



Études de maturité

5 | 15 sept. 2021

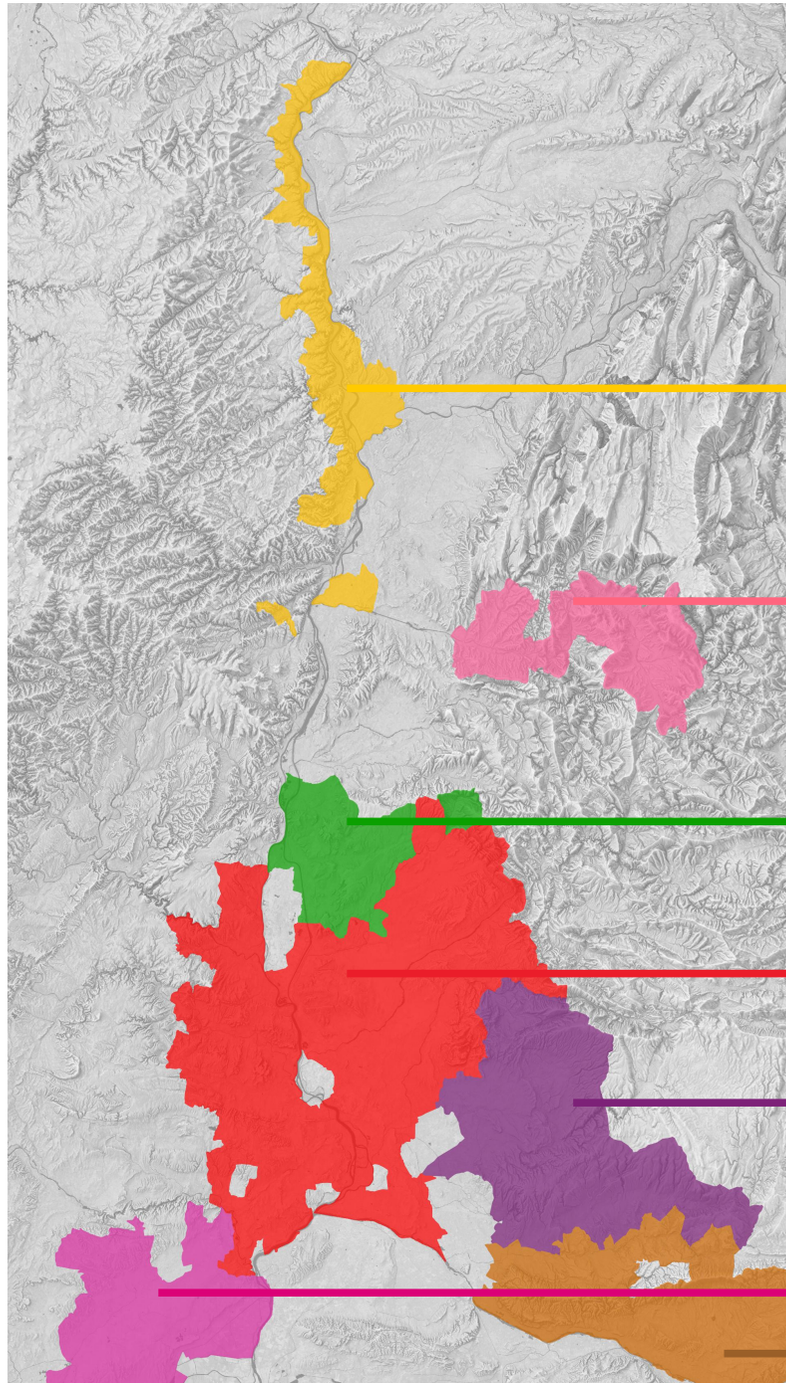
Présentation

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

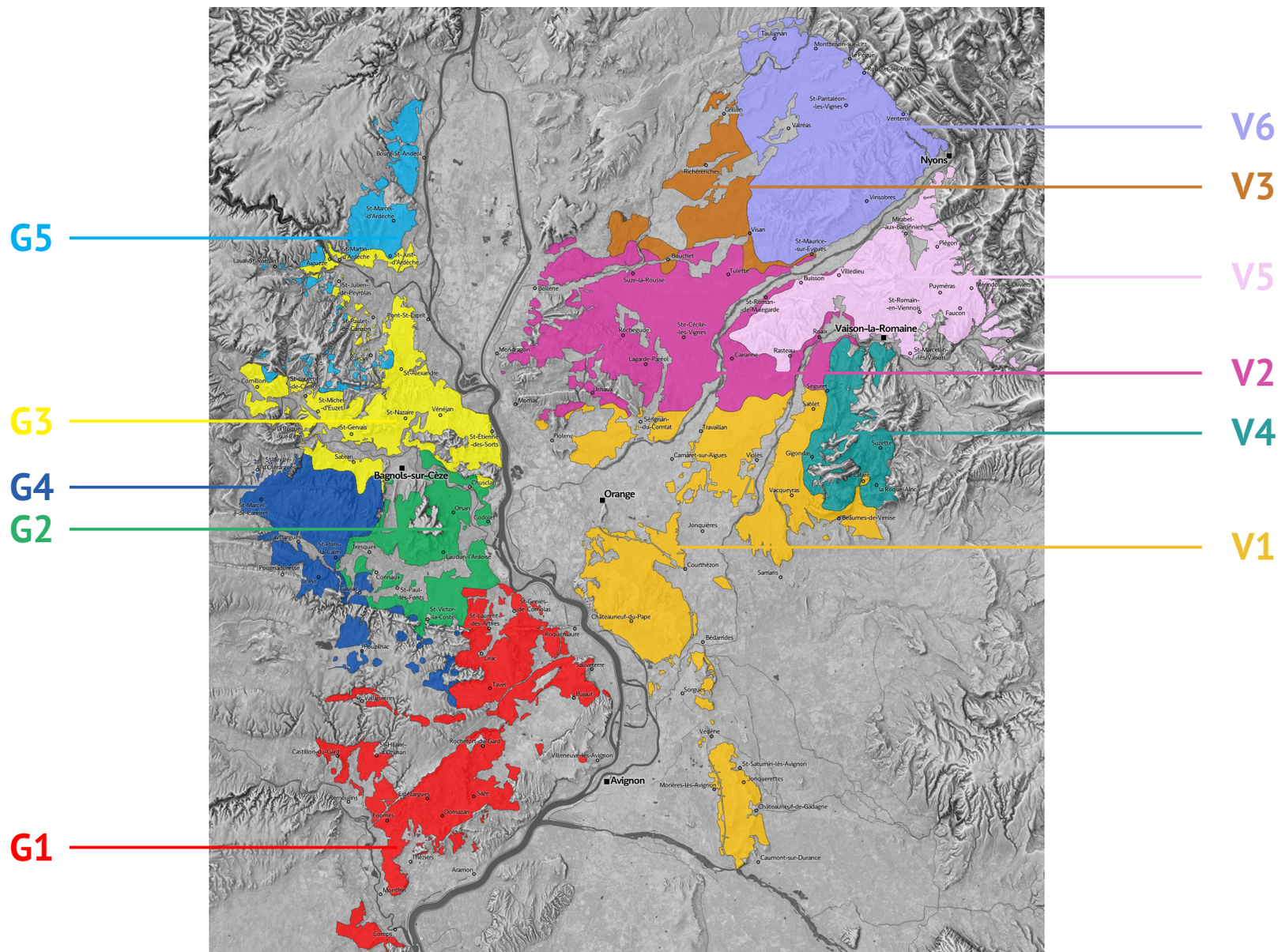
Ventoux

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.

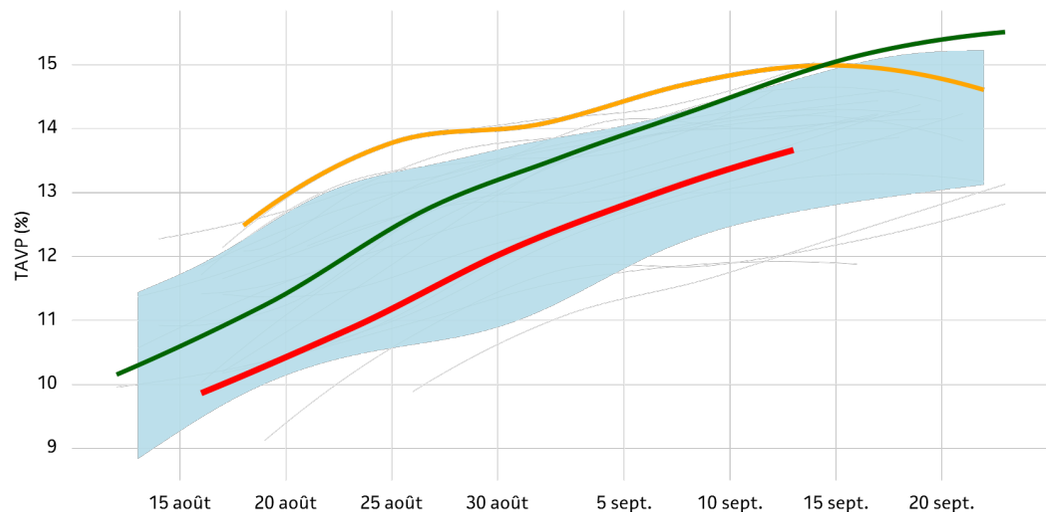


Réseau CDR méridionales : comparaison des millésimes

Évolution du TAVP par millésime

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

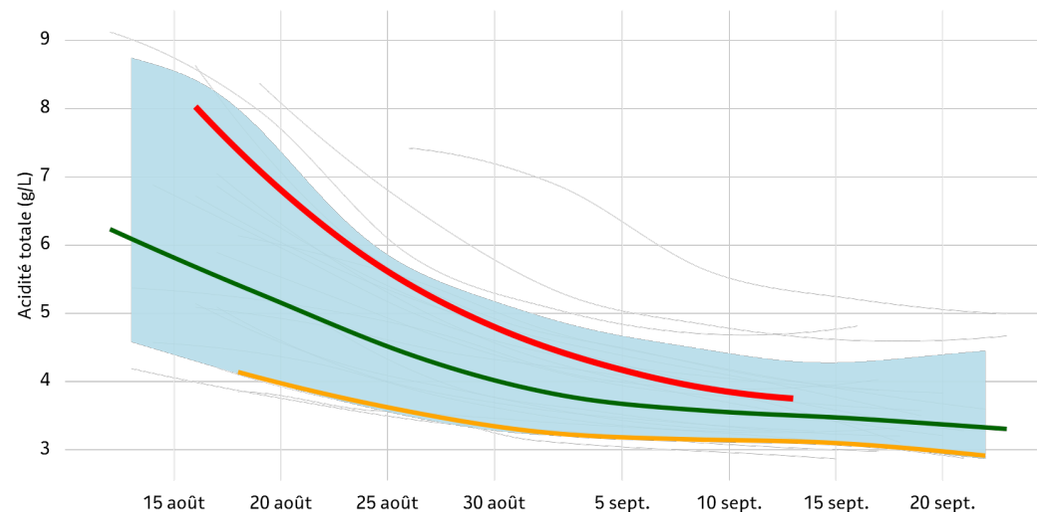
La zone bleue correspond à 75% des valeurs



Évolution de l'acidité totale par millésime

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

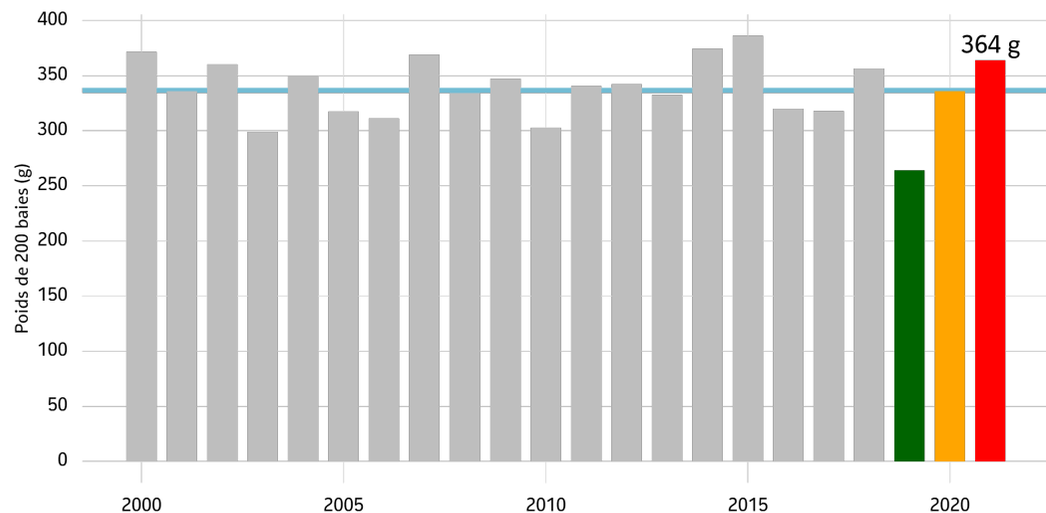
La zone bleue correspond à 75% des valeurs



Poids des baies par millésime

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

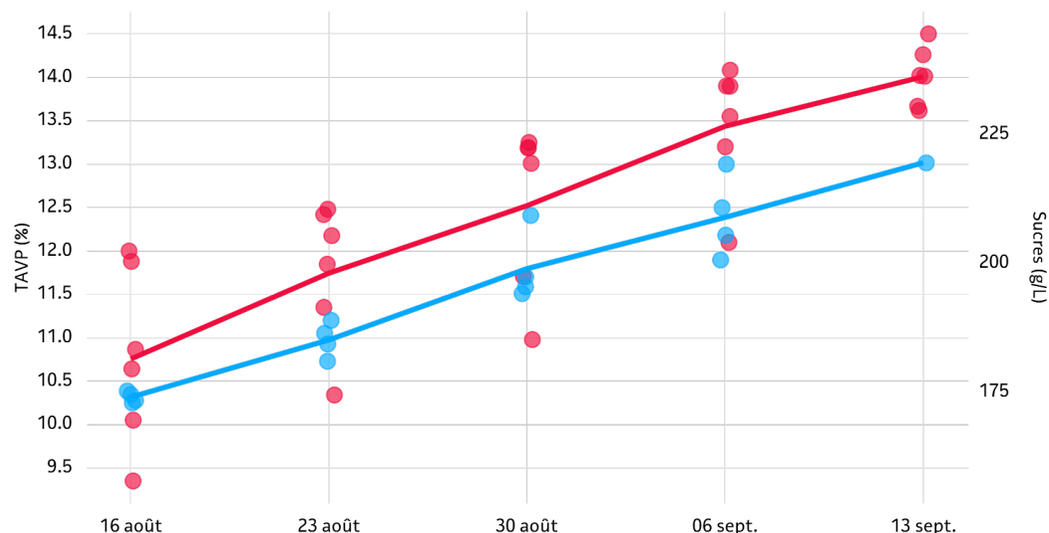
Moyenne depuis 2000 : 336.5 g



Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

Évolution du TAVP

Secteur G1 | Grenache et Syrah

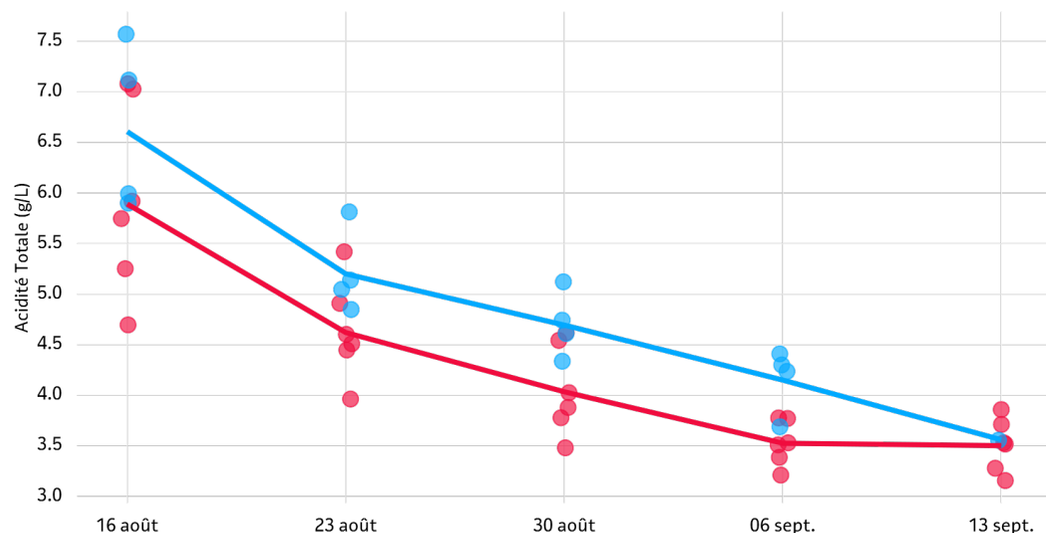


Au 13/09/2021, sur les 13 parcelles analysées du secteur G1 :

Le TAVP moyen est de 13.02 %vol. pour les Syrah et de 14.01 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.56 g/L pour les Syrah et de 3.51 g/L pour les Grenache.

avec

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

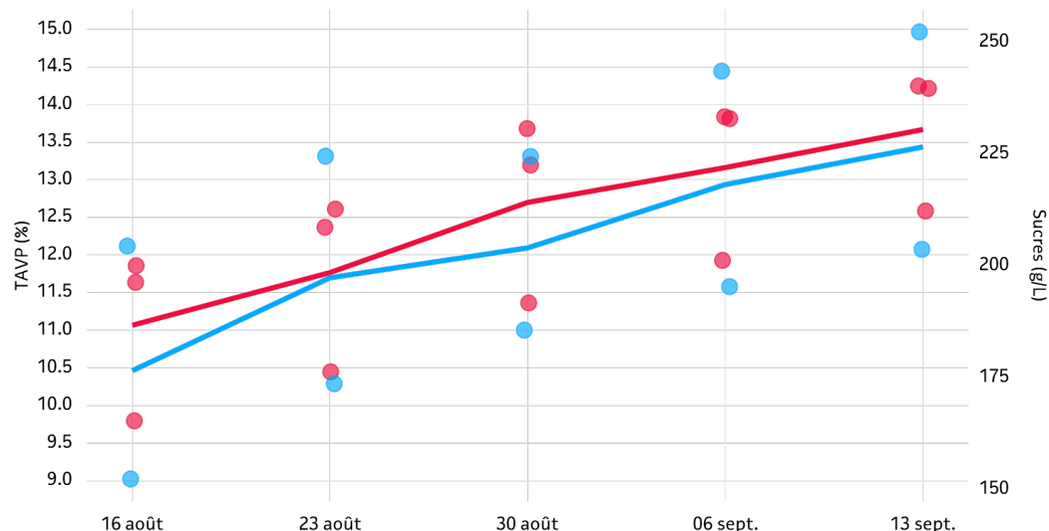
Prélèvement du 13/09/2021

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
Cinsaut											
Roquemaure Citerne	659	247	14.68	3.08	3.43	1.4	5.2	1336	163		
Grenache											
Comps Garrigue	420	230	13.67	3.16	3.49	1.4	6.2	1547	155		
St-Hilaire Massacan	385	236	14.02	3.52	3.36	1.1	6.3	1216	162		
Pujaut Les Planas Nord	397	240	14.26	3.28	3.45	1.0	6.4	1548	148		
Lirac Claretière	426	244	14.50	3.53	3.37	0.7	6.8	1349	170		
Roquemaure Belle Etoile	326	229	13.62	3.71	3.39	2.0			30		
Estezargues Rousset	352	236	14.01	3.86	3.55	2.1	6.6	1857	30		
moyenne	384.33	235.83	14.01	3.51	3.44	1.38	6.46	1503.40	115.83	—	—
Syrah											
Comps Garrigue Plane											
Fournes Bois De Brignon											
Pujaut Rocasson-Ouest											
St-Hilaire Chamande	330	219	13.02	3.56	3.36	1.8	6.0	1251	30		
moyenne	330.00	219.00	13.02	3.56	3.36	1.80	6.00	1251.00	30.00	—	—
Clairette B											
Tavel Codoyères	499	218	12.95	2.41	3.44	0.9	5.4	1372	83		
Grenache B											
Estezargues Bon Puits											

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

Évolution du TAVP

Secteur G2 | Grenache et Syrah

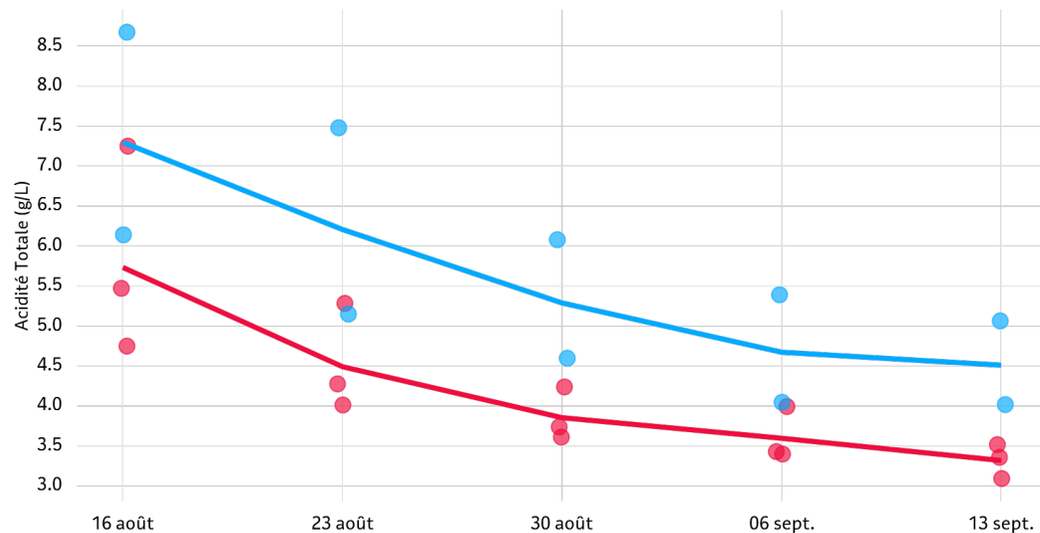


Au 13/09/2021, sur les 9 parcelles analysées du secteur G2 :

Le TAVP moyen est de 13.52 %vol. pour les Syrah et de 13.69 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.54 g/L pour les Syrah et de 3.32 g/L pour les Grenache.

avec

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

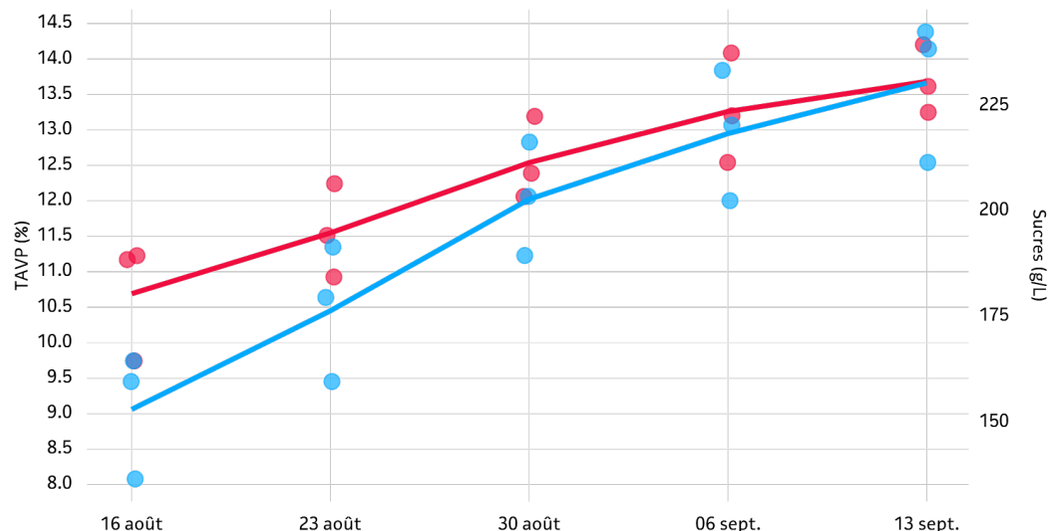
Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Tresques Mas De Fabre	439	212	12.60	3.52	3.39	1.1	6.7	1293	209		
Laudun Le Sauvage	404	239	14.21	3.36	3.51	1.5	6.3	1364	125		
Laudun Garrigue de Meyran	432	240	14.26	3.09	3.62	0.8	7.1	1619	287		
moyenne	425.00	230.33	13.69	3.32	3.51	1.13	6.70	1425.33	207.00	—	—
Syrah											
Bagnols L'Euse	341	252	14.97	4.02	3.47	1.4	7.7	1755	170		
Laudun Suc et Pradelle	436	203	12.06	5.06	3.48	3.7	7.3	1947	231		
moyenne	388.50	227.50	13.52	4.54	3.48	2.55	7.50	1851.00	200.50	—	—
Clairette B											
Laudun Paradis	408	143	8.50	3.34	3.44	2.4	5.9	1592	175		
Grenache B											
Laudun St Maurice	506	228	13.57	3.12	3.43	1.2			118		
Roussanne B											
Laudun Codelouse	382	231	13.73	2.69	3.57	1.3	6.3	1685	151		
Viognier B											
St-Victor Le Vernet	304	229	13.61	3.14	3.50	1.4	6.5	1518	187		

Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

Évolution du TAVP

Secteur G3 | Grenache et Syrah

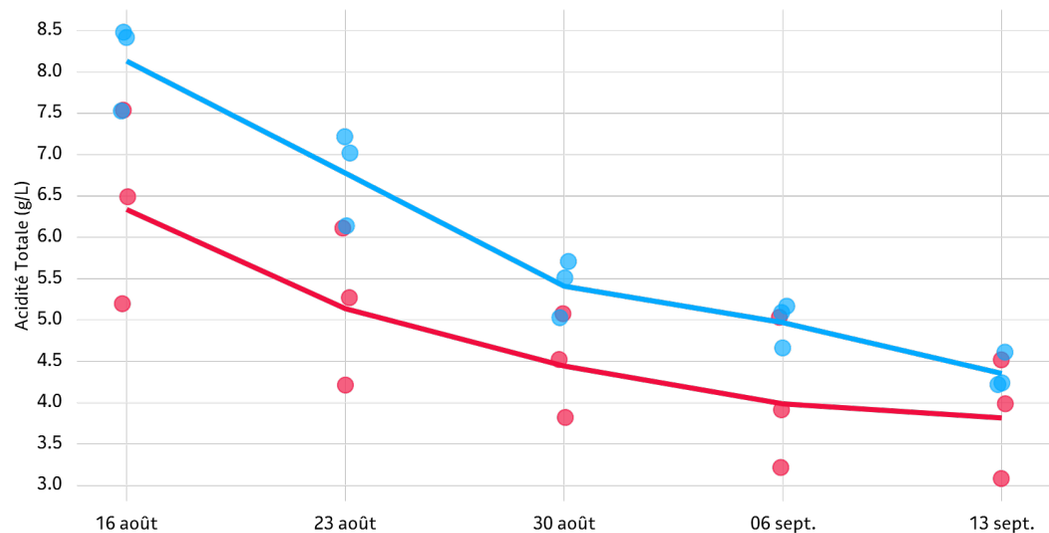


Au 13/09/2021, sur les 8 parcelles analysées du secteur G3 :

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

Évolution de l'acidité totale

Secteur G3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.36 g/L pour les Syrah et de 3.86 g/L pour les Grenache.

avec

Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

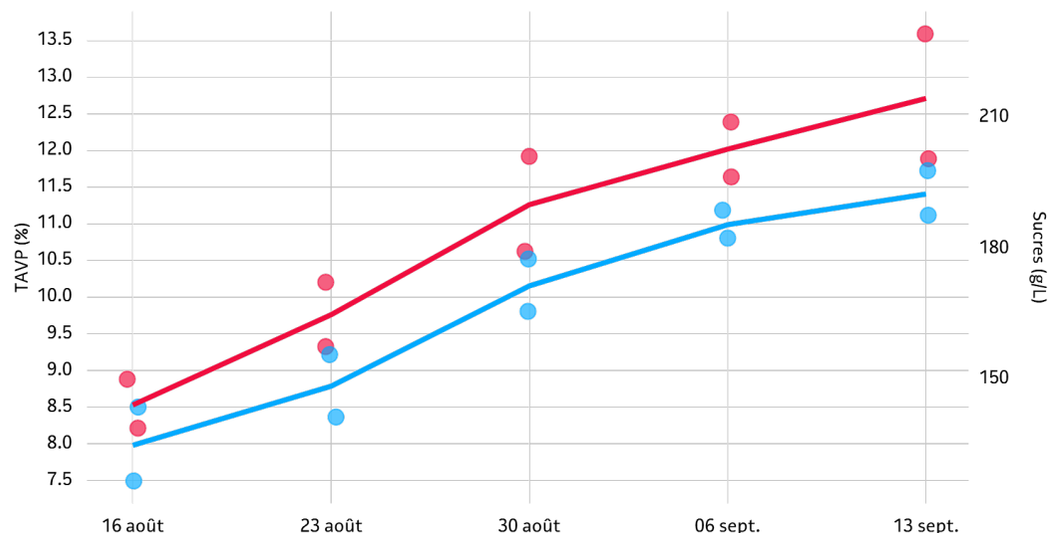
Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Vénéjan Roc-Bernard	447	223	13.25	4.52	3.31	2.0	7.1	1372	231		
St-Gervais La Taulière	441	229	13.61	3.08	3.55	1.3	6.2	1688	158		
Pont-St-Esprit Plaine Mas Conil	424	239	14.20	3.99	3.46	1.9	6.8	1658	186		
moyenne	437.33	230.33	13.69	3.86	3.44	1.73	6.70	1572.67	191.67	—	—
Syrah											
Vénéjan Sigale	366	242	14.38	4.22	3.54	2.5	7.1	2161	121		
St-Alexandre Bel Air	353	238	14.14	4.24	3.57	2.7	7.2	2145	160		
St-Just-d'Ardèche La Boulade	430	211	12.54	4.61	3.40	3.0	7.2	1853	128		
moyenne	383.00	230.33	13.69	4.36	3.50	2.73	7.17	2053.00	136.33	—	—
Cinsaut											
Pont-St-Esprit Lapeyre	753	233	13.84	3.65	3.44	2.3	5.8	1496	204		
Marselan											
Pont-St-Esprit Plan Mas Conil	191	207	12.30	4.08	3.36	1.2	7.9	1681	119		

Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

Évolution du TAVP

Secteur G4 | Grenache et Syrah

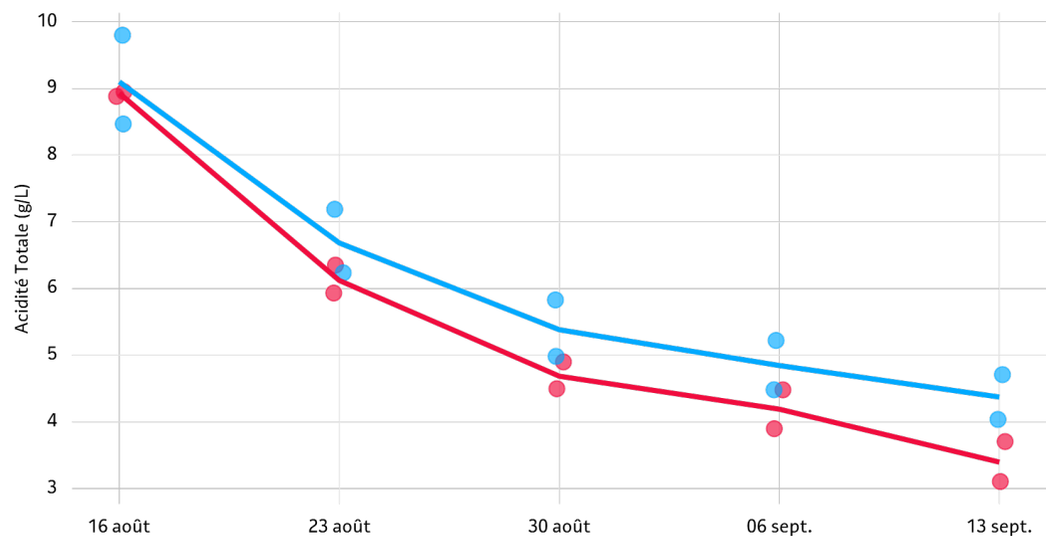


Au 13/09/2021, sur les 4 parcelles analysées du secteur G4 :

Le TAVP moyen est de 11.41 %vol. pour les Syrah et de 12.74 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.38 g/L pour les Syrah et de 3.41 g/L pour les Grenache.

avec

Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

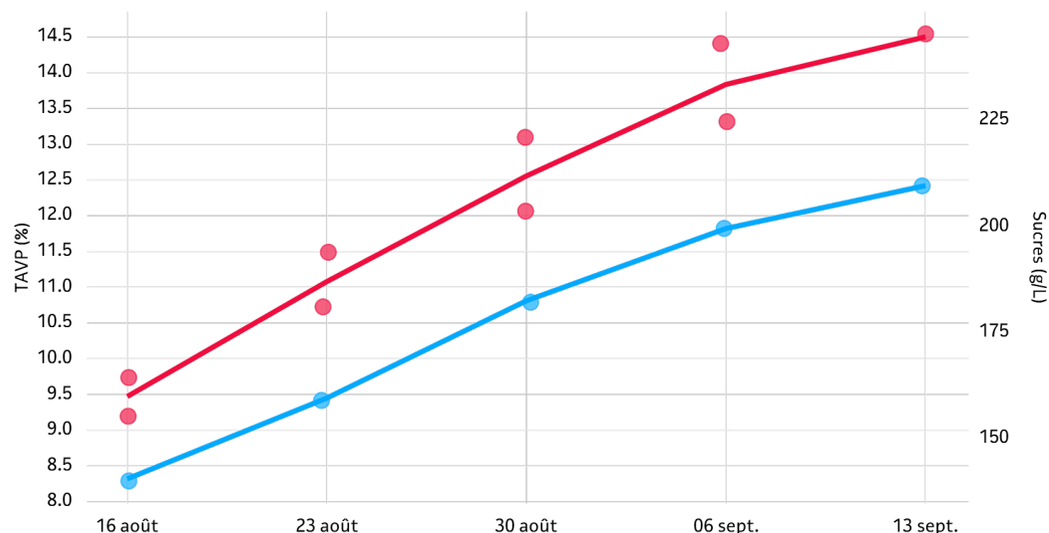
Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Pouzilhac Combien	454	200	11.88	3.71	3.41	1.5	6.7	1219	304		
St-Marcel Chemin St-André	463	229	13.60	3.11	3.45	1.1	6.0	1282	101		
moyenne	458.50	214.50	12.74	3.41	3.43	1.30	6.35	1250.50	202.50	—	—
Syrah											
Pouzilhac Les Conques	356	197	11.71	4.06	3.70	2.6	7.8	2076	382		
Gaujac Valloubier	356	187	11.11	4.71	3.34	2.7	7.3	1228	337		
moyenne	356.00	192.00	11.41	4.38	3.52	2.65	7.55	1652.00	359.50	—	—

Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

Évolution du TAVP

Secteur G5 | Grenache et Syrah

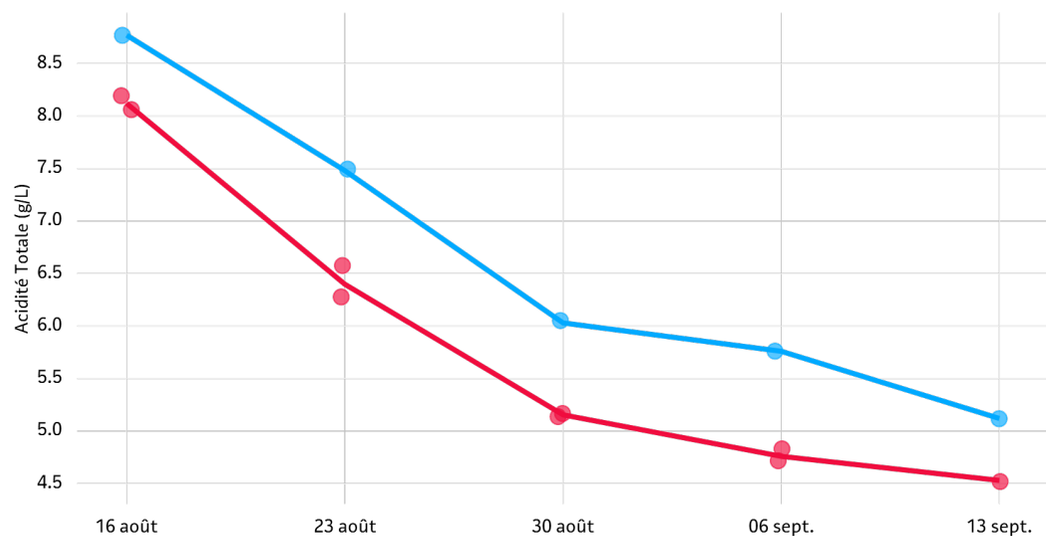


Au 13/09/2021, sur les 3 parcelles analysées du secteur G5 :

Le TAVP moyen est de 12.42 %vol. pour les Syrah et de 14.5 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.12 g/L pour les Syrah et de 4.53 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

Prélèvement du 13/09/2021

Secteur G5 - Ardèche méridionale

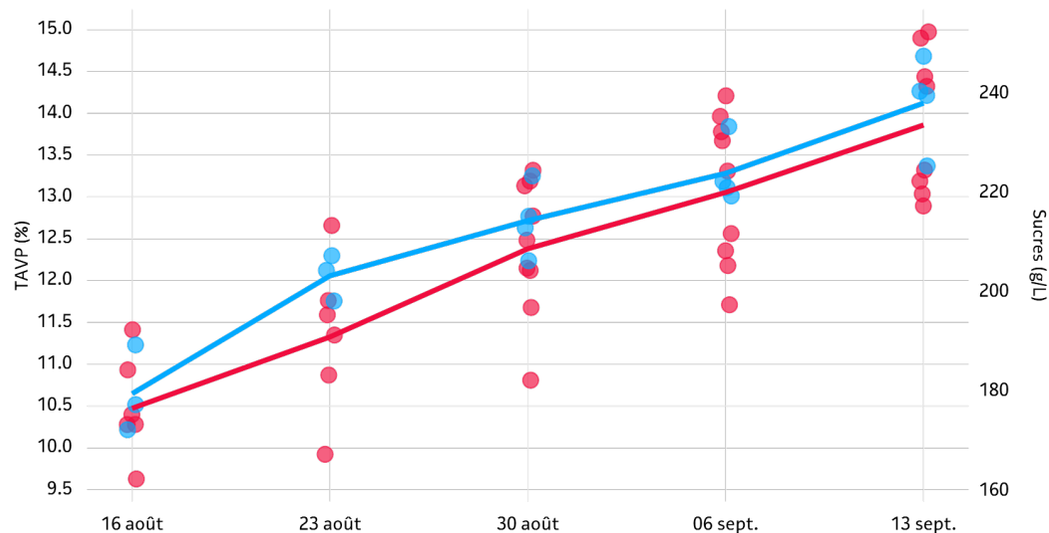
Détails des analyses et moyennes par cépages

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
Grenache											
Bourg-St-Andéol Vinsas											
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	490	244	14.50	4.53	3.36	2.3	6.8	1636	130		
moyenne	490.00	244.00	14.50	4.53	3.36	2.30	6.80	1636.00	130.00	—	—
Syrah											
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	464	209	12.42	5.12	3.39	3.6	7.3	2074	79		
moyenne	464.00	209.00	12.42	5.12	3.39	3.60	7.30	2074.00	79.00	—	—

Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

Évolution du TAVP

Secteur V1 | Grenache et Syrah

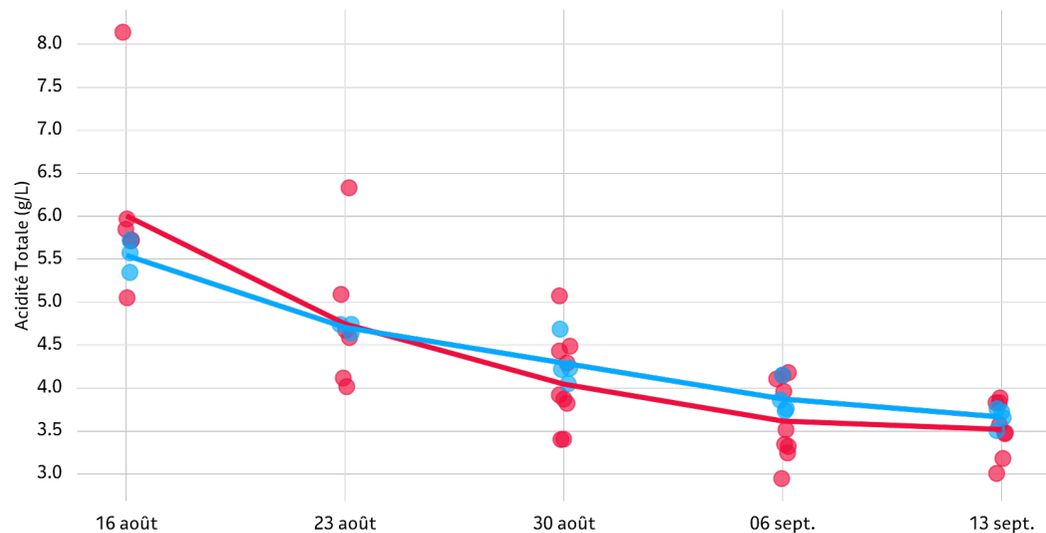


Au 13/09/2021, sur les 19 parcelles analysées du secteur V1 :

Le TAVP moyen est de 14.13 %vol. pour les Syrah et de 13.88 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.66 g/L pour les Syrah et de 3.53 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

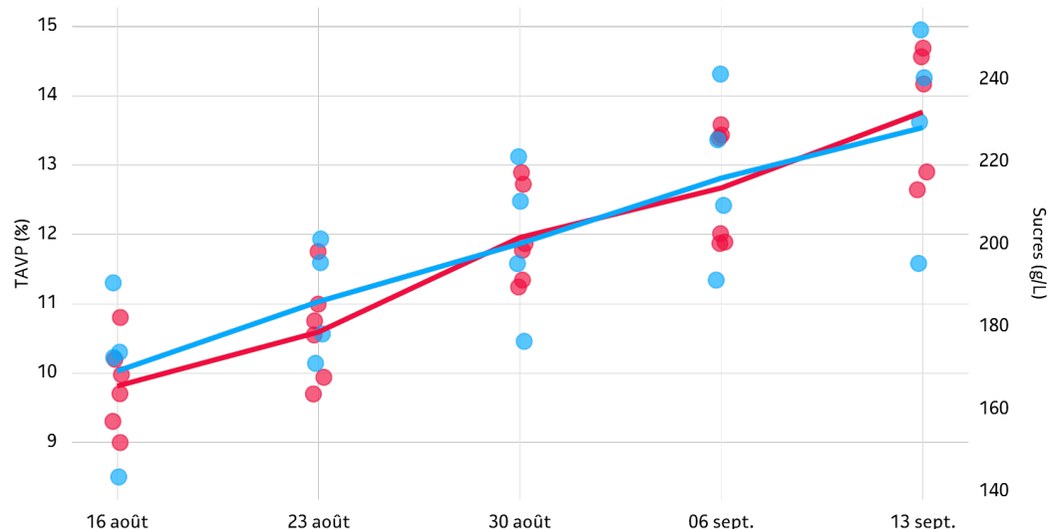
Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Gadagne Garriguettes	290	241	14.32	3.18	3.39	0.50	6.90	1203	158		
Beaumes-de-Venise La Pizade	384	252	14.97	3.48	3.46	0.60	7.30	1419	200		
Sarrians Mourrué Brunelly	435	217	12.89	3.89	3.44	1.90	6.80	1348	277		
Violes Bois des Dames Est	423	243	14.44	3.47	3.42	0.90	6.70	1308	185		
Sérignan Garrigue	427	222	13.19	3.83	3.37	1.10	7.20	1302	192		
Orange Les Peyrières Blanches											
Gigondas La Daisse	317	219	13.04	3.83	3.43	1.55	7.93	1540	154	4.71	0.53
Gigondas Gramme	308	224	13.32	3.57	3.42	1.59	7.18	1325	198	4.43	0.47
Gigondas Le Graminier	361	251	14.90	3.01	3.61	1.12	7.63	1657	145	5.07	0.58
moyenne	368.12	233.62	13.88	3.53	3.44	1.16	7.21	1387.75	188.62	4.74	0.53
Syrah											
Gadagne Chapelle-Sud	359	225	13.37	3.51	3.54	1.60	7.10	1741	176		
Sérignan Garrigue	400	247	14.68	3.66	3.59	1.80	7.00	1832	206		
Orange Bois-Lauzon	309	240	14.26	3.73	3.51	1.20	7.50	1620	219		
Gigondas Les Routes	375	239	14.21	3.76	3.68	1.89	8.82	1878	249	4.15	0.83
moyenne	360.75	237.75	14.13	3.66	3.58	1.62	7.61	1767.75	212.50	4.15	0.83
Mourvèdre											
Orange Maucoil	379	214	12.72	3.62	3.31	1.90	6.10	1183	151		
Travaillan Velage	418	188	11.17	3.77	3.31	1.60	6.90	1285	150		
Gigondas Beau Champ	367	215	12.77	3.63	3.40	1.89	7.35	1444	114	4.22	0.75
Gigondas Le Pesquier	415	208	12.36	3.58	3.44	2.08	6.84	1487	133	3.84	0.50
moyenne	394.75	206.25	12.25	3.65	3.37	1.87	6.80	1349.75	137.00	4.03	0.62
Grenache B											
Orange Champauvin	438	217	12.89	2.72	3.48	1.70	5.40	1489	109		
Roussanne B											
Orange Bois-Lauzon	383	230	13.67	4.09	3.38	2.70	6.50	1465	161		

Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

Évolution du TAVP

Secteur V2 | Grenache et Syrah

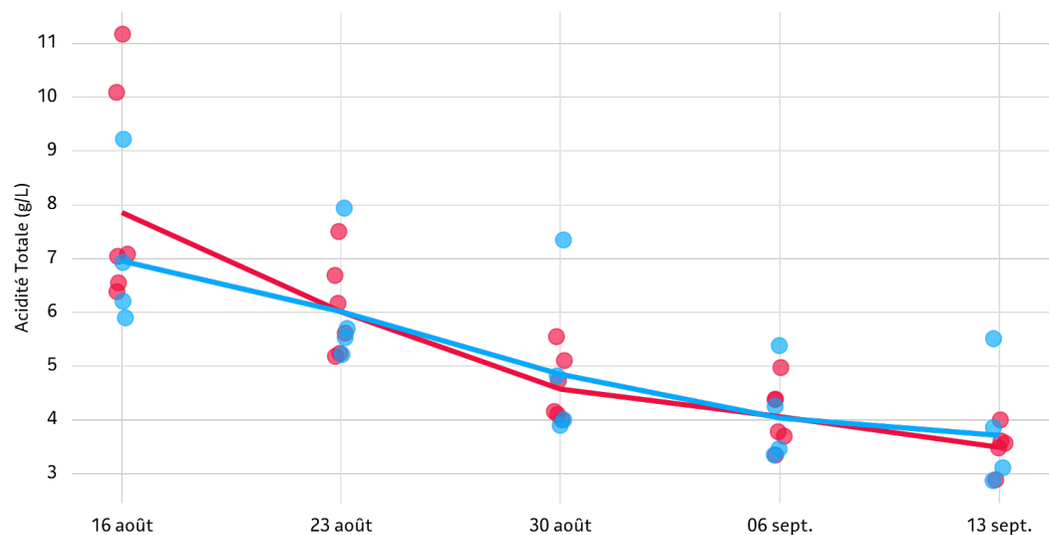


Au 13/09/2021, sur les 16 parcelles analysées du secteur V2 :

Le TAVP moyen est de 13.6 %vol. pour les Syrah et de 13.79 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.84 g/L pour les Syrah et de 3.51 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

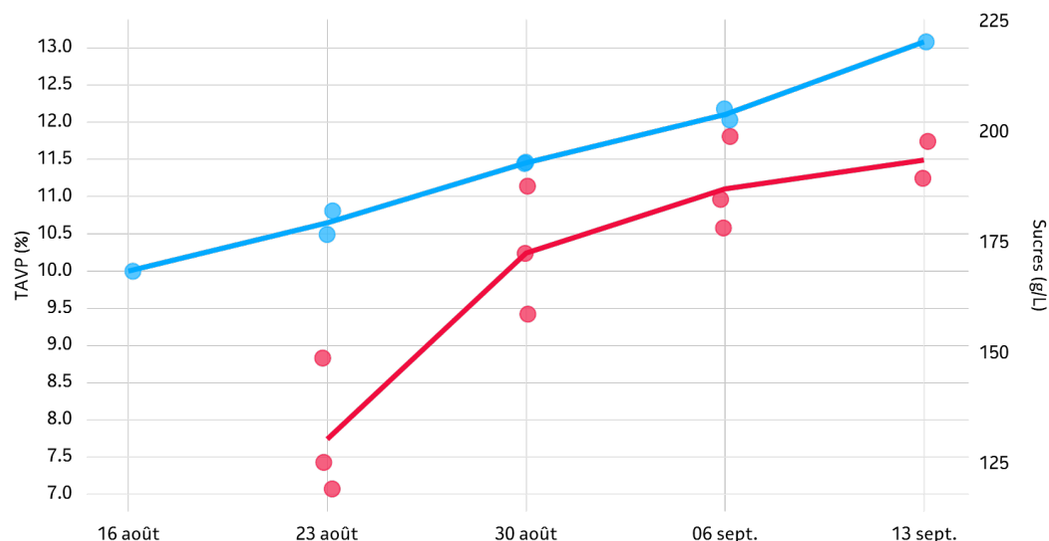
Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Cairanne Douyes et Beauchières	413	245	14.56	3.61	3.37	1.0	7.00	1369	134		
Rochegude Ramade	337	213	12.64	4.00	3.19	2.2	6.10	933	125		
Rochegude Esbalières-Ouest											
Ste-Cécile Bel Air	377	247	14.69	2.89	3.41	1.7	5.62	1225	129		
Suze-La-Rousse Rodanche	405	217	12.90	3.57	3.28	2.1	5.75	1105	148		
Suze-La-Rousse Grandes Garrigues	382	238	14.17	3.48	3.30	1.6	6.38	1166	113		
moyenne	382.80	232.00	13.79	3.51	3.31	1.72	6.17	1159.60	129.80	—	—
Syrah											
Cairanne Douyes et Beauchières	399	240	14.26	3.86	3.64	2.5	6.90	1931	238		
Rochegude Le Gourget	362	229	13.62	2.87	3.46	1.4	6.00	1509	167		
Ste-Cécile Charboneaux	316	252	14.95	3.11	3.53	1.6	6.22	1826	112		
Tulette L'Erein	445	195	11.58	5.51	3.24	4.1	6.78	1595	117		
moyenne	380.50	229.00	13.60	3.84	3.47	2.40	6.47	1715.25	158.50	—	—
Mourvèdre											
Cairanne Paligot-Sud	509	201	11.94	4.05	3.32	2.2	6.70	1306	157		
Ste-Cécile Petit Alcyon	353	226	13.43	3.01	3.32	1.6	5.61	1049	137		
moyenne	431.00	213.50	12.68	3.53	3.32	1.90	6.16	1177.50	147.00	—	—
Carignan											
Rochegude Saussac-Est	385	205	12.17	4.36	3.22	2.5	6.67	1227	102		
Suze-La-Rousse Petite Verdrière	438	212	12.61	3.72	3.36	2.7	6.06	1668	123		
Tulette Bomparet	419	214	12.70	4.43	3.28	2.6	7.00	1340	166		
moyenne	414.00	210.33	12.49	4.17	3.29	2.60	6.58	1411.67	130.33	—	—
Marselan											
Ste-Cécile La Matte	208	253	15.05	4.57	3.33	2.0	8.58	1399	238		

Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

Évolution du TAVP

Secteur V3 | Grenache et Syrah

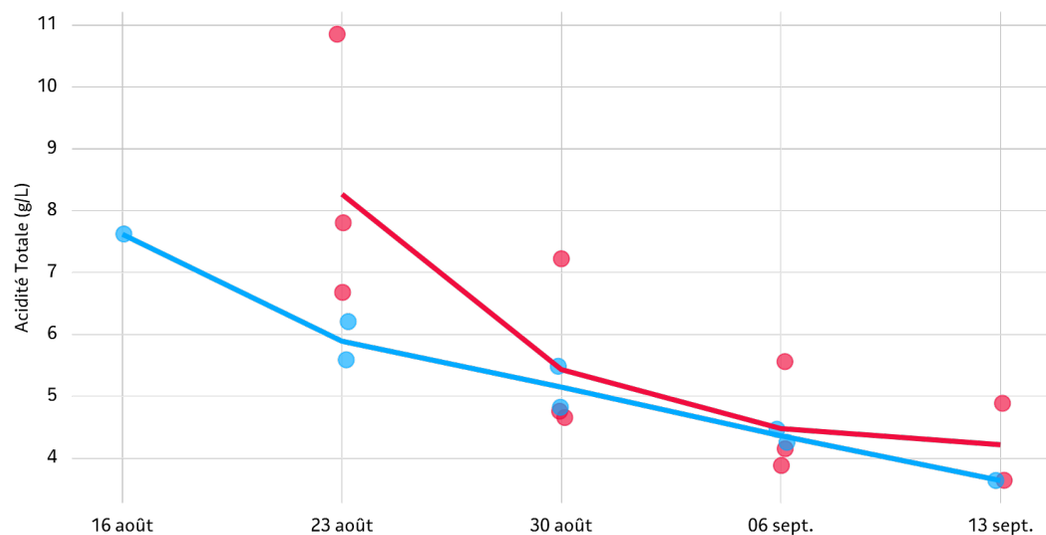


Au 13/09/2021, sur les 5 parcelles analysées du secteur V3 :

Le TAVP moyen est de 13.08 %vol. pour les Syrah et de 11.5 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.64 g/L pour les Syrah et de 4.26 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

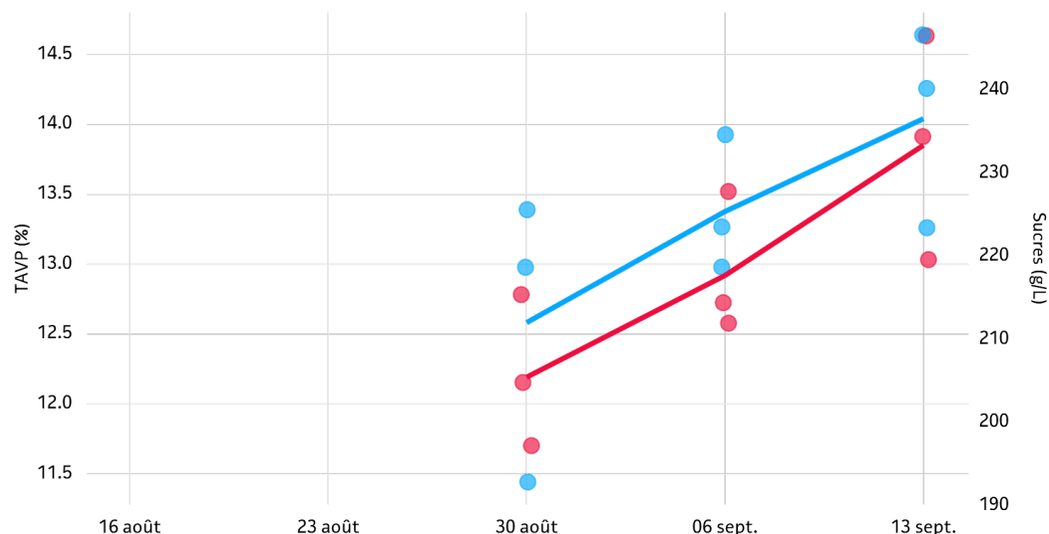
Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Richerenches Champ Rasclot	538	189	11.25	4.89	3.15	3.4	5.98	991	181		
Visan Le Plan											
Visan La Tour	340	198	11.74	3.64	3.16	1.6	6.37	876	158		
moyenne	439.00	193.50	11.50	4.26	3.16	2.50	6.18	933.50	169.50	—	—
Syrah											
Bouchet La Taillade											
Richerenches Le Bois	376	220	13.08	3.64	3.41	2.5	6.01	1716	157		
moyenne	376.00	220.00	13.08	3.64	3.41	2.50	6.01	1716.00	157.00	—	—

Réseau CDR méridionales : Dentelles

Évolution du TAVP

Secteur V4 | Grenache et Syrah

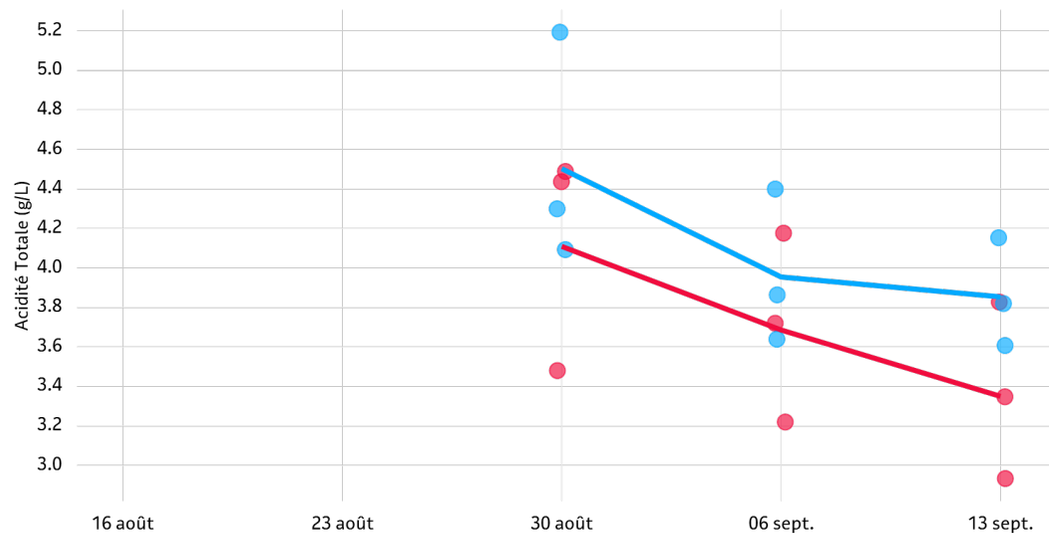


Au 13/09/2021, sur les 8 parcelles analysées du secteur V4 :

Le TAVP moyen est de 14.05 %vol. pour les Syrah et de 13.87 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.86 g/L pour les Syrah et de 3.37 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Dentelles

Prélèvement du 13/09/2021

Secteur V4 - Dentelles

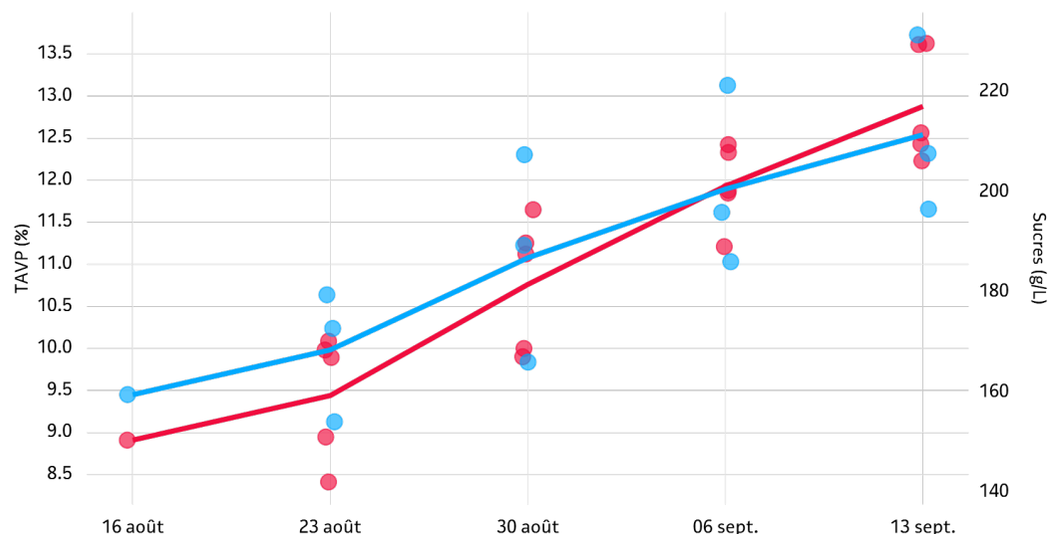
Détails des analyses et moyennes par cépages

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
Grenache											
Gigondas Le Péage	365	246	14.63	2.93	3.66	0.92	7.65	1677	175	4.79	0.51
Gigondas Paillère	317	219	13.04	3.83	3.43	1.55	7.93	1540	154	4.71	0.53
Gigondas La Machotte	386	234	13.93	3.35	3.40	1.36	7.08	1428	111	4.99	0.37
moyenne	356.00	233.00	13.87	3.37	3.50	1.28	7.55	1548.33	146.67	4.83	0.47
Syrah											
Gigondas Beau-Champ	336	246	14.63	3.82	3.52	1.85	8.42	1722	131	4.86	0.90
Gigondas La Payouse	342	240	14.28	3.61	3.58	1.68	8.37	1735	193	3.70	0.81
Gigondas La Machotte	290	223	13.25	4.15	3.60	2.52	8.67	1989	149	4.40	0.86
moyenne	322.67	236.33	14.05	3.86	3.57	2.02	8.49	1815.33	157.67	4.32	0.86
Mourvèdre											
Gigondas La Machotte	370	209	12.42	3.60	3.38	2.34	6.05	1419	112	4.27	0.64
Gigondas Le Trignon	351	217	12.91	3.57	3.53	2.58	6.20	1589	176	4.26	0.70
moyenne	360.50	213.00	12.66	3.58	3.46	2.46	6.12	1504.00	144.00	4.26	0.67

Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

Évolution du TAVP

Secteur V5 | Grenache et Syrah

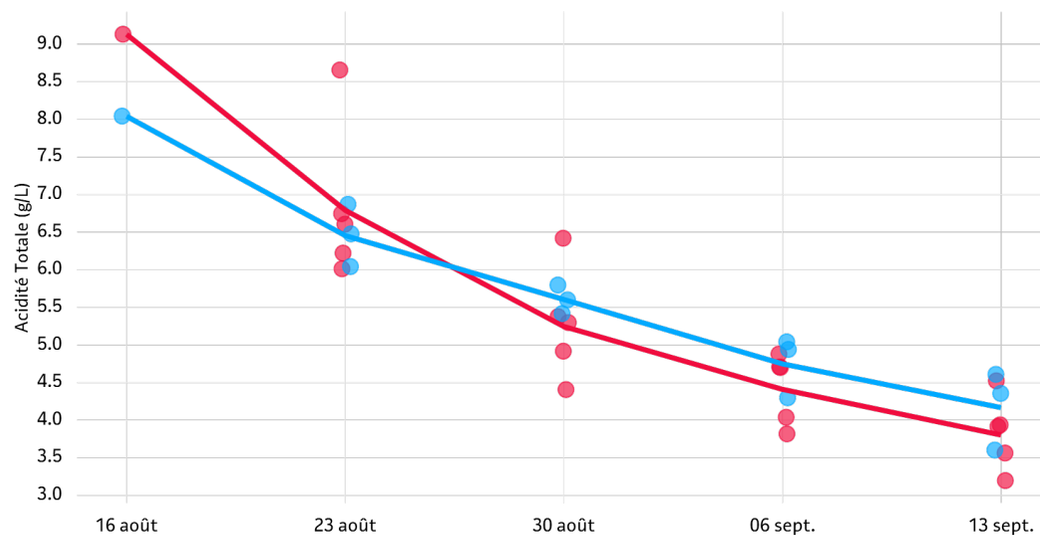


Au 13/09/2021, sur les 9 parcelles analysées du secteur V5 :

Le TAVP moyen est de 12.57 %vol. pour les Syrah et de 12.89 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.19 g/L pour les Syrah et de 3.83 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

Prélèvement du 13/09/2021

Secteur V5 - Aygues sud - Vaison

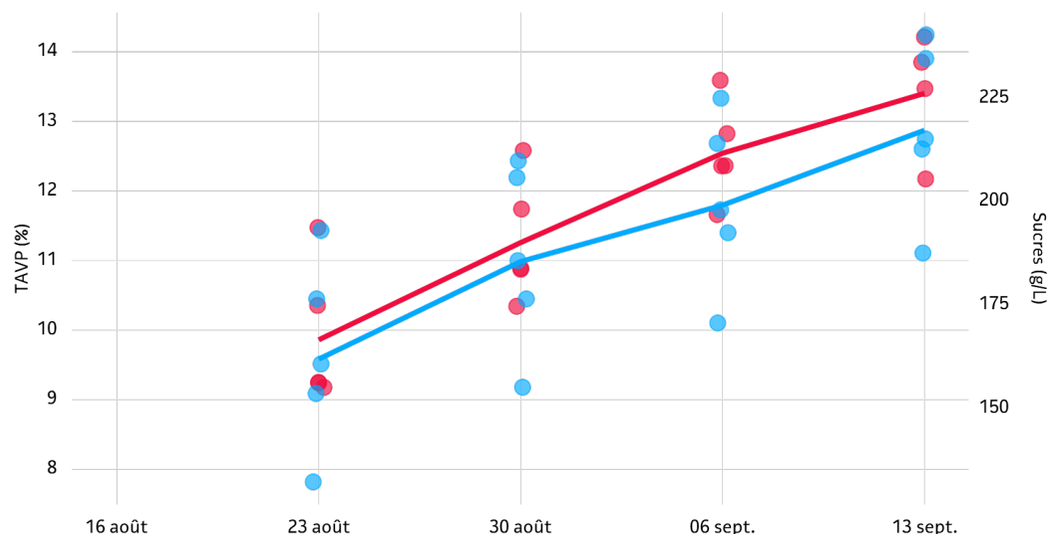
Détails des analyses et moyennes par cépages

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
Grenache											
Piégon Plaine De Rouvière	451	211	12.56	3.56	3.16	1.7	6.23	890	106		
Puyméras Combe Malle	424	209	12.43	3.92	3.15	2.2	5.98	873	120		
Rasteau Le Bompous	464	229	13.61	4.52	3.27	1.6	7.60	1286	118		
Vaison L'Iou	395	206	12.23	3.94	3.20	2.4	5.82	932	172		
Villedieu Le Devès	361	229	13.63	3.20	3.23	1.5	5.70	1050	66		
moyenne	419.00	216.80	12.89	3.83	3.20	1.88	6.27	1006.20	116.40	—	—
Syrah											
Mirabel Les Clos	398	207	12.32	4.36	3.28	3.2	6.23	1518	98		
Rasteau La Crotte	393	231	13.73	4.61	3.39	2.4	7.70	1733	114		
Vaison Courounades	383	196	11.66	3.60	3.27	2.0	6.29	1258	231		
moyenne	391.33	211.33	12.57	4.19	3.31	2.53	6.74	1503.00	147.67	—	—
Cinsaut											
Vaison St Martin Est	504	238	14.12	2.59	3.33	1.6	4.84	955	162		

Réseau CDR méridionales : Baronnies provençales

Évolution du TAVP

Secteur V6 | Grenache et Syrah

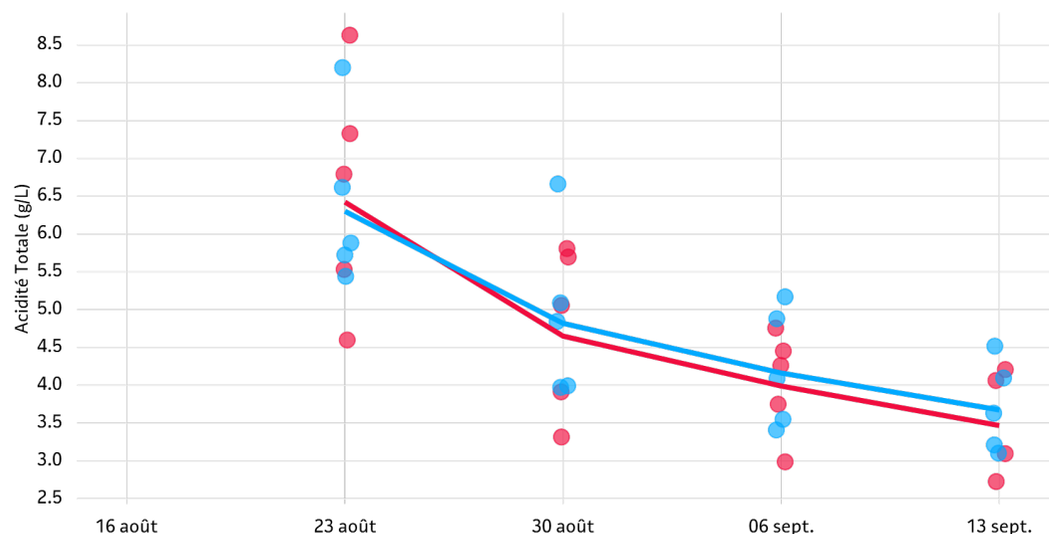


Au 13/09/2021, sur les 11 parcelles analysées du secteur V6 :

Le TAVP moyen est de 12.92 %vol. pour les Syrah et de 13.43 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V6 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 3.71 g/L pour les Syrah et de 3.52 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Baronnies provençales

Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
St-Maurice-Sur-Eygues Plantat	340	239	14.21	2.73	3.37	0.9	6.16	1100	150		
St-Pantaléon Petits Marais	443	205	12.17	4.21	3.15	2.5	5.89	756	153		
Valreas Les Saffres											
Venterol La Castanière	423	233	13.85	4.06	3.24	2.1	6.69	1077	110		
Vinsobres Plan Guérin	350	227	13.47	3.10	3.29	1.2	6.19	1000	144		
moyenne	389.00	226.00	13.43	3.52	3.26	1.68	6.23	983.25	139.25	—	—
Syrah											
St-Maurice Fontaine Du Loup	344	240	14.24	3.63	3.45	2.1	6.53	1642	145		
St-Pantaléon Basse Fond-De-Barral	325	234	13.90	3.10	3.30	1.6	5.61	1087	101		
Valreas Barri	331	212	12.60	4.10	3.22	2.3	6.46	1232	104	8.1	1.69
Venterol La Castanière	485	187	11.11	4.52	3.10	2.7	6.60	941	93		
Vinsobres Champessier	310	215	12.75	3.21	3.26	1.4	5.99	745	239		
moyenne	359.00	217.60	12.92	3.71	3.27	2.02	6.24	1129.40	136.40	—	—
Viognier B											
St-Pantaléon Longue Vue	286	249	14.81	3.15	3.47	1.6	6.12	1313	211		

Réseau CDR septentrionales - Côte-Rôtie et Condrieu

Secteur CDR septentrionales - Côte-Rôtie et Condrieu										Prélèvement du 13/09/2021	
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
Syrah											
Ampuis Champin	404	180	10.70	5.40	3.13	4.2	6.7	1031	332	6.75	1.58
Ampuis Côte Blonde	442	184	10.94	5.09	3.38	4.1	7.0	1824	298		
Ampuis Côte Blonde Haut	471	183	10.87	6.47	3.17	5.6	6.4	1698	194		
Ampuis Côte Brune	453	196	11.65	5.83	3.21	4.4	6.6	1551	199		
Ampuis Viallière	409	197	11.71	5.15	3.20	4.0	6.1	1190	271	7.68	1.50
Tupin-et-Semons Bassenon	463	189	11.23	5.07	3.24	3.9	6.2	1322	247	5.11	0.76
moyenne	440.33	188.17	11.18	5.50	3.22	4.37	6.50	1436.00	256.83	—	—
Viognier B											
Chavanay Les Rivoires	337	210	12.48	5.41	3.26	3.9	6.3	1237	327		
Condrieu Cherry	350	220	13.10	4.60	3.44	3.2	6.1	1545	345		
Condrieu Saint Agathe	303	206	12.24	5.22	3.41	4.9	5.7	1868	206		
Condrieu Vernon	359	215	12.77	4.91	3.40	3.6	5.9	1631	259		
moyenne	337.25	212.75	12.65	5.04	3.38	3.90	6.00	1570.25	284.25	—	—

Réseau CDR septentrionales - St-Joseph

Prélèvement du 13/09/2021

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
Syrah											
Arras Les Vachers	426	208	12.36	5.24	3.26	3.7	6.4	1590	136		
Chavanay Les Rivoires	389	192	11.41	5.13	3.24	3.8	6.6	1528	164	6.83	0.98
Malleval Morzelas	420	175	10.40	6.38	3.18	5.7	6.8	1563	245		
Sarras Bonarieux	396	195	11.59	5.19	3.15	3.7	6.8	1130	238		
St-Désirat Brunieux-Ouest	398	175	10.40	6.48	3.11	5.6	7.1	1374	214		
St-Désirat Grande Bara	372	178	10.58	6.38	3.07	5.2	6.8	1224	166		
St-Désirat Sud de Bus	447	180	10.70	5.80	3.16	4.7	6.5	1465	168		
St-Jean-de-Muzols Le Pichonnier	429	183	10.87	6.22	3.23	5.1	7.1	1845	176		
Talencieux Blassieux	424	178	10.58	6.08	3.18	5.0	6.9	1506	186		
Tournon Les Murets	444	172	10.22	5.69	3.29	4.6	7.6	1917	169		
Tournon St-Joseph	414	193	11.47	5.11	3.34	3.1	7.3	1779	224		
moyenne	414.45	184.45	10.96	5.79	3.20	4.56	6.90	1538.27	189.64	—	—
Marsanne B											
Châteaubourg La Cave	462	184	10.93	4.77	3.23	3.6	6.9	1466	141		
Chavanay Le Blanchard	427	198	11.76	5.18	3.17	3.9	6.3	1313	112		
Malleval Paton	464	167	9.92	6.03	3.01	4.7	7.2	1060	107		
Sarras Les Gripauds	412	190	11.29	5.55	3.11	4.3	6.7	1203	148		
Tournon Rivoires	471	179	10.64	4.63	3.25	3.4	7.1	1485	173		
moyenne	447.20	183.60	10.91	5.23	3.15	3.98	6.84	1305.40	136.20	—	—
Chavanay Vessettes	459	193	11.47	5.58	3.11	4.3	6.2	1163	132		

Réseau CDR septentrionales - Cornas et St-Péray

Prélèvement du 13/09/2021

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
Syrah											
Cornas Patou	409	200	11.88	5.54	3.21	3.8	7.0	1429	216		
Cornas Reynard	394	214	12.72	4.81	3.35	2.9	6.3	1736	187		
Cornas St-Pierre	461	183	10.87	5.55	3.12	3.9	7.4	1263	178		
moyenne	421.33	199.00	11.82	5.30	3.23	3.53	6.90	1476.00	193.67	—	—
Marsanne B											
St-Péray Grand Plantier	451	191	11.35	4.01	3.14	2.4	6.7	1008	124		
St-Péray Les Faures	402	188	11.17	4.78	3.09	3.4	6.6	991	141		
St-Péray Thioulet	416	220	13.07	4.05	3.29	2.7	5.8	1363	83		
moyenne	423.00	199.67	11.86	4.28	3.17	2.83	6.37	1120.67	116.00	—	—
Roussanne B											
St-Péray Thioulet	456	207	12.30	5.72	3.23	4.7	6.1	1539	110		

Réseau CDR septentrionales - Crozes-Hermitage

Prélèvement du 13/09/2021

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
Syrah											
Beaumont-Montoux Les Cerisiers	546	195	11.59	5.26	3.32	4.0	6.7	1936	167		
Beaumont-Montoux Les Clairmonts	492	191	11.35	5.57	3.32	4.2	7.1	1797	252	6.41	0.95
Chanos-Curson Les Plantiers	483	182	10.81	5.57	3.27	4.3	7.4	1644	289		
Chanos-Curson Voleyses	484	172	10.22	5.92	3.14	4.6	7.6	1591	181		
Gervans Les Voussères - Bas	479	177	10.52	5.85	3.18	4.6	7.0	1728	192	7.53	1.28
Gervans Merjurol	464	172	10.22	6.43	3.04	5.3	7.0	1287	188		
La Roche de Glun Les Saviaux	534	181	10.75	5.62	3.28	4.3	7.4	1874	269	5.70	0.92
Mercuriol-Veaunes Balayers	482	160	9.51	7.47	3.07	7.0	7.9	1488	288	5.61	1.04
Mercuriol-Veaunes Chassis-Est	416	188	11.17	5.24	3.25	3.8	6.8	1739	175		
Pont-de-l'Isère Pautus	497	192	11.41	5.66	3.39	4.3	7.4	2107	296		
moyenne	487.70	181.00	10.76	5.86	3.23	4.64	7.23	1719.10	229.70	—	—
Marsanne B											
Chanos-Curson Les Pends	489	183	10.87	4.63	3.21	3.7	6.3	1480	163		
Gervans Cafiot	416	177	10.52	4.92	3.17	3.7	7.0	1500	166		
Larnage Le Peizon	504	183	10.87	4.72	3.26	3.8	6.5	1644	233		
Mercuriol-Veaunes Chassis-Est	490	200	11.88	4.36	3.21	3.0	6.1	1385	129		
moyenne	474.75	185.75	11.04	4.66	3.21	3.55	6.47	1502.25	172.75	—	—

Réseau CDR septentrionales - Hermitage

Prélèvement du 13/09/2021

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
Syrah											
Tain l'Hermitage Le Méal	496	177	10.52	5.53	3.23	3.9	7.5	1848	209	5.64	1
Tain l'Hermitage Les Bessards	474	194	11.53	5.46	3.27	3.8	6.8	1850	321		
Tain l'Hermitage Les Dionières	435	206	12.24	4.67	3.48	3.0	6.4	2335	282		
Tain l'Hermitage Les Murets	431	198	11.76	5.31	3.17	3.3	6.8	1613	212		
moyenne	459.00	193.75	11.51	5.24	3.29	3.50	6.88	1911.50	256.00	—	—
Marsanne B											
Tain l'Hermitage Les Murets	389	212	12.60	3.10	3.27	1.4	5.6	1104	229		
Tain l'Hermitage Maison Blanche	495	209	12.42	4.02	3.27	2.8	5.6	1531	117		
Tain l'Hermitage Roucoule	435	216	12.83	3.24	3.24	1.4	5.7	1207	176		
moyenne	439.67	212.33	12.62	3.45	3.26	1.87	5.63	1280.67	174.00	—	—

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
Clairette											
Aubenasson Lauzère	355	174	10.34	4.78	3.09	3.5	6.7	1170	95		
Aurel Le Collet	290	134	7.96	7.28	2.91	6.2	8.1	1133	82		
Barnave Les Brouats	235	127	7.55	8.09	2.85	6.9	8.5	1088	66		
Laval d'Aix Les vialattes	285	126	7.49	9.14	2.81	8.1	8.4	1141	38		
Menglon St Martin	263	115	6.83	9.19	2.77	8.1	8.7	1046	65		
Ponet-St-Auban Levas	264	116	6.89	8.53	2.79	7.2	8.7	1083	49		
Pontaix Les 4 Œufs	321	134	7.96	6.70	2.96	5.9	7.6	1159	93		
Saillans La Tour	380	143	8.50	5.08	2.97	3.8	7.3	938	71		
St-Roman Serre Fourches	238	110	6.54	9.02	2.76	7.5	9.1	1078	63		
Vercheny Peyrache	311	138	8.21	6.28	2.92	4.8	7.8	1115	38		
moyenne	294.20	131.70	7.83	7.41	2.88	6.20	8.09	1095.10	66.00	—	—
Muscat											
Aubenasson Le Cimetière											
Aurel Le Collet	458	188	11.17	4.74	3.09	2.8	6.4	1076	111		
Barnave Les Brouats	427	171	10.16	6.01	3.04	4.6	6.8	1107	90		
Barsac Les Roux	421	163	9.69	5.45	3.04	3.8	6.9	1096	125		
Laval d'Aix Les vialattes	492	169	10.04	7.26	3.00	6.2	6.6	1250	84		
Menglon St Martin	469	185	10.99	5.99	3.05	4.5	6.7	1117	88		
Ponet-St-Auban Levas	491	164	9.74	5.47	3.05	4.2	6.6	1037	99		
Pontaix Le Clos	570	178	10.58	5.37	3.13	4.0	6.6	1227	201		
Saillans La Tour											
Saillans Le Villard	427	186	11.05	4.37	3.10	2.6	6.3	946	136		
St-Roman Serre Fourches	386	205	12.18	5.79	3.10	3.7	6.6	1230	131		
Suze Les Jaux											
Vercheny Peyrache	456	188	11.17	4.01	3.15	2.4	6.0	1102	102		
moyenne	459.70	179.70	10.68	5.45	3.08	3.88	6.55	1118.80	116.70	—	—
Pinot											
Châtillon-en-Diois Le Coteau											
Châtillon-en-Diois Le Coteau											
Châtillon-en-Diois Le Coteau											
Châtillon-en-Diois Domaine Boquel	343	174	10.34	6.08	3.00	4.1	7.4	1091	145		

Réseau Grignan-les-Adhémar

Secteur Grignan-les-Adhémar											
											Prélèvement du 13/09/2021
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
Grenache											
Granges Gontardes Bois des Mattes	395	249	14.80	4.22	3.38	1.8	6.7	1570	162		
Grignan Le Mas	333	234	13.90	3.38	3.41	0.8	6.8	1381	220		
La Baume de Transit Baralier	400	226	13.43	3.69	3.44	1.7	6.7	1482	229		
La Baume de Transit Le Grand Bois											
La Roche St Secret Plan de Blacon	339	214	12.72	4.41	3.34	2.2	7.0	1369	234		
Roussas Plateau	384	260	15.45	4.21	3.40	1.7	6.8	1755	133		
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	298	241	14.32	3.65	3.47	1.4	6.7	1616	199		
Valaurie Le Gournier	463	230	13.67	4.12	3.42	2.4	6.5	1668	164		
moyenne	373.14	236.29	14.04	3.95	3.41	1.71	6.74	1548.71	191.57	–	–
Syrah											
Granges Gontardes Bois des Mattes	374	228	13.55	5.59	3.43	3.9	7.5	1860	240		
Grignan Le Figuier	302	222	13.19	4.11	3.47	2.0	7.0	1620	226		
La Baume de Transit Garrigon											
La Baume de Transit Merlançon	428	229	13.61	3.94	3.67	2.5	6.7	2029	292		
La Roche St Secret Plan de Blacon	319	200	11.88	4.57	3.42	3.1	6.9	1720	205		
Roussas Sauvan	327	228	13.55	4.66	3.32	2.1	7.6	1513	192		
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	319	237	14.08	3.79	3.55	2.6	6.1	1922	188		
moyenne	344.83	224.00	13.31	4.44	3.48	2.70	6.97	1777.33	223.83	–	–
Carignan											
La Baume de Transit Merlançon	423	222	13.19	4.73	3.39	3.0	7.1	1655	156		
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	403	214	12.72	4.60	3.37	2.9	7.1	1672	137		
moyenne	413.00	218.00	12.96	4.66	3.38	2.95	7.10	1663.50	146.50	–	–
Grenache B											
Chantemerle St Maurice	447	210	12.48	3.54	3.38	1.9	5.9	1358	175		
Marsanne B											
La Baume de Transit Les Rouveyrolles											
Viognier B											
Chantemerle St Maurice	317	229	13.61	3.82	3.63	3.1	6.5	2020	297		
St Restitut St Maurice	281	230	13.67	3.45	3.56	2.4	6.1	1847	197		
Valaurie Méjeonnes	251	237	14.08	3.44	3.61	2.5	6.5	1893	245		
moyenne	283.00	232.00	13.79	3.57	3.60	2.67	6.37	1920.00	246.33	–	–

Réseau Ventoux - Nord et Est

avec



Secteur Ventoux - Nord et Est

Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Bédoin La Ferraille	363	243	14.43	3.88	3.30	1.58	7.1	1510	165		
Bédoin Le Terme Roux	359	221	13.13	4.54	3.17	2.61	7.1	1400	159		
Bédoin Les Fatigons	364	239	14.23	4.48	3.27	2.67	7.3	1580	136		
Bédoin Les Quieuches Sud	287	228	13.54	4.10	3.19	1.72	7.0	1310	164		
Blauvac Grange Blanche	349	246	14.63	3.45	3.33	0.95	6.4	1440	136		
Entrechaux Le Séguret	428	211	12.56	4.66	3.12	3.03	6.8	1320	152		
Entrechaux Tales	422	226	13.42	3.72	3.17	1.27	6.6	1210	115		
Flassan Les Brebonnets	335	223	13.27	4.61	3.20	2.78	7.1	1370	196		
Flassan Les Gaps	396	237	14.07	4.24	3.21	2.10	7.0	1380	155		
Malaucène Les Plaines	460	204	12.14	4.58	3.10	2.52	7.1	1300	144		
Malaucène Les Plantades	370	224	13.32	3.85	3.20	1.31	7.0	1290	143		
Mazan Pied Faucon	293	237	14.07	3.77	3.31	1.20	7.1	1480	179		
Mormoiron Le Sablon	447	232	13.78	4.01	3.33	2.56	6.2	1590	140		
Mormoiron Les Peirollets	383	217	12.92	3.80	3.23	1.68	6.3	1270	178		
moyenne	375.43	227.71	13.54	4.12	3.22	2.00	6.86	1389.29	154.43	—	—
Syrah											
Bédoin Les Condamines Nord	309	223	13.27	4.30	3.22	2.07	7.4	1470	129		
Bédoin Les Confines	265	229	13.62	4.30	3.30	2.07	7.4	1580	194		
Entrechaux Le traversier	412	216	12.83	4.40	3.25	2.90	6.9	1610	135		
Le Barroux Les Ambrosis	335	221	13.14	5.02	3.26	3.42	7.8	1850	107		
Malaucène Les Plantades	361	216	12.83	4.66	3.29	3.29	7.2	1700	169		
moyenne	336.40	221.00	13.14	4.54	3.26	2.75	7.34	1642.00	146.80	—	—

Réseau Ventoux - Ouest et Médian

avec



Secteur Ventoux - Ouest et Médian

Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Carpentras Chemin Creux											
Carpentras La Plane	323	240	14.26	4.37	3.32	2.03	7.6	1720	127		
La Roque-sur-Pernes Les Touchines	416	245	14.57	3.92	3.37	1.66	6.9	1620	142		
Mazan Canteperdrix	347	238	14.13	3.69	3.26	1.72	6.4	1340	155		
Mazan Dendeymasque	364	237	14.06	3.51	3.35	1.11	6.6	1490	142		
Mazan Jusalem Est	359	244	14.52	3.75	3.32	1.44	6.5	1450	131		
Mazan Le Benet											
Mazan Mazan	363	233	13.87	3.92	3.19	1.78	6.8	1320	141		
St-Hippolyte-le-Graveyron Le Village	347	244	14.50	4.03	3.31	1.63	7.0	1480	125		
St-Hippolyte-le-Graveyron Les Côtes	352	242	14.36	3.65	3.36	0.88	7.2	1550	192		
St-Hippolyte-le-Graveyron Travers des Côtes											
moyenne	358.88	240.38	14.28	3.85	3.31	1.53	6.88	1496.25	144.38	—	—
Syrah											
Caromb Le Gouredon	342	215	12.78	4.42	3.22	2.62	7.1	1510	152		
Mazan Fondrèche	331	242	14.36	4.05	3.38	2.17	7.0	1730	186		
Mazan Limon sud	348	234	13.90	3.97	3.27	1.80	7.0	1530	136		
Mazan St Mirat Ouest	337	232	13.80	4.03	3.37	2.24	6.8	1680	172		
Pernes-les-Fontaines Les Molières	400	236	14.02	3.93	3.46	2.46	6.6	1870	171		
St-Hippolyte-le-Graveyron Les Sables	333	237	14.06	4.27	3.26	2.10	7.2	1430	153		
moyenne	348.50	232.67	13.82	4.11	3.33	2.23	6.95	1625.00	161.67	—	—

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
Grenache											
Bonnieux Saint Eryes	337	244	14.52	3.08	3.55	0.82	6.4	1710	191		
Cabrières d'Avignon La Bastidonne	311	234	13.93	3.59	3.43	1.84	6.3	1690	170		
Gordes Les Moliards	364	247	14.68	3.10	3.46	0.65	6.4	1570	161		
Gordes Plan de l'Abba											
Gordes Prés du Seigneur	298	241	14.31	3.20	3.41	0.90	6.1	1550	132		
Goult Les Giraud	347	244	14.49	3.31	3.37	1.26	5.9	1410	133		
Joucas Les Minchons											
Lagnes Les Loubières	372	255	15.13	2.96	3.45	0.56	6.1	1520	110		
Roussillon Le Jas	347	203	12.04	3.59	3.20	1.07	6.6	1320	138		
Roussillon Les Bérardes	445	245	14.55	3.56	3.30	1.39	6.2	1410	85		
St-Saturnin-les-Apt Garbis											
St-Saturnin-les-Apt Les Chaffres	392	218	12.95	3.42	3.32	0.83	6.7	1410	196		
St-Saturnin-les-Apt Plaine de Sylla	390	231	13.74	3.58	3.33	1.50	6.2	1460	145		
Villars Petits Cléments	399	241	14.34	3.87	3.31	1.82	6.4	1490	99		
moyenne	363.82	236.64	14.06	3.39	3.38	1.15	6.30	1503.64	141.82	—	—
Syrah											
Cabrières d'Avignon La Bastidonne	352	234	13.90	4.17	3.46	3.20	6.3	1950	141		
Cabrières d'Avignon Lise	300	225	13.35	3.57	3.51	2.10	6.5	1810	194		
Goult La Verriere	391	240	14.28	3.60	3.45	1.79	6.5	1710	175		
Joucas Les Minchons	394	241	14.31	3.79	3.42	2.06	6.5	1700	173		
St-Saturnin-les-Apt Les Chaffres	383	231	13.71	3.97	3.40	2.35	6.6	1710	178		
St-Saturnin-les-Apt Les Mézards	355	222	13.18	3.66	3.45	1.62	6.8	1710	243		
moyenne	362.50	232.17	13.79	3.79	3.45	2.19	6.53	1765.00	184.00	—	—

Secteur Costières de Nîmes

Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache											
Beauvoisin La Bartavel	345	247	14.66	2.95	3.58	0.7	6.7	1836	30		
Gallician Mourgues											
Garons La Colombière											
Jonquières-St-Vincent Le Laquais											
St-Gilles Estagel Sud											
St-Gilles Sanier											
moyenne	345.00	247.00	14.66	2.95	3.58	0.70	6.70	1836.00	30.00	—	—
Syrah											
Gallician Voie Verte											
Garons La Colombière											
Jonquières-St-Vincent Le Laquais Nord											
Redessan Mas Marieuge											
moyenne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Prélèvement du 13/09/2021

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
Grenache B											
La Tour d'Aigues Le Piémont	410	205	12.2	3.2	3.29	1.2	5.7	700	264		
Lauris Les Grès	425	209	12.4		3.27	1.7	6.0	900	201		
Lauris Scipionne	505	197	11.7	4.4	3.15	2.7	5.9	800	178		
Sannes Petit Cassan	575	178	10.6	5.3	3.09	3.6	6.3	700	179		
moyenne	478.75	197.25	11.72	4.30	3.20	2.30	5.97	775.00	205.50	—	—
Vermentino B											
Curcuron Chemin St Martin	785	197	11.7	4.5	3.32	3.3	6.2	500	320		
La Bastidonne Peirières	835	212	12.6	4.1	3.36	2.7	5.9	1000	289		
Lauris La Riaille	700	210	12.5	4.3	3.26	2.2	6.3	700	217		
Pertuis St Colomé	705	205	12.2	4.5	3.45	3.1	6.6	1400	361		
moyenne	756.25	206.00	12.25	4.35	3.35	2.83	6.25	900.00	296.75	—	—
Viognier B											
Pertuis Le Sanson Peirières											
Grenache N											
Ansouis Bastide neuve											
Cabrières d'Aigues Les Grès hangar	495	217	12.9	4.5	3.21	2.8	6.3	1100	121		
Cabrières d'Aigues Mascarade	500	214	12.7	4.4	3.19	2.8	5.9	800	144		
Grambois Faïsses	455	204	12.1	4.4	3.17	2.7	6.0	700	188		
La Tour d'Aigues La Pourpette	425	197	11.7	4.0	3.23	2.1	5.9	900	198		
Puget Jas de Mery	465	234	13.9	4.0	3.37	2.0	6.5	1200	176		
moyenne	468.00	213.20	12.66	4.26	3.23	2.48	6.12	940.00	165.40	—	—
Syrah N											
Cabrières d'Aigues Château Burlière	415	214	12.7	4.7	3.27	3.1	6.6	1400	142		
Cabrières d'Aigues Espinette	405	183	10.9	5.4	3.08	3.7	6.8	1000	175		
Cabrières d'Aigues Les Grès hangar	425	215	12.8	4.9	3.34	3.6	6.7	1600	150		
Cabrières d'Aigues St-Jean	375	205	12.2	5.2	3.23	3.7	6.6	1400	150		
Cabrières d'Aigues Vivier	370	207	12.3	4.7	3.27	3.0	6.8	1300	206		
Curcuron chemin St Martin	370	210	12.5	4.6	3.33	3.0	6.7	1000	249		
Grambois Faïsses	400	199	11.8	5.1	3.22	3.3	6.9	1100	197		
La Bastidonne Peirières	480	219	13.0	4.3	3.32	2.7	6.5	1300	146		
La Tour d'Aigues La Pourpette	380	215	12.8	4.9	3.24	3.1	6.9	1300	142		
La Tour d'Aigues Les Garrigues	400	199	11.8	5.2	3.20	3.0	7.2	1100	196		
Lauris Scipionne	350	232	13.8	4.7	3.38	2.7	7.1	1700	154		
Puget Jas de Mery	260	220	13.1	5.0	3.30	3.0	7.4	1300	185		
Vaugines Coste Eyguières	455	185	11.0	5.0	3.16	3.5	6.5	800	174		
Vaugines Grand Plan haut	350	204	12.1	4.8	3.31	3.1	6.6	1000	211		
moyenne	388.21	207.64	12.34	4.89	3.26	3.18	6.81	1235.71	176.93	—	—