



IRRIG' Seudre et Fleuves Côtiers de Gironde n°5

24/06/2022

Irrig'Boutonne est édité par les Chambres d'agriculture de la Charente-Maritime et des Deux-Sèvres et vous permet de vous tenir informé des actions agricoles du Projet de Territoire de Gestion de l'Eau Boutonne.

Vous consultez les relevés des sondes sur :

AQUALIS

ID : agri17

MDP : irrig17

METEO

Ci-dessous, les cumuls de pluie et d'ETP depuis début avril à La Rochelle par décade :

Décade	Pluviométrie (en mm)	ETP (en mm)
Avril 1	21	22,6
Avril 2	17,8	31,3
Avril 3	14,6	28,5
Mai 1	0	43,8
Mai 2	2,4	45
Mai 3	22,5	48,3
Juin 1	34	42,8
Juin 2	22	68,8
Juin 3 (20 au 22)	15,6	8

Contacts :

➤ CA17 - Alexandre Pabœuf
06 87 72 54 58

➤ CA 17 - Valentin Pommier
05 46 50 45 00

Liens utiles :

- Lien vers le piézomètre de Mortagne sur Gironde (Fleuves côtiers de Gironde)
- Lien vers le débitmètre de St-André de Lidon (Seudre)
- Page irrigation de la DDTM



Terres Inovia mène une enquête sur les « FREINS ET LEVIERS AUTOUR DE L'IRRIGATION ». Nous vous invitons à répondre à ce très court questionnaire :

<http://manager.e-questionnaire.com/questionnaire.asp?a=KBxbkVadtK>

Prévisions météo à Grézac :

							
ven. 24 juin 2022	19°C 16°C 21°C	1.5mm	10km/h ↗	77%	3.9mm	84 %	262 W/m² 2263 J/cm²
sam. 25 juin 2022	15°C 14°C 17°C	24.3mm	6km/h ↗	91%	1.4mm	84 %	62 W/m² 531 J/cm²
dim. 26 juin 2022	16°C 13°C 19°C	2.8mm	5km/h ↗	84%	2.7mm	68 %	187 W/m² 1619 J/cm²
lun. 27 juin 2022	16°C 12°C 21°C	0mm	4km/h ↗	75%	4.2mm	31 %	303 W/m² 2621 J/cm²
mar. 28 juin 2022	17°C 11°C 23°C	0mm	3km/h ↖	64%	4.8mm	25 %	355 W/m² 3066 J/cm²
mer. 29 juin 2022	21°C 13°C 28°C	0.9mm	3km/h ↖	59%	5.4mm	15 %	354 W/m² 3060 J/cm²
jeu. 30 juin 2022	18°C 15°C 20°C	3.9mm	4km/h →	81%	2.3mm	92 %	127 W/m² 1093 J/cm²
ven. 1 juil. 2022	18°C 15°C 21°C	0mm	4km/h →	67%	4.6mm	84 %	318 W/m² 2747 J/cm²
sam. 2 juil. 2022	17°C 14°C 21°C	0mm	5km/h →	70%	4.8mm	22 %	350 W/m² 3025 J/cm²
dim. 3 juil. 2022	18°C 14°C 22°C	0mm	4km/h →	75%	4.9mm	2 %	350 W/m² 3020 J/cm²

ETAT DE LA RESSOURCE

Le niveau de la Seudre est remonté suite aux épisodes de pluie. Le piézomètre de Mortagne qui suit la nappe sur le bassin des Fleuves Côtiers de Gironde indique une légère baisse.

BASSINS	Seuil d'Alerte Printanier	Seuil de Coupure Printanier	Seuil d'Alerte Eté	Seuil d'Alerte Renforcé d'Eté	Seuil de Coupure d'Eté	Niveau du jour
SEUDRE AMONT	380l/s	130l/s	-----	-----	-----	-----
	-----	-----	-15,5m	-16,5m	-17,5m	-13,98m
SEUDRE MOYENNE - AVAL	380l/s	130l/s	170l/s	-80l/s	30l/s	310 l/s
Fleuves Côtiers de Gironde	-12,6m	-15,5m	-15,5m	16,5m	-17,5m	-13,98m
	Seuil du Rivollet, lieu-dit l'Isleau : L'absence d'écoulement entraîne l'arrêt de l'irrigation entre 9 et 17 heures.					

Source Réseau piézométrique Poitou-Charentes

Seudre Moyenne-Aval : Interdiction de prélèvement entre 12h et 19h + Volume hebdomadaire limité à 7% du volume restant à consommer au 15 juin

Fleuve côtiers de Gironde & Seudre Amont : Interdiction de prélèvement entre 12h et 19h

PILOTAGE DE L'IRRIGATION

Dans l'objectif de développer et démocratiser l'usage des Outils d'Aide à la Décision (OAD), la Chambre d'Agriculture met gratuitement à disposition le logiciel de bilan hydrique Irré-Lis développé par Arvalis – Institut du Végétal.

Pour cette première année, seul le maïs peut être suivi sur ce logiciel.

Pour en bénéficier, prenez contact avec votre technicien irrigation :

- PABOEUF Alexandre :
 - 06 87 72 54 58
 - alexandre.paboeuf@cmds.chambagri.fr

