

**SUIVI DE LA REPRODUCTION DES HUITRES PLATES 2021
EN BAIE DE QUIBERON
BULLETIN N°13**

TEMPERATURES ET PECHEES DE LARVES DU 8 JUILLET

PM : 16h53// 63 Vent : ouest, 12 à 18 nœuds

	TEMPERATURES		PECHEES DE LARVES		
	Fond	Surface	Nombre total de larves /m ³	Larves évoluées	
				%	Nombre
MEN ER ROUE	17,1	17,2	50	10%	5
LE PO	17,4	17,4	575	5%	29
BEAUMER	17	17,7	5375	1%	54

Observations :

Les températures remontent légèrement et oscillent autour de 17,5°C.

On observe de nouvelles émissions larvaires avec des larves qui se concentrent en cet après-midi à l'est de la baie en raison des vents d'ouest. Les abondances en larves évoluées ont nettement diminué.

Les concentrations en larves de moules et d'anomies restent élevées :

- Moules : 600/m³ à Men Er Roué ; 325/m³ au Pô et 500/m³ à Beaumer.
- Anomies : 250/m³ à Men Er Roué ; 175/m³ au Pô et 175/m³ à Beaumer.