

Bulletin d'irrigation région La Côte

04.07.2024 Édition 7

[Mode d'emploi du bulletin](#)

Rétrospective de la semaine passée

La semaine a encore été agitée sur le plan météo avec des forts orages samedi derniers notamment. Globalement, l'humidité des sols est toujours bonne mais s'approche plus ou moins du seuil d'irrigation selon les parcelles.

Le feuillage est vigoureux et très développé, les maladies et ravageurs sont contenus. Les tubercules ont une croissance rapide ces jours-ci.

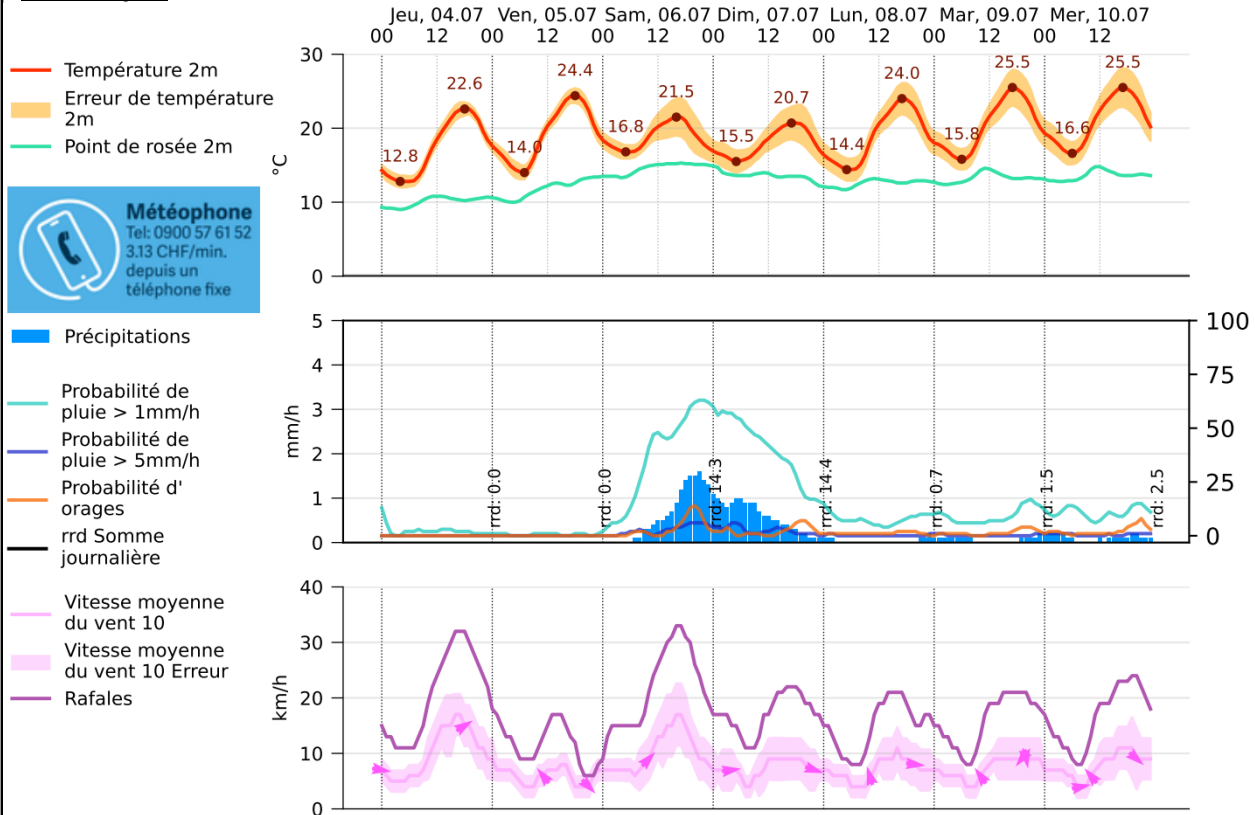
Actualités sur l'eau

Vous trouverez les actualités sur le prélèvement d'eau [ici](#)

Précipitations et évapotranspiration en mm de Nyon	mer. 26.juin	jeu. 27.juin	ven. 28.juin	sam. 29.juin	dim. 30.juin	lun. 01.juil.	mar. 02.juil.	Total
Évapotranspiration ET0 [mm]	1.7	2.3	2.8	1.4	1.3	2.1	2.4	14
Précipitations [mm]	9.6	0	0	21.4	0.4	1.3	0	32.7

Prévisions pour les 7 prochains jours (du 4 juillet au 10 juillet)

Météo Nyon



Météophone
Tel: 0900 57 61 52
3.13 CHF/min.
depuis un téléphone fixe

- Précipitations
- Probabilité de pluie > 1mm/h
- Probabilité de pluie > 5mm/h
- Probabilité d'orages
- rrd Somme journalière
- Vitesse moyenne du vent 10
- Vitesse moyenne du vent 10 Erreur
- Rafales

Consommation en eau pronostiquée par culture et stade

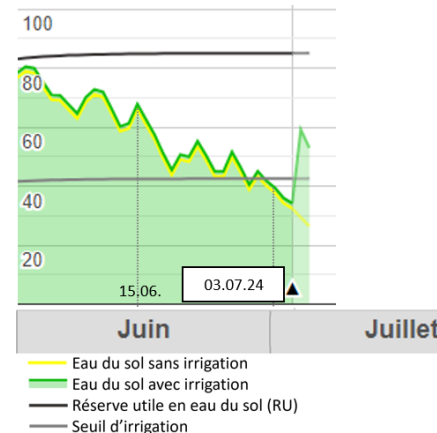
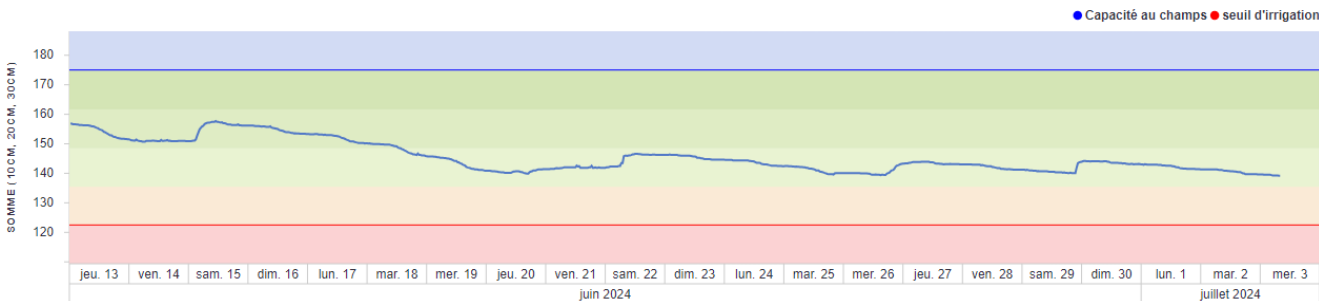
Évapotranspiration [mm]	Évapotranspiration référence ET0							Total
	jeu. 04.juil.	ven. 05.juil.	sam. 06.juil.	dim. 07.juil.	lun. 08.juil.	mar. 09.juil.	mer. 10.juil.	
Évapotranspiration référence ET0	3.1	3.3	2.1	1.7	3	3.4	3.1	19.7 mm
Pommes de terre : à partir de la 2e pousse > 5 cm de longueur	1.9	2	1.3	1	1.8	2	1.9	11.9 mm
Pommes de terre : dès que recouvrement complet	2.5	2.6	1.7	1.4	2.4	2.7	2.5	15.8 mm

Pommes de terre - La Rippe

Variété	Stade	Sol	Date de plantation	Technique d'irrigation	Précipitations hebdo	Précipitations depuis la plantation	Journal d'irrigation		
Agria	Mi-floraison	Limon	23.04.2024	Enrouleur	19mm	224mm	Apport	Date	Qté
							-	-	-

Observations du 02.07.2024

Le développement du feuillage est vigoureux et la floraison est en cours.
 Les foyers de mildiou sont contenus mais des cas de jambe noire sont observés sur quelques pieds.
 Les tubercules continuent de grossir. La profondeur des racines est stabilisée à 40 cm dans un sol frais.
 L'humidité du sol est encore bonne, pluviométrie à 19 mm cette semaine.



Somme totale 0mm

Stratégie d'irrigation

Avec une pluviométrie régulière, l'humidité du sol est encore suffisante. Nous entrons dans une période importante, en cas de retour d'un temps caniculaire, la question d'irriguer pourra commencer à se poser.

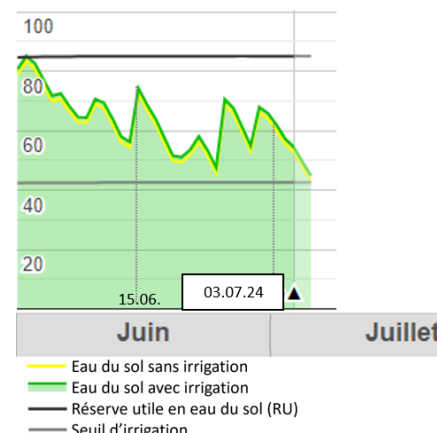
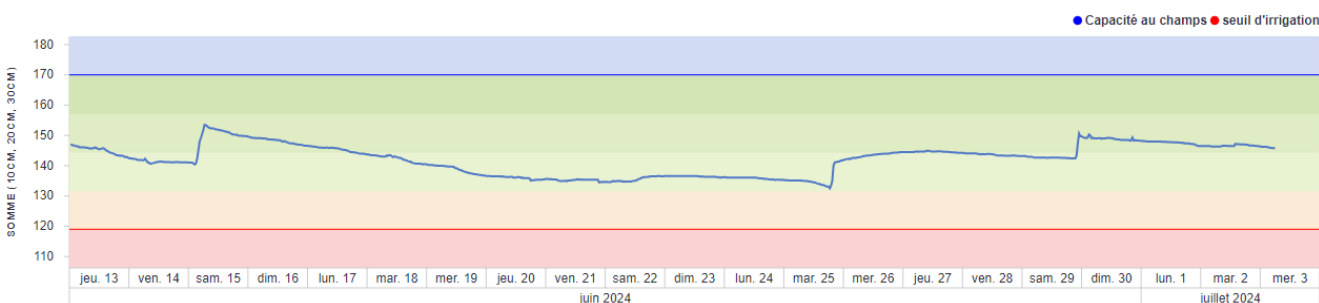
Pour plus d'informations sur la parcelle, veuillez consulter la [fiche de la parcelle](#) et les données de la [sonde capacitive](#)

Pommes de terre - St-Prex

Variété	Stade	Sol	Date de plantation	Technique d'irrigation	Précipitations hebdo	Précipitations depuis la plantation	Journal d'irrigation		
Concordia	Fin floraison	Limon argileux	13.04.2024	Asperseur	18mm	282mm	Apport	Date	Qté
							-	-	-

Observations du 02.07.2024

La floraison se termine. La culture est vigoureuse et les foyers de mildiou sont contenus.
 Les colonies de doryphores ont disparu.
 Les tubercules poursuivent leur développement (40 à 70 mm environ).
 La profondeur des racines est stabilisée à 40 cm dans un sol frais voire humide.



Somme totale 0mm

Stratégie d'irrigation

L'humidité des sols se maintient à un niveau satisfaisant, l'irrigation n'est toujours pas à l'ordre du jour mais nous entrons dans une période importante, en cas de retour d'un temps caniculaire, la question d'irriguer pourra commencer à se poser.

Pour plus d'informations sur la parcelle, veuillez consulter la [fiche de la parcelle](#) et les données de la [sonde capacitive](#)

Conseil d'irrigation par culture

Système de feux tricolores

Conseil d'irrigation pommes de terre tardives :



Pas de besoin en eau supp.

Besoin en eau augmenté

Besoin en eau très élevé

Avec une pluviométrie régulière, l'humidité du sol est encore suffisante.

Attention cependant car la croissance des tubercules bat son plein. Le feuillage est également très développé cette année. Nous entrons dans une période importante et en cas de retour d'un temps caniculaire, la question d'irriguer pourrait venir se poser rapidement.

Bulletins d'irrigation d'autres régions :

[Bulletins pour les régions Broye et Seeland](#) - [Mode d'emploi du bulletin](#)

Contact:

HAFL: Andrea Seiler 031 848 68 32 (andrea.seiler@bfh.ch)

FR: Tiziana Lottaz 026 304 26 71 (tiziana.lottaz@fr.ch)
Daniela Hodel 026 305 58 87 (daniela.hodel@fr.ch)

VD: Jessie Fonters 021 614 24 51 (j.fonters@prometerre.ch)
Benjamin Sornay 024 423 44 94 (b.sornay@promterre.ch)

© Copyright BFH HAFL



Haute école spécialisée bernoise
► Haute école des sciences agronomiques,
forestières et alimentaires HAFL



Grangeneuve



Proconseil + Mandaterre

Abonnez-vous :

