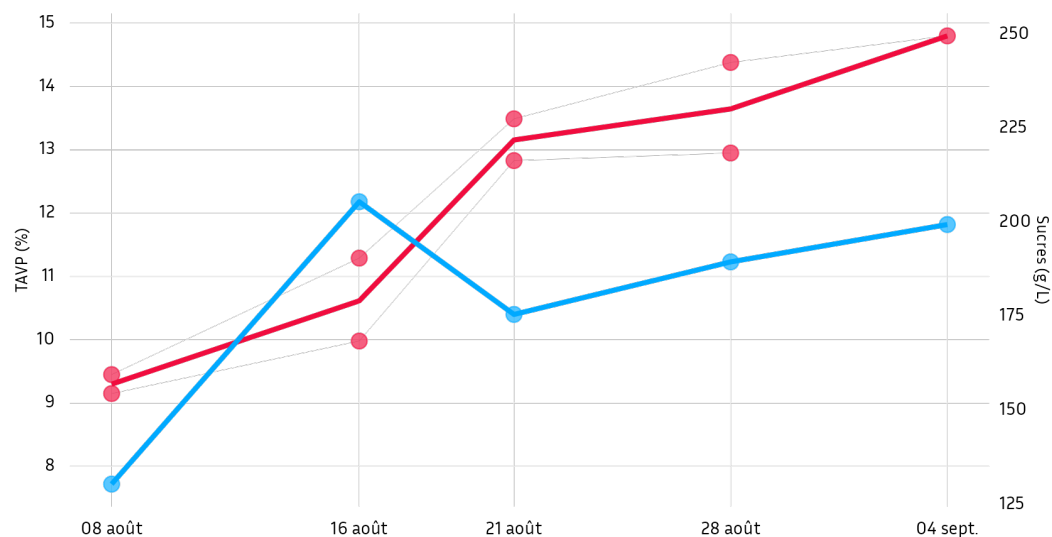
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Gaujac Villarde		2.00	6.60	3.44	486	346	40	1470	105	3.48	463	14.20	239
Le Pin Le Cougnas		1.90	6.70	3.21	800	463	32	1530	193	3.63	400	14.40	242
Pouzilhac Combien	non	0.60	8.90	3.68				1583	415	3.59	303	13.07	220
St Marcel de Careiret Cimetière		2.30	6.70	3.63	731	404	40	1600	122	3.51	422	14.10	237
St Marcel de Careiret Clabonne		2.10	6.90	3.58	613	386	40	1640	108	3.48	375	13.80	232
MOYENNE		1.78	7.16	3.51	658	400	38	1565	189	3.54	393	13.91	234
Syrah N													
Gaujac Valloubier	non	1.90	8.80	4.44				1528	424	3.54	298	12.60	212
Pouzilhac Les Conques	non	2.40	9.00	3.41				2563	654	4.00	240	13.67	230
MOYENNE		2.15	8.90	3.93				2046	539	3.77	269	13.13	221

Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

Évolution du TAVP

Secteur G5 | Grenache et Syrah

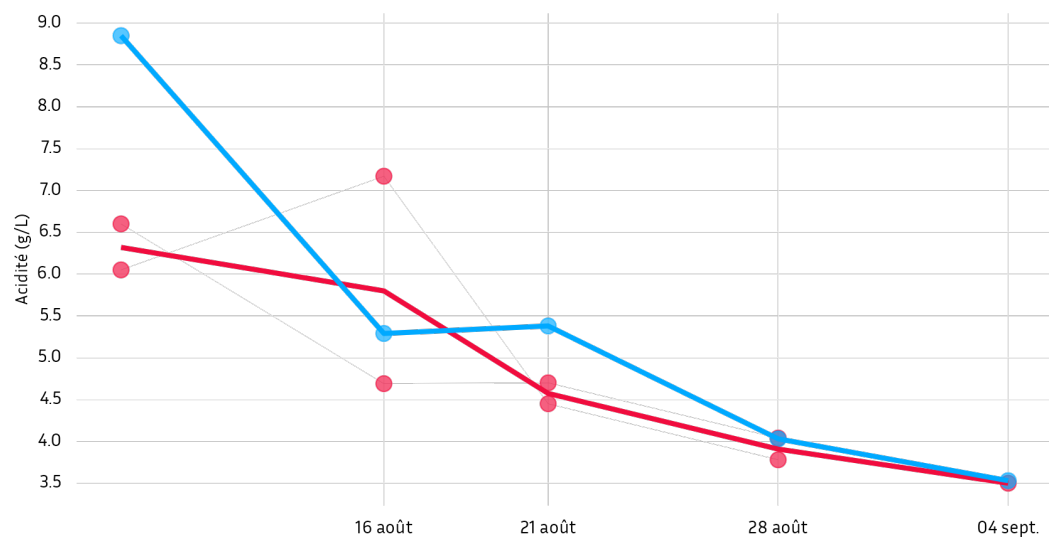


Au 04/09/2023, sur les 3 parcelles analysées du secteur G5 :

Le TAVP moyen est de 11.82 %vol. pour les Syrah et de 14.8 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.53 g/L pour les Syrah et de 3.5 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

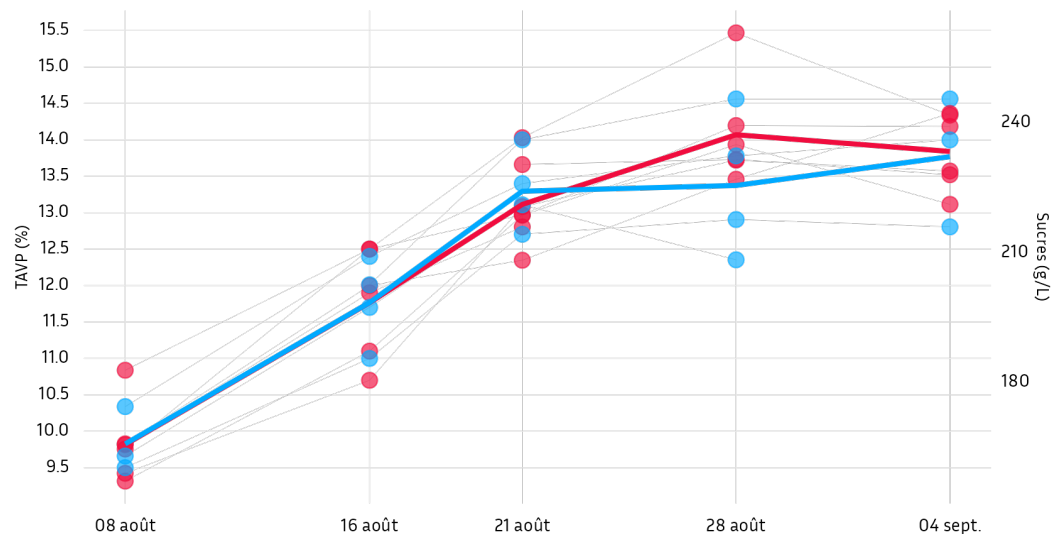
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Bourg-St-Andéol Vinsas	oui												
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	non	1	7.6	3.50				1597	152	3.45	437	14.80	249
MOYENNE		1	7.6	3.50				1597	152	3.45	437	14.80	249
Syrah N													
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	non	2	7.1	3.53				1831	110	3.53	412	11.82	199

Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

Évolution du TAVP

Secteur V1 | Grenache et Syrah

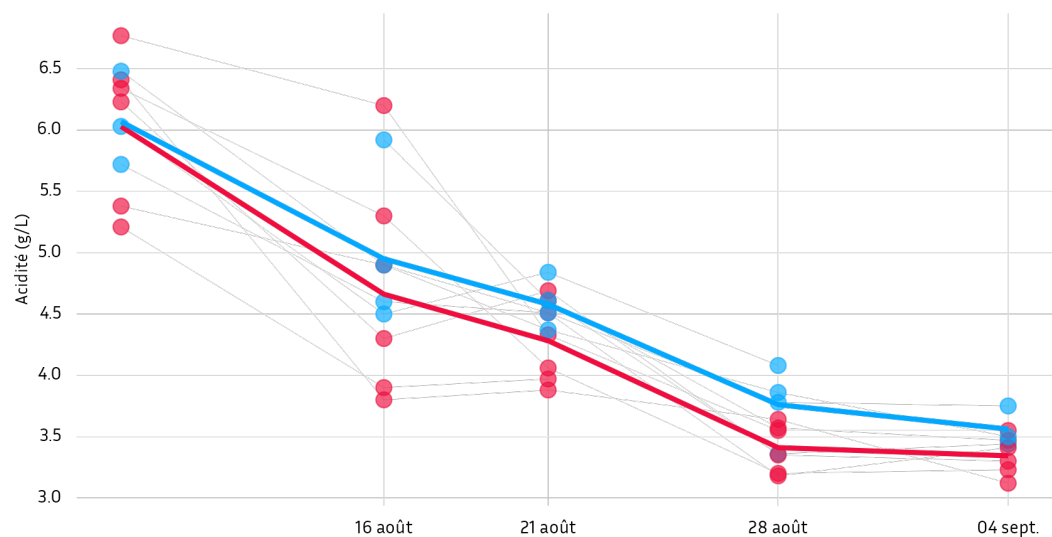


Au 04/09/2023, sur les 16 parcelles analysées du secteur V1 :

Le TAVP moyen est de 13.79 %vol. pour les Syrah et de 13.85 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.56 g/L pour les Syrah et de 3.35 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

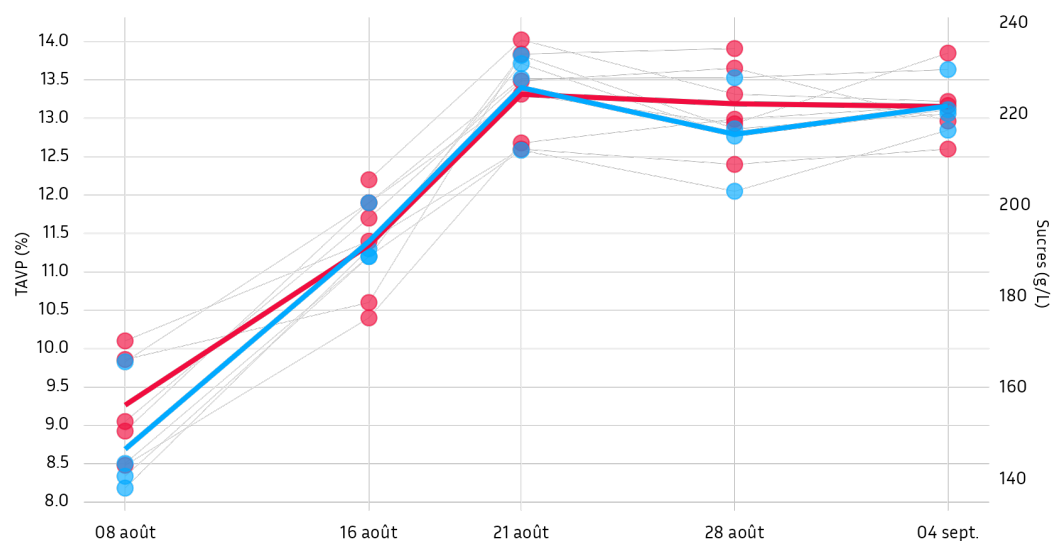
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. ex-tractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache B													
Orange Champauvin	oui												
Grenache N													
Beaumes-de-Venise La Pizade	non	1.31	6.50	3.41	890		46	1871	230	3.64	382	14.34	241
Gadagne Garriguettes	non	0.64	6.10	3.12	990		40	1618	198	3.59	290	14.36	242
Gigondas Gramme	non	1.01	8.40	3.47				1481	266	3.52	270	13.52	228
Orange Les Peyrières Blanches	non												
Sarrians Mourru Brunelly	oui	1.05	6.30	3.23				1801	236	3.62	415	13.11	221
Travaillan Velage	non	1.37	6.70	3.55	526		42	1938	236	3.64	391	13.57	228
Violès Bois des Dames Est	oui	0.78	6.30	3.30	737		44	1562	174	3.53	380	14.18	239
MOYENNE		1.03	6.72	3.35	786		43	1712	223	3.59	355	13.85	233
Mourvedre N													
Gigondas Beau Champ	non	1.49	6.57	2.97				1637	210	3.75	258	14.21	239
Orange Maucoil	non	1.07	5.70	3.23	1446		38	1464	158	3.42	279	12.20	205
Travaillan Velage	non	1.97	6.50	3.85	1452		46	2024	147	3.57	362	13.20	222
MOYENNE		1.51	6.26	3.35	1449		42	1708	172	3.58	300	13.21	222
Roussanne B													
Orange Bois-Lauzon	non	1.37	5.50	3.32				1619	167	3.55	275	14.38	242
Syrah N													
Gadagne Chapelle-Sud	non	1.35	6.50	3.50	1944		46	1935	178	3.56	292	12.80	216
Gigondas Les Routes	non	1.39	8.40	3.44				1770	256	3.74	284	14.56	245
Orange Bois-Lauzon	non												
Sérignan La Garrigue	oui	1.47	6.80	3.75	1890		54	1784	194	3.58	339	14.00	236
MOYENNE		1.40	7.23	3.56	1917		50	1830	209	3.63	305	13.79	232

Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

Évolution du TAVP

Secteur V2 | Grenache et Syrah

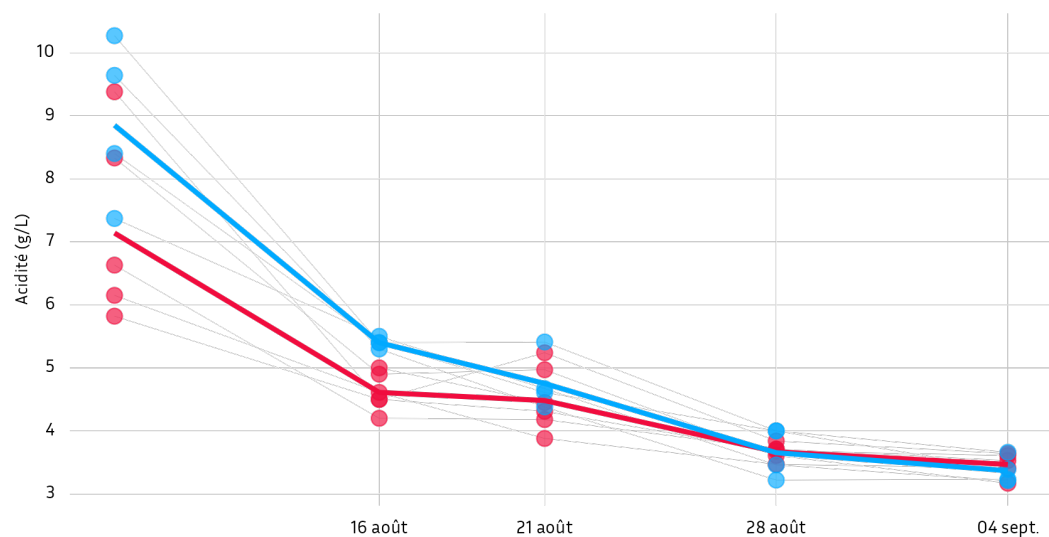


Au 04/09/2023, sur les 16 parcelles analysées du secteur V2 :

Le TAVP moyen est de 13.16 %vol. pour les Syrah et de 13.16 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.37 g/L pour les Syrah et de 3.47 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

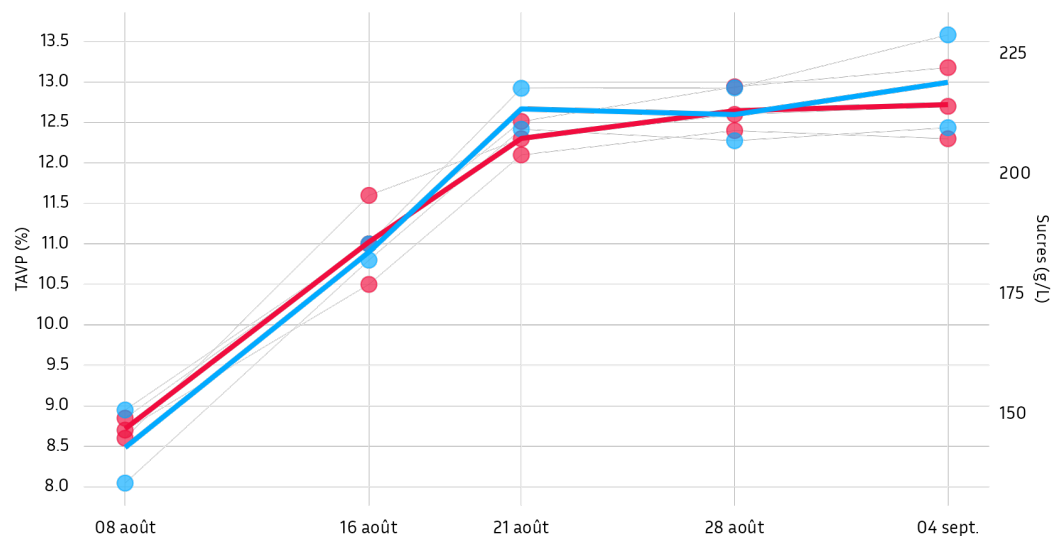
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Carignan N													
Rochevade Saussac-Est	non	1.70	7.60	3.89				1698	287	3.50	298	12.30	207
Suze-La-Rousse Petite Verdière	non	1.60	7.20	3.68				1523	258	3.49	322	12.30	207
Tulette Bompardet	non	1.90	7.90	4.37				1410	171	3.32	391	11.90	200
MOYENNE		1.73	7.57	3.98				1544	239	3.44	337	12.17	205
Grenache N													
Cairanne Douyes et Beauchières	oui	1.09	6.70	3.61	605		37	1845	185	3.52	363	12.96	218
Rochevade Esbalières-Ouest	non	1.10	7.00	3.41				1356	224	3.44	362	12.60	212
Rochevade Ramade	non												
Ste-Cécile Bel Air	oui	1.69	6.50	3.64	1062		36	1949	241	3.65	346	13.17	222
Suze-La-Rousse Grandes Garrigues	non	1.26	6.40	3.53	626		39	1650	228	3.55	337	13.22	223
Suze-La-Rousse Serre Blanc	non	1.11	6.00	3.17	1050		44	1719	201	3.66	318	13.85	233
MOYENNE		1.25	6.52	3.47	836		39	1704	216	3.56	345	13.16	221
Marselan N													
Ste-Cécile La Matte	non	1.60	8.00	4.05				1499	519	3.62	190	14.90	251
Mourvedre N													
Cairanne Paligot-Sud	non	1.77	6.50	3.78	1506		53	1862	180	3.60	383	13.96	235
Ste-Cécile Petit Alcyon	oui	2.00	6.10	3.52				1175	280	3.47	270	10.40	175
MOYENNE		1.88	6.30	3.65	1506		53	1518	230	3.53	326	12.18	205
Syrah N													
Cairanne Douyes et Beauchières	oui	1.93	5.80	3.21	912		53	2007	234	3.76	361	13.64	230
Rochevade Le Gourget	non	1.22	6.10	3.23	1659		47	1971	226	3.68	304	13.06	220
Ste-Cécile Charboneaux	non	1.19	6.30	3.39	2178		48	1755	176	3.56	287	13.11	221
Tulette L'Erein	non	2.02	6.10	3.66	1532		41	1894	211	3.59	385	12.85	216
MOYENNE		1.59	6.08	3.37	1570		47	1907	212	3.65	334	13.16	222

Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

Évolution du TAVP

Secteur V3 | Grenache et Syrah

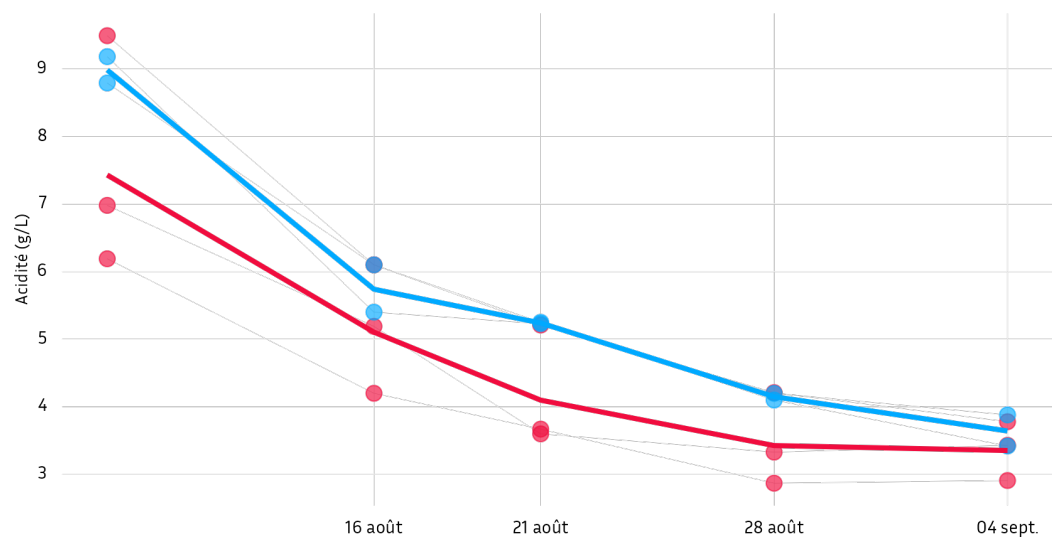


Au 04/09/2023, sur les 5 parcelles analysées du secteur V3 :

Le TAVP moyen est de 13.01 %vol. pour les Syrah et de 12.73 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.65 g/L pour les Syrah et de 3.37 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

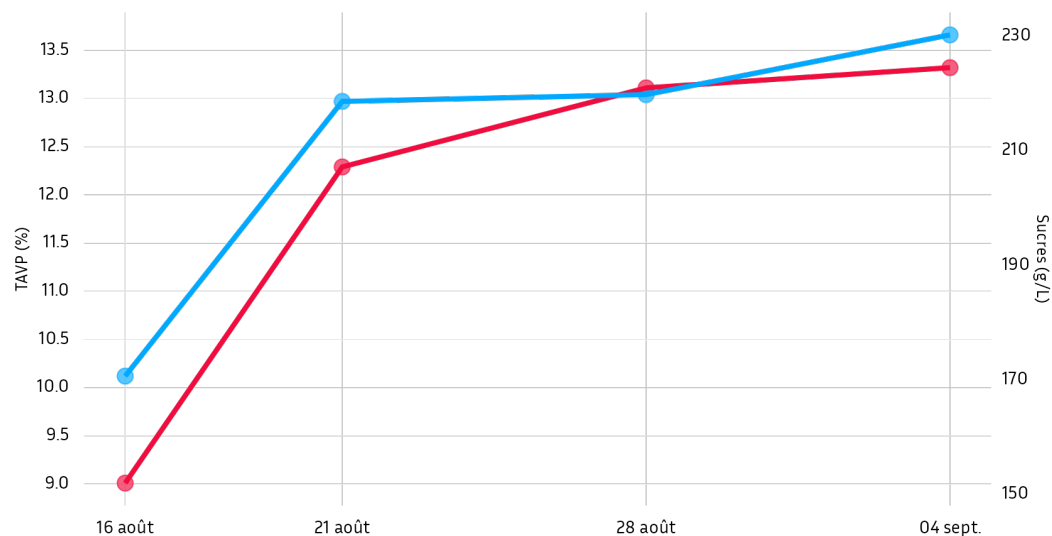
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Richerenches Champ Rasclat	non	1.67	6.40	3.78	564		32	1709	245	3.54	364	13.18	222
Visan La Tour	non	1.10	6.90	3.43				1132	224	3.39	365	12.30	207
Visan Le Plan	oui	1.00	6.70	2.91				1493	230	3.61	362	12.70	214
MOYENNE		1.26	6.67	3.37	564		32	1445	233	3.51	364	12.73	214
Syrah N													
Bouchet La Taillade	oui	1.29	6.30	3.42	1588		49	1827	220	3.65	300	13.58	229
Richerenches Le Bois	oui	2.11	6.40	3.88	1044		34	1819	218	3.52	324	12.44	209
MOYENNE		1.70	6.35	3.65	1316		41	1823	219	3.59	312	13.01	219

Réseau CDR méridionales : Dentelles

Évolution du TAVP

Secteur V4 | Grenache et Syrah

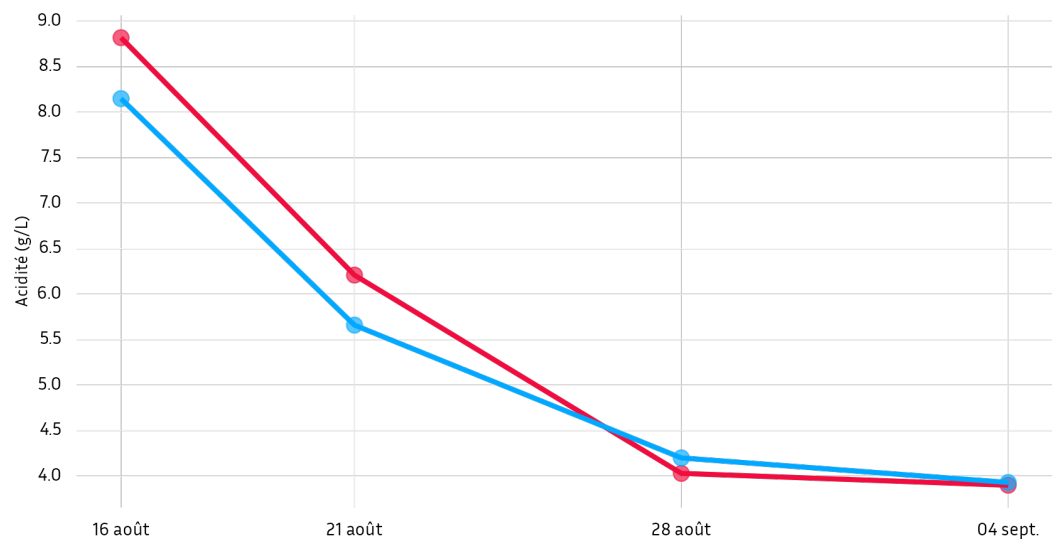


Au 04/09/2023, sur les 2 parcelles analysées du secteur V4 :

Le TAVP moyen est de 13.66 %vol. pour les Syrah et de 13.32 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.93 g/L pour les Syrah et de 3.9 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Dentelles

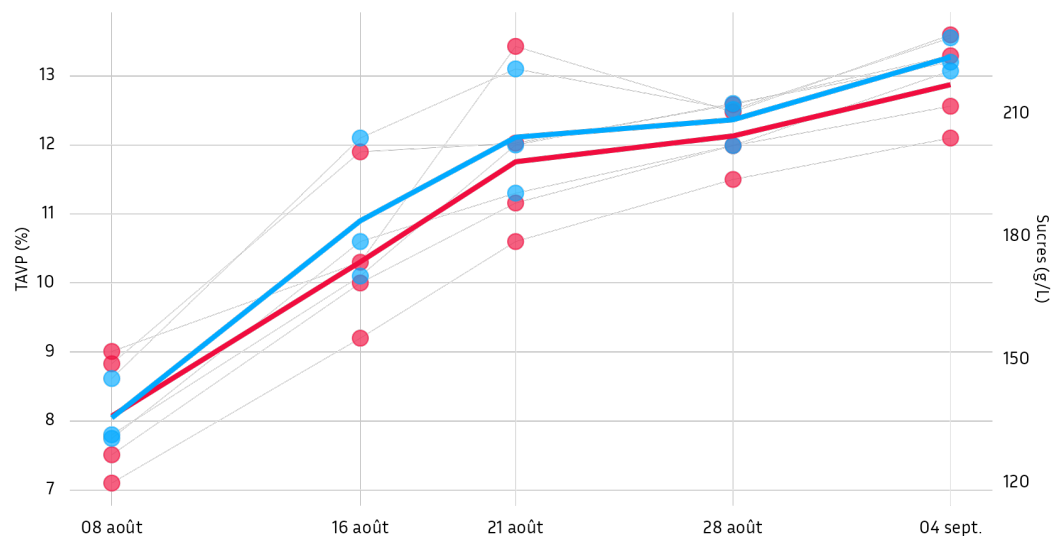
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Gigondas La Machotte	non	1.05	8.99	3.90				1620	145	3.41	300	13.32	224
Syrah N													
Gigondas La Machotte	non	1.94	8.59	3.93				1970	161	3.65	225	13.66	230

Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

Évolution du TAVP

Secteur V5 | Grenache et Syrah

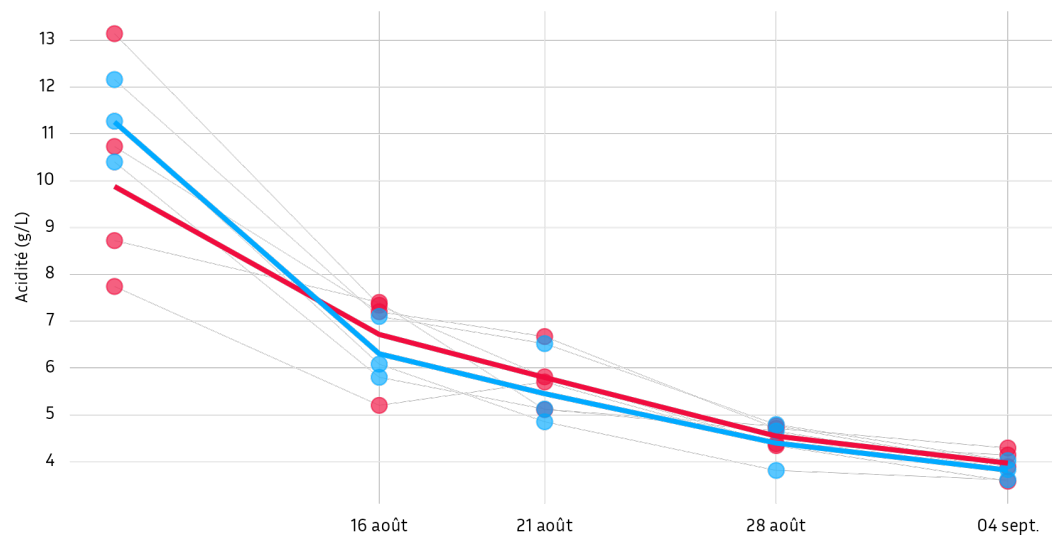


Au 04/09/2023, sur les 8 parcelles analysées du secteur V5 :

Le TAVP moyen est de 13.28 %vol. pour les Syrah et de 12.89 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.82 g/L pour les Syrah et de 3.97 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

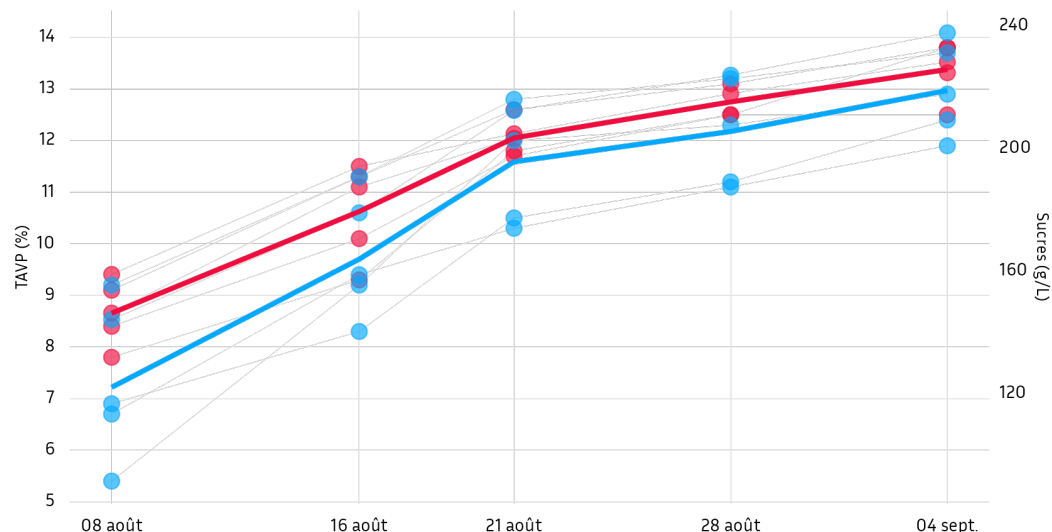
Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Cinsaut N													
Vaison St Martin Est	non	1.60	5.70	3.13				905	214	3.41	500	12.50	210
Grenache N													
Piégon Plaine De Rouvière	oui	1.30	7.70	4.14				1022	184	3.24	361	12.10	204
Rasteau Guiaves	non	1.78	6.90	3.89	538		42	1934	203	3.57	409	13.59	229
Vaison L'lou	non	1.72	7.30	4.29	635		42	1624	229	3.40	343	12.56	211
Villedieu Le Devès	non	1.09	6.60	3.58	789		39	1628	177	3.45	378	13.29	224
MOYENNE		1.47	7.13	3.97	654		41	1552	198	3.42	373	12.89	217
Syrah N													
Mirabel Les Clos	oui	2.34	6.70	4.02	1545		38	1923	188	3.53	401	13.07	220
Rasteau La Crotte	non	1.80	6.60	3.83	1972		46	1921	146	3.53	356	13.55	228
Vaison Courounades	non	1.10	7.50	3.61				1498	287	3.48	298	13.20	222
MOYENNE		1.75	6.93	3.82	1758		42	1781	207	3.51	352	13.28	223

Réseau CDR méridionales : Baronnies provençales

Évolution du TAVP

Secteur V6 | Grenache et Syrah

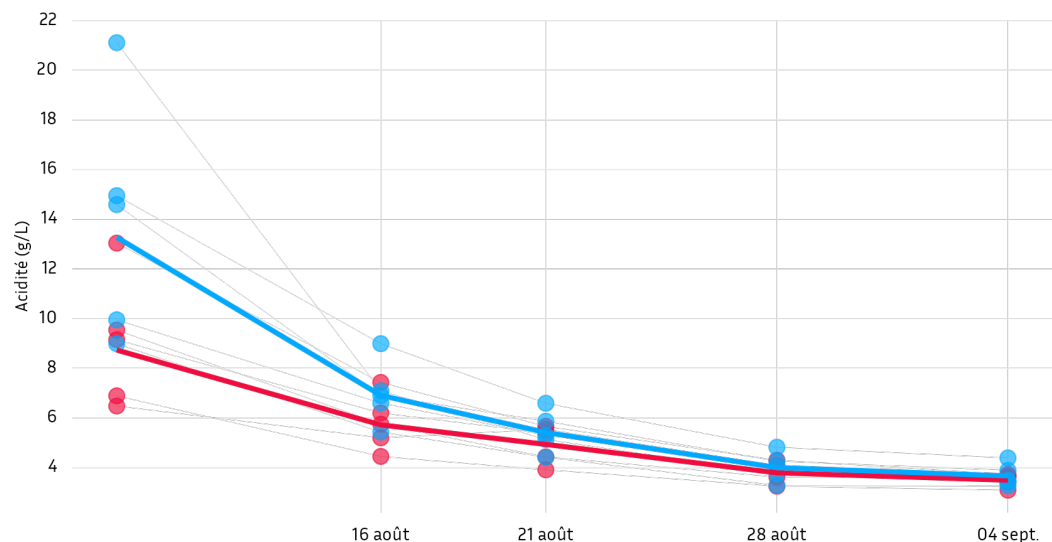


Au 04/09/2023, sur les 11 parcelles analysées du secteur V6 :

Le TAVP moyen est de 13 %vol. pour les Syrah et de 13.39 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V6 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.69 g/L pour les Syrah et de 3.5 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Baronnie provençales

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
St-Maurice Plantat	non	0.80	7.00	3.09				1392	205	3.50	362	13.80	232
St-Pantaléon Petits Marais	non	1.00	6.60	3.65				918	166	3.19	292	12.50	210
Valreas Les Saffres	non	0.99	6.80	3.62	587		43	1787	293	3.62	266	13.32	224
Venterol La Castanière	non	1.20	7.40	3.73				1414	153	3.34	348	13.80	232
Vinsobres Plan Guérin	non	0.84	6.60	3.42	684		38	1549	210	3.53	379	13.52	228
MOYENNE		0.97	6.88	3.50	636		40	1412	205	3.44	329	13.39	225
Syrah N													
St-Maurice Fontaine Du Loup	non	1.20	6.80	3.26				1532	201	3.53	322	13.70	231
St-Pantaléon Basse Fond-De-Barral	non	1.30	6.90	3.89				1292	108	3.26	272	11.90	200
Valreas Barri	non	0.50	7.50	3.48				1500	253	3.47	291	12.90	217
Venterol La Castanière	non	2.00	7.60	4.39				1381	116	3.24	434	12.40	209
Vinsobres Champessier	non	1.15	6.50	3.41	2117		49	1746	193	3.57	322	14.09	237
MOYENNE		1.23	7.06	3.69	2117		49	1490	174	3.41	328	13.00	219
Viognier B													
St-Pantaléon Longue Vue	non	0.80	7.20	3.45				1417	292	3.50	234	12.50	210

Réseau CDR septentrionales - Côte-Rôtie et Condrieu

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Syrah N													
Ampuis Champin	non	1.80	11.00	4.38				1397	297	3.32	324	10.52	177
Ampuis Côte Blonde	non	1.90	8.80	3.12				1799	233	3.63	307	12.42	209
Ampuis Côte Blonde Haut	non	2.50	10.00	4.48				1613	156	3.34	339	10.93	184
Ampuis Côte Brune	non	1.70	10.00	3.21				1789	345	3.61	242	11.47	193
Ampuis Viallière	non	1.20	10.10	3.43				1554	246	3.45	245	11.23	189
Chavanay Les Rivoires		1.90	8.70	3.48				1611	81	3.45	301	12.36	208
Tupin-et-Semons Bassenon	non	1.70	10.00	3.77				1601	165	3.40	308	11.29	190
MOYENNE		1.81	9.80	3.70				1623	218	3.46	295	11.46	193
Viognier B													
Chavanay Les Rivoires	non	1.30	9.60	3.55				1428	310	3.51	276	12.48	210
Condrieu Cherry	non	1.20	9.10	3.17				1474	247	3.57	255	12.66	213
Condrieu Saint Agathe	non	1.70	9.20	2.87				1845	285	3.78	262	12.12	204
Condrieu Vernon	non	1.40	9.00	2.84				1717	230	3.72	226	12.12	204
MOYENNE		1.40	9.22	3.11				1616	268	3.64	255	12.34	208

avec

Côte-Rôtie



LABORATOIRES
Dubernet
œnologie Rhône

Réseau CDR septentrionales - St-Joseph

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Marsanne B													
Chavanay Le Blanchard		1.40	10.50	3.46				1878	208	3.51	273	10.75	181
Châteaubourg La Cave		1.80	9.20	3.00				1815	170	3.57	408	11.65	196
Malleval Paton		2.10	10.60	4.19				1635	201	3.32	242	10.22	172
Sarras Les Gripauds		1.70	9.30	3.56				1358	102	3.28	317	10.81	182
Tournon Rivoires		1.70	8.80	3.01				1765	137	3.52	393	11.35	191
MOYENNE		1.74	9.68	3.44				1690	164	3.44	327	10.96	184
Roussanne B													
Chavanay Vessettes		1.70	9.80	4.21				1650	193	3.37	221	11.71	197
Syrah N													
Arras Les Vachers		2.00	9.00	4.00				1718	101	3.39	351	11.94	201
Sarras Bonarieux		1.40	10.40	4.38				1506	246	3.28	285	10.46	176
St-Désirat Grande Bara		1.90	10.00	4.70				1517	204	3.29	349	11.47	193
Talencieux Blassieux		2.50	10.70	5.24				1668	229	3.26	348	9.98	168
Tournon St-Joseph		1.50	9.10	3.18				1886	222	3.58	368	11.71	197
MOYENNE		1.86	9.84	4.30				1659	200	3.36	340	11.11	187

avec


SAINT-JOSEPH
 CRU DES CÔTES DU RHÔNE

LABORATOIRES
Dubernet
 œnologie Rhône

Réseau CDR septentrionales - Cornas et St-Péray

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Marsanne B													
St-Péray Grand Plantier		1.10	9.60	3.02				1262	87	3.37	356	11.82	199
St-Péray Les Faures		1.60	10.00	3.83				1050	88	3.25	336	11.11	187
St-Péray Thioulet		2.10	9.60	3.69				1639	53	3.39	349	11.53	194
MOYENNE		1.60	9.73	3.51				1317	76	3.34	347	11.49	193
Roussanne B													
St-Péray Thioulet		2.20	8.80	3.62				1947	69	3.57	276	12.83	216
Syrah N													
Cornas Patou		1.70	9.70	3.98				1633	249	3.45	345	12.00	202
Cornas Reynard		1.80	8.60	3.12				1781	333	3.70	330	12.83	216
Cornas St-Pierre		1.70	9.60	3.83				1645	170	3.39	291	11.23	189
MOYENNE		1.73	9.30	3.64				1686	251	3.51	322	12.02	202

avec



LABORATOIRES
Dubernet
œnologie Rhône

Réseau CDR septentrionales - Crozes-Hermitage

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Marsanne B													
Chanos-Curson Les Pends	non	1.30	9.10	2.78				1647	104	3.58	404	12.77	215
Gervans Cafiot	non	1.30	9.70	3.26				1268	60	3.29	382	11.53	194
Mercuriol-Veaunes La Négociale	non	1.10	9.50	2.82				1873	129	3.65	372	12.83	216
MOYENNE		1.23	9.43	2.95				1596	98	3.51	386	12.38	208
Syrah N													
Beaumont-Montoux Les Cerisiers													
Beaumont-Montoux Poulon	oui	1.50	10.50	2.93				1833	445	3.75	364	11.11	187
Chanos-Curson Les Plantiers	non	1.90	10.10	3.41				1873	265	3.58	292	10.64	179
Crozes-Hermitage Les Méjeans	oui	2.10	11.80	4.97				1478	212	3.17	346	9.57	161
Gervans Les Voussères - Bas	non	2.00	10.30	4.49				1430	128	3.22	418	10.99	185
Mercuriol-Veaunes St-James	non	0.90	10.90	2.75				1776	515	3.79	312	10.93	184
Pont-de-l'Isère Hautes Blaches	non	1.50	9.70	2.99				1856	257	3.67	380	11.82	199
Pont-de-l'Isère Les Pautus	oui	1.00	10.20	3.24				1517	355	3.56	298	11.65	196
MOYENNE		1.56	10.50	3.54				1680	311	3.53	344	10.96	184

avec



LABORATOIRES
Dubernet
œnologie Rhône

Réseau CDR septentrionales - Hermitage

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Marsanne B													
Tain l'Hermitage Les Murets	non												
Tain l'Hermitage Maison Blanche	non	1.0	9.00	2.40				1364	170	3.48	358	12.30	207
Tain l'Hermitage Roucoule	non												
MOYENNE		1.0	9.00	2.40				1364	170	3.48	358	12.30	207
Syrah N													
Tain l'Hermitage Le Méal	non	1.8	8.80	3.22				1781	197	3.54	414	12.12	204
Tain l'Hermitage Les Bessards	non	1.4	9.80	3.79				1580	247	3.42	392	11.82	199
Tain l'Hermitage Les Dionières	non												
Tain l'Hermitage Les Murets	non	1.6	9.50	3.74				1567	168	3.40	390	12.06	203
MOYENNE		1.6	9.37	3.58				1643	204	3.45	399	12.00	202

Appellations du Diois

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Aligoté													
Châtillon-en-Diois Domaine Boquel		1.90	11.30	4.82				1408	86	3.18	253	10.34	174
Clairette B													
Aubenasson Lauzère		1.90	11.80	4.37				1581	81	3.18	260	8.73	147
Aurel Le Collet		3.50	12.00	6.08				1392	69	3.02	204	7.61	128
Barnave Les Brouats		3.90	12.40	6.93				1461	50	2.97	191	7.66	129
Laval d'Aix Les vialattes		8.70	14.20	12.64				1633	7	2.74	201	4.69	79
Menglon St Martin		7.30	14.30	11.24				1632	15	2.77	187	5.11	86
Ponet-St-Auban Levas		5.20	12.80	8.21				1493	66	2.94	244	6.83	115
Pontaix Les 4 Œufs		2.70	11.30	4.73				1528	96	3.18	270	8.38	141
Saillans La Tour		1.90	10.80	4.01				1207	56	3.16	301	9.51	160
St-Roman Serre Fourches													
Vercheny Peyrache		2.00	11.80	4.43				1364	141	3.11	218	7.49	126
MOYENNE		4.12	12.38	6.96				1477	65	3.01	231	7.33	123
Gamay													
Châtillon-en-Diois Le Coteau		2.00	12.30	5.79				1524	96	3.08	211	9.86	166
Châtillon-en-Diois Le Coteau		1.90	11.80	5.30				1424	85	3.10	266	10.10	170
MOYENNE		1.95	12.05	5.54				1474	90	3.09	238	9.98	168
Muscat													
Aubenasson Le Cimetière													
Aurel Le Collet		2.00	10.50	4.52				1650	129	3.34	262	11.76	198
Barnave Les Brouats		2.30	11.30	5.04				1635	71	3.21	289	10.10	170
Barsac Les Roux		1.90	10.90	4.37				1379	67	3.19	315	10.34	174
Laval d'Aix Les Vialattes		3.60	11.50	6.23				1588	59	3.12	366	9.09	153
Menglon St Martin		2.70	11.00	5.25				1562	78	3.21	328	10.16	171
Ponet-St-Auban Levas		2.20	10.20	4.41				1686	111	3.34	391	11.29	190
Pontaix Le Clos		2.70	10.10	4.90				1681	146	3.33	337	11.05	186
Saillans La Tour		1.50	9.90	4.23				1430	113	3.30	298	12.36	208
Saillans Le Villard													
St-Roman Serre Fourches		2.30	12.40	5.30				1177	192	3.05	239	8.08	136
Suze Les Jaux													
Vercheny Peyrache		1.50	10.00	3.79				1695	191	3.44	276	11.29	190
MOYENNE		2.27	10.78	4.80				1548	116	3.25	310	10.55	178
Pinot													
Châtillon-en-Diois Le Coteau		1.90	10.20	4.45				1593	95	3.28	186	11.47	193

Réseau Grignan-les-Adhémar

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Granges Gontardes Bois des Mattes	non	0.40	9.00	3.95				1393	233	3.38	332	13.84	233
Grignan Le Mas	oui	0.40	8.30	3.10				1455	399	3.58	285	12.60	212
La Baume de Transit Maison des Brunes	non	0.40	7.70	3.37				1385	118	3.38	399	13.43	226
La Roche St Secret Serre des Vignes	non	2.10	8.40	5.05				1246	162	3.18	410	12.24	206
Roussas Plateau	non	0.30	8.80	3.55				1520	244	3.46	339	13.84	233
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	oui	0.50	7.40	3.07				1413	195	3.47	379	13.37	225
MOYENNE		0.68	8.27	3.68				1402	225	3.41	357	13.22	222
Syrah N													
Granges Gontardes Bois des Mattes	non	1.50	8.70	4.25				1528	268	3.47	316	14.80	249
Grignan Le Figuier	non	1.40	9.00	4.17				1635	314	3.50	300	12.72	214
La Baume de Transit Merlançon	non	0.80	8.80	3.80				1497	353	3.57	289	12.24	206
La Roche St Secret Serre des Vignes	oui	2.20	9.10	4.75				1759	295	3.46	290	9.51	160
Roussas Sauvan	non												
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	oui	2.40	7.00	3.38				2063	216	3.71	329	13.25	223
MOYENNE		1.66	8.52	4.07				1696	289	3.54	305	12.50	210
Viognier B													
La Baume de Transit Maison des Brunes	non	1.40	8.00	2.55				2082	443	3.96	257	12.95	218
St Restitut St Paulet	oui	0.90	7.40	2.57				1698	271	3.66	253	13.43	226
Valaurie Méjeonnes	non												
MOYENNE		1.15	7.70	2.56				1890	357	3.81	255	13.19	222

Réseau Ventoux

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Cinsaut N													
Goult La Verriere		1.66	5.70	3.50				1409	187	3.33	526	11.40	192
Grenache N													
Blauvac Les Gauchers		2.00	6.90	4.24				1764	168	3.42	377	13.40	226
Malaucène Les Plaines		2.32	6.50	4.42	658		35	1357	172	3.26	377	12.07	203
Mazan Pied Faucon		1.24	6.30	3.52	667		39	1719	169	3.53	325	13.84	233
Roussillon La Bergère		2.03	6.80	4.20				1958	242	3.42	350	11.67	196
St-Hippolyte-le-Graveyron Travers des Côtes		1.35	6.50	3.59	1032		38	1923	199	3.61	312	13.87	233
MOYENNE		1.79	6.60	3.99	786		37	1745	190	3.45	348	12.97	218
Syrah N													
Bédoin Les Condamines Nord		2.23	6.80	4.33	2716		59	1735	171	3.42	300	12.96	218
Cabrières d'Avignon Lise		2.38	6.60	3.98	2231		59	2248	209	3.66	297	14.04	236
Caromb Le Gouredon		2.32	5.90	3.78	1720		47	2003	146	3.58	332	14.05	236
Malaucène Les Plantades		2.20	6.50	4.10	2049		50	1698	203	3.46	340	13.51	227
Mazan Limon sud		1.47	6.50	3.70	1520		43	1806	151	3.50	342	13.61	229
MOYENNE		2.12	6.46	3.98	2047		52	1898	176	3.52	322	13.63	229

avec

Réseau Costières de Nîmes

Prélèvement du 04/09/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Beauvoisin La Bartavel													
Gallician Mourgues		1.40	6.30	2.83	809	454	46	1690	60	3.63	339	15.7	264
Garons La Colombière													
Générac Valcombe													
Jonquières St-Vincent Le Laquais													
St Gilles Mas du Chêne		1.50	6.80	3.25	673	324	30	1670	123	3.54	318	13.5	227
MOYENNE		1.45	6.55	3.04	741	389	38	1680	92	3.58	328	14.6	246
Syrah N													
Gallician Voie Verte		1.80	5.80	2.78	877	638	42	1840	117	3.72	304	15.3	257
Garons La Colombière		2.50		3.86					102	3.47	342	13.1	220
Jonquières St-Vincent Le Laquais Nord		2.30	5.80	3.36	1312	688	46	1720	113	3.58	322	14.2	239
Redessan Mas Marieuge		1.50	6.60	3.17	1212	660	43	1780	143	3.60	267	13.4	226
MOYENNE		2.02	6.07	3.29	1134	662	44	1780	119	3.59	309	14.0	236

avec

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache B													
Grambois Faisses		1.60	6.90	3.74				1405	218	3.30	405	12.10	204
Lauris Scipionne		1.10	6.60	3.33				1491	199	3.44	310	14.10	237
Pertuis St Colomé		1.30	6.90	3.56				1542	233	3.41	510	12.90	217
Sannes Saint Pierre		1.50	6.80	3.58				1714	182	3.49	350	14.00	236
MOYENNE		1.38	6.80	3.55				1538	208	3.41	394	13.28	223
Grenache N													
Ansois Bastide neuve													
Ansois La Plane													
Cabrières d'Aigues Les Grès		1.90	7.10	4.01				1687	154	3.37	380	14.20	239
Cabrières d'Aigues Mascarade		2.00	6.40	3.80				1431	163	3.34	400	13.80	232
Cabrières d'Aigues Vaucèdes		2.00	6.70	3.91				1398	219	3.34	385	13.50	227
Cabrières d'Aigues Vaucèdes		2.00	6.20	3.89				1157	159	3.20	360	12.50	210
Grambois Faisses		2.50	6.50	4.10				1388	155	3.28	445	13.40	226
La Tour d'Aigues Pourpette													
Puget Jas de Mery		1.60	6.70	3.57	454	269	38	1608	232	3.48	315	14.20	239
MOYENNE		2.00	6.60	3.88	454	269	38	1445	180	3.33	381	13.60	229
Syrah N													
Ansois La Plane		2.60	7.10	4.28				1766	228	3.40	455	12.50	210
Cabrières d'Aigues Espinettes		2.30	7.30	4.48				1437	160	3.23	285	12.70	214
Cabrières d'Aigues Le Château Burlière		2.50	6.90	4.33	1378	688	39	1634	166	3.33	430	13.60	229
Cabrières d'Aigues St Jean		3.10	7.10	4.75	1859	895	45	1688	150	3.27	330	12.70	214
Curcuron Chemin St Martin		2.10	7.20	4.18	1652	814	47	1571	227	3.40	295	13.80	232
Grambois Faisses		3.00	7.30	4.76	1312	622	38	1588	205	3.26	435	12.30	207
La Bastidonne Peirières		1.30	6.70	3.39				1679	204	3.51	390	14.00	236
La Tour d'Aigues La Castellette		3.40	6.80	4.66				1742	183	3.30	405	12.10	204
La Tour d'Aigues Les Garrigues		2.60	7.40	4.53	1606	778	38	1653	180	3.31	350	12.80	215
Puget Jas de Mery		1.70	6.20	3.40				1804	160	3.55	260	14.70	247
Vaugines Coste Eyguieres													
Vaugines Grand Plan		2.70	6.40	4.04				1789	154	3.44	335	13.80	232
MOYENNE		2.48	6.95	4.25	1561	759	42	1668	183	3.36	361	13.18	222
Vermentino B													
Curcuron Chemin St Martin		2.10	6.50	3.77				1531	285	3.45	600	13.00	219
La Bastidonne Peirières		2.20	6.80	3.84				1738	350	3.61	580	14.10	237
Lourmarin Lautin		2.20	6.90	4.08				1510	322	3.43	545	13.40	226
Pertuis Chemin Peyrières		1.50	7.90	4.02				1590	458	3.50	475	12.80	215
Pertuis St Colomé		1.90	6.40	3.46				1956	348	3.67	690	14.60	246
MOYENNE		1.98	6.90	3.83				1665	353	3.53	578	13.58	229
Viognier B													
Pertuis Le Sanson Peirières													