

Olhadoko erreka
07/09/2016

Localisation de la station		Principales caractéristiques de la station			
Nom station	: Olhadoko erreka	Code hydrographique	: Q7210500		
Cours d'eau	: olhadoko erreka	Altitude (m)	: 380		
Affluent de	:	Distance à la source (Km)	: 9.075		
Commune (RG/RD)	: Larrau	Surface du BV drainé (km ²)	: 43.796		
Lieu-dit	: Logibaria	Pente IGN (‰)	: 35.1		
Localisation	: Coude à l'amont de la passerelle.	Longueur (m)	: 55		
Coord. X (Lambert 93)	: 379585.49	Largeur moy. lit mineur (m)	:		
Coord. Y (Lambert 93)	: 6221051.03	Type écologique station	:		
Extrait carto IGN et photo station 		Catégorie piscicole	: 1		
		N° contexte PDPG	: Saison amont		
		Espèce "repère"	: TRF		
		Classement contexte	: Salmonicole - Perturbé		
		Fréquentation pêcheurs	:		
		Repeuplements	:		
		Objectif de la pêche		Objectif	: Etude
				Réseau	: Prestation
				N° Arrêté préfectoral	: 64-2016-08-11-006
		Qualité des habitats & facteurs limitants identifiés 		Renseignements sur la pêche	
Méthode de prospection	: Complète				
Matériel	:				
Nombre d'anodes	: 2				
Nombre d'épuisettes	: 4				
Nombre de passages	: 2				
Nombre de participants	: 9				
Hydrologie	: Basses eaux				
Turbidité	: Nulle (fond visible)				
Température (°C)	: 16.7				
Conductivité (µS/cm)	: 236				
Longueur prospectée (m)	: 78				
Largeur prospectée (m)	: 6.23				
Surface prospectée (m ²)	: 485.94				
Section mouillée (m ²)	: 1.558				
Temps de pêche (min.)	: 60				

Olhadoko erreka
07/09/2016

Tableau général de la pêche										Méthode d'estimation		Carle & Strub			
Espèces		P1	P2	P3	Efficacité	Effectifs Bruts	% Effectif	Poids (g)	% Poids	Effectifs Estimés	Intervalle de confiance	Densité (ind/ha)		Biomasse (kg/ha)	
												Brute	Estimée	Brute	Estimée
Traite de rivière	TRF	61	20		69	81	93.10	2312	81.49	89	+/- 10	1667	1832	47.578	52.277
Anguille	ANG	2	0		100	2	2.30	497	17.52	2	+/- 0	41	41	10.228	10.228
Chabot	CHA	4	0		100	4	4.60	28	0.99	4	+/- 0	82	82	0.576	0.576
Total - nb d'espèces	3	67	20			87		2837		95		1790	1955	58.382	63.081

Présence d'écrevisses

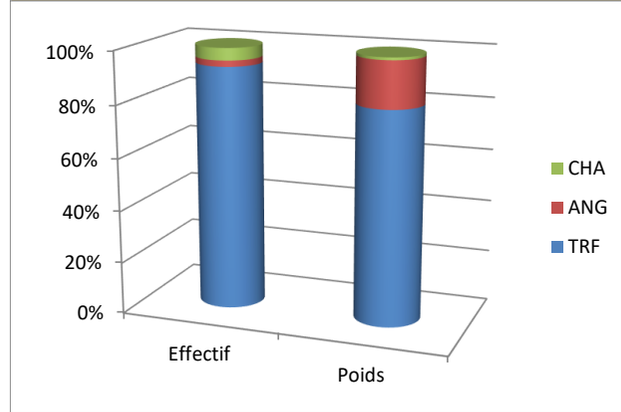
Niveaux typologiques

Ichtyologique (NTI)	Théorique	
	Valeur	NTT

Qualité salmonicole Non qualifiée

Comparaison des classes d'abondance théoriques et réelles

Structure du peuplement



Indice Poissons Rivières (I.P.R)

ND	
Nombre total d'espèces	
Nombre d'espèce rhéophiles	
Nombre d'espèce lithophiles	
Densité totale d'individus	
Densité d'individus invertivores	
Densité d'individus omnivores	
Densité d'individus tolérants	

Observations

Résultats en hausse par rapport à 2015 (mais les débits étaient beaucoup plus fort et la station difficilement pêchable efficacement) avec fort recrutement en alevins de l'année (53% des effectifs). Toutes les classes d'âge semblent représentées. L'abondance reste toutefois en retrait par rapport à 2014 (2481/ha). A noter la présence d'Anguilles et de Chabots.

