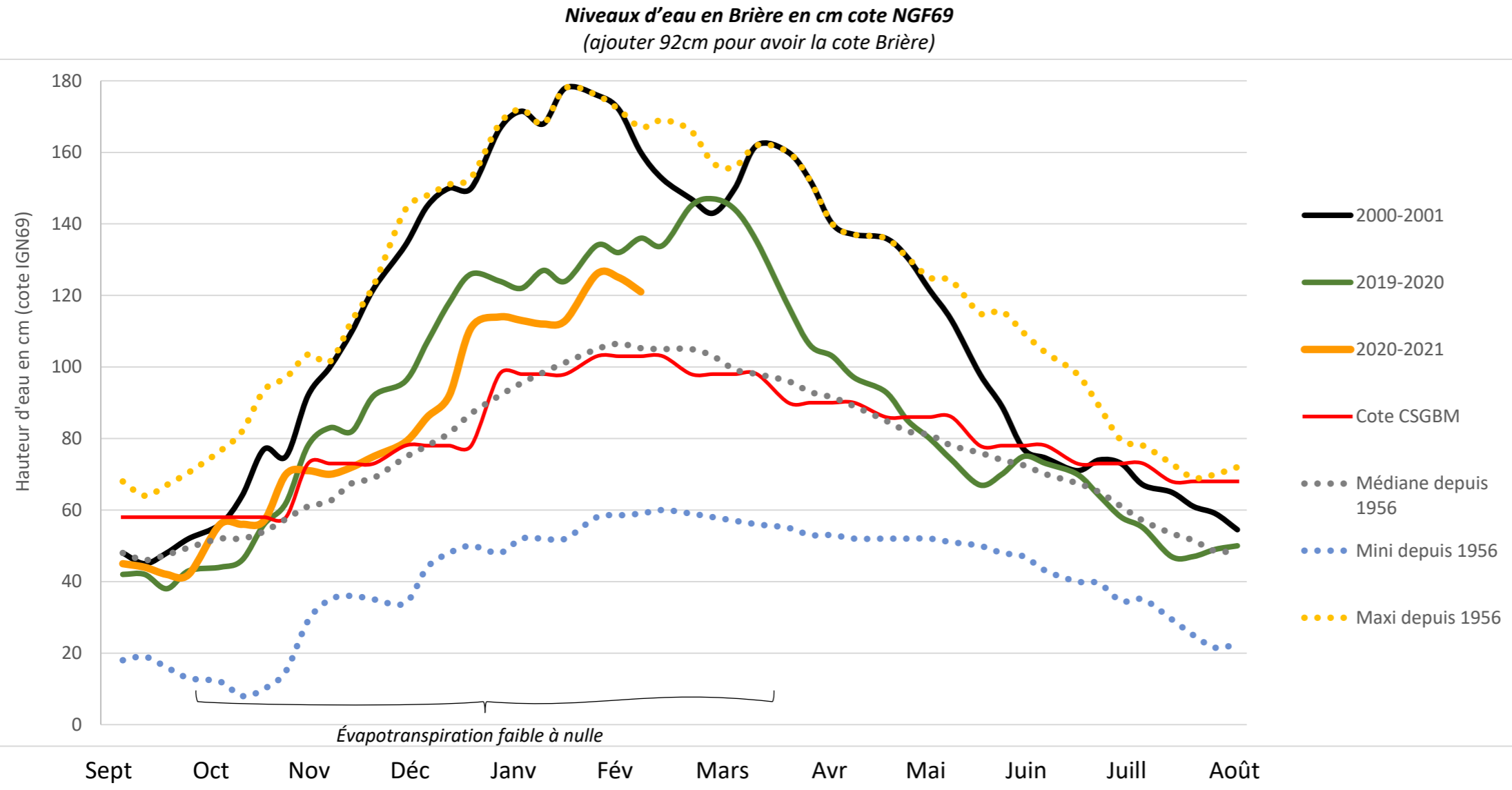


POINT D'ACTUALITES AU 26/02/2021

L'équipe d'astreinte est joignable au **06.27.83.14.51**. Ci-dessous, vous trouverez un comparatif de la situation actuelle et des évènements passés sur les niveaux d'eau en Brière et la pluviométrie à Missillac. En rouge se trouvent les niveaux votés en 2016 par la Commission Syndicale de Grande Brière Mottièvre (CSGBM).



Pluviométrie à Missillac (mm) (données d'un particulier – non vérifiées par MétéoFrance)

Période	2000-01	2019-20	2020-21
Septembre	65	84	72
Octobre	151	157	139
Novembre	160	218	87
Décembre	117	137	205
Janvier	213	150	114
Février	68	119	51 mm au 26/02
Mars	133	94	
Avril	65	69	
Mai	52	43	
Juin	23	140	
Juillet	89	13	
Août	36	71	

Tendance

Les niveaux diminuent doucement sur la quasi-totalité des marais, exceptée la Brière où la stabilité prévaut. Voici l'évolution des niveaux d'eau des principaux secteurs (**en cm et en NGF69**) :

Ouvrage / compartiment	Niveau actuel	Evolution sur une semaine
Pont de l'Angle – Haut Brivet	141	- 10 cm
Pont de Paille – Brière	121	- 4 cm
Taillée – Marais de la Taillée	128	- 16 cm (dû au dévasage du canal en aval de la Taillée)
Priory – Marais de Priory	121	- 5 cm
Martigné – Marais de Martigné	135	- 13 cm

Les précipitations annoncées ces prochains jours :

- Visibilité à 3 jours : 0 mm
- Visibilité de 4 à 7 jours : 10 mm (*les prévisions à 7 jours sont incertaines*)

Les niveaux vont continuer à diminuer. Certains ouvrages sont manœuvrés pour favoriser les écoulements vers le canal de la Taillée pour accentuer l'effet du déensvasage.

Zoom sur le bassin versant du Brivet – position des ouvrages

