



# Études de maturité

**# 1 | 14 août 2024**

*Pour consulter les résultats en ligne, cliquez [ici](#)*



*en partenariat avec*



*et le concours de*

Tél. : 04.90.11.46.00

[maturite@institut-rhodanien.com](mailto:maturite@institut-rhodanien.com)



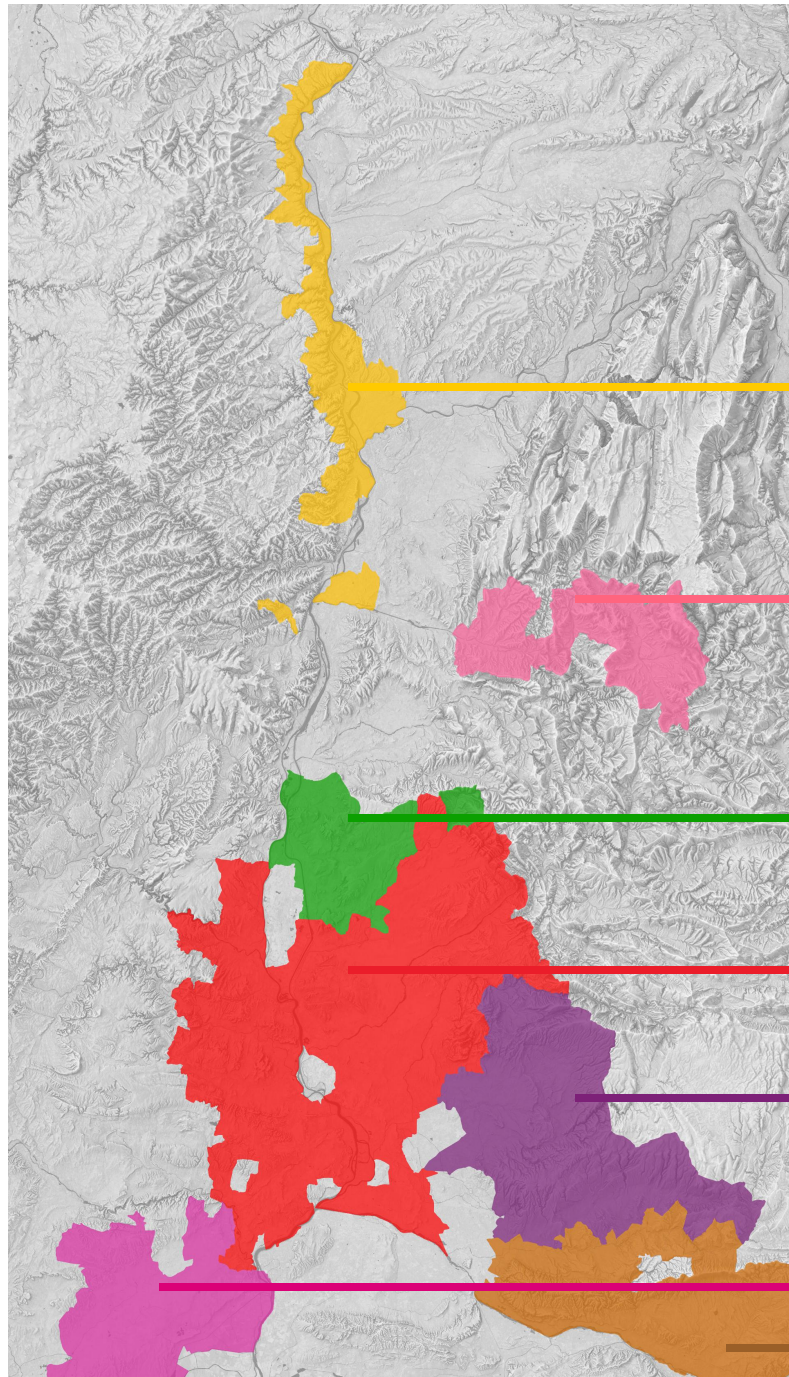
# Présentation

---

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**

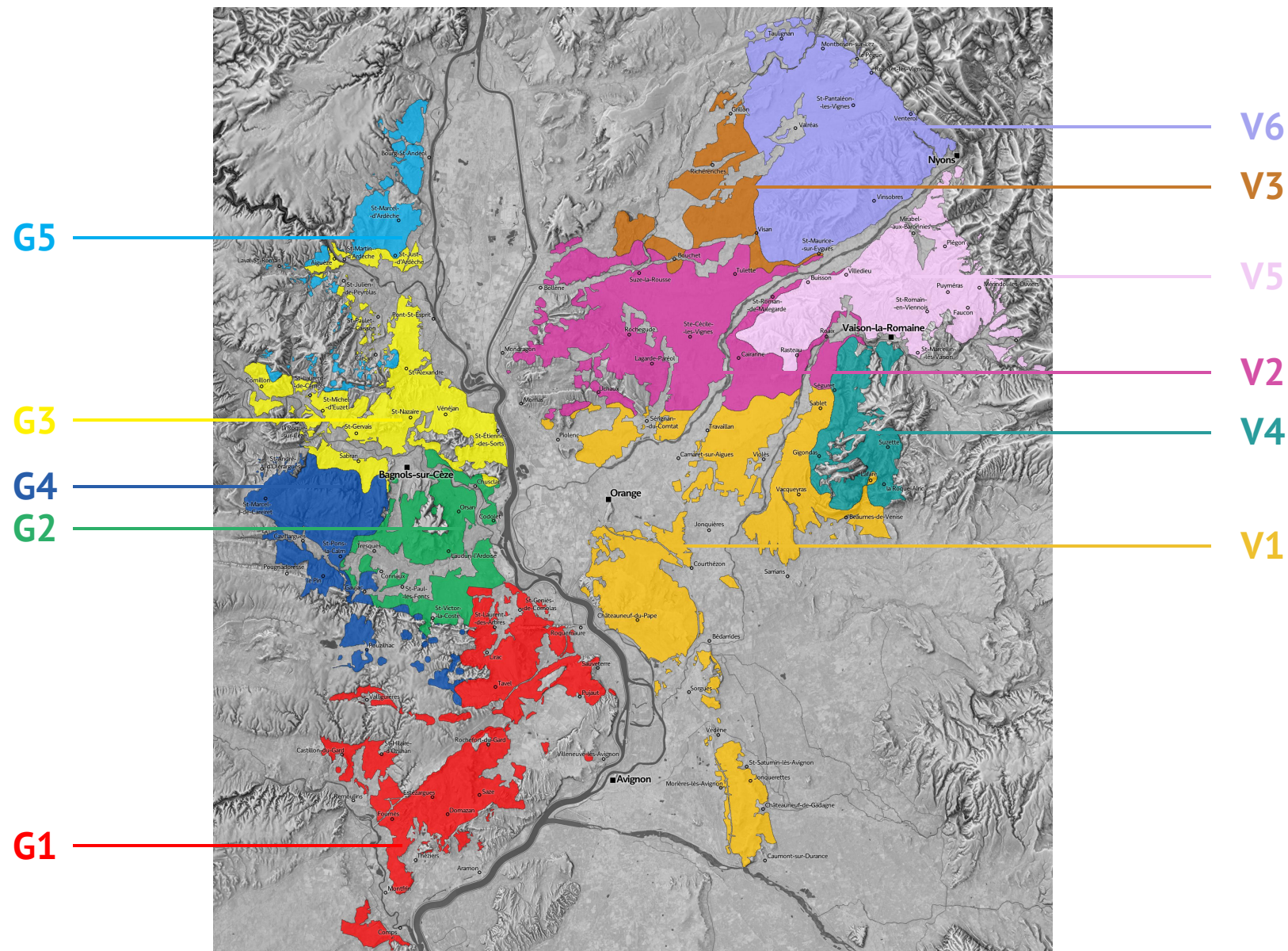
**Ventoux**

**Costières de Nîmes**

**Luberon**

# Réseau CDR méridionales

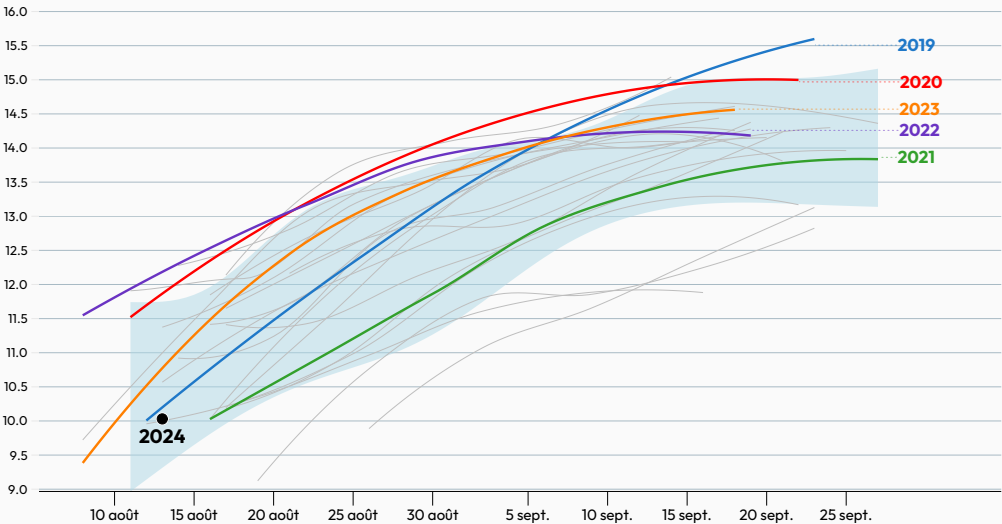
Après plus d'un demi-siècle d'existence, le réseau maturité fait peau neuve. L'aire AOC des Côtes du Rhône méridionales a été découpée selon des grandes zones climatiques homogènes, en fonction des températures pendant le cycle végétatif et de la pluviométrie annuelle. Au sein de chaque zone ont été 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

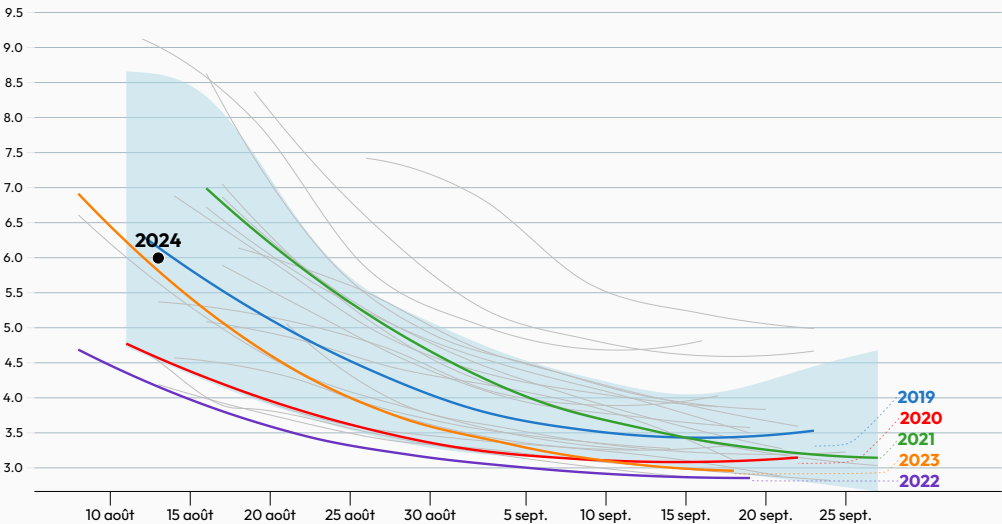
## Évolution du TAVP par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales  
La zone bleue correspond à 75% des valeurs sur la période 2000-2023



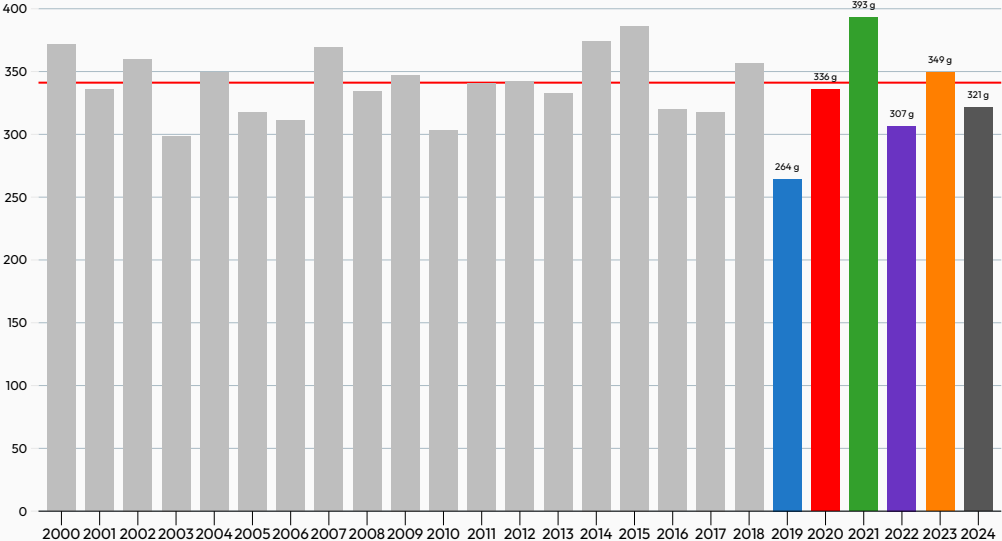
## Évolution de l'acidité totale par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales  
La zone bleue correspond à 75% des valeurs sur la période 2000-2023



## Poids de 200 baies par millésime

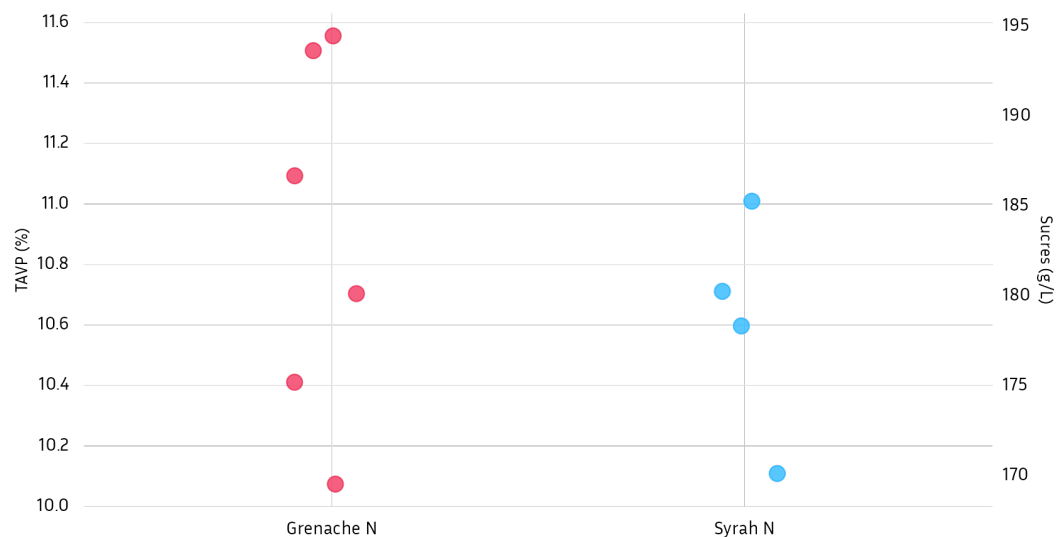
Sur les grenaches des CDR méridionales - la ligne rouge représente la moyenne à 341g



# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

TAVP au 12/08/2024

Secteur G1 | Grenache et Syrah

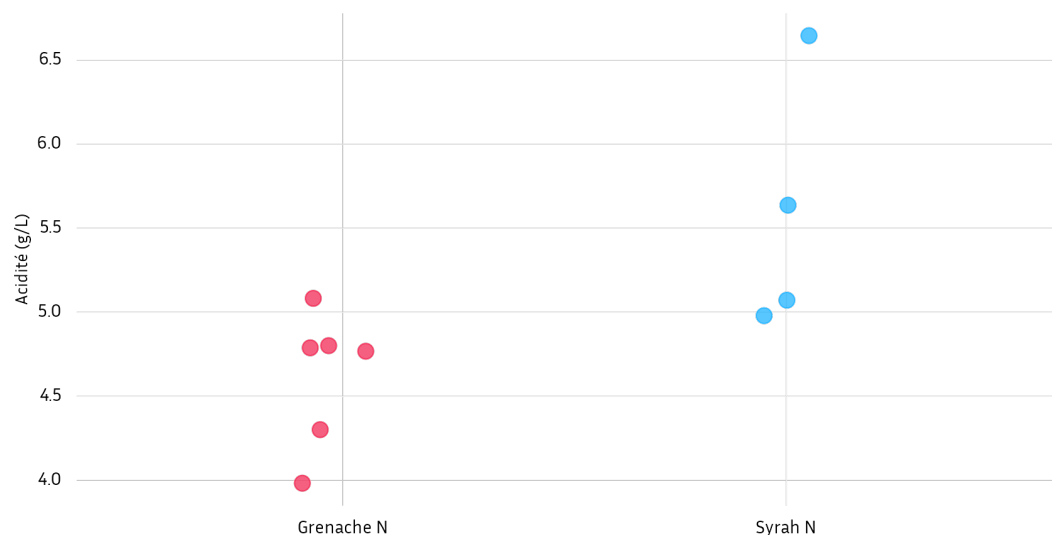


Au 12/08/2024, sur les 20 parcelles analysées du secteur G1 :

Le TAVP moyen est de 10.61 %vol. pour les Syrah et de 10.89 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur G1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.58 g/L pour les Syrah et de 4.62 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Carignan N</b>										
Roquemaure Vocaget	oui	3.90	8.00	6.38	1523	149	3.03	346	9.54	161
<b>Cinsaut N</b>										
Tavel l'Esperelle	non	4.80	5.60	5.69	1272	90	3.07	530	8.41	142
<b>Clairette B</b>										
Tavel Codoyères	oui	2.50	5.40	4.09	1165	36	3.07	304	9.69	163
<b>Grenache B</b>										
Roquemaure Vocaget	non	1.30	7.00	4.22	1084	138	3.11	311	11.65	196
Estézargues Le Bon Puits										
St-Hilaire Bras de Fer										
MOYENNE		1.30	7.00	4.22	1084	138	3.11	311	11.65	196
<b>Grenache N</b>										
Estézargues Les Queirades		3.10	6.90	4.77	1210	155	3.18	381	10.40	175
Lirac Claretière	non	1.00	6.70	3.98	982	171	3.11	282	11.50	194
Pujaut Les Planas Nord	oui	2.60	7.00	5.08	1205	143	3.07	277	10.07	169
Roquemaure La Saumière		2.60	7.30	4.79	1180	126	3.13	369	10.70	180
Roquemaure Vocaget		1.60	6.60	4.30	820	123	3.05	359	11.56	195
Tavel Vallongue Ouest		2.50	7.70	4.80	1420	177	3.23	345	11.10	187
MOYENNE		2.23	7.03	4.62	1136	149	3.13	336	10.89	183
<b>Mourvèdre N</b>										
Roquemaure Vocaget	oui	4.40	6.30	5.89	1239	124	3.08	324	11.08	186
<b>Roussanne B</b>										
Roquemaure Vocaget	oui	3.40	7.30	5.78	1349	90	3.04	222	10.64	179
<b>Syrah N</b>										
Estézargues Plat Mort										
Fournès Bois de Brignon		3.70	6.90	4.98	1540	105	3.27	383	10.70	180
Pujaut Rocasson-Ouest		5.00	8.20	6.65	1560	97	3.10	341	10.10	170
Roquemaure Vocaget		4.40	6.40	5.64	1518	158	3.21	349	11.02	185
St-Hilaire Bras de Fer		3.20		5.07		135	3.29	372	10.60	178
MOYENNE		4.08	7.17	5.58	1539	124	3.22	361	10.61	178
<b>Viognier B</b>										
Roquemaure Truel		1.70	6.60	3.94	1439	152	3.33	237	12.00	202

avec

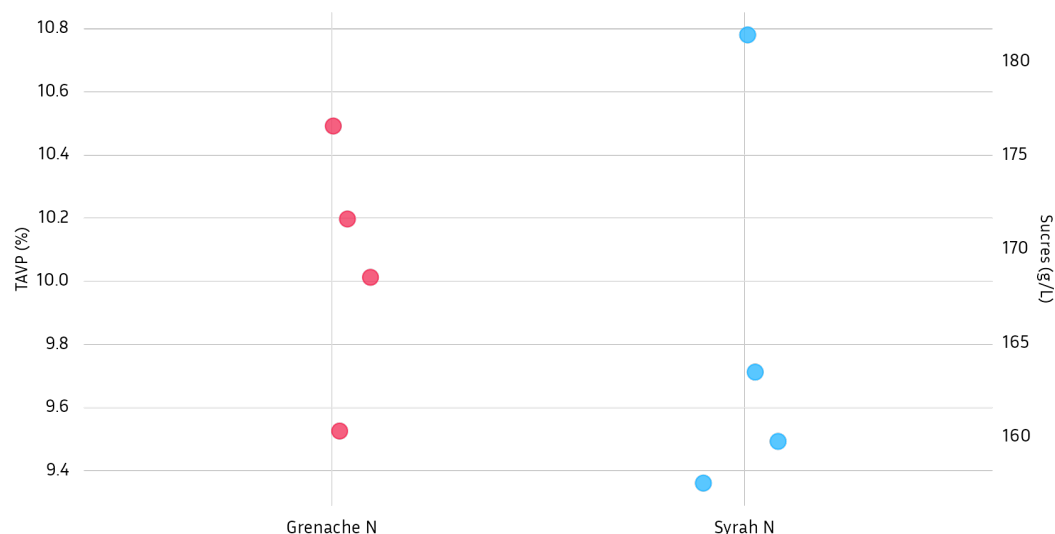


LOCO analyse & conseil

# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

TAVP au 12/08/2024

Secteur G2 | Grenache et Syrah

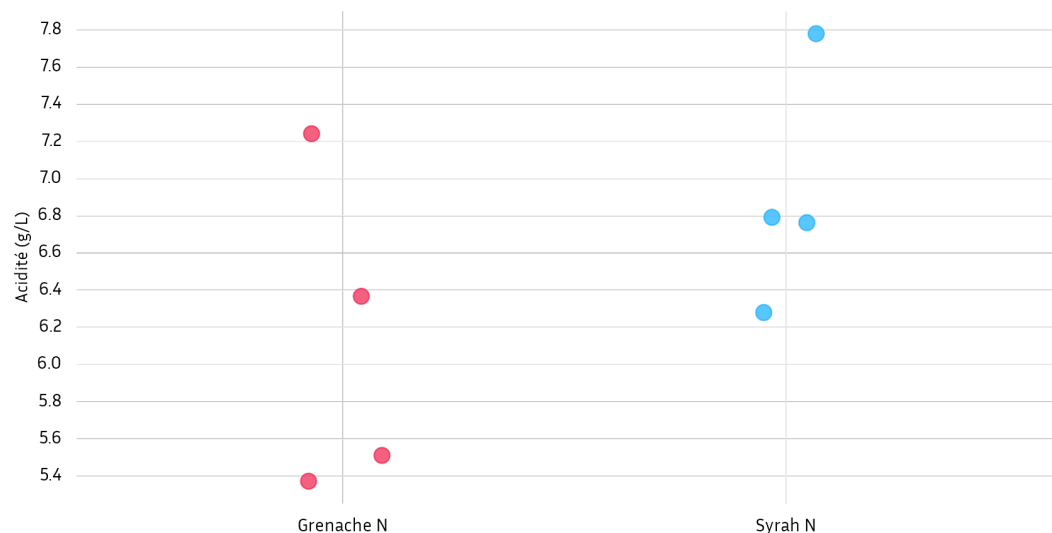


Au 12/08/2024, sur les 10 parcelles analysées du secteur G2 :

Le TAVP moyen est de 9.83 %vol. pour les Syrah et de 10.06 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur G2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 6.9 g/L pour les Syrah et de 6.12 g/L pour les Grenache.



# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

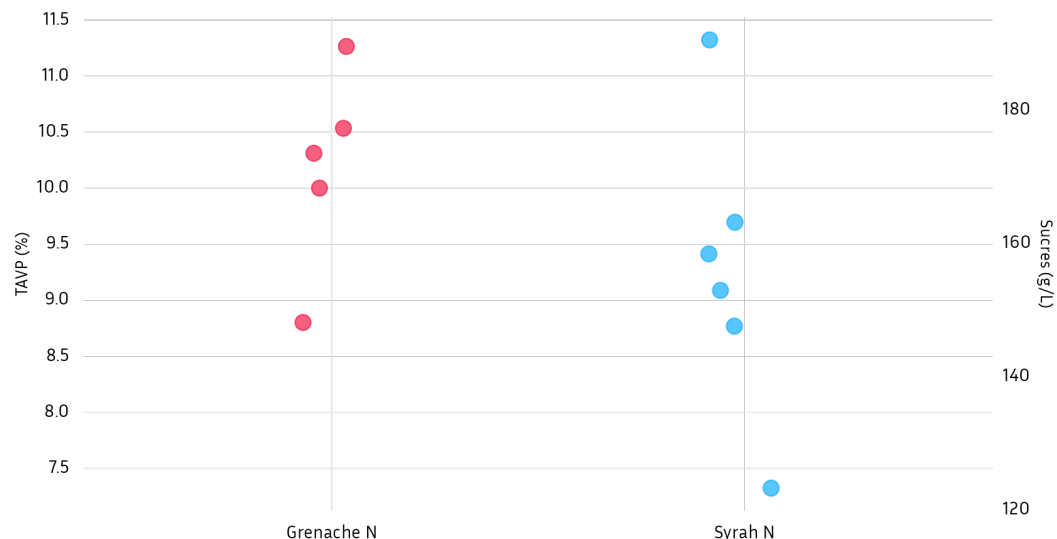
Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Clairette B</b>										
Laudun Figon		5.90	6.70	7.06	1425	15	2.92	281	7.90	133
<b>Grenache B</b>										
Laudun St Maurice										
<b>Grenache N</b>										
Chusclan La Ribierette		5.30	7.20	6.36	1650	132	3.15	334	10.00	168
Laudun Garrigue de Meyran		2.30	8.10	5.52	1344	73	2.97	306	10.49	177
Laudun Le Sauvage		4.00	7.00	5.37	1330	119	3.14	320	10.20	172
Tresques Mas De Fabre		5.10	7.50	7.24	1112	143	2.91	343	9.54	161
MOYENNE		4.18	7.45	6.12	1359	117	3.04	326	10.06	169
<b>Syrah N</b>										
Bagnols L'Euse		4.10	7.50	6.27	1612	89	3.09	323	10.78	181
Chusclan La Ribierette		5.60	7.70	6.76	1580	182	3.11	343	9.70	163
Laudun Suc et Pradelle		6.60	7.00	7.77	1207	190	3.01	329	9.36	158
Laudun Vallier		5.70	7.60	6.79	1530		3.07	338	9.50	160
MOYENNE		5.50	7.45	6.90	1482	154	3.07	333	9.83	166

# Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

TAVP au 12/08/2024

Secteur G3 | Grenache et Syrah

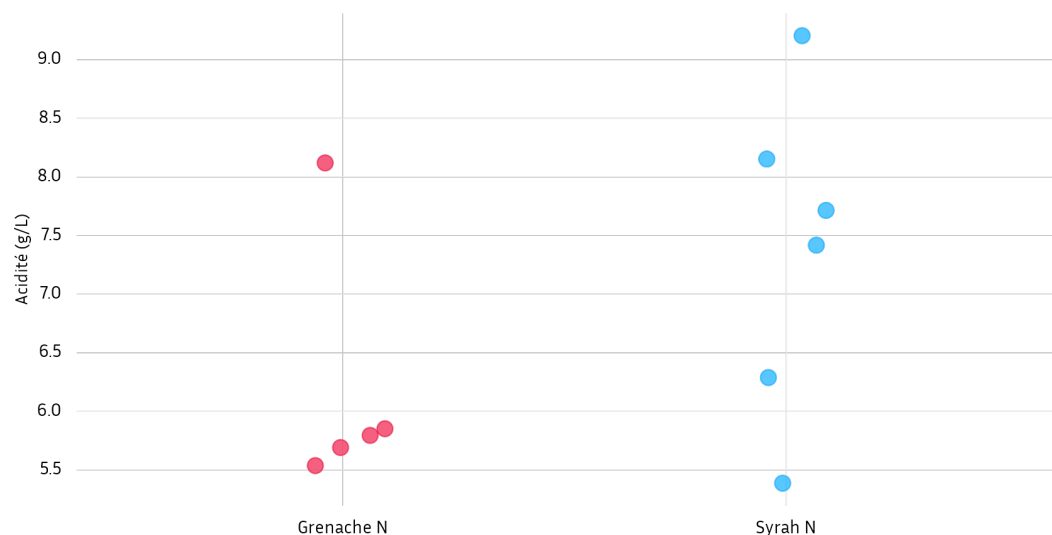


Au 12/08/2024, sur les 14 parcelles analysées du secteur G3 :

Le TAVP moyen est de 9.27 %vol. pour les Syrah et de 10.18 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur G3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7.36 g/L pour les Syrah et de 6.2 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Cinsaut N</b>										
Pont-St-Esprit Lapeyre		3.80	6.80	5.76	1079	119	2.99	293	9.95	167
<b>Grenache B</b>										
St-Étienne-des-Sorts La Matte	oui	1.10	6.70	4.02	864	110	3.00	292	10.87	183
<b>Grenache N</b>										
Cornillon St-Vincent		7.40	7.40	8.12	1370	143	2.97	283	8.80	148
Pont-St-Esprit Plaine Mas Conil		3.60	7.40	5.86	1198	138	3.04	320	11.26	190
St-Gervais La Taulière		4.30	6.90	5.69	1300	160	3.10	311	10.00	168
St-Laurent-de-Carnols La Roque		3.50	7.30	5.53	1340	99	3.08	304	10.30	173
Vénéjan Roc-Bernard		3.00	7.60	5.81	988	176	2.99	387	10.55	178
MOYENNE		4.36	7.32	6.20	1239	143	3.04	321	10.18	171
<b>Marselan N</b>										
Pont-St-Esprit Plan Mas Conil		4.10	9.40	7.57	1276	64	2.80	219	11.14	187
<b>Syrah N</b>										
Cornillon La Cave		8.00	6.90	8.16	1660	103	3.05	316	9.10	153
St-Alexandre Bel Air		4.90	6.60	6.29	1484	91	3.10	361	9.71	163
St-Just La Boulade		8.30	7.30	9.21	1581	-22	2.80	278	7.34	124
St-Laurent-de-Carnols Cave		7.20	7.00	7.42	1720		3.09	302	9.40	158
St-Étienne-des-Sorts La Jalette	oui	3.50	7.30	5.38	1556	135	3.18	334	11.32	191
Vénéjan Sigale		6.70	7.10	7.70	1627	38	2.95	373	8.76	147
MOYENNE		6.43	7.03	7.36	1605	69	3.03	327	9.27	156

avec

  
 GROUPE  
**ICV**  
 L'art & l'expertise du vin

  
**LACO** analyse  
 & conseil

# Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

TAVP au 12/08/2024

Secteur G4 | Grenache et Syrah

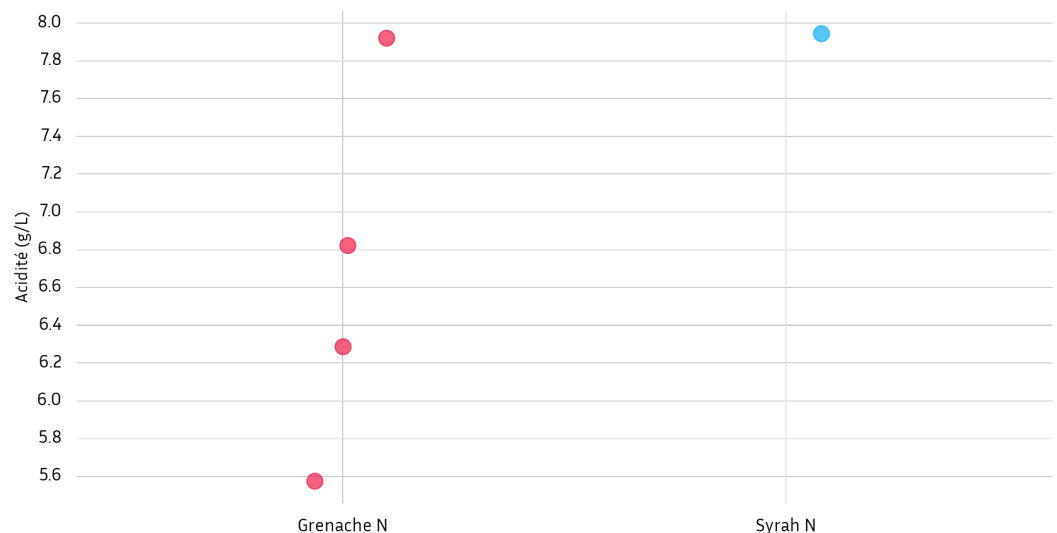


Au 12/08/2024, sur les 5 parcelles analysées du secteur G4 :

Le TAVP moyen est de 9.18 %vol. pour les Syrah et de 9.07 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur G4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7.96 g/L pour les Syrah et de 6.64 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

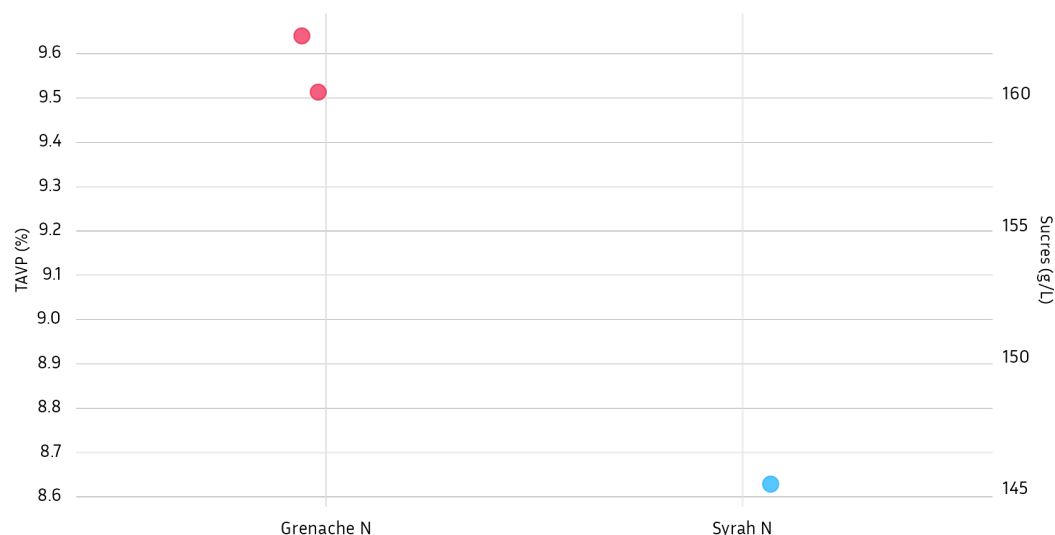
Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Grenache N</b>										
Gaujac Villarde		4.40	7.90	6.28	1430		3.02	307	9.10	153
Le Pin Le Cougnas		3.40	8.00	5.56	1250	209	3.09	332	9.70	163
St-Marcel-de-Careiret Cimetière		5.20	8.10	6.84	1420	129	3.01	329	8.90	150
St-Marcel-de-Careiret Clabonne		6.00	8.90	7.90	1530		2.91	277	8.60	145
MOYENNE		4.75	8.22	6.64	1408	169	3.01	311	9.07	153
<b>Syrah N</b>										
Tresques Le Grès		5.40	8.90	7.96	1420	197	2.95	238	9.18	154

# Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

TAVP au 12/08/2024

Secteur G5 | Grenache et Syrah



Au 12/08/2024, sur les 3 parcelles analysées du secteur G5 :

Le TAVP moyen est de 8.59 %vol. pour les Syrah et de 9.54 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur G5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7.77 g/L pour les Syrah et de 6.15 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

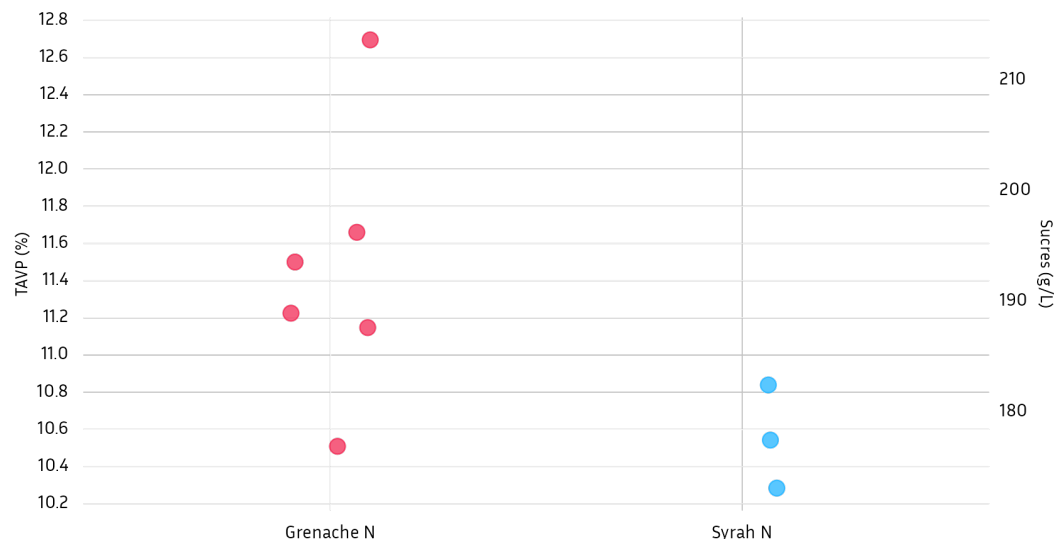
Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Grenache N</b>										
Bourg-St-Andéol Vinsas		3.10	7.1	5.53	901	152	2.95	368	9.48	160
St-Marcel Le Moulas		4.80	7.1	6.77	1141	42	2.90	315	9.60	162
MOYENNE		3.95	7.1	6.15	1021	97	2.92	342	9.54	161
<b>Syrah N</b>										
St-Marcel Le Moulas		7.30	6.6	7.77	1714	44	3.05	452	8.59	145

# Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

TAVP au 12/08/2024

Secteur V1 | Grenache et Syrah

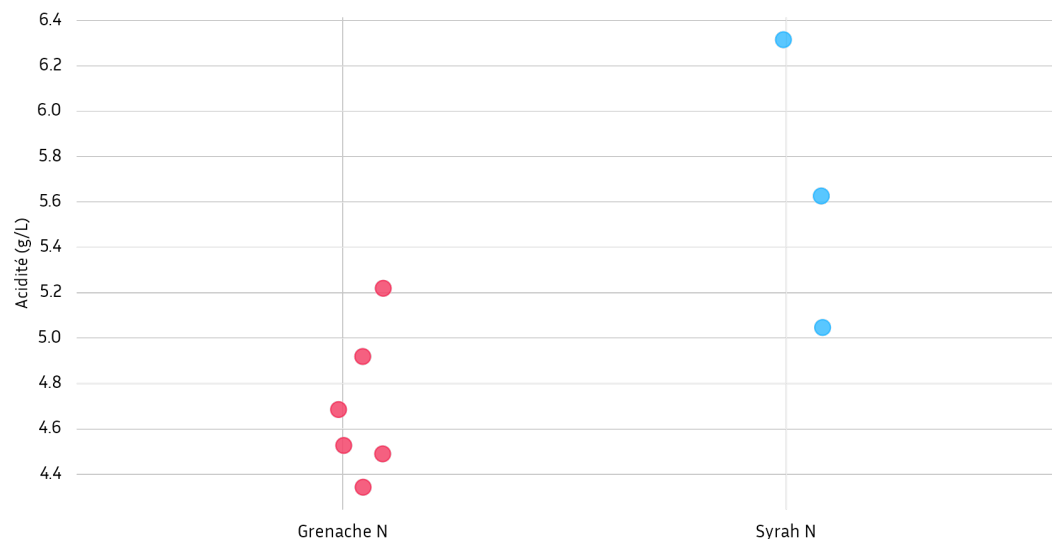


Au 12/08/2024, sur les 14 parcelles analysées du secteur V1 :

Le TAVP moyen est de 10.56 %vol. pour les Syrah et de 11.45 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur V1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.67 g/L pour les Syrah et de 4.7 g/L pour les Grenache.



# Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

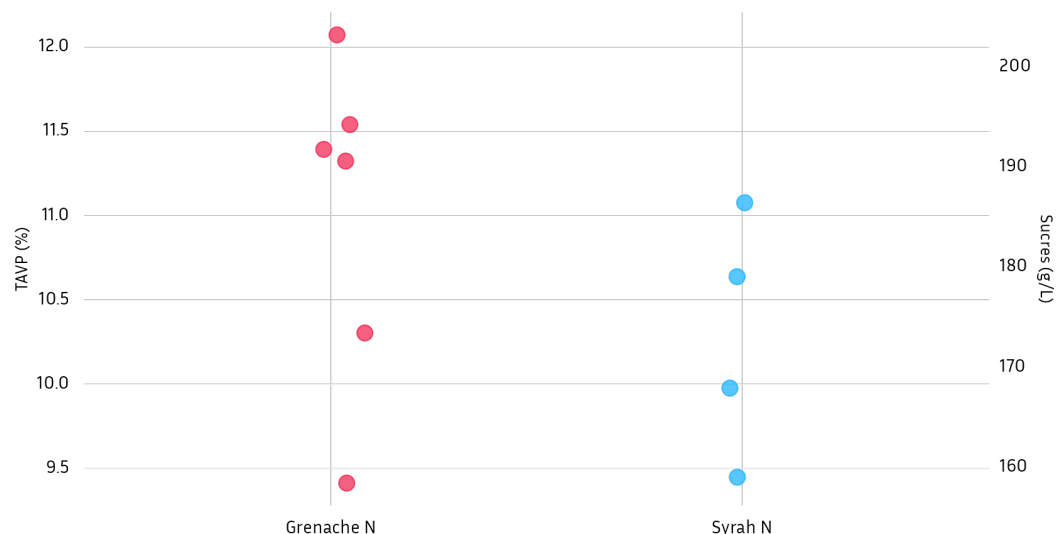
Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Grenache B</b>										
Orange Champauvin	oui	2.20	6.40	4.44	1500	153	3.11	380	11.52	194
<b>Grenache N</b>										
Beaumes-de-Venise La Pizade	non	1.50	7.30	4.53	1240	229	3.17	367	12.68	213
Gadagne Garriguettes	non	1.50	7.30	4.67	1370	146	2.99	225	11.22	189
Orange Les Peyrières Blanches	non	2.20	7.20	4.93	1420	186	2.99	334	10.51	177
Sarrians Mourrué Brunelly	oui	1.80	6.60	4.33	1120	228	3.13	394	11.16	188
Travaillan Velage	non	2.80	7.00	5.23	1210	147	3.02	333	11.49	193
Violès Bois des Dames Est	oui	1.90	6.80	4.49	1190	178	3.10	341	11.65	196
MOYENNE		1.95	7.03	4.70	1258	186	3.07	332	11.45	193
<b>Mourvèdre N</b>										
Orange Maucoil	non	3.40	6.10	5.14	1250	152	2.98	286	10.29	173
Travaillan Velage	non	3.50	7.20	5.66	1420	87	3.00	325	10.18	171
MOYENNE		3.45	6.65	5.40	1335	120	2.99	306	10.23	172
<b>Roussanne B</b>										
Orange Bois-Lauzon	non	5.90	6.60	7.03	1400	132	2.87	223	9.23	155
<b>Syrah N</b>										
Gadagne Chapelle-Sud	non	3.20	7.70	5.63	1870	196	3.05	365	10.27	173
Gadagne Eaux Pendantes	non	4.80	7.10	6.31	1441	139	3.10	427	10.55	178
Sérignan La Garrigue	oui	3.00	6.80	5.06	1510	145	3.12	384	10.85	183
MOYENNE		3.67	7.20	5.67	1607	160	3.09	392	10.56	178
<b>Viognier B</b>										
Gadagne Eaux Pendantes	non	6.40	7.20	7.78	1353	166	3.00	341	10.28	173

# Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

TAVP au 12/08/2024

Secteur V2 | Grenache et Syrah

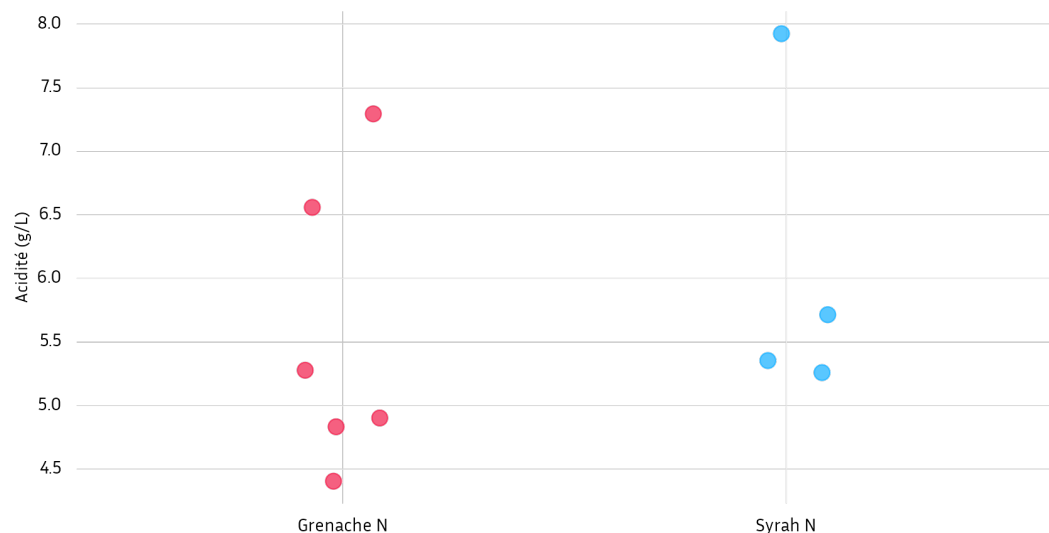


Au 12/08/2024, sur les 16 parcelles analysées du secteur V2 :

Le TAVP moyen est de 10.29 %vol. pour les Syrah et de 11 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur V2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 6.06 g/L pour les Syrah et de 5.55 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

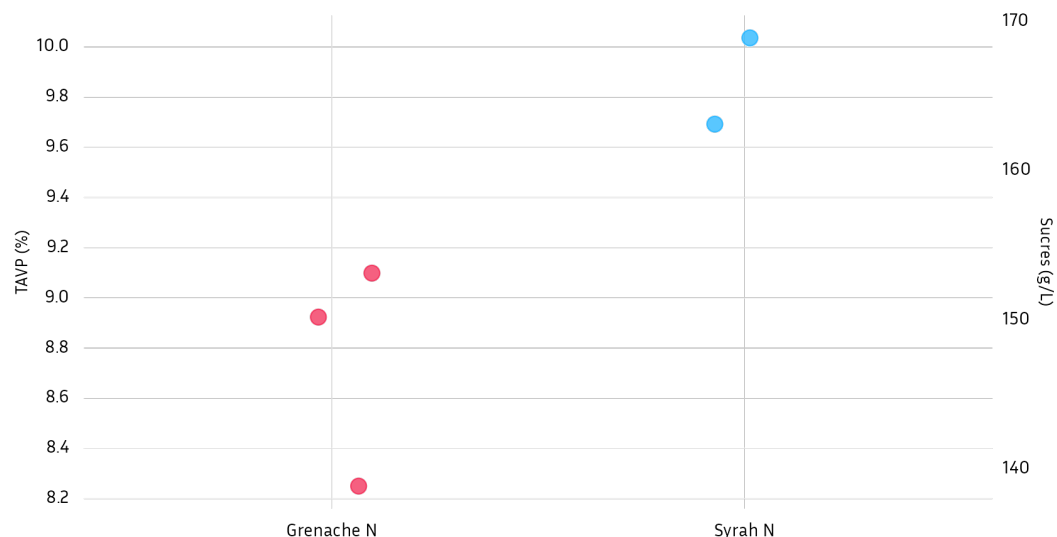
Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Carignan N</b>										
Rochegude Saussac-Est	non	3.90	10.20	7.11	1581	73	2.98	282	9.60	162
Suze-La-Rousse Petite Verdière	non	5.80	10.50	8.83	1523	76	2.89	280	9.30	157
Tulette Bomparet	non	4.60	9.30	7.33	1289	51	2.93	314	9.60	162
MOYENNE		4.77	10.00	7.76	1464	67	2.93	292	9.50	160
<b>Grenache N</b>										
Bouchet La Taillade	non	2.50	7.40	5.29	1540	160	3.01	348	11.40	192
Cairanne Douyes et Beauchières	oui	1.70	6.80	4.40	1280	107	3.08	287	11.30	190
Rochegude Esbalières-Ouest	non	4.90	8.40	7.29	1026	96	2.93	375	9.40	158
Rochegude Gourd du Vaisseau	non	2.00	7.50	4.91	1540	177	3.06	340	12.06	203
Ste-Cécile Bel Air	oui	4.40	8.10	6.57	1850	171	2.97	387	10.29	173
Suze-La-Rousse Grandes Garrigues	non	2.20	6.90	4.83	1340	170	3.01	346	11.53	194
MOYENNE		2.95	7.52	5.55	1429	147	3.01	347	11.00	185
<b>Marselan N</b>										
Ste-Cécile La Matte	non	2.40	11.90	7.35	1152	102	2.79	182	9.70	163
<b>Mourvèdre N</b>										
Cairanne Paligot-Sud	non	4.00	6.50	5.61	1400	109	3.00	379	9.41	158
Ste-Cécile Petit Alcyon	oui	4.10	6.70	5.59	968	149	3.06	323	9.30	157
MOYENNE		4.05	6.60	5.60	1184	129	3.03	351	9.36	157
<b>Syrah N</b>										
Cairanne Douyes et Beauchières	oui	3.40	7.10	5.36	1700	174	3.14	320	9.97	168
Rochegude Gourd du Vaisseau	non	3.50	7.00	5.25	2040	165	3.18	346	11.10	187
Ste-Cécile Charboneaux	non	3.80	7.10	5.73	1700	111	3.00	348	10.64	179
Tulette L'Erein	non	7.20	7.00	7.91	1640	125	2.88	486	9.46	159
MOYENNE		4.47	7.05	6.06	1770	144	3.05	375	10.29	173

# Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

TAVP au 12/08/2024

Secteur V3 | Grenache et Syrah

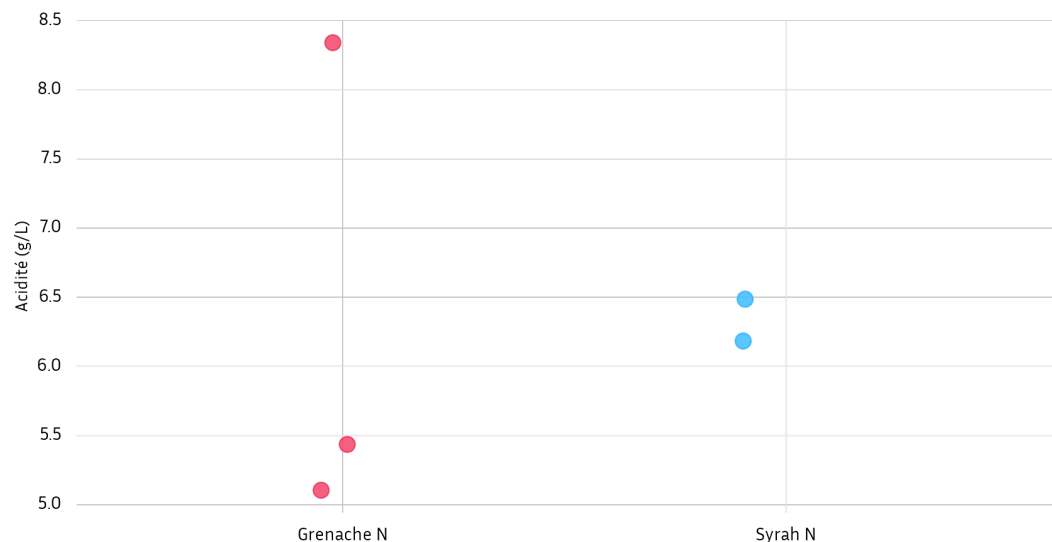


Au 12/08/2024, sur les 5 parcelles analysées du secteur V3 :

Le TAVP moyen est de 9.89 %vol. pour les Syrah et de 8.78 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur V3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 6.3 g/L pour les Syrah et de 6.23 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Grenache N</b>										
Richerenches Champ Rasclat	non	7.20	7.50	8.27	1320	205	2.78	359	8.33	140
Visan La Tour	non	2.40	8.20	5.38	827	181	2.97	405	8.90	150
Visan Le Plan	oui	2.50	8.10	5.03	1141	232	3.12	350	9.10	153
MOYENNE		4.03	7.93	6.23	1096	206	2.96	371	8.78	148
<b>Syrah N</b>										
Bouchet La Taillade	oui	4.70	7.40	6.53	1630	190	2.95	404	9.74	164
Richerenches Le Bois	oui	4.60	6.80	6.07	1550	214	2.99	367	10.05	169
MOYENNE		4.65	7.10	6.30	1590	202	2.97	386	9.89	167

# Réseau CDR méridionales : Dentelles

---

**Secteur non prélevé cette semaine**

# Réseau CDR méridionales : Dentelles

---

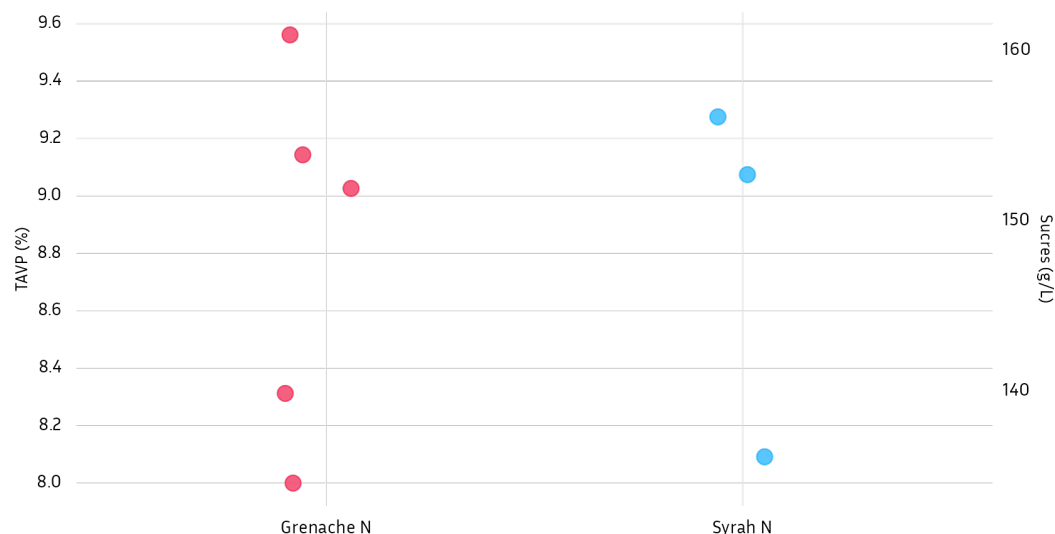
Prélèvement du 12/08/2024

**Secteur non prélevé cette semaine**

# Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

TAVP au 12/08/2024

Secteur V5 | Grenache et Syrah

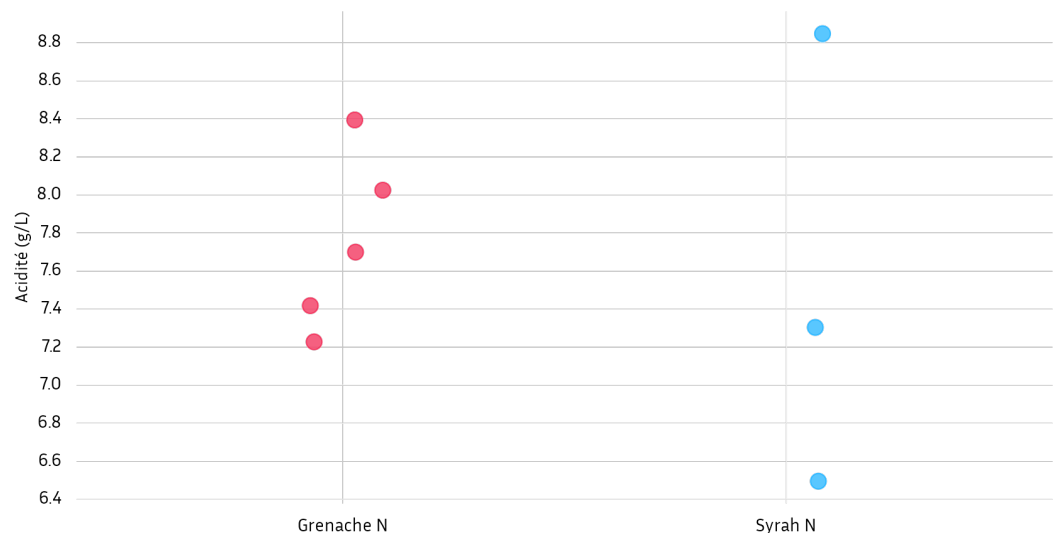


Au 12/08/2024, sur les 9 parcelles analysées du secteur V5 :

Le TAVP moyen est de 8.82 %vol. pour les Syrah et de 8.8 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur V5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7.58 g/L pour les Syrah et de 7.75 g/L pour les Grenache.



# Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

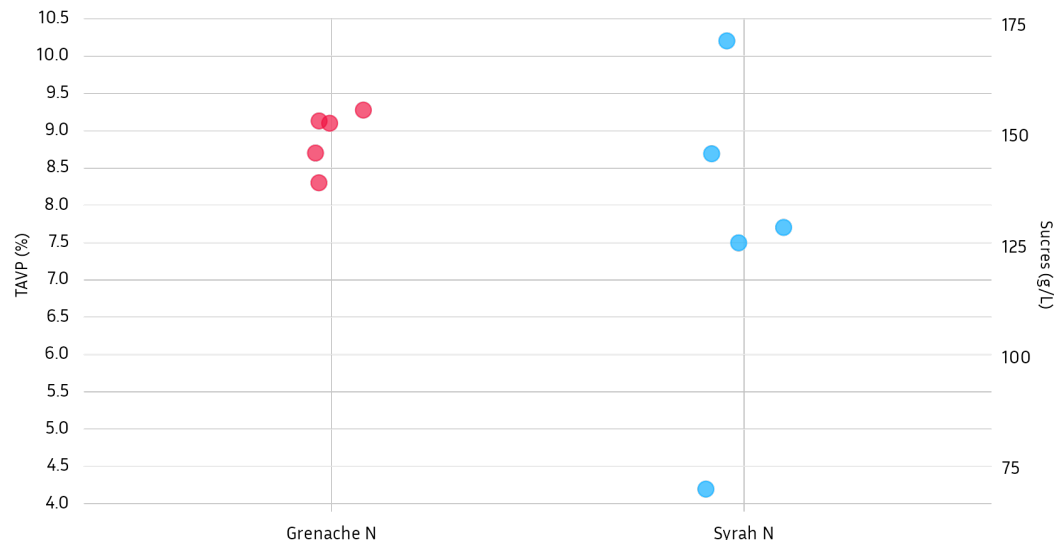
Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Cinsaut N</b>										
Vaison St Martin Est	non	5.1	8.0	7.31	841	83	2.86	384	8.50	143
<b>Grenache N</b>										
Piégon Combe Bouine	non	6.7	8.4	8.42	1580	151	2.81	219	8.30	140
Piégon Plaine De Rouvière	oui	3.8	11.0	7.98	906	169	2.79	300	8.00	135
Rasteau Guiaves	non	5.5	8.3	7.66	1330	125	2.80	333	9.17	154
Vaison L'lou	non	5.3	8.1	7.46	1150	200	2.81	296	9.00	151
Villedieu Le Devès	non	5.2	7.7	7.22	1120	167	2.84	291	9.54	161
MOYENNE		5.3	8.7	7.75	1217	162	2.81	288	8.80	148
<b>Syrah N</b>										
Mirabel Les Clos	oui	8.0	7.7	8.88	1410	107	2.79	300	8.07	136
Rasteau La Crotte	non	6.4	6.9	7.34	1540	102	2.94	346	9.28	156
Vaison Courounades	non	3.6	9.1	6.53	1033	140	2.95	284	9.10	153
MOYENNE		6.0	7.9	7.58	1328	116	2.89	310	8.82	148

# Réseau CDR méridionales : Baronnie provençales

TAVP au 12/08/2024

Secteur V6 | Grenache et Syrah

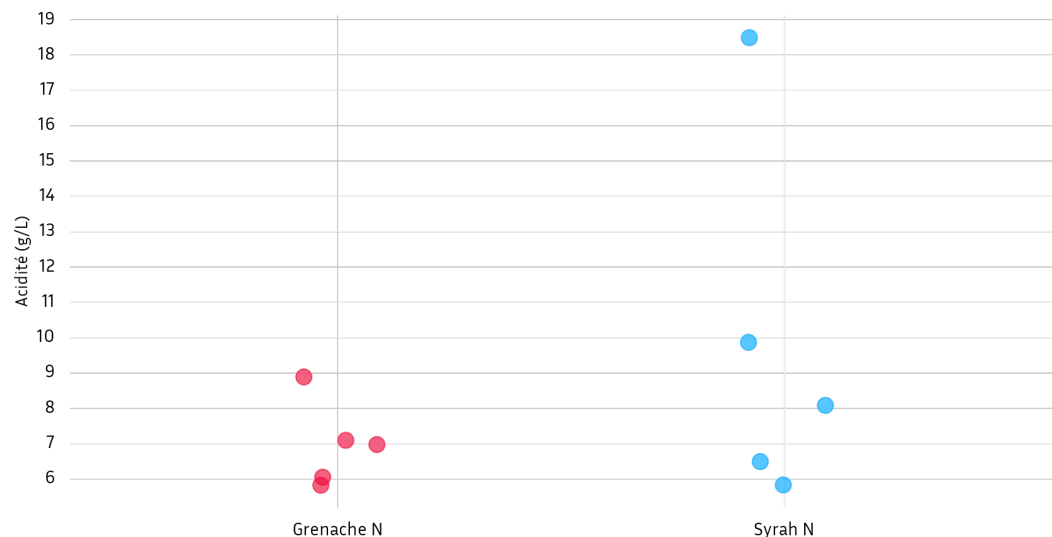


Au 12/08/2024, sur les 11 parcelles analysées du secteur V6 :

Le TAVP moyen est de 7.66 %vol. pour les Syrah et de 8.9 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 12/08/2024

Secteur V6 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 9.75 g/L pour les Syrah et de 6.96 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Baronnie provençales

Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Grenache N</b>										
St-Maurice Plantat	non	2.0	9.50	5.82	1005	95	2.92	260	9.10	153
St-Pantaléon Petits Marais	non	3.8	8.50	6.97	737	120	2.86	323	8.30	140
Valreas Les Saffres	non	4.5	8.30	7.09	1290	196	2.78	320	9.28	156
Venterol La Castanière	non	5.3	10.50	8.89	1048	82	2.78	271	8.70	146
Vinsobres Plan Guérin	non	3.4	7.90	6.05	1380	130	2.90	266	9.13	154
MOYENNE		3.8	8.94	6.96	1092	125	2.85	288	8.90	150
<b>Syrah N</b>										
St-Maurice Fontaine Du Loup	non	3.6	7.90	5.83	1158	89	3.04	314	10.20	172
St-Pantaléon Basse Fond-De-Barral	non	5.5	8.90	8.08	1047	79	2.85	317	7.50	126
Valreas Barri	non	15.2		18.49			2.64	192	4.20	71
Venterol La Castanière	non	6.6	10.80	9.87	1111	78	2.76	309	7.70	130
Vinsobres Champessier	non	4.1	7.90	6.49	1340	148	2.86	291	8.69	146
MOYENNE		7.0	8.88	9.75	1164	98	2.83	285	7.66	129
<b>Viognier B</b>										
St-Pantaléon Longue Vue	non	3.9	7.70	5.90	1152	139	3.06	313	9.00	151

# Réseau CDR septentrionales - Côte-Rôtie et Condrieu

Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Syrah N</b>										
Ampuis Champin	non									
Ampuis Côte Blonde	non	5	11.60	8.61	1714	252	3.05	217	7.52	127
Ampuis Côte Blonde Haut	non									
Ampuis Côte Brune	non	5	12.00	9.94	1565	248	2.92	326	7.69	129
Ampuis Haut de Viallière	non	5	12.80	12.80	1446	219	2.80	211	6.09	102
Tupin-et-Semons Bassenon	non									
MOYENNE		5	12.13	10.45	1575	240	2.92	251	7.10	119
<b>Viognier B</b>										
Chavanay Les Rivoires	non									
Condrieu Chéry	non	5	10.60	7.71	1232	217	3.06	348	8.50	143
Condrieu Sainte Agathe	non									
Condrieu Vernon	non	5	11.20	9.59	1598	200	3.00	290	7.25	122
MOYENNE		5	10.90	8.65	1415	208	3.03	319	7.88	133

avec

Côte-Rôtie



LABORATOIRES  
Dubernet  
œnologie Rhône

**Secteur non prélevé cette semaine**

**Secteur non prélevé cette semaine**

*avec*



Saint-Péray



CORNAS

LABORATOIRES  
**Dubernet**  
œnologie Rhône

# Réseau CDR septentrionales - Crozes-Hermitage

---

Prélèvement du 12/08/2024

**Secteur non prélevé cette semaine**

*avec*



LABORATOIRES  
**Dubernet**  
œ n o l o g i e R h ô n e

# Réseau CDR septentrionales - Hermitage

---

Prélèvement du 12/08/2024

**Secteur non prélevé cette semaine**

*avec*

**ODG Hermitage**

LABORATOIRES  
**Dubernet**  
œ n o l o g i e R h ô n e



**Secteur non prélevé cette semaine**

**Secteur non prélevé cette semaine**

# Réseau Ventoux

Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Grenache N</b>										
Bonnieux Saint Eryes	non	8.50	7.70	9.10	1600	272	2.83	260	8.31	140
Bédoïn Les Fatigons	non									
Mazan Dendeymasque	non									
Mazan Les Gauchers	non	5.60	7.80	7.27	1350	188	2.80	343	8.59	145
Mazan Pied Faucon	non									
Roussillon Les Bérardes	non									
St-Hippolyte-le-Graveyron Travers des Côtes	non									
MOYENNE		7.05	7.75	8.18	1475	230	2.82	302	8.45	142
<b>Syrah N</b>										
Bédoïn Les Condamines Nord	non									
Cabrières d'Avignon Lise	non									
Caromb Le Gouredon	non									
Goult La Verriere	non									
Malaucène Les Plantades	non									
Mazan Limon sud	non									
MOYENNE										

avec

# Réseau Costières de Nîmes

Prélèvement du 12/08/2024

Parcelle	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
<b>Grenache N</b>										
Beauvoisin La Bartavel		2.5	7.40	4.59	1510	101	3.29	375	12.20	205
Gallician Mourgues		3.6	7.10	4.99	1700	114	3.29	369	10.80	182
Garons La Colombière		2.9	7.70	5.12	1300	165	3.14	358	10.60	178
Générac Valcombe		2.4	7.20	4.31	1510	111	3.28	280	10.90	183
Jonquières St-Vincent Le Laquais		2.2	7.10	4.24	1440	157	3.31	390	11.70	197
St Gilles Mas du Chêne		2.0	7.70	4.45	1330	195	3.21	371	10.20	172
MOYENNE		2.6	7.37	4.62	1465	140	3.25	357	11.07	186
<b>Syrah N</b>										
Gallician Voie Verte		3.3	7.40	4.73	1800	162	3.33	371	10.20	172
Garons La Colombière		3.8	7.00	5.32	1360	141	3.13	324	9.70	163
Jonquières St-Vincent Le Laquais Nord		3.8	7.30	5.25	1530	121	3.23	419	10.80	182
Redessan Mas Marieuge		2.7	7.20	4.59	1440	156	3.24	311	10.50	177
MOYENNE		3.4	7.22	4.97	1532	145	3.23	356	10.30	173

avec

**Secteur non prélevé cette semaine**