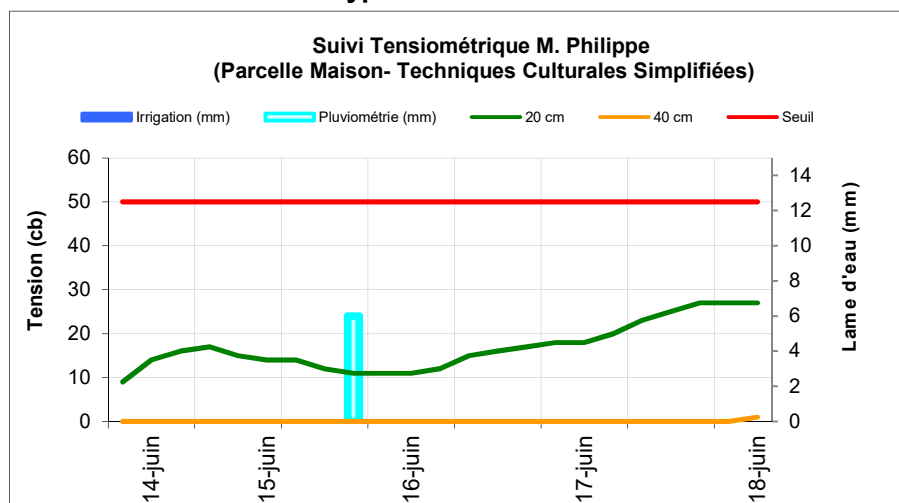




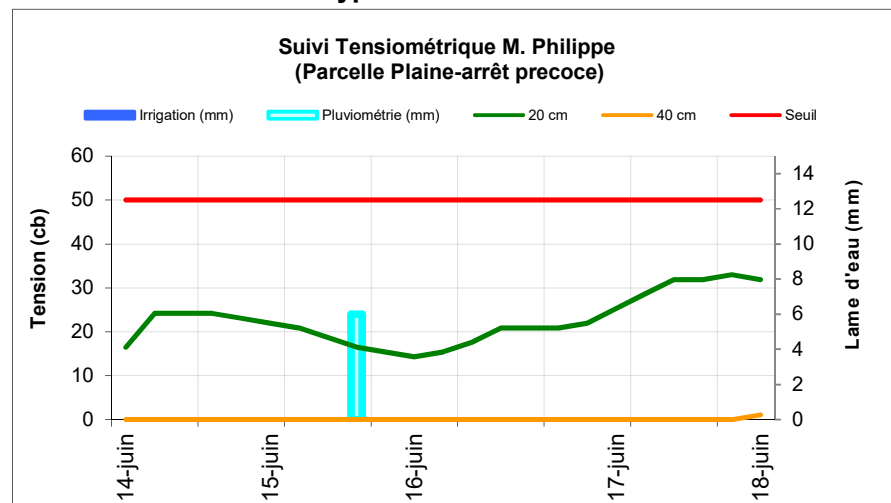
Commune: Saint Antoine sur l'Isle
Parcelle de M. Philippe: Maïs grain
Type de sol: Graves



Stade : 12 feuilles

Ce lundi, le sol est encore saturé en eau à 40 cm de profondeur. Sur cette parcelle, l'humidité du sol baisse progressivement sur les premiers centimètres. Au vu de la météo à venir, un premier tour d'eau sera nécessaire en fin de semaine ou en début de semaine prochaine si le très hypothétique orage de jeudi ne fait pas le boulot.

Commune: Saint Antoine sur l'Isle
Parcelle de M. Philippe: Maïs grain
Type de sol: Graves



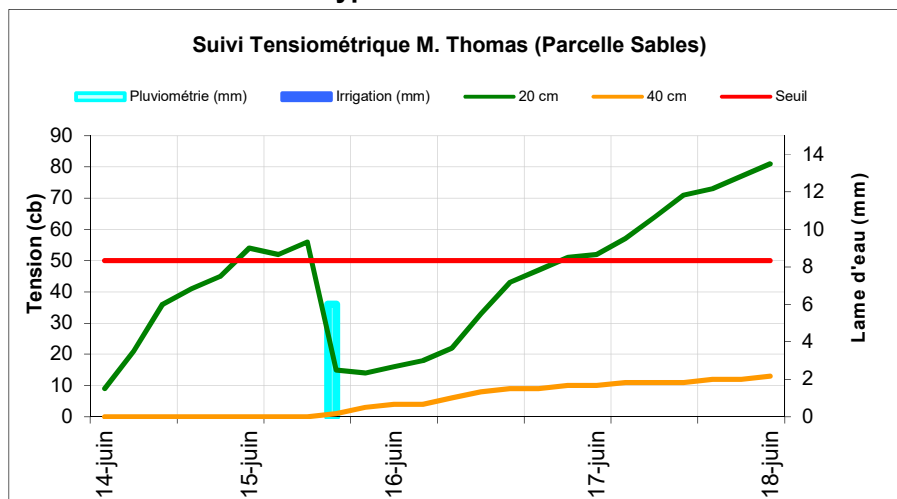
Stade : 10 feuilles

Ce lundi, le sol est encore saturé en eau à 40 cm de profondeur. Sur cette parcelle, l'humidité du sol baisse progressivement sur les premiers centimètres (dessechement un peu plus rapide qu'à côté de la maison). Au vu de la météo à venir, un premier tour d'eau sera nécessaire en fin de semaine ou en début de semaine prochaine si le très hypothétique orage de jeudi ne fait pas le boulot.

Commune: Saint Médard de Guizières

Parcelle de **M. Thomas** : Maïs grain semé le 20 avril

Type de sol: Sables



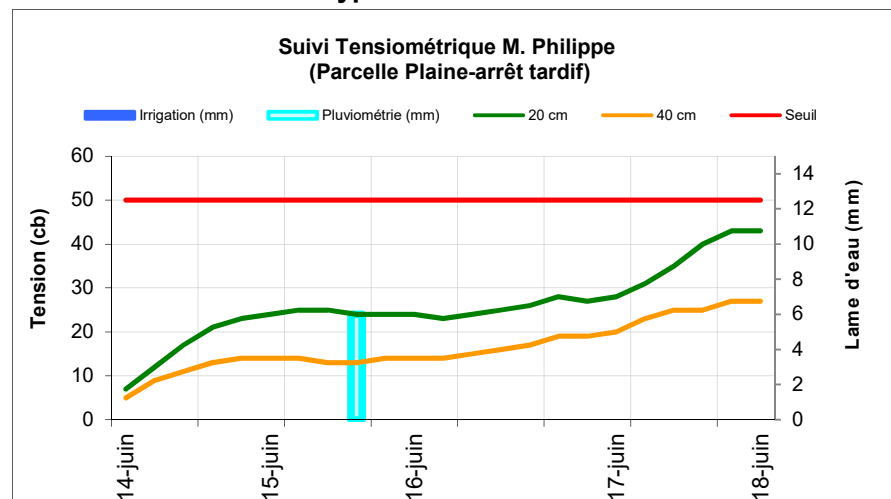
Stade : 11 feuilles

Sur cette parcelle sableuse, les tensions augmentent rapidement en surface. En profondeur, l'humidité est encore très présente. Et la parcelle est encore marquée par des mouillères. Pour le démarrage de l'irrigation, on peut attendre les valeurs tensios de lundi.

Commune: Saint Antoine sur l'Isle

Parcelle de **M. Philippe** : Maïs grain

Type de sol: Graves



Stade : 10 feuilles

Sur cette parcelle, les tensions augmentent progressivement y compris en profondeur. Réserve Utile du sol un peu plus faible? Au vu de la météo à venir, un premier tour d'eau sera nécessaire en fin de semaine ou en début de semaine prochaine.