

# Bilan hydrique en blé tendre d'hiver

## Bilan hydrique

0.5 mm  
Pluviométrie

0 mm  
Irrigation

6.4 mm  
Evapotranspiration

Quantité d'eau ?

60.4 mm (max)

50 mm

30 mm

10 mm

20

30

Jun

10

20

Aujourd'hui

36.4

Légendes

Eau disponible dans la zone racinaire ?

Réserve facilement utilisable ?

Réserve de survie ?

Pluie ?

Irrigation

Les données recueillies par les stations météo (pluviométrie, irradiance, vitesse du vent...) permettent à Sencrop et Valsoleil de fournir à l'agriculteur un bilan hydrique quotidien, en fonction du type de sol et du stade de croissance de la culture. Ainsi, l'agriculteur peut suivre la disponibilité de l'eau dans la zone racinaire et déclencher l'irrigation au plus près des besoins de la plante. © Capture d'écran bilan hydrique Sencrop.