



# Retenue de Jouarres

Bulletin Septembre 2025

## Les chiffres clés



Débit appelé sur le réseau : entre 100 et 150 l/s (identique à 2024)



Volume distribué du 1er juin au 31 août 2025 : 2 215 000 m<sup>3</sup> (2 510 000 m<sup>3</sup> en 2024). Pour rappel : le volume distribué entre avril et juin a été de 524 000 m<sup>3</sup> en 2025, contre 51 000 m<sup>3</sup> en 2024.



Niveau du plan d'eau : 46,15 mNGF au 1er septembre 2025, soit 860 000 m<sup>3</sup> présents dans la retenue hors culot (1 070 000 m<sup>3</sup> en 2024)

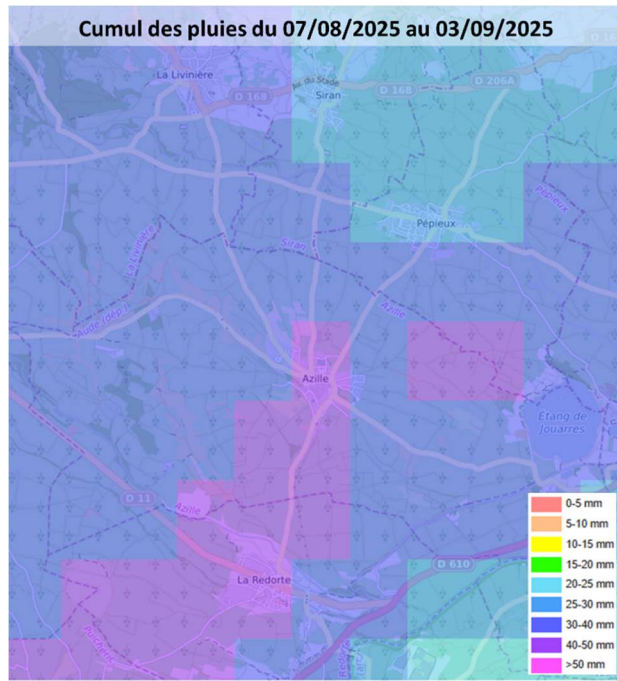


Volume restitué au canal du Midi en juin et juillet : 490 000 m<sup>3</sup> (restitution arrêtée le 19/08/2025)

## Données agronomiques

Depuis notre dernier bulletin, la pluviométrie sur le périmètre de Jouarres a été relativement importante. L'ensemble du territoire a reçu entre 20 et 50 mm et une majorité a reçu plus de 30 mm. Ces cumuls ont surtout été enregistrés au cours de la dernière décennie du mois d'août.

Ces pluies ont permis de réhumecter les sols au moins en surface mais, surtout, elles ont été suivies d'une baisse des températures bénéfique à la végétation et bien sûr à la vigne. Elles ont également marqué une pause dans les vendanges et entraîné une forte baisse des volumes distribués.



Pour les vignes qui ont déjà été vendangées, les dernières pluies sont suffisantes pour satisfaire l'alimentation hydrique de la vigne qui a été arrosée tout au long de l'été. Par conséquent, elles ne nécessitent pas d'apport d'eau complémentaire en vue de la mise en réserve.

Pour les vignes n'étant pas encore vendangées, les dernières pluies ont été également suffisantes pour couvrir les besoins de la vigne. Néanmoins, dans certains cas particuliers, (parcelles en pente, parcelles fortement tassées, très faible RU), il peut être envisageable d'irriguer.

Pour celles qui vont être vendangées très prochainement (<5 jours), l'irrigation n'est pas nécessaire.

Pour celles qui vont être vendangées plus tard, selon l'état de la vigne et les points énoncés précédemment, il est envisageable de reprendre les irrigations mais il est nécessaire de les stopper au moins 5 jours avant la récolte.

Pour les semaines à venir, la météo devrait ressembler à ce qu'elle est depuis une dizaine de jours, c'est-à-dire un maintien de températures de saison mais pas plus et des passages réguliers d'épisodes pluvio-orageux qui, au gré de leur intensité, conduiront à des cumuls plus ou moins importants.

Si la pluviométrie des prochaines semaines, est très faible (moins de 20 mm) il pourra être intéressant de maintenir l'irrigation post-récolte afin de conserver un état hydrique correct durant la phase de mise en réserve de la vigne. Un apport global de l'ordre de 15 à 20 mm après vendanges suffit pour cela. Il existe quand même un préalable à cet apport, vérifier que la vigne possède un feuillage dans un état correct (état sanitaire), sans quoi cet apport ne sera pas valorisé.

Concernant la culture de l'olivier, la nécessité d'irriguer est réelle alors que la lipogenèse s'accélère. Il est important de reprendre les irrigations pour les vergers ayant fait le choix de réduire fortement voire stopper les irrigations une fois le stade « durcissement du noyau » atteint. Pour les olives de bouche, la récolte a débuté et là aussi il est primordial de continuer à irriguer jusqu'à la fin de celle-ci.

Pour des conseils à l'irrigation, vous pouvez vous reporter à notre bulletin de conseil à l'irrigation spécifique à l'olivier, [Eau'Live](#), réalisé en partenariat avec France Olive.

# Suivi du plan de gestion

L'effort collectif de gestion des volumes dans la retenue de Jouarres permet, à ce jour, une **levée des restrictions** (possibilité de volumes supplémentaires au-delà des quotas initiaux) pour cette fin de saison 2025.

Un suivi régulier du plan d'eau sera toutefois poursuivi par BRLe, afin de réajuster si nécessaire les niveaux de restrictions, selon l'évolution dans les prochains jours.

