

Réseau de surveillance du saumon normand

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



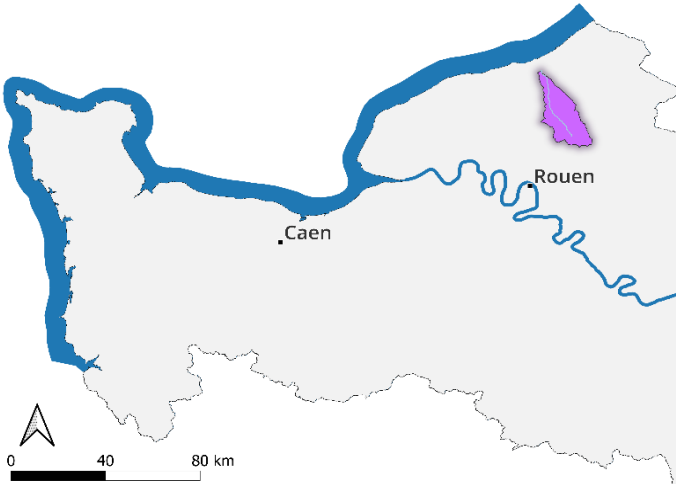
seinormigr
 Seine-Normandie Migrateurs

VARENNE

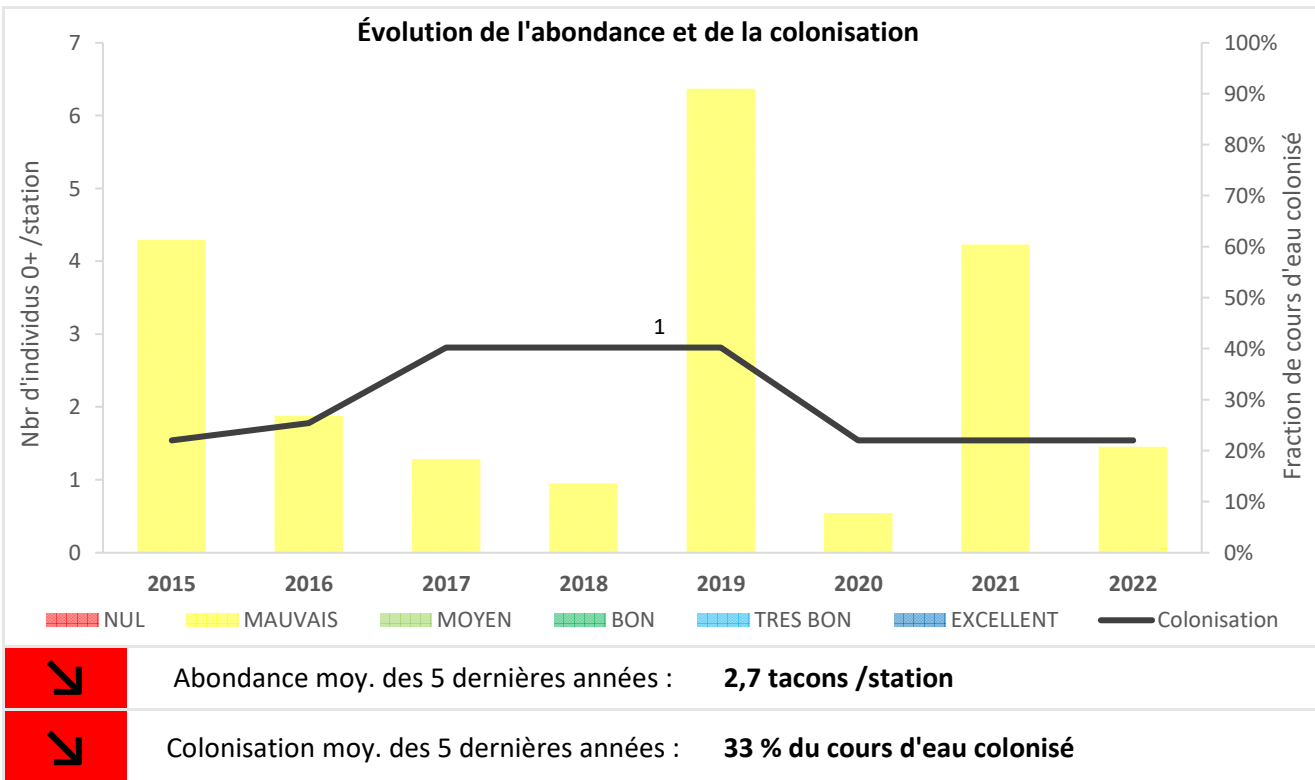
Monitoring 2022

Contexte hydrographique		Contexte géologique		Contexte territorial	
Fleuve côtier		Rivière calcaire		Arc Normand	

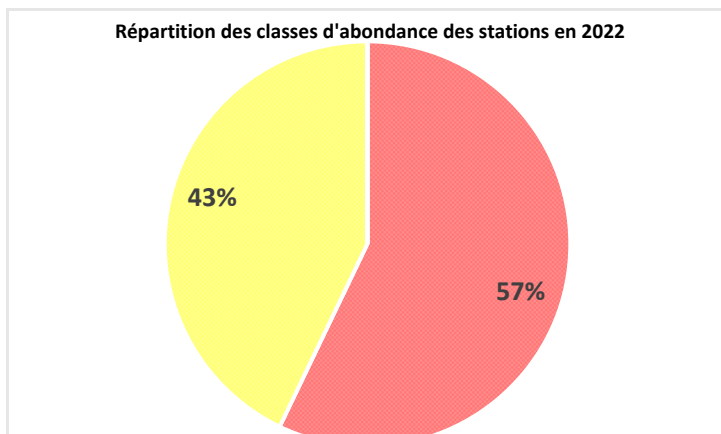
Longueur	Département	TAC	Réseau	Opérateur
39 km	76	OUI	7 stations	SEINORMIGR



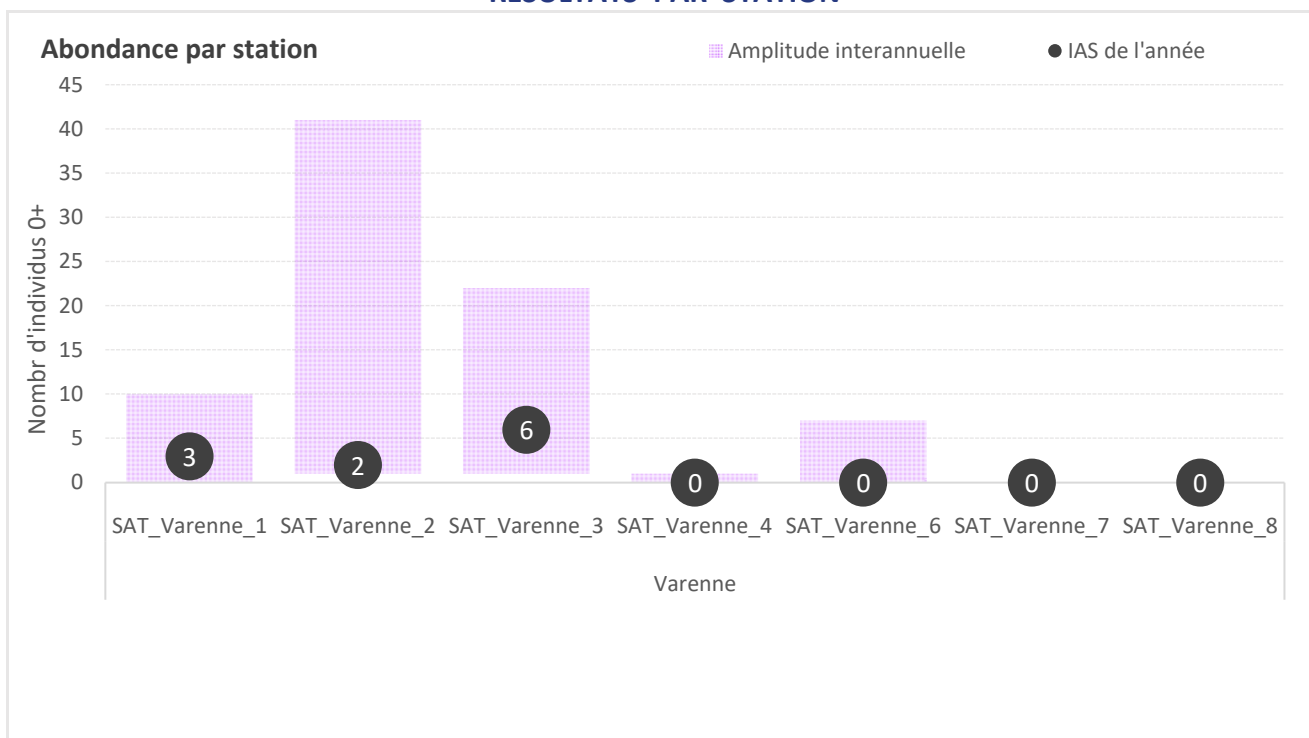
Synthèse des résultats 2022



FICHE BASSIN



RÉSULTATS PAR STATION



Front de colonisation :

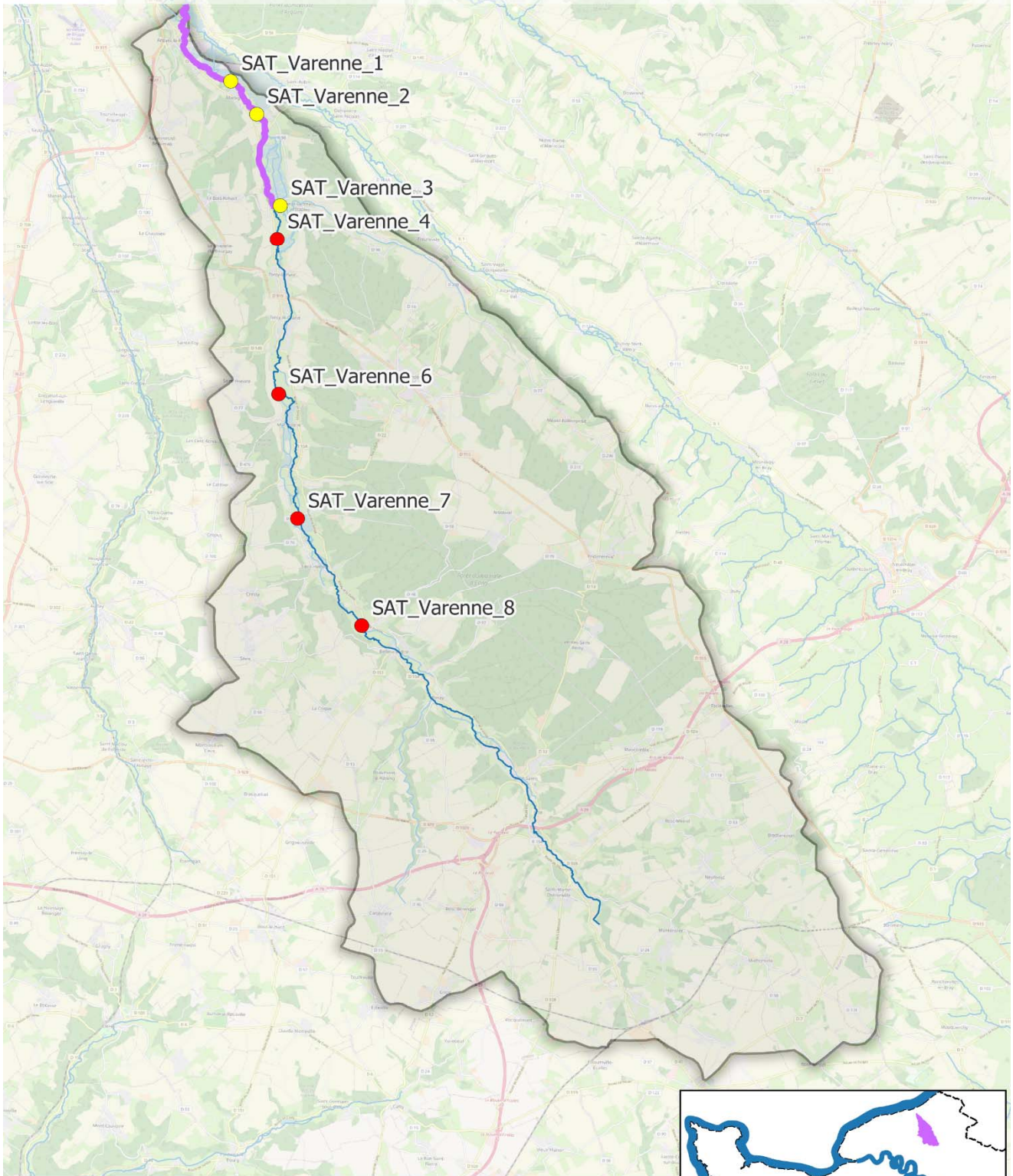
Saint-Germain-d'Etapes

Cours d'eau	Station	Commune	LMD	Abondance	Tendance
Varenne	SAT_Varenne_1	Martigny	4	MAUVAIS	↗
Varenne	SAT_Varenne_2	Martigny	5	MAUVAIS	↘
Varenne	SAT_Varenne_3	Saint-Germain-d'Etapes	9	MAUVAIS	↘
Varenne	SAT_Varenne_4	Torcy le Petit	10	NUL	↘
Varenne	SAT_Varenne_6	Torcy-le-Grand	16	NUL	↘
Varenne	SAT_Varenne_7	Saint-Hellier	21	NUL	→
Varenne	SAT_Varenne_8	Bellencombe	25	NUL	→

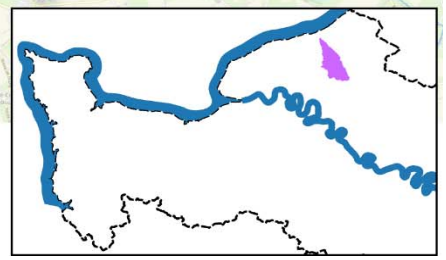


Indice d'Abondance Saumon

Varenne 2022



- Linéaire colonisé
- NUL
- MAUVAIS
- MOYEN
- TRES BON
- EXCELLENT
- BON



© OpenStreetMap - BD TOPAGE® - SEINORMIGR | 2022