

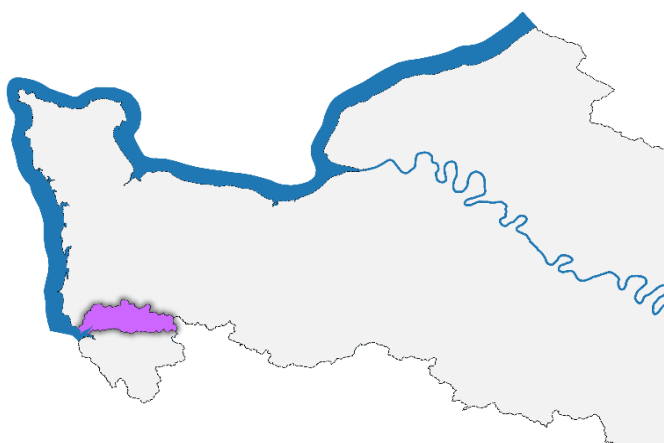
Réseau de surveillance du saumon normand

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



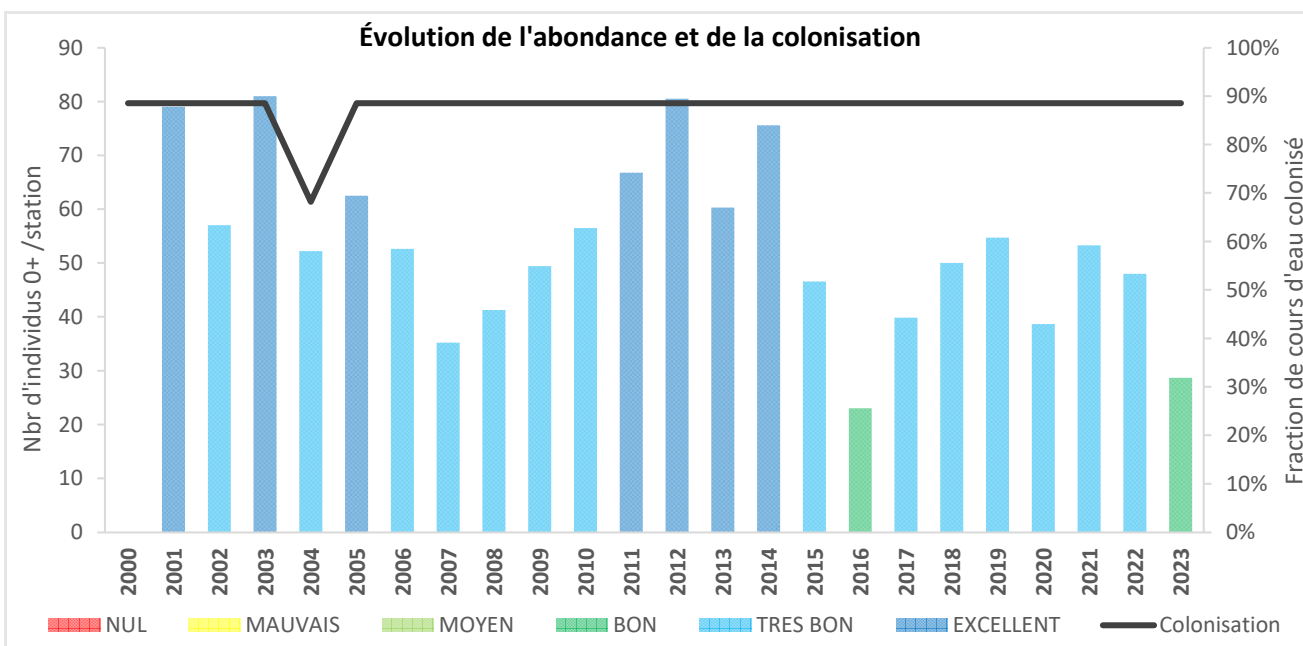
**SÉE**  
**Monitoring 2023**

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



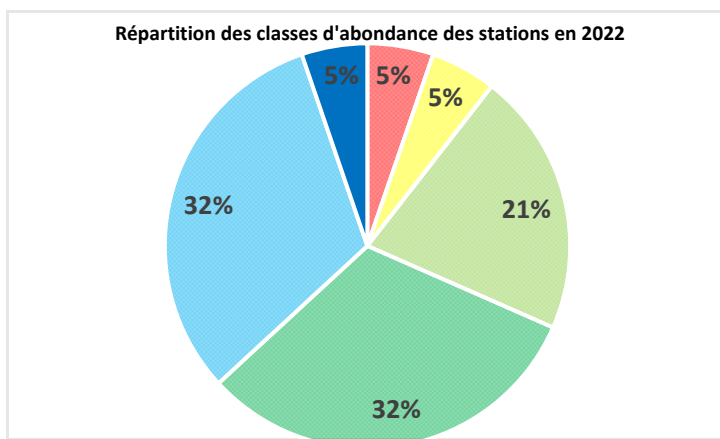
Longueur	Département	TAC	Réseau	Opérateur
66 km	50	OUI	19 stations	FDAAPPMA50

**Synthèse des résultats 2023**

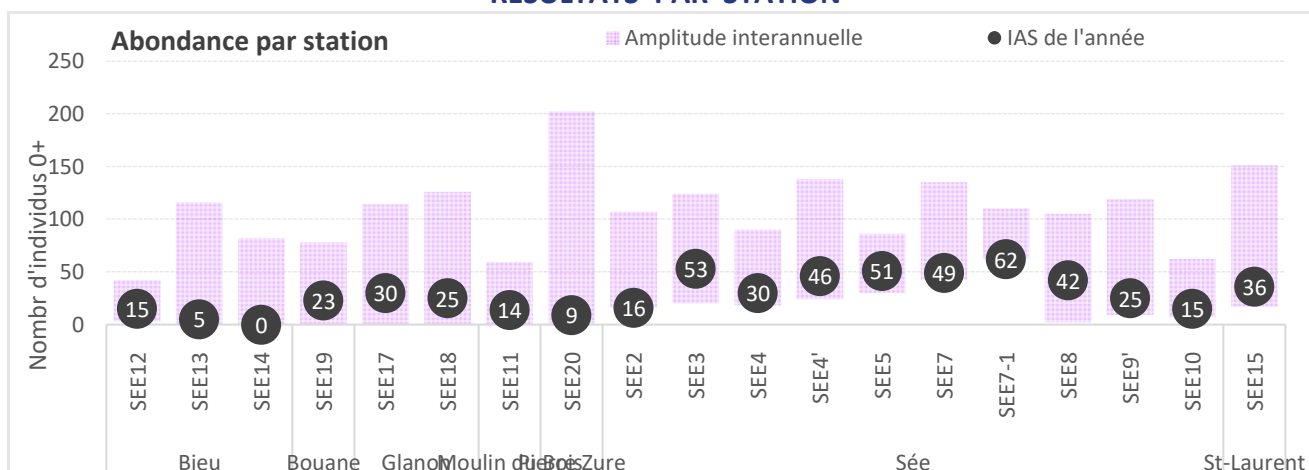


↘	Abondance moy. des 5 dernières années : <b>48,9 tacons /station</b>
→	Colonisation moy. des 5 dernières années : <b>88,5 % du cours d'eau colonisé</b>

## FICHE BASSIN



## RÉSULTATS PAR STATION



Front de colonisation :

Sourdeval

Cours d'eau	Station	Commune	IAS 0+	Abondance	Tendance
Bouane	SEE19	Chérencé-le-Roussel	23	BON	↘
Pierre Zure	SEE20	Perriers-en-Beauficel	9	MOYEN	↘
St-Laurent	SEE15	St-Laurent-de-Cuve	36	TRES BON	↘
Moulin du Bois	SEE11	Tirepiéd	14	MOYEN	↘
Bieu	SEE12	Brécey	15	MOYEN	↗
Glanon	SEE17	Cuves	30	BON	↗
Bieu	SEE13	Brécey	5	MAUVAIS	↘
Glanon	SEE18	St-Pois	25	BON	→
Bieu	SEE14	St Nicolas des Bois	0	NUL	↘
Sée	SEE2	Brécey	16	BON	↘
Sée	SEE3	les Cresnays	53	TRES BON	↘
Sée	SEE4	Cuve	30	BON	↘
Sée	SEE4'	Cuve	46	TRES BON	↘
Sée	SEE5	Mesnil Gilbert	51	TRES BON	→
Sée	SEE7	Chérencé-le-Roussel	49	TRES BON	↘
Sée	SEE7-1	Perriers-en-Beauficel	62	EXCELLENT	↘
Sée	SEE8	Brouains	42	TRES BON	↘
Sée	SEE9'	Brouains	25	BON	↘
Sée	SEE10	Sourdeval	15	MOYEN	↘

