

Réseau de surveillance du saumon normand

Suivi des abondances du Saumon atlantique  
 Protocole : Indice d'Abondance EPA par 5min



seinenormig  
 Seine-Normandie Migrateurs

**SÉLUNE**

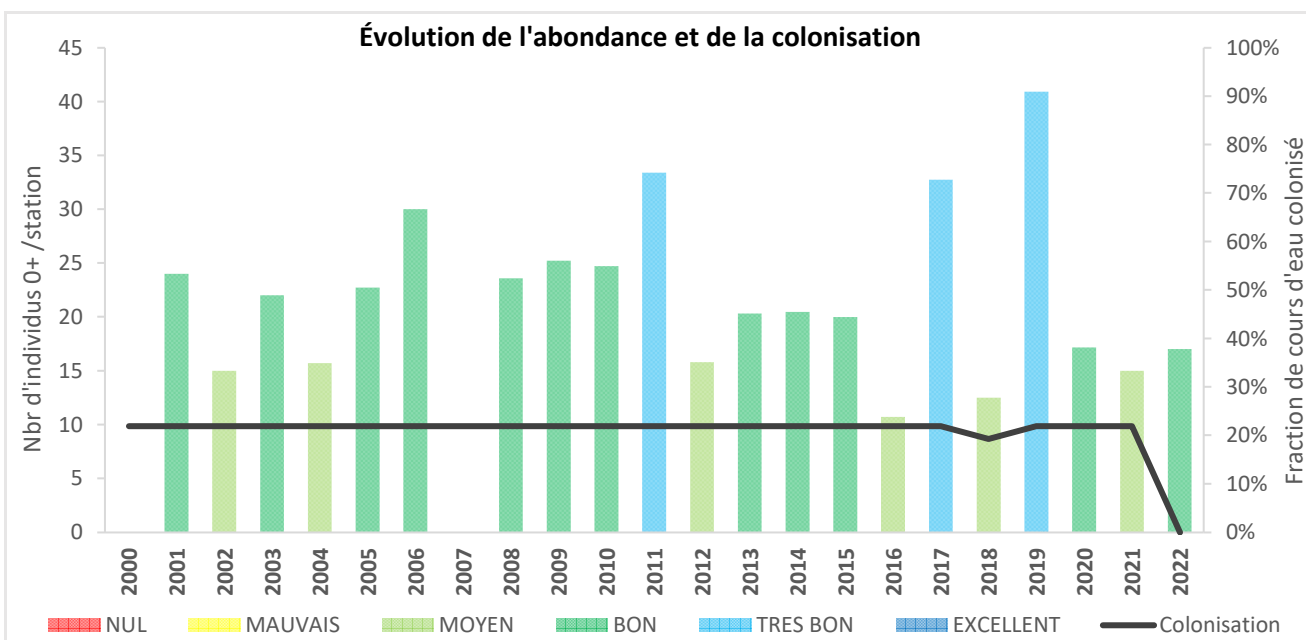
**Monitoring 2022**

Contexte hydrographique	Contexte géologique	Contexte territorial
Fluve côtier	Socle ancien	Arc Normand



Longueur	Département	TAC	Réseau	Opérateur
78 km	50	OUI	22 stations	FDAAPPMA50

**Synthèse des résultats 2022**

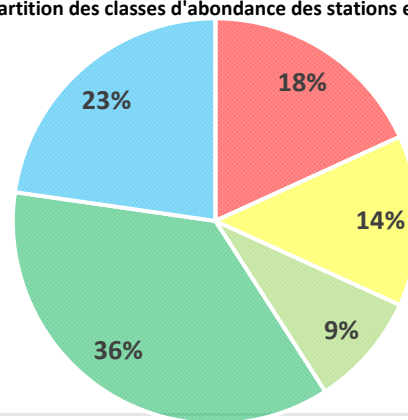


↘	Abondance moy. des 5 dernières années : <b>23,7 tacons /station</b>
↘	Colonisation moy. des 5 dernières années : <b>21,4 % du cours d'eau colonisé</b>

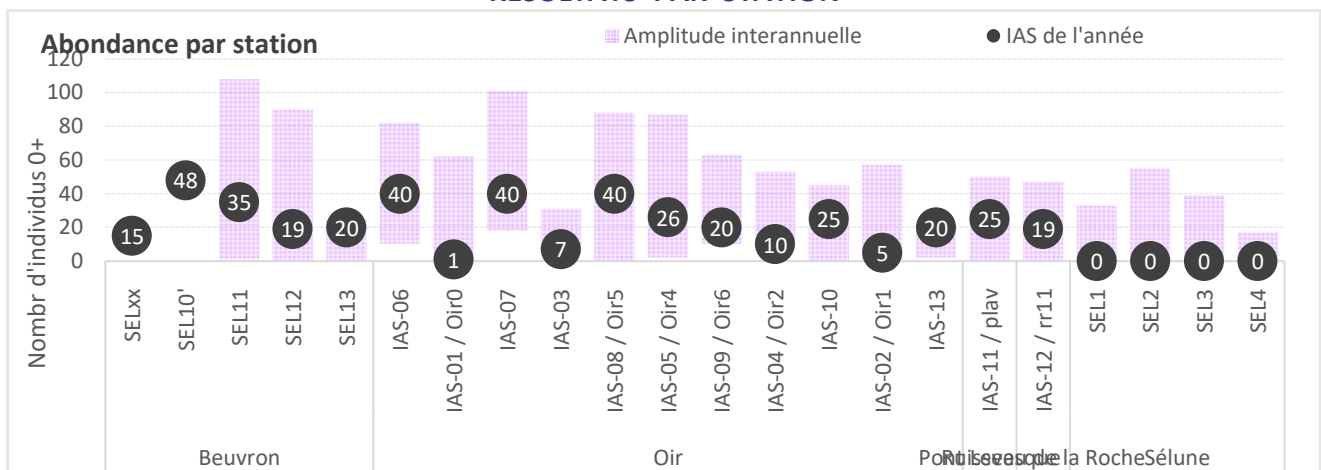
## FICHE BASSIN



Répartition des classes d'abondance des stations en 2022



## RÉSULTATS PAR STATION



Front de colonisation :

Montjoie-Saint-Martin

Cours d'eau	Station	Commune	IAS 0+	Abondance	Tendance
Oir	IAS-13	-	20	BON	↗
Beuvron	SELxx	-	15	MOYEN	?
Oir	IAS-05 / Oir4	Isigny-le-Buat	26	BON	↗
Oir	IAS-06	-	40	TRES BON	↗
Oir	IAS-07	-	40	TRES BON	→
Oir	IAS-08 / Oir5	-	40	TRES BON	↗
Oir	IAS-09 / Oir6	-	20	BON	↘
Oir	IAS-10	Issigny-le-Buat	25	BON	↗
Ruisseau de la Roche	IAS-12 / rr11	La Mancellière	19	BON	↗
Oir	IAS-04 / Oir2	Les Chéris	10	MOYEN	↘
Oir	IAS-03	Marcilly	7	MAUVAIS	↘
Pont Levesque	IAS-11 / plav	-	25	BON	↗
Oir	IAS-01 / Oir0	Saint-Quentin-sur-le-Homme	1	MAUVAIS	↘
Oir	IAS-02 / Oir1	-	5	MAUVAIS	↘
Beuvron	SEL10'	St Senier de Beuvron	48	TRES BON	?
Beuvron	SEL11	St James	35	TRES BON	↘
Beuvron	SEL12	St James	19	BON	↘
Sélune	SEL1	Ducey	0	NUL	↘
Sélune	SEL2	Ducey	0	NUL	↘
Sélune	SEL3	Ducey	0	NUL	↘
Beuvron	SEL13	Montjoie-Saint-Martin	20	BON	↗
Sélune	SEL4	Ducey	0	NUL	↘

