



# Études de maturité

# 1 | 19 août 2021

# Présentation

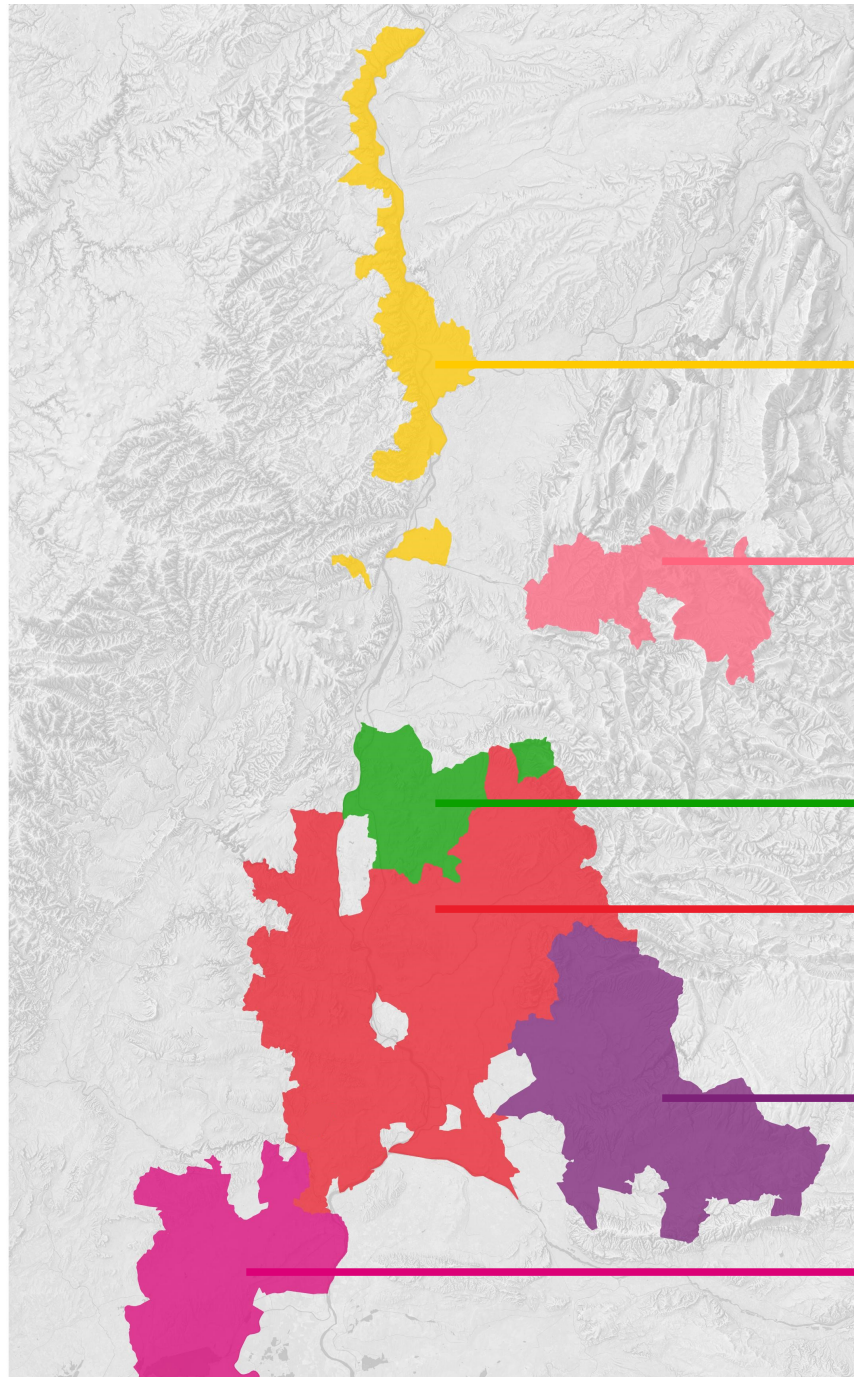
---

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**

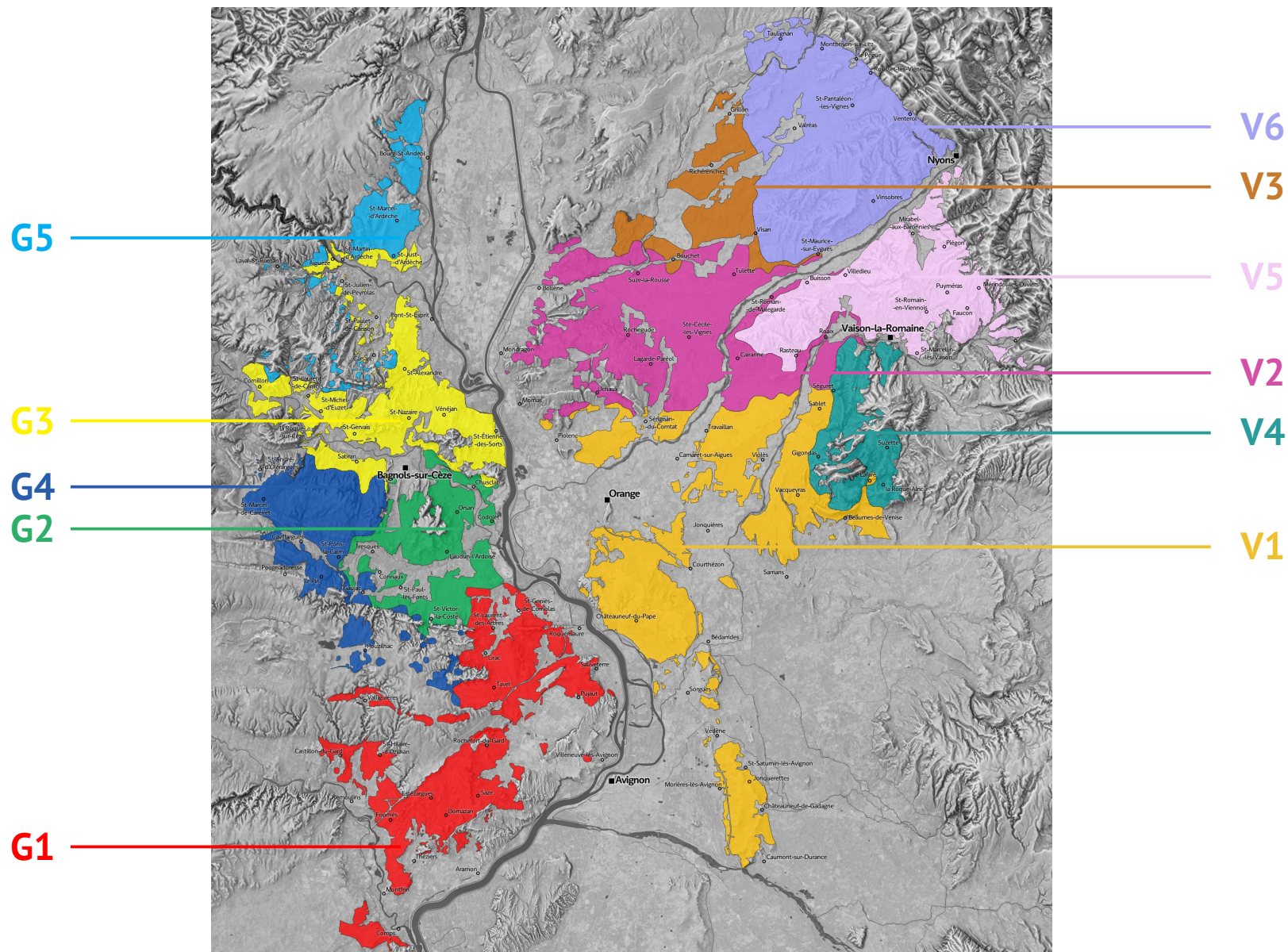
**CDR méridionales**

**Ventoux**

**Costières de Nîmes**

# Réseau CDR méridionales

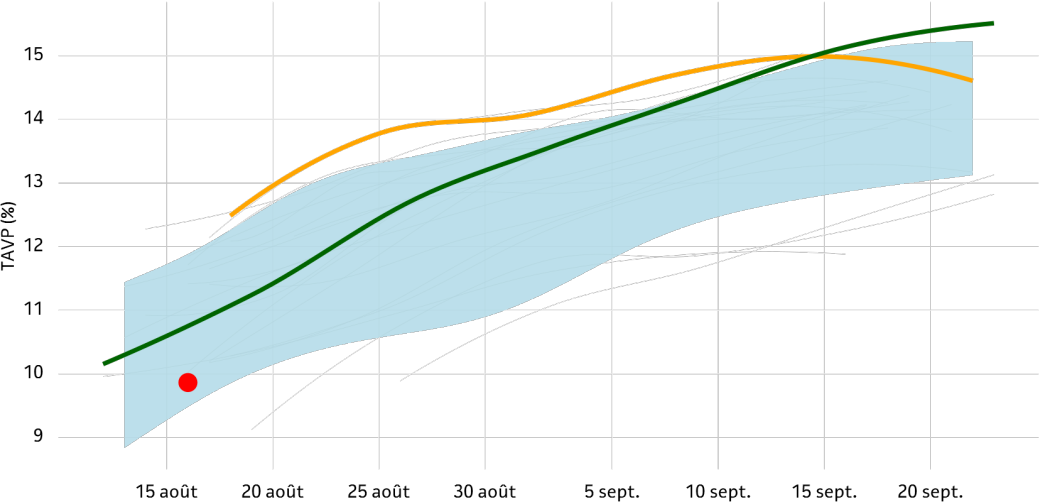
Après plus d'un demi-siècle d'existence, le réseau maturité fait peau neuve. L'aire AOC des Côtes du Rhône méridionales a été découpée selon des grandes zones climatiques homogènes, en fonction des températures pendant le cycle végétatif et de la pluviométrie annuelle. Au sein de chaque zone ont été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

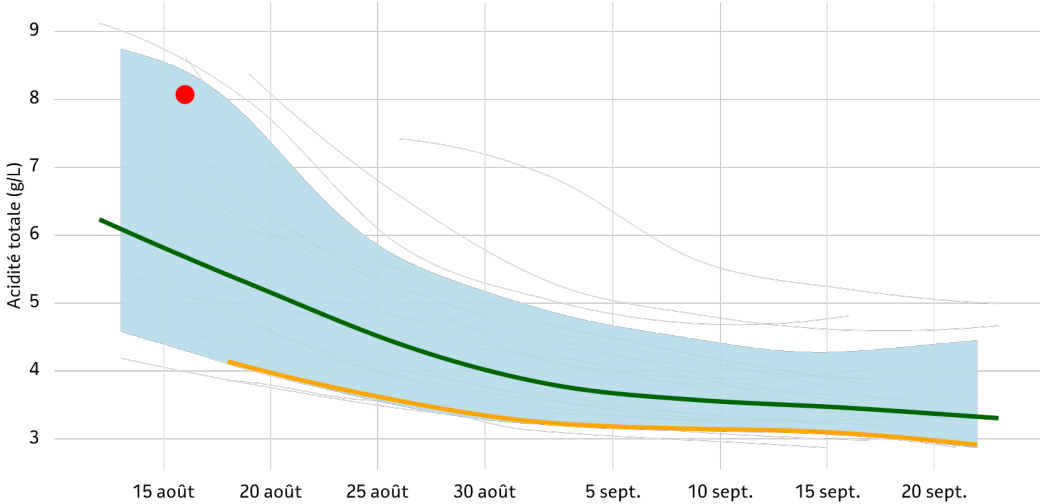
## Évolution du TAVP par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2021, 2020 et 2019  
 La zone bleue correspond à 75% des valeurs



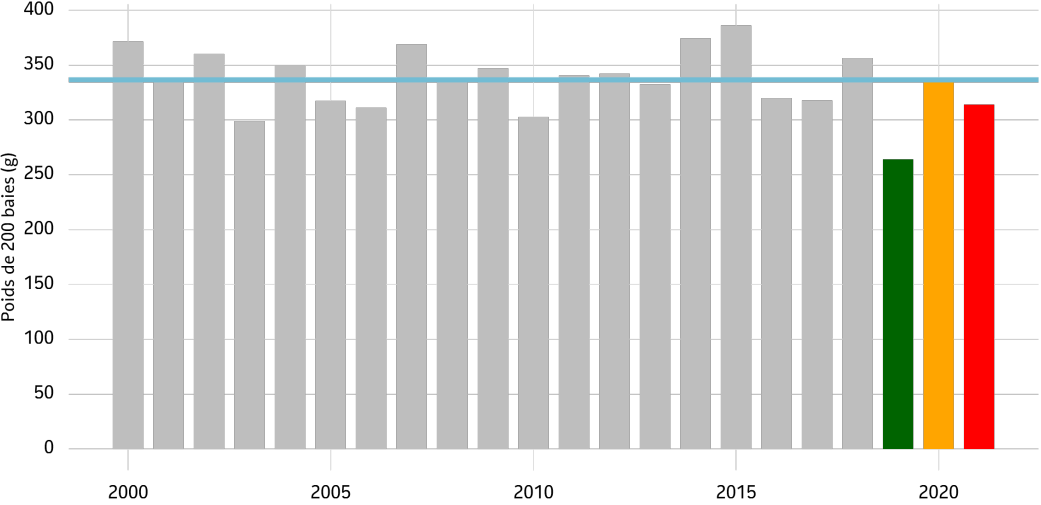
## Évolution de l'acidité totale par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2021, 2020 et 2019  
 La zone bleue correspond à 75% des valeurs



## Poids des baies par millésime

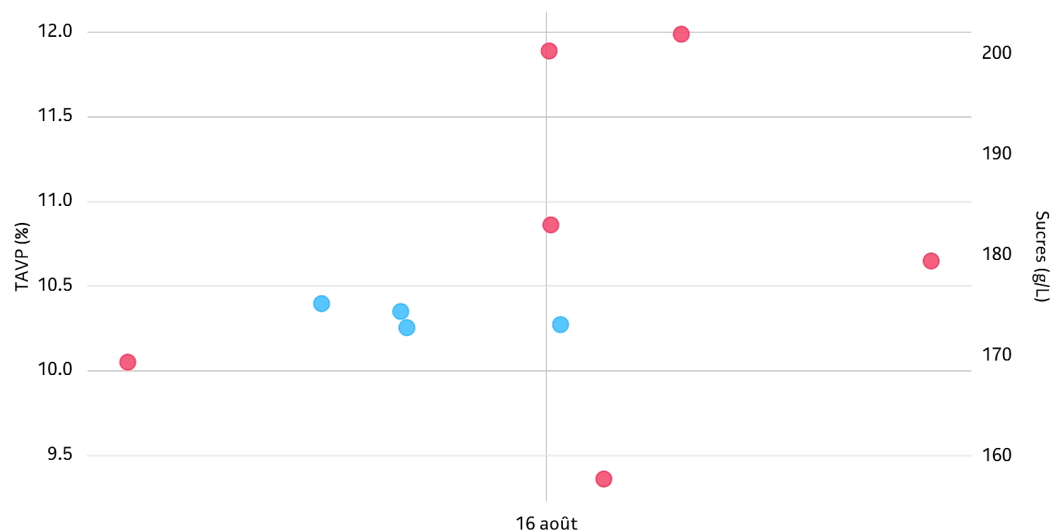
Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2021, 2020 et 2019  
 Moyenne depuis 2000 : 336.5 g



# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

## Évolution du TAVP

Secteur G1 | Grenache et Syrah

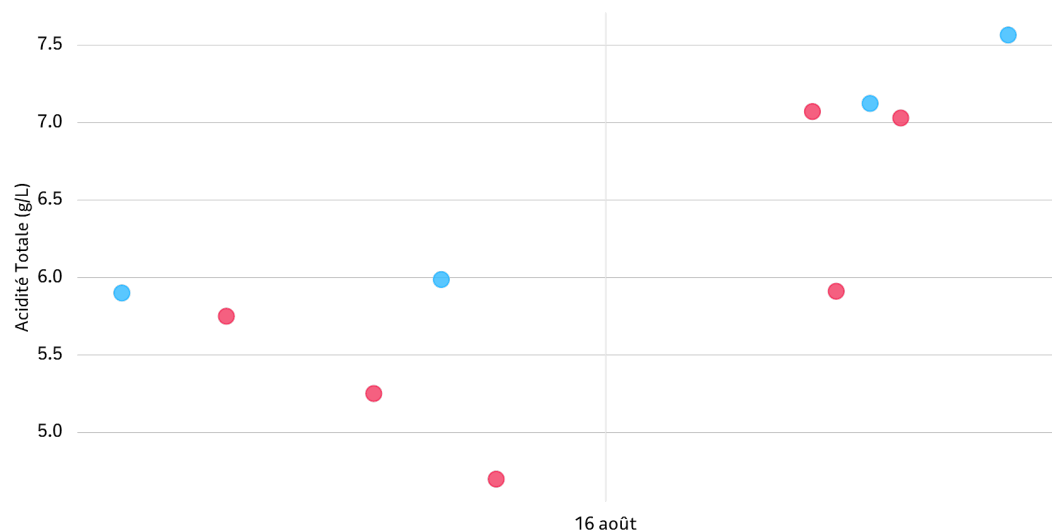


Au 16/08/2021, sur les 13 parcelles analysées du secteur G1 :

Le TAVP moyen est de 10.32 %vol. pour les Syrah et de 10.8 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 6.65 g/L pour les Syrah et de 5.96 g/L pour les Grenache.

avec

# Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

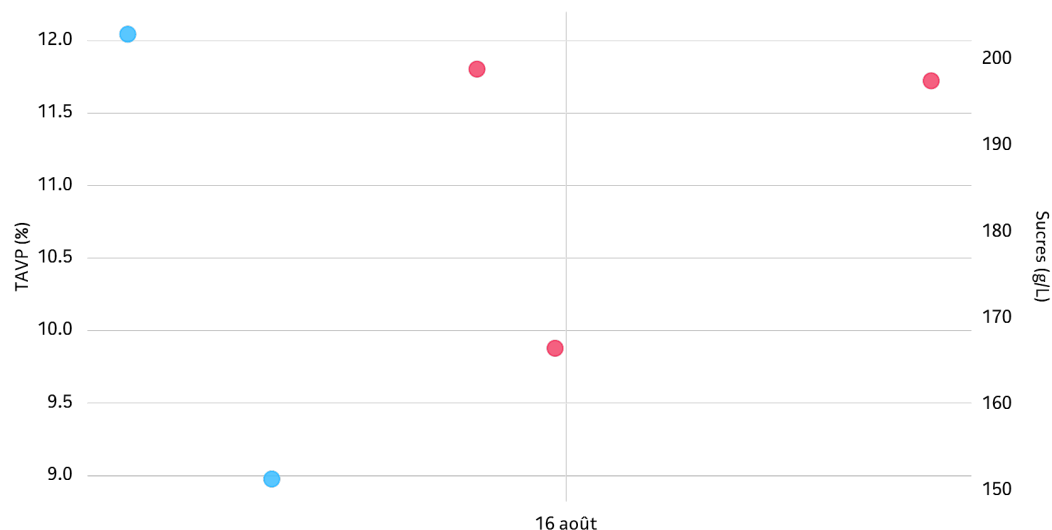
Prélèvement du 16/08/2021

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	600	177	10.52	5.45	3.05	3.7	5.4	1068	135		
<b>Grenache</b>											
Comps Garrigue	411	202	12.00	4.70	3.24	2.9	5.9	1344	187		
St-Hilaire Massacan	344	200	11.88	5.75	3.12	3.0	6.8	1102	231		
Pujaut Les Planas Nord	360	179	10.64	5.92	3.11	3.4	7.3	1409	172		
Lirac Claretière	383	183	10.87	5.25	3.04	2.0	7.0	1024	174		
Roquemaure Belle Etoile	334	169	10.05	7.08	3.08	5.7					
Estezargues Rousset	404	157	9.35	7.03	3.07	5.7	7.4	1305	216		
moyenne	372.67	181.67	10.80	5.96	3.11	3.78	6.88	1236.80	196.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Comps Garrigue Plane	460	173	10.28	5.99	3.11	4.1	6.8	1288	182		
Fournes Bois De Brignon	351	175	10.39	7.12	3.11	5.8	7.4	1368	102		
Pujaut Rocasson-Ouest	314	173	10.25	7.57	3.07	6.1	8.0	1290	96		
St-Hilaire Chamande	386	174	10.35	5.90	3.14	4.0	7.8	1356	79		
moyenne	377.75	173.75	10.32	6.65	3.11	5.00	7.50	1325.50	114.75	—	—
<b>Clairette B</b>											
Tavel Codoyères	438	165	9.80	5.17	3.12	3.2	6.2	1282	81		
<b>Grenache B</b>											
Estezargues Bon Puits	314	182	10.80	4.73	3.18	2.5					

# Réseau CDR méridionales : Vallées de la Tave et Cèze

## Évolution du TAVP

Secteur G2 | Grenache et Syrah

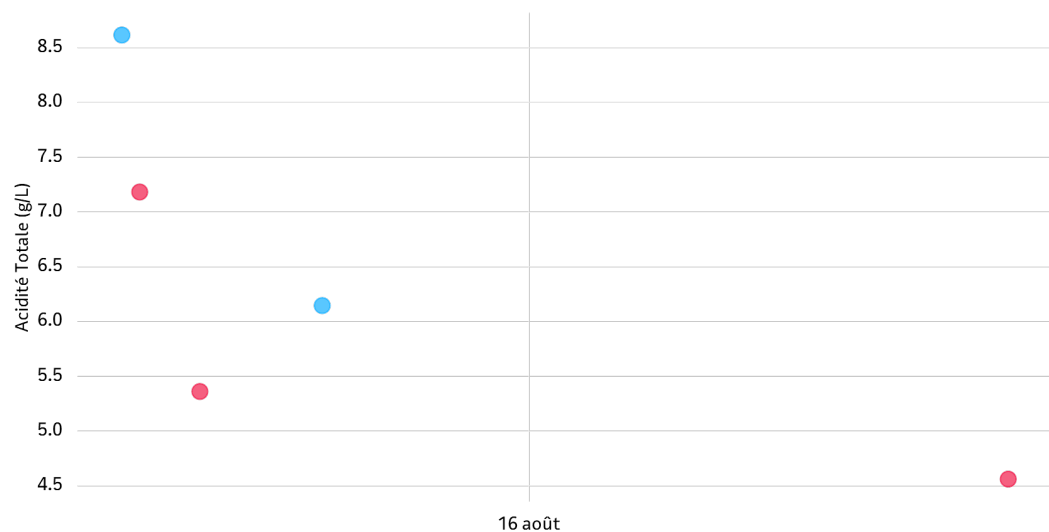


Au 16/08/2021, sur les 9 parcelles analysées du secteur G2 :

Le TAVP moyen est de 10.57 %vol. pour les Syrah et de 11.11 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7.4 g/L pour les Syrah et de 5.82 g/L pour les Grenache.

avec



# Réseau CDR méridionales : Vallées de la Tave et Cèze

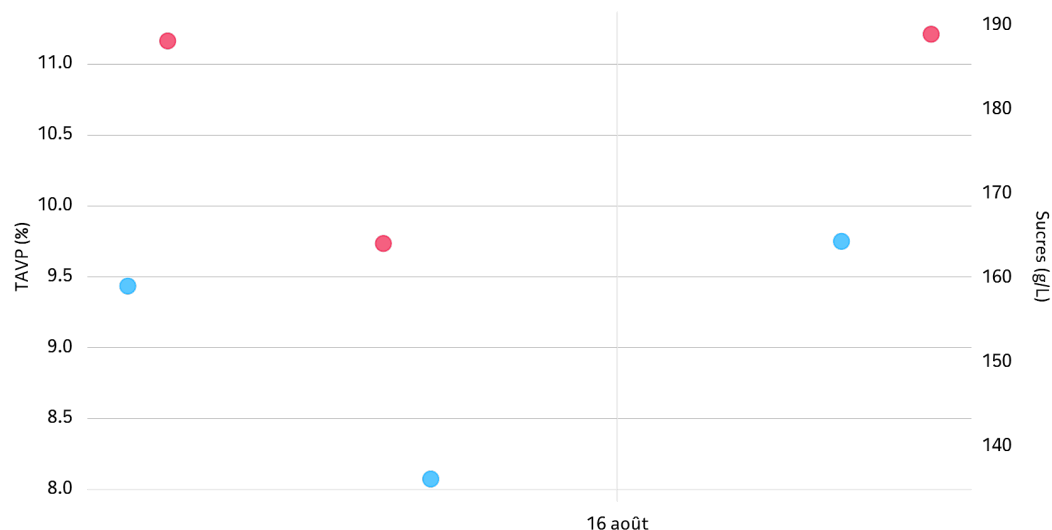
Prélèvement du 16/08/2021

Secteur G2 - Vallées de la Tave & Cèze											
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	402	165	9.80	7.25	3.04	4.8	7.5	1236	224		
Laudun Le Sauvage	400	200	11.87	5.47	3.21	3.9	6.9	1236	130		
Laudun Garrigue de Meyran	399	196	11.65	4.75	3.19	2.1	7.2	1277	215		
moyenne	400.33	187.00	11.11	5.82	3.15	3.60	7.20	1249.67	189.67	—	—
<b>Syrah</b>											
Bagnols L'Euse	360	204	12.12	6.14	3.13	3.3	8.0	1404	127		
Laudun Suc et Pradelle	413	152	9.03	8.67	3.05	7.8	7.1	1431	262		
moyenne	386.50	178.00	10.57	7.40	3.09	5.55	7.55	1417.50	194.50	—	—
<b>Clairette B</b>											
Laudun Paradis	307	98	5.82	6.70	3.12	5.6	6.5	1579	172		
<b>Grenache B</b>											
Laudun St Maurice	440	170	10.08	5.70	3.13	4.2			167		
<b>Roussanne B</b>											
Laudun Codelouse	321	186	11.05	5.33	3.19	3.1		1464	127		
<b>Viognier B</b>											
St-Victor Le Vernet	286	163	9.69	6.06	3.09	4.4	6.6	1265	176		

# Réseau CDR méridionales : entre Cèze et Ardèche

## Évolution du TAVP

Secteur G3 | Grenache et Syrah

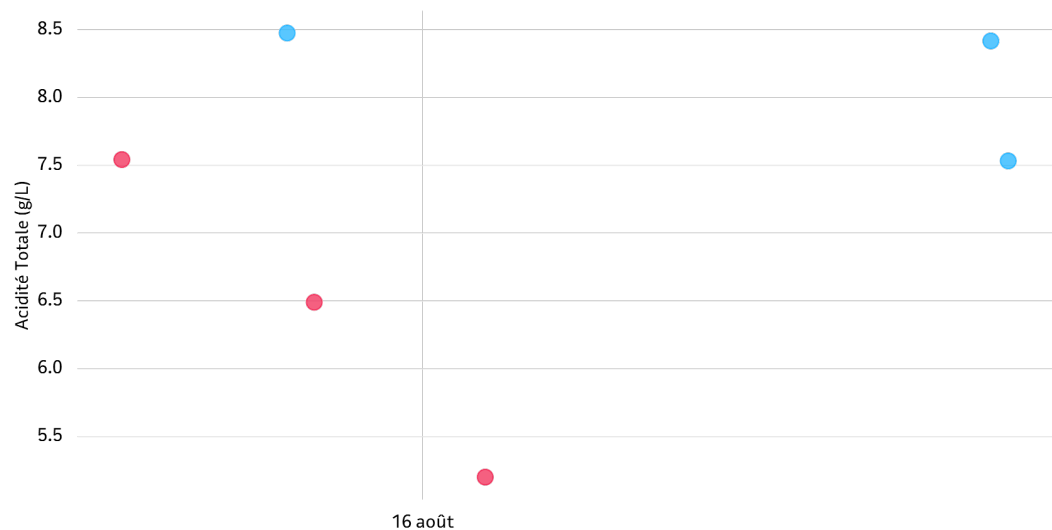


Au 16/08/2021, sur les 8 parcelles analysées du secteur G3 :

Le TAVP moyen est de 9.09 %vol. pour les Syrah et de 10.71 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 8.14 g/L pour les Syrah et de 6.41 g/L pour les Grenache.

avec

# Réseau CDR méridionales : entre Cèze et Ardèche

Prélèvement du 16/08/2021

Secteur G3 - entre Cèze et Ardèche											
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	401	164	9.74	7.54	3.02	5.1	7.8	1126	325		
St-Gervais La Taulière	413	188	11.17	5.20	3.23	3.4	7.4	1281	215		
Pont-St-Esprit Plaine Mas Conil	429	189	11.23	6.49	3.15	4.6	6.7	1237	242		
moyenne	414.33	180.33	10.71	6.41	3.13	4.37	7.30	1214.67	260.67	—	—
<b>Syrah</b>											
Vénéjan Sigale	372	164	9.74	7.53	3.07	5.8	7.8	1448	135		
St-Alexandre Bel Air	359	159	9.45	8.42	3.04	7.3	7.5	1413	191		
St-Just-d'Ardèche La Boulade	439	136	8.08	8.48	2.97	7.7	7.0	1263	155		
moyenne	390.00	153.00	9.09	8.14	3.03	6.93	7.43	1374.67	160.33	—	—
<b>Cinsaut</b>											
Pont-St-Esprit Lapeyre	600	144	8.56	7.66	3.00	6.8	6.2	1104	187		
<b>Marselan</b>											
Pont-St-Esprit Plan Mas Conil	167	150	8.91	8.28	2.92	4.4	10.4	1326	169		

# Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

## Évolution du TAVP

Secteur G4 | Grenache et Syrah



Au 16/08/2021, sur les 4 parcelles analysées du secteur G4 :

Le TAVP moyen est de 8 %vol. pour les Syrah et de 8.54 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 9.12 g/L pour les Syrah et de 8.93 g/L pour les Grenache.

avec

# Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

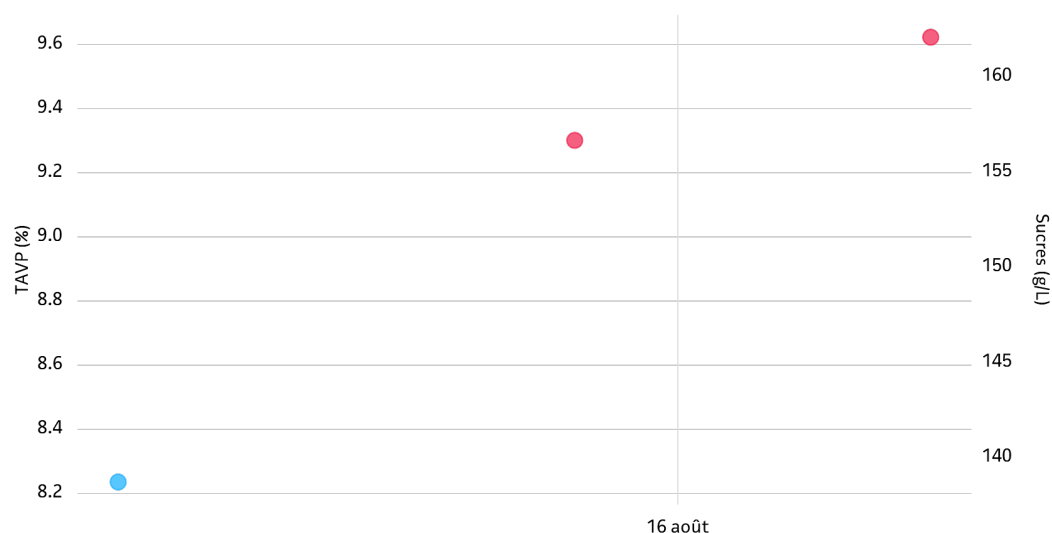
Prélèvement du 16/08/2021

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	343	138	8.20	8.89	2.94	6.3	8.6	1162	366		
St-Marcel Chemin St-André	340	149	8.87	8.97	2.89	7.2	8.7	1224	112		
moyenne	341.50	143.50	8.54	8.93	2.92	6.75	8.65	1193.00	239.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Pouzilhac Les Conques	255	143	8.50	8.45	3.15	5.5	10.1	1693	412		
Gaujac Valloubier	347	126	7.49	9.80	2.97	8.9	8.1	1223	409		
moyenne	301.00	134.50	8.00	9.12	3.06	7.20	9.10	1458.00	410.50	—	—

# Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

## Évolution du TAVP

Secteur G5 | Grenache et Syrah

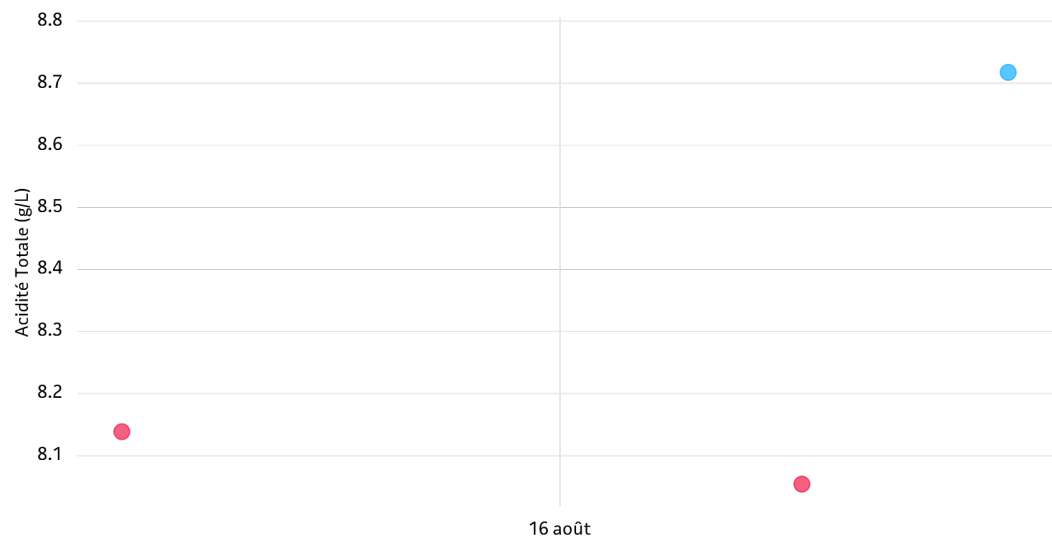


Au 16/08/2021, sur les 3 parcelles analysées du secteur G5 :

Le TAVP moyen est de 8.32 %vol. pour les Syrah et de 9.48 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur G5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 8.77 g/L pour les Syrah et de 8.12 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

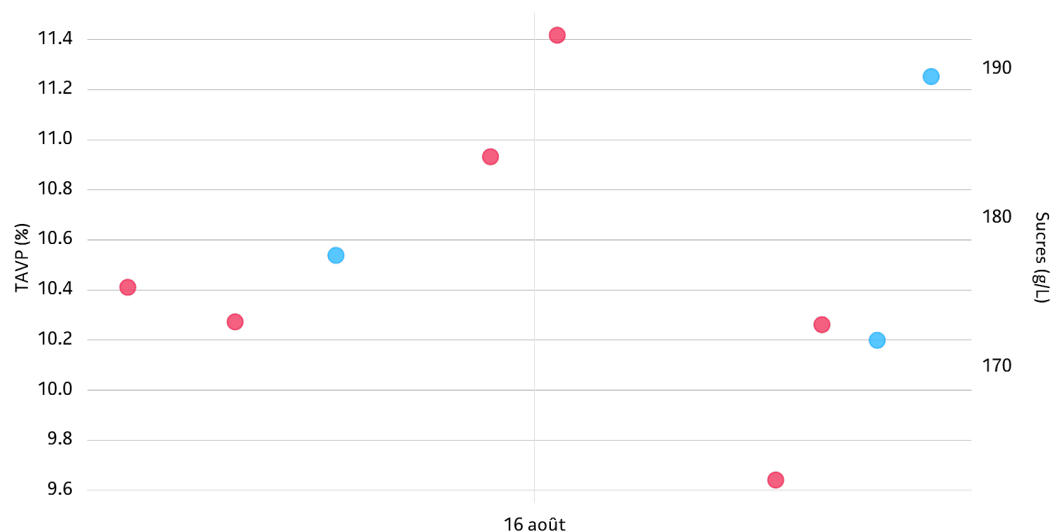
Prélèvement du 16/08/2021

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	435	155	9.21	8.05	2.97	5.8	7.6	963	323		
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	437	164	9.74	8.19	2.96	6.7	7.2	1160	147		
moyenne	436.00	159.50	9.48	8.12	2.96	6.25	7.40	1061.50	235.00	—	—
<b>Syrah</b>											
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	463	140	8.32	8.77	2.96	7.9	7.4	1371	87		
moyenne	463.00	140.00	8.32	8.77	2.96	7.90	7.40	1371.00	87.00	—	—

# Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

## Évolution du TAVP

Secteur V1 | Grenache et Syrah

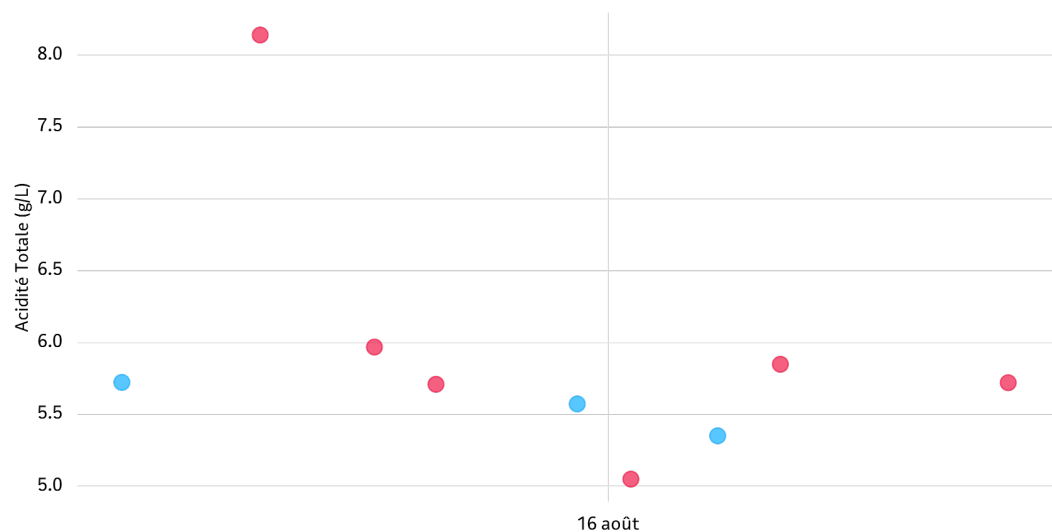


Au 16/08/2021, sur les 19 parcelles analysées du secteur V1 :

Le TAVP moyen est de 10.66 %vol. pour les Syrah et de 10.49 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.55 g/L pour les Syrah et de 6.07 g/L pour les Grenache.



# Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

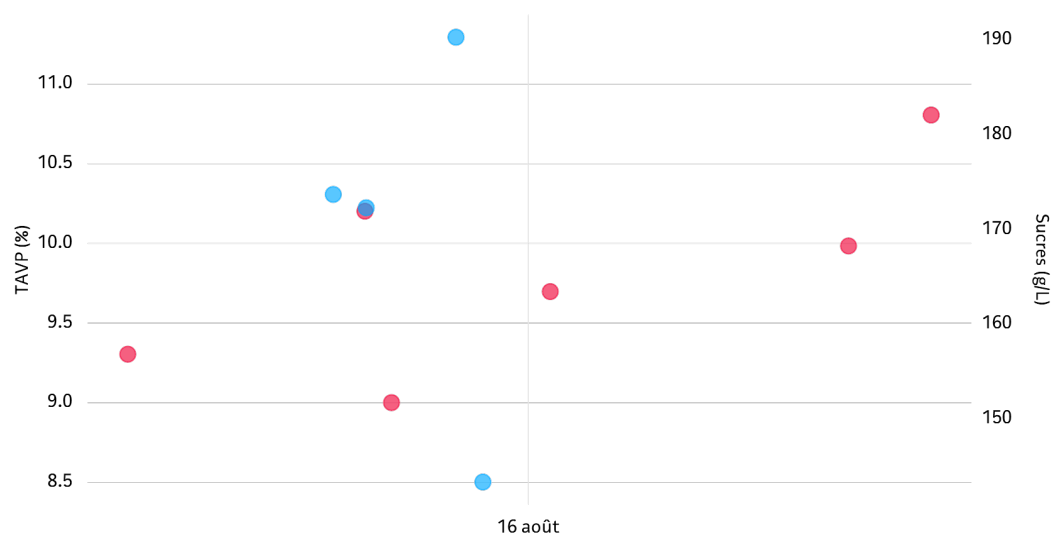
Prélèvement du 16/08/2021

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	245	173	10.28	5.05	3.07	1.8	7.7	1106	172		
Beaumes-de-Venise La Pizade	347	192	11.41	5.71	3.08	2.1	8.2	1231	186		
Sarrians Mourrué Brunelly	386	162	9.63	8.14	3.01	6.2	7.6	1250	328		
Violes Bois des Dames Est	374	184	10.93	5.97	3.06	3.5	6.9	1153	183		
Sérignan Garrigue	388	173	10.28	5.85	3.06	3.2	7.5	1198	210		
Orange Les Peyrières Blanches	343	175	10.40	5.72	3.06	2.6	7.5	1131	195		
Gigondas La Daisse											
Gigondas Gramme											
Gigondas Le Graminier											
moyenne	347.17	176.50	10.49	6.07	3.06	3.23	7.57	1178.17	212.33	—	—
<b>Syrah</b>											
Gadagne Chapelle-Sud	350	172	10.22	5.72	3.14	3.5	7.1	1339	168		
Sérignan Garrigue	350	189	11.23	5.35	3.15	3.4	6.9	1352	161		
Orange Bois-Lauzon	295	177	10.52	5.57	3.10	2.5	7.8	1283	157		
Gigondas Les Routes											
moyenne	331.67	179.33	10.66	5.55	3.13	3.13	7.27	1324.67	162.00	—	—
<b>Mourvèdre</b>											
Orange Maucoil	344	160	9.51	6.46	2.99	5.2	6.1	1149	125		
Travaillan Velage	341	132	7.84	7.12	2.96	5.0	7.5	1263	112		
Gigondas Beau Champ											
Gigondas Le Pesquier											
moyenne	342.50	146.00	8.68	6.79	2.98	5.10	6.80	1206.00	118.50	—	—
<b>Grenache B</b>											
Orange Champauvin	389	144	8.56	6.00	3.12	5.0	5.4	1459	87		
<b>Roussanne B</b>											
Orange Bois-Lauzon	334	137	8.14	9.22	2.91	8.5	6.9	1401	158		

# Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

## Évolution du TAVP

Secteur V2 | Grenache et Syrah

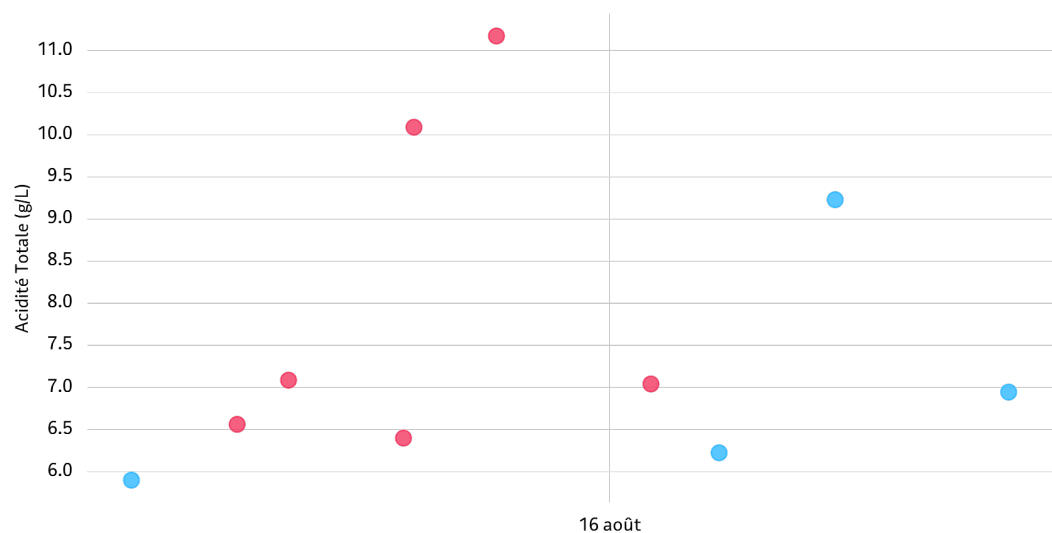


Au 16/08/2021, sur les 16 parcelles analysées du secteur V2 :

Le TAVP moyen est de 10.08 %vol. pour les Syrah et de 9.83 %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7.07 g/L pour les Syrah et de 8.05 g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

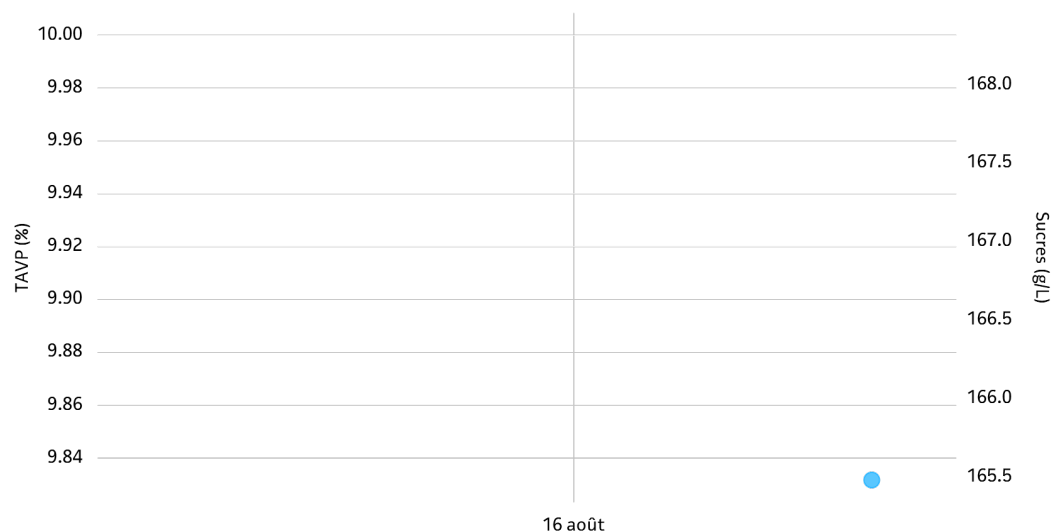
Prélèvement du 16/08/2021

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	353	168	9.98	6.55	2.96	4.1	7.5	1158	131		
Rochegude Ramade	281	157	9.30	10.09	3.00	7.3	7.7	1055	167		
Rochegude Esbalières-Ouest	363	172	10.20	7.08	3.14	5.1	6.9	1097	184		
Ste-Cécile Bel Air	269	182	10.80	7.04	3.13	4.5	7.3	1320	55		
Suze-La-Rousse Rodanche	340	163	9.70	11.17	2.88	6.6	11.7	1221	255		
Suze-La-Rousse Grandes Garrigues	352	151	9.00	6.39	3.06	4.2	6.5	874	97		
moyenne	326.33	165.50	9.83	8.05	3.03	5.30	7.93	1120.83	148.17	—	—
<b>Syrah</b>											
Cairanne Douyes et Beauchières	371	172	10.22	6.93	3.15	3.9	7.4	1519	237		
Rochegude Le Gourget	307	173	10.30	5.90	3.22	3.9	6.6	1340	140		
Ste-Cécile Charboneaux	314	190	11.30	6.21	3.12	3.4	7.2	990	131		
Tulette L'Erein	434	143	8.50	9.22	3.03	7.0	7.1	1203	74		
moyenne	356.50	169.50	10.08	7.07	3.13	4.55	7.08	1263.00	145.50	—	—
<b>Mourvèdre</b>											
Cairanne Paligot-Sud	379	134	7.96	7.91	2.94	6.3	7.3	1230	127		
Ste-Cécile Petit Alcyon	333	148	8.80	8.96	3.02	6.6	7.2	907	173		
moyenne	356.00	141.00	8.38	8.44	2.98	6.45	7.25	1068.50	150.00	—	—
<b>Carignan</b>											
Rochegude Saussac-Est	310	150	8.90	9.85	2.92	6.5	8.9	1134	69		
Suze-La-Rousse Petite Verdière	348	141	8.40	10.00	2.97	7.1	8.5	1261	132		
Tulette Bomparet	403	165	9.80	8.20	3.05	5.3	8.4	1162	144		
moyenne	353.67	152.00	9.03	9.35	2.98	6.30	8.60	1185.67	115.00	—	—
<b>Marselan</b>											
Ste-Cécile La Matte	185	157	9.30	8.62	3.02	5.9	8.1	1146	82		

# Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

## Évolution du TAVP

Secteur V3 | Grenache et Syrah



Au 16/08/2021, sur les 5 parcelles analysées du secteur V3 :

Le TAVP moyen est de 10 %vol. pour les Syrah et de NaN %vol. pour les Grenache.

## Évolution de l'acidité totale

Secteur V3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7.62 g/L pour les Syrah et de NaN g/L pour les Grenache.

# Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

Prélèvement du 16/08/2021

## 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
<b>Grenache</b>										
Richerenches Champ Rasclat										
Visan Le Plan										
Visan La Tour										
<b>Syrah</b>										
Bouchet La Taillade	368	168	10	7.62	3.1	5.5	6.9	1251	89	
Richerenches Le Bois										

# Réseau CDR méridionales : Dentelles

---

# Réseau CDR méridionales : Dentelles

Prélèvement du 16/08/2021

## 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	C g/L
<b>Grenache</b>										
Gigondas Le Péage										
Gigondas Paillère										
Gigondas La Machotte										
<b>Syrah</b>										
Gigondas Beau-Champ										
Gigondas La Payouse										
Gigondas La Machotte										
<b>Mourvèdre</b>										
Gigondas La Machotte										
Gigondas Le Trignon										

# Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

Prélèvement du 16/08/2021

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											
Puyméras Combe Malle											
Rasteau Le Bompous	342	150	8.91	9.13	2.84	6.4	9	1158	119		
Vaison L'Iou											
Villedieu Le Devès											
moyenne	342.00	150.00	8.91	9.13	2.84	6.40	9.00	1158.00	119.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Mirabel Les Clos											
Rasteau La Crotte	340	159	9.45	8.04	2.96	6.0	8	1351	124		
Vaison Courounades											
moyenne	340.00	159.00	9.45	8.04	2.96	6.00	8.00	1351.00	124.00	—	—
<b>Cinsaut</b>											
Vaison St Martin Est											



# Réseau CDR septentrionales - St-Joseph

Prélèvement du 16/08/2021

## 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	396	134	7.96	10.76	2.97	10.5	8.9	1310	129		
Sarras Bonarieux	350	116	6.89	12.77	2.87	12.6	9.4	1100	194		
Sarras Les Gripauds											
St-Désirat Brunieux-Ouest											
St-Désirat Grande Bara	327	114	6.77	14.02	2.85	14.1	9.7	1099	179		
St-Désirat Sud de Bus											
St-Jean-de-Muzols Le Pichonnier	414	110	6.54	12.80	2.95	13.2	9.6	1554	204		
Talencieux Blassieux											
Tournon Les Murets	436	110	6.54	11.93	2.96	12.0	9.3	1718	157		
Tournon St-Joseph	447	138	8.20	9.36	3.06	8.8	9.1	1486	256		
moyenne	395.00	120.33	7.15	11.94	2.94	11.87	9.33	1377.83	186.50	—	—
<b>Marsanne B</b>											
Châteaubourg La Cave	444	117	6.95	9.25	3.01	9.2	8.9	1396	138		
Tournon Rivoires	427	99	5.88	9.98	2.98	10.1	9.1	1437	131		
moyenne	435.50	108.00	6.42	9.62	3.00	9.65	9.00	1416.50	134.50	—	—

# Réseau CDR septentrionales - Cornas et St-Péray

Prélèvement du 16/08/2021

## 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	365	125	7.43	12.69	2.90	12.5	9.6	1239	205		
Cornas Reynard	457	150	8.91	10.25	3.01	9.2	8.9	1474	174		
Cornas St-Pierre	408	112	6.65	12.99	2.87	13.0	9.6	1252	143		
moyenne	410.00	129.00	7.66	11.98	2.93	11.57	9.37	1321.67	174.00	—	—
<b>Marsanne B</b>											
St-Péray Grand Plantier	392	109	6.48	10.21	2.92	9.9	9.2	1122	139		
St-Péray Les Faures	340	90	5.35	12.13	2.86	12.1	9.5	1159	129		
St-Péray Thioulet	341	122	7.25	10.25	2.92	9.8	8.7	1355	50		
moyenne	357.67	107.00	6.36	10.86	2.90	10.60	9.13	1212.00	106.00	—	—
<b>Roussanne B</b>											
St-Péray Thioulet	339	113	6.71	13.49	2.89	13.7	9.2	1553	51		

# Réseau CDR septentrionales - Crozes-Hermitage

Prélèvement du 16/08/2021

## 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	480	126	7.49	9.81	2.96	9.6	8.8	1481	154		
Beaumont-Montoux Les Clairmonts	429	114	6.77	11.68	2.94	11.7	9.7	1469	283		
Chanos-Curson Les Plantiers	412	106	6.30	12.31	2.90	12.6	9.7	1369	274		
Chanos-Curson Voleyses	427	119	7.07	11.27	2.90	11.1	9.3	1350	166		
Gervans Les Voussères - Bas	415	109	6.48	13.12	2.90	13.2	9.6	1389	194		
Gervans Merjurol	353	85	5.05	14.83	2.82	15.1	10.4	1265	168		
La Roche de Glun Les Saviaux	468	112	6.65	10.37	2.97	10.3	9.5	1460	246		
Mercuriol-Veaunes Balayers	405	90	5.35	14.18	2.84	15.1	10.1	1339	248		
Mercuriol-Veaunes Chassis-Est	420	122	7.25	10.92	2.99	10.7	9.5	1541	181		
Pont-de-l'Isère Pautus	303	106	6.30	12.02	3.03	12.4	9.7	1844	299		
moyenne	411.20	108.90	6.47	12.05	2.92	12.18	9.63	1450.70	221.30	—	—
<b>Marsanne B</b>											
Chanos-Curson Les Pends	373	115	6.83	8.17	3.02	8.2	8.4	1476	106		
Gervans Cafirot	357	89	5.29	11.97	2.89	11.9	9.9	1551	128		
Larnage Le Peizon	356	84	4.99	12.16	2.93	12.5	10.0	1654	166		
Mercuriol-Veaunes Chassis-Est	409	108	6.42	9.79	2.96	9.8	9.0	1387	117		
moyenne	373.75	99.00	5.88	10.52	2.95	10.60	9.32	1517.00	129.25	—	—

# Réseau CDR septentrionales - Hermitage

Prélèvement du 16/08/2021

## 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	484	124	7.37	10.52	2.99	10.1	9.3	1549	196		
Tain l'Hermitage Les Bessards	483	137	8.14	10.14	3.03	9.6	9.2	1354	349		
Tain l'Hermitage Les Dionières	442	143	8.50	8.38	3.12	7.5	8.9	1678	279		
Tain l'Hermitage Les Murets	404	138	8.20	10.37	2.95	9.4	9.4	1162	227		
moyenne	453.25	135.50	8.05	9.85	3.02	9.15	9.20	1435.75	262.75	—	—
<b>Marsanne B</b>											
Tain l'Hermitage Les Murets	359	121	7.19	8.58	3.00	8.0	8.9	1153	217		
Tain l'Hermitage Maison Blanche	428	118	7.01	9.13	3.00	9.0	8.6	1463	93		
Tain l'Hermitage Roucoule	388	140	8.32	7.11	3.01	6.0	8.2	1119	162		
moyenne	391.67	126.33	7.51	8.27	3.00	7.67	8.57	1245.00	157.33	—	—

# Réseau Grignan-les-Adhémar

Secteur Grignan-les-Adhémar							Prélèvement du 16/08/2021				
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	382	180	10.70	7.25	3.01	4.7	7.6	1067	224		
Grignan Le Mas	250	167	9.92	6.66	3.04	3.2	8.5	1172	258		
La Baume de Transit Baralier	330	172	10.22	7.78	3.05	5.5	7.9	1268	253		
La Baume de Transit Le Grand Bois											
La Roche St Secret Plan de Blacon											
Roussas Plateau											
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	339	210	12.48	5.86	3.22	3.4	7.1	1312	250		
Valaurie Le Gournier											
moyenne	325.25	182.25	10.83	6.89	3.08	4.20	7.78	1204.75	246.25	–	–
<b>Syrah</b>											
Granges Gontardes Bois des Mattes	386	168	9.98	8.90	3.06	8.0	7.6	1397	277		
Grignan Le Figuier											
La Baume de Transit Garrigon	401	172	10.22	7.15	3.15	5.7	7.3	1355	268		
La Baume de Transit Merlançon	363	160	9.51	7.48	3.14	6.1	7.5	1427	294		
La Roche St Secret Plan de Blacon											
Roussas Sauvan											
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	314	182	10.81	6.80	3.14	5.0	7.2	1406	186		
moyenne	366.00	170.50	10.13	7.58	3.12	6.20	7.40	1396.25	256.25	–	–
<b>Carignan</b>											
La Baume de Transit Merlançon											
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes											
moyenne	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>Grenache B</b>											
Chantemerle St Maurice											
<b>Marsanne B</b>											
La Baume de Transit Les Rouveyrolles	247	162	9.63	4.41	3.16	2.8	5.5	1048	109		
<b>Viognier B</b>											
Chantemerle St Maurice	310	134	7.96	8.51	3.11	8.2	6.7	1570	278		
St Restitut St Maurice	234	139	8.26	7.85	3.11	7.6	6.5	1539	185		
Valaurie Méjeonnes	244	147	8.73	7.65	3.13	7.2	6.5	1464	295		
moyenne	262.67	140.00	8.32	8.00	3.12	7.67	6.57	1524.33	252.67	–	–

# Réseau Ventoux - Nord et Est

## Secteur Ventoux - Nord et Est

Prélèvement du 16/08/2021

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	261	162	9.60	9.20	2.81	6.80	8.65		220		
Bédoin Le Terme Roux	264	119	7.05	14.05	2.71	14.33	6.59		199		
Bédoin Les Fatigons	299	167	9.92	9.80	2.81	8.74	7.64		200		
Bédoin Les Quieuches Sud	216	143	8.47	10.00	2.87	9.35	7.36		241		
Blauvac Grange Blanche	255	168	9.99	8.85	2.96	7.18	8.76		167		
Entrechaux Le Séguret	313	134	7.95	11.65	2.76	10.64	7.12		237		
Entrechaux Tales	263	132	7.82	10.90	2.77	8.95	8.40		158		
Flassan Les Brebonnets	264	168	9.99	9.35	2.87	8.28	8.10		270		
Flassan Les Gaps	310	169	10.06	9.40	2.80	7.57	7.62		171		
Malaucène Les Plaines	302	125	7.43	12.10	2.74	11.49	7.04		240		
Malaucène Les Plantades	227	140	8.34	10.80	2.75	9.02	8.12		195		
Mazan Pied Faucon	228	158	9.39	8.85	2.84	5.79	9.00		236		
Mormoiron Le Sablon	253	155	9.20	10.30	2.98	10.36	7.34		225		
Mormoiron Les Peirollets	307	153	9.07	9.45	3.02	8.86	8.00		249		
moyenne	268.71	149.50	8.88	10.34	2.83	9.10	7.84	—	214.86	—	—
<b>Syrah</b>											
Bédoin Les Condamines Nord	250	142	8.41	10.70	2.84	9.36	8.13		188		
Bédoin Les Confines	224	143	8.47	10.50	2.87	9.66	7.70		205		
Entrechaux Le traversier	285	144	8.54	10.35	2.88	9.76	7.51		159		
Le Barroux Les Ambrosis	299	165	9.79	10.00	2.93	9.41	7.26		202		
Malaucène Les Plantades	278	136	8.08	11.00	2.83	10.17	7.46		185		
moyenne	267.20	146.00	8.66	10.51	2.87	9.67	7.61	—	187.80	—	—

# Réseau Ventoux - Ouest et Médian

## Secteur Ventoux - Ouest et Médian

Prélèvement du 16/08/2021

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	348	183	10.86	7.10	2.99	4.81	8.00		285		
Carpentras La Plane	267	176	10.46	8.85	2.86	7.06	7.64		218		
La Roque-sur-Pernes Les Touchines	378	183	10.86	7.25	3.00	5.03	8.76		192		
Mazan Cantepedrix	325	158	9.39	9.30	2.84	7.55	8.40		229		
Mazan Dendeymasque	273	159	9.47	9.40	2.99	7.43	8.90		255		
Mazan Jusalem Est	290	164	9.73	9.45	2.96	9.46	7.57		185		
Mazan Le Benet	208	169	10.06	7.40	2.91	4.46	9.06		226		
Mazan Mazan	255	140	8.34	10.00	2.76	7.87	8.11		177		
St-Hippolyte-le-Graveyron Le Village	283	166	9.86	9.15	2.83	7.44	7.84		154		
St-Hippolyte-le-Graveyron Les Côtes	257	162	9.60	9.05	3.02	8.37	8.07		193		
St-Hippolyte-le-Graveyron Travers des Côtes	298	163	9.66	8.95	2.84	6.65	8.18		162		
moyenne	289.27	165.73	9.84	8.72	2.91	6.92	8.23	—	206.91	—	—
<b>Syrah</b>											
Caromb Le Gouredon	379	162	9.60	9.20	2.94	8.50	7.77		162		
Mazan Fondrèche	336	174	10.32	8.90	3.00	8.50	7.35		236		
Mazan Limon sud	321	167	9.92	8.95	2.95	7.68	7.74		173		
Mazan St Mirat Ouest	312	166	9.86	9.15	2.98	8.07	8.21		165		
Pernes-les-Fontaines Les Molières	343	162	9.60	8.45	3.04	7.39	8.30		155		
St-Hippolyte-le-Graveyron Les Sables	330	158	9.39	9.40	2.92	7.94	7.99		204		
moyenne	336.83	164.83	9.78	9.01	2.97	8.01	7.89	—	182.50	—	—

# Réseau Ventoux - Calavon

## Secteur Ventoux - Calavon

Prélèvement du 16/08/2021

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>											
Bonnieux Saint Eryes	266	162	9.60	8.65	2.95	6.16	9.29		180		
Cabrières d'Avignon La Bastidonne	242	164	9.73	7.80	3.03	5.32	9.11		261		
Gordes Les Moliards	284	170	10.12	8.20	3.02	6.17	9.08		222		
Gordes Plan de l'Abba	243	162	9.60	8.45	2.86	5.08	9.57		107		
Gordes Prés du Seigneur	257	162	9.60	9.05	3.02	8.37	8.07		193		
Goult Les Giraud	266	159	9.47	9.70	2.95	8.91	7.71		206		
Joucas Les Minchons	286	150	8.93	9.70	2.93	9.09	8.09		237		
Lagnes Les Loubières	350	166	9.86	7.50	3.10	5.48	8.73		197		
Roussillon Le Jas	235	133	7.88	11.20	2.91	9.08	9.78		235		
Roussillon Les Bérardes	357	164	9.73	8.70	2.93	7.14	8.78		113		
St-Saturnin-les-Apt Garbis	320	157	9.33	10.90	3.02	11.48	7.34		257		
St-Saturnin-les-Apt Les Chaffres	272	166	9.86	8.25	2.94	5.61	9.41		231		
St-Saturnin-les-Apt Plaine de Sylla	274	146	8.67	10.40	2.91	9.82	7.28		187		
Villars Petits Cléments	282	164	9.73	9.55	2.82	8.28	8.22		94		
moyenne	281.00	158.93	9.44	9.15	2.96	7.57	8.60	—	194.29	—	—
<b>Syrah</b>											
Cabrières d'Avignon La Bastidonne	283	155	9.20	10.60	3.01	10.39	7.68		171		
Cabrières d'Avignon Lise	212	155	9.20	9.40	2.97	7.47	9.35		180		
Goult La Verriere	288	170	10.12	9.25	3.03	7.76	8.29		137		
Joucas Les Minchons	346	157	9.33	9.65	3.03	9.07	8.02		173		
St-Saturnin-les-Apt Les Chaffres	384	142	8.41	9.85	2.95	9.45	7.88		146		
St-Saturnin-les-Apt Les Mézards	298	157	9.33	9.15	3.03	9.16	7.81		248		
moyenne	301.83	156.00	9.27	9.65	3.00	8.88	8.17	—	175.83	—	—



# Réseau Costières de Nîmes

## Secteur Costières de Nîmes

Prélèvement du 16/08/2021

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	422	187	11.10	4.20	3.20	1.9	7.4	1287			
Gallician Mourgues	347	196	11.66	3.24	3.26	0.9	6.7	1185			
Garons La Colombière	396	182	10.83	6.34	3.08	5.1			152		
Jonquières-St-Vincent Le Laquais	378	187	11.10	5.79	3.19	4.7	6.8	1604	221		
St-Gilles Estagel Sud	266	196	11.62	5.16	3.06	2.7	7.3	1132	87		
St-Gilles Sanier	374	179	10.64	5.97	3.05	4.6	6.8	1344	120		
moyenne	363.83	187.83	11.16	5.12	3.14	3.32	7.00	1310.40	145.00	—	—
<b>Syrah</b>											
Gallician Voie Verte	307	188	11.17	4.50	3.34	2.8	7.3	1758	114		
Garons La Colombière	348	185	10.97	6.10	3.12	4.3			117		
Jonquières-St-Vincent Le Laquais Nord	384	169	10.06	7.33	3.13	6.8	6.5	1616	243		
Redessan Mas Marieuge	276	192	11.42	5.76	3.11	4.1	6.9	1572			
moyenne	328.75	183.50	10.91	5.92	3.17	4.50	6.90	1648.67	158.00	—	—