



# Études de maturité

# 4 | 08 sept. 2021

# Présentation

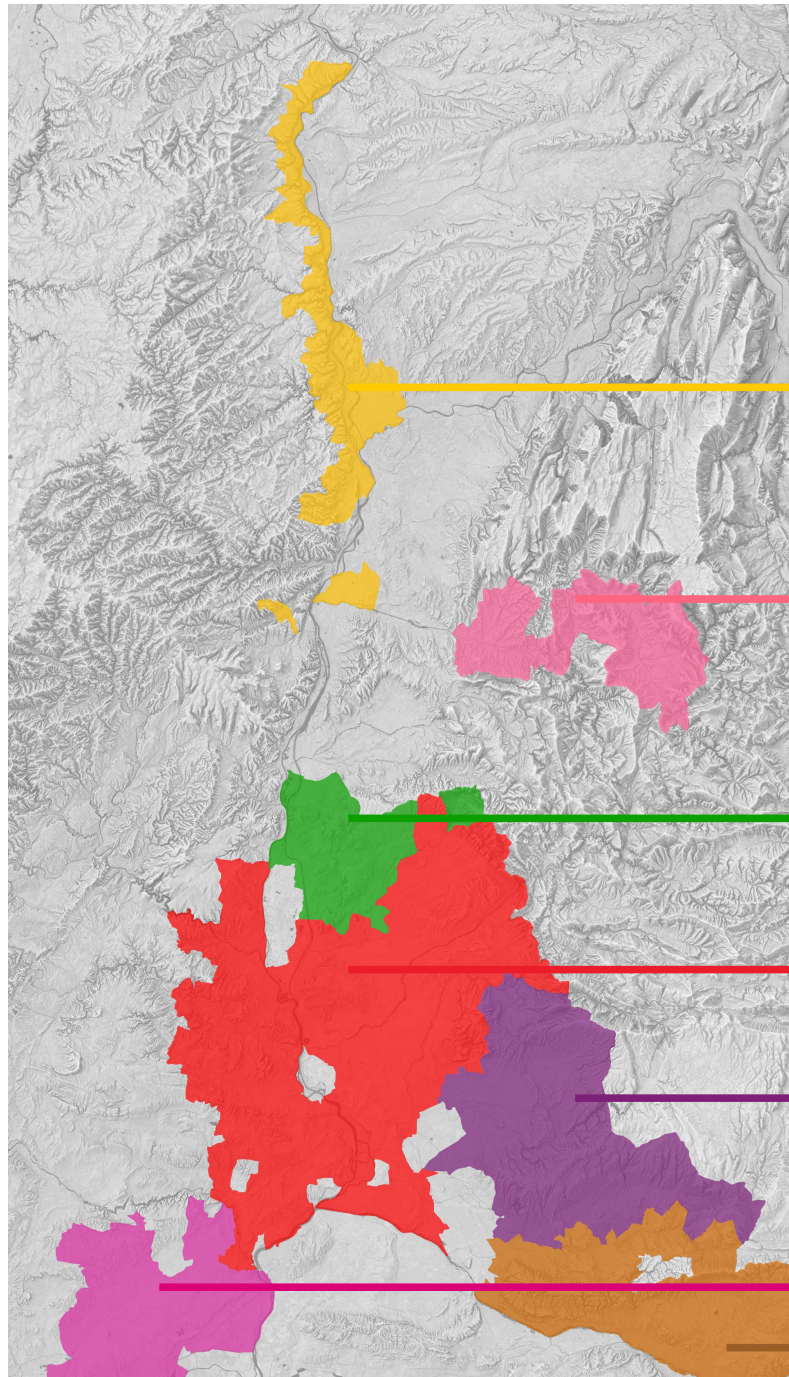
---

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 et les analyses des laboratoires oenologiques (Laco, Philis), 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.

Pour les autres secteurs : Côtes du Rhône septentrionales, Grignan-les-Adhémar, Diois, Ventoux et Costières de Nîmes, le travail d'amélioration du réseau n'a pas été réalisé. Nous vous présentons donc dans ce bulletin les données brutes des parcelles prélevées sur ces secteurs.

# Réseau Vallée du Rhône



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

**CDR septentrionales**

**Diois**

**Grignan-les-Adhémar**

**CDR méridionales**

**Ventoux**

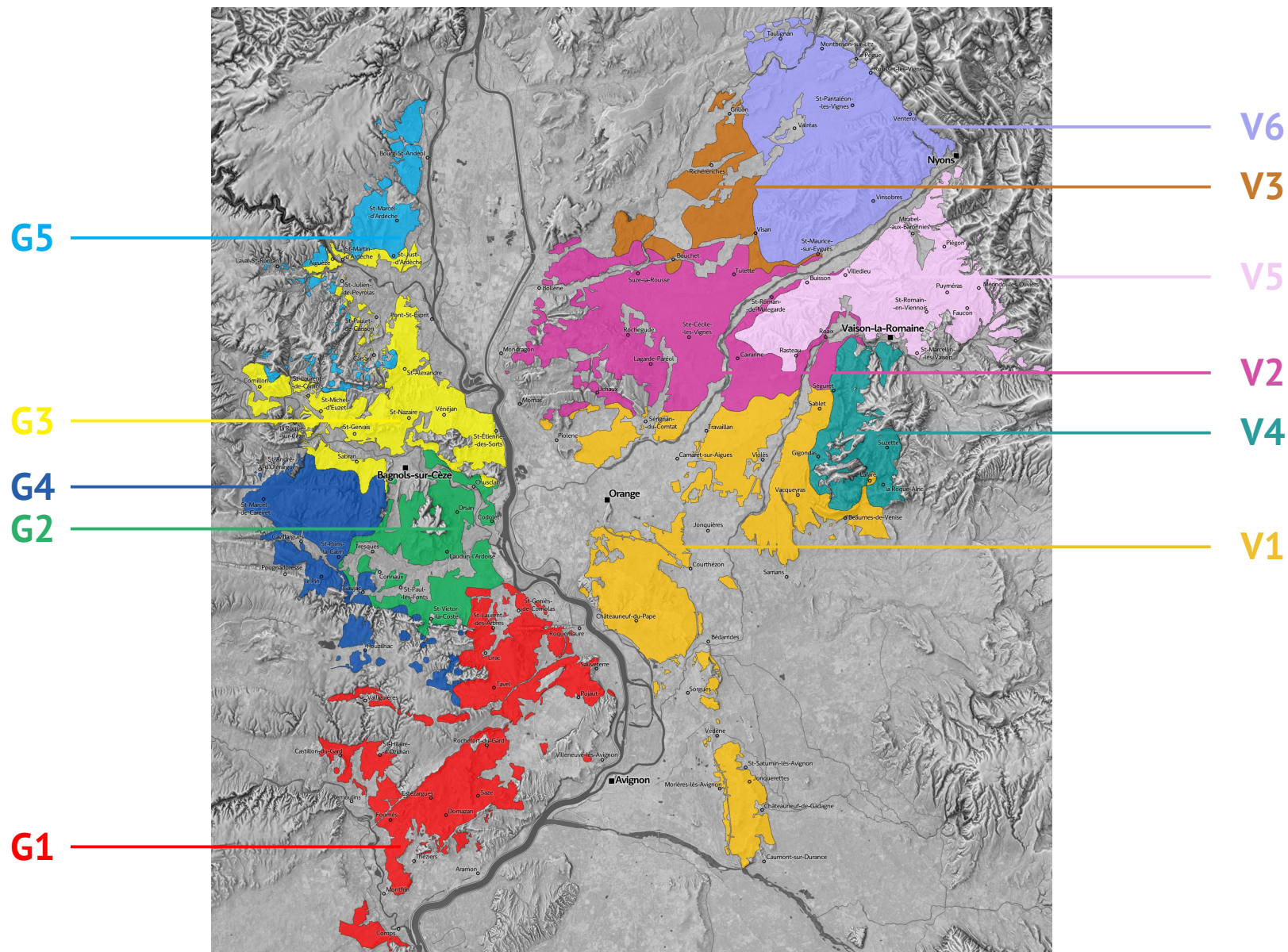
**Costières de Nîmes**

**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.

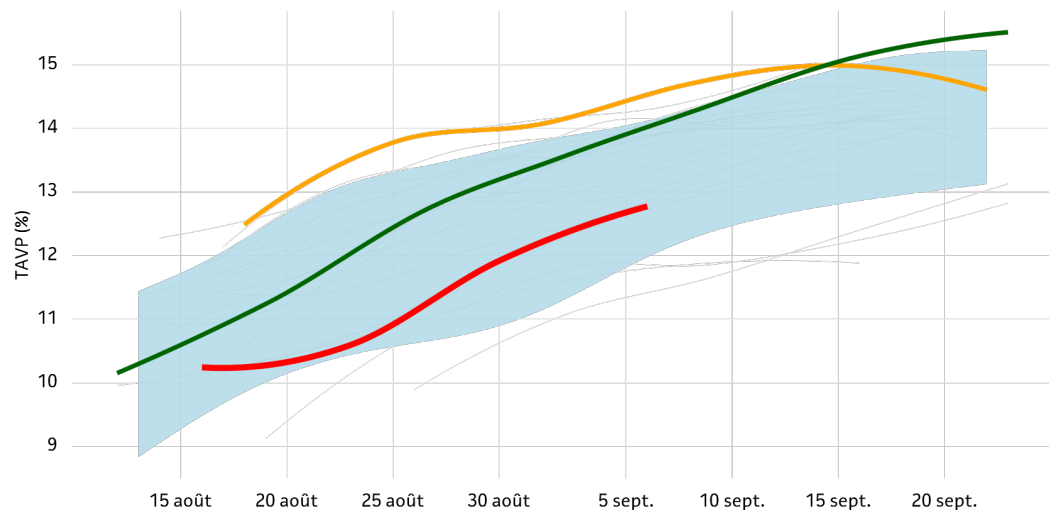


# Réseau CDR méridionales : comparaison des millésimes

## Évolution du TAVP par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2021, 2020 et 2019

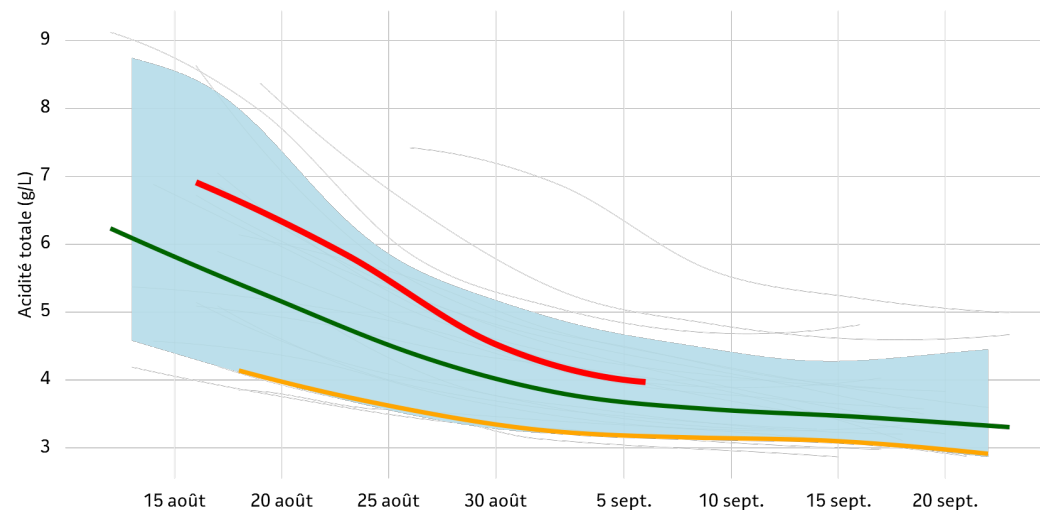
La zone bleue correspond à 75% des valeurs



## Évolution de l'acidité totale par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2021, 2020 et 2019

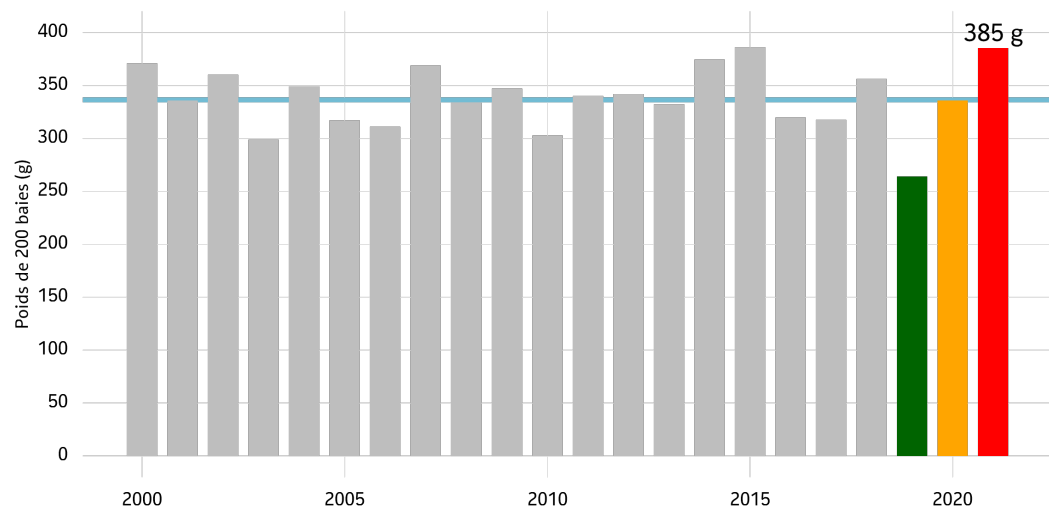
La zone bleue correspond à 75% des valeurs



## Poids des baies par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2021, 2020 et 2019

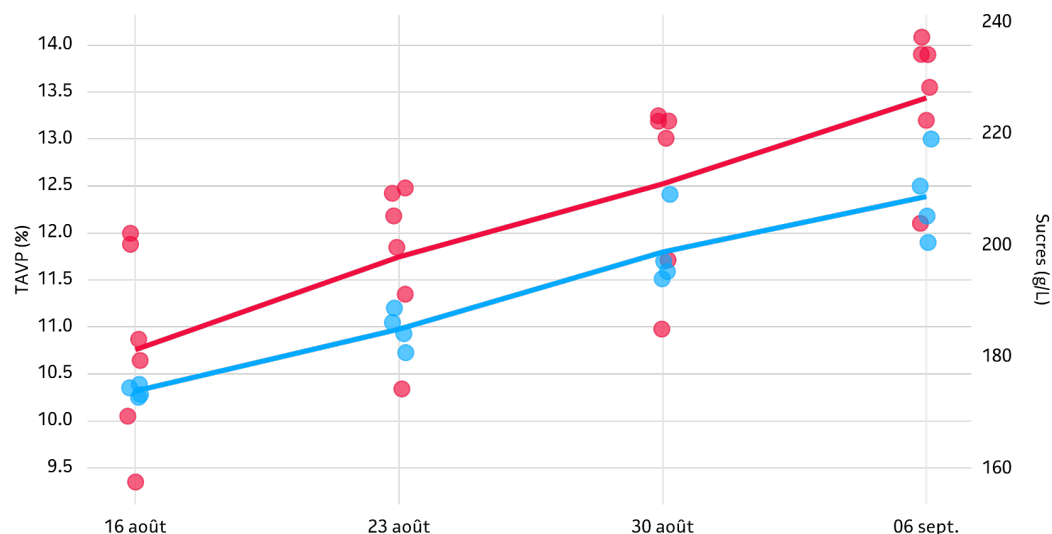
Moyenne depuis 2000 : 336.5 g



# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

## Évolution du TAVP

Secteur G1 | Grenache et Syrah

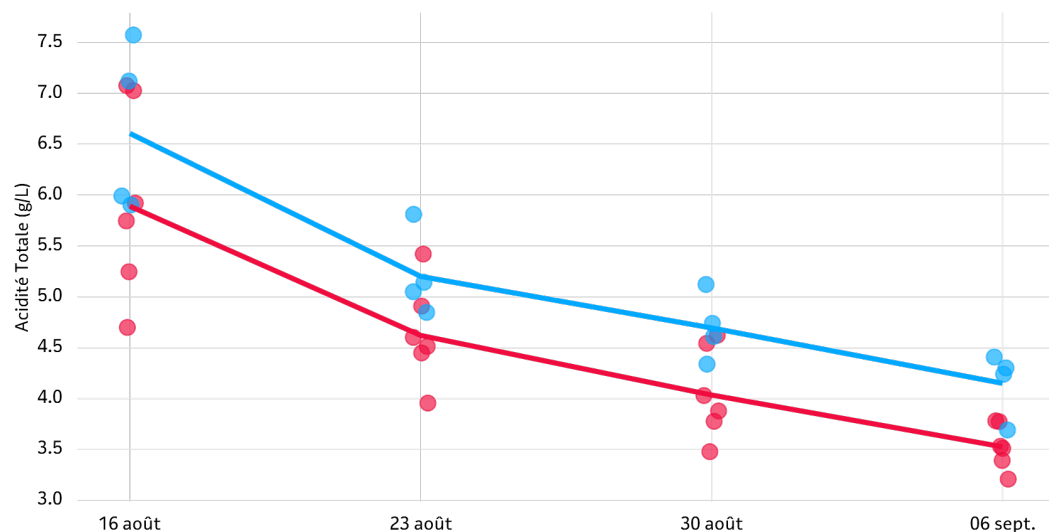


Au 06/09/2021, sur les 13 parcelles analysées du secteur G1 :

Le TAVP moyen est de 12.39 %vol. pour les Syrah et de 13.46 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.16 g/L pour les Syrah et de 3.53 g/L pour les Grenache.

avec

# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

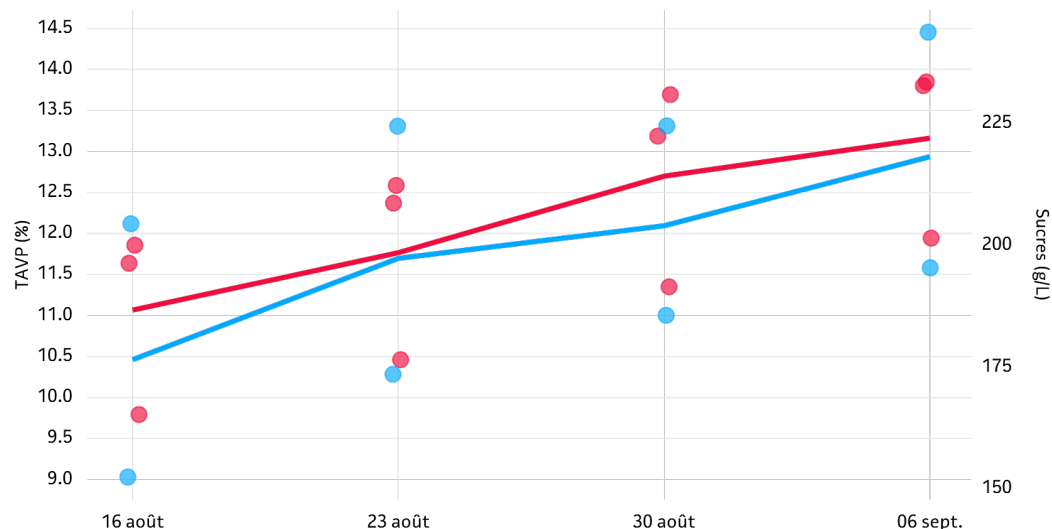
Prélèvement du 06/09/2021

Secteur G1 - Gard Rhodanien Sud											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Cinsaut</b>											
Roquemaure Citerne	692	226	13.43	3.41	3.36	1.8	5.5	1135	167		
<b>Grenache</b>											
Comps Garrigue	430	234	13.90	3.39	3.45	1.5	6.2	1413	165		
St-Hilaire Massacan	374	234	13.90	3.78	3.31	1.1	6.8	1130	174		
Pujaut Les Planas Nord	400	228	13.55	3.53	3.39	1.1	6.9	1405	152		
Lirac Claretière	426	237	14.08	3.77	3.29	0.7	7.1	1153	167		
Roquemaure Belle Etoile	262	204	12.10	3.51	3.33	1.7			185		
Estezargues Rousset	479	222	13.20	3.21	3.46	1.4	6.1	1300	181		
moyenne	395.17	226.50	13.46	3.53	3.37	1.25	6.62	1280.20	170.67	—	—
<b>Syrah</b>											
Comps Garrigue Plane	448	205	12.18	4.30	3.33	1.9	7.5	1431	165		
Fournes Bois De Brignon	391	210	12.50	3.69	3.39	2.0	6.1	1440	120		
Pujaut Rocasson-Ouest	314	219	13.00	4.24	3.44	2.7	6.4	1790	30		
St-Hilaire Chamande	405	200	11.90	4.41	3.31	2.5	6.8	1520	99		
moyenne	389.50	208.50	12.39	4.16	3.37	2.27	6.70	1545.25	103.50	—	—
<b>Clairette B</b>											
Tavel Codoyères	492	212	12.60	2.68	3.39	1.0	5.6	1232	75		
<b>Grenache B</b>											
Estezargues Bon Puits											

# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

## Évolution du TAVP

Secteur G2 | Grenache et Syrah

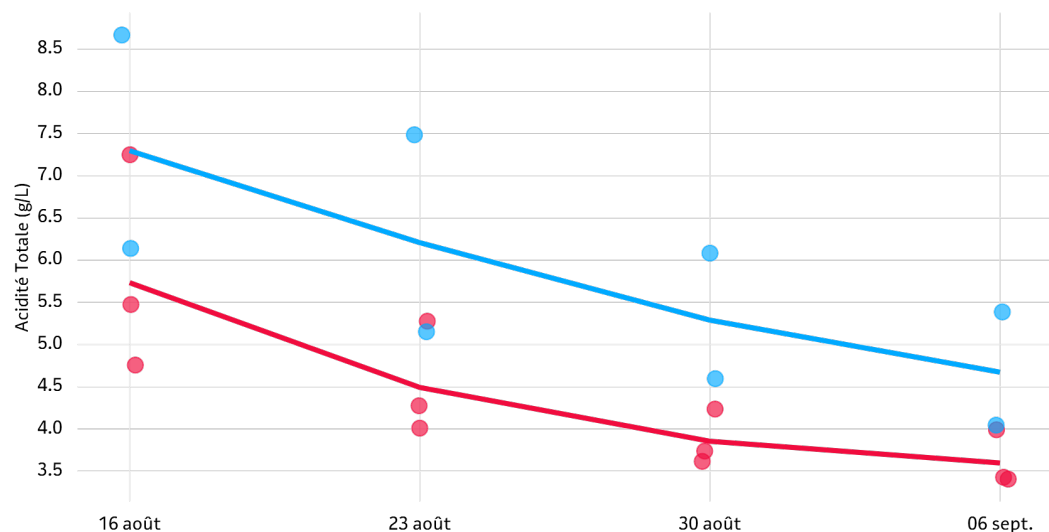


Au 06/09/2021, sur les 9 parcelles analysées du secteur G2 :

Le TAVP moyen est de 13.02 %vol. pour les Syrah et de 13.19 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.72 g/L pour les Syrah et de 3.61 g/L pour les Grenache.

avec



# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

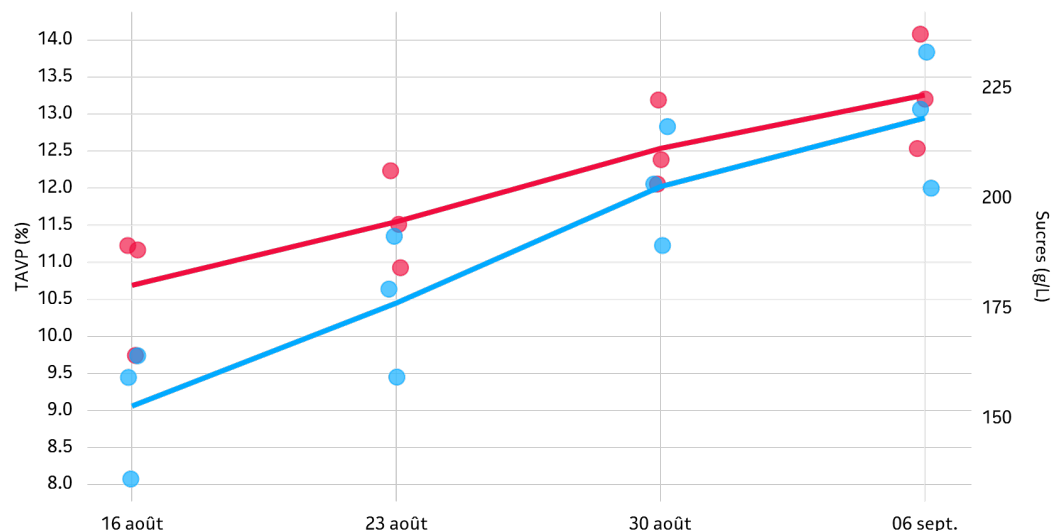
Prélèvement du 06/09/2021

Secteur G2 - Gard Rhodanien médian											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Tresques Mas De Fabre	456	201	11.94	3.99	3.33	1.4	7.0	1167	213		
Laudun Le Sauvage	413	232	13.80	3.43	3.46	1.8	5.9	1560	117		
Laudun Garrigue de Meyran	424	233	13.84	3.40	3.54	1.0	7.1	1476	270		
moyenne	431.00	222.00	13.19	3.61	3.44	1.40	6.67	1401.00	200.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Bagnols L'Euse	366	243	14.44	4.05	3.46	1.5	7.7	1650	177		
Laudun Suc et Pradelle	450	195	11.59	5.39	3.38	4.2	7.1	1762	221		
moyenne	408.00	219.00	13.02	4.72	3.42	2.85	7.40	1706.00	199.00	—	—
<b>Clairette B</b>											
Laudun Paradis	363	146	8.67	3.63	3.42	2.5	6.1	1659	167		
<b>Grenache B</b>											
Laudun St Maurice	468	219	13.00	3.19	3.38	1.3			130		
<b>Roussanne B</b>											
Laudun Codelouse	386	215	12.77	2.91	3.50	1.6	6.1	1638	137		
<b>Viognier B</b>											
St-Victor Le Vernet	298	211	12.54	3.45	3.42	1.6	6.4	1437	170		

# Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

## Évolution du TAVP

Secteur G3 | Grenache et Syrah

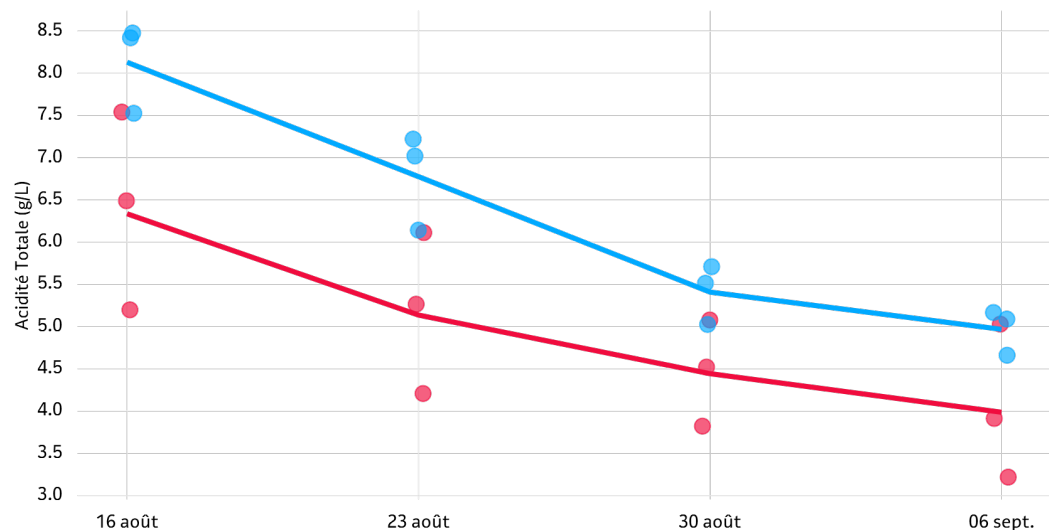


Au 06/09/2021, sur les 8 parcelles analysées du secteur G3 :

Le TAVP moyen est de 12.97 %vol. pour les Syrah et de 13.27 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.97 g/L pour les Syrah et de 4.05 g/L pour les Grenache.

avec

# Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

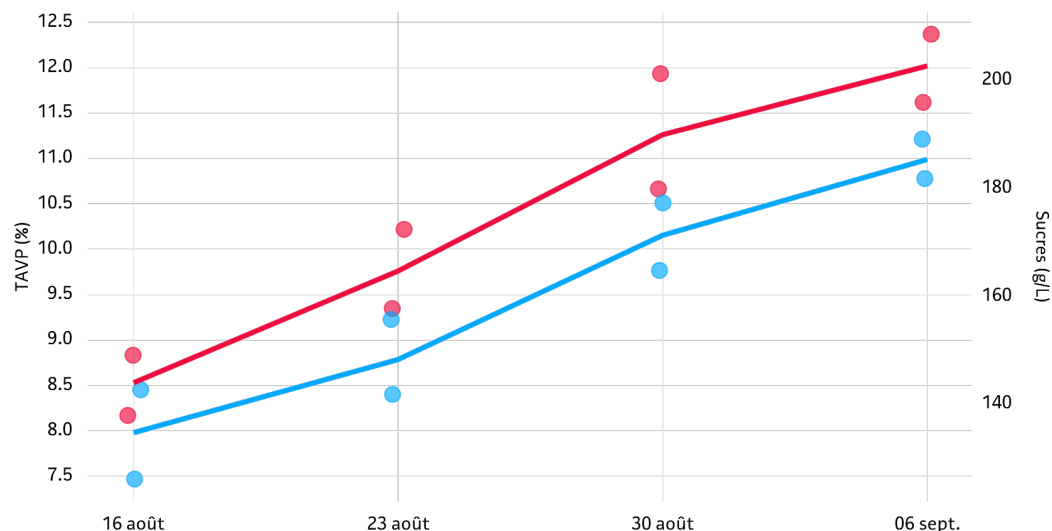
Prélèvement du 06/09/2021

Secteur G3 - Cèze et Gard Rhodanien Nord											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Vénéjan Roc-Bernard	444	211	12.54	5.03	3.26	2.5	7.3	1319	253		
St-Gervais La Taulière	432	222	13.20	3.22	3.48	1.4	5.9	1390	176		
Pont-St-Esprit Plaine Mas Conil	427	237	14.08	3.91	3.44	1.9	6.7	1536	183		
moyenne	434.33	223.33	13.27	4.05	3.39	1.93	6.63	1415.00	204.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Vénéjan Sigale	376	233	13.84	4.66	3.44	2.9	7.2	1914	142		
St-Alexandre Bel Air	395	220	13.07	5.17	3.47	3.5	7.8	2017	160		
St-Just-d'Ardèche La Boulade	449	202	12.00	5.09	3.32	3.6	7.2	1646	123		
moyenne	406.67	218.33	12.97	4.97	3.41	3.33	7.40	1859.00	141.67	—	—
<b>Cinsaut</b>											
Pont-St-Esprit Lapeyre	754	226	13.43	3.79	3.35	2.3	5.8	1239	185		
<b>Marselan</b>											
Pont-St-Esprit Plan Mas Conil	199	200	11.88	4.30	3.33	1.3	8.1	1524	132		

# Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

## Évolution du TAVP

Secteur G4 | Grenache et Syrah

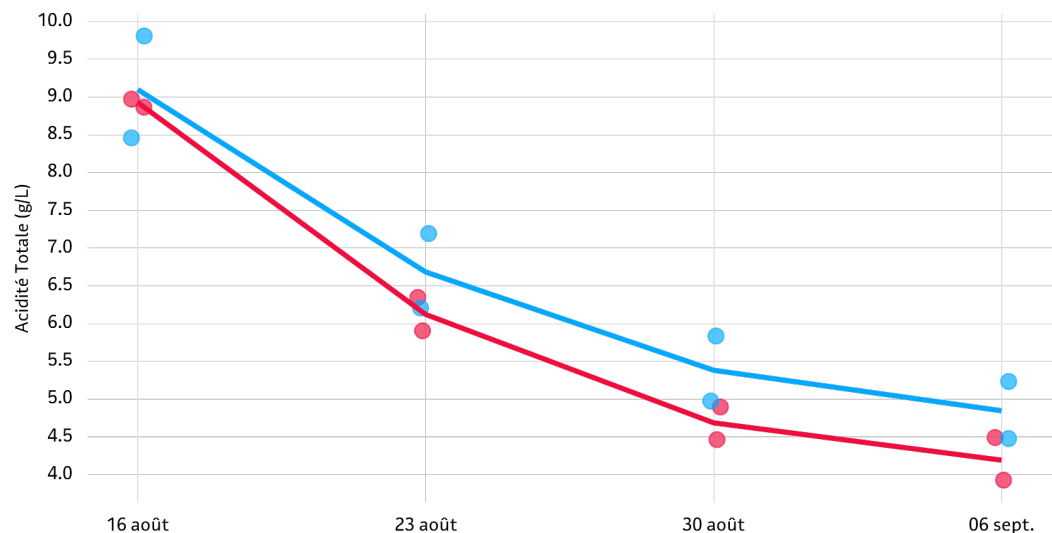


Au 06/09/2021, sur les 4 parcelles analysées du secteur G4 :

Le TAVP moyen est de 10.99 %vol. pour les Syrah et de 12.03 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.86 g/L pour les Syrah et de 4.2 g/L pour les Grenache.

avec



# Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

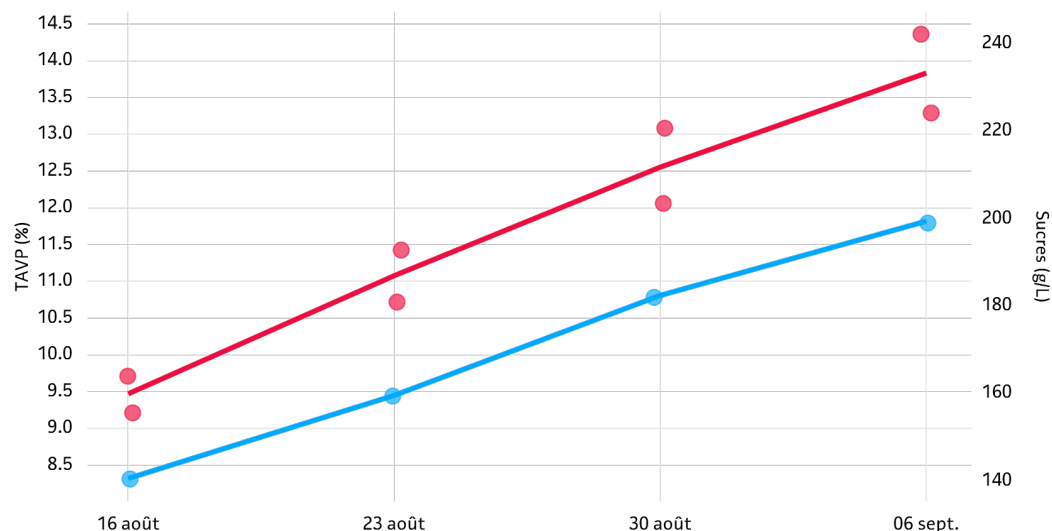
Prélèvement du 06/09/2021

Secteur G4 - Collines gardoises											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Pouzilhac Combien	433	196	11.65	3.92	3.37	1.7	6.7	1254	320	9.26	1.07
St-Marcel Chemin St-André	439	209	12.40	4.48	3.26	2.9	6.2	1280	109		
moyenne	436.00	202.50	12.03	4.20	3.31	2.30	6.45	1267.00	214.50	—	—
<b>Syrah</b>											
Pouzilhac Les Conques	345	188	11.17	4.48	3.62	3.0	7.9	1972	411	6.46	1.30
Gaujac Valloubier	379	182	10.81	5.24	3.27	3.3	7.4	1198	345		
moyenne	362.00	185.00	10.99	4.86	3.45	3.15	7.65	1585.00	378.00	—	—

# Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

## Évolution du TAVP

Secteur G5 | Grenache et Syrah

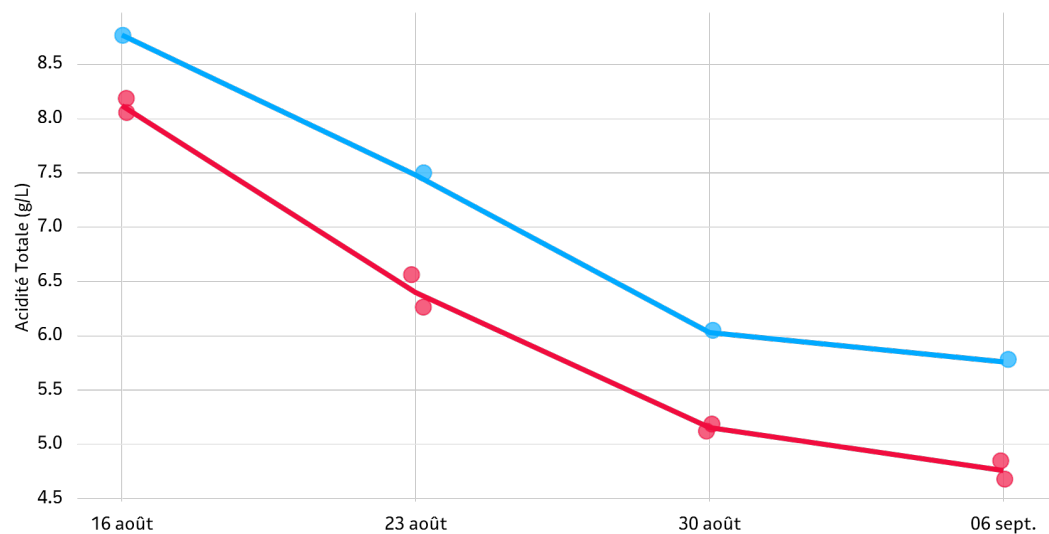


Au 06/09/2021, sur les 3 parcelles analysées du secteur G5 :

Le TAVP moyen est de 11.82 %vol. pour les Syrah et de 13.85 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.76 g/L pour les Syrah et de 4.76 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

Prélèvement du 06/09/2021

## Secteur G5 - Ardèche méridionale

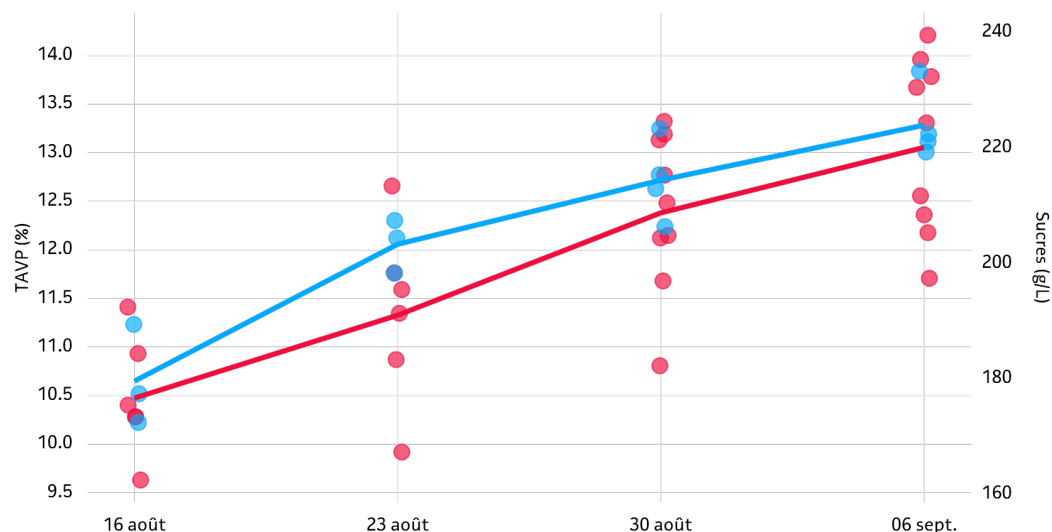
Détails des analyses et moyennes par cépages

Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Bourg-St-Andéol Vinsas	482	224	13.31	4.69	3.23	2.0	7.1	1172	192	8.9	1.05
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	509	242	14.38	4.83	3.29	2.7	6.8	1484	109		
moyenne	495.50	233.00	13.85	4.76	3.26	2.35	6.95	1328.00	150.50	—	—
<b>Syrah</b>											
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	479	199	11.82	5.76	3.32	4.3	7.7	1943	71		
moyenne	479.00	199.00	11.82	5.76	3.32	4.30	7.70	1943.00	71.00	—	—

# Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

## Évolution du TAVP

Secteur V1 | Grenache et Syrah

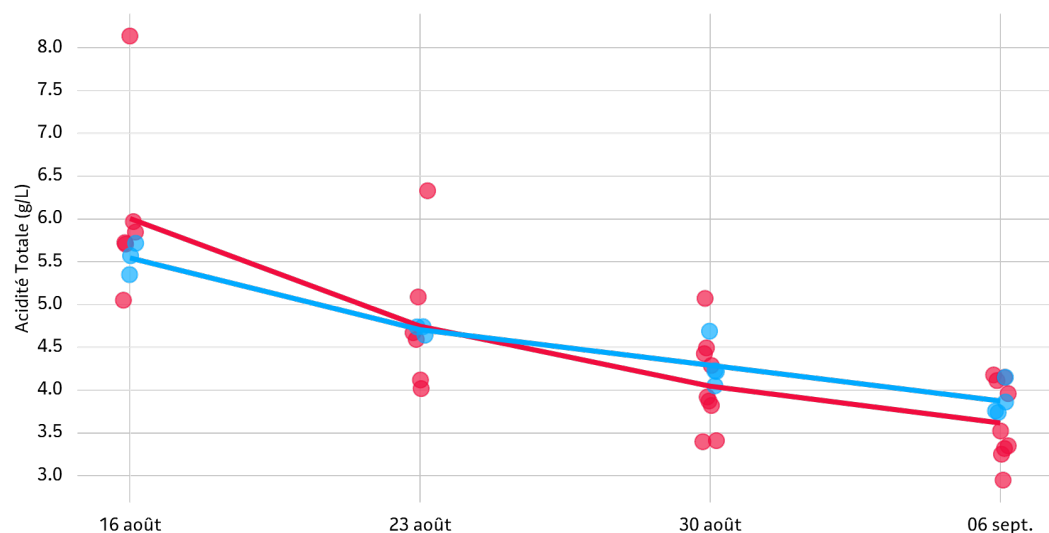


Au 06/09/2021, sur les 19 parcelles analysées du secteur V1 :

Le TAVP moyen est de 13.29 %vol. pour les Syrah et de 13.08 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.88 g/L pour les Syrah et de 3.64 g/L pour les Grenache.



# Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

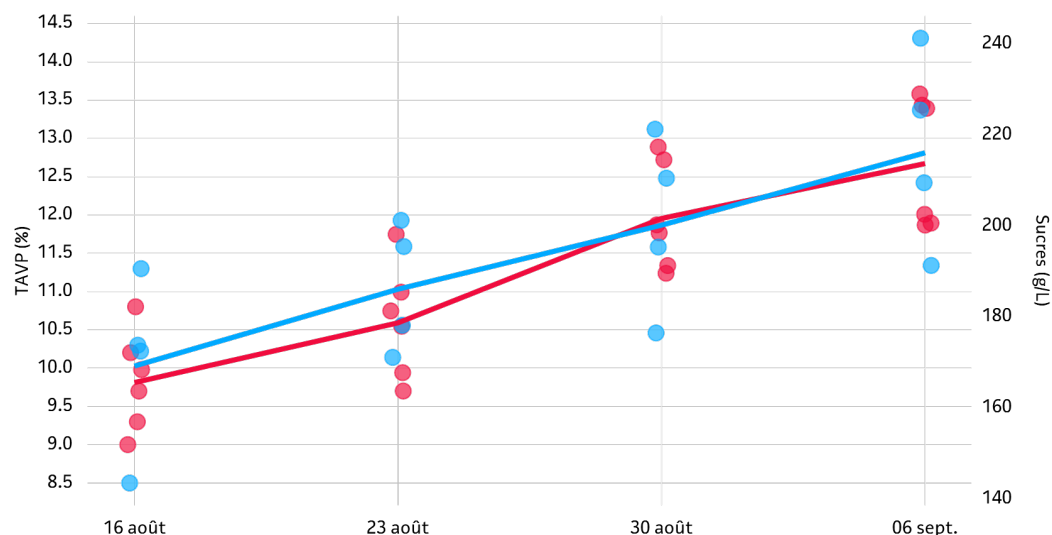
Prélèvement du 06/09/2021

Secteur V1 - Vaucluse Rhodanien											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Gadagne Garriguettes	304	230	13.67	2.95	3.35	0.30	6.40	1075	146		
Beaumes-de-Venise La Pizade	391	232	13.78	3.52	3.39	0.60	7.10	1275	189		
Sarrians Mourrué Brunelly	453	197	11.71	4.15	3.35	2.30	6.60	1219	283		
Violes Bois des Dames Est	407	235	13.96	3.35	3.38	0.90	6.30	1216	161		
Sérignan Garrigue	407	205	12.18	3.96	3.27	1.30	7.20	1213	173		
Orange Les Peyrières Blanches	418	224	13.31	3.32	3.41	1.20	6.50	1308	160		
Gigondas La Daisse	334	211	12.56	4.18	3.39	2.10	8.16	1595	134	5.86	0.53
Gigondas Gramme	327	208	12.36	4.11	3.32	2.12	7.38	1328	190	6.00	0.59
Gigondas Le Graminier	370	239	14.21	3.25	3.48	1.40	7.65	1549	112	5.16	0.61
moyenne	379.00	220.11	13.08	3.64	3.37	1.36	7.03	1308.67	172.00	5.67	0.58
<b>Syrah</b>											
Gadagne Chapelle-Sud	375	219	13.01	3.74	3.53	2.10	7.00	1741	148		
Sérignan Garrigue	408	233	13.84	3.76	3.56	1.80	7.00	1773	184		
Orange Bois-Lauzon	303	222	13.19	3.86	3.47	1.40	7.80	1668	168		
Gigondas Les Routes	394	221	13.11	4.15	3.53	2.28	8.64	1734	241	4.09	0.65
moyenne	370.00	223.75	13.29	3.88	3.52	1.90	7.61	1729.00	185.25	4.09	0.65
<b>Mourvèdre</b>											
Orange Maucoil	396	204	12.12	3.88	3.26	2.50	5.80	1273	105		
Travaillan Velage	424	182	10.81	3.92	3.24	1.80	6.80	1182	127		
Gigondas Beau Champ	404	202	12.01	3.67	3.34	2.02	7.13	1422	85	4.78	0.73
Gigondas Le Pesquier	363	199	11.81	3.82	3.35	2.61	6.49	1448	122	5.01	0.65
moyenne	396.75	196.75	11.69	3.82	3.30	2.23	6.55	1331.25	109.75	4.89	0.69
<b>Grenache B</b>											
Orange Champauvin	442	201	11.94	3.11	3.45	2.10	5.50	1505	99		
<b>Roussanne B</b>											
Orange Bois-Lauzon	379	219	13.01	4.35	3.32	3.20	6.50	1401	166		

# Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

## Évolution du TAVP

Secteur V2 | Grenache et Syrah

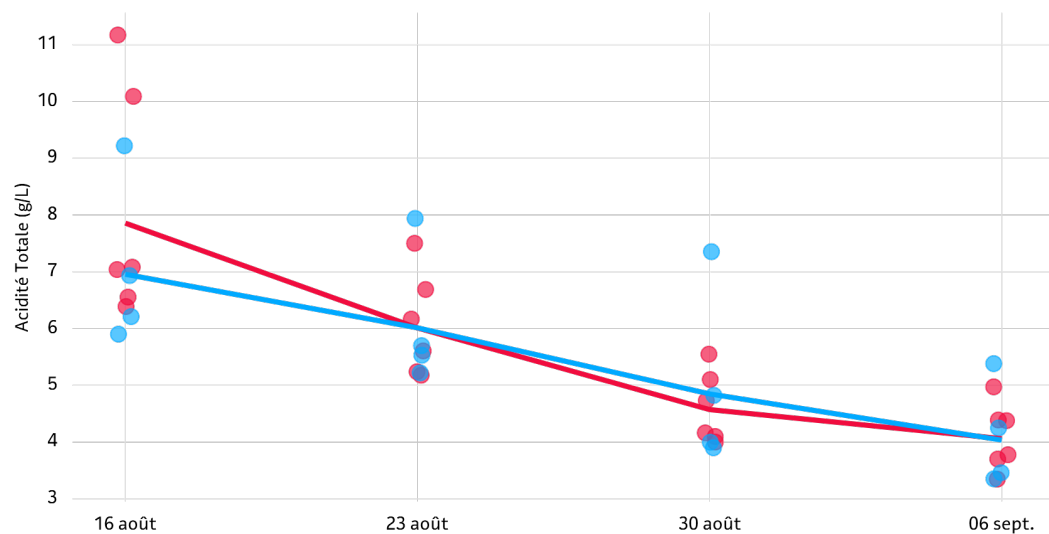


Au 06/09/2021, sur les 16 parcelles analysées du secteur V2 :

Le TAVP moyen est de 12.86 %vol. pour les Syrah et de 12.7 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.11 g/L pour les Syrah et de 4.1 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

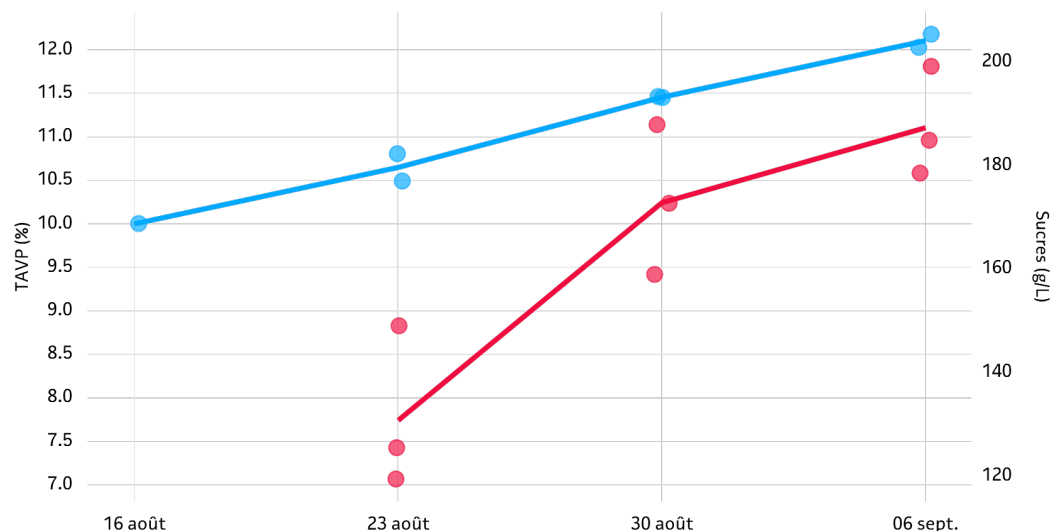
Prélèvement du 06/09/2021

Secteur V2 - Haut Vaucluse											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Cairanne Douyes et Beauchières	414	226	13.43	3.70	3.28	1.2	6.60	1224	116		
Rochegude Ramade	322	200	11.89	4.97	3.09	2.8	6.37	830	107		
Rochegude Esbalières-Ouest	395	200	11.87	4.38	3.21	2.7	6.28	1050	153		
Ste-Cécile Bel Air	350	229	13.58	3.35	3.31	1.8	5.84	1046	149		
Suze-La-Rousse Rodanche	396	202	12.01	4.39	3.18	2.7	5.88	941	142		
Suze-La-Rousse Grandes Garrigues	400	225	13.39	3.78	3.24	1.7	6.42	1033	119		
moyenne	379.50	213.67	12.70	4.09	3.22	2.15	6.23	1020.67	131.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Cairanne Douyes et Beauchières	401	225	13.37	4.25	3.53	2.8	7.40	1994	235		
Rochegude Le Gourget	362	209	12.42	3.35	3.41	2.1	5.89	1512	189		
Ste-Cécile Charboneaux	348	241	14.31	3.46	3.42	1.9	6.12	1581	99		
Tulette L'Erein	455	191	11.34	5.38	3.21	3.8	6.46	1529	93		
moyenne	391.50	216.50	12.86	4.11	3.39	2.65	6.47	1654.00	154.00	—	—
<b>Mourvèdre</b>											
Cairanne Paligot-Sud	479	183	10.87	4.22	3.20	2.6	6.40	1182	117		
Ste-Cécile Petit Alcyon	332	217	12.87	3.24	3.27	1.7	5.61	962	131		
moyenne	405.50	200.00	11.87	3.73	3.24	2.15	6.01	1072.00	124.00	—	—
<b>Carignan</b>											
Rochegude Saussac-Est	400	193	11.45	5.24	3.12	3.1	6.99	1062	88		
Suze-La-Rousse Petite Verdrière	404	205	12.17	4.70	3.27	3.1	6.50	1488	131		
Tulette Bomparet	415	200	11.87	4.97	3.23	3.0	6.97	1268	160		
moyenne	406.33	199.33	11.83	4.97	3.21	3.07	6.82	1272.67	126.33	—	—
<b>Marselan</b>											
Ste-Cécile La Matte	210	242	14.39	5.05	3.27	2.2	8.92	1414	224		

# Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

## Évolution du TAVP

Secteur V3 | Grenache et Syrah

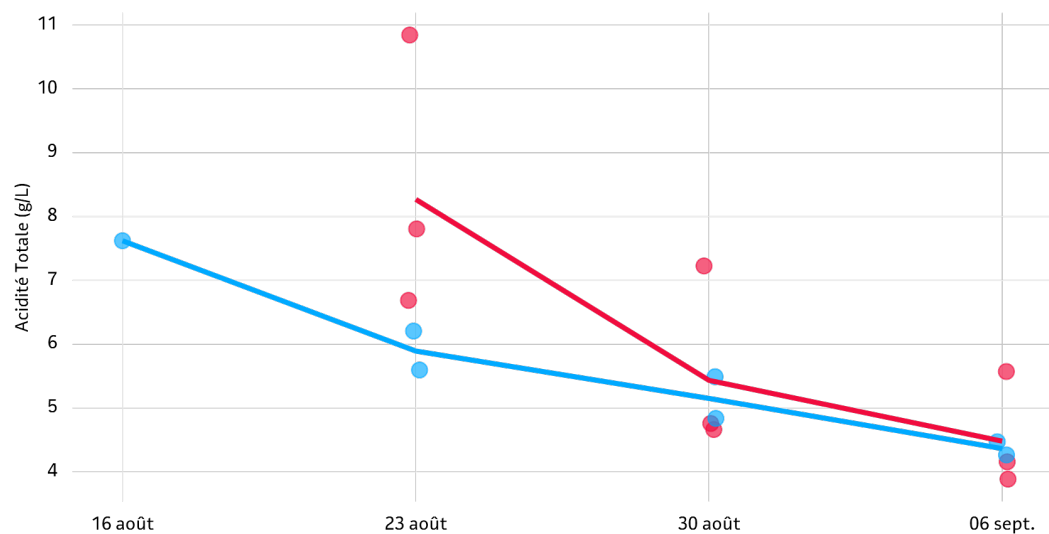


Au 06/09/2021, sur les 5 parcelles analysées du secteur V3 :

Le TAVP moyen est de 12.11 %vol. pour les Syrah et de 11.12 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.36 g/L pour les Syrah et de 4.54 g/L pour les Grenache.



# Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

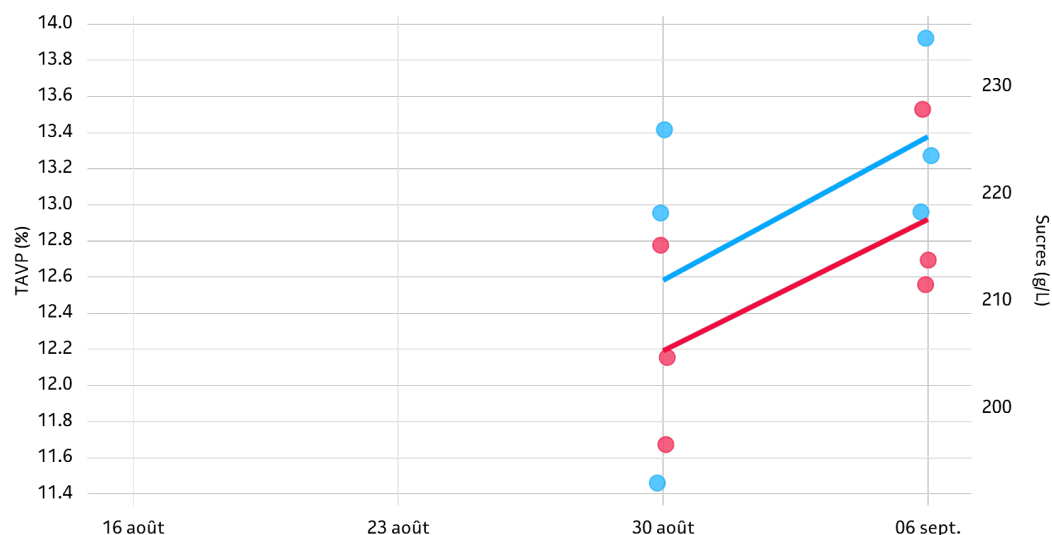
Prélèvement du 06/09/2021

Secteur V3 - Lez Rhodanien											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Richerenches Champ Rasclot	439	178	10.58	5.57	3.09	3.9	6.26	866	206		
Visan Le Plan	398	199	11.81	3.88	3.25	2.5	5.70	1045	177	8.2	0.68
Visan La Tour	459	184	10.96	4.16	3.11	2.4	6.00	763	148		
moyenne	432.00	187.00	11.12	4.54	3.15	2.93	5.99	891.33	177.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Bouchet La Taillade	414	202	12.03	4.47	3.26	2.9	6.27	1446	108	7.4	1.35
Richerenches Le Bois	380	205	12.18	4.26	3.32	3.0	6.01	1444	134		
moyenne	397.00	203.50	12.11	4.37	3.29	2.95	6.14	1445.00	121.00	—	—

# Réseau CDR méridionales : Dentelles

## Évolution du TAVP

Secteur V4 | Grenache et Syrah

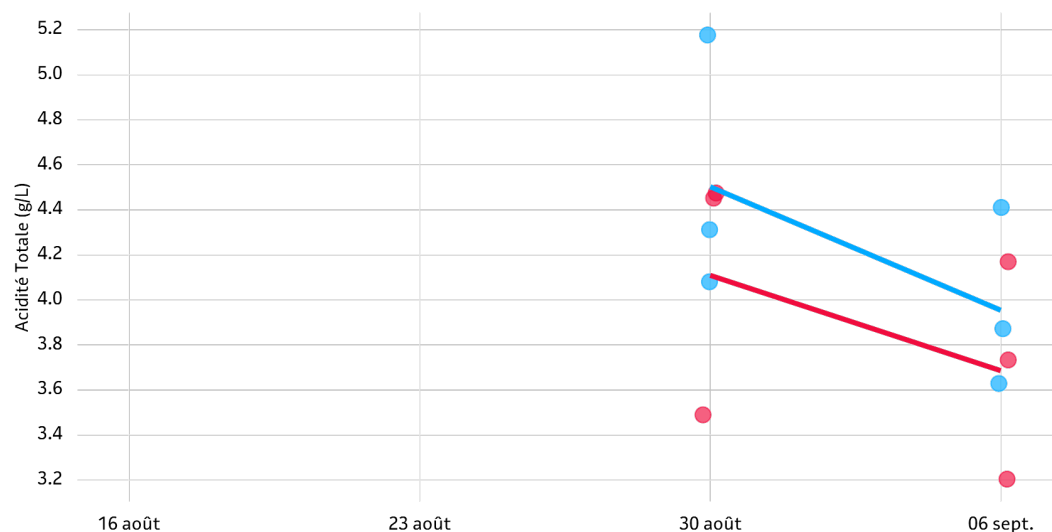


Au 06/09/2021, sur les 8 parcelles analysées du secteur V4 :

Le TAVP moyen est de 13.38 %vol. pour les Syrah et de 12.93 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.97 g/L pour les Syrah et de 3.71 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Dentelles

Prélèvement du 06/09/2021

## Secteur V4 - Dentelles

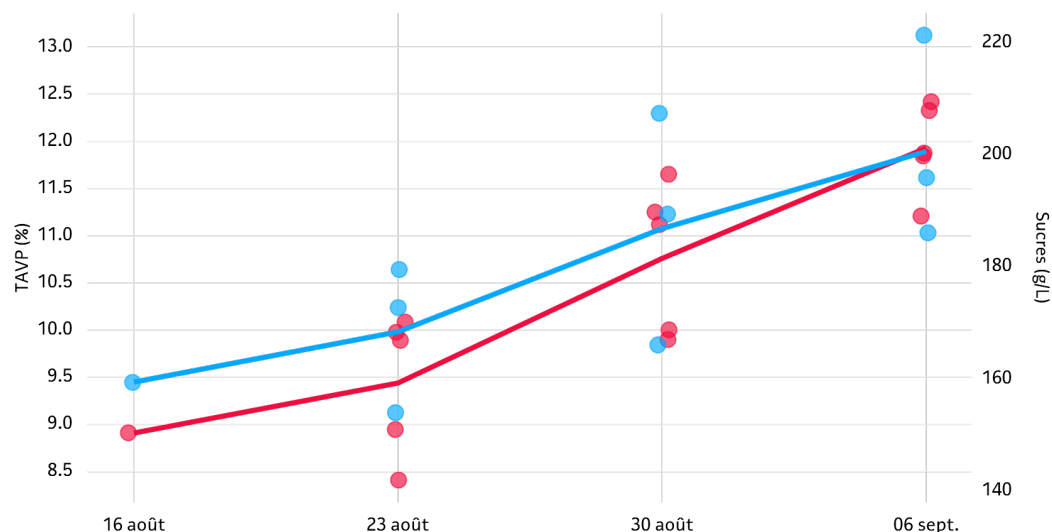
Détails des analyses et moyennes par cépages

Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Gigondas Le Péage	390	228	13.52	3.22	3.53	1.42	7.50	1540	187	5.19	0.62
Gigondas Paillère	334	211	12.56	4.18	3.39	2.10	8.16	1595	134	5.86	0.53
Gigondas La Machotte	397	214	12.70	3.72	3.30	1.65	7.52	1412	99	5.77	0.53
moyenne	373.67	217.67	12.93	3.71	3.41	1.72	7.73	1515.67	140.00	5.61	0.56
<b>Syrah</b>											
Gigondas Beau-Champ	321	234	13.93	3.64	3.47	1.89	7.88	1658	122	5.58	0.80
Gigondas La Payouse	346	223	13.25	3.86	3.45	2.07	7.87	1625	176	4.00	0.76
Gigondas La Machotte	274	218	12.97	4.40	3.51	2.47	8.94	1917	102	4.68	0.72
moyenne	313.67	225.00	13.38	3.97	3.48	2.14	8.23	1733.33	133.33	4.75	0.76
<b>Mourvèdre</b>											
Gigondas La Machotte	332	194	11.54	4.15	3.28	2.87	6.16	1385	89	5.54	0.71
Gigondas Le Trignon	298	204	12.15	4.00	3.40	3.01	6.06	1469	163	4.21	0.61
moyenne	315.00	199.00	11.84	4.08	3.34	2.94	6.11	1427.00	126.00	4.88	0.66

# Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

## Évolution du TAVP

Secteur V5 | Grenache et Syrah

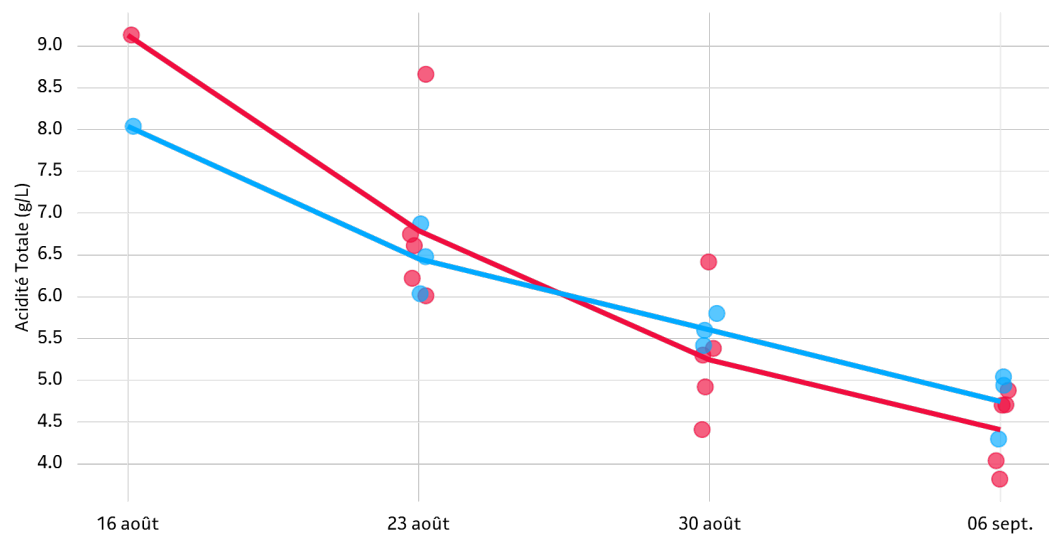


Au 06/09/2021, sur les 9 parcelles analysées du secteur V5 :

Le TAVP moyen est de 11.93 %vol. pour les Syrah et de 11.94 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.76 g/L pour les Syrah et de 4.43 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

Prélèvement du 06/09/2021

## Secteur V5 - Aygues sud - Vaison

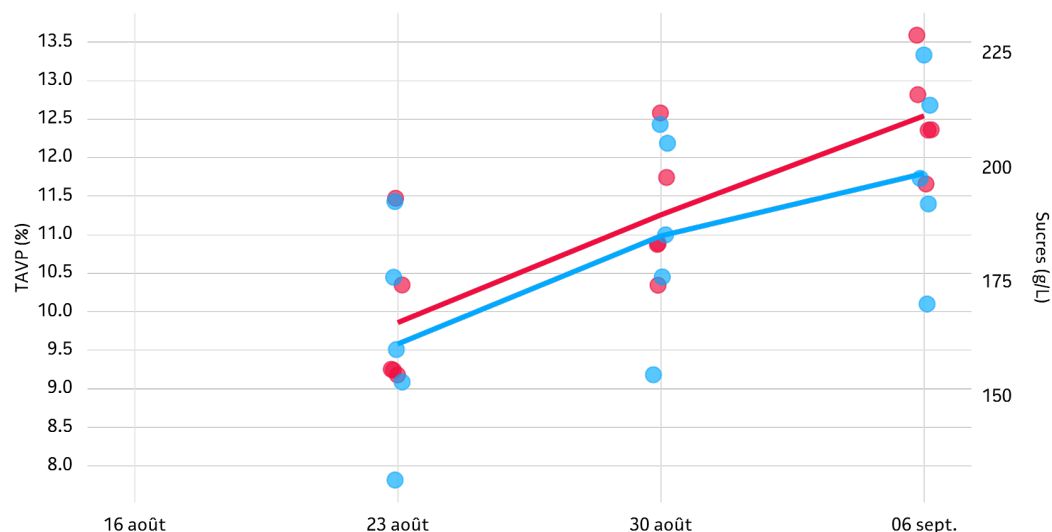
Détails des analyses et moyennes par cépages

Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Piégon Plaine De Rouvière	457	199	11.85	3.82	3.13	1.8	6.11	733	124		
Puyméras Combe Malle	400	200	11.88	4.70	3.12	2.7	6.21	846	131		
Rasteau Le Bompous	411	209	12.42	4.71	3.16	1.9	7.70	1227	99	7.80	1.02
Vaison L'Iou	390	189	11.21	4.88	3.12	3.0	6.24	727	194		
Villedieu Le Devès	347	208	12.33	4.04	3.13	1.9	6.00	774	79		
moyenne	401.00	201.00	11.94	4.43	3.13	2.26	6.45	861.40	125.40	—	—
<b>Syrah</b>											
Mirabel Les Clos	390	196	11.62	5.04	3.21	3.7	6.07	1369	87		
Rasteau La Crotte	384	221	13.13	4.94	3.32	2.7	7.80	1718	98	8.74	2.14
Vaison Courounades	373	186	11.03	4.30	3.19	2.4	6.54	1075	166		
moyenne	382.33	201.00	11.93	4.76	3.24	2.93	6.80	1387.33	117.00	—	—
<b>Cinsaut</b>											
Vaison St Martin Est	514	222	13.20	3.37	3.23	2.0	5.09	669	157		

# Réseau CDR méridionales : Baronnies provençales

## Évolution du TAVP

Secteur V6 | Grenache et Syrah

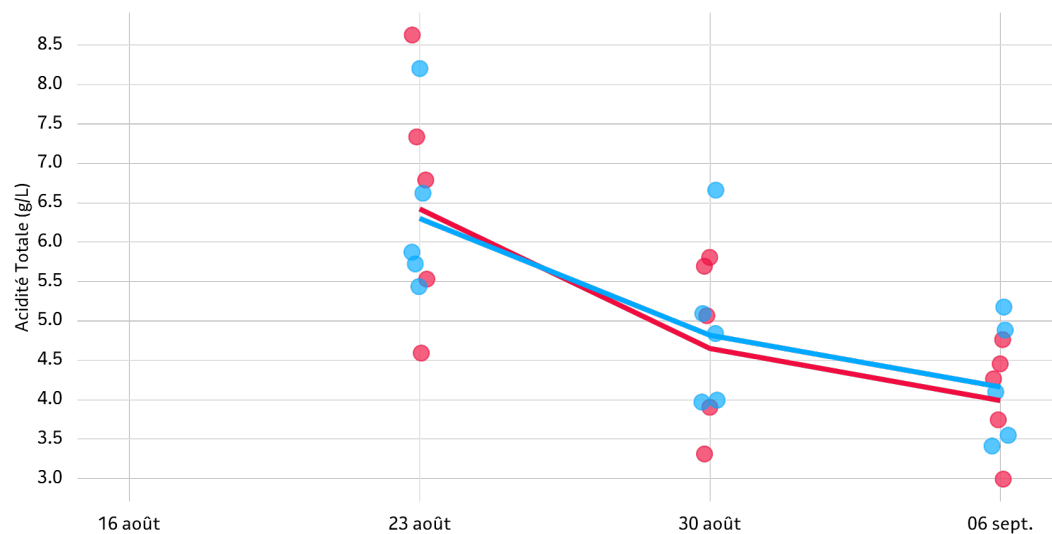


Au 06/09/2021, sur les 11 parcelles analysées du secteur V6 :

Le TAVP moyen est de 11.85 %vol. pour les Syrah et de 12.56 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V6 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.22 g/L pour les Syrah et de 4.04 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Baronnies provençales

Prélèvement du 06/09/2021

Secteur V6 - Baronnies provençales											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
St-Maurice-Sur-Eygues Plantat	330	229	13.59	2.99	3.33	1.0	6.23	1014	140		
St-Pantaléon Petits Marais	438	196	11.66	4.76	3.11	3.1	5.85	758	158		
Valreas Les Saffres	384	208	12.36	4.26	3.12	2.4	5.93	790	88		
Venterol La Castanière	412	216	12.82	4.45	3.16	2.3	6.58	986	123		
Vinsobres Plan Guérin	342	208	12.36	3.75	3.17	1.5	6.54	887	150	8.9	0.65
moyenne	381.20	211.40	12.56	4.04	3.18	2.06	6.23	887.00	131.80	—	—
<b>Syrah</b>											
St-Maurice Fontaine Du Loup	350	224	13.33	4.09	3.35	2.5	6.43	1456	124		
St-Pantaléon Basse Fond-De-Barral	332	213	12.68	3.55	3.22	2.0	5.52	939	98		
Valreas Barri		192	11.40	4.88	3.10	3.0	6.54	1150	75		
Venterol La Castanière	482	170	10.10	5.17	3.04	3.1	6.77	885	96		
Vinsobres Champessier	307	197	11.73	3.41	3.17	1.5	5.65	684	192		
moyenne	367.75	199.20	11.85	4.22	3.18	2.42	6.18	1022.80	117.00	—	—
<b>Viognier B</b>											
St-Pantaléon Longue Vue	300	228	13.52	3.58	3.34	1.9	6.05	1101	185		



# Réseau CDR septentrionales - Côte-Rôtie et Condrieu

Secteur CDR septentrionales - Côte-Rôtie et Condrieu										Prélèvement du 06/09/2021	
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Syrah</b>											
Ampuis Champin	389	183	10.87	6.43	3.09	5.3	7.3	905	330		
Ampuis Côte Blonde	412	182	10.81	6.16	3.26	5.3	7.5	1629	304	7.46	1.31
Ampuis Côte Blonde Haut	468	172	10.22	8.33	3.04	7.7	7.5	1524	157		
Ampuis Côte Brune	472	184	10.93	7.09	3.13	6.2	7.4	1412	226		
Ampuis Viallière	399	184	10.93	6.87	3.06	6.0	6.9	1039	245		
Tupin-et-Semons Bassenon											
moyenne	428.00	181.00	10.75	6.98	3.12	6.10	7.32	1301.80	252.40	—	—
<b>Viognier B</b>											
Chavanay Les Rivoires	342	201	11.94	6.42	3.16	5.2	6.8	1059	328		
Condrieu Cherry	384	202	12.00	5.60	3.28	4.5	6.8	1350	354		
Condrieu Saint Agathe	324	192	11.41	6.81	3.27	6.8	6.2	1725	224		
Condrieu Vernon	376	196	11.65	6.00	3.25	4.8	6.8	1460	278		
moyenne	356.50	197.75	11.75	6.21	3.24	5.33	6.65	1398.50	296.00	—	—

# Réseau CDR septentrionales - St-Joseph

Prélèvement du 06/09/2021

Secteur CDR septentrionales - St-Joseph											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Syrah</b>											
Arras Les Vachers	422	196	11.65	6.21	3.18	5.2	6.8	1671	123	7.49	1.32
Chavanay Les Rivoires	412	177	10.53	6.53	3.11	5.5	7.3	1361	143		
Malleval Morzelas	498	172	10.22	7.14	3.23	6.2	8.1	2071	290		
Sarras Bonarieux	380	184	10.93	6.09	3.07	5.0	7.4	1045	231		
St-Désirat Brunieux-Ouest	447	167	9.92	7.86	3.00	7.2	7.6	1227	203		
St-Désirat Grande Bara	388	177	10.52	7.88	2.97	7.0	7.5	1167	152		
St-Désirat Sud de Bus	503	177	10.52	7.26	3.08	6.5	7.5	1502	147		
St-Jean-de-Muzols Le Pichonnier	483	165	9.80	7.91	3.10	7.2	7.9	1807	167		
Talencieux Blassieux	446	166	9.86	7.89	3.02	7.0	8.0	1437	169		
Tournon Les Murets	476	168	9.98	6.80	3.19	6.0	7.9	1962	171		
Tournon St-Joseph	421	189	11.23	5.82	3.26	4.3	7.6	1865	225		
moyenne	443.27	176.18	10.47	7.04	3.11	6.10	7.60	1555.91	183.73	—	—
<b>Marsanne B</b>											
Châteaubourg La Cave	499	175	10.40	5.88	3.11	5.0	7.3	1479	134		
Chavanay Le Blanchard	478	173	10.28	6.13	3.19	5.0	7.7	1785	226		
Sarras Les Gripauds	413	168	9.98	6.64	3.02	5.9	7.1	1220	125		
Tournon Rivoires	481	163	9.69	5.40	3.17	4.6	7.5	1559	162		
moyenne	467.75	169.75	10.09	6.01	3.12	5.12	7.40	1510.75	161.75	—	—

# Réseau CDR septentrionales - Cornas et St-Péray

Prélèvement du 06/09/2021

## Secteur CDR septentrionales - Cornas et St-Péray

Détails des analyses et moyennes par cépages

Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Syrah</b>											
Cornas Patou	421	187	11.11	6.76	3.07	5.5	7.3	1309	220		
Cornas Reynard	411	201	11.94	5.78	3.29	3.9	7.4	2018	171	7.61	1.28
Cornas St-Pierre	464	171	10.16	6.84	3.01	5.7	7.6	1288	147		
moyenne	432.00	186.33	11.07	6.46	3.12	5.03	7.43	1538.33	179.33	—	—
<b>Marsanne B</b>											
St-Péray Grand Plantier	435	179	10.64	5.04	3.05	3.6	7.1	1052	108		
St-Péray Les Faures	427	171	10.16	5.83	3.01	4.8	7.2	1046	128		
St-Péray Thioulet	393	212	12.60	4.55	3.19	3.4	6.1	1415	57		
moyenne	418.33	187.33	11.13	5.14	3.08	3.93	6.80	1171.00	97.67	—	—
<b>Roussanne B</b>											
St-Péray Thioulet	432	199	11.82	6.17	3.17	5.3	6.7	1684	67		

# Réseau CDR septentrionales - Crozes-Hermitage

Prélèvement du 06/09/2021

Secteur CDR septentrionales - Crozes-Hermitage											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Syrah</b>											
Beaumont-Montoux Les Cerisiers	499	186	11.05	5.38	3.26	4.4	7.0	1574	167	7.9	1.34
Beaumont-Montoux Les Clairmonts	490	180	10.70	6.04	3.23	5.3	7.3	1586	240		
Chanos-Curson Les Plantiers	471	176	10.46	6.60	3.17	5.6	7.4	1474	283		
Chanos-Curson Voleyses	480	177	10.52	6.42	3.12	5.3	7.4	1419	175		
Gervans Les Voussères - Bas	464	174	10.34	7.39	3.04	6.5	7.1	1458	197		
Gervans Merjurol	472	167	9.92	7.50	3.00	6.6	7.3	1208	185		
La Roche de Glun Les Saviaux											
Mercuriol-Veaunes Balayers	517	156	9.27	8.27	3.06	8.1	7.8	1372	300		
Mercuriol-Veaunes Chassis-Est	421	184	10.93	5.85	3.18	4.8	7.1	1493	149		
Pont-de-l'Isère Pautus											
moyenne	476.75	175.00	10.40	6.68	3.13	5.83	7.30	1448.00	212.00	—	—
<b>Marsanne B</b>											
Chanos-Curson Les Pends	478	187	11.11	4.64	3.23	3.7	6.6	1437	108		
Gervans Cafiot	404	167	9.92	6.01	3.08	4.9	7.1	1362	162		
Larnage Le Peizon	490	170	10.10	5.61	3.13	4.7	6.9	1441	221		
Mercuriol-Veaunes Chassis-Est	479	190	11.29	5.02	3.17	4.0	6.6	1340	107		
moyenne	462.75	178.50	10.61	5.32	3.15	4.33	6.80	1395.00	149.50	—	—

# Réseau CDR septentrionales - Hermitage

Prélèvement du 06/09/2021

Secteur CDR septentrionales - Hermitage											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Syrah</b>											
Tain l'Hermitage Le Méal	505	176	10.46	6.62	3.15	5.2	7.6	1731	205		
Tain l'Hermitage Les Bessards	488	191	11.35	6.01	3.21	4.3	7.3	1598	354		
Tain l'Hermitage Les Dionières	462	205	12.18	5.03	3.41	3.3	6.8	2042	288		
Tain l'Hermitage Les Murets	439	194	11.53	5.80	3.10	3.8	7.2	1394	218		
moyenne	473.50	191.50	11.38	5.87	3.22	4.15	7.22	1691.25	266.25	—	—
<b>Marsanne B</b>											
Tain l'Hermitage Les Murets	384	190	11.29	3.88	3.14	2.1	6.7	881	249		
Tain l'Hermitage Maison Blanche	522	201	11.94	4.71	3.19	3.6	6.0	1386	115		
Tain l'Hermitage Roucoule	438	205	12.18	3.89	3.15	2.3	6.0	1048	176		
moyenne	448.00	198.67	11.80	4.16	3.16	2.67	6.23	1105.00	180.00	—	—

Secteur Diois											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Clairette</b>											
Aubenasson Lauzère	309	160	9.51	5.67	3.01	4.3	7.0	1092	76		
Aurel Le Collet	251	113	6.71	9.80	2.80	8.9	8.7	1201	66		
Barnave Les Brouats											
Laval d'Aix Les vialattes											
Menglon St Martin											
Ponet-St-Auban Levas											
Pontaix Les 4 Œufs											
Saillans La Tour	353	132	7.85	6.23	2.90	4.9	7.6	904	58		
St-Roman Serre Fourches											
Vercheny Peyrache	305	135	8.02	7.07	2.89	5.8	7.8	1071	47		
moyenne	304.50	135.00	8.02	7.19	2.90	5.97	7.77	1067.00	61.75	—	—
<b>Muscat</b>											
Aubenasson Le Cimetière	522	202	12.00	5.16	3.18	3.9	5.8	1306	128		
Aurel Le Collet	460	170	10.10	5.62	3.02	4.0	6.7	1076	113		
Barnave Les Brouats	420	160	9.51	6.96	2.96	5.6	6.9	1100	67		
Barsac Les Roux	421	153	9.09	5.86	2.99	4.1	7.3	1038	116		
Laval d'Aix Les vialattes	471	156	9.28	7.99	2.94	7.1	7.4	1087	64		
Menglon St Martin	449	170	10.10	7.00	2.97	5.5	7.1	1064	77		
Ponet-St-Auban Levas	461	153	9.09	6.25	2.97	5.0	7.1	1032	82		
Pontaix Le Clos	522	166	9.86	5.64	3.09	4.3	6.8	1230	171		
Saillans La Tour	437	171	10.16	5.94	3.02	4.6	6.6	1045	79		
Saillans Le Villard	440	170	10.10	4.97	3.04	3.3	6.6	920	113		
St-Roman Serre Fourches	386	188	11.17	6.75	2.99	4.7	7.0	1182	91		
Suze Les Jaux	403	200	11.88	5.05	3.10	3.2	6.1	1098	84		
Vercheny Peyrache	437	182	10.81	4.53	3.12	3.0	6.2	1100	95		
moyenne	448.38	172.38	10.24	5.98	3.03	4.48	6.74	1098.31	98.46	—	—
Châtillon-en-Diois Le Coteau											
Châtillon-en-Diois Le Coteau											
Châtillon-en-Diois Le Coteau											
Châtillon-en-Diois Domaine Boquel											

# Réseau Grignan-les-Adhémar

Secteur Grignan-les-Adhémar											
											Prélèvement du 06/09/2021
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Granges Gontardes Bois des Mattes	433	234	13.90	4.70	3.35	2.4	7.4	1538	182		
Grignan Le Mas	297	220	13.07	3.97	3.36	1.2	7.4	1324	214		
La Baume de Transit Baralier	489	199	11.82	4.32	3.38	2.5	6.8	1350	229		
La Baume de Transit Le Grand Bois											
La Roche St Secret Plan de Blacon	354	202	12.00	5.39	3.23	3.2	7.5	1297	229		
Roussas Plateau	407	236	14.02	4.90	3.33	2.4	7.6	1575	141		
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	429	229	13.61	4.32	3.48	2.5	6.7	1612	222		
Valaurie Le Gournier	424	217	12.89	5.26	3.29	3.3	7.3	1513	166		
moyenne	404.71	219.57	13.04	4.69	3.35	2.50	7.24	1458.43	197.57	–	–
<b>Syrah</b>											
Granges Gontardes Bois des Mattes	397	222	13.19	5.78	3.37	4.3	7.3	1682	227		
Grignan Le Figuier	300	216	12.83	4.50	3.48	2.6	7.2	1549	239		
La Baume de Transit Garrigon	393	216	12.83	4.48	3.51	2.8	7.1	1701	245		
La Baume de Transit Merlançon	402	216	12.83	4.25	3.62	2.8	6.9	1776	293		
La Roche St Secret Plan de Blacon	314	184	10.93	5.27	3.35	3.8	7.2	1573	234		
Roussas Sauvan	344	213	12.66	4.93	3.29	2.6	7.6	1432	193		
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	326	224	13.31	4.59	3.49	3.3	6.5	1756	189		
moyenne	353.71	213.00	12.65	4.83	3.44	3.17	7.11	1638.43	231.43	–	–
<b>Carignan</b>											
La Baume de Transit Merlançon	439	202	12.00	5.71	3.23	4.1	7.4	1480	140		
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	430	200	11.88	5.35	3.32	3.8	7.5	1629	145		
moyenne	434.50	201.00	11.94	5.53	3.27	3.95	7.45	1554.50	142.50	–	–
<b>Grenache B</b>											
Chantemerle St Maurice	332	197	11.71	4.26	3.27	2.0	6.8	1176	190		
<b>Marsanne B</b>											
La Baume de Transit Les Rouveyrolles	283	235	13.96	2.16	3.62	1.1	5.0	1394	150		
<b>Viognier B</b>											
Chantemerle St Maurice	283	223	13.25	4.50	3.57	3.4	7.0	1762	309		
St Restitut St Maurice	291	225	13.37	4.02	3.63	3.4	6.3	1882	234		
Valaurie Méjeonnes	265	215	12.77	4.15	3.56	3.2	6.7	1750	248		
moyenne	279.67	221.00	13.13	4.22	3.59	3.33	6.67	1798.00	263.67	–	–



## Secteur Ventoux - Nord et Est

Prélèvement du 06/09/2021

Détails des analyses et moyennes par cépages

Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Bédoin La Ferraille	365	231	13.70	4.20	3.30	1.90	6.9	1300	143		
Bédoin Le Terme Roux	379	207	12.28	5.35	3.12	3.69	7.0	1290	131		
Bédoin Les Fatigons	400	220	13.10	4.90	3.20	2.90	7.3	1400	146		
Bédoin Les Quieuches Sud	301	205	12.20	5.30	3.20	3.80	7.1	1400	166		
Blauvac Grange Blanche	355	232	13.80	3.80	3.29	1.32	6.5	1310	117		
Entrechaux Le Séguret	410	212	12.60	4.90	3.10	3.10	6.9	1200	144		
Entrechaux Tales	403	208	12.35	4.39	3.11	2.10	6.6	1090	109		
Flassan Les Brebonnets	342	226	13.40	4.60	3.30	2.70	7.3	1500	201		
Flassan Les Gaps	417	229	13.60	4.80	3.20	2.80	7.0	1300	110		
Malaucène Les Plaines	420	194	11.50	5.00	3.10	3.40	6.9	1200	140		
Malaucène Les Plantades	359	204	12.10	4.30	3.10	1.80	6.9	1100	116		
Mazan Pied Faucon	316	222	13.20	4.20	3.20	1.70	7.2	1300	165		
Mormoiron Le Sablon	408	212	12.60	4.80	3.30	3.50	6.5	1400	137		
Mormoiron Les Peirollets	386	204	12.14	4.61	3.22	3.04	6.6	1320	187		
moyenne	375.79	214.71	12.75	4.65	3.20	2.70	6.91	1293.57	143.71	—	—
<b>Syrah</b>											
Bédoin Les Condamines Nord	344	212	12.60	5.10	3.20	3.70	7.3	1400	149		
Bédoin Les Confines	263	205	12.20	4.80	3.20	3.10	7.1	1400	160		
Entrechaux Le traversier	432	194	11.50	5.50	3.20	4.40	7.3	1600	120		
Le Barroux Les Ambrosis	352	210	12.50	5.10	3.20	3.10	8.1	1700			
Malaucène Les Plantades	369	214	12.70	4.60	3.30	2.90	7.0	1500	176		
moyenne	352.00	207.00	12.30	5.02	3.22	3.44	7.36	1520.00	151.25	—	—

# Réseau Ventoux - Ouest et Médian

avec



## Secteur Ventoux - Ouest et Médian

Prélèvement du 06/09/2021

Détails des analyses et moyennes par cépages

Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Carpentras Chemin Creux	399	229	13.60	3.59	3.32	1.16	6.6	1290	186		
Carpentras La Plane	318	232	13.76	4.39	3.26	2.22	7.2	1440	131		
La Roque-sur-Pernes Les Touchines	409	237	14.10	3.79	3.37	1.19	7.1	1540	128		
Mazan Canteperdrix	347	229	13.60	3.60	3.30	1.30	6.4	1100	147		
Mazan Dendeymasque	383	215	12.75	4.42	3.20	2.26	6.9	1260	163		
Mazan Jusalem Est	337	231	13.70	4.00	3.30	1.80	6.6	1400	112		
Mazan Le Benet	299	232	13.80	3.21	3.27	0.15	6.7	1190	107		
Mazan Mazan	379	214	12.73	3.91	3.24	1.58	6.7	1270	155		
St-Hippolyte-le-Graveyron Le Village	347	222	13.20	4.00	3.20	1.70	6.8	1200	119		
St-Hippolyte-le-Graveyron Les Côtes	386	235	13.95	3.41	3.37	0.78	6.8	1340	204		
St-Hippolyte-le-Graveyron Travers des Côtes											
moyenne	360.40	227.60	13.52	3.83	3.28	1.41	6.78	1303.00	145.20	—	—
<b>Syrah</b>											
Caromb Le Gouredon	370	232	13.80	4.10	3.30	2.20	7.1	1500	145		
Mazan Fondrèche	345	236	14.02	3.81	3.39	1.70	6.8	1510	183		
Mazan Limon sud	348	219	13.00	4.20	3.20	2.00	7.1	1400	123		
Mazan St Mirat Ouest	372	226	13.40	4.30	3.30	2.30	6.8	1400	137		
Pernes-les-Fontaines Les Molières	406	226	13.40	3.90	3.40	2.30	6.5	1600	128		
St-Hippolyte-le-Graveyron Les Sables	363	219	13.00	5.00	3.30	3.20	7.9	1700	111		
moyenne	367.33	226.33	13.44	4.22	3.31	2.28	7.03	1518.33	137.83	—	—

Secteur Ventoux - Calavon											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Bonnieux Saint Eryes	359	226	13.40	4.00	3.30	1.90	6.8	1400	151		
Cabrières d'Avignon La Bastidonne	301	214	12.70	3.70	3.30	1.30	6.6	1200	156		
Gordes Les Moliards	388	232	13.80	3.80	3.40	1.90	6.4	1400	123		
Gordes Plan de l'Abba	370	226	13.42	3.83	3.24	1.13	7.0	1320	95		
Gordes Prés du Seigneur	316	228	13.54	3.32	3.35	0.97	6.2	1370	134		
Goult Les Giraud	329	229	13.60	4.40	3.30	2.60	6.7	1500	134		
Joucas Les Minchons	372	207	12.32	4.09	3.27	2.32	6.6	1380	129		
Lagnes Les Loubières	393	230	13.69	3.32	3.34	0.69	6.5	1370	101		
Roussillon Le Jas	337	178	10.56	4.72	3.10	2.84	7.0	1260	146		
Roussillon Les Bérardes	473	220	13.10	4.49	3.20	2.59	6.9	1310	103		
St-Saturnin-les-Apt Garbis	466	206	12.22	5.24	3.18	4.16	6.4	1270	188		
St-Saturnin-les-Apt Les Chaffres	400	202	12.03	4.08	3.21	1.62	7.0	1350	173		
St-Saturnin-les-Apt Plaine de Sylla	357	204	12.10	4.20	3.30	2.30	6.7	1400	170		
Villars Petits Cléments	378	220	13.08	3.81	3.24	1.86	6.1	1210	106		
moyenne	374.21	215.86	12.83	4.07	3.27	2.01	6.64	1338.57	136.36	—	—
<b>Syrah</b>											
Cabrières d'Avignon La Bastidonne	332	207	12.30	4.50	3.40	3.50	6.6	1600	144		
Cabrières d'Avignon Lise	303	199	11.80	4.50	3.30	3.30	6.8	1600	166		
Goult La Verriere	377	224	13.30	4.70	3.30	3.00	7.1	1600	136		
Joucas Les Minchons	428	220	13.10	4.20	3.40	2.80	6.6	1500	170		
St-Saturnin-les-Apt Les Chaffres	406	219	13.00	4.60	3.30	3.20	6.9	1600	155		
St-Saturnin-les-Apt Les Mézards	351	205	12.20	4.40	3.40	2.90	6.8	1600	216		
moyenne	366.17	212.33	12.62	4.48	3.35	3.12	6.80	1583.33	164.50	—	—

## Secteur Costières de Nîmes

Prélèvement du 06/09/2021

Détails des analyses et moyennes par cépages

Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache</b>											
Beauvoisin La Bartavel	377	229	13.6	3.25	3.47	1.4	6.1	1670	30		
Gallician Mourgues											
Garons La Colombière											
Jonquières-St-Vincent Le Laquais	386	222	13.2	3.14	3.59	1.7	5.9	1870	198		
St-Gilles Estagel Sud	303	231	13.7	3.47	3.33	0.7	6.6	1440	30		
St-Gilles Sanier	337	219	13.0	3.71	3.36	1.4	6.1	1610	30		
moyenne	350.75	225.25	13.38	3.39	3.44	1.30	6.17	1647.50	72.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Gallician Voie Verte	346	220	13.1	3.45	3.58	1.6	6.7	1990	30		
Garons La Colombière	355	217	12.9	3.72	3.40	1.5			139		
Jonquières-St-Vincent Le Laquais Nord	415	215	12.8	4.22	3.63	3.6	5.8	2300	236		
Redessan Mas Marieuge	298	227	13.5	3.44	3.57	1.6	5.9	1950	30		
moyenne	353.50	219.75	13.07	3.71	3.54	2.08	6.13	2080.00	108.75	—	—

Secteur Luberon											
Détails des analyses et moyennes par cépages											
Cépage	Poids de 200 baies g	Sucres g/L	Degré % vol.	Ac. tot. g/L	pH	Ac. mal. g/L	Ac. tart. g/L	K mg/L	N. Ass. mg/L	CPT g/kg	Antho. g/kg
<b>Grenache B</b>											
La Tour d'Aigues Le Piémont	415	200	11.9	4.1	3.16	2.2	6.0	1000	180		
Lauris Les Grès	390	241	14.3	3.9	3.26	1.9	6.3	1100	126		
Lauris Scipionne	365	217	12.9	3.5	3.27	1.4	6.1	1000	177		
Sannes Petit Cassan	520	178	10.6	5.4	3.11	4.2	6.0	1200	169		
moyenne	422.50	209.00	12.43	4.22	3.20	2.42	6.10	1075.00	163.00	—	—
<b>Vermentino B</b>											
Curcuron Chemin St Martin	830	187	11.1	4.9	3.27	3.6	6.2	1000	294		
La Bastidonne Peirières	840	197	11.7	4.2	3.25	2.8	5.8	1200	215		
Lauris La Riaille	660	209	12.4	4.6	3.25	3.2	6.1	1100	201		
Pertuis St Colomé	750	209	12.4	4.7	3.42	3.2	6.6	1700	307		
moyenne	770.00	200.50	11.90	4.60	3.30	3.20	6.17	1250.00	254.25	—	—
<b>Viognier B</b>											
Pertuis Le Sanson Peirières	300	207	12.3	4.4	3.32	2.7	6.4	1500	148		
<b>Grenache N</b>											
Ansouis Bastide neuve	480	188	11.2	4.7	3.12	2.9	6.2	1100	197		
Cabrières d'Aigues Les Grès hangar	475	199	11.8	5.3	3.11	3.7	6.5	1300	105		
Puget Jas de Mery	405	237	14.1	4.1	3.26	1.9	6.7	1300	142		
moyenne	453.33	208.00	12.37	4.70	3.16	2.83	6.47	1233.33	148.00	—	—
<b>Syrah N</b>											
Cabrières d'Aigues Château Burlière	410	202	12.0	5.2	3.22	3.7	6.7	1500	145		
Cabrières d'Aigues Les Grès hangar	420	197	11.7	6.0	3.16	4.6	6.8	1600	108		
Cabrières d'Aigues Vivier	325	197	11.7	5.4	3.12	3.6	6.8	1400	142		
Curcuron chemin St Martin	335	200	11.9	5.6	3.22	4.0	6.9	1500	214		
La Bastidonne Peirières	420	200	11.9	5.7	3.19	4.3	6.9	1700	108		
La Tour d'Aigues Les Garrigues	410	192	11.4	5.6	3.17	3.9	6.9	1400	195		
Lauris Scipionne	235	241	14.3	4.4	3.39	2.5	7.0	1700	138		
Vaugines Coste Eyguières	445	178	10.6	5.6	3.09	4.0	6.6	1200	134		
Vaugines Grand Plan haut	310	199	11.8	5.0	3.24	3.2	6.8	1500	170		
moyenne	367.78	200.67	11.92	5.39	3.20	3.76	6.82	1500.00	150.44	—	—