

Le SAISON à OSSAS-SUHARE (lieu dit "Pont d'Ossas")

ANNEE 2013

Pêche électrique du 27/08/2013

Modalités de l'opération

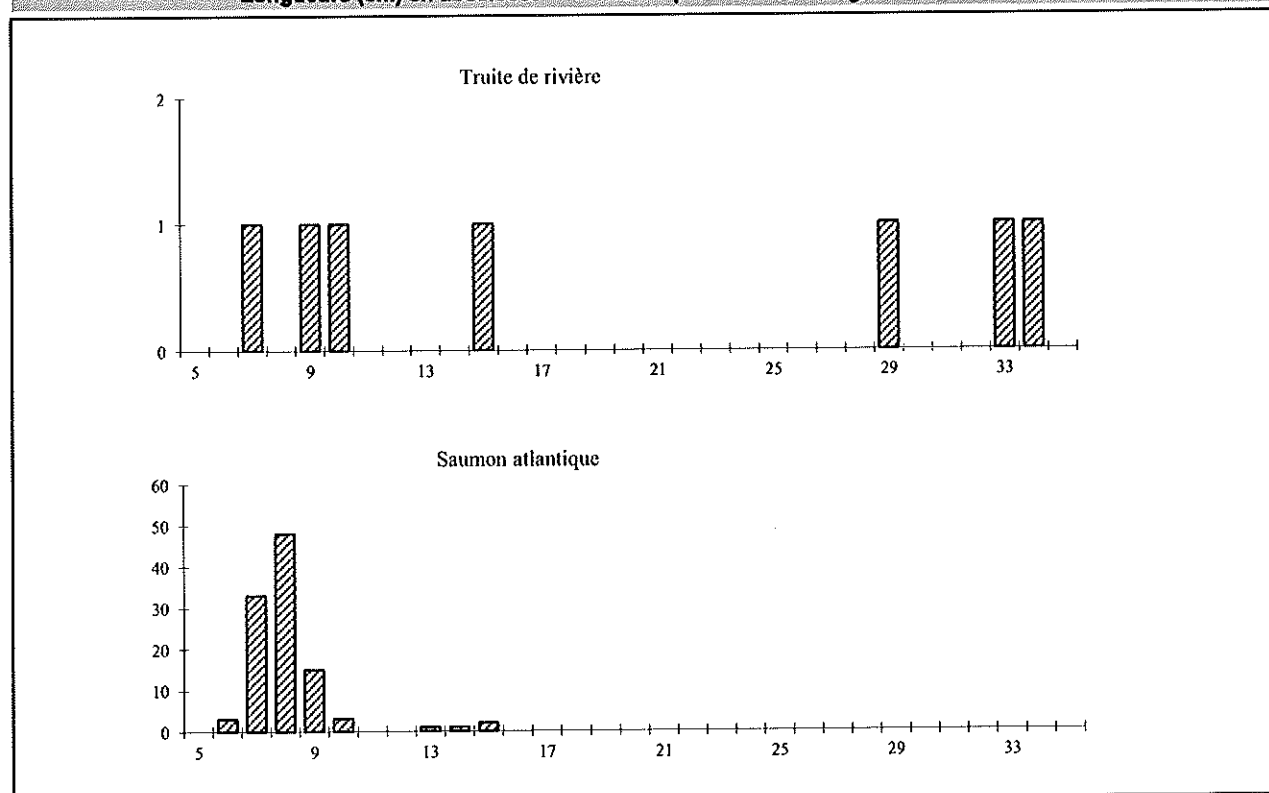
Mode de prospection : à pied
 Longueur tot. station (m) :
 Largeur moy. station (m) :
 Surface prospectée(m2) :

Méthode : 5 minutes
 Durée 1er passage (mn) : 5
 Durée 2ème passage (mn) :

Matériel de pêche : Héron
 Nombre d'anodes : 1
 Tension (V) : 310
 Puissance (kW) : 0.9

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	7	956					57.8%		
dont TRF 0+ orig ind	3	28							
dont TRF >0+ orig ind	4	928							
Saumon atlantique	106	698					42.2%		
dont SAT 0+ sauvage	102	563	3657						
dont SAT 1+ sauvage	4	135	138						
Présence :									
Chabot									
Loche franche									
Vairon									
Poids total (kg)		1.7							

 Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
 Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées


Le SAISON à MENDITTE (Station N° 64-04)

ANNEE 2013

Pêche électrique du 27/08/2013

Modalités de l'opération

Mode de prospection : à pied
 Longueur tot. station (m) :
 Largeur moy. station (m) :
 Surface prospectée(m2) :

Méthode : 5 minutes
 Durée 1er passage (mn) : 5
 Durée 2ème passage (mn) :

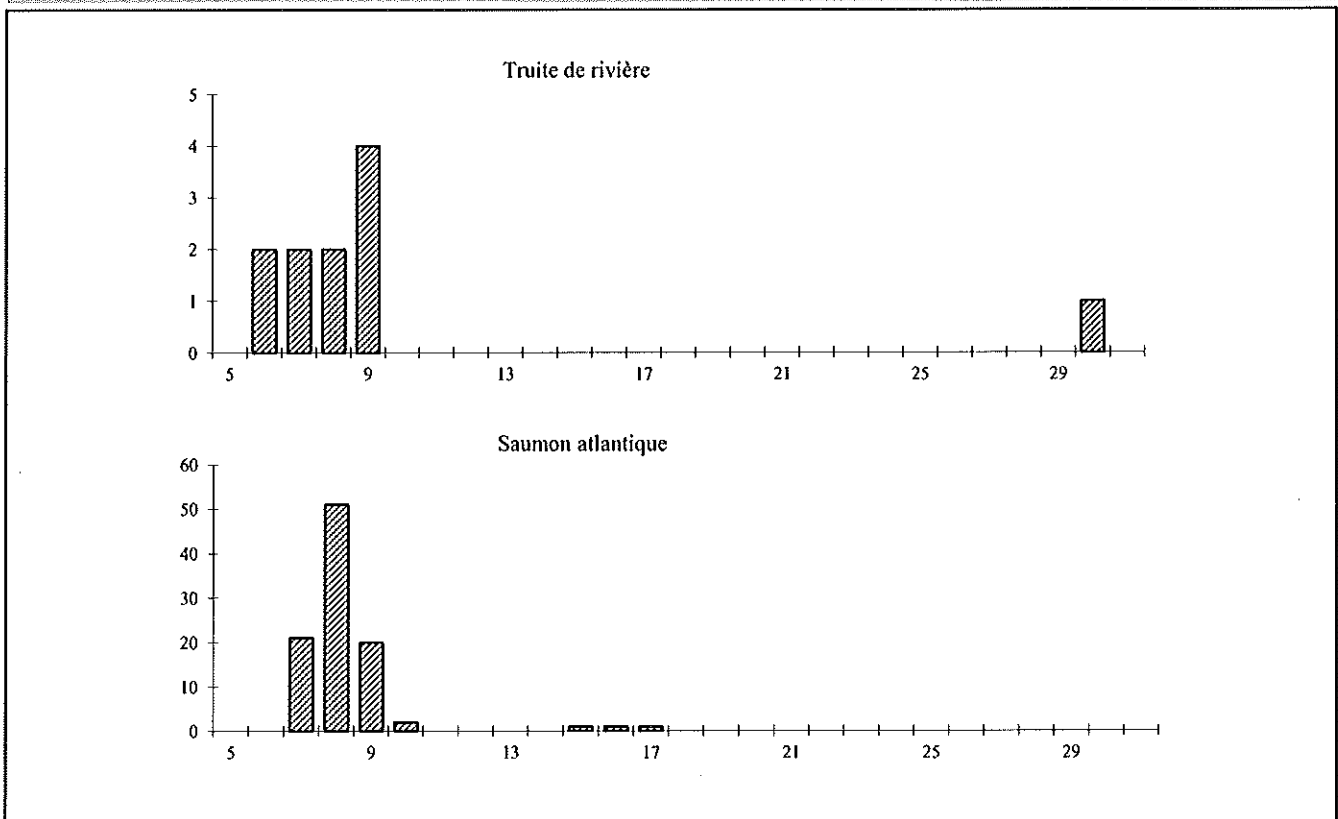
Matériel de pêche : Héron
 Nombre d'anodes : 1
 Tension (V) : 365
 Puissance (kW) : 1.3

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	11	403					36.5%		
dont TRF 0+ orig ind	10	58							
dont TRF >0+ orig ind	1	345							
Saumon atlantique	97	702	3346				63.5%		
dont SAT 0+ sauvage	94	565	3243						
dont SAT 1+ sauvage	3	137	104						
Présence :									
Chabot									
Loche franche									
Valron									

Poids total (kg)

1.1

Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
 Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées


Le SAISON à ALOS (lieu dit "confluence de l'Aphoura")

ANNEE 2013

Pêche électrique du 27/08/2013

Modalités de l'opération

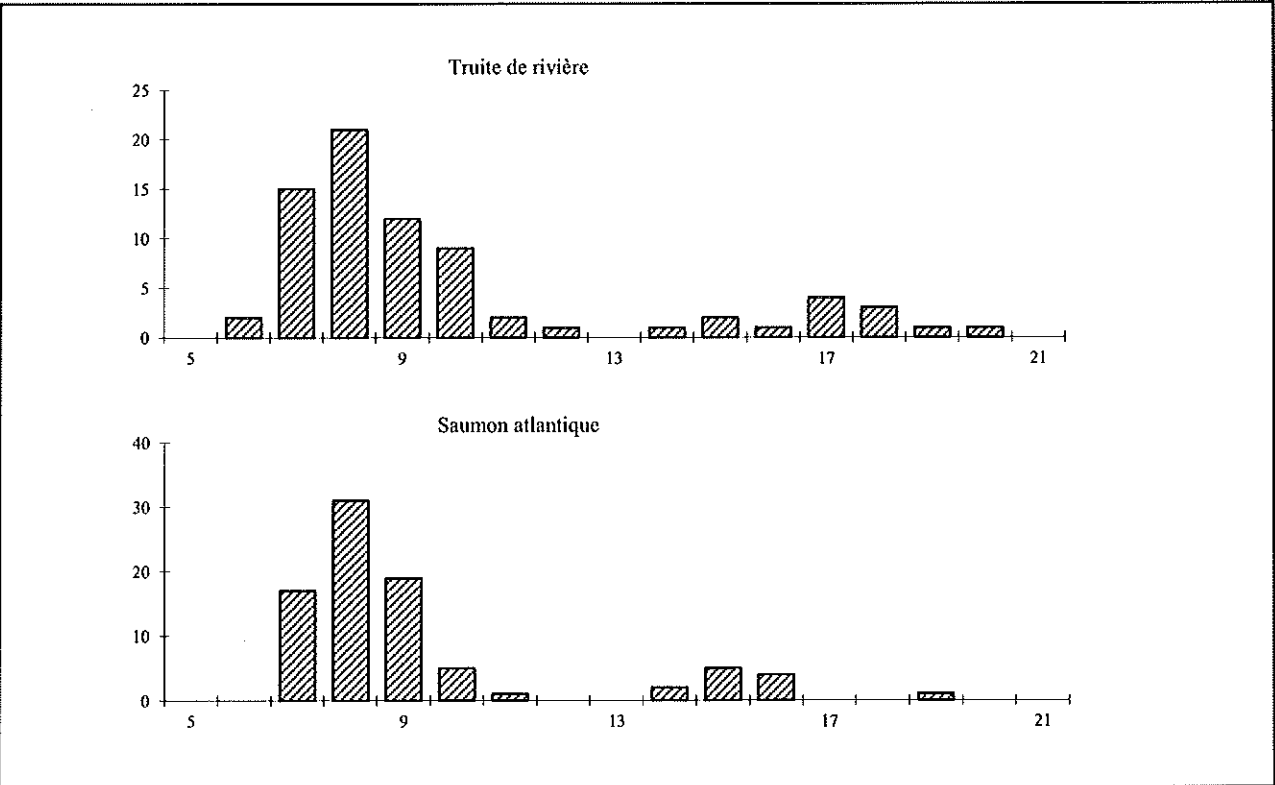
Mode de prospection : à pied	Méthode : 5 minutes	Matériel de pêche : Héron
Longueur tot. station (m) :	Durée 1er passage (mn) : 5	Nombre d'anodes : 1
Largeur moy. station (m) :	Durée 2ème passage (mn) :	Tension (V) : 315
Surface prospectée(m2) :		Puissance (kW) : 1.0

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	75	1169					53.5%		
dont TRF 0+ orig ind	61	428							
dont TRF >0+ orig ind	14	741							
Saumon atlantique	85	1017	2932				46.5%		
dont SAT 0+ sauvage	73	475	2519						
dont SAT 1+ sauvage	12	542	414						
Présence :									
Anguille									
Chabot									
Loche franche									
Saumon adulte									
Valron									

Poids total (kg)	2.2		
------------------	-----	--	--

Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées



Le SAISON à TARDETS-SORHOLUS (lieu dit "Pont aval")

ANNEE 2013

Pêche électrique du 28/08/2013

Modalités de l'opération

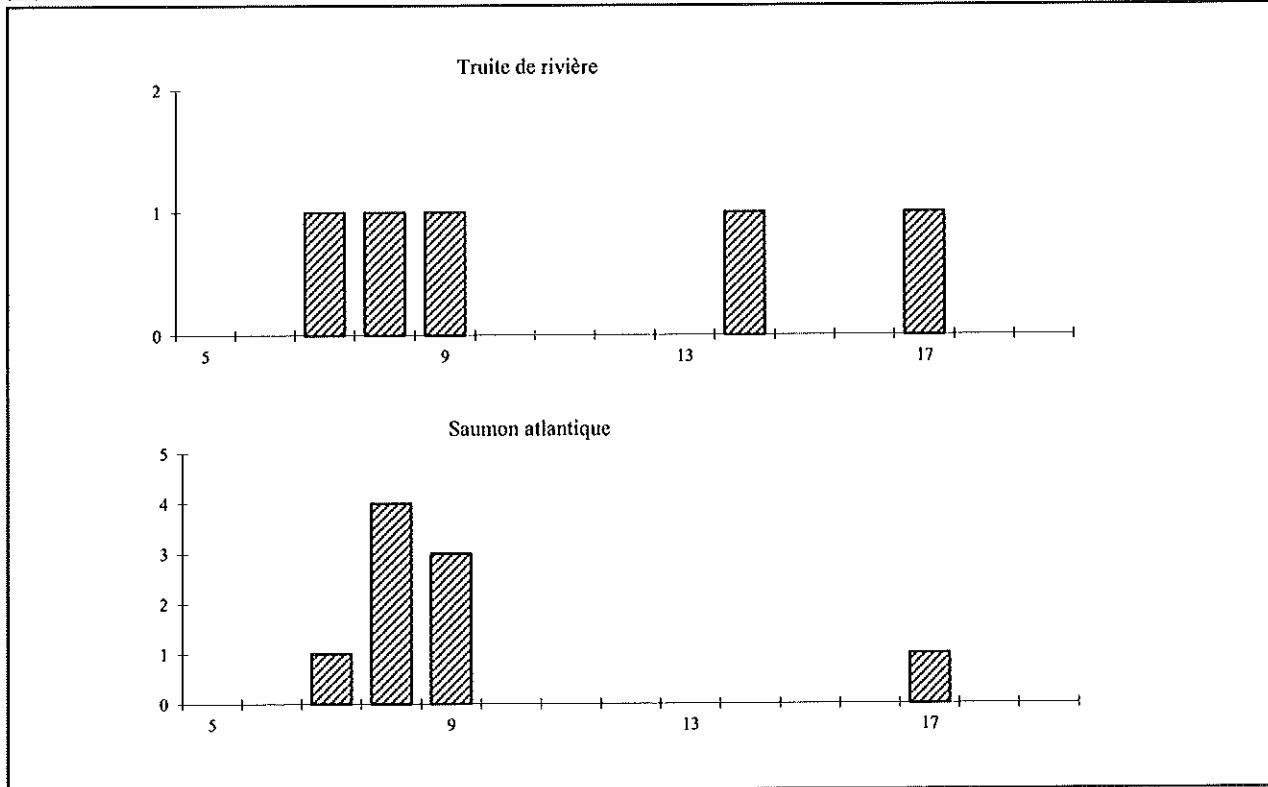
Mode de prospection : à pied	Méthode : 5 minutes	Matériel de pêche : Héron
Longueur tot. station (m) :	Durée 1er passage (mn) : 5	Nombre d'anodes : 1
Largeur moy. station (m) :	Durée 2ème passage (mn) :	Tension (V) : 335
Surface prospectée(m2) :		Puissance (kW) : 0.8

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	5	111					50.9%		
dont TRF 0+ orig ind	3	19							
dont TRF >0+ orig ind	2	92							
Saumon atlantique	9	107	310				49.1%		
dont SAT 0+ sauvage	8	50	276						
dont SAT 1+ sauvage	1	57	35						
Présence :									
Chabot									
Loche franche									

Poids total (kg)	0.2		
------------------	-----	--	--

Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées



Le SAISON à LICQ-ATHEREY (lieu dit "Les chèvres")

ANNEE 2013

Pêche électrique du 28/08/2013

Modalités de l'opération

Mode de prospection : à pied
 Longueur tot. station (m) :
 Largeur moy. station (m) :
 Surface prospectée(m2) :

Méthode : 5 minutes
 Durée 1er passage (mn) : 5
 Durée 2ème passage (mn) :

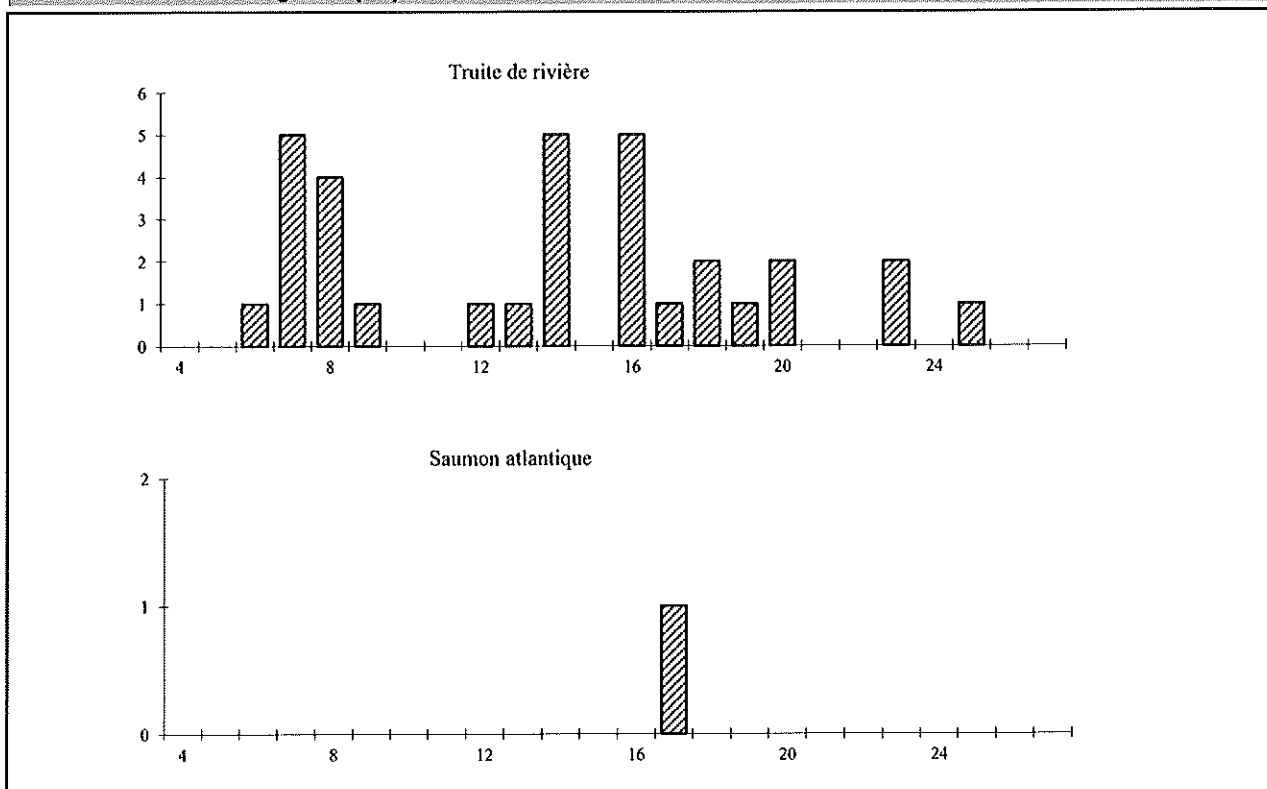
Matériel de pêche : Héron
 Nombre d'anodes : 1
 Tension (V) :
 Puissance (kW) :

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	32	1416					95.7%		
dont TRF 0+ orig ind	11	61							
dont TRF >0+ orig ind	21	1355							
Saumon atlantique	1	64	35				4.3%		
dont SAT 1+ sauvage	1	64	35						
Présence :									
Chabot									
Loche franche									
Valron									

Poids total (kg)

1.5

 Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
 Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées


Le SAISON à LICQ-ATHEREY (lieu dit "Aval confluence Larrau et Ste Engrace") ANNEE 2013

Pêche électrique du 28/08/2013

Modalités de l'opération

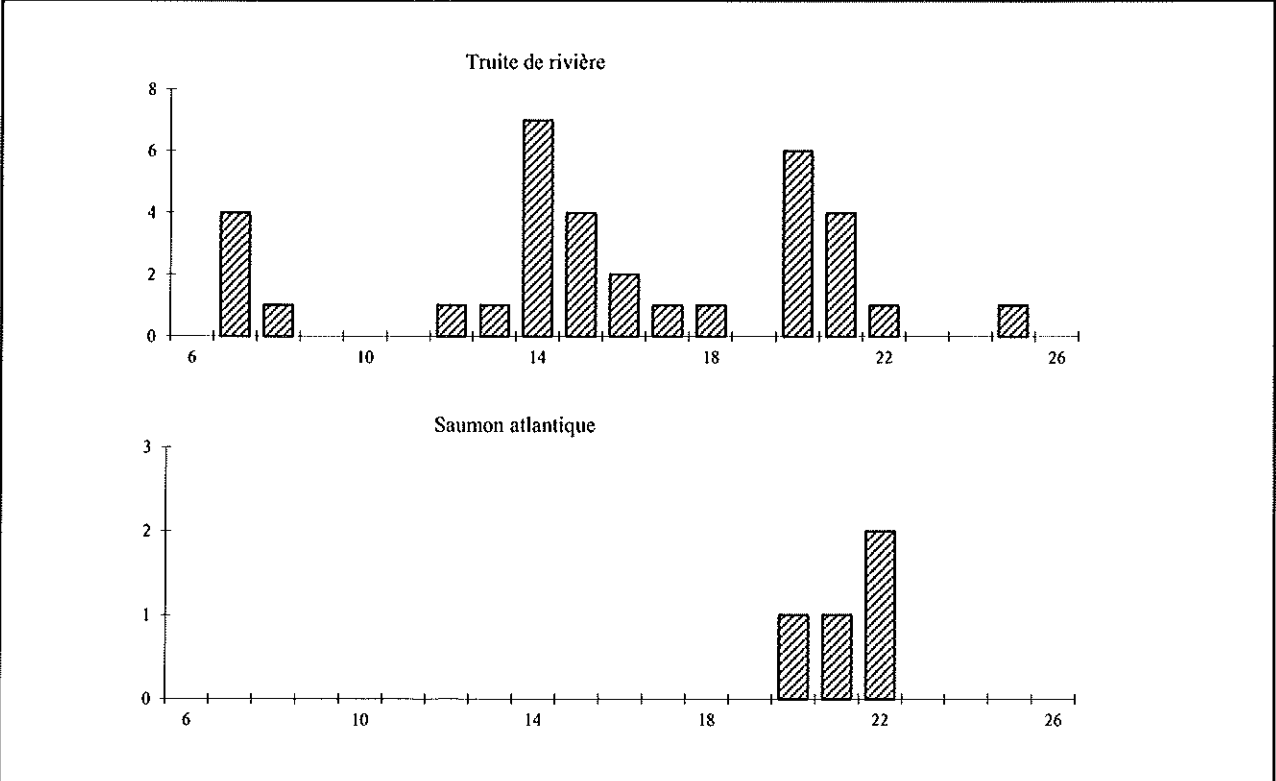
Mode de prospection : à pied	Méthode : 5 minutes	Matériel de pêche : Héron
Longueur tot. station (m) :	Durée 1er passage (mn) : 5	Nombre d'anodes : 1
Largeur moy. station (m) :	Durée 2ème passage (mn) :	Tension (V) : 450
Surface prospectée(m2) :		Puissance (kW) : 1.3

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	34	1974					82.0%		
dont TRF 0+ orig ind	5	22							
dont TRF >0+ orig ind	29	1952							
Saumon atlantique	4	433	138				18.0%		
dont SAT 1+ sauvage	4	433	138						
Présence : Chabot									

Poids total (kg)	2.4		
------------------	-----	--	--

Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées



Le GAVE DE LARRAU à LARRAU (lieu dit "Pont de Jaura")

ANNEE 2013

Pêche électrique du 28/08/2013

Modalités de l'opération

Mode de prospection : à pied
 Longueur tot. station (m) :
 Largeur moy. station (m) :
 Surface prospectée(m2) :

Méthode : 5 minutes
 Durée 1er passage (mn) : 5
 Durée 2ème passage (mn) :

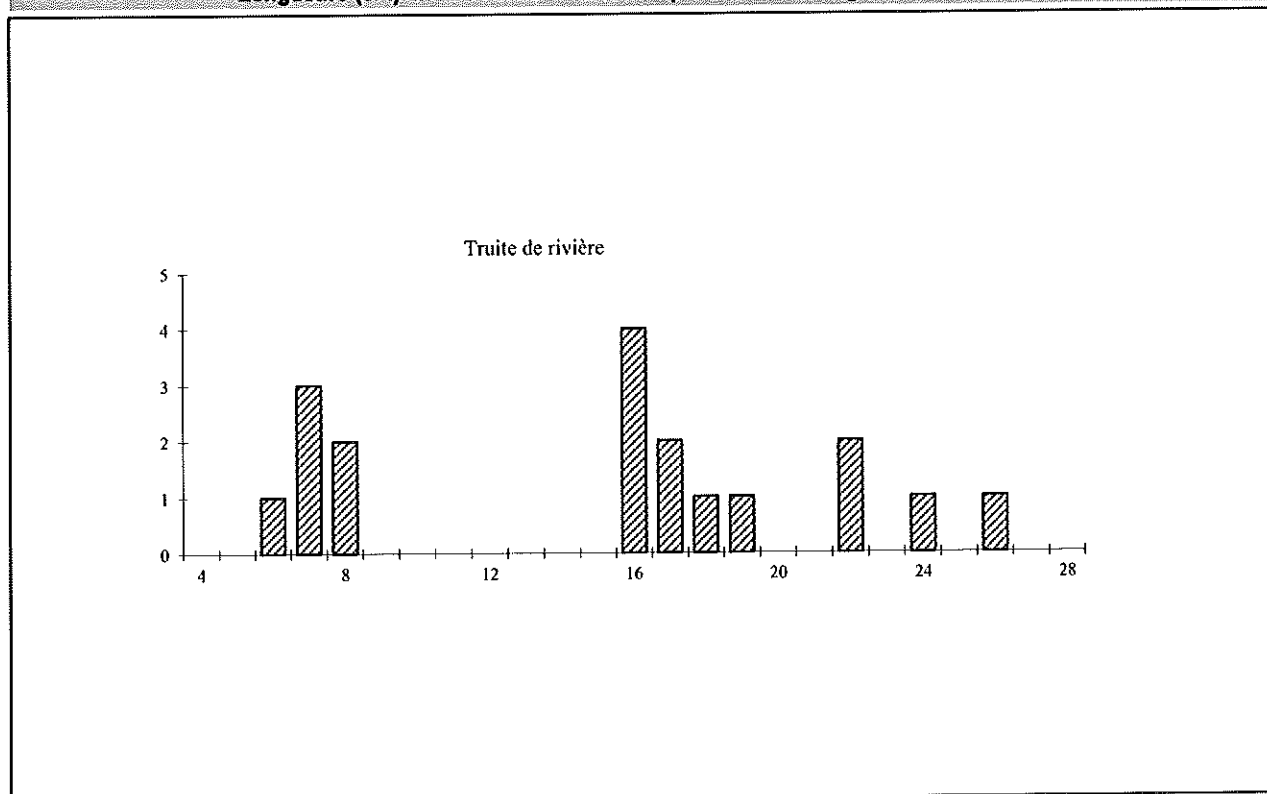
Matériel de pêche : Héron
 Nombre d'anodes : 1
 Tension (V) : 620
 Puissance (kW) : 1.1

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	18	957					100.0%		
dont TRF 0+ orig ind	6	26							
dont TRF >0+ orig ind	12	931							
Présence : Chabot									

Poids total (kg)

1.0

Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
 Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées


L'APHOURA à ALOS (lieu dit "aval du barrage d'Alos")

ANNEE 2013

Pêche électrique du 28/08/2013

Modalités de l'opération

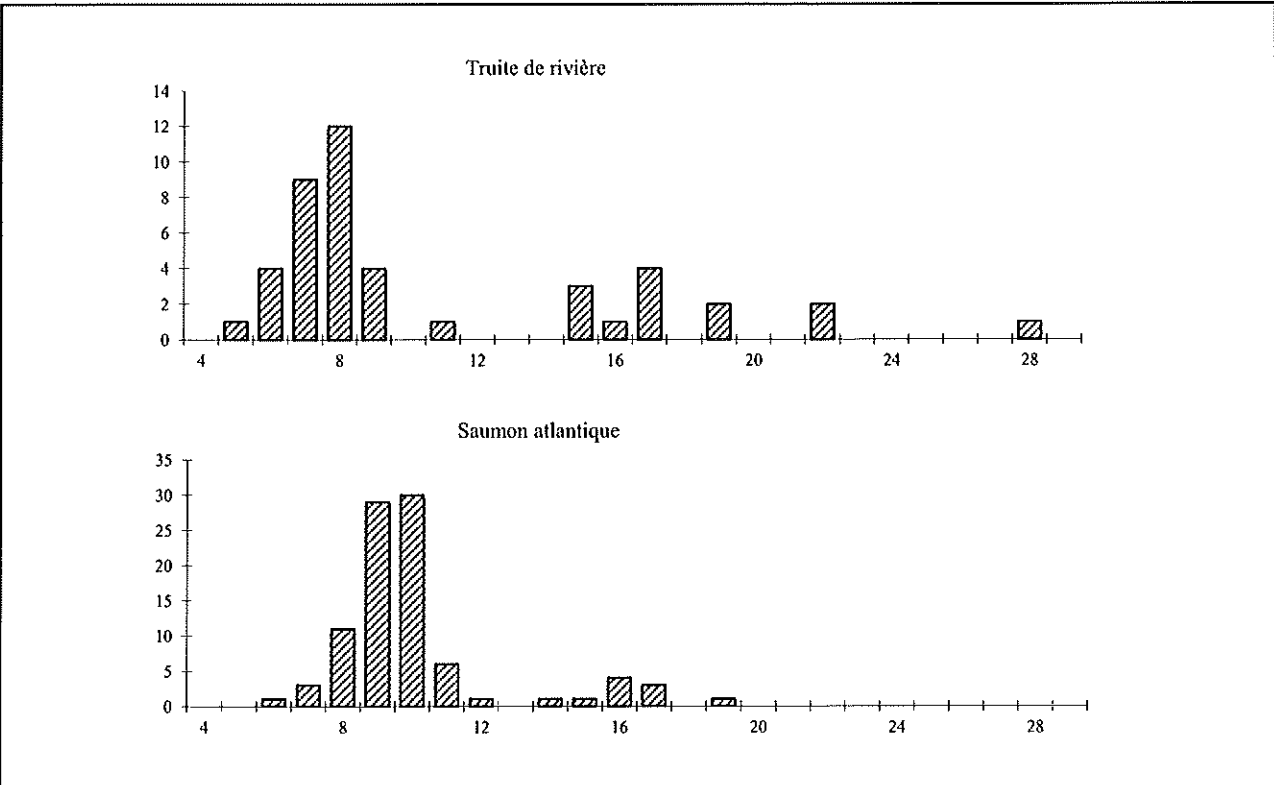
Mode de prospection : à pied	Méthode : 5 minutes	Matériel de pêche : Héron
Longueur tot. station (m) :	Durée 1er passage (mn) : 5	Nombre d'anodes : 1
Largeur moy. station (m) :	Durée 2ème passage (mn) :	Tension (V) : 330
Surface prospectée(m2) :		Puissance (kW) : 0.8

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	44	1090					47.5%		
dont TRF 0+ orig ind	31	163							
dont TRF >0+ orig ind	13	927							
Saumon atlantique	91	1207	3140				52.5%		
dont SAT 0+ sauvage	81	763	2795						
dont SAT 1+ sauvage	10	444	345						
Présence :									
Goujon									
Loche franche									
Vairon									

Poids total (kg)	2.3		
------------------	-----	--	--

Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées



L'APHOURA à SUNHARETT (lieu dit "Pont de Sunharet")

ANNEE 2013

Pêche électrique du 28/08/2013

Modalités de l'opération

Mode de prospection : à pied	Méthode : 5 minutes	Matériel de pêche : Héron
Longueur tot. station (m) :	Durée 1er passage (mn) : 5	Nombre d'anodes : 1
Largeur moy. station (m) :	Durée 2ème passage (mn) :	Tension (V) : 317
Surface prospectée(m2) :		Puissance (kW) : 1.0

Effectifs de poissons capturés - Densités estimées

Espèce	Poissons capturés dans le secteur		Densité estimée à l'ha		Densité estimée au km		% du poids total	Importance du Peuplement	
	Nombre	Poids (g)	Nombre	Poids (kg)	Nombre	Poids (kg)		en nombre	en poids
Truite de rivière	79	2223					79.0%		
dont TRF 0+ orig ind	53	398							
dont TRF >0+ orig ind	26	1825							
Saumon atlantique	42	590	1449				21.0%		
dont SAT 0+ sauvage	40	474	1380						
dont SAT 1+ sauvage	2	116	69						
Présence :									
Goujon									
Loche franche									
Valron									
Poids total (kg)		2.8							

Histogrammes de fréquence de tailles des poissons capturés
Longueurs (cm) en abscisses – Effectifs par classe de longueur en ordonnées

