



GIGONDAS (secteur 6-84)

17 Août 2020

Observations :

Été ensoleillé, très sec et caniculaire. Excepté les parcelles les plus drainantes, le vignoble de Gigondas semble bien résister à la sécheresse. Cependant, le stress hydrique semble un peu plus présent que l'année dernière. Les nuits ont été plus fraîches qu'en 2019. La précocité constatée à la floraison s'est maintenue durant l'été. L'état sanitaire est irréprochable.

Par rapport à 2019 :

On observe de manière générale une dizaine de jours d'avance par rapport au millésime 2019 sur les 3 cépages étudiés (grenache, syrah, mourvèdre).

Par rapport aux millésimes précédents :

Vous trouverez dans les pages suivantes des courbes d'évolution de certains paramètres pertinents, sur cépage grenache, sur 11 millésimes (2010 à 2020).

Les comparaisons sont faites soit en fonction de la date, soit à degrés probables équivalents. Chaque schéma est commenté. Ces documents permettent de visualiser l'évolution, la tendance par rapport aux autres années, et les similitudes entre millésimes.

Le millésime en cours est systématiquement représenté par la courbe rouge (un seul point pour le moment).

Conclusion :

Il est très tôt dans la maturité pour avoir une vision précise du millésime. Cependant, certains points ressortent de cette étude : le millésime 2020 est assez précoce avec de petites baies et un bon potentiel phénolique.

Attention aux parcelles trop chargées et/ou en stress hydrique qui risquent de ne pas atteindre la maturité.

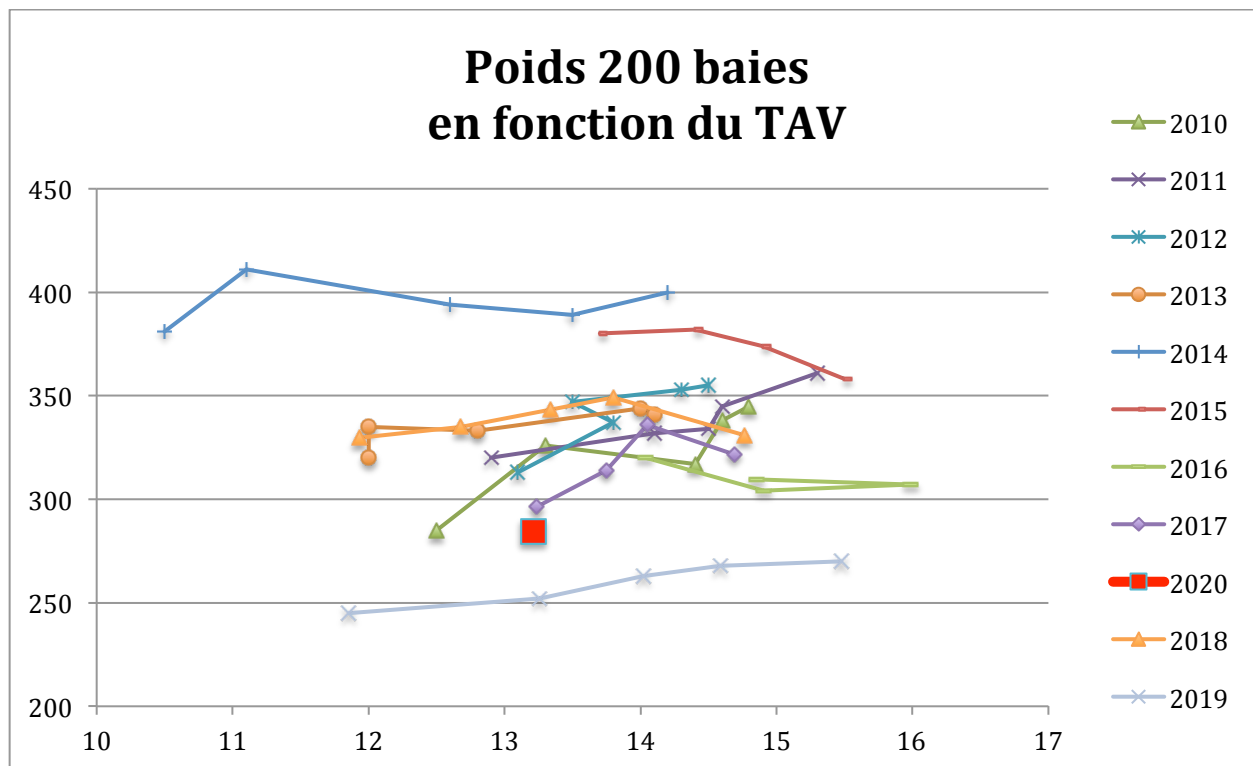
Météo :

Journées tempérées à chaudes. Nuits fraîches.

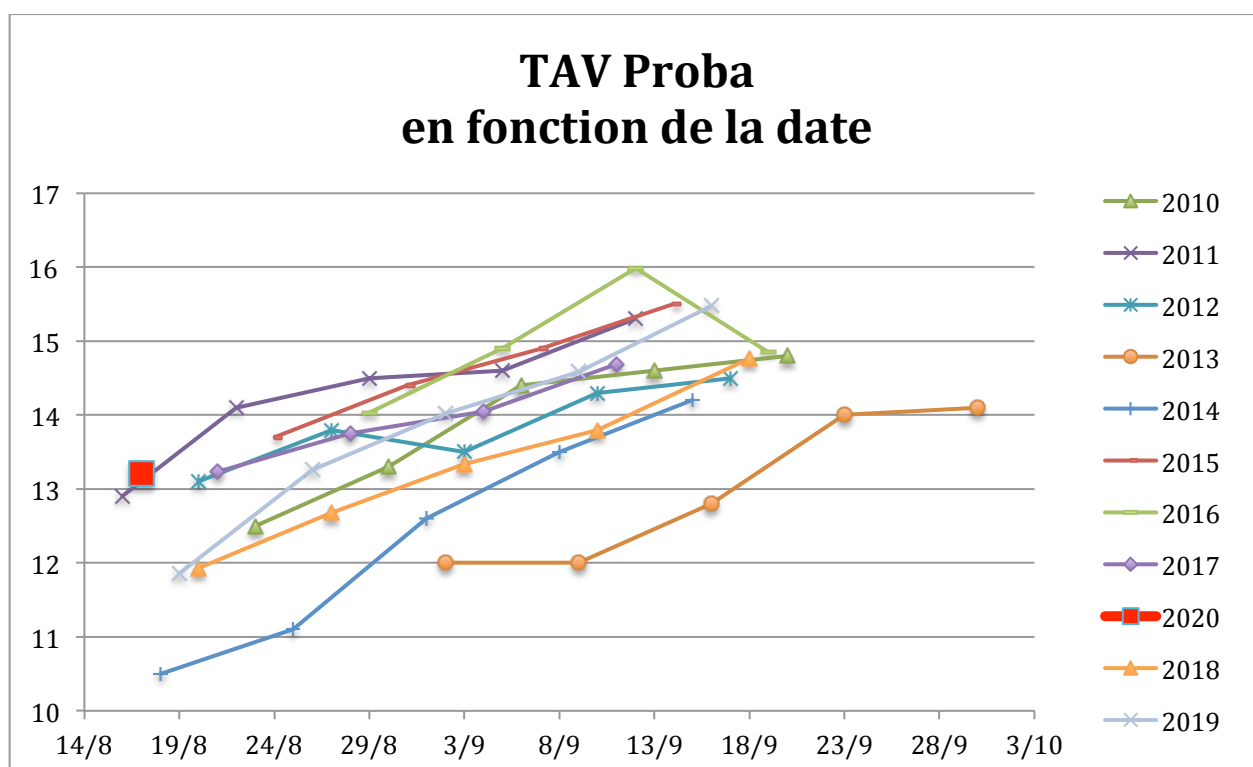
Pluies = 0 mm



Un poids moyen de 200 baies faible, mais moins qu'en 2019. Plutôt similaire aux années 2010 et 2017

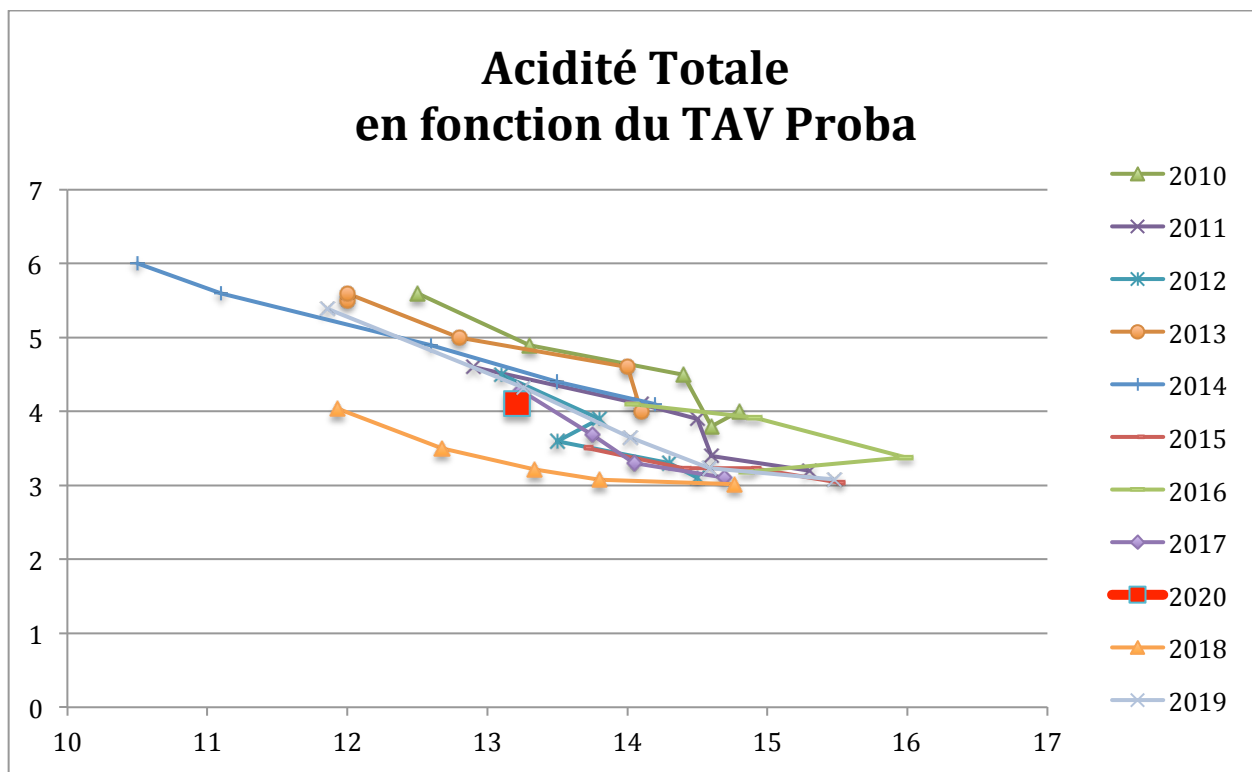


2020 sera parmi les millésimes les plus précoces. Pour l'instant situé entre 2011, 2015 ou 2016.

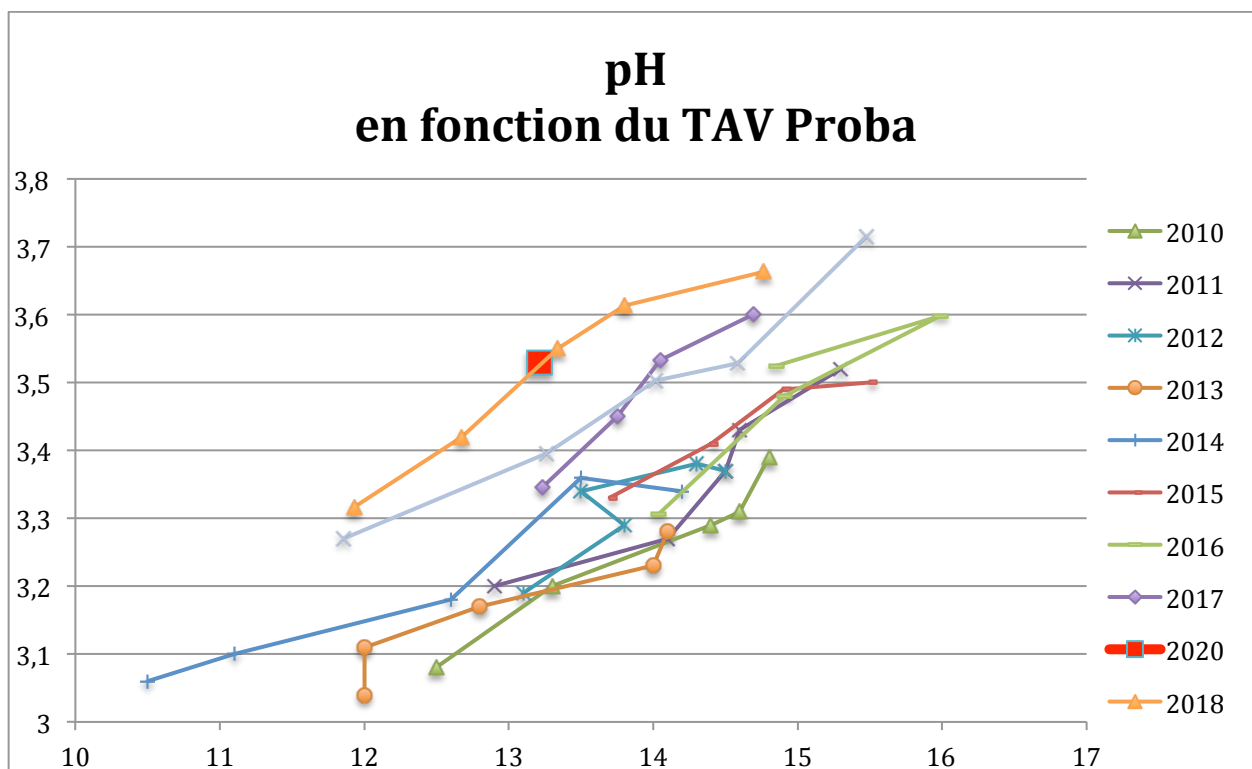




Même s'il est tôt pour se faire un idée précise, les équilibres acides semblent dans la moyenne basse des dernières années.

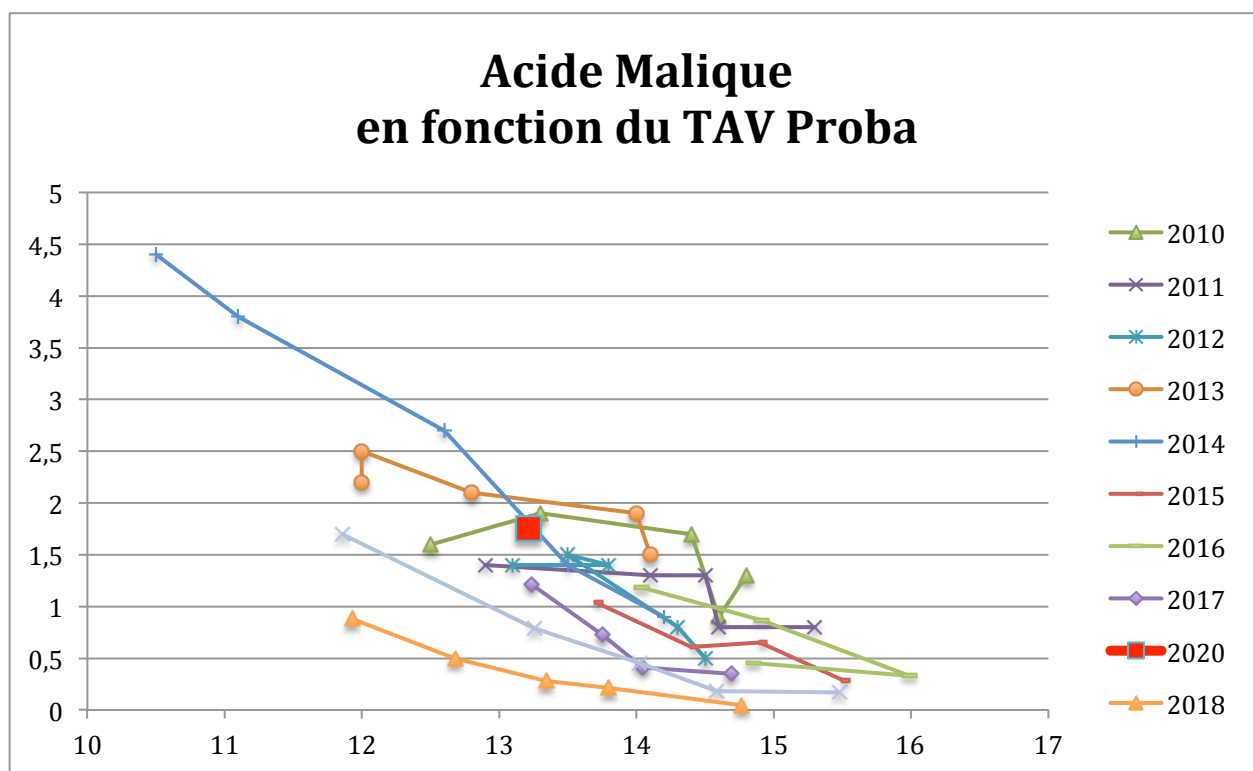


En revanche, à degrés comparables, les pH sont déjà très élevés (similaires au millésime 2018)



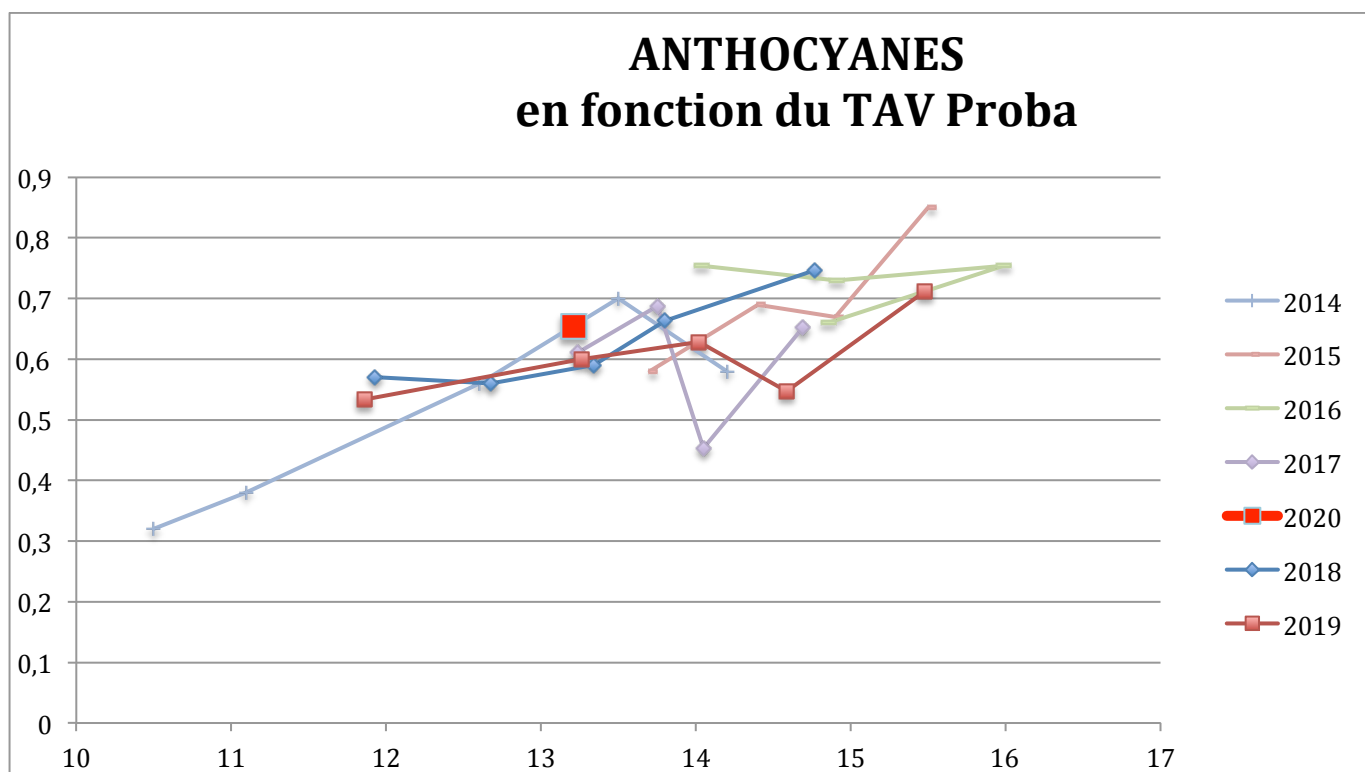


La concentration en acide malique se trouve dans les moyennes hautes pour le moment.

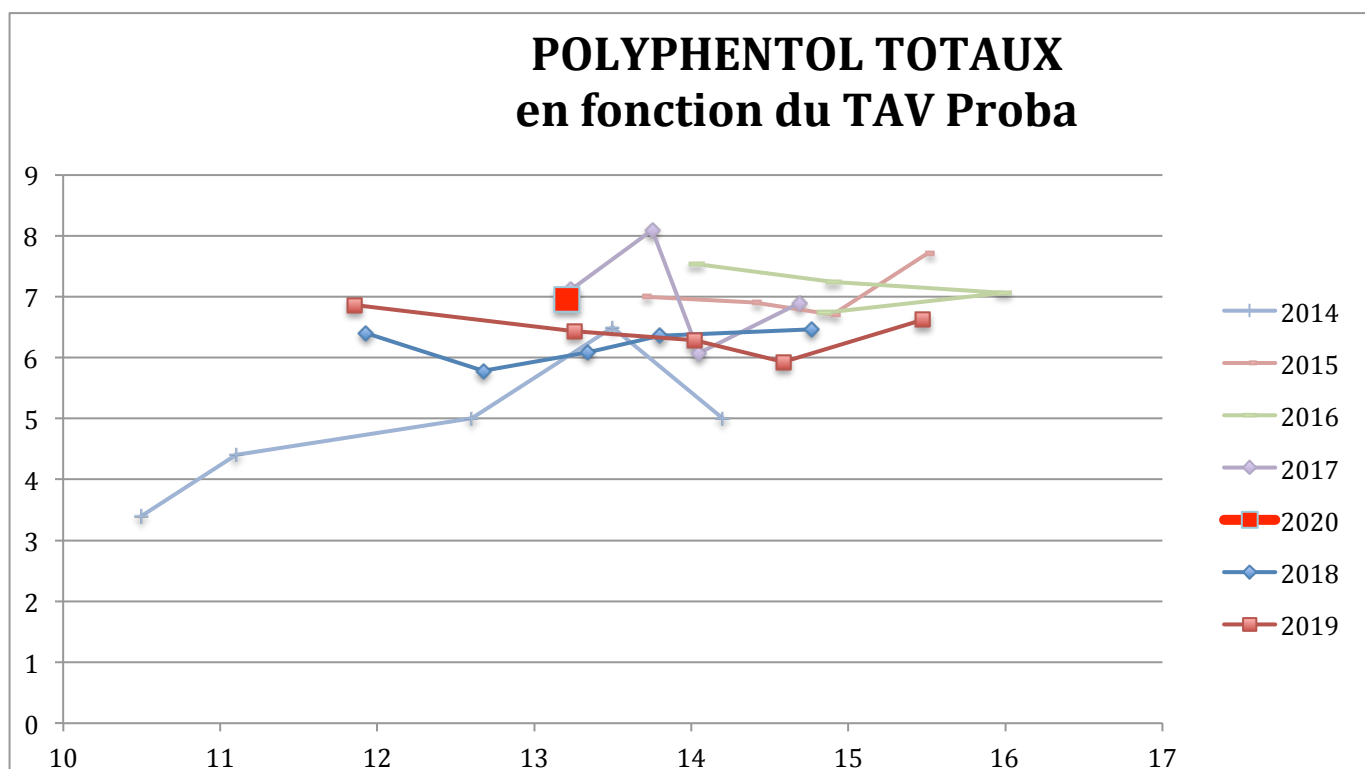




Grâce au rapport pellicule/jus élevé (petites baies), on retrouve pour l'instant des concentrations en anthocyanes encourageantes.



Les concentration en polyphénols aussi sont prometteuses,
comparables aux années les plus concentrées (2015-2016-2017).



| Date | Cépage | Parcelle | Poids 200 | TAV proba | AT | pH | Atar | Amal | K | Nass | IC | IPT | Antho | CPT | | |
|-------------|-------------|---------------|--------------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17/08/20 | GRENACHE | Montnirail | 611 | 290 | 13,6 | 3,5 | 3,54 | 8,8 | 1,7 | 1481 | 116 | 4,0 | 37 | 0,74 | 6,0 | |
| | | Le Péage | 612 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Le Trignon | 613 | 320 | 13,8 | 3,6 | 3,64 | 9,5 | 1,3 | 1606 | 227 | 4,5 | 46 | 0,65 | 6,5 | |
| | | Romane | 614 | 260 | 12,1 | 5,4 | 3,38 | 11,5 | 2,1 | 1549 | 151 | 5,3 | 53 | 0,55 | 8,6 | |
| | | Les Pallières | 615 | 294 | 13,3 | 4,2 | 3,52 | 9,6 | 2,0 | 1607 | 133 | 5,0 | 49 | 0,59 | 6,7 | |
| | | Les Grames | 616 | 258 | 13,3 | 3,9 | 3,57 | 9,2 | 1,7 | 1357 | 298 | 4,6 | 38 | 0,74 | 7,0 | |
| | | Le Cayron | 625 | | | | | | | | | | | | | |
| | | Mini | 258 | 12,1 | 3,5 | 3,38 | 8,8 | 1,3 | 1357 | 116 | 4,0 | 37 | 0,55 | 6,0 | | |
| | | Maxi | 320 | 13,8 | 5,4 | 3,64 | 11,5 | 2,1 | 1607 | 298 | 5,3 | 53 | 0,74 | 8,6 | | |
| | | Moy | 284 | 13,2 | 4,1 | 3,53 | 9,7 | 1,8 | 1520 | 185 | 4,7 | 45 | 0,65 | 7,0 | | |
| | Le Pesquier | 617 | 339 | 11,5 | 4,5 | 3,51 | 8,0 | 3,2 | 1528 | 152 | 3,3 | 31 | 0,58 | 5,6 | | |
| | Le Trignon | 618 | 235 | 12,2 | 4,3 | 3,52 | 7,9 | 3,0 | 1471 | 176 | 4,1 | 28 | 0,69 | 6,2 | | |
| | Romane | 619 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Montnirail | 620 | 380 | 13,4 | 4,0 | 3,54 | 8,4 | 2,7 | 1542 | 133 | 3,6 | 27 | 0,58 | 5,0 | | |
| | Mini | 235 | 11,5 | 4,0 | 3,51 | 7,9 | 2,7 | 1471 | 133 | 3,3 | 27 | 0,58 | 5,0 | | | |
| | Maxi | 380 | 13,4 | 4,5 | 3,54 | 8,4 | 3,2 | 1542 | 176 | 4,1 | 31 | 0,69 | 6,2 | | | |
| | Moy | 318 | 12,4 | 4,2 | 3,52 | 8,1 | 3,0 | 1514 | 154 | 3,7 | 28 | 0,62 | 5,6 | | | |
| Montnirail | 621 | 300 | 14,0 | 4,3 | 3,57 | 9,5 | 2,4 | 1680 | 121 | 8,6 | 36 | 0,85 | 4,9 | | | |
| Le Pesquier | 622 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Romane | 623 | 210 | 12,1 | 5,2 | 3,55 | 10,3 | 3,0 | 1813 | 161 | 7,4 | 41 | 0,82 | 4,7 | | | |
| Paillose | 624 | 280 | 14,0 | 4,1 | 3,66 | 10,1 | 1,9 | 1752 | 244 | 11,3 | 43 | 0,89 | 7,5 | | | |
| Mini | 210 | 12,1 | 4,1 | 3,55 | 9,5 | 1,9 | 1680 | 121 | 7,4 | 36 | 0,82 | 4,7 | | | | |
| Maxi | 380 | 14,0 | 5,2 | 3,66 | 10,3 | 3,0 | 1813 | 244 | 11,3 | 43 | 0,89 | 7,5 | | | | |
| Moy | 263 | 13,4 | 4,5 | 3,59 | 10,0 | 2,4 | 1748 | 175 | 9,1 | 40 | 0,85 | 5,7 | | | | |
| Clairette | Romane | 626 | 210 | 8,49 | 7,2 | 3,19 | 11,4 | 4,2 | 1573 | 63 | 1,5 | 43 | | | | |

Réalisé avec la participation financière d'Inter-Rhône

Pluie : 0 mm

ATTENTION : calcul degré CEE = 16,83 g de sucres pour 1% vol.