

STATION 02095600
LA SARRE À SARRALTROFF

Caractéristiques de la station

Code station :	02095600	Code de l'entité hydro :	A9--0100
Cours d'eau :	La Sarre	Bassin hydrologique :	-
Commune :	SARRALTROFF	Point kilométrique aval :	-
Département :	Moselle	Localisation précise :	Non renseigné
Région :	GRAND-EST	Réseaux de la station :	-

Localisation du point de prélèvement

Carte département & réseau hydrographique

Code du point :	013
Libelle du point :	Aval commune.
Lieu-dit :	Aval commune.
Localisation précise :	Non renseigné
Abscisse (X) :	997917
Ordonnée (Y) :	6859909
Type de projection :	RGF93 / Lambert 93
Distance à la mer (km) :	-
Distance à la source (km) :	43.30
Réseaux du point :	-

Carte non disponible

Carte IGN 1/25000

Caractéristiques du point de prélèvement

Carte non disponible

Unité hydrographique :	Bassin Nord
Code hydrographique :	A9--0100
Point kilométrique aval :	-
Altitude (m) :	239
Surface du bassin versant :	423.00
Pente IGN (‰) :	1.20
Température janvier (°C) :	1.4
Température juillet (°C) :	19.5
Largeur du lit mineur (m) :	0.00
Catégorie piscicole :	-
Zone de Huet :	-
Niveau typologique :	-

Photo non disponible

Numéro d'opération :	83752	Code de la station :	02095600
Date d'opération :	19/08/2020 13:50	Nom de la station :	LA SARRE À SARRALTROFF
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 1	Code du point :	013
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	La Sarre à Sarraltroff
Réseaux de la station :	-		

Renseignements sur la pêche		Protocole mis en œuvre	
<i>Conditions de pêche :</i>		Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)
Hydrologie :	Basses eaux	Temps de pêche total (min) :	75
Turbidité :	Faible	Moyen de prospection :	Mixte
Température (°C) :	22.1	Nombre de points standards :	75
Conductivité (µS/cm) :	310.0	Nombre de points complém. :	0
Tendance du débit :	Stabilité	Mise en œuvre matérielle	
Longueur de l'opération (m) :	345	Nombre d'anodes :	1
Largeur de la lame d'eau (m) :	12.00	Nombre d'épuisettes :	1
Surface prospectée (m²) :	937.50	<i>Matériel :</i>	
Prof. moy. station (m) * :	0.80	Modèle du matériel :	FEG 8000
Pente de ligne d'eau (‰) :	-	Tension (V) :	400
Section mouillée (m²) :	-	Intensité (A) :	10.00
Dureté (mg/l) :	-	Puissance (kVA) :	4.00
Temp. des 30 jours les plus chauds (°C) :	-		

* mesure par transect ou estimée par faciès

Observations générales	
-	

Caractéristiques morphodynamiques							
Type d'écoulement	Import. relative (%)	Prof. moy. (m)	Granulométrie		Type de colmatage	Végétation aquatique	
			Dominante	Accessoire		Dominante	Rec (%)
COURANT	20	0.16	Pierres grossières	Cailloux fins	Sédiments fins	Phanérogames immergées	5
PLAT	20	0.41	Pierres grossières	Cailloux fins	Sédiments fins	Phanérogames immergées	5
PROFOND	60	1.15	Non observable	Non observable	Sédiments fins	Phanérogames à feuilles flottantes	5

Abris pour les poissons		Types d'abris : Abondance/importance					
Sinuosité	Ombrage	Trous, Fosses	Sous-berges	Abris rocheux	Embâcles, Souches	Végétation aquatique	Végétation rivulaire
Cours d'eau sinueux	Rivière assez dégagée (10-50% d'ombrage)	Importante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne

Observations sur le repeuplement	Observations : Abris / Végétation / Colmatage
-	/ /

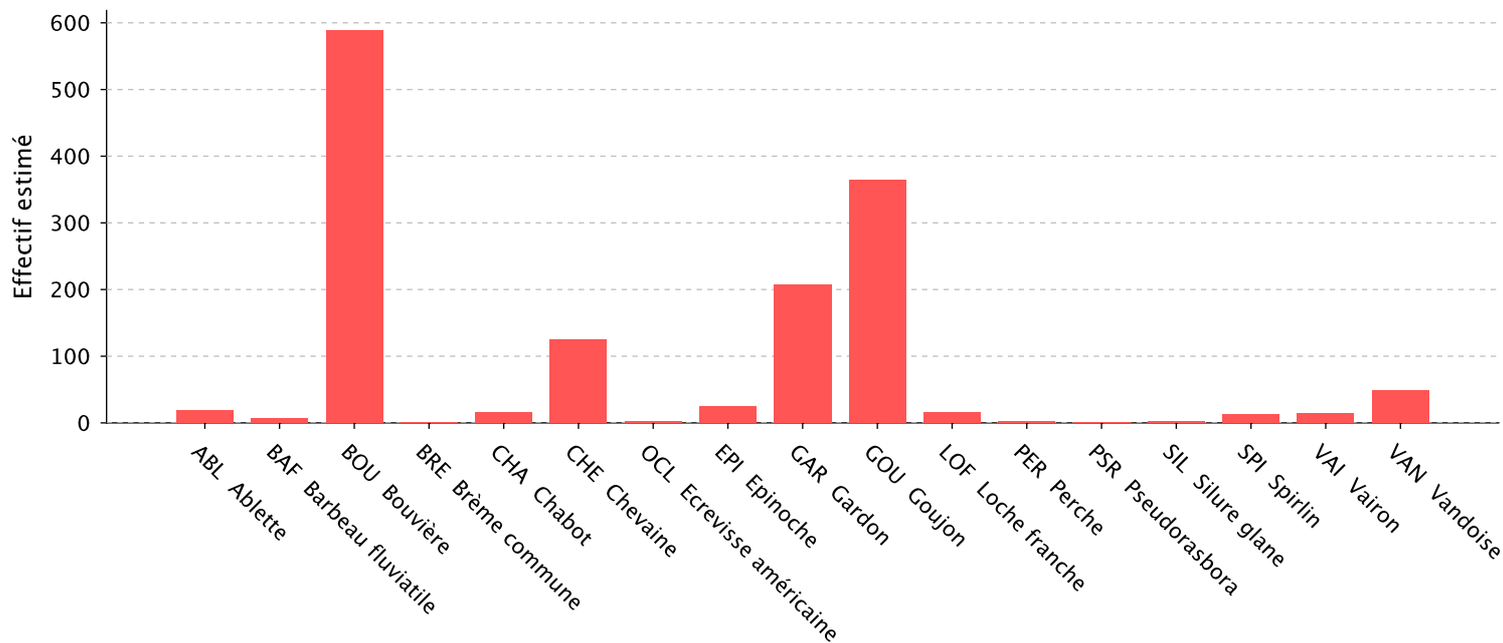
Numéro d'opération :	83752	Code de la station :	02095600
Date d'opération :	19/08/2020 13:50	Nom de la station :	LA SARRE À SARRALTROFF
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 1	Code du point :	013
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	La Sarre à Sarraltroff
Réseaux de la station :	-		

Espèces	Effectif par type de point		Densité numérique par 100 m ² *	% de l'effectif*	Poids (g)*	Densité pondérale par 100 m ² *	% du poids*
	Standards	Points complémentaires					
ABL Ablette	19		2.0	1.3			
BAF Barbeau fluviatile	6		0.6	0.4			
BOU Bouvière	589		62.8	40.6			
BRE Brème commune	1		0.1	0.1			
CHA Chabot	16		1.7	1.1			
CHE Chevaine	125		13.3	8.6			
OCL Ecrevisse américaine	2		0.2	0.1			
EPI Epinoche	24		2.6	1.7			
GAR Gardon	207		22.1	14.3			
GOU Goujon	364		38.8	25.1			
LOF Loche franche	16		1.7	1.1			
PER Perche	2		0.2	0.1			
PSR Pseudorasbora	1		0.1	0.1			
SIL Silure glane	2		0.2	0.1			
SPI Spiralin	13		1.4	0.9			
VAI Vairon	14		1.5	1.0			
VAN Vandoise	48		5.1	3.3			
Total :	1449		154.6	100.0	0	0.0	0.0

* calculé à partir des points standards

Numéro d'opération :	83752	Code de la station :	02095600
Date d'opération :	19/08/2020 13:50	Nom de la station :	LA SARRE À SARRALTROFF
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 1	Code du point :	013
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	La Sarre à Sarraltroff
Réseaux de la station :	-		

Histogramme des captures



Numéro d'opération :	83752	Code de la station :	02095600
Date d'opération :	19/08/2020 13:50	Nom de la station :	LA SARRE À SARRALTROFF
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 1	Code du point :	013
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	La Sarre à Sarraltroff
Réseaux de la station :	-		

[720,730[
[730,740[
[740,750[
[750,760[1						
[760,770[
[770,780[
[780,790[
[790,800[
[800,810[
[810,820[
[820,830[
[830,840[
[840,850[
[850,860[
[860,870[1						
Total :	19	6	589	1	16	125	24	207	364	16	2	2	1	2	13	14	48		

Numéro d'opération :	83752	Code de la station :	02095600
Date d'opération :	19/08/2020 13:50	Nom de la station :	LA SARRE À SARRALTROFF
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 1	Code du point :	013
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	La Sarre à Sarraltroff
Réseaux de la station :	-		

Qualité	Note IPR	Classe de qualité
Médiocre	22.17	3

Métriques	Scores	Valeurs observées	Valeurs théoriques	Histogramme des valeurs des métriques	
NER	0.95	4.00	3.65		
NEL	1.05	4.00	3.65		
NTE	4.07	14.00	9.57		
DIT	4.32	0.42	0.06		
DIO	7.14	0.45	0.02		
DII	0.24	0.42	0.11		
DTI	4.40	1.54	0.32		

Espèces cibles	Probabilités théoriques	Effectifs	Graphique de probabilité & présence	
GOX	0.80	364		
LOF	0.76	16		
BAF	0.75	6		
CHE	0.72	125		
GAR	0.71	207		
VAN	0.70	48		
CHA	0.61	16		
PHX	0.57	14		
SPI	0.54	13		
TRF	0.51	0		
PER	0.49	2		
OBR	0.30	0		
ABL	0.27	19		
ANG	0.25	0		
BRO	0.23	0		
LPP	0.20	0		
TAN	0.18	0		
GRE	0.18	0		
HOT	0.17	0		
EPI	0.15	24		
CCO	0.10	0		
BRE	0.09	1		
PES	0.09	0		
ROT	0.09	0		
BOU	0.07	589		
CAX	0.01	0		
EPT	0.01	0		
SAN	0.01	0		
LOT	0.00	0		
TOX	0.00	0		
PCH	0.00	0		
BLN	0.00	0		
BAM	0.00	0		
SAT	0.00	0		

Données contextuelles d'entrée IPR					
Altitude (m) :	239	Unité hydrographique :	H1	Surface prospectée (m²) :	937.5
Distance à la source (km) :	43.3	Surface bassin versant (km²) :	423	Largeur moyenne en eau (m) :	12.0
Température janvier (°C) :	1.4	Pente IGN (‰) :	1.2	Date de calcul de l'IPR :	06/11/202
Température juillet (°C) :	19.5	Profondeur (m) :	0.8	Version du SEEE utilisée :	v1.0.3

Commentaire	Rappel des classes de qualité		
	Classe de qualité	Type station	Valeurs des limites
	1 - Excellent	tous	≤5
	2 - Bon	si alti < 500m	[5-16]
	3 - Médiocre	si alti < 500m	[16-25]
	2 - Bon	si alti > 500m	[5-14.5]
	3 - Médiocre	si alti > 500m	[14.5-25]
	4 - Mauvais	tous	[25-36]
	5 - Très mauvais	tous	> 36