

# Bulletin d'irrigation région La Côte

13.06.2024 Édition 4

[Mode d'emploi du bulletin](#)

## Rétrospective de la semaine passée

La Côte a de nouveau connu des conditions très humides cette semaine avec notamment un fort orage dimanche dernier apportant parfois plus de 45mm en 1 heure. L'humidité des sols n'est pas la question cette saison mais bien les problèmes d'érosion et la gestion des maladies.

Les variétés précoces sur les parcelles suivies ont atteint leurs objectifs de croissance. Elles vont être prochainement récoltées. Les variétés tardives entament la formation des tubercules.

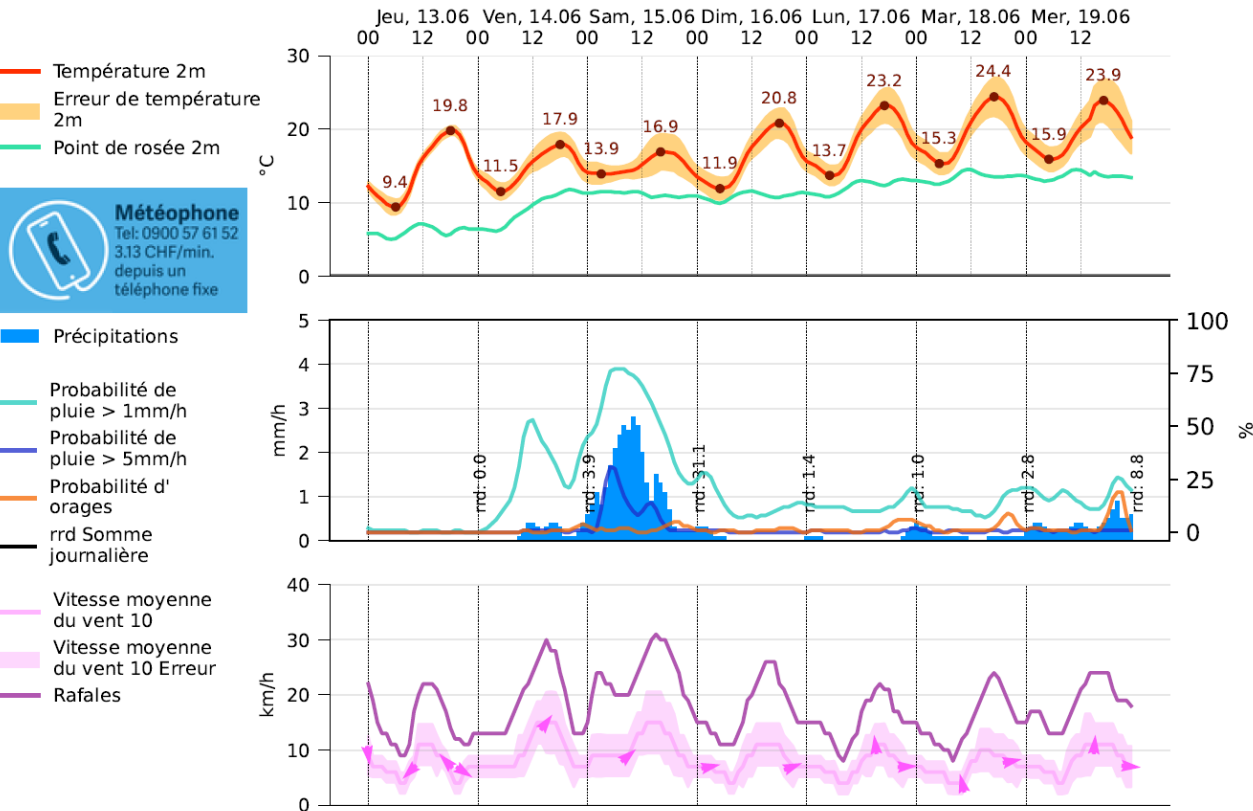
## Actualités sur l'eau

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

Précipitations et évapotranspiration en mm de Nyon	mer. 05.juin	jeu. 06.juin	ven. 07.juin	sam. 08.juin	dim. 09.juin	lun. 10.juin	mar. 11.juin	Total
Évapotranspiration ET0 [mm]	2.8	1.9	2.4	1.9	2.2	3.1	1	15.3
Précipitations [mm]	0	4.3	1.7	0	53.9	5.1	1.5	66.5

## Prévisions pour les 7 prochains jours (du 13 juin au 19 juin)

### Météo Nyon



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

## Consommation en eau pronostiquée par culture et stade

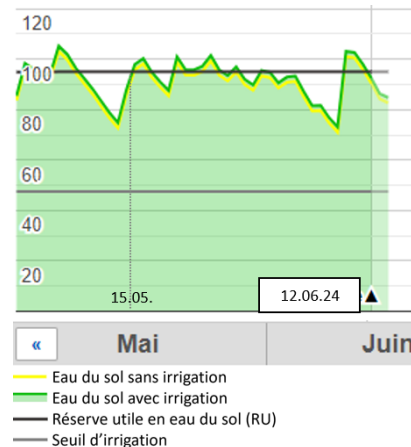
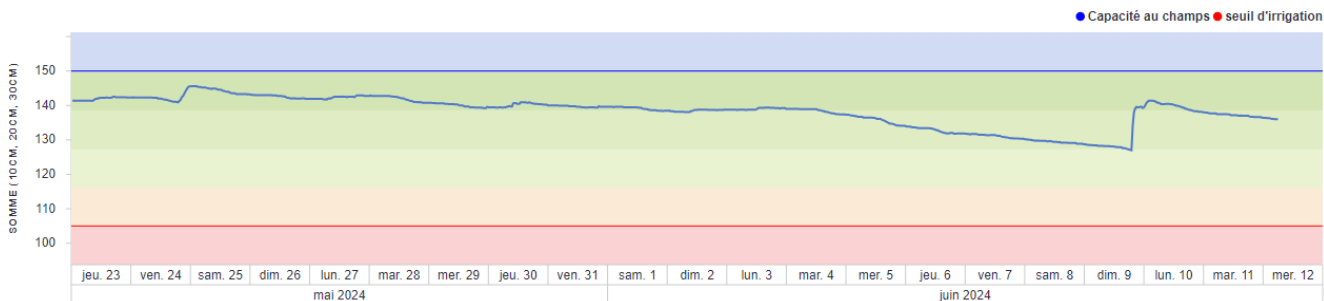
Évapotranspiration [mm]	Évapotranspiration référence ET0							Total
	jeu. 13.juin	ven. 14.juin	sam. 15.juin	dim. 16.juin	lun. 17.juin	mar. 18.juin	mer. 19.juin	
3.2	1.8	1.3	2.6	2.7	2.8	2.6	17 mm	
Pommes de terre : à partir de la 2e pousse > 5 cm de longueur								
1.9	1.1	0.8	1.6	1.6	1.7	1.6	10.3 mm	
Pommes de terre : dès que recouvrement complet								
2.6	1.4	1	2.1	2.2	2.2	2.1	13.6 mm	
jeu. 13.juin ven. 14.juin sam. 15.juin dim. 16.juin lun. 17.juin mar. 18.juin mer. 19.juin Total								

### Pommes de terre précoces - Gland

Variété	Stade	Sol	Date de plantation	Technique d'irrigation	Précipitations hebdo	Précipitations depuis la plantation	Journal d'irrigation		
Lady Rosetta	Jaunissement	limon sableux	06.03.2024	Enrouleur	60mm	343mm	Apport	Date	Qté
							-	-	-

Observations du 11.06.2024

Les tubercules ont atteint leurs objectifs de croissance. La parcelle va être récoltées ces prochains jours.  
L'orage du 9 juin, malgré 39mm en moins d'une heure relevé à la sonde, n'a pas engendré d'érosion forte grâce à la protection du feuillage.



Somme totale 0mm

Stratégie d'irrigation

L'irrigation n'a pas été nécessaire cette année.

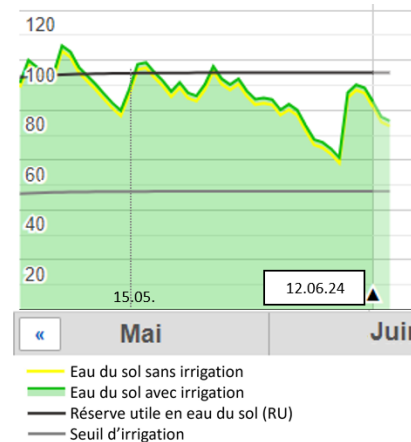
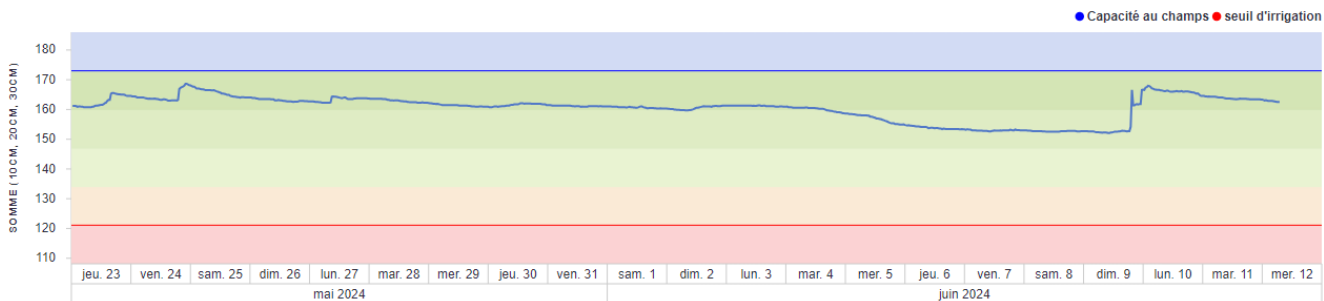
Pour plus d'informations sur la parcelle, veuillez consulter la [fiche de la parcelle](#) et les données de la [sonde capacitive](#).

### Pommes de terre précoces - Signy

Variété	Stade	Sol	Date de plantation	Technique d'irrigation	Précipitations hebdo	Précipitations depuis la plantation	Journal d'irrigation		
Agata	Défanage	Limon	22.03.2024	Enrouleur	45mm	237mm	Apport	Date	Qté
							-	-	-

Observations du 11.06.2024

Les tubercules ont atteint leurs objectifs de croissance. La parcelle est défanée et va être récoltée ces prochains jours.  
L'orage du 9 juin (21mm en moins de 30 min) a provoqué de l'érosion, facilité en partie par le défanage mettant à jour quelques tubercules.



Somme totale 0mm

Stratégie d'irrigation

L'irrigation n'a pas été nécessaire cette année.

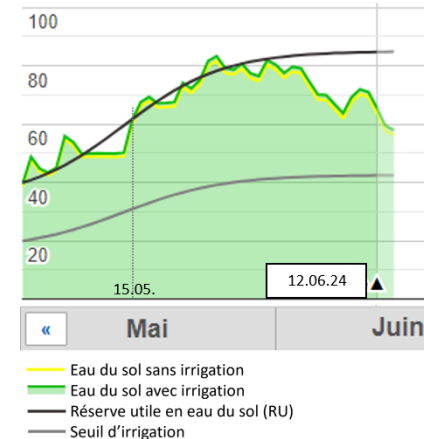
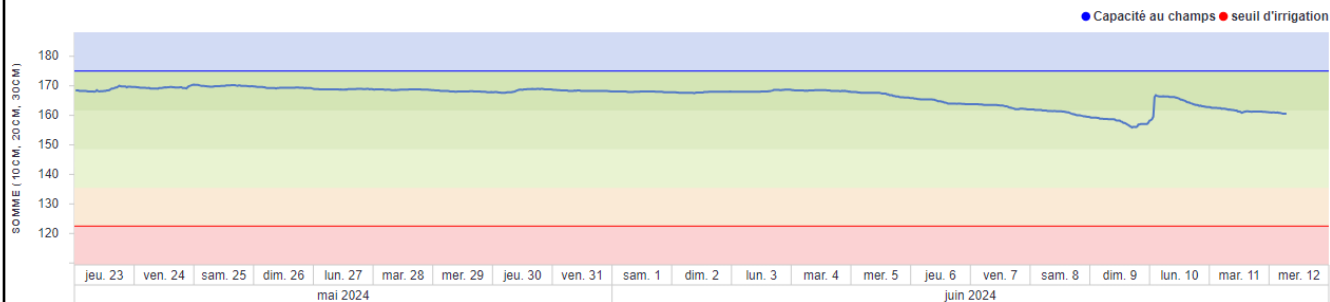
Pour plus d'informations sur la parcelle, veuillez consulter la [fiche de la parcelle](#) et les données de la [sonde capacitive](#).

### Pommes de terre - La Rippe

Variété	Stade	Sol	Date de plantation	Technique d'irrigation	Précipitations hebdo	Précipitations depuis la plantation	Journal d'irrigation		
Agria	Avant floraison	Limon	23.04.2024	Enrouleur	22mm	168mm	Apport	Date	Qté
							-	-	-

Observations du 11.06.2024

Le développement du feuillage se poursuit et la floraison est sur le point de débuter. La culture est vigoureuse mais des foyers de mildiou sont visibles. L'orage du 9 juin n'a pas touché cette parcelle. Les premiers tubercules sont en développement. La profondeur des racines atteint 35 à 40cm.



Somme totale 0mm

Stratégie d'irrigation

L'irrigation n'est toujours pas à l'ordre du jour

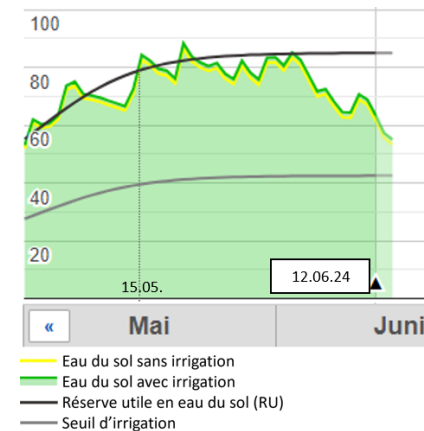
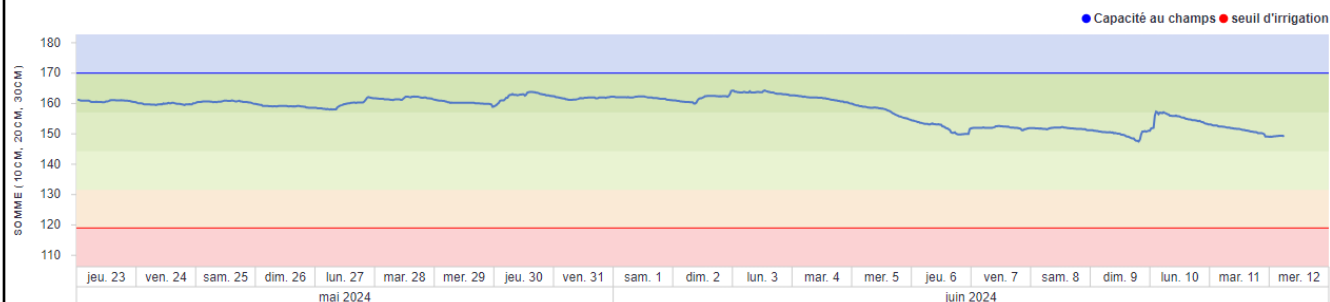
Pour plus d'informations sur la parcelle, veuillez consulter la [fiche de la parcelle](#) et les données de la [sonde capacitive](#)

### Pommes de terre - St-Prex

Variété	Stade	Sol	Date de plantation	Technique d'irrigation	Précipitations hebdo	Précipitations depuis la plantation	Journal d'irrigation		
Concordia	Debut floraison	Limon argileux	13.04.2024	Asperseur	22mm	198mm	Apport	Date	Qté
							-	-	-

Observations du 11.06.2024

Le développement du feuillage se poursuit et la floraison a débuté. La culture est vigoureuse mais des foyers de mildiou sont visibles. L'orage du 9 juin n'a pas touché cette parcelle. Les tubercules commencent leur développement. La profondeur des racines atteint 35 à 40cm.






Somme totale 0mm

Stratégie d'irrigation

L'irrigation n'est toujours pas à l'ordre du jour

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

Systeme de feux tricolores	Conseil d'irrigation pommes de terre précoces :	Conseil d'irrigation pommes de terre tardives :
 Pas de besoin en eau supp.  Besoin en eau augmenté  Besoin en eau très élevé	<p>Ce n'est pas le manque d'eau qui inquiète les producteurs cette saison mais bien les excès d'eau avec son lot de problème (maladie, érosion).</p> <p>Il n'y aura pas eu d'irrigation cette année sur les variétés précoces.</p>	<p>L'humidité des buttes est toujours très élevée.</p> <p>Des précipitations sont encore attendues en fin de semaine.</p> <p>L'irrigation n'est toujours pas à l'ordre du jour.</p> <p>La préoccupation majeure concerne la gestion des maladies avec notamment une pression du mildiou.</p>

### 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](mailto:andrea.seiler@bfh.ch))

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

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

