



RESULTATS DES INVENTAIRES PISCICOLES  
ANNEE 2018 -



## Listing des stations inventoriées

Nom	Id_Inventaire	Date	Lambert93_X_Aval	Lambert93_Y_Aval	Objet_peche
La Baize à Matour	Baize 2 18	04/09/2018	814096	6579124	Etude piscicole Grosne
La Baize à Matour	Baize 3 18	04/09/2018	816675	6580778	Etude piscicole Grosne
La Baize à Trambly	Baize 1 18	03/09/2018	818255,2	6581786	Etude piscicole Grosne
La Braconne à Saint-Didier-sur-Arroux	Braconne 2a 18	17/09/2018	785223,1	6639637,3	PDPG
La Brenne à Sens sur Seille	Brenne 3 18	22/08/2018	874855	6628887,9	PDPG
La Brenne à Torpes	Brenne 1 18	14/09/2018	878640,2	6641363,9	PDPG
La Celle à la Celle en Morvan	Celle 3 18	29/08/2018	791044,6	6656562,1	PDPG
La Cosne de Damerey à Damerey	Cosne de Damerey 2 18	11/09/2018	851267,7	6638483,4	PDPG
La Cosne d'Epinossous à Saint Maurice en Rivière	Cosne d Epinossous 1 18	12/09/2018	855217,2	6642122,1	PDPG
La Digoine à Tintry	Digoine 1 18	18/09/2018	812859,8	6651247	PDPG
La Drée à Dracy Saint Loup	Drée 4a 18	18/09/2018	804932,7	6658709,3	PDPG
La Florence à la Racineuse	Florence 1 18	12/09/2018	865430,4	6638764,2	PDPG
La Gizia à la Miroir	Gizia 12 18	14/09/2018	879734,6	6605588	PDPG
La Grosne à Saint-Léger-sous-la-Bussière	Grosne 4 18	06/09/2018	819995,2	6580772	Etude piscicole Grosne
La Grosne à Saint-Pierre-le-Vieux	Grosne 13 18	04/09/2018	815642	6576703	Etude piscicole Grosne
La Grosne à Saint-Pierre-le-Vieux - Bourg	Grosne 5 18	05/09/2018	818247,9	6577400	Etude piscicole Grosne
La Grosne occidentale à Saint-Léger-sous-la-Bussière	Grosne occidentale 1 18	05/09/2018	820125	6578423	Etude piscicole Grosne
La Grosne orientale à Saint-Léger-sous-la-Bussière	Grosne orientale 1 18	05/09/2018	820883,1	6578971	Etude piscicole Grosne
La Guye à Cersot	Guye 6 18	10/09/2018	824298,1	6624214,4	Etude piscicole Guye
La Guye à Cersot	Guye 5 18	07/09/2018	822199,9	6620274	Etude piscicole Guye
La Guye à Cortevaix	Guye 1 18	06/09/2018	825156,7	6605633,5	etude piscicole Guye
La Guye à Sailly	Guye 2 18	07/09/2018	820869,7	6604973,4	etude piscicole Guye
La Guye à Saint-Martin-La-Patrouille	Guye 3 18	07/09/2018	819557,7	6610172,4	etude piscicole Guye
La Manche à Cuiseaux	Manche 3 18	12/09/2018	880993,1	6602299,2	PDPG
La miette à Epinac	Miette 3 18	18/09/2018	816212,2	6653441,5	PDPG
La Mouge en amont d'Azé	Mouge 9 18	26/06/2018	834230,7	6595036,4	Etude avant travaux
La Mouge en amont d'Azé	Mouge 10 18	26/06/2018	834398,1	6594951,1	Etude avant travaux
La Mouge en amont d'Azé	Mouge 11 18	26/06/2018	834733,3	6594905,8	Etude avant travaux
La Noue à Baudrières	Noue 1 18	11/09/2018	850425,1	6621118,3	PDPG
La Petite Dheune à Chagny	Petite Dheune 3 18	28/06/2018	833186	6647759	Suivi travaux
La Petite Dheune à Remigny	Petite Dheune 1 18	28/06/2018	831052	6647318	Suivi travaux
La Petite Dheune à Remigny	Petite Dheune 2 18	28/06/2018	831917	6647409	Suivi travaux
La Petite Grosne à Serrières	Petite Grosne 9 18	22/10/2018	828895,1	6579868,3	Sauvetage

La Sane Morte à Varennes-Saint-Sauveur	Sane Morte 2 18	13/09/2018	870531,9	6605426,9	PDPG
La Sâne Vive à Montpont en Bresse	Sane Vive 1 18	13/09/2018	866941,6	6605380,3	PDPG
La Seille à Branges	Seille 6 18	20/09/2018	865427,9	6617325,8	PDPG
La Somme à Issy-L'evêque	Somme 5 18	28/11/2018	773476	6622967	PDPG
La Tenarre à Baudrières	Tenarre 1 18	11/09/2018	851289,1	6619966,6	PDPG
La Toule à Dompierre-les-Ormes	Toule 2 18	03/09/2018	813136,3	6584937	Etude piscicole Grosne
La Toule à Trambly	Toule 1 18	03/09/2018	816290	6582310	Etude piscicole Grosne
L'Auzon à Sainte Radegonde	Auzon 1 18	17/09/2018	784249,9	6624013,6	PDPG
Le Besançon à Champagny sous Uxelles	Besançon (Grosne) 1 18	10/09/2018	835404,9	6610251,1	PDPG
Le Bois Clair à Sainte Cécile	Ruisseau du Bois Clair 1 18	28/08/2018	826980	6589860	Suivi TRF
Le Botoret à Chauffailles	Botoret 6 18	28/08/2018	802880	6567820	Suivi avant travaux
Le Botoret à Chauffailles	Botoret 5 18	28/08/2018	803071,3	6567613,1	Suivi avant travaux
Le Bussy à laizy	Bussy 1 18	17/09/2018	788801,1	6644910,8	PDPG
Le Grand Vernet à la Petite-Verrière	Grand Vernet 1 18	31/08/2018	787264,6	6662992,2	PDPG
Le Grison à Blanot	Grison 4 18	10/09/2018	833488,5	6601551,5	PDPG
Le Mesvrin à Mesvres	Mesvrin 4 18	31/08/2018	796429,9	6641214,6	PDPG
Le ruisseau des Naudiots à Marmagne	Naudiots 2 18	27/06/2018	803114,8	6642666,9	Etude suivi travaux
Le ruisseau des Naudiots à Marmagne	Naudiots 1 18	27/06/2018	803148,9	6642596,3	Etude suivi travaux
le Solnan à Dommartin-les-Cuiseaux	Solnan 8 18	27/09/2018	875163,1	6602525,3	Etude avant travaux
le Solnan à Dommartin-les-Cuiseaux	Solnan 7 18	26/09/2018	875080,4	6602049,9	Etude avant travaux
Le Ternin à Tavernay	Ternin 5 18	29/08/2018	795345,6	6655449,1	PDPG
Le Valouzin à Bourgvilain	Valouzin 1 18	06/09/2018	824834,9	6585667	PDPG

**LISTE DES INVENTAIRES PISCICOLES ENTREPRIS PAR LA FEDERATION DE SAONE-ET-LOIRE POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE**



# Tableau des codes espèces

famille	espèce	nom vernaculaire	code
Acipenseridae	<i>Acipenser sturio</i>	Esturgeon européen	EST
Anguillidae	<i>Anguilla anguilla</i>	Anguille européenne	ANG
Atherinidae	<i>Atherina boyeri</i>	Athérine	ATB
Blenniidae	<i>Blennius (Salaria) fluviatilis</i>	Blennie fluviatile	BLE
Centrarchidae	<i>Micropterus salmoides</i>	Black-Bass	BBG
Centrarchidae	<i>Ambloplites rupestris</i>	Crapet de roche	CDR
Centrarchidae	<i>Lepomis gibbosus</i>	Perche-soleil	PES
Clupeidae	<i>Alosa alosa</i>	Grande Alose	ALA
Clupeidae	<i>Alosa fallax</i>	Alose feinte	ALF
Cobitidae	<i>Misgurnus fossilis</i>	Loche d'étang	LOE
Cobitidae	<i>Cobitis taenia</i>	Loche épineuse	LOR
Coregonidae	<i>Coregonus lavaretus</i>	Corégone (lavaret)	COR
Cottidae	<i>Cottus gobio</i>	Chabot	CHA
Cyprinidae	<i>Leucaspis delineatus</i>	Able de Heckel	ABH
Cyprinidae	<i>Alburnus alburnus</i>	Ablette	ABL
Cyprinidae	<i>Aspius aspius</i>	Aspe	ASP
Cyprinidae	<i>Barbus barbatus</i>	Barbeau fluviatile	BAF
Cyprinidae	<i>Barbus meridionalis</i>	Barbeau méridional	BAM
Cyprinidae	<i>Leuciscus (Telestes) soufia</i>	Blageon	BLN
Cyprinidae	<i>Rhodeus amarus</i>	Bouvière	BOU
Cyprinidae	<i>Blicca bjoerkna</i>	Brème bordelière	BRB
Cyprinidae	<i>Abramis brama</i>	Brème commune	BRE
Cyprinidae	<i>Carassius auratus</i>	Carassin doré	CAA
Cyprinidae	<i>Carassius gibelio</i>	Carassin argenté	CAG
Cyprinidae	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	Carpe argentée	CAR
Cyprinidae	<i>Carassius carassius</i>	Carassin commun	CAS
Cyprinidae	<i>Cyprinus carpio</i>	Carpe commune	CCO
Cyprinidae	<i>Cyprinus carpio</i>	carpe "cuir"	CCU
Cyprinidae	<i>Cyprinus carpio</i>	carpe "miroir"	CMI
Cyprinidae	<i>Aristichthys nobilis</i>	Carpe à grosse tête	CGT
Cyprinidae	<i>Leuciscus (Squalius) cephalus</i>	Chevaine	CHE
Cyprinidae	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	Carpe Amour	CTI
Cyprinidae	<i>Rutilus rutilus</i>	Gardon	GAR
Cyprinidae	<i>Gobio gobio</i>	Goujon	GOU
Cyprinidae	<i>Chondrostoma nasus</i>	Hotu	HOT
Cyprinidae	<i>Leuciscus idus</i>	Ide melanote	IDE
Cyprinidae	<i>Pimephales promelas</i>	Tête de boule	PIM
Cyprinidae	<i>Pseudorasbora parva</i>	Pseudorasbora	PSR
Cyprinidae	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Rotengle	ROT
Cyprinidae	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	Spirin	SPI
Cyprinidae	<i>Tinca tinca</i>	Tanche	TAN
Cyprinidae	<i>Chondrostoma (Parachondrostoma) toxostoma</i>	Toxostome (Sofie)	TOX
Cyprinidae	<i>Phoxinus phoxinus</i>	Vairon bearnais (ou de Bigorre)	VAB
Cyprinidae	<i>Phoxinus septimaniae</i>	Vairon catalan (ou du Languedoc)	VAC
Cyprinidae	<i>Phoxinus phoxinus</i>	Vairon	VAI
Cyprinidae	<i>Leuciscus leuciscus</i>	Vandoise	VAN
Cyprinidae	<i>Leuciscus burdigalensis</i>	Vandoise rostrée (Bordelaise)	VAR
Cyprinidae	<i>Vimba vimba</i>	Vimbe	VIM
Cyprinodontidae	<i>Aphanius fasciatus</i>	Aphanius de Corse	APC
Cyprinodontidae	<i>Aphanius iberus</i>	Aphanius d'Espagne	APE
Esocidae	<i>Esox lucius</i>	Brochet	BRO
Gasterosteidae	<i>Gasterosteus aculeatus (gymnurus)</i>	Epinoche	EPI
Gasterosteidae	<i>Pungitius pungitius (laevis)</i>	Epinochette	EPT
Gobiidae	<i>Pomatoschistus minutus</i>	Gobie buhotte	GOB
Ictaluridae	<i>Ictalurus (Ameiurus) melas</i>	Poisson-chat	PCH
Lotidae	<i>Lota lota</i>	Lote	LOT
Nemacheilidae	<i>Barbatula barbatula</i>	Loche franche	LOF
Osmeridae	<i>Osmerus eperlanus</i>	Eperlan	EPE
Percidae	<i>Zingel asper</i>	Apron du Rhône	APR
Percidae	<i>Gymnocephalus cernua (cernuus)</i>	Grémille	GRE
Percidae	<i>Perca fluviatilis</i>	Perche	PER
Percidae	<i>Stizostedion (Sander) lucioperca</i>	Sandre	SAN
Petromyzontidae	<i>Petromyzon marinus</i>	Lamproie marine	LPM
Petromyzontidae	<i>Lampetra planeri</i>	Lamproie de Planer	LPP
Petromyzontidae	<i>Lampetra fluviatilis</i>	Lamproie de rivière (ou fluviatile)	LPR
Poeciliidae	<i>Gambusia affinis (holbrooki)</i>	Gambusie	GAM
Salmonidae	<i>Hucho hucho</i>	Huchon	HUC
Salmonidae	<i>Salvelinus alpinus (umbla)</i>	Omble chevalier	OBL
Salmonidae	<i>Salmo salar</i>	Saumon atlantique	SAT
Salmonidae	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Saumon coho	SCO
Salmonidae	<i>Salvelinus fontinalis</i>	Saumon (Omble) de fontaine	SDF
Salmonidae	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Truite-Arc-en-Ciel	TAC
Salmonidae	<i>Salmo trutta macrostigma (cettii)</i>	Truite à grosses tâches (Corse)	TRC
Salmonidae	<i>Salmo trutta fario</i>	Truite	TRF
Salmonidae	<i>Salmo trutta lacustris</i>	Truite de lac	TRL
Salmonidae	<i>Salmo trutta trutta</i>	Truite de mer	TRM
Salmonidae	<i>Salvelinus namaycush</i>	Cristivomer	CRI
Siluridae	<i>Silurus glanis</i>	Silure	SIL
Thymallidae	<i>Thymallus thymallus</i>	Ombre commun	OBR
Umbridae	<i>Umbra pygmaea</i>	Umbre pygmée	UMB
Valencidae	<i>Valencia hispanica</i>	Cyprinodonte de Valence	CPV

# Compte-rendu pêches électriques

L'Auzon à Sainte Radegonde

Auzon 1 18

L'Auzon à Sainte Radegonde

Auzon 1 18

Date: 17/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Auzon  
**Commune:** Sainte Radegonde  
**lieu:** Buisson Borget  
**X\_aval (RG93):** 784249,9  
**Y\_aval (RG93):** 6624013,6

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 275  
**Longueur station (m):** 75  
**Distance à la source (km):** 8  
**Largeur mouillée (m):** 2,3  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 15  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 172,5  
**Pente (pm):** 4,3  
**Profondeur moyenne (m):** 0,1

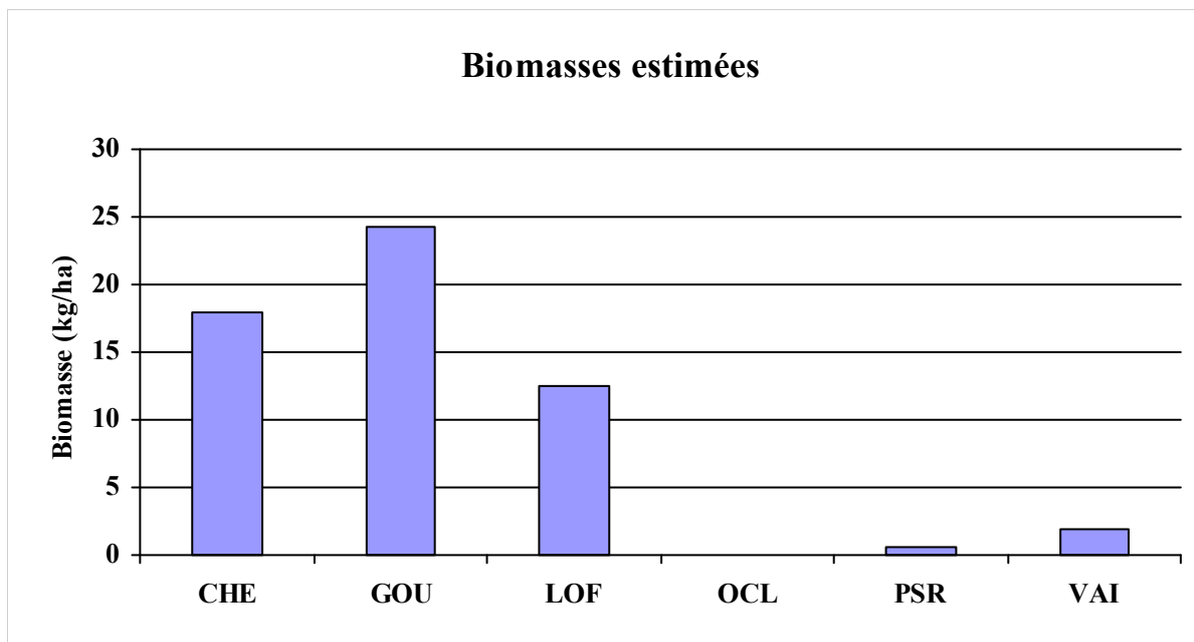
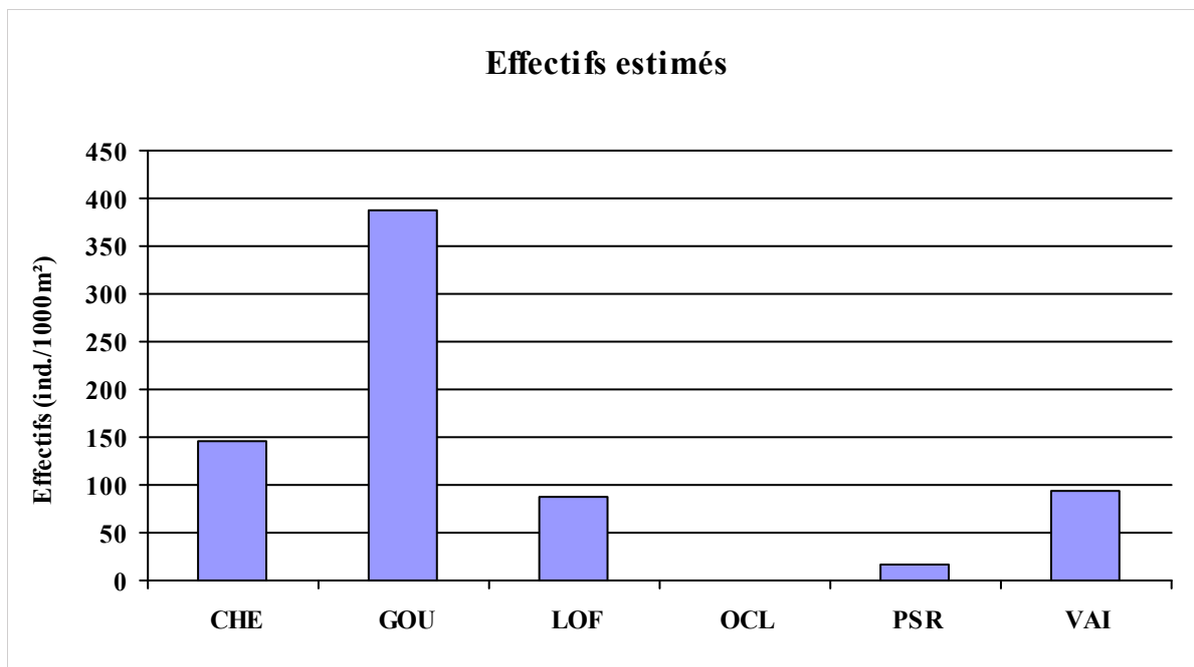
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Auzon 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHE	221	17
1	GOU	367	60
1	LOF	19	3
1	OCL	1	1
1	PSR	6	2
1	VAI	6	4
2	CHE	64	6
2	GOU	45	7
2	LOF	31	6
2	OCL	11	6
2	PSR	3	1
2	VAI	10	6

## Effectifs et biomasses estimés

Auzon 1 18



## Note IPR et évolution

Auzon 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Auzon 1 18	27,3	Médiocre
	Auzon 1 07	30,6	Médiocre
	Auzon 1 90		

# Compte-rendu pêches électriques

La Baize à Trambly

Baize 1 18

La Baize à Trambly

Baize 1 18

Date: 03/09/2018 11:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Baize  
**Commune:** Trambly  
**lieu:** La Vallée  
**X\_aval (RG93):** 818255,2  
**Y\_aval (RG93):** 6581786  
  
**AAPPMA:** TRAMAYES  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 305  
**Longueur station (m):** 64  
**Distance à la source (km):** 7  
**Largeur mouillée (m):** 3,57  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 51,4  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 228,8  
**Pente (pm):** 17  
**Profondeur moyenne (m):** 0,165

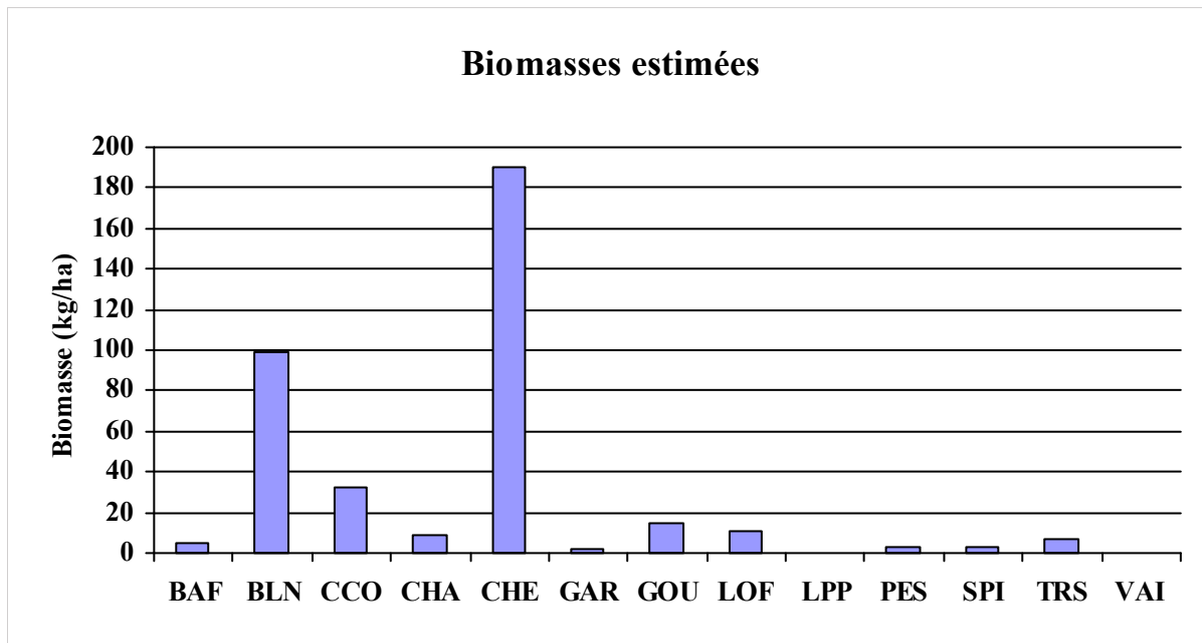
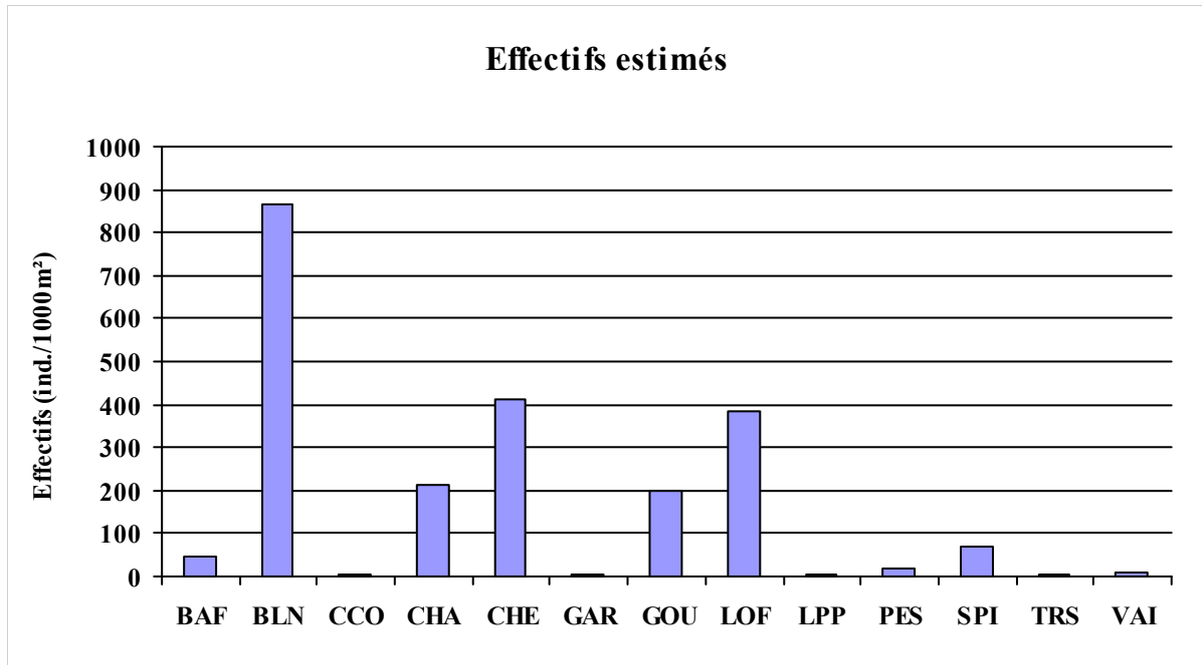
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Baize 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BAF	113	10
1	BLN	2229	189
1	CCO	732	1
1	CHA	103	33
1	CHE	3845	79
1	GAR	52	1
1	GOU	313	42
1	LOF	170	62
1	LPP	2	1
1	PES	75	4
1	PFL	108	11
1	SPI	65	16
1	TRS	152	1
1	VAI	3	1
2	BAF	1	1
2	BLN	40	9
2	CHA	74	15
2	CHE	436	13
2	GOU	26	4
2	LOF	50	19
2	PFL	36	14
2	VAI	2	1

Effectifs et biomasses estimés

Baize 1 18



## Note IPR et évolution

Baize 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Baize 1 18	34,2	Médiocre
	Baize 1 08	27,5	Médiocre
	Baize 1 04	26,8	Médiocre
	Baize 1 03	29,3	Médiocre
	Baize 1 89	19,7	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

La Baize à Matour

Baize 2 18

La Baize à Matour

Baize 2 18

Date: 04/09/2018 09:45:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Baize  
**Commune:** Matour  
**lieu:** "aval pont D211"  
**X\_aval (RG93):** 814096  
**Y\_aval (RG93):** 6579124

**AAPPMA:** TRAMAYES  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 405  
**Longueur station (m):** 60  
**Distance à la source (km):** 2,7  
**Largeur mouillée (m):** 1,16  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 3,67  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 69,6  
**Pente (pm):** 21,7  
**Profondeur moyenne (m):** 0,0875

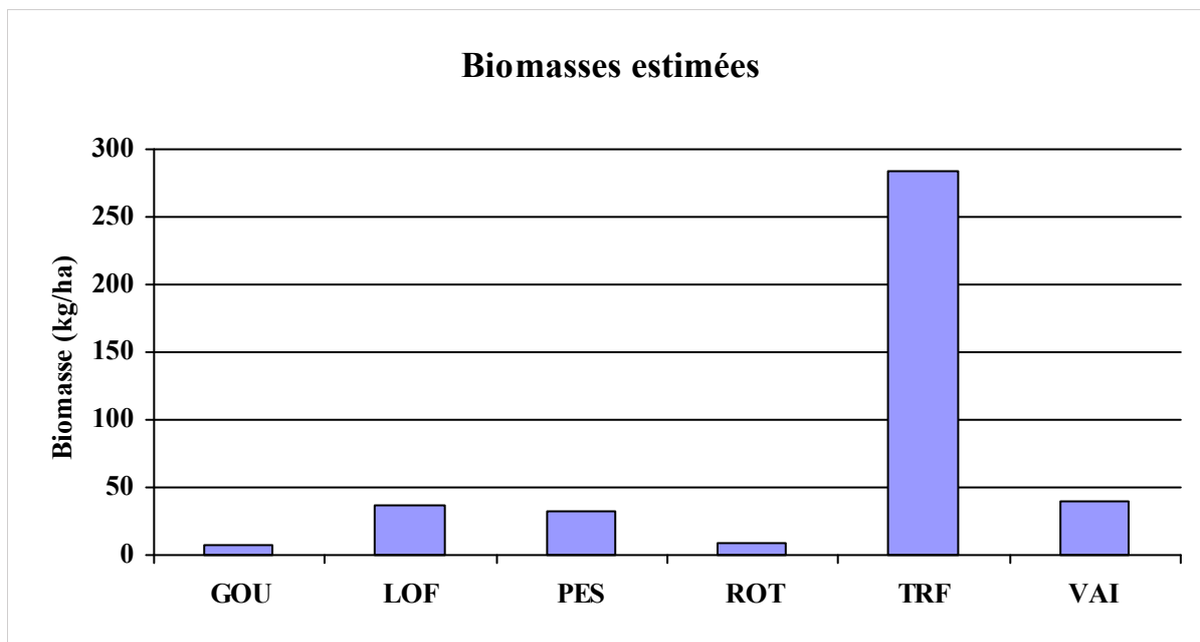
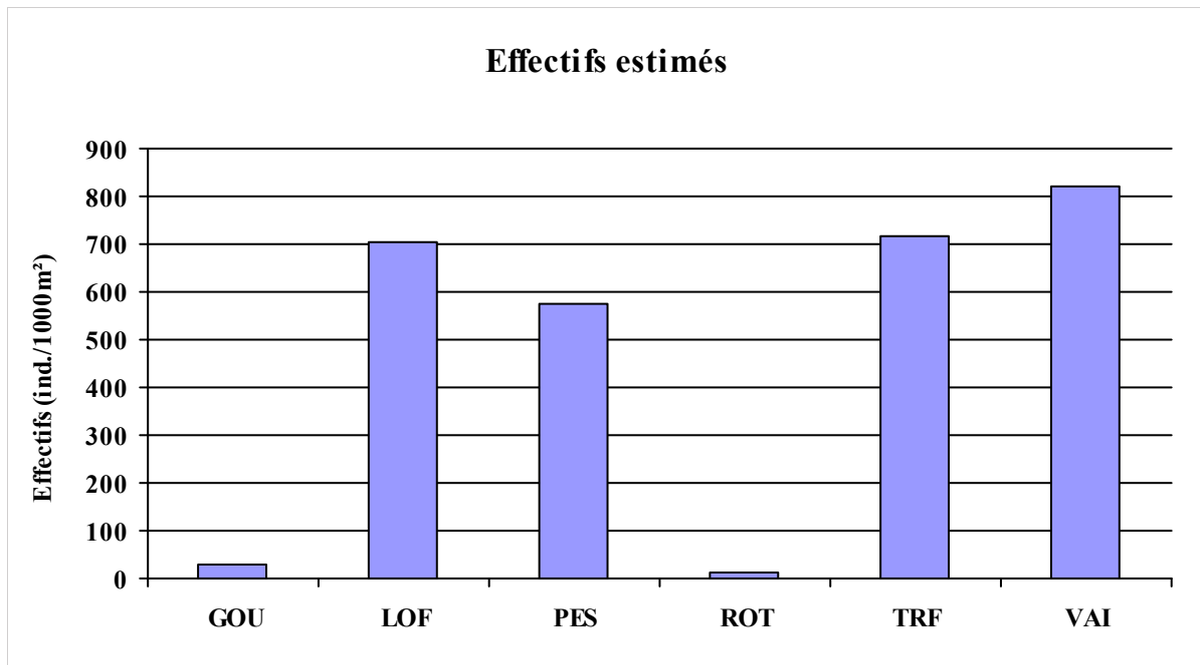
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Baize 2 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	GOU	50	2
1	LOF	174	35
1	OCL	17	3
1	PES	201	39
1	ROT	65	1
1	TRF	1646	38
1	VAI	191	43
2	LOF	56	11
2	PES	26	1
2	TRF	274	10
2	VAI	59	11

## Effectifs et biomasses estimés

Baize 2 18



## Note IPR et évolution

Baize 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Baize 2 18	33,9	Médiocre
	Baize 2 08	23,8	Moyenne
	Baize 2 94	12,3	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Baize à Matour

Baize 3 18

La Baize à Matour

Baize 3 18

Date: 04/09/2018 11:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Baize  
**Commune:** Matour  
**lieu:** "Les Charmes"  
**X\_aval (RG93):** 816675  
**Y\_aval (RG93):** 6580778

**AAPPMA:** Tramayes  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 335  
**Distance à la source (km):** 4  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 18,5  
**Pente (pm):** 17  
**Longueur station (m):** 60  
**Largeur mouillée (m):** 2,02  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 121  
**Profondeur moyenne (m):** 0,305

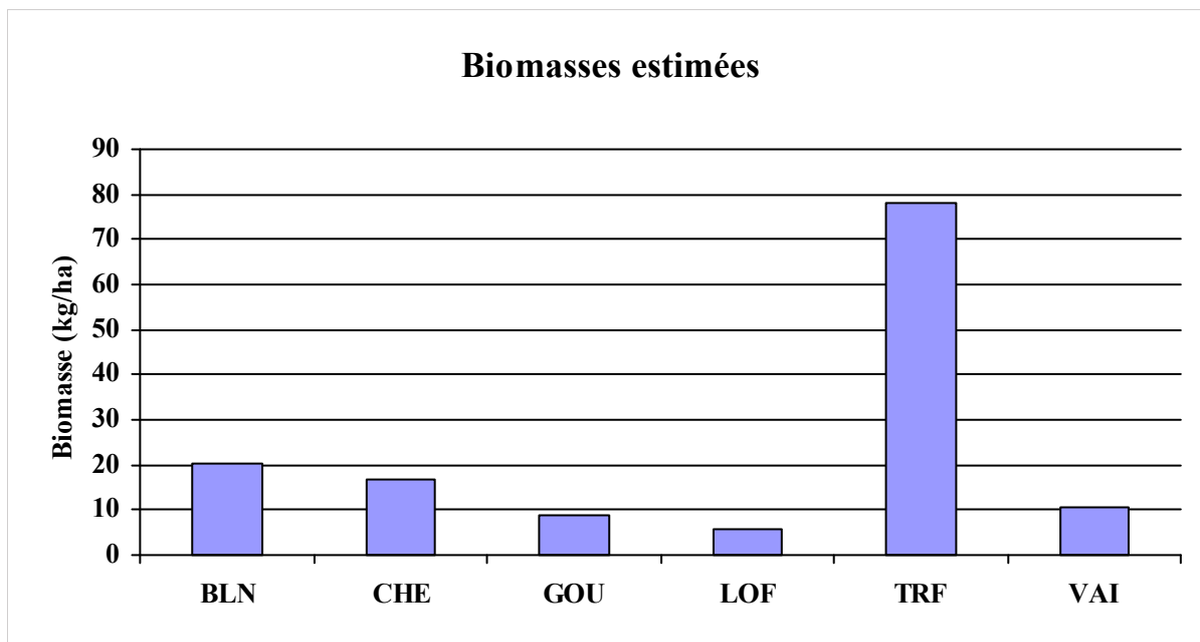
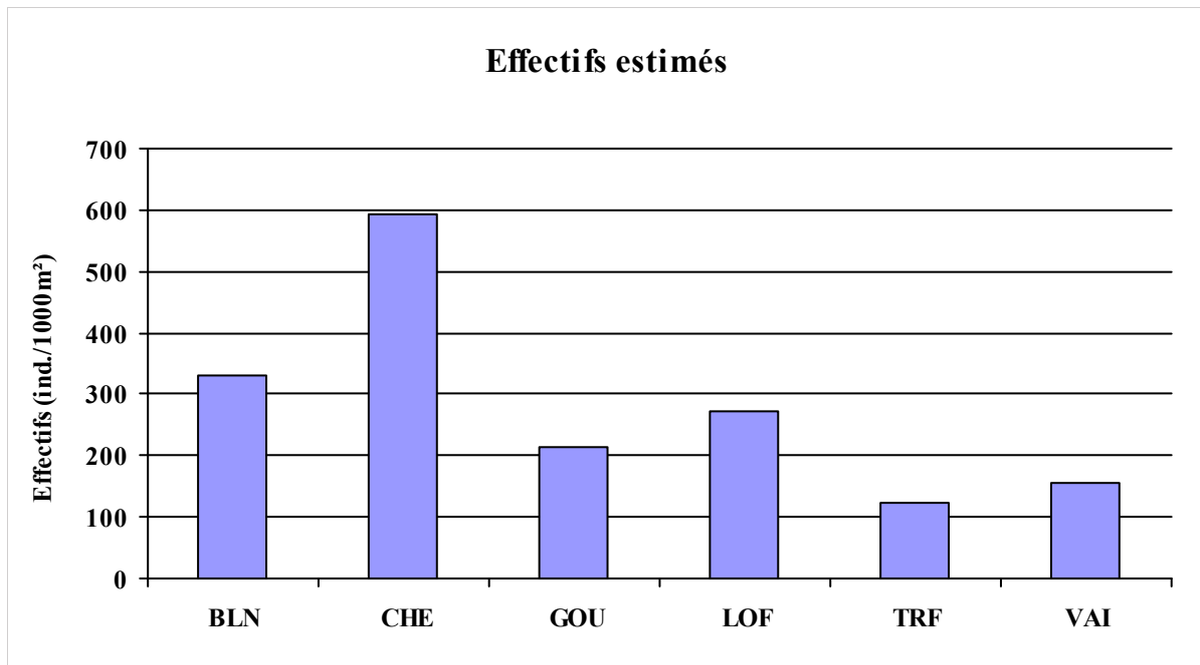
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Baize 3 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN	168	30
1	CHE	196	58
1	GOU	89	22
1	LOF	58	32
1	OCL	95	9
1	PFL	41	3
1	TRF	937	14
1	VAI	123	16
2	BLN	53	8
2	CHE	8	12
2	GOU	17	4
2	LOF	9	1
2	OCL	85	11
2	PFL	23	10
2	TRF	7	1
2	VAI	8	3

## Effectifs et biomasses estimés

Baize 3 18



## Note IPR et évolution

Baize 3	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Baize 3 18	31,7	Médiocre
	Baize 3 08	16,9	Moyenne
	Baize 3 04	10,6	Bonne
	Baize 3 03	14	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

Le Besançon à Champagny sous Uxelles

Besançon (Grosne) 1 1

Le Besançon à Champagny sous Uxelles

Besançon (Grosne) 1 18

Date: 10/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Besançon  
**Commune:** Champagny sous Uxelles  
**lieu:** Grousseau Ruines  
**X\_aval (RG93):** 835404,9  
**Y\_aval (RG93):** 6610251,1

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 200  
**Longueur station (m):** 52  
**Distance à la source (km):** 6,6  
**Largeur mouillée (m):** 2,1  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 20  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 109,2  
**Pente (pm):** 3,5  
**Profondeur moyenne (m):** 0,3

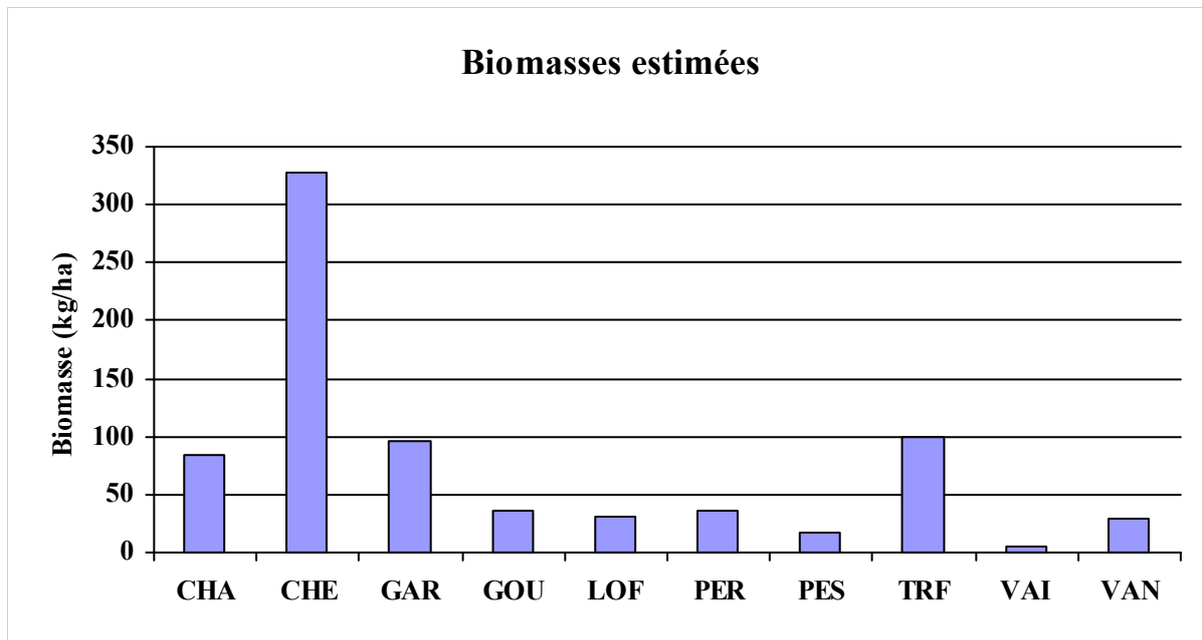
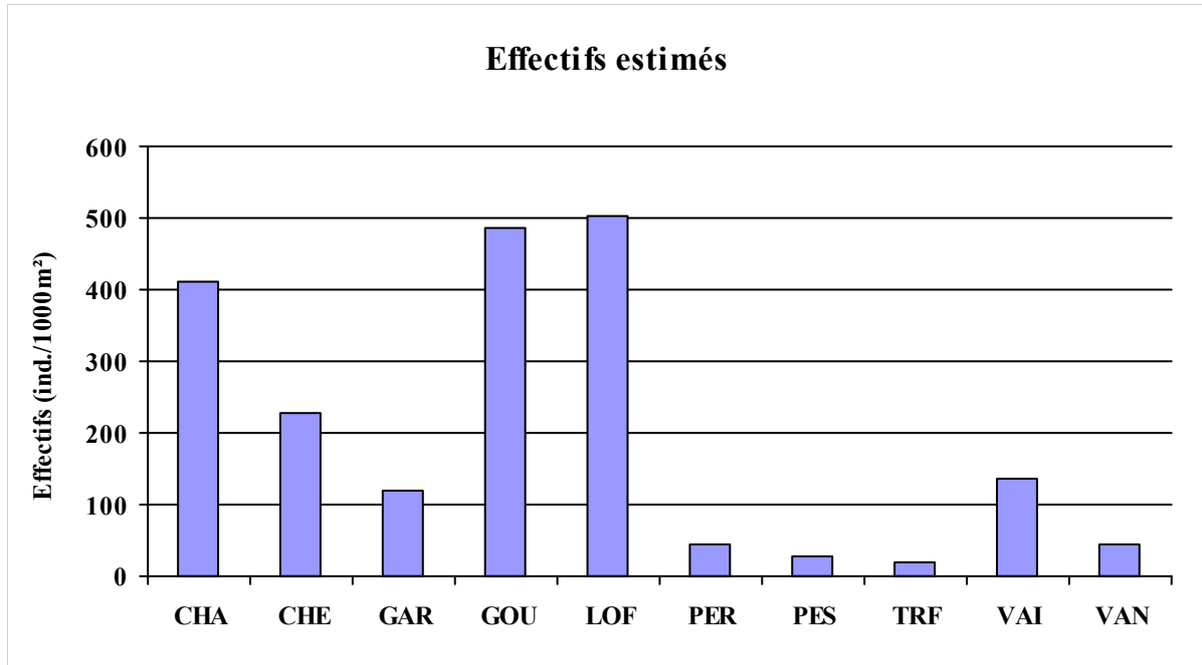
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Besançon (Grosne) 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHA	246	19
1	CHE	3532	24
1	GAR	923	11
1	GOU	326	48
1	LOF	173	34
1	PER	397	5
1	PES	179	3
1	TRF	121	1
1	VAI	55	14
1	VAN	313	5
2	CHA	185	13
2	CHE	47	1
2	GAR	115	2
2	GOU	54	5
2	LOF	88	14
2	TRF	940	1
2	VAI	3	1

Effectifs et biomasses estimés

Besançon  
(Grosne) 1 18



Note IPR et évolution

Besançon (Grosne) 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Besançon (Grosne) 1 18	22,5	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

Le Botoret à Chauffailles

Botoret 5 18

Le Botoret à Chauffailles

Botoret 5 18

Date: 28/08/2018 08:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Botoret  
**Commune:** Chauffailles  
**lieu:** le Chatillon (Camping de Chauffailles)  
**X\_aval (RG93):** 803071,3  
**Y\_aval (RG93):** 6567613,1

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Suivi avant travaux  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 405  
**Longueur station (m):** 89  
**Distance à la source (km):** 10,2  
**Largeur mouillée (m):** 3,55  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 33,45  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 311,15  
**Pente (pm):** 10,14  
**Profondeur moyenne (m):** 0,15

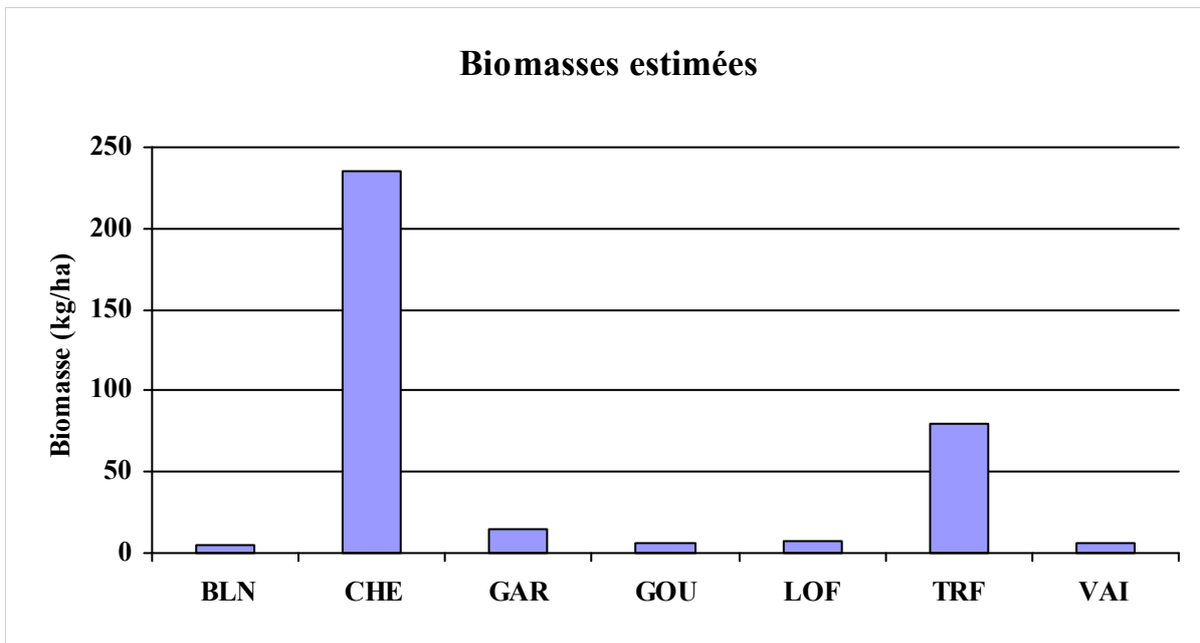
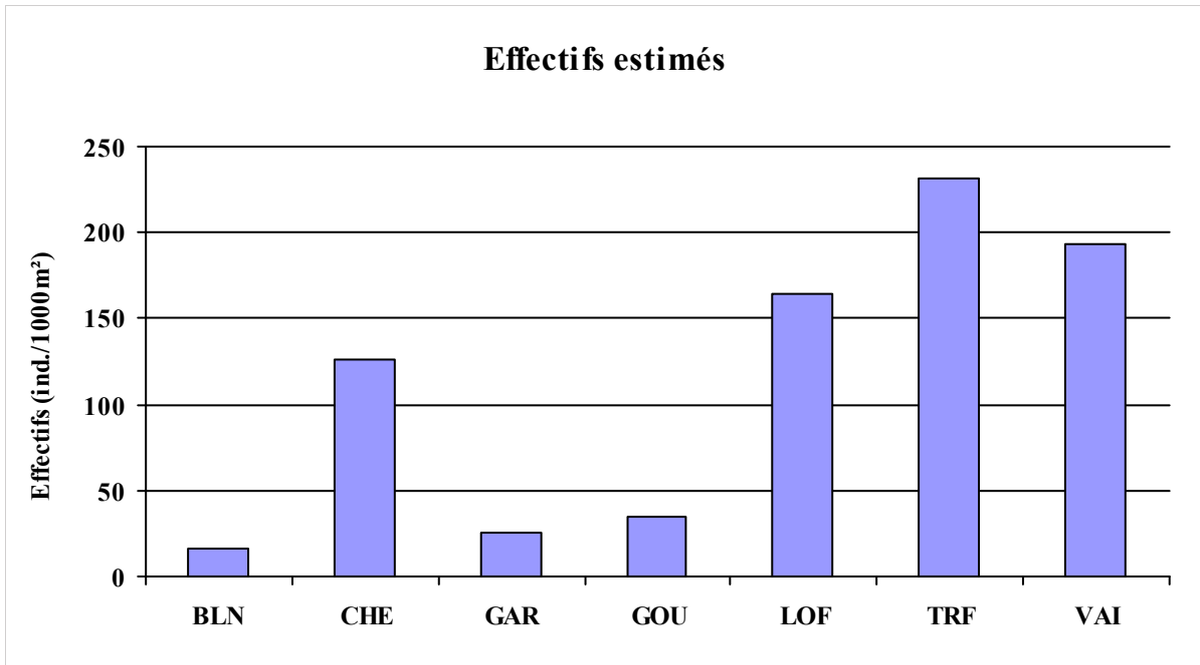
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Botoret 5 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN	156	5
1	CHE	3855	26
1	GAR	465	8
1	GOU	127	8
1	LOF	177	40
1	PFL	322	14
1	TRF	2138	65
1	VAI	158	52
2	CHE	1856	10
2	GOU	36	3
2	LOF	47	10
2	PFL	189	26
2	TRF	321	8
2	VAI	26	8

Effectifs et biomasses estimés

Botoret 5 18



## Note IPR et évolution

Botoret 5	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Botoret 6 18	26,5	Médiocre
	Botoret 5 18	17,6	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

Le Botoret à Chauffailles

Botoret 6 18

Le Botoret à Chauffailles

Botoret 6 18

Date: 28/08/2018 11:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Botoret  
**Commune:** Chauffailles  
**lieu:** le Chatillon (Piscine de Chauffailles)  
**X\_aval (RG93):** 802880  
**Y\_aval (RG93):** 6567820

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Suivi avant travaux  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 403  
**Longueur station (m):** 57  
**Distance à la source (km):** 10,4  
**Largeur mouillée (m):** 3,73  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 33,45  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 212,61  
**Pente (pm):** 10,14  
**Profondeur moyenne (m):** 0,06

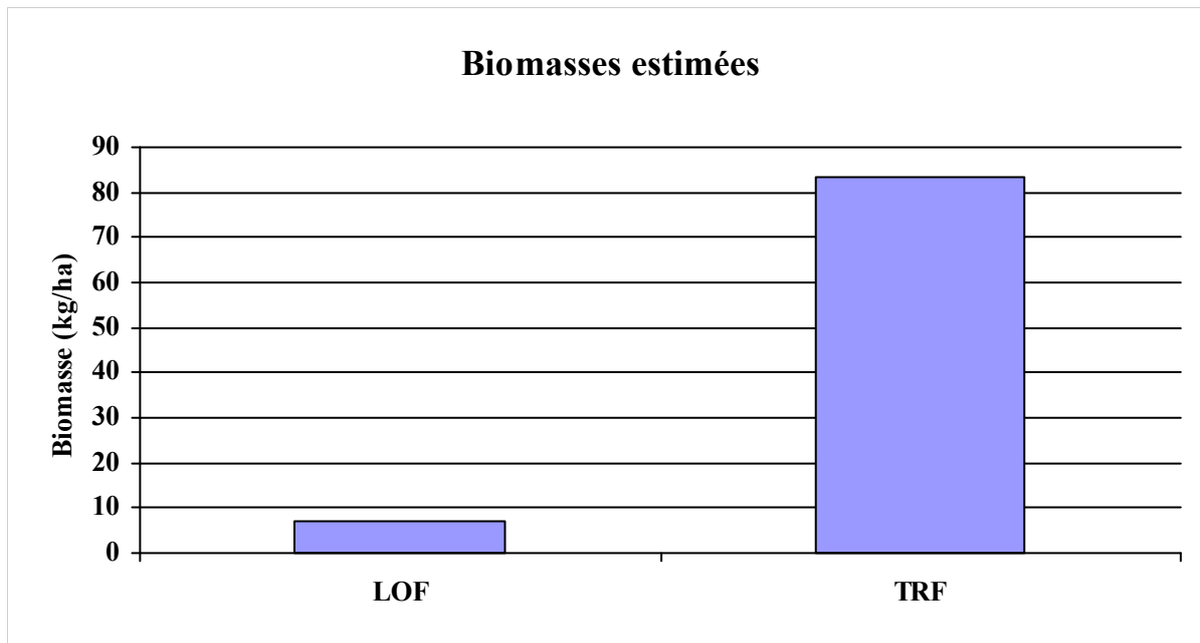
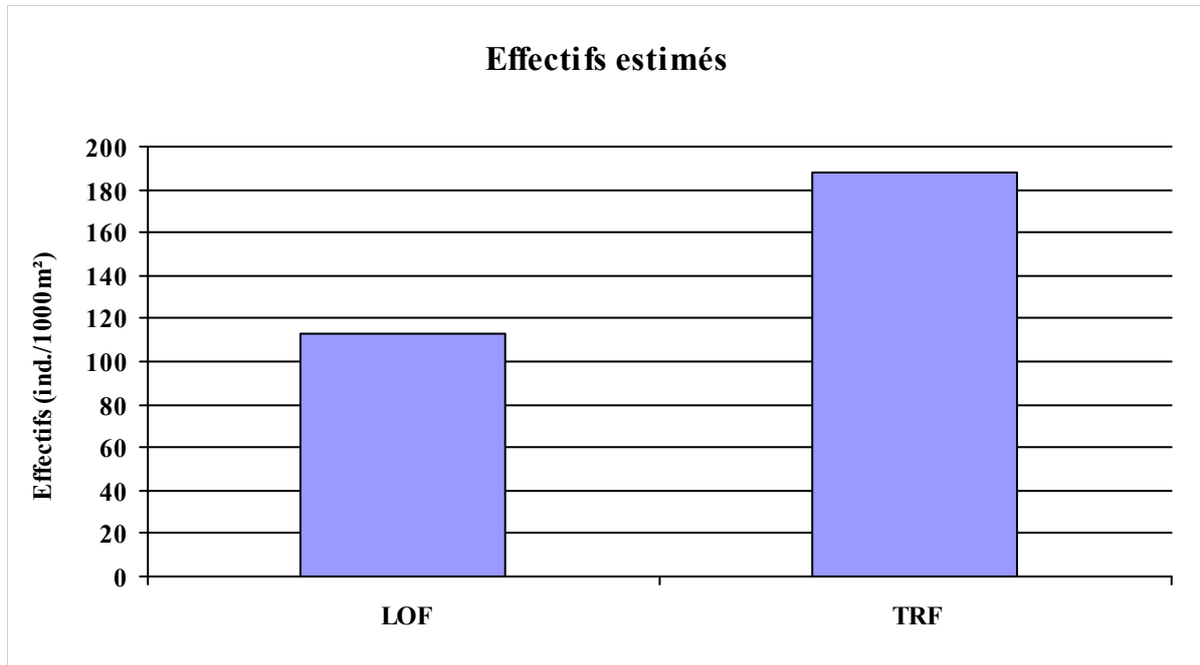
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Botoret 6 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	LOF	74	10
1	PFL	63	4
1	TRF	1582	34
2	LOF	65	12
2	PFL	222	18
2	TRF	174	6

## Effectifs et biomasses estimés

Botoret 6 18



## Note IPR et évolution

Botoret 5	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Botoret 6 18	26,5	Médiocre
	Botoret 5 18	17,6	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

La Braconne à Saint-Didier-sur-Arroux

Braconne 2a 18

La Braconne à Saint-Didier-sur-Arroux

Braconne 2a 18

Date: 17/09/2018

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Braconne

Commune: Saint Didier sur Arroux

lieu: "les Vernes"

X\_aval (RG93): 785223,1

Y\_aval (RG93): 6639637,3

AAPPMA:

Catégorie piscicole:

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: PDPG

Methode de pêche: DE LURY

Matériel utilisé:

Nombre de passages: 2

Anodes: 2

Epuisettes: 2

Hydrologie: étiage

Visibilité: Bonne

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 293

Distance à la source (km): 11

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 25,7

Pente (pm): 3

Longueur station (m): 74

Largeur mouillée (m): 4,5

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 333

Profondeur moyenne (m): 0,15

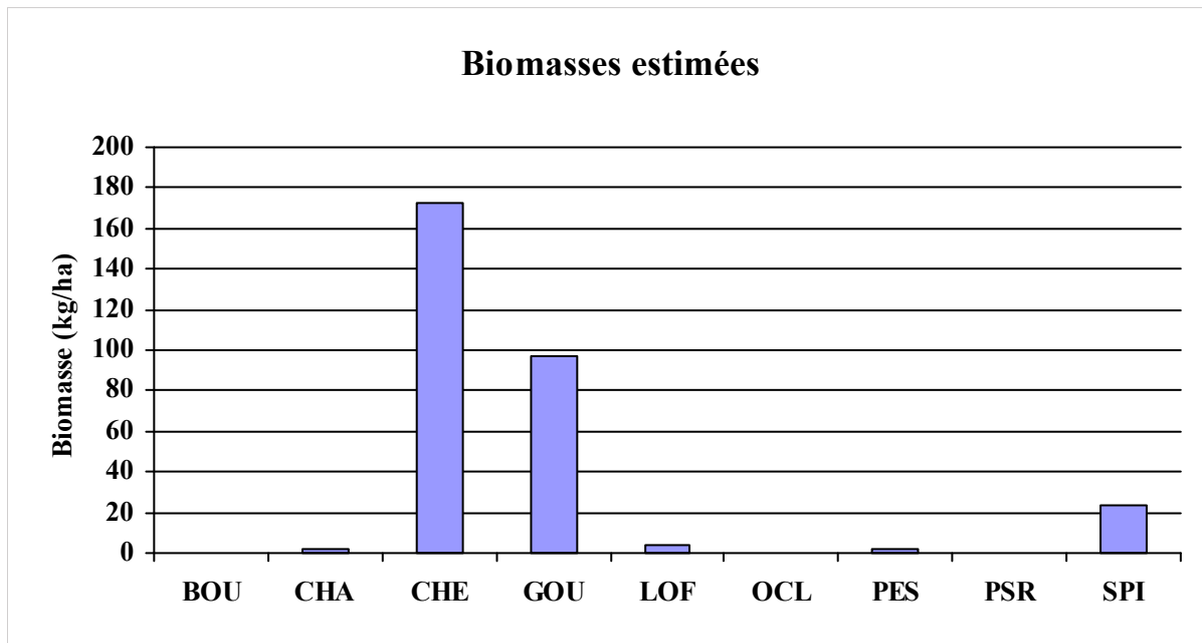
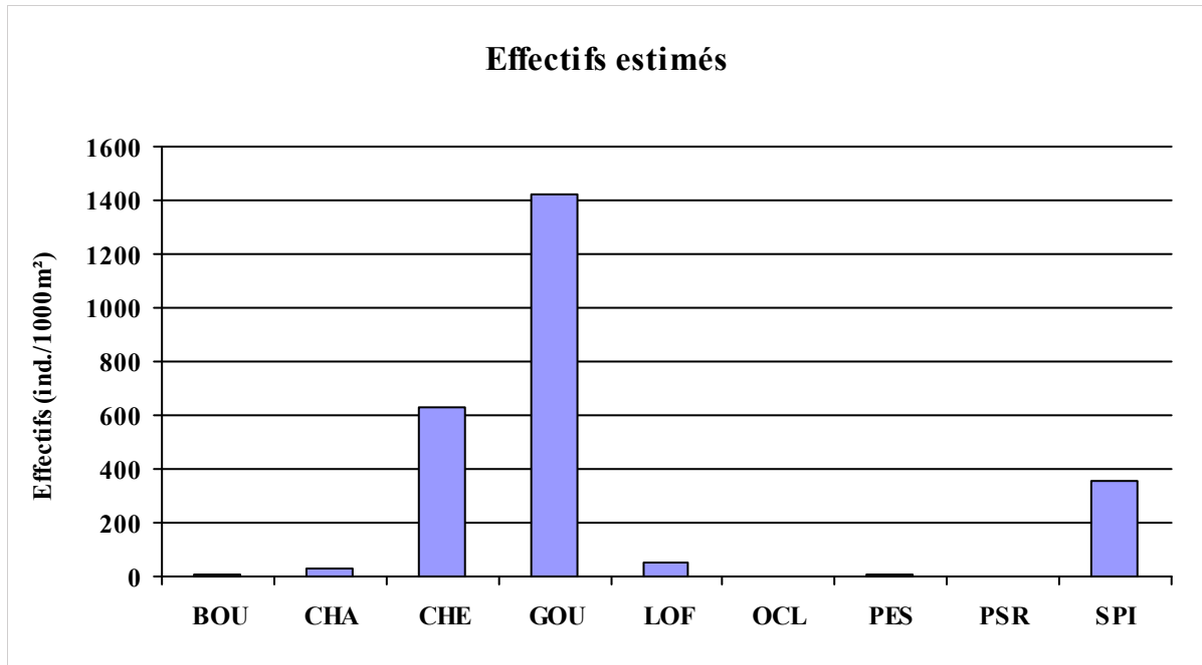
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Braconne 2a 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BOU	2	1
1	CHA	18	4
1	CHE	3990	145
1	GOU	2439	332
1	LOF	22	9
1	OCL	13	2
1	PES	66	2
1	SPI	658	99
2	BOU	2	1
2	CHA	19	4
2	CHE	1213	45
2	GOU	593	100
2	LOF	25	6
2	OCL	31	3
2	PSR	5	1
2	SPI	111	17

Effectifs et biomasses estimés

Braconne 2a 18



Note IPR et évolution

Braconne 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Braconne 2a 18	21,5	Moyenne
	Braconne 2 07	26,2	Moyenne
	Braconne 2 98		
	Braconne 2 89		

# Compte-rendu pêches électriques

La Brenne à Torpes

Brenne 1 18

La Brenne à Torpes

Brenne 1 18

Date: 14/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Brenne

**Commune:** Torpes

**lieu:** Champs du Tartre

**X\_aval (RG93):** 878640,2

**Y\_aval (RG93):** 6641363,9

**AAPPMA:** Bellevesvres

**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG

**Methode de pêche:** DE LURY

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 3

**Epuisettes:** 3

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 187

**Distance à la source (km):** 36

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 266

**Pente (pm):** 3,1

**Longueur station (m):** 75

**Largeur mouillée (m):** 5,5

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 412,5

**Profondeur moyenne (m):** 0,5

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

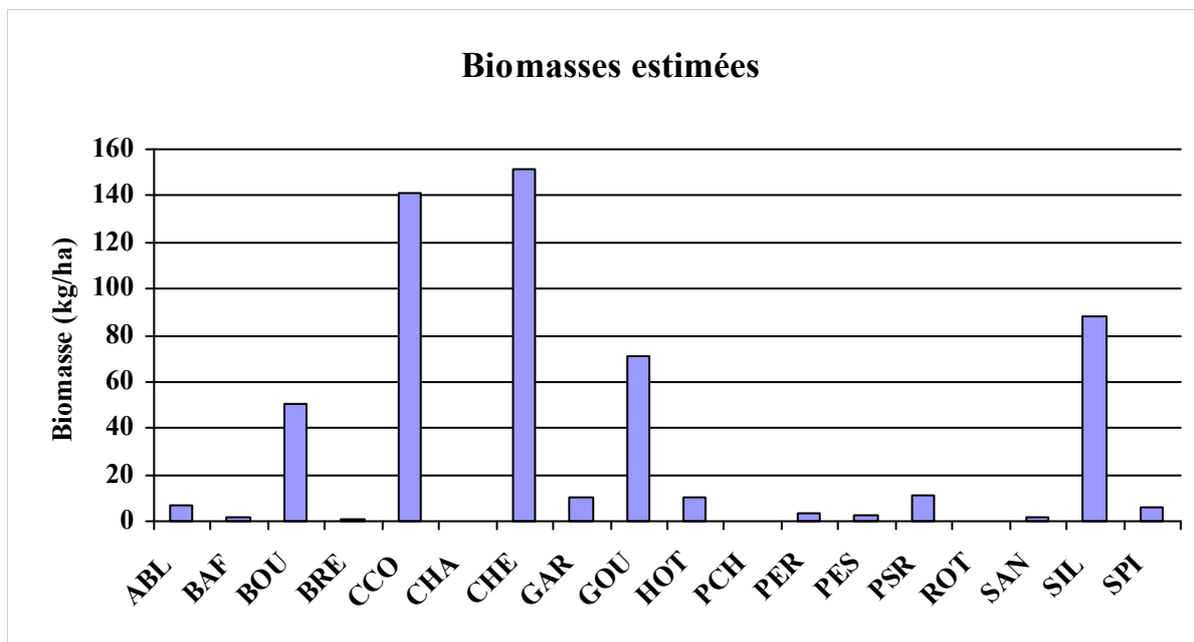
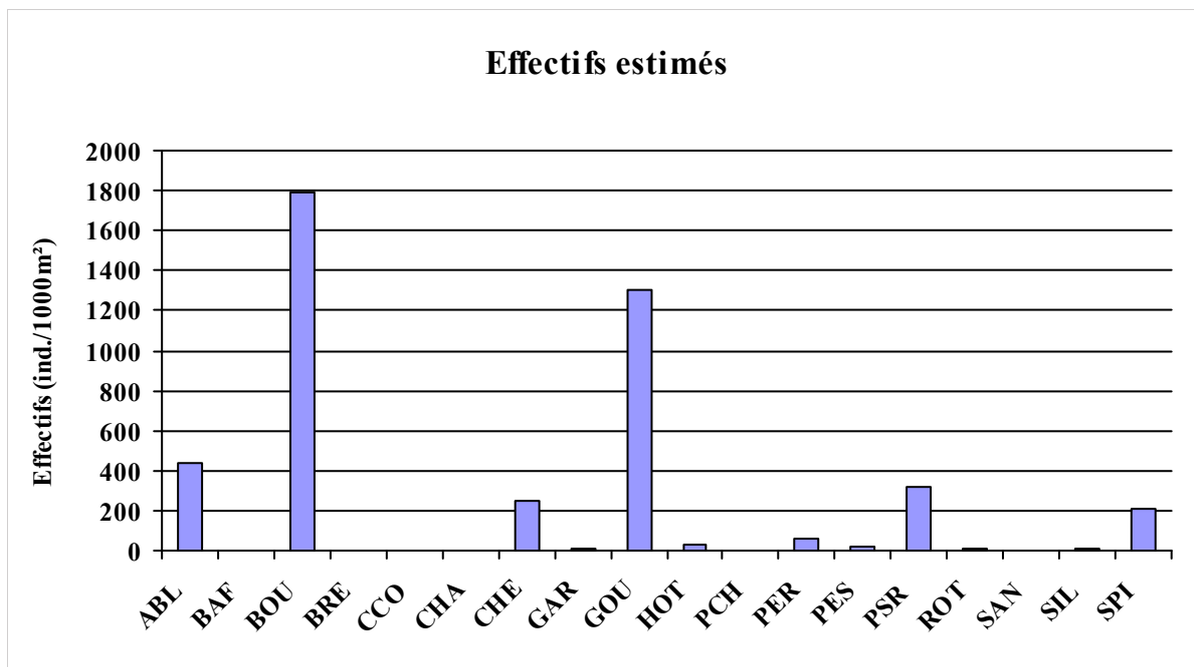
Brenne 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	122	77
1	BAF	65	1
1	BOU	206	100
1	BRE	30	1
1	CCO	5818	1
1	CHA	10	2
1	CHE	2364	43
1	GAR	415	6
1	GOU	467	127
1	HOT	77	5
1	PCH	13	1
1	PER	128	15
1	PSR	214	58
1	ROT	5	1
1	SAN	56	1
1	SIL	199	2
1	SPI	97	30
2	ABL	71	46
2	BAF	16	1
2	BOU	211	104
2	CHE	1467	27
2	GOU	572	195
2	HOT	92	6
2	OCL	32	5
2	PER	25	6
2	PES	115	9
2	PSR	113	34

2	ROT	7	2
2	SIL	3440	2
2	SPI	77	26

Effectifs et biomasses estimés

Brenne 1 18



# Compte-rendu pêches électriques

La Brenne à Sens sur Seille

Brenne 3 18

La Brenne à Sens sur Seille

Brenne 3 18

Date: 22/08/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Brenne

**Commune:** Sens sur Seille

**lieu:** Pont de la planche de Condé

**X\_aval (RG93):** 874855

**Y\_aval (RG93):** 6628887,9

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG

**Methode de pêche:** Pêche par points (batea

**Matériel utilisé:** EFCO 7000

**Nombre de passages:** 0

**Anodes:** 1

**Epuisettes:** 1

**Hydrologie:**

**Visibilité:**

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 182

**Distance à la source (km):** 52,3

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 413,4

**Pente (pm):** 0,2

**Longueur station (m):** 800

**Largeur mouillée (m):** 10

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 375

**Profondeur moyenne (m):** 1

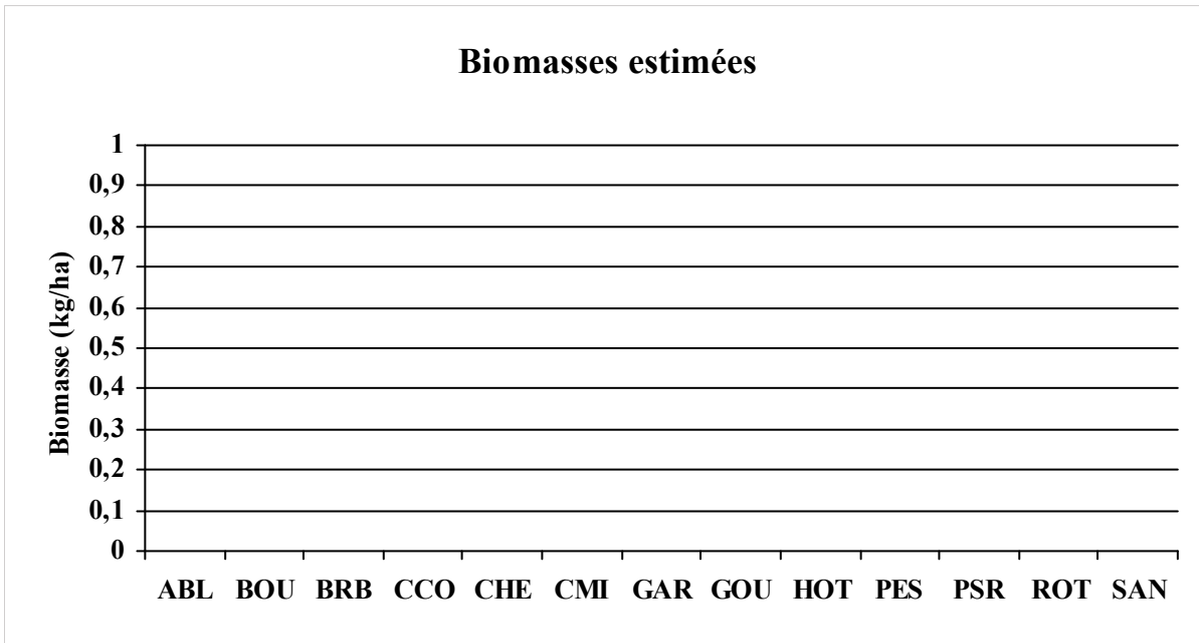
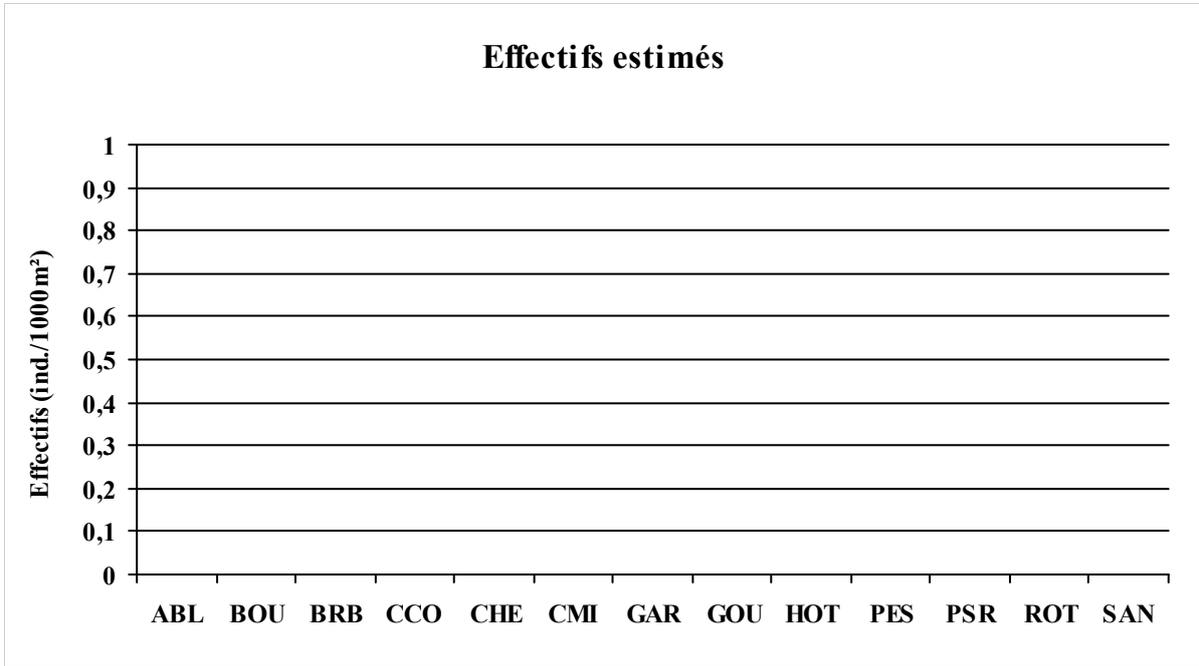
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Brenne 3 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
0	ABL		12
0	BOU		85
0	BRB		3
0	CCO		1
0	CHE		24
0	CMI		1
0	GAR		11
0	GOU		10
0	HOT		1
0	PES		2
0	PSR		32
0	ROT		10
0	SAN		1

Effectifs et biomasses estimés

Brenne 3 18



## Note IPR et évolution

Brenne 3	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Brenne 3 18	30,6	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

Le Bussy à laizy

Bussy 1 18

Le Bussy à laizy

Bussy 1 18

Date: 17/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Bussy  
**Commune:** Laizy  
**lieu:** Bouin  
**X\_aval (RG93):** 788801,1  
**Y\_aval (RG93):** 6644910,8

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 283  
**Longueur station (m):** 85  
**Distance à la source (km):** 10  
**Largeur mouillée (m):** 4  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 21,25  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 340  
**Pente (pm):** 2,5  
**Profondeur moyenne (m):** 0,2

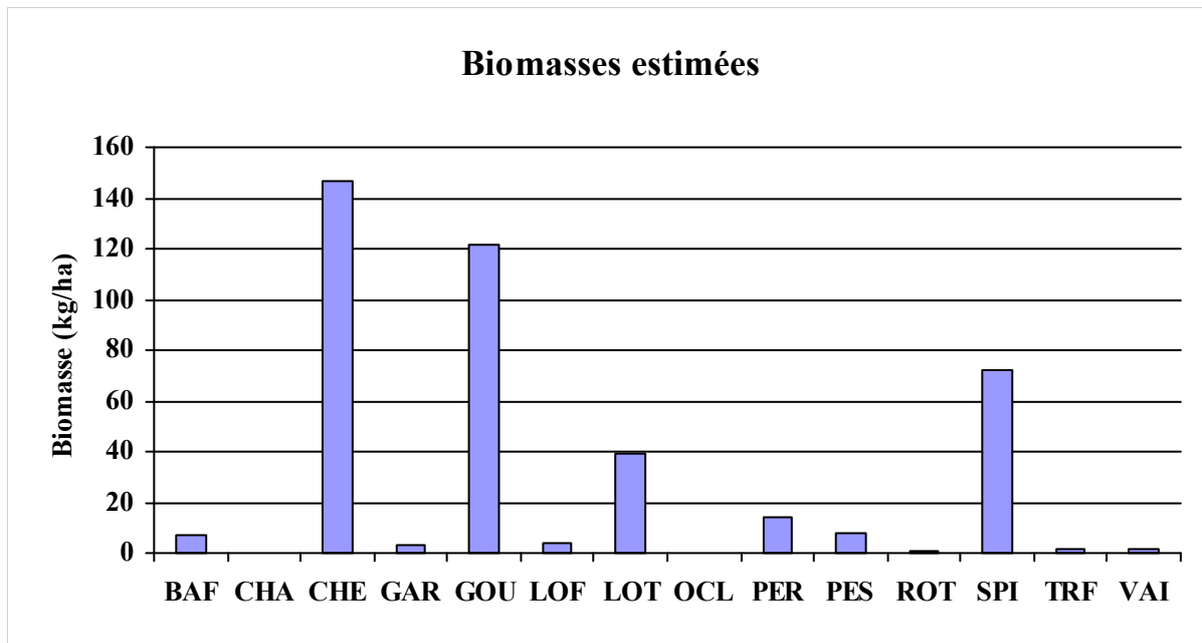
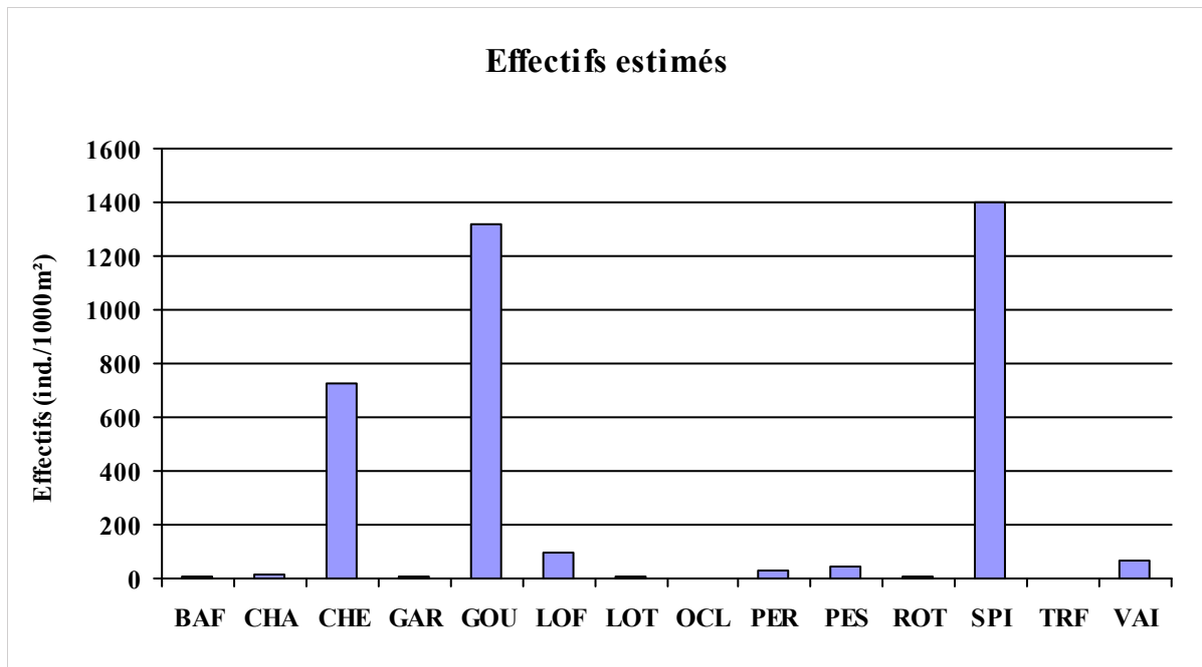
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Bussy 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BAF	243	3
1	CHA	6	2
1	CHE	3432	168
1	GAR	110	3
1	GOU	3394	294
1	LOF	53	16
1	LOT	235	2
1	OCL	49	10
1	PER	479	9
1	PES	96	6
1	ROT	15	2
1	SPI	1958	306
1	TRF	45	1
1	VAI	40	15
2	CHA	2	2
2	CHE	1072	55
2	GOU	602	102
2	LOF	32	10
2	LOT	202	1
2	OCL	127	23
2	PES	63	5
2	SPI	398	110
2	VAI	17	6

Effectifs et biomasses estimés

Bussy 1 18



## Note IPR et évolution

Bussy 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Bussy 1 18	23,7	Moyenne
	Bussy 1 07	15,1	Bonne
	Bussy 1 89		

# Compte-rendu pêches électriques

La Celle à la Celle en Morvan

Celle 3 18

La Celle à la Celle en Morvan

Celle 3 18

Date: 29/08/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Celle  
**Commune:** Celle en Morvan (La)  
**lieu:** Polroy  
**X\_aval (RG93):** 791044,6  
**Y\_aval (RG93):** 6656562,1

**AAPPMA:** Autun  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 324  
**Distance à la source (km):** 18,1  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 92,3  
**Pente (pm):** 5  
**Longueur station (m):** 140  
**Largeur mouillée (m):** 7,4  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 1036  
**Profondeur moyenne (m):** 0,3

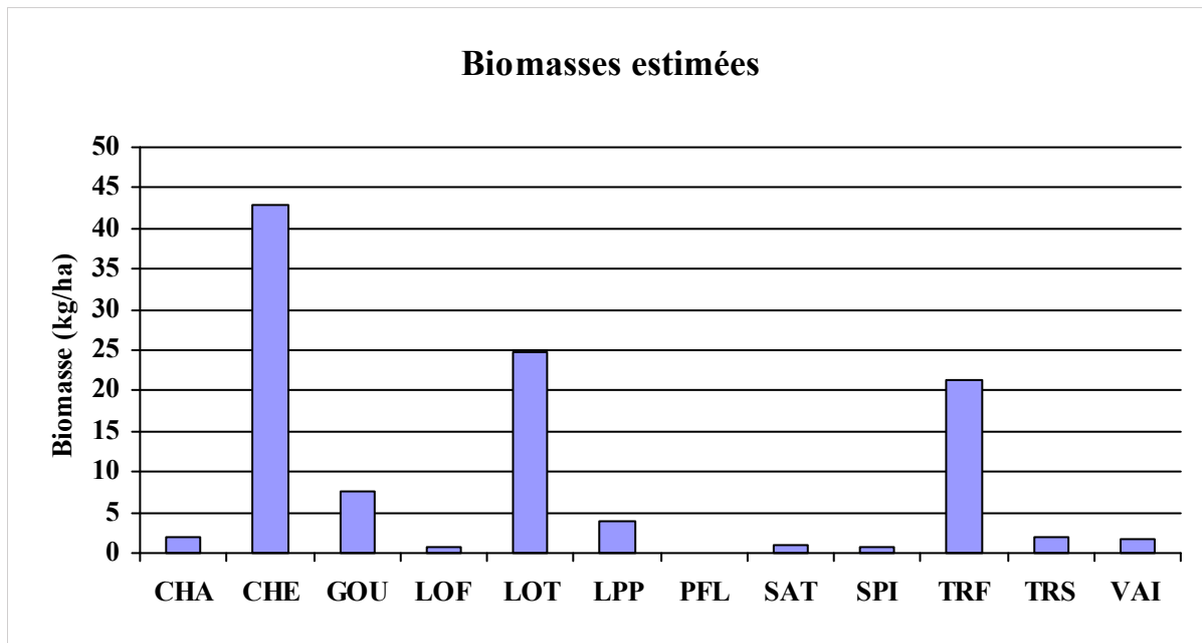
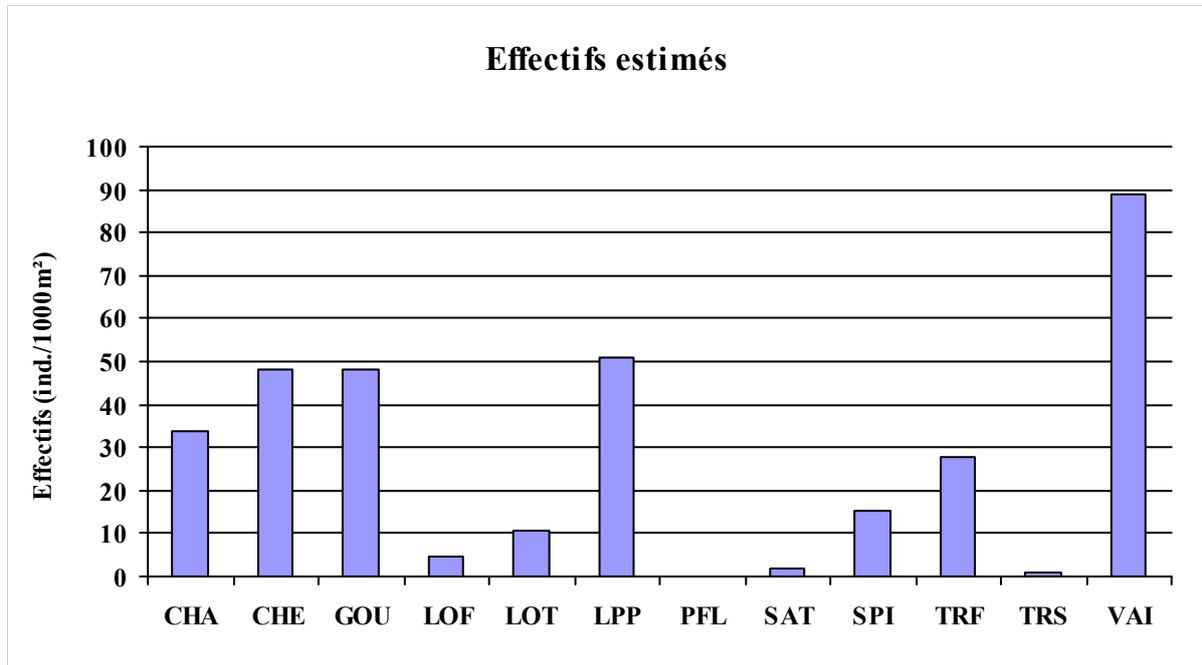
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Celle 3 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHA	90	19
1	CHE	4003	42
1	GOU	729	42
1	LOF	12	4
1	LOT	1618	6
1	LPP	77	23
1	PFL	410	23
1	SAT	75	1
1	SPI	68	14
1	TRF	2172	28
1	VAI	139	77
2	CHA	50	10
2	CHE	405	7
2	GOU	46	7
2	LOF	16	3
2	LOT	596	4
2	LPP	70	15
2	PFL	360	24
2	SAT	23	1
2	SPI	13	2
2	TRF	36	1
2	TRS	210	1
2	VAI	35	13

Effectifs et biomasses estimés

Celle 3 18



## Note IPR et évolution

Celle 3	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Celle 3 18	11,2	Bonne
	Celle 3 10	14,1	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Cosne de Damerey à Damerey

Cosne de Damerey 2 1

La Cosne de Damerey à Damerey

Cosne de Damerey 2 18

Date: 11/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Cosne de Damerey

**Commune:** Damerey

**lieu:** Le Moulin

**X\_aval (RG93):** 851267,7

**Y\_aval (RG93):** 6638483,4

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG

**Methode de pêche:** DE LURY

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 1

**Epuisettes:** 1

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 179

**Distance à la source (km):** 9

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 17,5

**Pente (pm):** 2,7

**Longueur station (m):** 78

**Largeur mouillée (m):** 2

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 156

**Profondeur moyenne (m):** 0,15

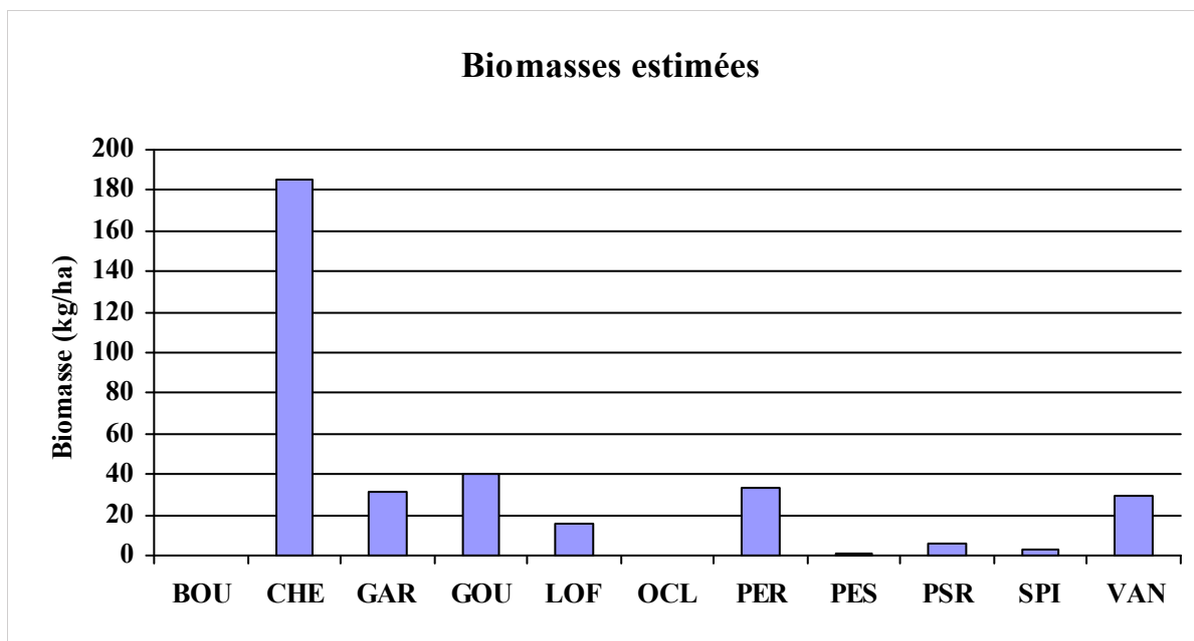
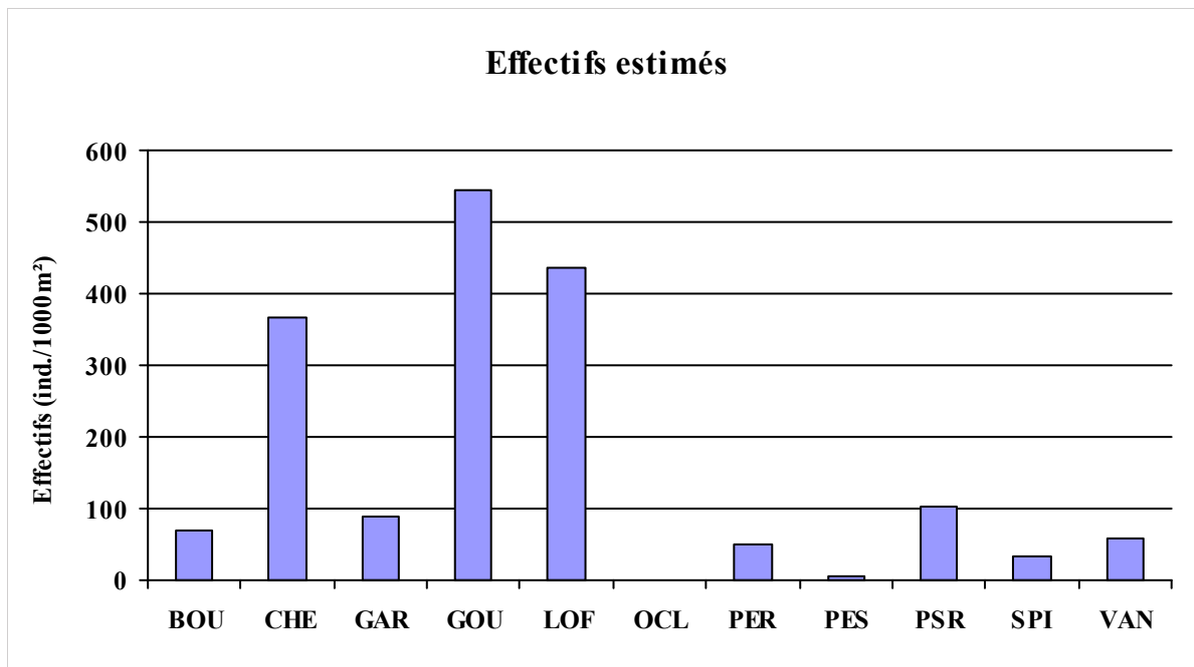
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Cosne de Damerey 2 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BOU	5	10
1	CHE	2660	47
1	GAR	473	13
1	GOU	600	79
1	LOF	130	38
1	OCL	16	1
1	PER	524	8
1	PSR	56	11
1	SPI	52	5
1	VAN	341	7
2	BOU	1	1
2	CHE	211	9
2	GAR	20	1
2	GOU	22	6
2	LOF	61	18
2	OCL	6	1
2	PES	23	1
2	PSR	25	4
2	VAN	86	2

Effectifs et biomasses estimés

Cosne de  
Damerey 2 18



## Note IPR et évolution

Cosne de Damerey 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Cosne de Damerey 2 18	25,7	Médiocre
	Cosne de Damerey 2 06	34,3	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

La Cosne d'Epinossous à Saint Maurice en

osne d'Epinossous 1

La Cosne d'Epinossous à Saint Maurice en  
Rivière

Cosne d'Epinossous 1 18

Date: 12/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Cosnes d'Epinossous  
**Commune:** Saint Maurice en Rivière  
**lieu:** Pont de la N73  
**X\_aval (RG93):** 855217,2  
**Y\_aval (RG93):** 6642122,1

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 178  
**Distance à la source (km):** 13  
**Surface bassin (km²):** 60  
**Pente (pm):** 1  
**Longueur station (m):** 64  
**Largeur mouillée (m):** 7,8  
**Surface prospectée (m²):** 499,2  
**Profondeur moyenne (m):** 0,4

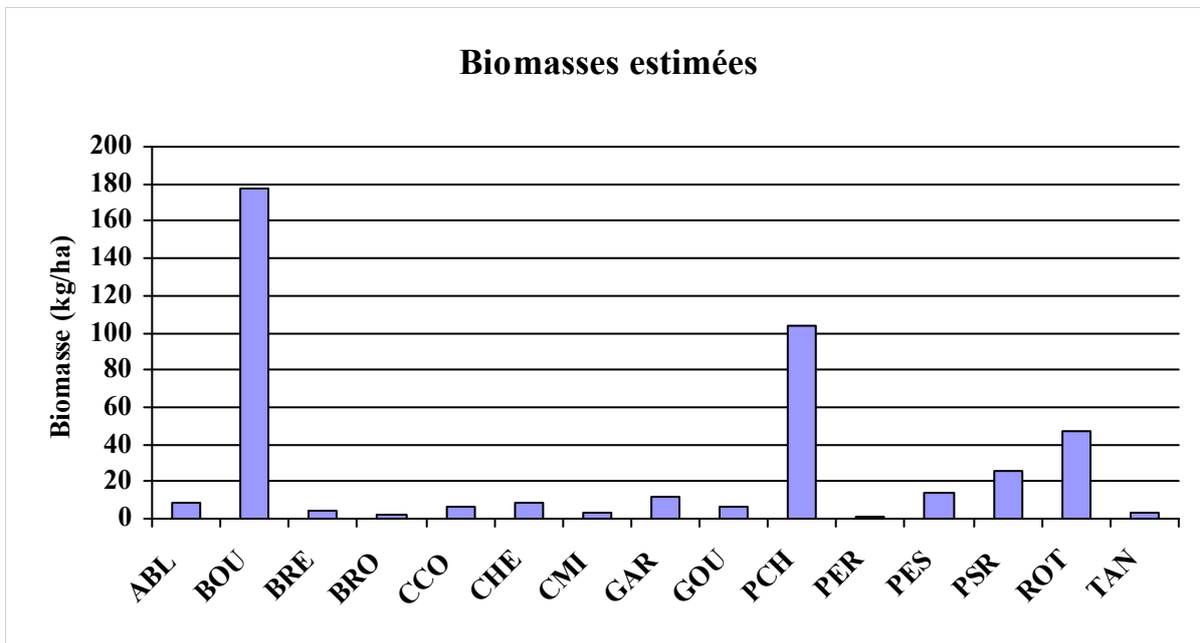
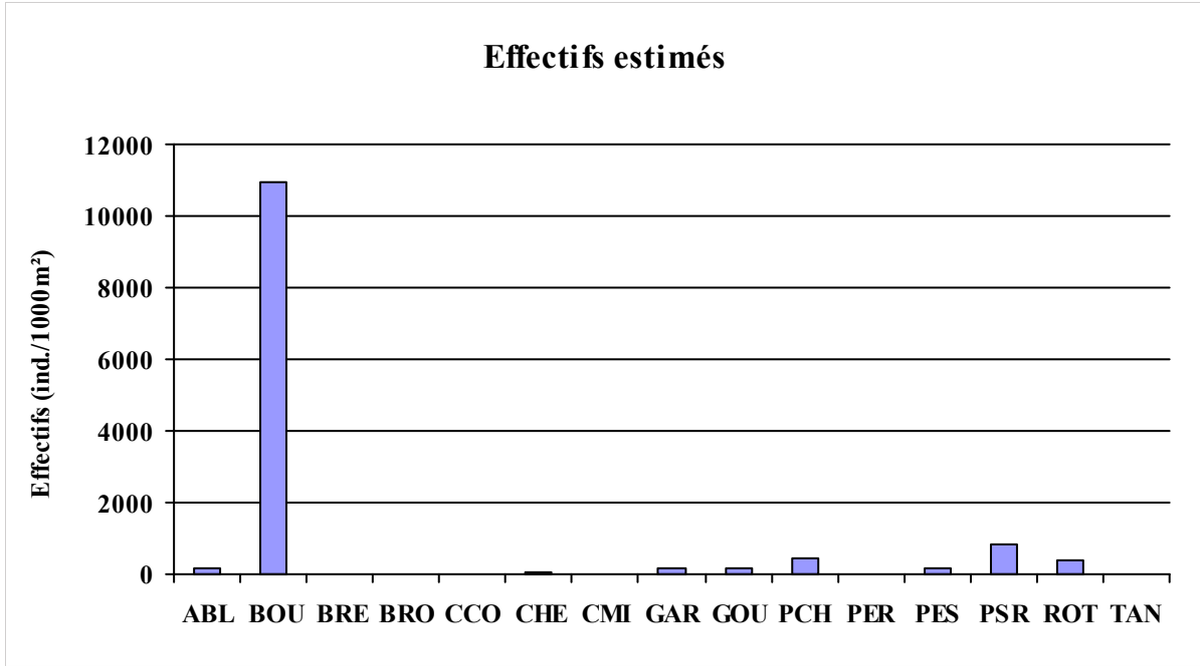
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Cosne d'Epinossous 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	299	61
1	BOU	2336	1115
1	BRE	51	2
1	BRO	122	1
1	CCO	136	4
1	CHE	389	11
1	CMI	160	1
1	GAR	411	43
1	GOU	213	55
1	PCH	1261	49
1	PER	39	4
1	PES	354	42
1	PSR	775	273
1	ROT	462	79
1	TAN	143	5
2	ABL	83	16
2	BOU	1721	895
2	BRE	102	1
2	CCO	76	1
2	CHE	34	3
2	GAR	133	18
2	GOU	64	15
2	PCH	961	43
2	PER	8	1
2	PES	174	20
2	PSR	303	97
2	ROT	453	50

Effectifs et biomasses estimés

Cosne d  
Epinossous 1 18



## Note IPR et évolution

Cosne d'Epinossous 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Cosne d'Epinossous 1 18	39,6	Mauvaise
	Cosne d'Epinossous 1 06	34,2	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

La Digoine à Tintry

Digoine 1 18

La Digoine à Tintry

Digoine 1 18

Date: 18/09/2018

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Digoine

Commune: Tintry

lieu: La Chaume

X\_aval (RG93): 812859,8

Y\_aval (RG93): 6651247

AAPPMA:

Catégorie piscicole:

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: PDPG

Methode de pêche: DE LURY

Matériel utilisé: Héron

Nombre de passages: 2

Anodes: 1

Epuisettes:

Hydrologie: étiage

Visibilité: Bonne

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 350

Distance à la source (km): 10,8

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 40

Pente (pm): 2,8

Longueur station (m): 65

Largeur mouillée (m): 3

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 195

Profondeur moyenne (m): 0,15

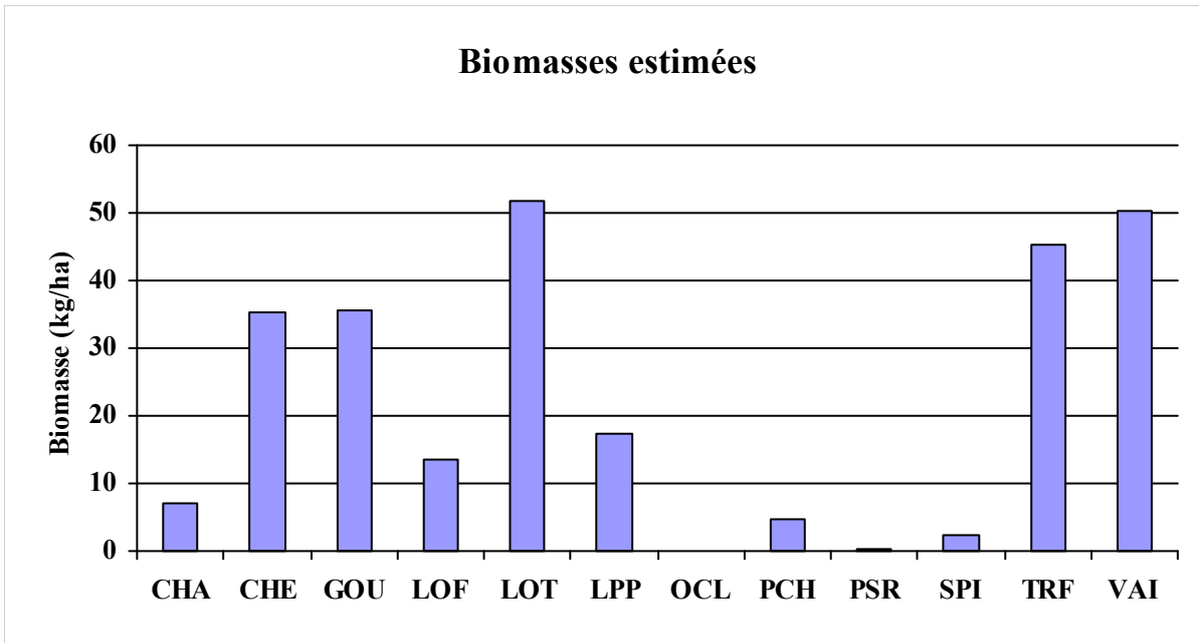
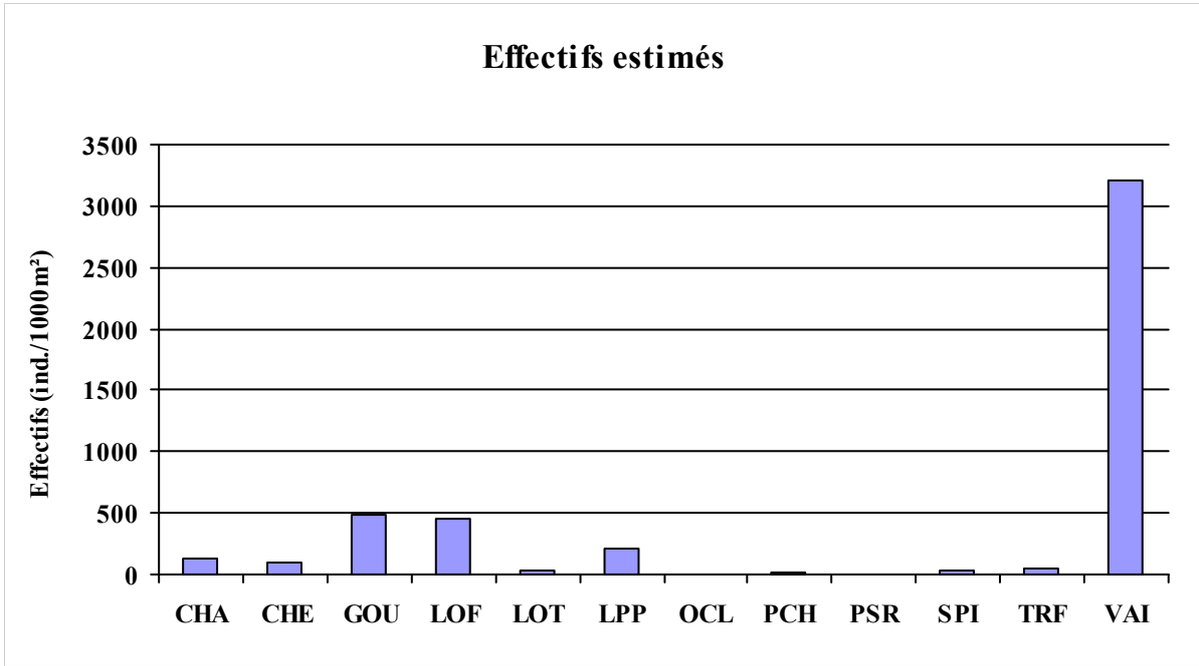
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Digoine 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHA	70	13
1	CHE	651	10
1	GOU	264	37
1	LOF	152	56
1	LOT	1011	5
1	LPP	96	12
1	PSR	4	1
1	SPI	47	4
1	TRF	876	9
1	VAI	410	252
2	CHA	35,5	7
2	CHE	37	6
2	GOU	166	25
2	LOF	66	21
2	LPP	73	12
2	OCL	23	2
2	PCH	91	2
2	SPI	1	1
2	TRF	10	1
2	VAI	241	153

Effectifs et biomasses estimés

Digoine 1 18



## Note IPR et évolution

Digoine 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Digoine 1 18	13	Bonne
	Digoine 1 99		
	Digoine 1 89		

# Compte-rendu pêches électriques

La Drée à Dracy Saint Loup

Drée 4a 18

La Drée à Dracy Saint Loup

Drée 4a 18

Date: 18/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Drée  
**Commune:** Dracy Saint Loup  
**lieu:** Chevigny  
**X\_aval (RG93):** 804932,7  
**Y\_aval (RG93):** 6658709,3

**AAPPMA:** Autun  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 300  
**Distance à la source (km):** 33  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 254  
**Pente (pm):** 0,5  
**Longueur station (m):** 124  
**Largeur mouillée (m):** 5,4  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 669,6  
**Profondeur moyenne (m):** 0,15

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

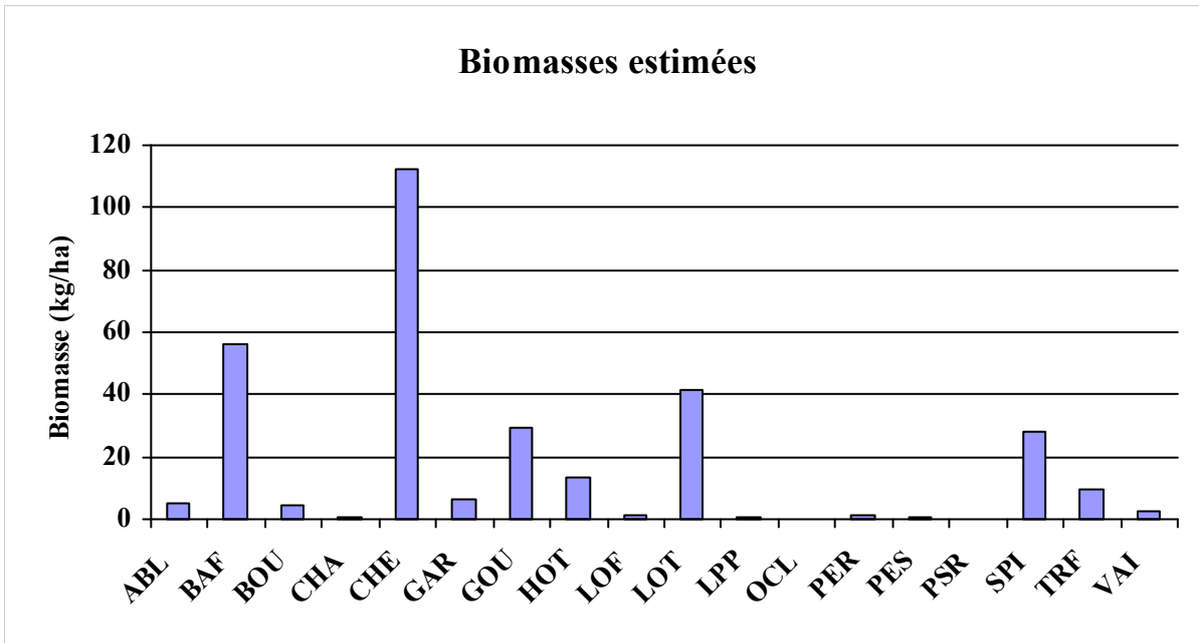
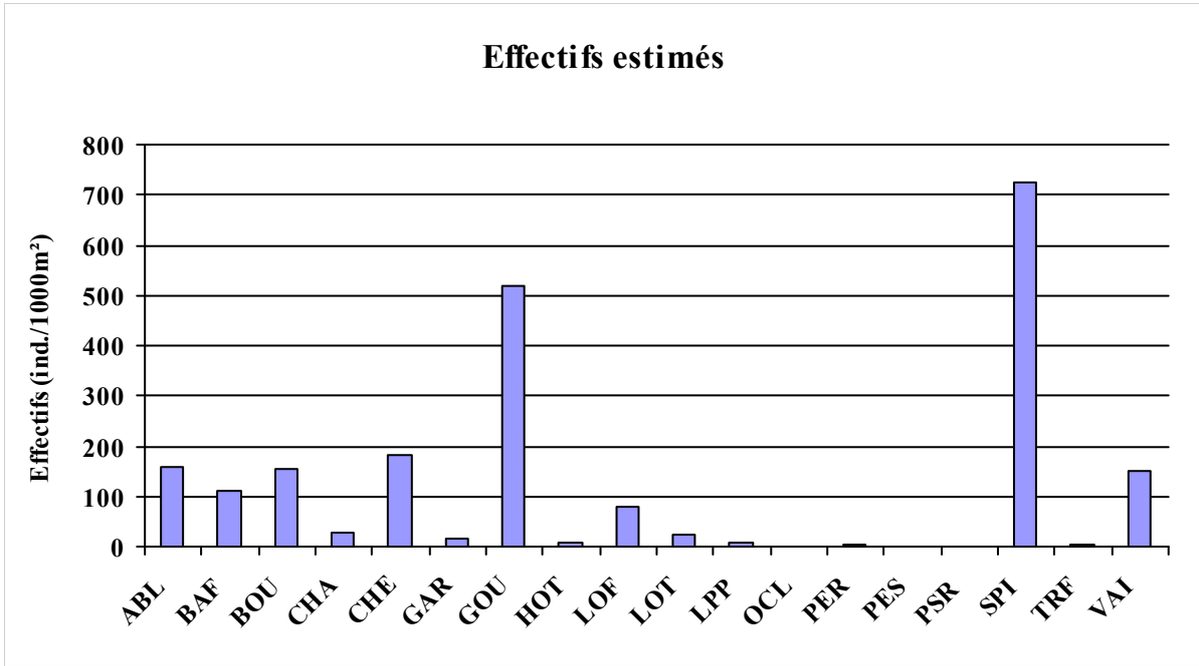
Drée 4a 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	247	73
1	BAF	3489	67
1	BOU	222	80
1	CHA	21	10
1	CHE	5696	90
1	GAR	359	9
1	GOU	1237	212
1	HOT	908	6
1	LOF	6	6
1	LOT	2522	15
1	LPP	25	3
1	OCL	13	1
1	PER	8	1
1	PSR	6	1
1	SPI	1504	391
1	TRF	662	3
1	VAI	95	56
2	ABL	59	24
2	BAF	263	8
2	BOU	62	19
2	CHA	14	6
2	CHE	1374	24
2	GAR	57	1
2	GOU	465	86
2	LOF	16	13
2	LOT	240	2
2	LPP	7	1

2	PER	18	1
2	PES	43	1
2	SPI	294	76
2	VAI	44	25

Effectifs et biomasses estimés

Drée 4a 18



# Compte-rendu pêches électriques

La Florence à la Racineuse

Florence 1 18

La Florence à la Racineuse

Florence 1 18

Date: 12/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Florence

**Commune:** Racineuse (La)

**lieu:** Vaugrenand

**X\_aval (RG93):** 865430,4

**Y\_aval (RG93):** 6638764,2

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG

**Methode de pêche:** DE LURY

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 2

**Epuisettes:** 2

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 183

**Distance à la source (km):** 11

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 25,7

**Pente (pm):** 0,8

**Longueur station (m):** 72

**Largeur mouillée (m):** 4,2

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 302,4

**Profondeur moyenne (m):** 0,4

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

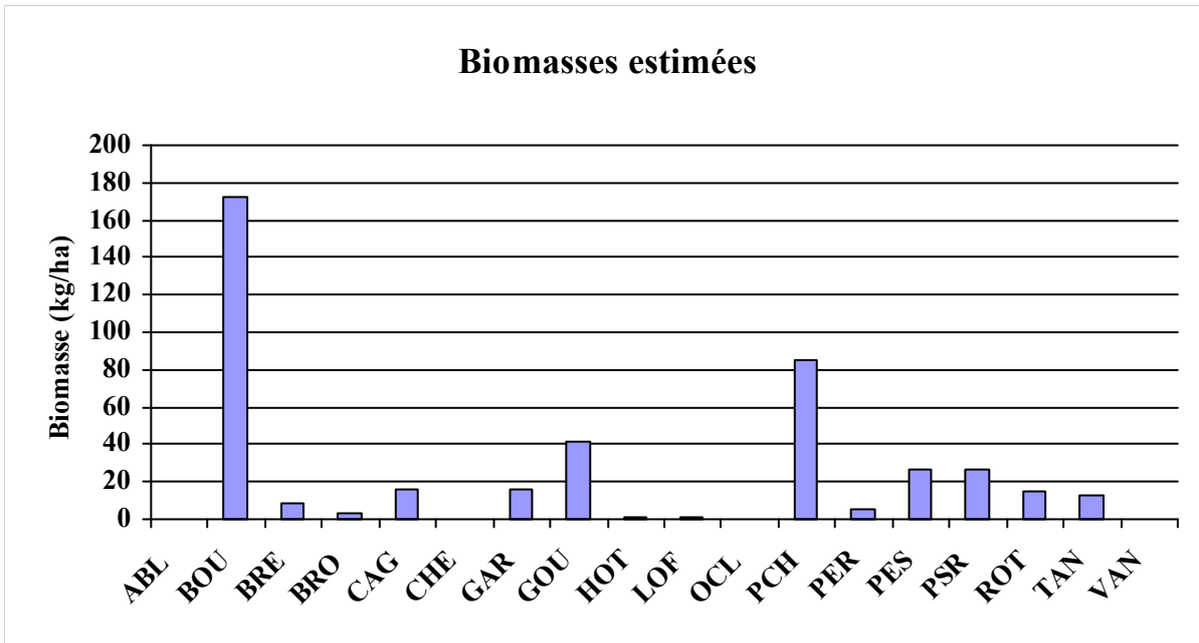
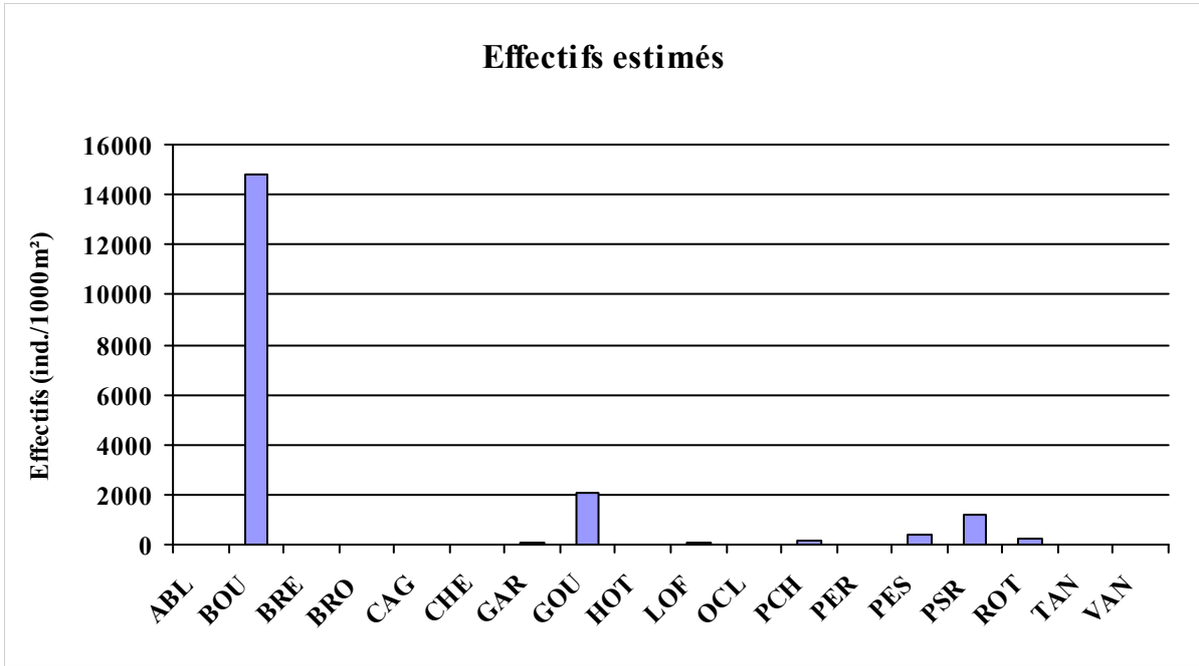
Florence 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	2	2
1	BOU	4261	3748
1	BRE	250	1
1	BRO	105	1
1	CAG	389	4
1	CHE	11	10
1	GAR	401	22
1	GOU	1057	497
1	HOT	19	7
1	LOF	8	7
1	PCH	2462	58
1	PER	165	1
1	PES	766	102
1	PSR	670	313
1	ROT	427	60
1	TAN	401	2
1	VAN	15	1
2	ABL	1	1
2	BOU	783	619
2	CAG	69	1
2	CHE	1	1
2	GAR	69	2
2	GOU	168	96
2	HOT	1	1
2	LOF	10	7
2	OCL	14	1
2	PCH	110	1

2	PES	36	8
2	PSR	121	40
2	ROT	15	3

Effectifs et biomasses estimés

Florence 1 18



# Compte-rendu pêches électriques

La Gizia à la Miroir

Gizia 12 18

La Gizia à la Miroir

Gizia 12 18

Date: 14/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Gizia  
**Commune:** Miroir (Le)  
**lieu:** Moulin du Villard  
**X\_aval (RG93):** 879734,6  
**Y\_aval (RG93):** 6605588

**AAPPMA:** Louhans  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 196  
**Distance à la source (km):** 7  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 31  
**Pente (pm):** 2,1  
**Longueur station (m):** 90  
**Largeur mouillée (m):** 5  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 450  
**Profondeur moyenne (m):** 0,4

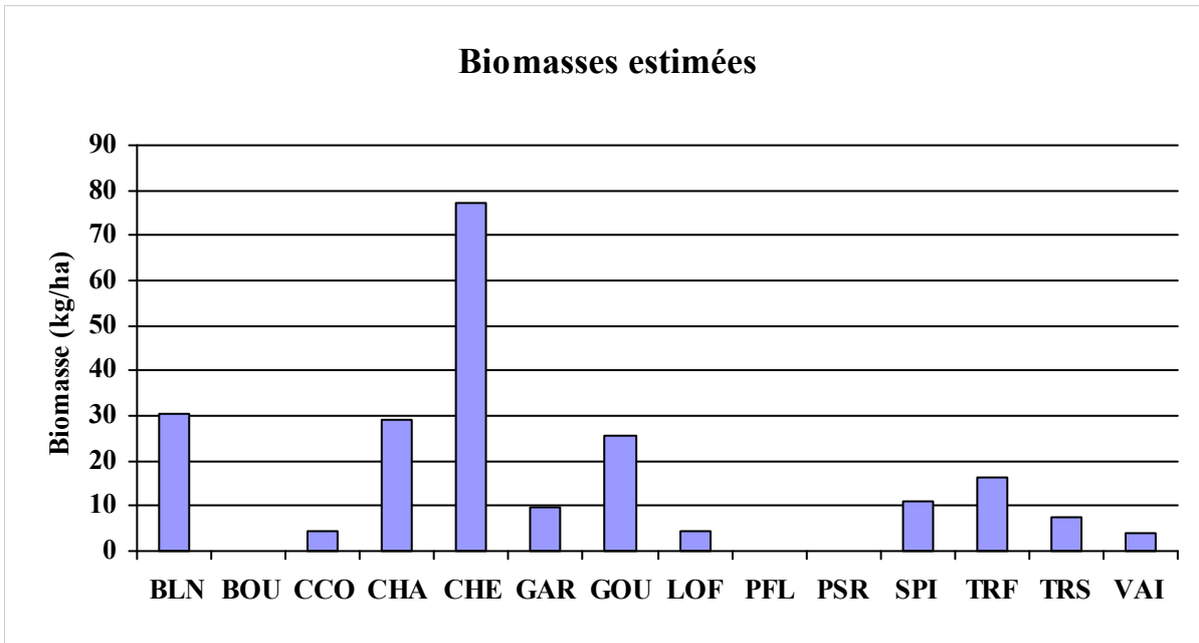
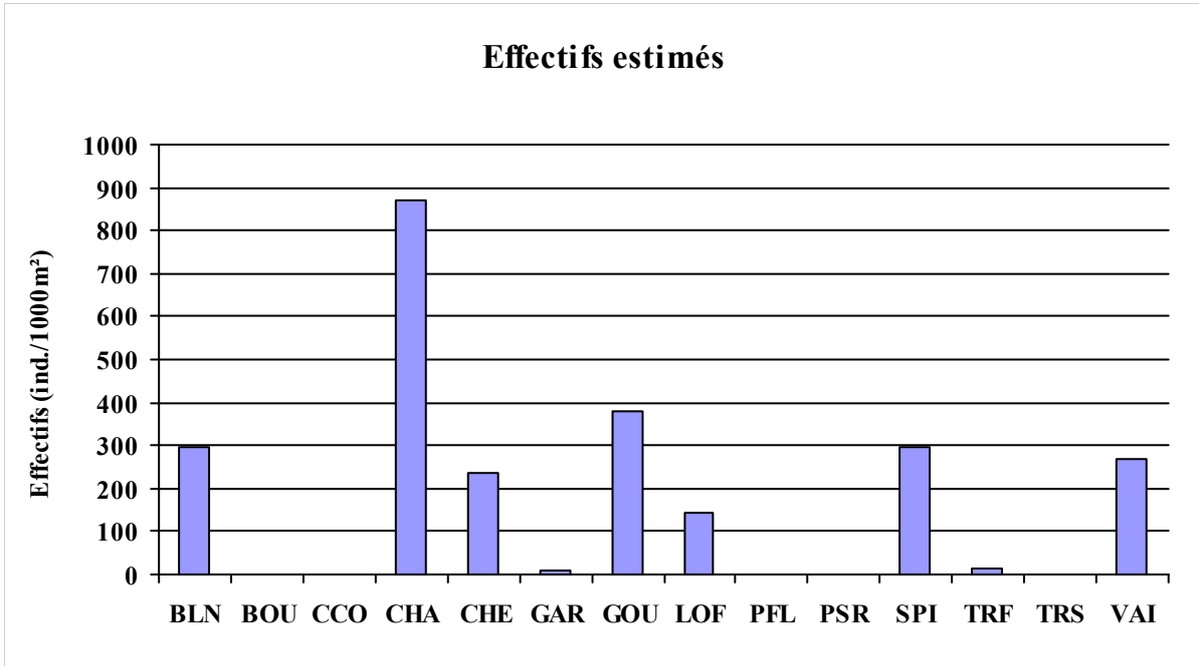
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Gizia 12 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN	1264	120
1	BOU	2	1
1	CCO	197	1
1	CHA	567	149
1	CHE	3044	75
1	GAR	445	4
1	GOU	628	90
1	LOF	166	52
1	PFL	4	1
1	PSR	8	1
1	SPI	441	112
1	TRF	722	5
1	TRS	330	1
1	VAI	106	75
2	BLN	100	13
2	CHA	323	95
2	CHE	379	23
2	GOU	287	44
2	LOF	30	11
2	PFL	4	1
2	SPI	54	18
2	TRF	5	1
2	VAI	42	29

Effectifs et biomasses estimés

Gizia 12 18



## Note IPR et évolution

Gizia 12	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Gizia 12 18	17,4	Moyenne
	Gizia 12 06	19,5	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

Le Grand Vernet à la Petite-Verrière

Grand Vernet 1 18

Le Grand Vernet à la Petite-Verrière

Grand Vernet 1 18

Date: 31/08/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Grand Vernet  
**Commune:** Petite Verrière (La)  
**lieu:** Les Chaumes perdrix  
**X\_aval (RG93):** 787264,6  
**Y\_aval (RG93):** 6662992,2

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 382  
**Longueur station (m):** 75  
**Distance à la source (km):** 10  
**Largeur mouillée (m):** 3  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 29,3  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 225  
**Pente (pm):** 10  
**Profondeur moyenne (m):** 0,2

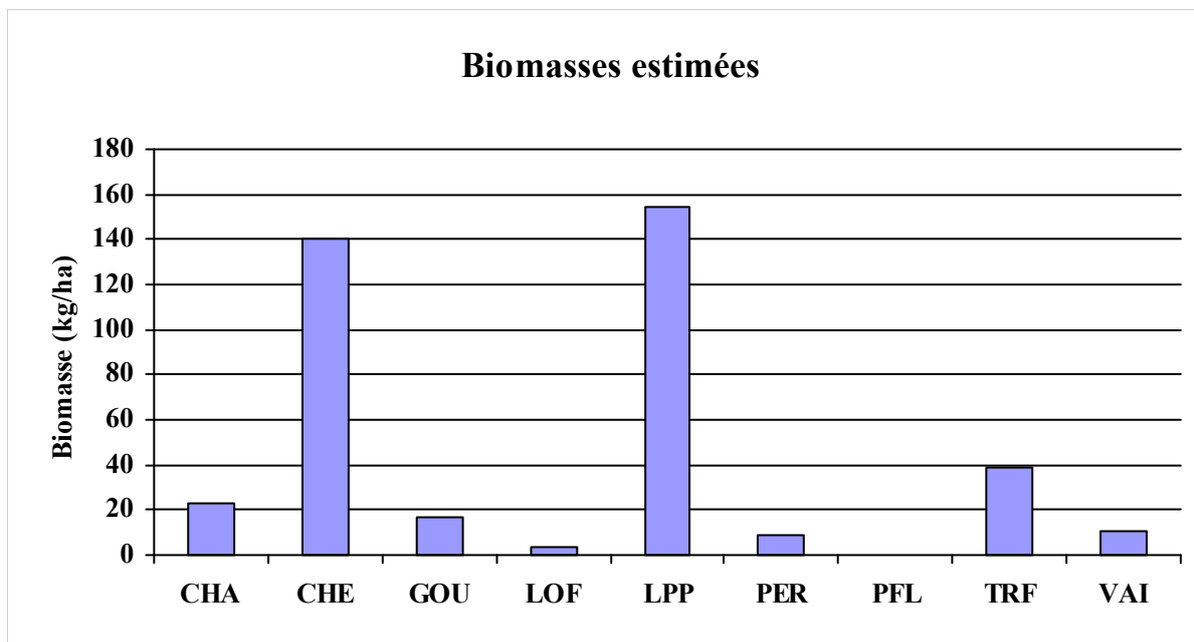
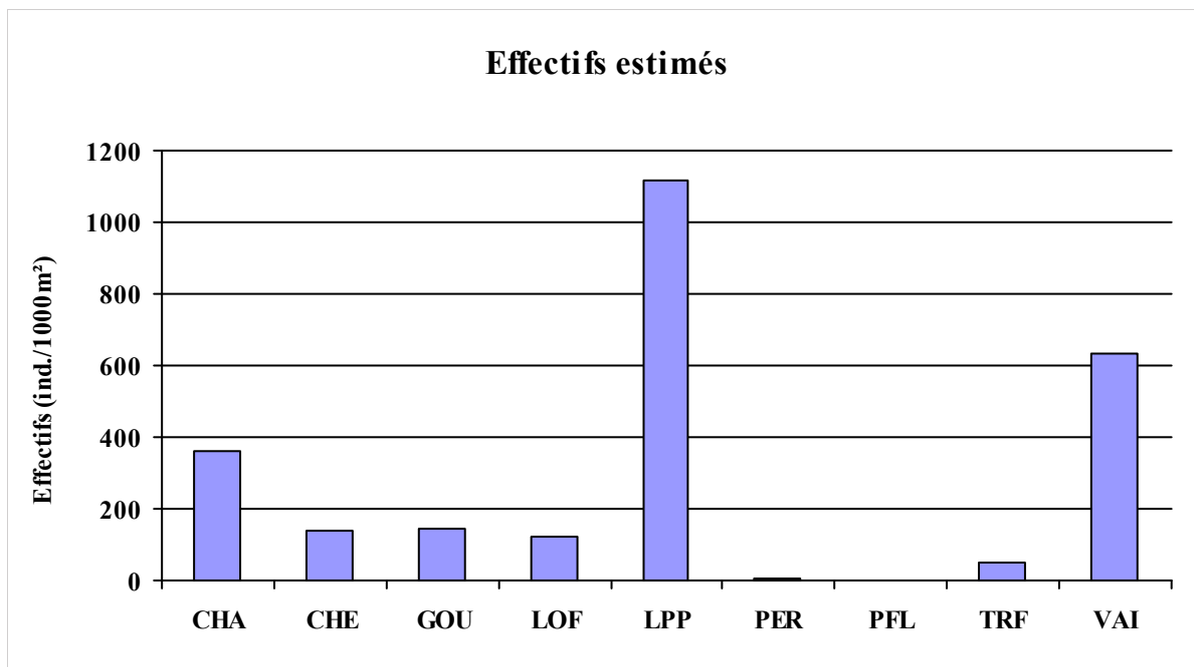
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Grand Vernet 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHA	114	36
1	CHE	2923	17
1	GOU	261,5	24
1	LOF	52	14
1	LPP	47	11
1	PER	200	1
1	TRF	848	10
1	VAI	126	82
2	CHA	95	22
2	CHE	212	9
2	GOU	80	7
2	LOF	20	8
2	LPP	124	31
2	PFL	122	9
2	TRF	23	1
2	VAI	59	36

Effectifs et biomasses estimés

Grand Vernet 1 18



## Note IPR et évolution

Grand Vernet 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Grand Vernet 1 18	14,6	Bonne
	Grand Vernet 1 07	12,7	Bonne
	Grand Vernet 1 90		

# Compte-rendu pêches électriques

Le Grison à Blanot

Grison 4 18

Le Grison à Blanot

Grison 4 18

Date: 10/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Grison  
**Commune:** Blanot  
**lieu:** Mornay  
**X\_aval (RG93):** 833488,5  
**Y\_aval (RG93):** 6601551,5

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 274  
**Longueur station (m):** 82  
**Distance à la source (km):** 1,8  
**Largeur mouillée (m):** 1,8  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 8,2  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 147,6  
**Pente (pm):** 13  
**Profondeur moyenne (m):** 0,1

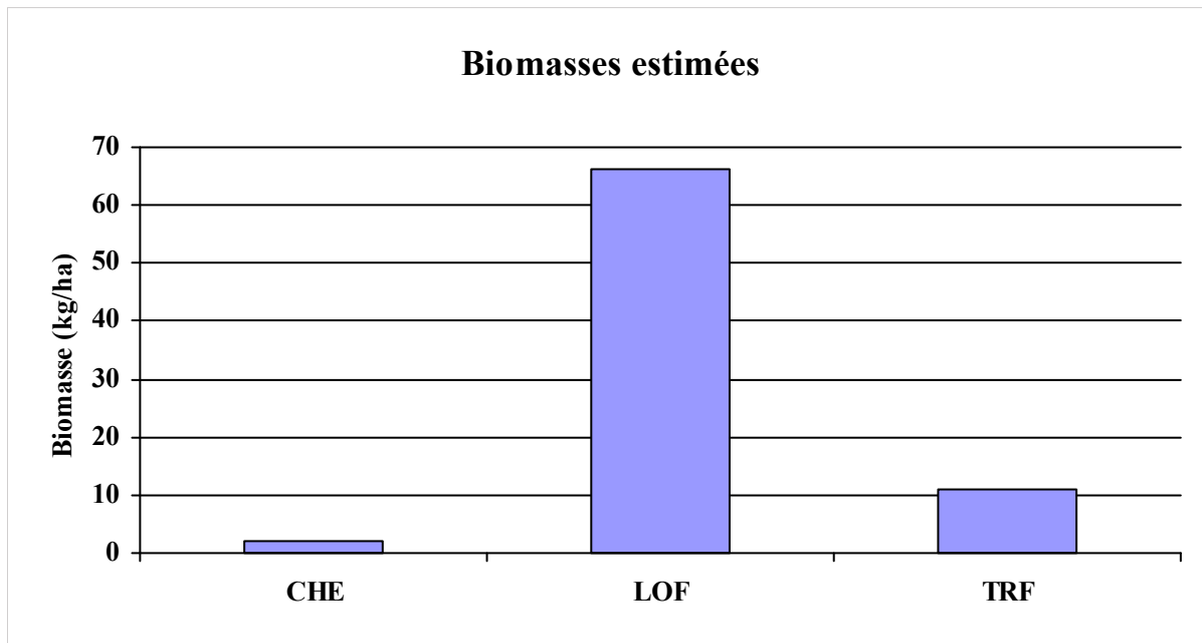
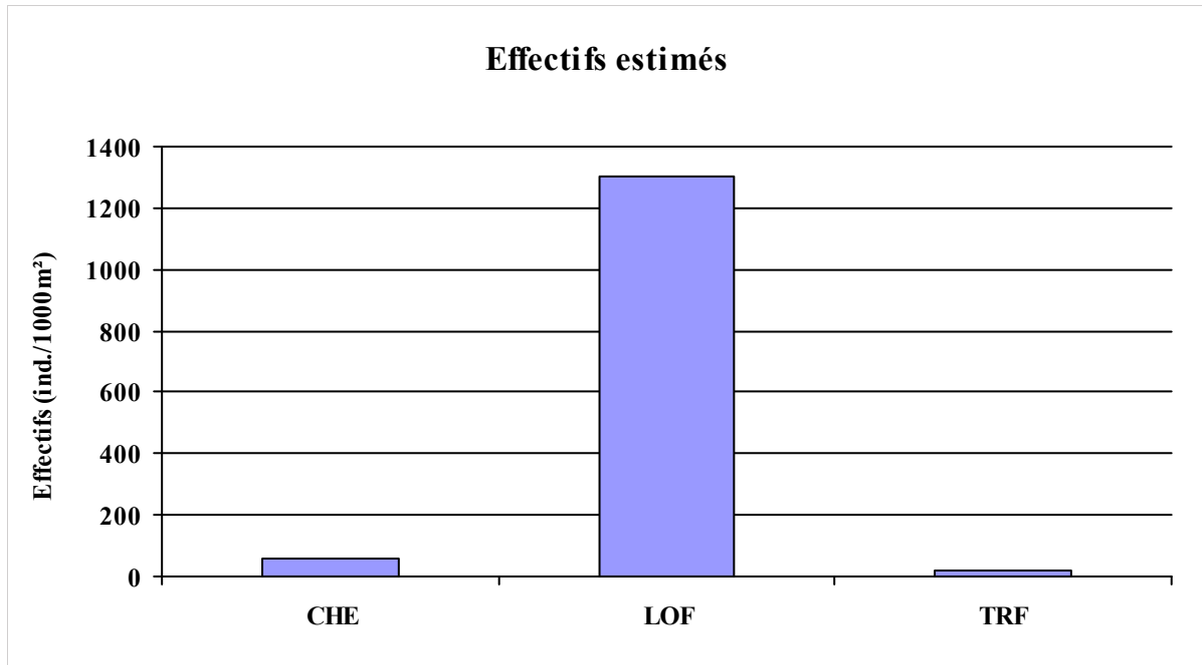
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Grison 4 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHE	25	8
1	LOF	882	120
1	TRF	164	3
2	CHE	3	1
2	LOF	86	46

Effectifs et biomasses estimés

Grison 4 18



## Note IPR et évolution

Grison 4	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Grison 4 18	0	

# Compte-rendu pêches électriques

La Grosne à Saint-Léger-sous-la-Bussière

Grosne 4 18

La Grosne à Saint-Léger-sous-la-Bussière

Grosne 4 18

Date: 06/09/2018 08:45:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Grosne  
**Commune:** Saint Léger sous la Bussière  
**lieu:** La Belouze  
**X\_aval (RG93):** 819995,2  
**Y\_aval (RG93):** 6580772

**AAPPMA:** Tramayes  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 305  
**Longueur station (m):** 72  
**Distance à la source (km):** 12,2  
**Largeur mouillée (m):** 4,2  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 137,3  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 302,4  
**Pente (pm):** 5,6  
**Profondeur moyenne (m):** 0,235

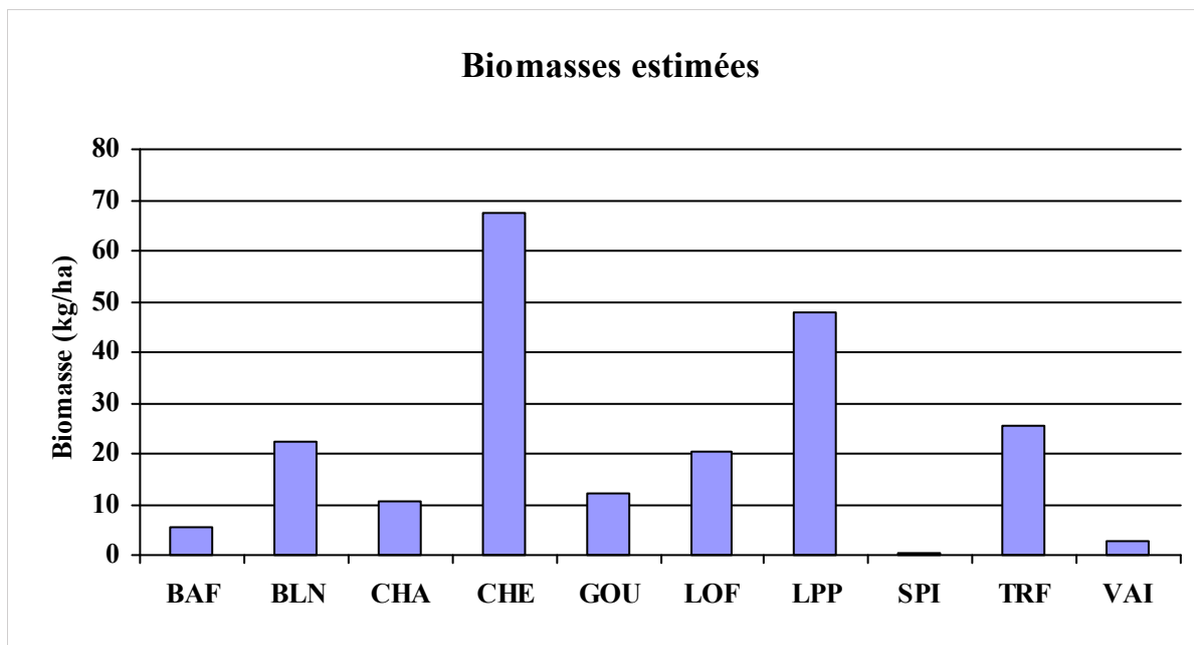
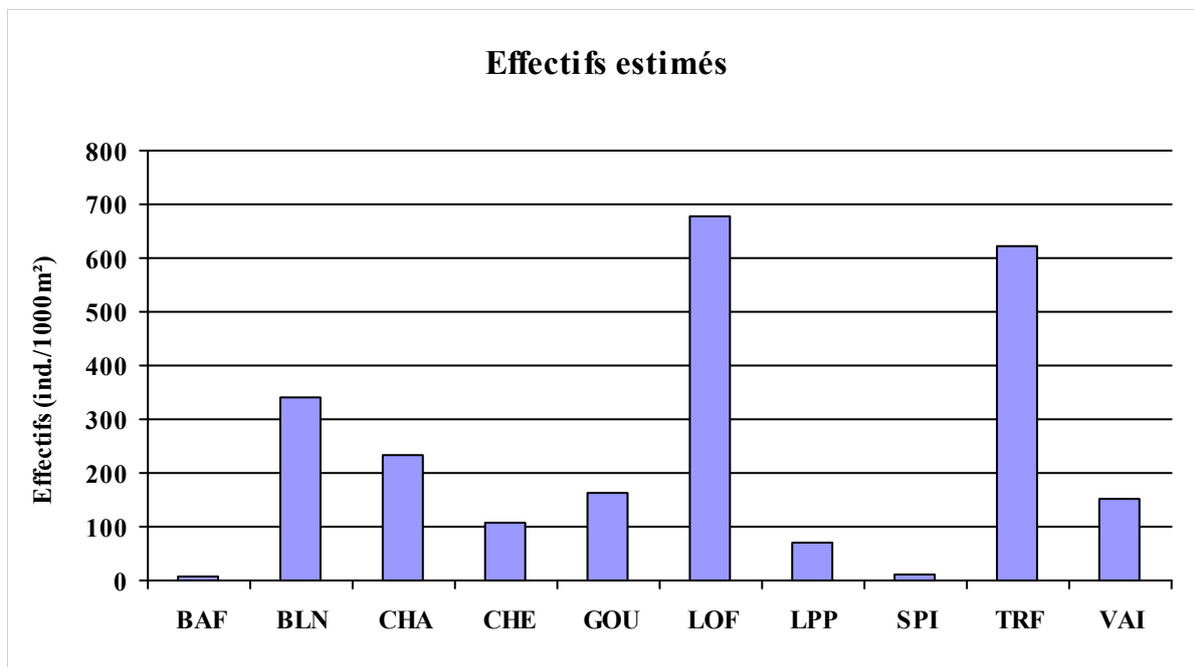
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Grosne 4 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BAF	171	2
1	BLN	591	90
1	CHA	300	50
1	CHE	2030	29
1	GOU	274	30
1	LOF	395	128
1	OCL	67	2
1	SPI	623	139
1	TRF	1350	15
1	VAI	50	26
2	BLN	74	12
2	CHA	114	20
2	CHE	5	3
2	GOU	85	16
2	LOF	180	62
2	LPP	4	5
2	OCL	17	3
2	SPI	118	37
2	TRF	87	5
2	VAI	29	18

Effectifs et biomasses estimés

Grosne 4 18



## Note IPR et évolution

Grosne 4	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Grosne 4 18	16,6	Moyenne
	Grosne 4 08	11,2	Bonne
	Grosne 4 04	8,4	Bonne
	Grosne 4 03	10,1	Bonne
	Grosne 4 89	11,4	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Grosne à Saint-Pierre-le-Vieux - Bourg

Grosne 5 18

La Grosne à Saint-Pierre-le-Vieux - Bourg

Grosne 5 18

Date: 05/09/2018 08:45:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Grosne  
**Commune:** Saint Pierre le Vieux  
**lieu:** Le bourg  
**X\_aval (RG93):** 818247,9  
**Y\_aval (RG93):** 6577400

**AAPPMA:** Tramayes  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 355  
**Distance à la source (km):** 8  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 26,23  
**Pente (pm):** 19,16  
**Longueur station (m):** 75  
**Largeur mouillée (m):** 3,06  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 229,5  
**Profondeur moyenne (m):** 0,2

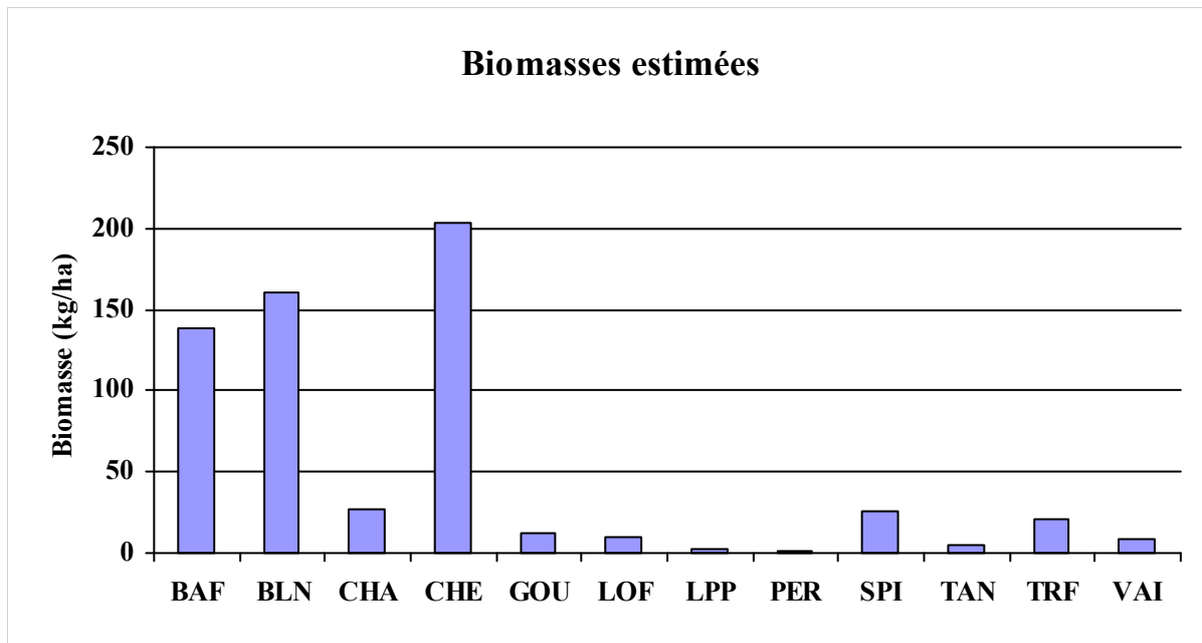
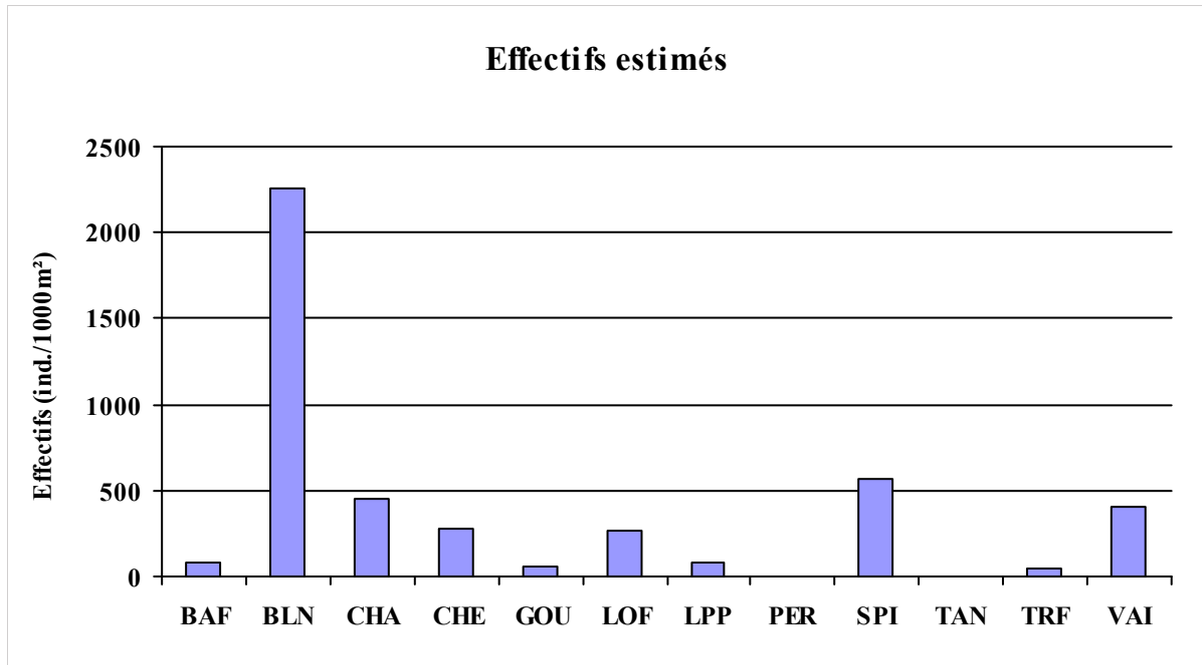
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Grosne 5 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BAF	2744	18
1	BLN	3467	484
1	CHA	430	75
1	CHE	4527	57
1	GOU	260	12
1	LOF	94	28
1	LPP	17	5
1	PER	27	1
1	SPI	587	128
1	TAN	113	1
1	TRF	480	11
1	VAI	173	58
2	BAF	366	1
2	BLN	199	31
2	CHA	177	26
2	CHE	139	6
2	GOU	22	1
2	LOF	97	28
2	LPP	41	13
2	PFL	65	1
2	SPI	2	1
2	VAI	21	23

Effectifs et biomasses estimés

Grosne 5 18



## Note IPR et évolution

Grosne 5	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Grosne 5 18	41,7	Mauvaise
	Grosne 5 08	33,7	Médiocre
	Grosne 5 04	30,5	Médiocre
	Grosne 5 03	29,1	Médiocre
	Grosne 5 90	23,1	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

La Grosne à Saint-Pierre-le-Vieux

Grosne 13 18

La Grosne à Saint-Pierre-le-Vieux

Grosne 13 18

Date: 04/09/2018 14:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Grosne

**Commune:** Saint Pierre le Vieux

**lieu:** Les Bajais/ Les Rescilles

**X\_aval (RG93):** 815642

**Y\_aval (RG93):** 6576703

**AAPPMA:** Tramayes

**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne

**Methode de pêche:** DE LURY

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 1

**Epuisettes:** 1

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 403

**Distance à la source (km):** 3,5

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 12,6

**Pente (pm):** 17,2

**Longueur station (m):** 66

**Largeur mouillée (m):** 1,9

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 125,4

**Profondeur moyenne (m):** 0,14

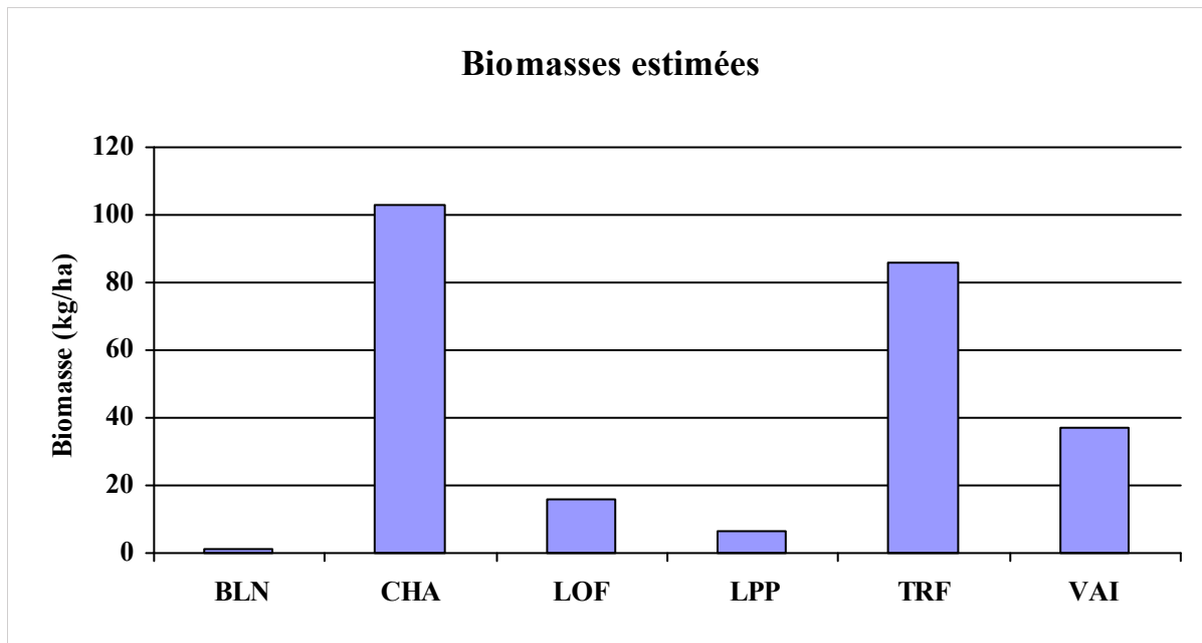
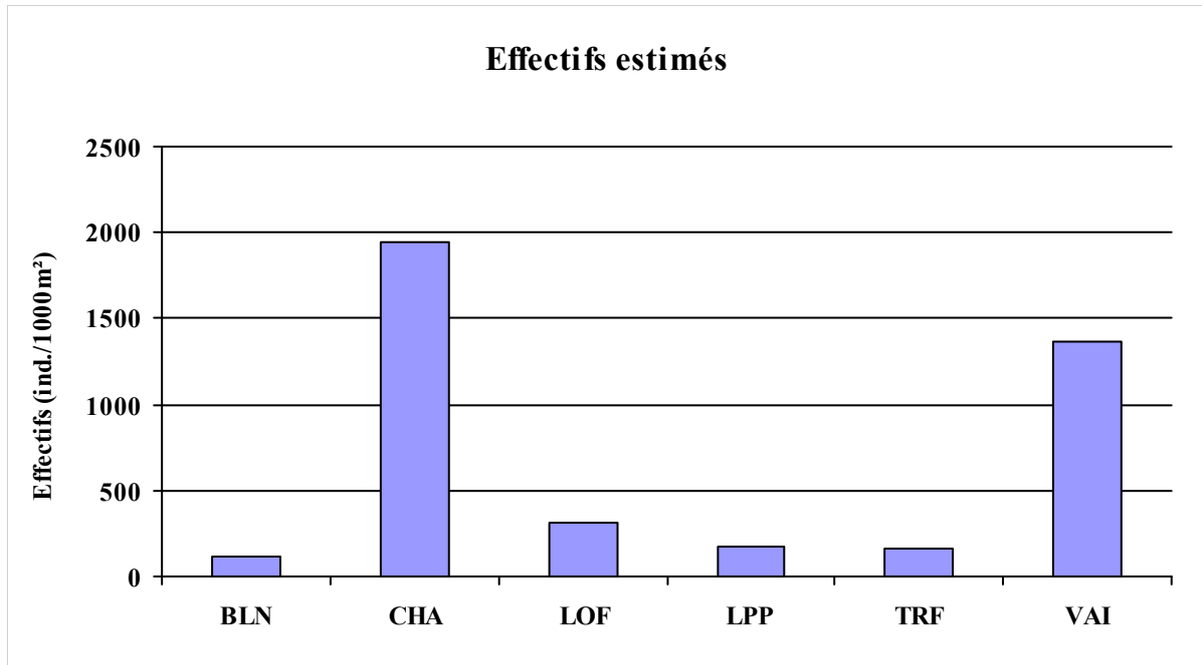
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Grosne 13 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN	11	12
1	CHA	915	166
1	LOF	168	34
1	LPP	24	8
1	TRF	1078	20
1	VAI	321	114
2	BLN	1	2
2	CHA	268	54
2	LOF	25	5
2	LPP	46	13
2	VAI	101	39

Effectifs et biomasses estimés

Grosne 13 18



## Note IPR et évolution

Grosne 13	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Grosne 13 18	15,2	Bonne
	Grosne 13 13'		
	Grosne 13 13	8,6	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Grosne occidentale à Saint-Léger-sous-

Grosne occidentale 1

La Grosne occidentale à Saint-Léger-sous-la-Bussière

Grosne occidentale 1 18

Date: 05/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Grosne occidentale  
**Commune:** Saint-Léger-sous-la-Bussière  
**lieu:** "Les Terres"  
**X\_aval (RG93):** 820125  
**Y\_aval (RG93):** 6578423

**AAPPMA:** Tramayes  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:**

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 340  
**Longueur station (m):** 55  
**Distance à la source (km):** 13  
**Largeur mouillée (m):** 3,56  
**Surface bassin (km²):** 34,2  
**Surface prospectée (m²):** 195,8  
**Pente (pm):** 13,8  
**Profondeur moyenne (m):** 0,16

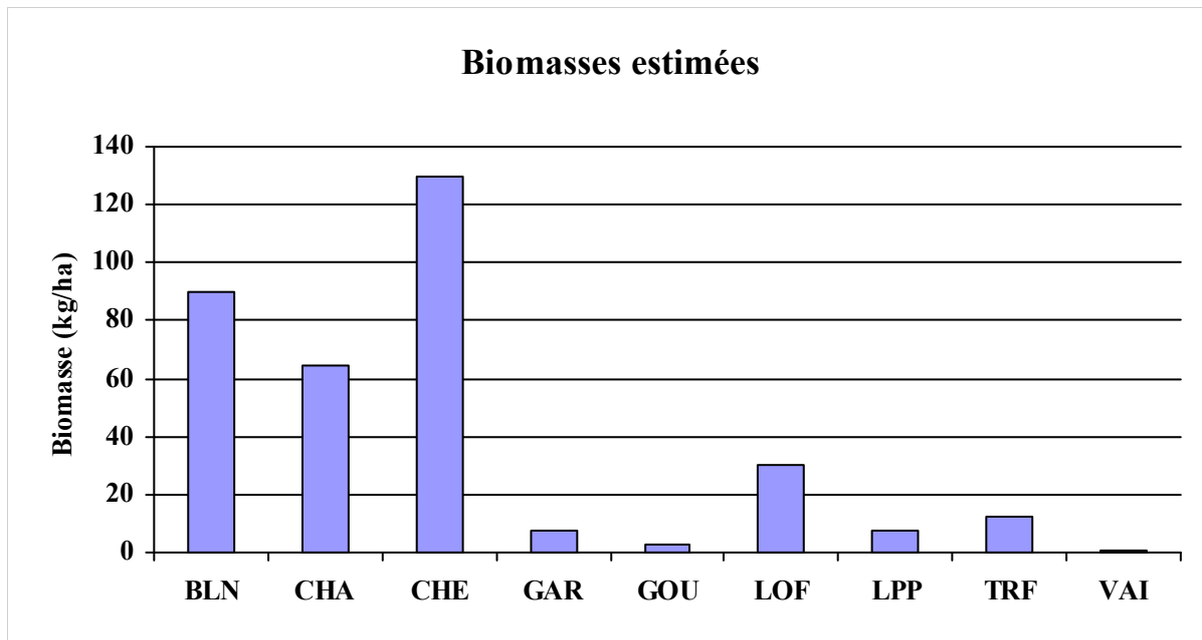
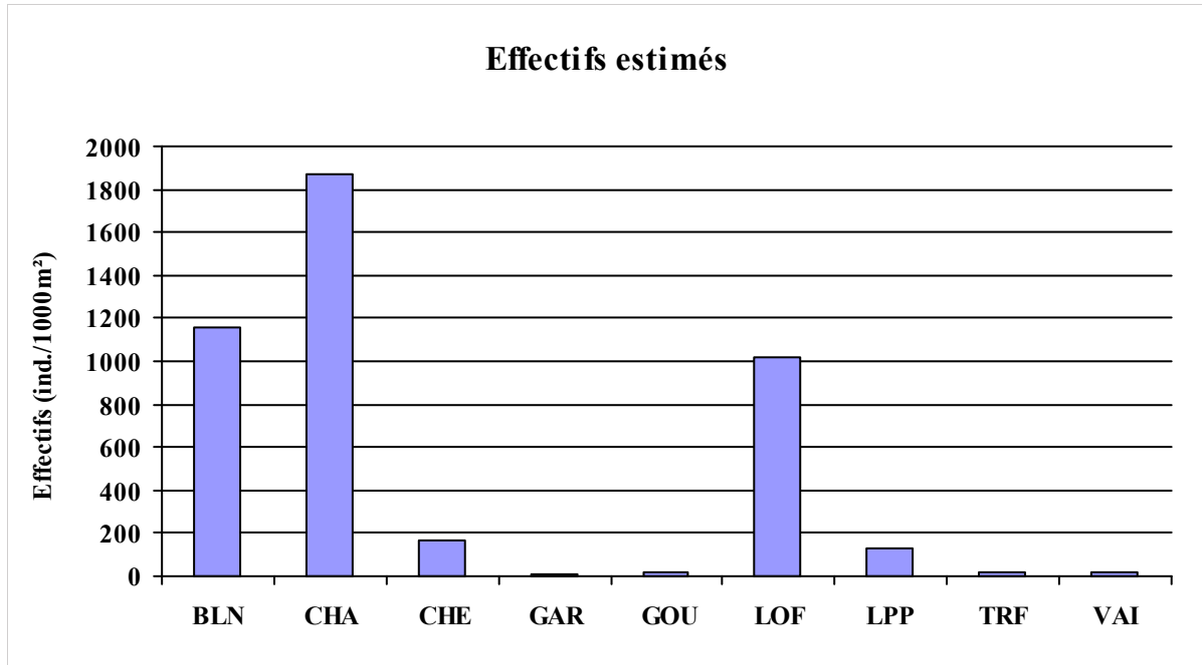
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Grosne occidentale 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN	1608	195
1	CHA	802	240
1	CHE	2541	30
1	GAR	144	2
1	GOU	17	1
1	LOF	416	148
1	LPP	63	13
1	TRF	241	3
1	VAI	3	2
2	BLN	140,5	27
2	CHA	354	101
2	CHE	5	3
2	GOU	42	2
2	LOF	126	39
2	LPP	56	12
2	VAI	5	1

Effectifs et biomasses estimés

Grosne occidentale 1 18



## Note IPR et évolution

Grosne occidentale 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Grosne occidentale 1 18	39,2	Moyenne
	Grosne occidentale 1 08	23,7	Moyenne
	Grosne occidentale 1 04	21,1	Moyenne
	Grosne occidentale 1 03	30,8	Mauvaise

# Compte-rendu pêches électriques

La Grosne orientale à Saint-Léger-sous-la-

Grosne orientale 1 18

La Grosne orientale à Saint-Léger-sous-la-Bussière

Grosne orientale 1 18

Date: 05/09/2018 14:30:00

## Localisation de la station

**Cours\_d'eau:** Grosne orientale  
**Commune:** Saint léger sous la Bussière  
**lieu:** "La Chanale"  
**X\_aval (RG93):** 820883,1  
**Y\_aval (RG93):** 6578971

**AAPPMA:** Tramayes  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 326  
**Distance à la source (km):** 15  
**Surface bassin (km²):** 63  
**Pente (pm):** 10  
**Longueur station (m):** 55  
**Largeur mouillée (m):** 3,7  
**Surface prospectée (m²):** 204  
**Profondeur moyenne (m):**

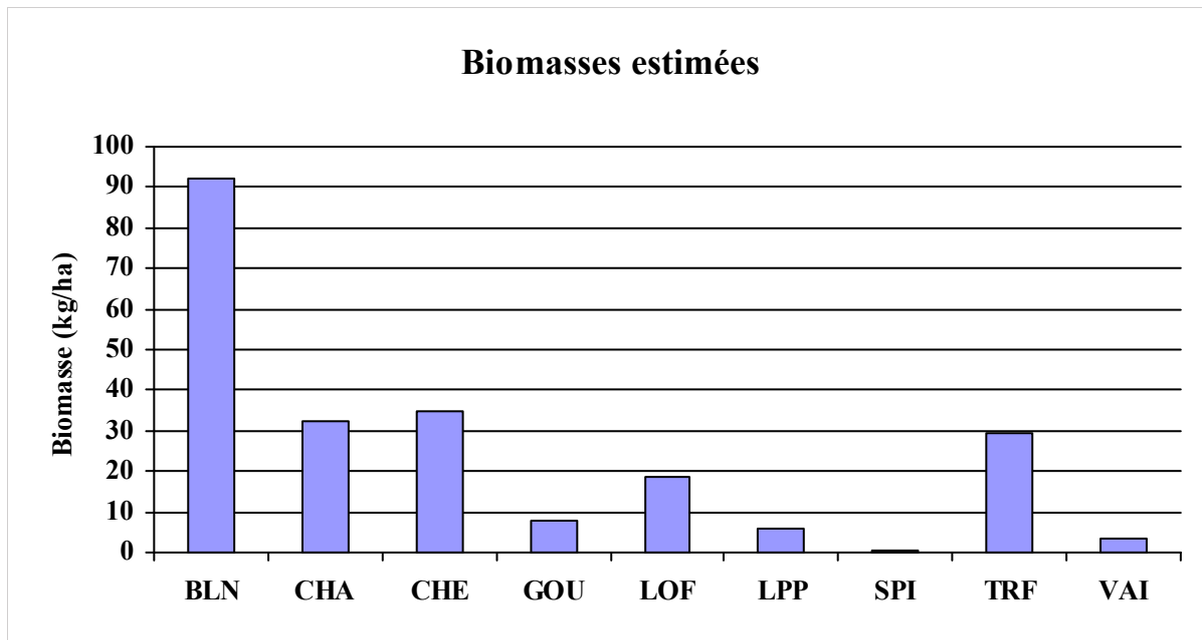
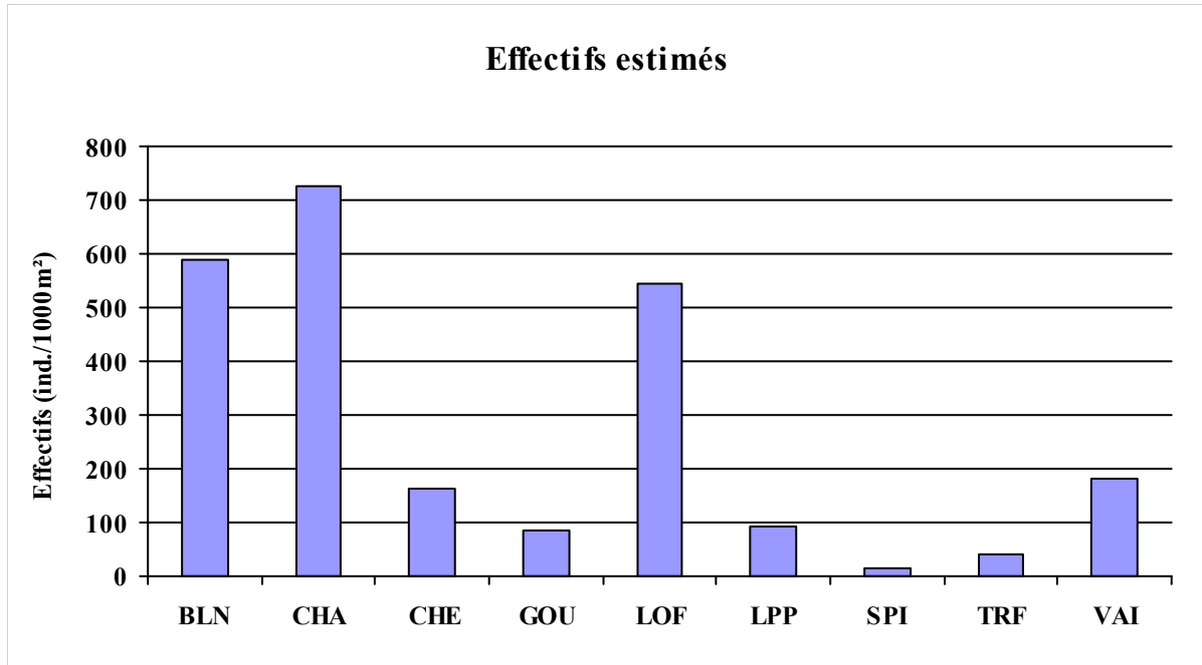
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Grosne orientale 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN	1699	103
1	CHA	327	81
1	CHE	617,8	23
1	GOU	87	11
1	LOF	229,5	68
1	LPP	46	7
1	SPI	10	2
1	TRF	594	8
1	VAI	50	25
2	BLN	164,5	15
2	CHA	261	56
2	CHE	78	8
2	GOU	40	5
2	LOF	132	38
2	LPP	65	12
2	SPI	4	1
2	VAI	15	9

Effectifs et biomasses estimés

Grosne orientale  
1 18



## Note IPR et évolution

Grosne orientale 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Grosne orientale 1 18	19,5	Moyenne
	Grosne orientale 1 08	18,6	Moyenne
	Grosne orientale 1 04	18,3	Moyenne
	Grosne orientale 1 03	22,8	Moyenne
	Grosne orientale 1 90	19,9	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Guye à Cortevaix

Guye 1 18

La Guye à Cortevaix

Guye 1 18

Date: 06/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Guye  
**Commune:** Cortevaix  
**lieu:** Pré de Crouzot  
**X\_aval (RG93):** 825156,7  
**Y\_aval (RG93):** 6605633,5

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** etude piscicole Guye  
**Methode de pêche:** pêche complète à pieds  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 204  
**Distance à la source (km):** 40  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 415  
**Pente (pm):** 0,8  
**Longueur station (m):** 138  
**Largeur mouillée (m):** 7,6  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 1048,8  
**Profondeur moyenne (m):** 0,25

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

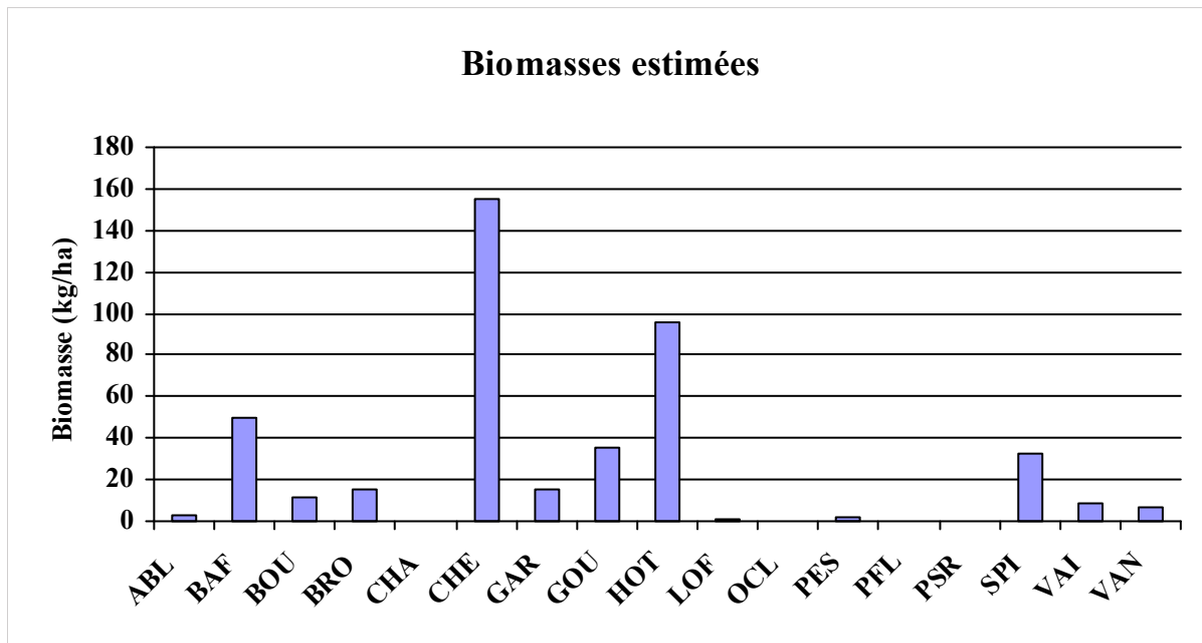
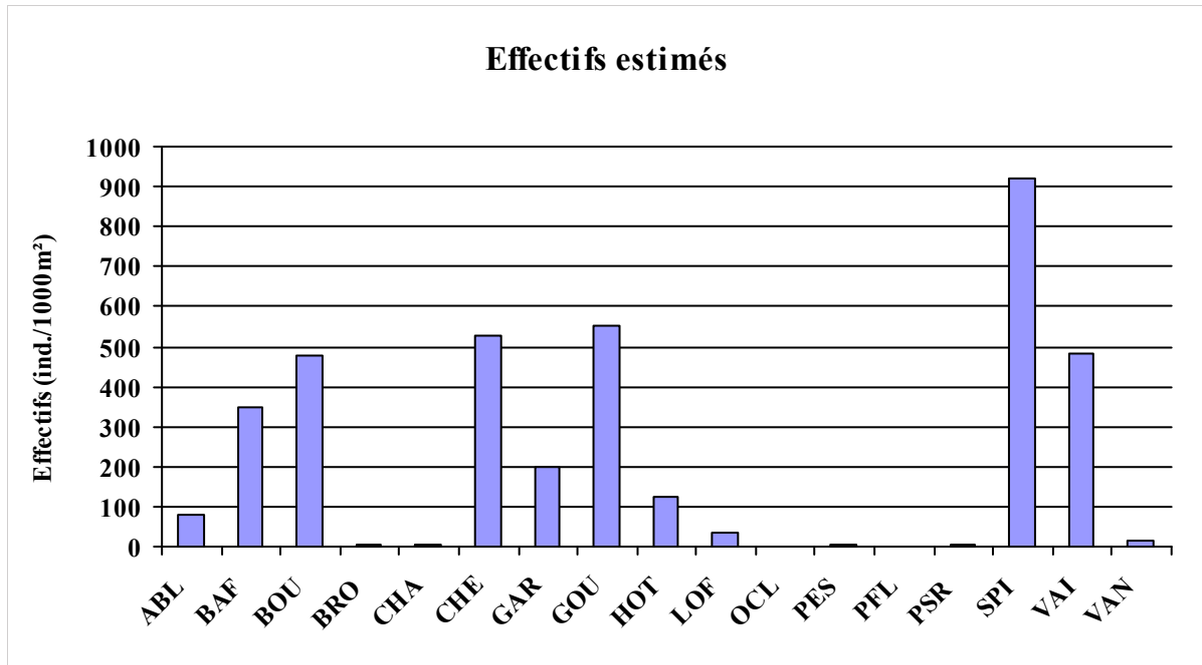
Guye 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	241	67
1	BAF	3768	145
1	BOU	537	221
1	BRO	1269	5
1	CHA	10	1
1	CHE	11332	224
1	GAR	1291	127
1	GOU	2278	322
1	HOT	9733	109
1	LOF	34	13
1	OCL	24	2
1	PES	230	6
1	PFL	20	1
1	PSR	41	6
1	SPI	2441	661
1	VAI	285	211
1	VAN	721	17
2	ABL	32	12
2	BAF	1123	133
2	BOU	378	168
2	BRO	296	2
2	CHA	8	3
2	CHE	3442	136
2	GAR	222	51
2	GOU	900	145
2	HOT	293	20
2	LOF	23	11

2	OCL	8	4
2	PFL	51	3
2	SPI	685	210
2	VAI	200	178

Effectifs et biomasses estimés

Guye 1 18



# Compte-rendu pêches électriques

La Guye à Sailly

Guye 2 18

La Guye à Sailly

Guye 2 18

Date: 07/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Guye  
**Commune:** Sailly  
**lieu:** Pont du Château  
**X\_aval (RG93):** 820869,7  
**Y\_aval (RG93):** 6604973,4

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** etude piscicole Guye  
**Methode de pêche:** pêche complète à pieds  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 213  
**Distance à la source (km):** 32  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 280,2  
**Pente (pm):** 1,7  
**Longueur station (m):** 82  
**Largeur mouillée (m):** 4,5  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 369  
**Profondeur moyenne (m):** 0,27

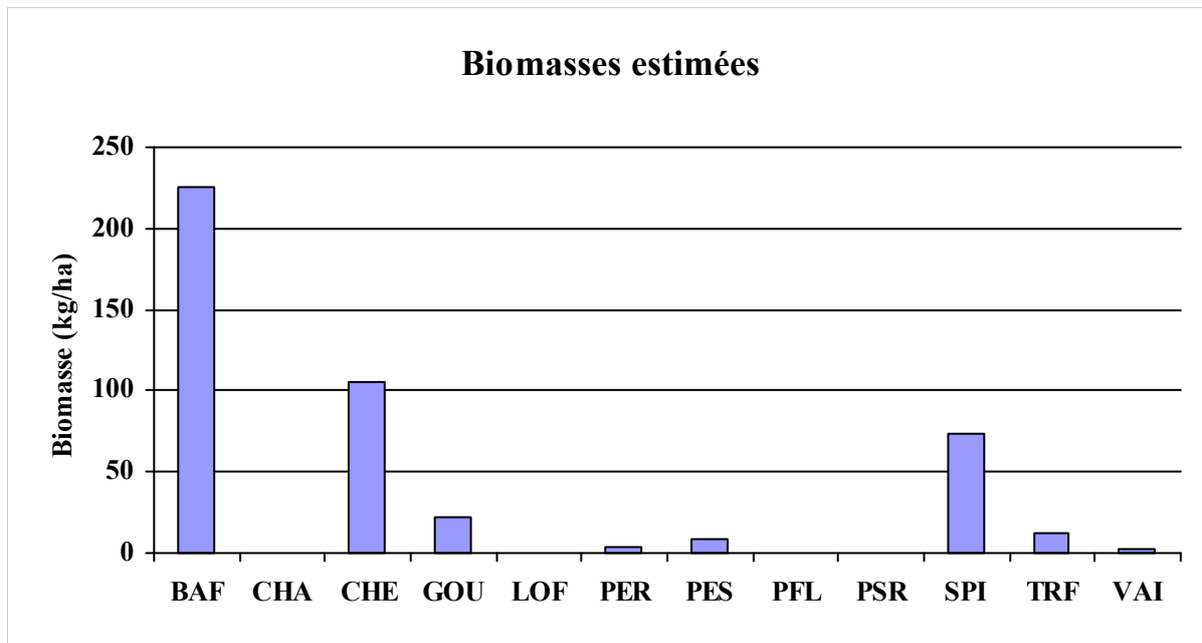
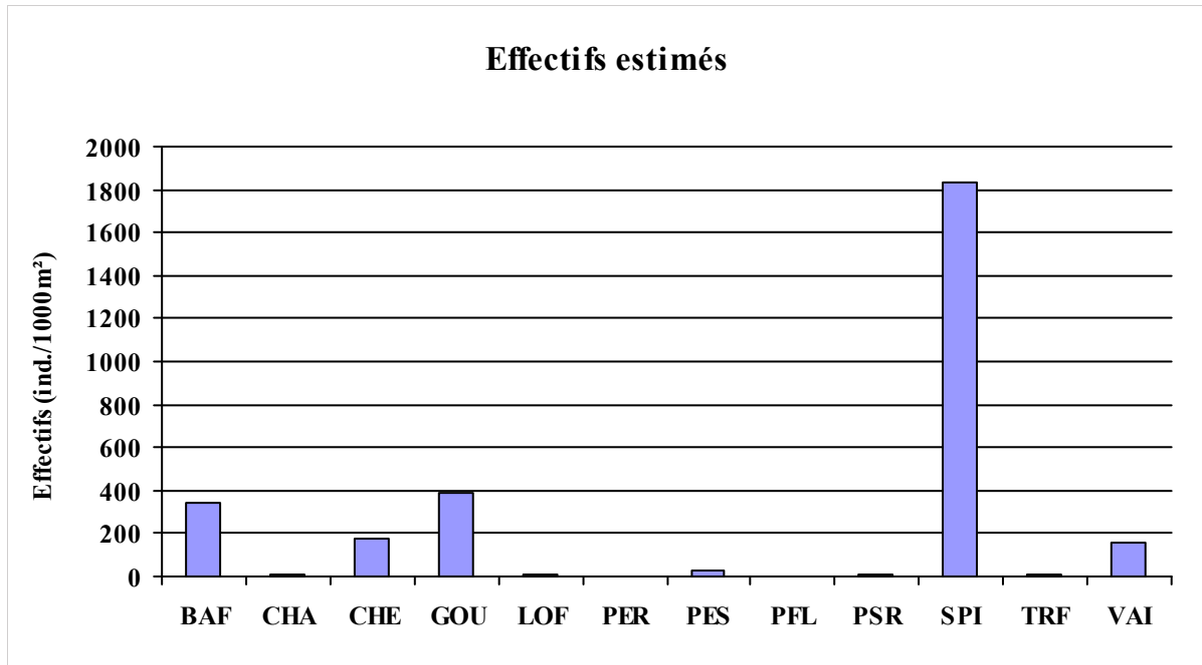
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Guye 2 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BAF	7008	94
1	CHE	3767	48
1	GOU	504	86
1	LOF	7	2
1	PER	127	1
1	PES	68	5
1	PFL	224	8
1	PSR	7	2
1	SPI	2499	585
1	TRF	445	4
1	VAI	60	39
2	BAF	1093	25
2	CHA	12	3
2	CHE	132	13
2	GOU	190	35
2	LOF	2	1
2	OCL	16	2
2	PES	88	4
2	PFL	359	41
2	PSR	10	3
2	SPI	214	79
2	VAI	20	14

Effectifs et biomasses estimés

Guye 2 18



## Note IPR et évolution

Guye 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Guye 2 18	15,9	Bonne
	Guye 2 08	8,2	Bonne
	Guye 2 99		
	Guye 2 89		

# Compte-rendu pêches électriques

La Guye à Saint-Martin-La-Patrouille

Guye 3 18

La Guye à Saint-Martin-La-Patrouille

Guye 3 18

Date: 07/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Guye  
**Commune:** Saint Martin la Patrouille  
**lieu:** Pont D 426  
**X\_aval (RG93):** 819557,7  
**Y\_aval (RG93):** 6610172,4

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** etude piscicole Guye  
**Methode de pêche:** pêche complète à pieds  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 222  
**Longueur station (m):** 78  
**Distance à la source (km):** 27  
**Largeur mouillée (m):** 5,5  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 195  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 429  
**Pente (pm):** 1,97  
**Profondeur moyenne (m):** 0,2

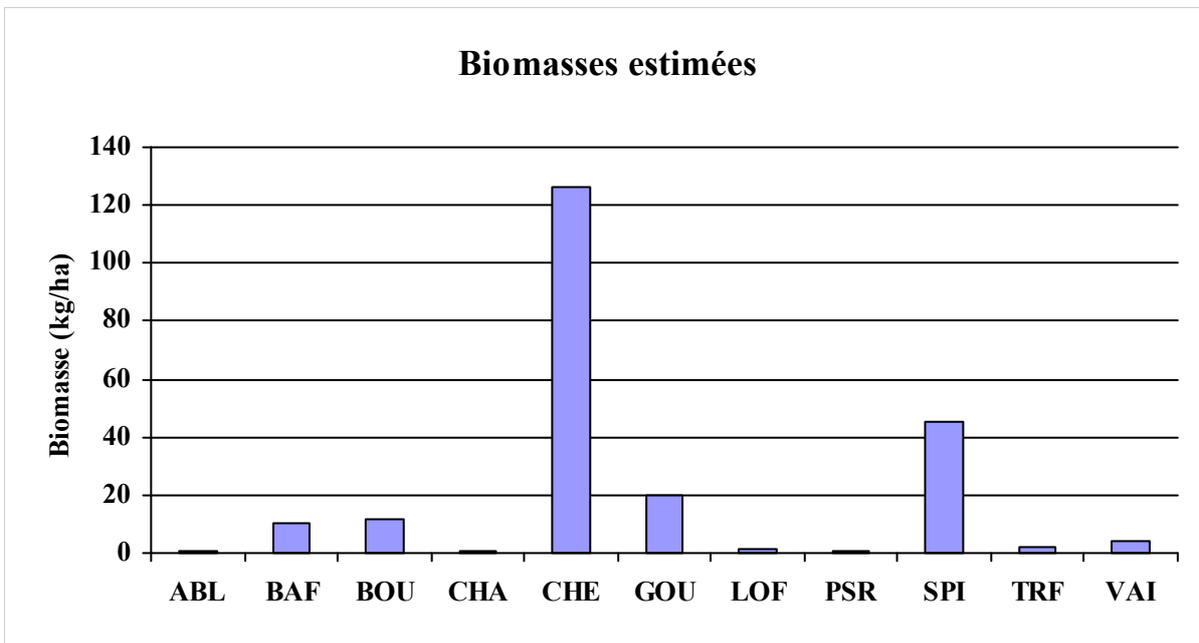
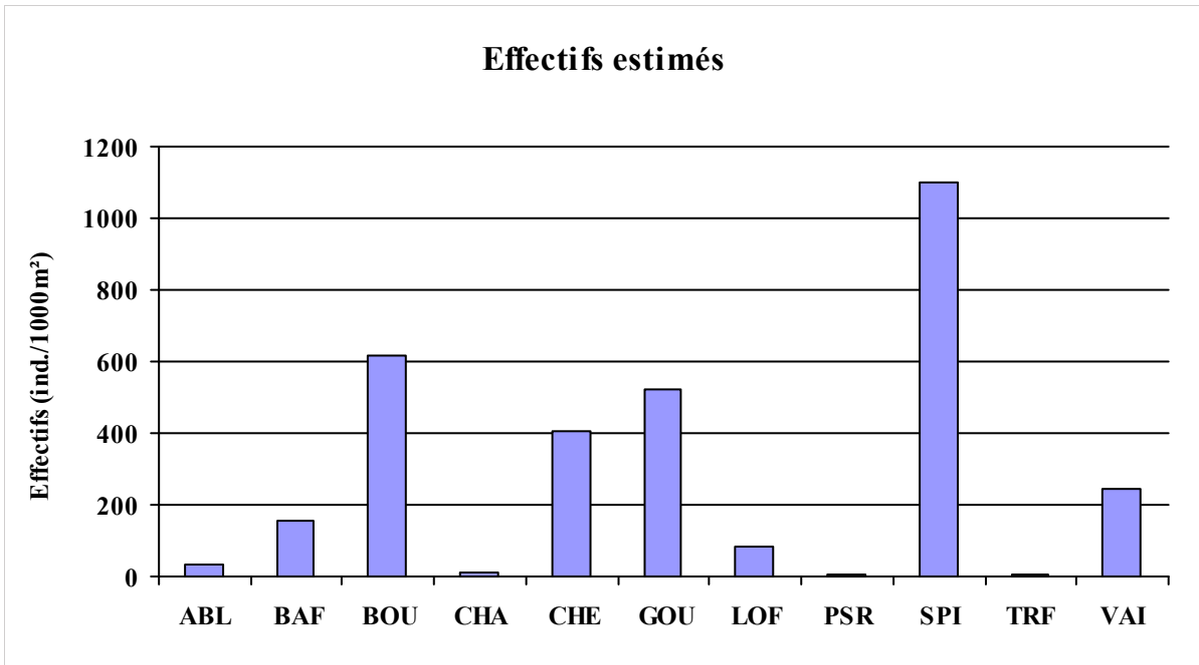
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Guye 3 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	22	13
1	BAF	404	55
1	BOU	332	143
1	CHA	19	2
1	CHE	4869	130
1	GOU	504	166
1	LOF	36	18
1	OCL	12	3
1	PFL	79	10
1	PSR	12	2
1	SPI	1583	381
1	TRF	86	2
1	VAI	127	69
2	ABL	7	2
2	BAF	45	10
2	BOU	113	67
2	CHA	18	2
2	CHE	498	34
2	GOU	210	43
2	LOF	19	10
2	OCL	10	2
2	PFL	291	22
2	PSR	4	1
2	SPI	286	75
2	VAI	43	25

Effectifs et biomasses estimés

Guye 3 18



## Note IPR et évolution

Guye 3	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Guye 3 18	19,1	Moyenne
	Guye 3 08	17,2	Médiocre
	Guye 3 99		
	Guye 3 89		

# Compte-rendu pêches électriques

La Guye à Cersot

Guye 5 18

La Guye à Cersot

Guye 5 18

Date: 07/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Guye  
**Commune:** Germagny  
**lieu:** Lavoir  
**X\_aval (RG93):** 822199,9  
**Y\_aval (RG93):** 6620274

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Guye  
**Methode de pêche:** pêche complète à pieds  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 249  
**Longueur station (m):** 75  
**Distance à la source (km):** 14  
**Largeur mouillée (m):** 4,4  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 73,6  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 330  
**Pente (pm):** 3,04  
**Profondeur moyenne (m):** 0,2

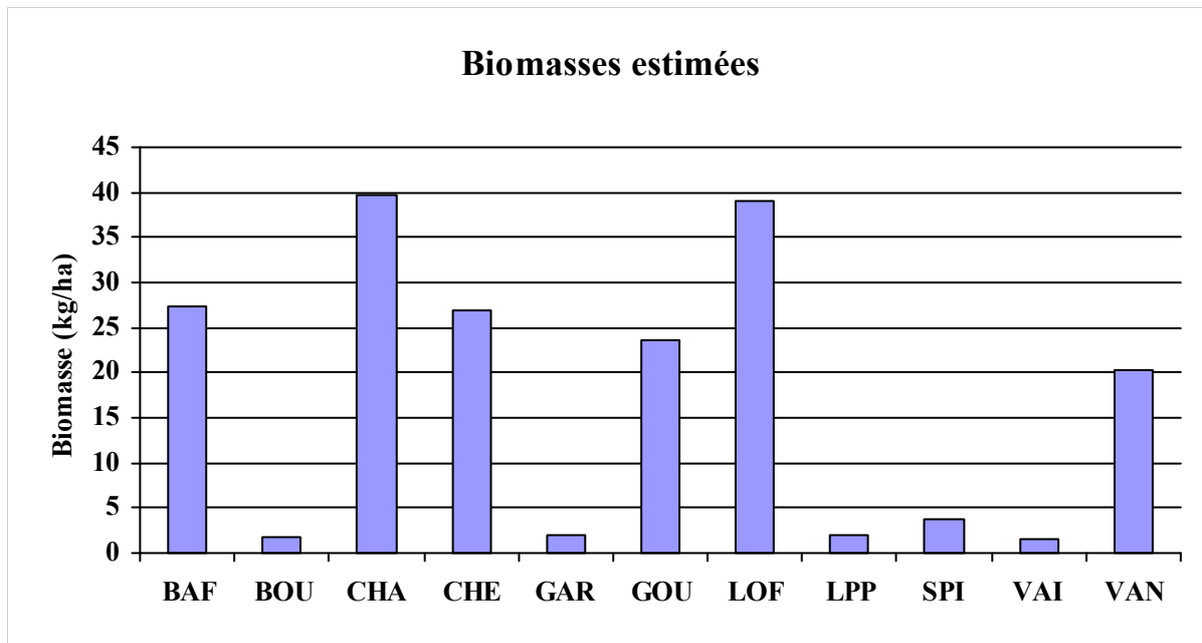
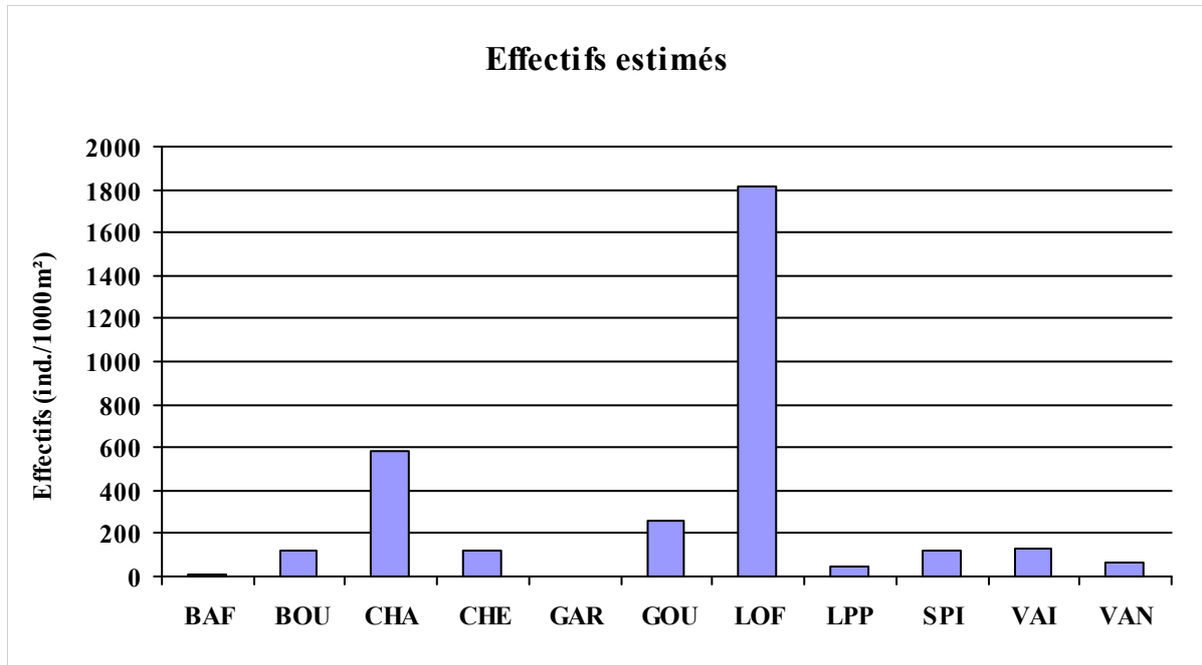
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Guye 5 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BAF	903	3
1	BOU	40	32
1	CHA	433	72
1	CHE	858	35
1	GAR	67	1
1	GOU	577	65
1	LOF	524	212
1	LPP	24	6
1	OCL	91	16
1	SPI	92	25
1	VAI	38	25
1	VAN	669	21
2	BOU	12	7
2	CHA	293	48
2	CHE	30	4
2	GOU	150	16
2	LOF	313	140
2	LPP	42	10
2	OCL	227	25
2	SPI	23	10
2	VAI	12	11

Effectifs et biomasses estimés

Guye 5 18



## Note IPR et évolution

Guye 5	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Guye 5 18	18,4	Moyenne
	Guye 5 08	32,2	Médiocre
	Guye 5 99		
	Guye 5B 89		
	Guye 5A 89		

# Compte-rendu pêches électriques

La Guye à Cersot

Guye 6 18

La Guye à Cersot

Guye 6 18

Date: 10/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Guye  
**Commune:** Cersot  
**lieu:** Le Château  
**X\_aval (RG93):** 824298,1  
**Y\_aval (RG93):** 6624214,4

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Guye  
**Methode de pêche:** pêche complète à pieds  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 268  
**Longueur station (m):** 85  
**Distance à la source (km):** 8  
**Largeur mouillée (m):** 5  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 35,8  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 425  
**Pente (pm):** 3,63  
**Profondeur moyenne (m):** 0,45

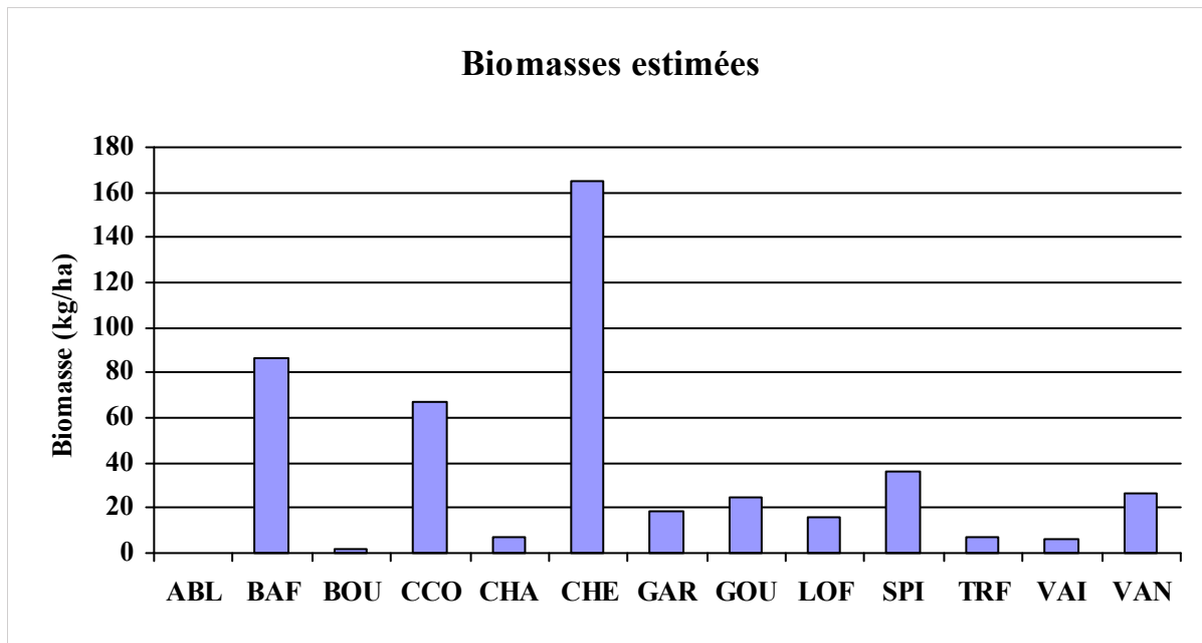
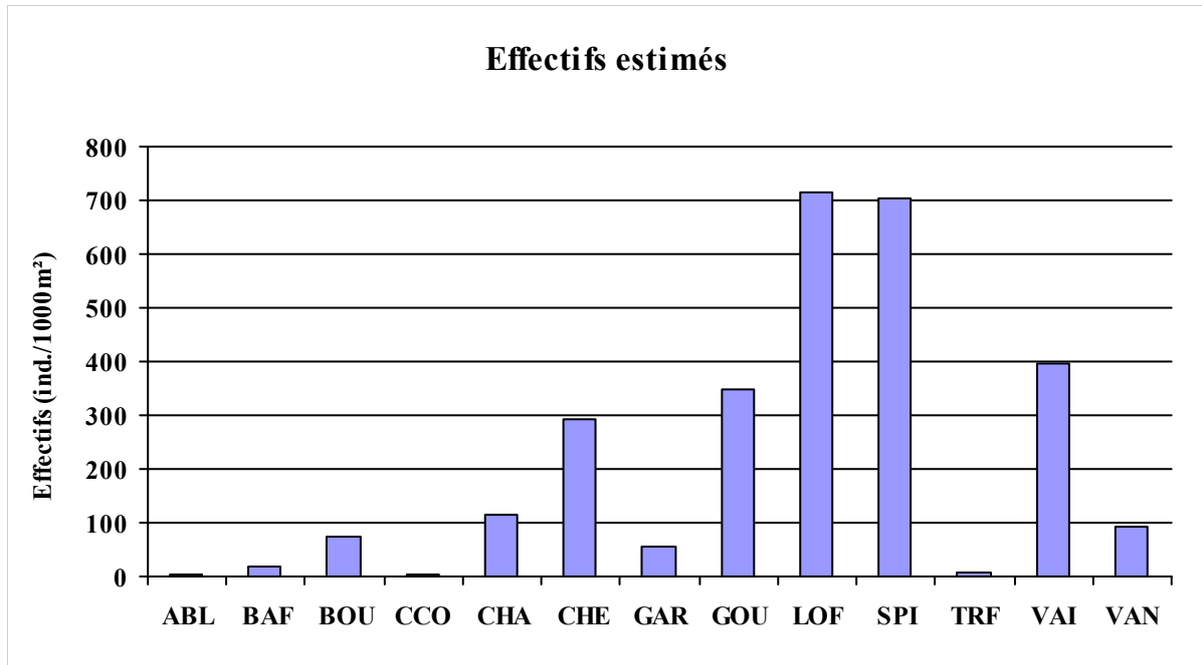
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Guye 6 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	12	2
1	BAF	3675	8
1	BOU	57	23
1	CCO	2853	2
1	CHA	160	28
1	CHE	5654	99
1	GAR	693	20
1	GOU	804	106
1	LOF	453	178
1	OCL	10	1
1	SPI	1345	263
1	TRF	291	3
1	VAI	199	108
1	VAN	954	35
2	BOU	17	7
2	CHA	78	13
2	CHE	1102	21
2	GAR	72	4
2	GOU	180	31
2	LOF	142	75
2	OCL	10	1
2	SPI	162	32
2	VAI	55	40
2	VAN	138	5

Effectifs et biomasses estimés

Guye 6 18



## Note IPR et évolution

Guye 6	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Guye 6 18	31,6	Médiocre
	Guye 6 08	40,3	Mauvaise
	Guye 6 99		
	Guye 6 89		

# Compte-rendu pêches électriques

La Manche à Cuiseaux

Manche 3 18

La Manche à Cuiseaux

Manche 3 18

Date: 12/09/2018

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Manche

Commune: Cuiseaux

lieu: Pont D11

X\_aval (RG93): 880993,1

Y\_aval (RG93): 6602299,2

AAPPMA: Cuiseaux

Catégorie piscicole:

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: PDPG

Methode de pêche: DE LURY

Matériel utilisé: Héron

Nombre de passages: 2

Anodes: 1

Epuisettes: 1

Hydrologie: étiage

Visibilité: Bonne

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 216

Distance à la source (km): 4

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 16,5

Pente (pm): 6,8

Longueur station (m): 59

Largeur mouillée (m): 2,75

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 162,2

Profondeur moyenne (m): 0,1

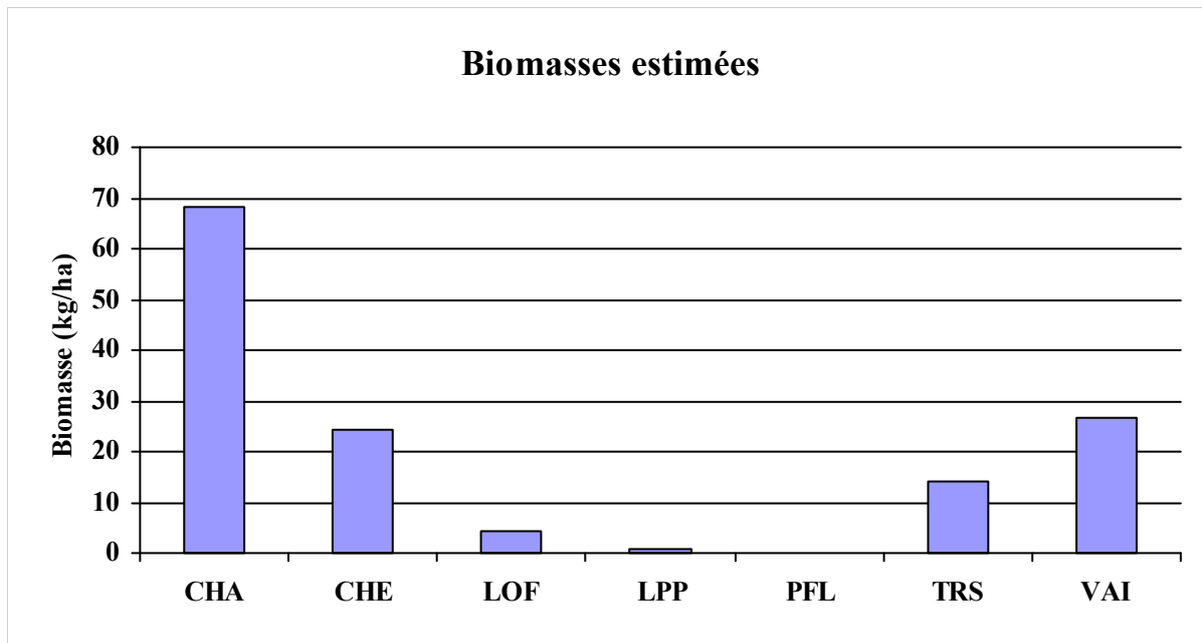
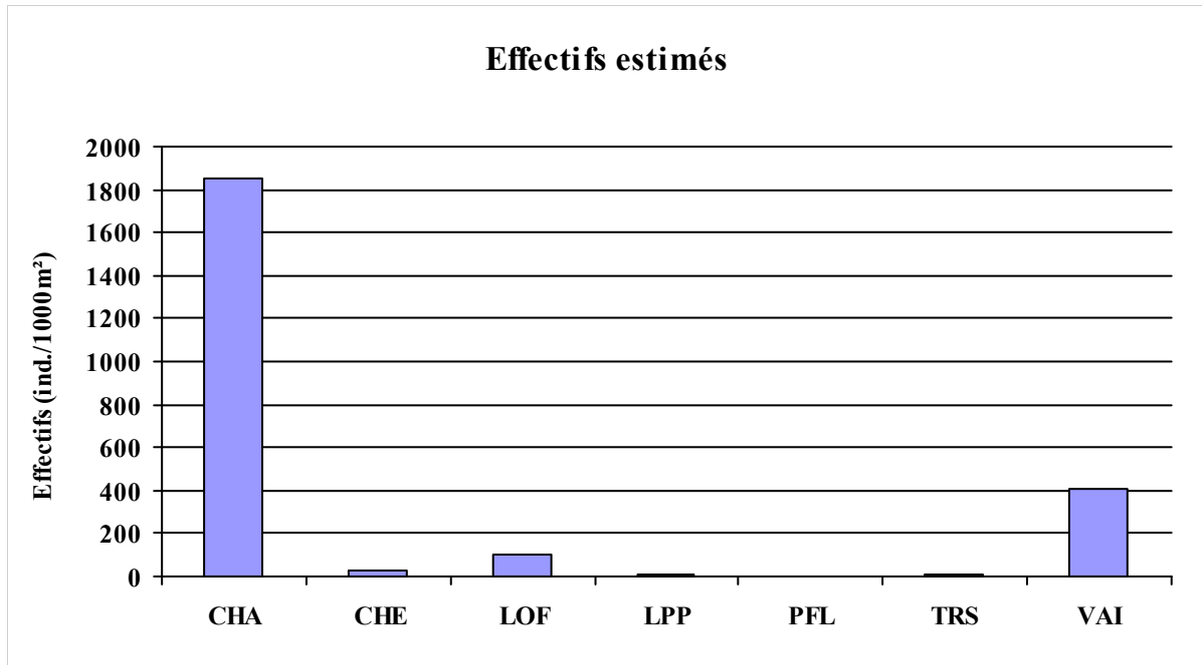
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Manche 3 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHA	477	132
1	CHE	340	4
1	LOF	51	14
1	LPP	12	1
1	PFL	41	5
1	TRS	228	1
1	VAI	381	39
2	CHA	274	76
2	CHE	48	1
2	LOF	13	2
2	PFL	35	5
2	VAI	46	17

Effectifs et biomasses estimés

Manche 3 18



## Note IPR et évolution

Manche 3	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Manche 3 18	13,4	Bonne
	Manche 3 06	21,3	Moyenne
	Manche 3 98		
	Manche 3 89		

# Compte-rendu pêches électriques

Le Mesvrin à Mesvres

Mesvrin 4 18

Le Mesvrin à Mesvres

Mesvrin 4 18

Date: 31/08/2018

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Mesvrin

Commune: Mesvres

lieu: Pont du Mousseau

X\_aval (RG93): 796429,9

Y\_aval (RG93): 6641214,6

AAPPMA:

Catégorie piscicole:

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: PDPG

Methode de pêche: DE LURY

Matériel utilisé: Héron

Nombre de passages: 2

Anodes: 3

Epuisettes: 3

Hydrologie: étiage

Visibilité: Bonne

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 284

Distance à la source (km): 29,2

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 199,4

Pente (pm): 2,5

Longueur station (m): 130

Largeur mouillée (m): 7,5

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 975

Profondeur moyenne (m): 0,4

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

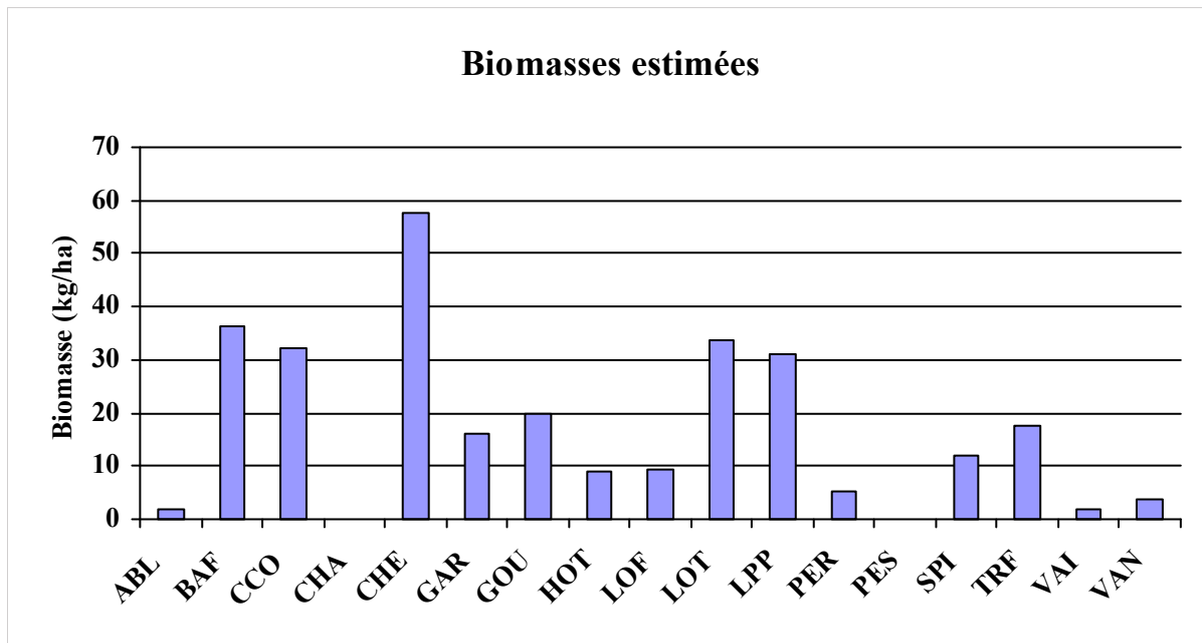
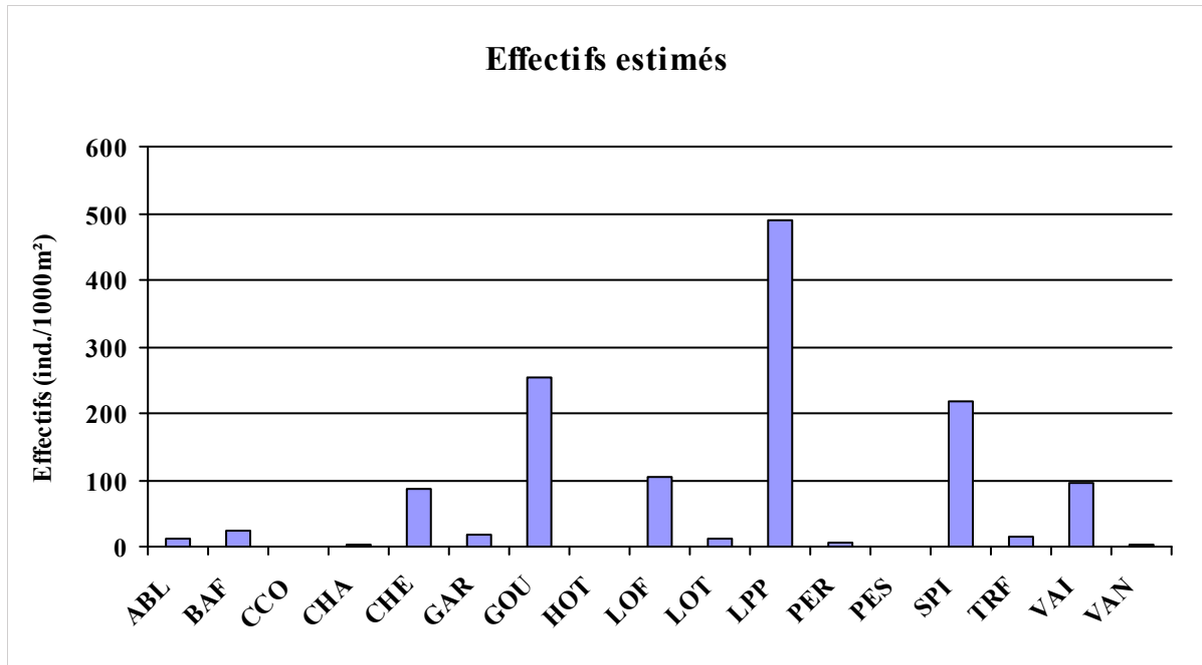
Mesvrin 4 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	167	12
1	BAF	3188	14
1	CCO	3140	1
1	CHE	5104	73
1	GAR	595	12
1	GOU	1383	175
1	HOT	870	1
1	LOF	46	13
1	LOT	2320	8
1	LPP	380	60
1	OCL	17	3
1	PER	418	5
1	SPI	984	187
1	TRF	355	8
1	VAI	127	67
1	VAN	364	3
2	BAF	304,5	6
2	CHA	7	2
2	CHE	461,2	9
2	GAR	370	5
2	GOU	397	52
2	LOF	71	20
2	LOT	682	3
2	LPP	345	64
2	OCL	1	1
2	PER	67	2
2	PES	7	1

2	SPI	154	23
2	TRF	504	4
2	VAI	33	19

Effectifs et biomasses estimés

Mesvrin 4 18



# Compte-rendu pêches électriques

La miette à Epinac

Miette 3 18

La miette à Epinac

Miette 3 18

Date: 18/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Miette  
**Commune:** Epinac  
**lieu:** Le taupreuil  
**X\_aval (RG93):** 816212,2  
**Y\_aval (RG93):** 6653441,5

**AAPPMA:** Epinac  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 349  
**Distance à la source (km):** 4  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 22,5  
**Pente (pm):** 5,8  
**Longueur station (m):** 77  
**Largeur mouillée (m):** 3,1  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 238,7  
**Profondeur moyenne (m):** 0,1

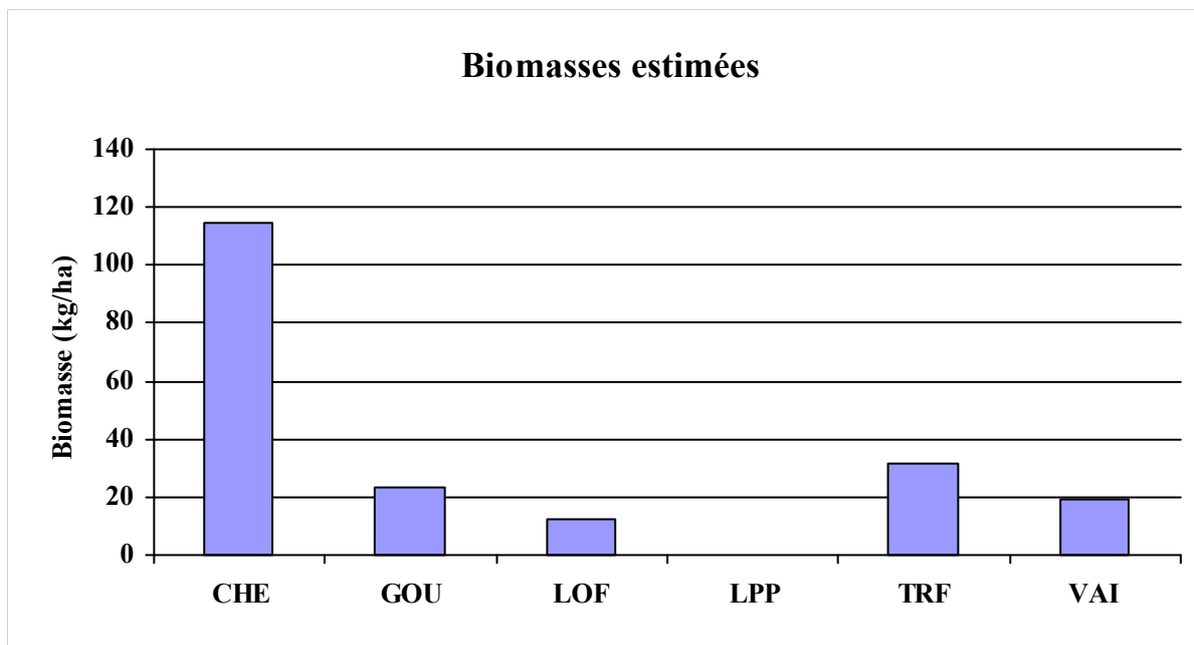
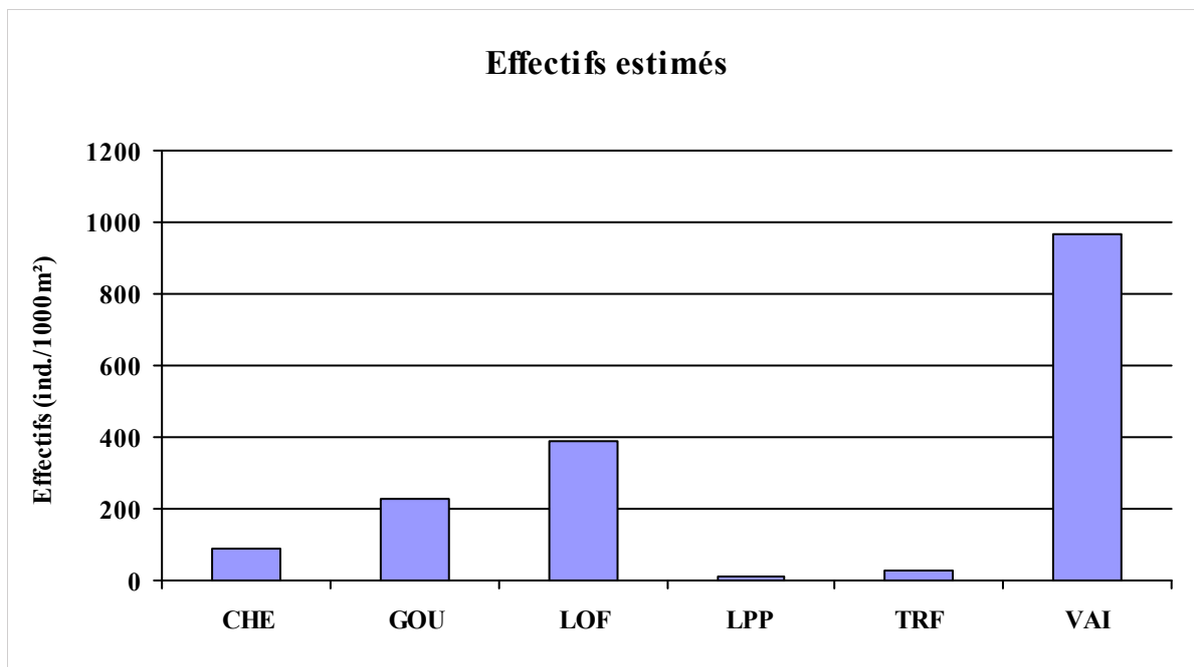
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Miette 3 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHE	2714	19
1	GOU	385	45
1	LOF	229	68
1	TRF	761	7
1	VAI	353	157
2	CHE	27	2
2	GOU	117	9
2	LOF	51	19
2	LPP	8	2
2	VAI	80	51

Effectifs et biomasses estimés

Miette 3 18



## Note IPR et évolution

Miette 3	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Miette 3 18	17,2	Moyenne
	Miette 3 11	21,1	Moyenne
	Miette 3 07	22,5	Moyenne
	Miette 3 96		
	Miette 3 88		

# Compte-rendu pêches électriques

La Mouge en amont d'Azé

Mouge 9 18

La Mouge en amont d'Azé

Mouge 9 18

Date: 26/06/2018

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Mouge

Commune: Azé

lieu: Mont Chevreuil

X\_aval (RG93): 834230,7

Y\_aval (RG93): 6595036,4

AAPPMA:

Catégorie piscicole:

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: Etude avant travaux

Methode de pêche: pêche complète à pieds

Matériel utilisé: Héron

Nombre de passages: 2

Anodes: 1

Epuisettes: 1

Hydrologie: étiage

Visibilité: Bonne

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 269

Distance à la source (km): 2,6

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 5,05

Pente (pm): 20,3

Longueur station (m): 61

Largeur mouillée (m): 1,54

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 93,94

Profondeur moyenne (m): 0,15

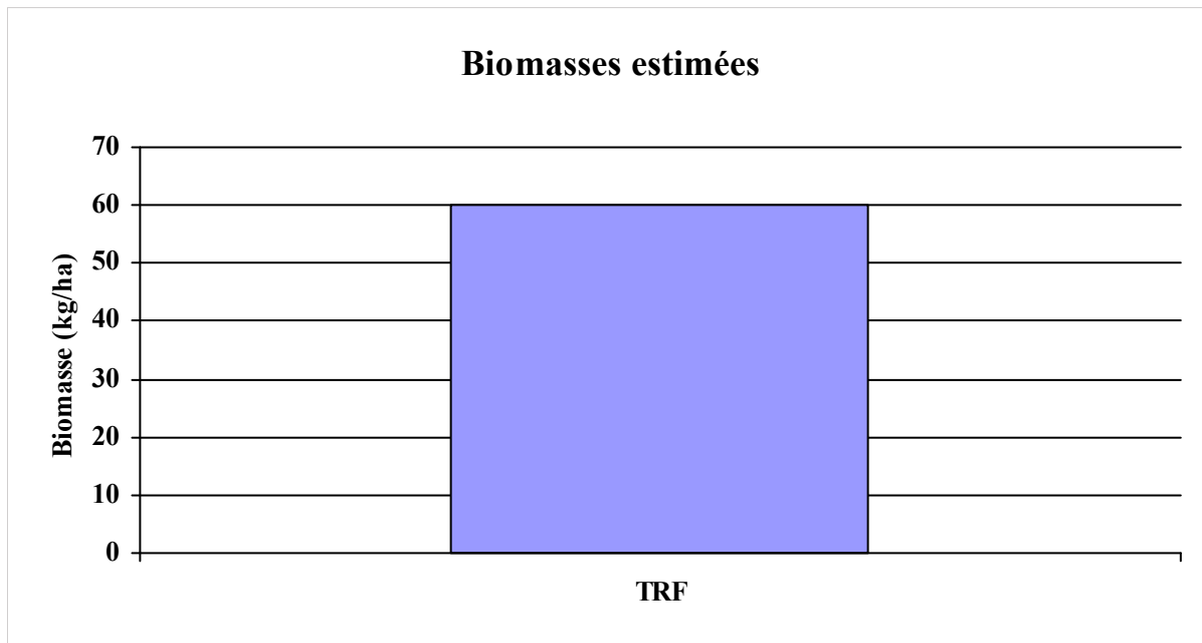
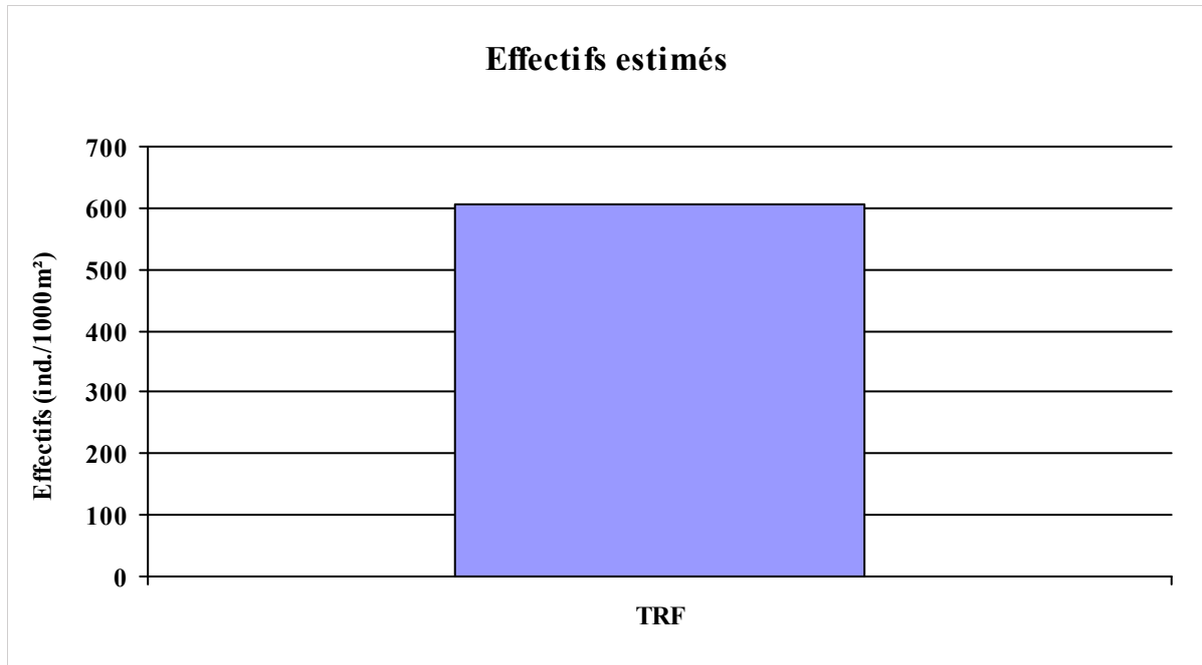
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Mouge 9 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	TRF	554	53
2	TRF	11	4

Effectifs et biomasses estimés

Mouge 9 18



## Note IPR et évolution

Mouge 9	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Mouge 9 18	15,5	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Mouge en amont d'Azé

Mouge 10 18

La Mouge en amont d'Azé

Mouge 10 18

Date: 26/06/2018

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Mouge

Commune: Azé

lieu: Bouzolle

X\_aval (RG93): 834398,1

Y\_aval (RG93): 6594951,1

AAPPMA:

Catégorie piscicole:

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: Etude avant travaux

Methode de pêche: pêche complète à pieds

Matériel utilisé: Héron

Nombre de passages: 2

Anodes: 1

Epuisettes: 1

Hydrologie: étiage

Visibilité: Bonne

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 266

Distance à la source (km): 2,8

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 5,35

Pente (pm): 20,3

Longueur station (m): 70

Largeur mouillée (m): 1

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 70

Profondeur moyenne (m): 0,06

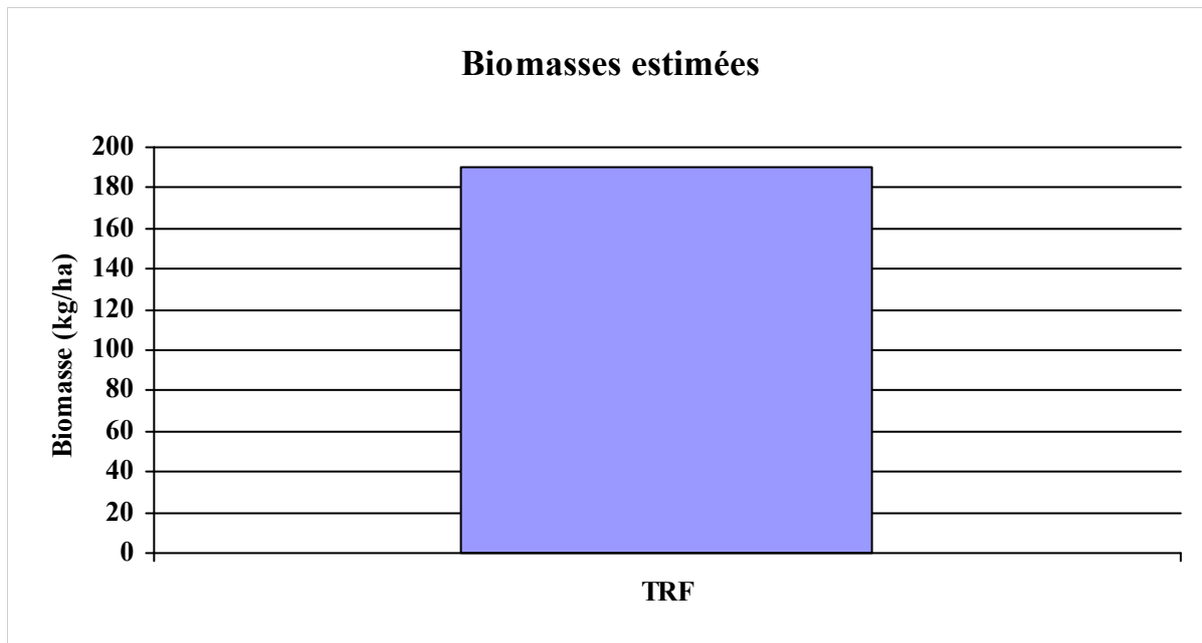
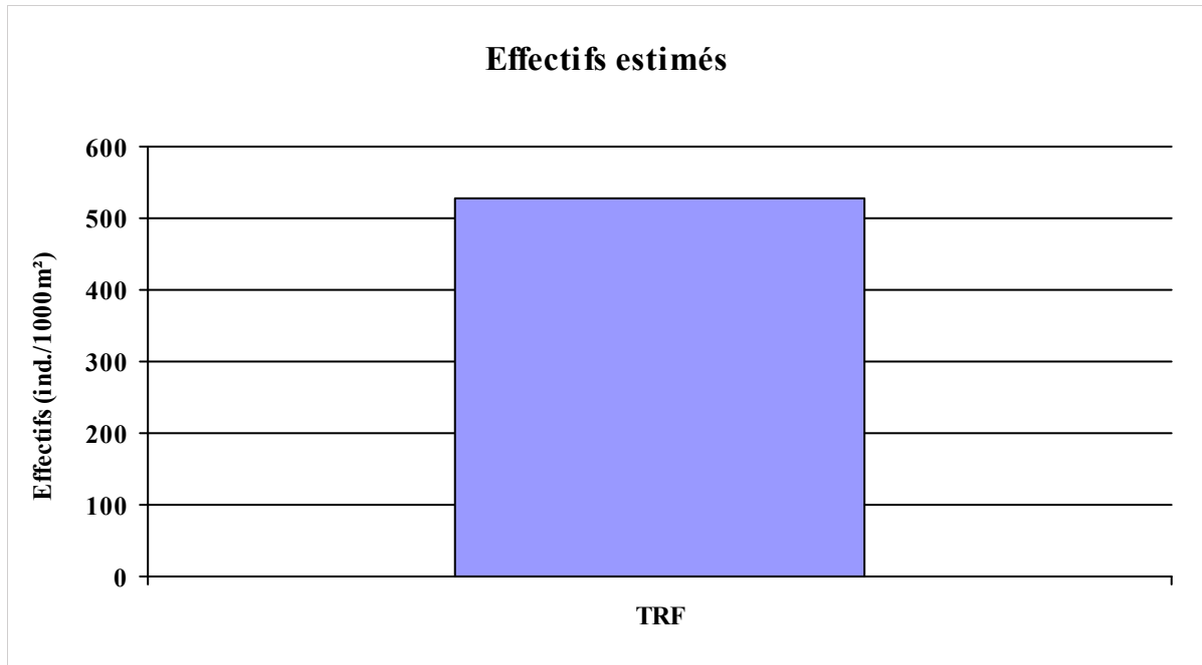
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Mouge 10 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	TRF	981	33
2	TRF	259	4

Effectifs et biomasses estimés

Mouge 10 18



## Note IPR et évolution

Mouge 10	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Mouge 10 18	17,1	Moyenne



**Annexe : Signification des codes espèces**

<b>Espèce</b>	<b>Nom commun</b>	<b>Code</b>
<i>Alburnus alburnus</i>	ablette	ABL
<i>Anguilla anguilla</i>	anguille	ANG
<i>Barbus barbus</i>	barbeau	BAF
<i>Barbus meridionalis</i>	barbeau méridional	BAM
<i>Blicca bjoerkna et Abramis brama</i>	brèmes	BBB
<i>Leuciscus souffia</i>	blageon	BLN
<i>Rhodeus amarus</i>	bouvière	BOU
<i>Esox lucius</i>	brochet	BRO
<i>Carassius sp.</i>	carassins	CAS
<i>Cyprinus carpio</i>	carpe	CCO
<i>Cottus gobio</i>	chabot	CHA
<i>Leuciscus cephalus</i>	chevaine	CHE
<i>Gasterosteus aculeatus</i>	épineche	EPI
<i>Pungitius pungitius</i>	épinchette	EPT
<i>Rutilus rutilus</i>	gardon	GAR
<i>Gobio gobio</i>	goujon	GOU
<i>Gymnocephalus cernuus</i>	gremille	GRE
<i>Chondrostoma nasus</i>	hotu	HOT
<i>Barbatula barbatula</i>	loche franche	LOF
<i>Lota lota</i>	lote	LOT
<i>Lampetra planeri</i>	lamproie de Planer	LPP
<i>Thymallus thymallus</i>	ombre	OBR
<i>Ictalurus melas</i>	poisson chat	PCH
<i>Perca fluviatilis</i>	perche	PER
<i>Lepomis gibbosus</i>	perche soleil	PES
<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	rotengle	ROT
<i>Stizostedion lucioperca</i>	sandre	SAN
<i>Salmo salar</i>	saumon	SAT
<i>Alburnoides bipunctatus</i>	spirlin	SPI
<i>Tinca tinca</i>	tanche	TAN
<i>Chondrostoma toxostoma</i>	toxostome	TOX
<i>Salmo trutta fario</i>	truite	TRF
<i>Phoxinus phoxinus</i>	vairon	VAI
<i>Leuciscus leuciscus</i>	vandoise	VAN

# Compte-rendu pêches électriques

La Mouge en amont d'Azé

Mouge 11 18

La Mouge en amont d'Azé

Mouge 11 18

Date: 26/06/2018

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Mouge

Commune: Azé

lieu: Les Prés de la côte

X\_aval (RG93): 834733,3

Y\_aval (RG93): 6594905,8

AAPPMA:

Catégorie piscicole:

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: Etude avant travaux

Methode de pêche: pêche complète à pieds

Matériel utilisé: Héron

Nombre de passages: 2

Anodes: 1

Epuisettes: 1

Hydrologie: étiage

Visibilité: Bonne

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 259

Distance à la source (km): 3,2

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 10,9

Pente (pm): 22,6

Longueur station (m): 62

Largeur mouillée (m): 0,5

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 31

Profondeur moyenne (m): 0,14

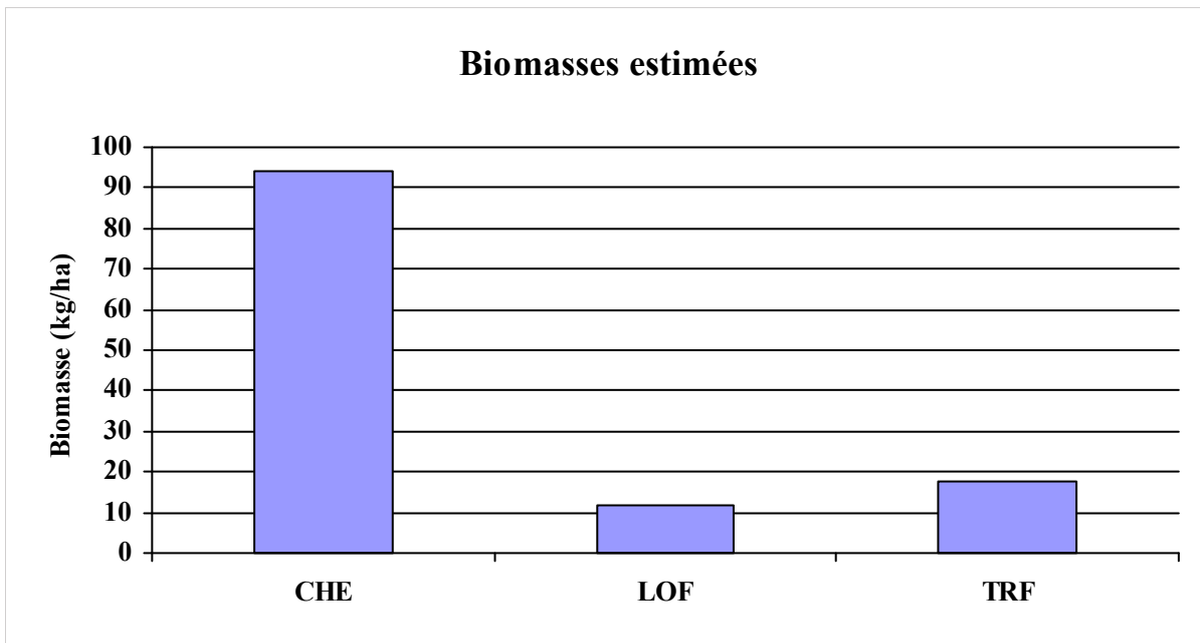
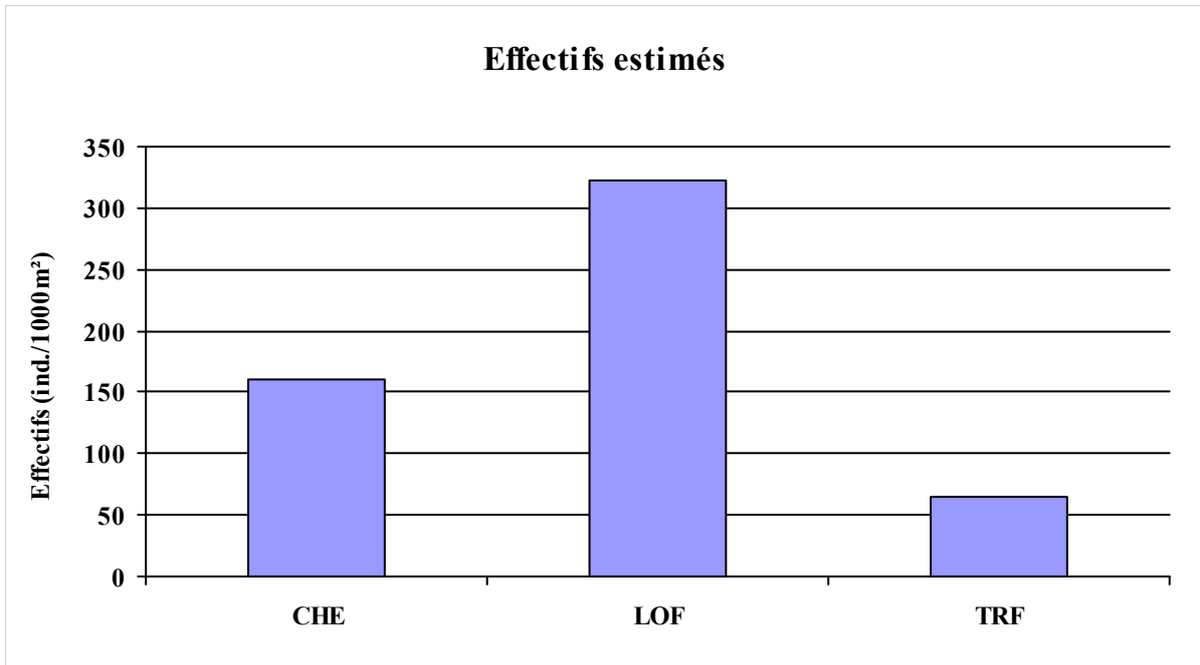
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Mouge 11 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHE	79	4
1	LOF	32	8
1	TRF	55	2
2	CHE	62	1
2	LOF	5	2
2	PFL	23	2

Effectifs et biomasses estimés

Mouge 11 18



## Note IPR et évolution

Mouge 11	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Mouge 11 18	27,1	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

Le ruisseau des Naudiots à Marmagne

Naudiots 1 18

Le ruisseau des Naudiots à Marmagne

Naudiots 1 18

Date: 27/06/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Naudiots  
**Commune:** Marmagne  
**lieu:** Les Terreaux  
**X\_aval (RG93):** 803148,9  
**Y\_aval (RG93):** 6642596,3

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude suivi travaux  
**Methode de pêche:** pêche complète à pieds  
**Matériel utilisé:** EFCO portatif  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 427  
**Longueur station (m):** 50  
**Distance à la source (km):** 2  
**Largeur mouillée (m):** 1  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 1,5  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 50  
**Pente (pm):** 58  
**Profondeur moyenne (m):** 0,15

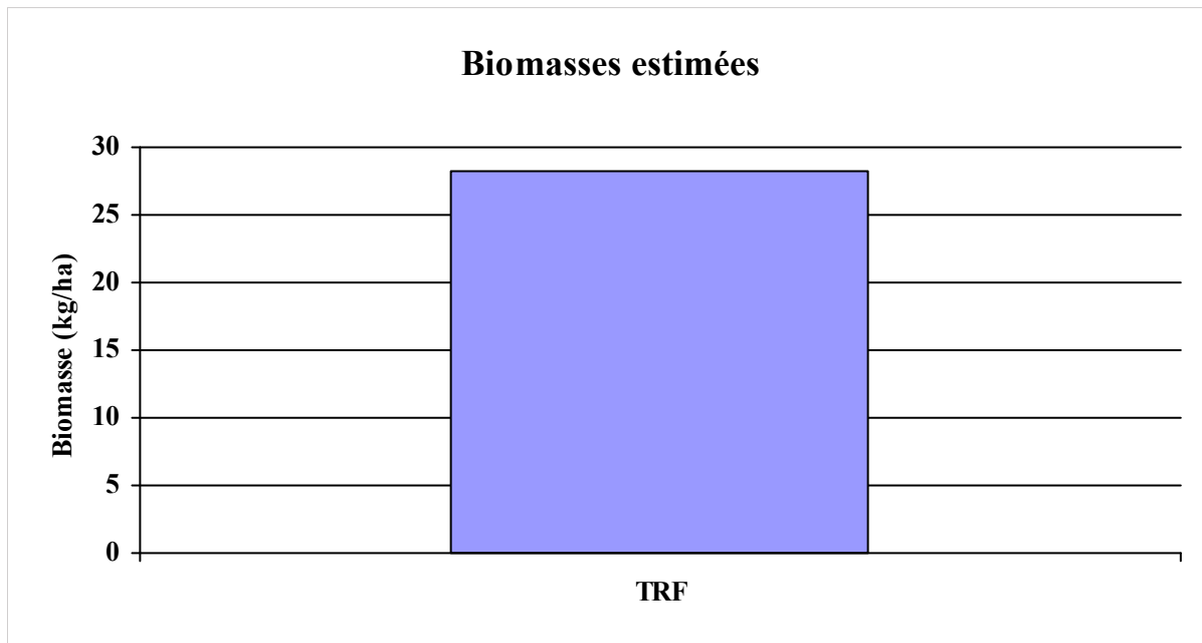
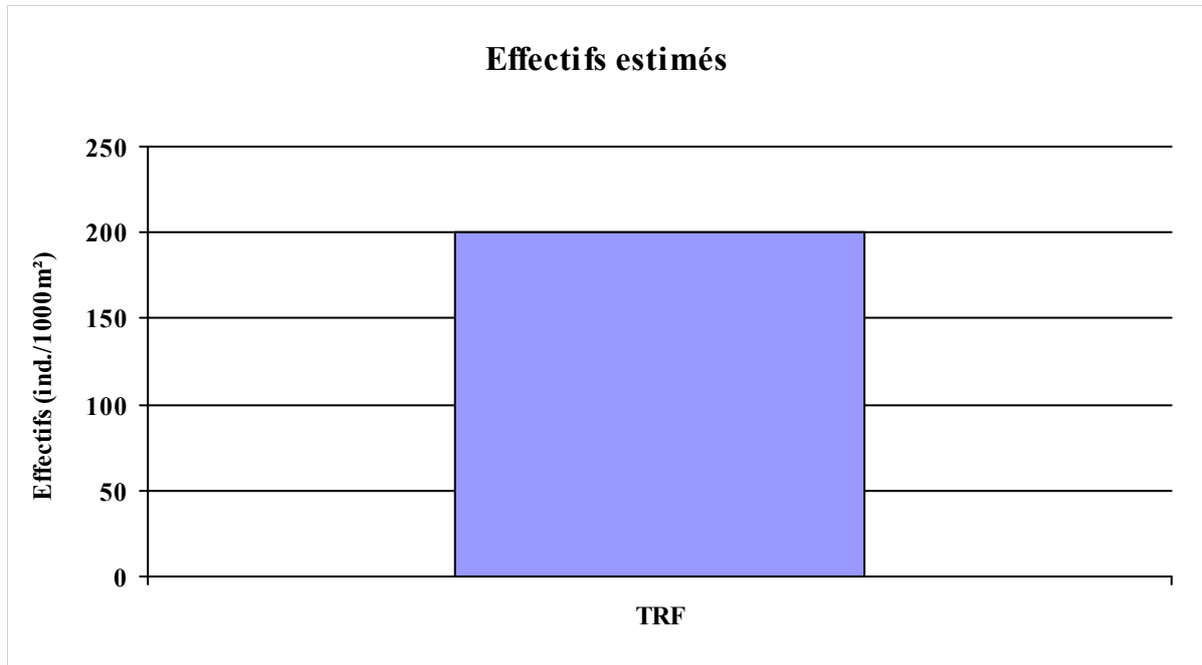
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Naudiots 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	TRF	135	8
2	TRF	6	2

Effectifs et biomasses estimés

Naudiots 1 18



## Note IPR et évolution

Naudiots 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Naudiots 1 18	19,7	Moyenne
	Naudiots 1 17		Pas de poisson
	Naudiots 1 15	28,8	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

Le ruisseau des Naudiots à Marmagne

Naudiots 2 18

Le ruisseau des Naudiots à Marmagne

Naudiots 2 18

Date: 27/06/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Naudiots  
**Commune:** Marmagne  
**lieu:** Les Terreaux  
**X\_aval (RG93):** 803114,8  
**Y\_aval (RG93):** 6642666,9

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude suivi travaux  
**Methode de pêche:** pêche complète à pieds  
**Matériel utilisé:** EFCO portatif  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 419  
**Distance à la source (km):** 2  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 1,5  
**Pente (pm):** 77  
**Longueur station (m):** 50  
**Largeur mouillée (m):** 1,8  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 90  
**Profondeur moyenne (m):** 0,15

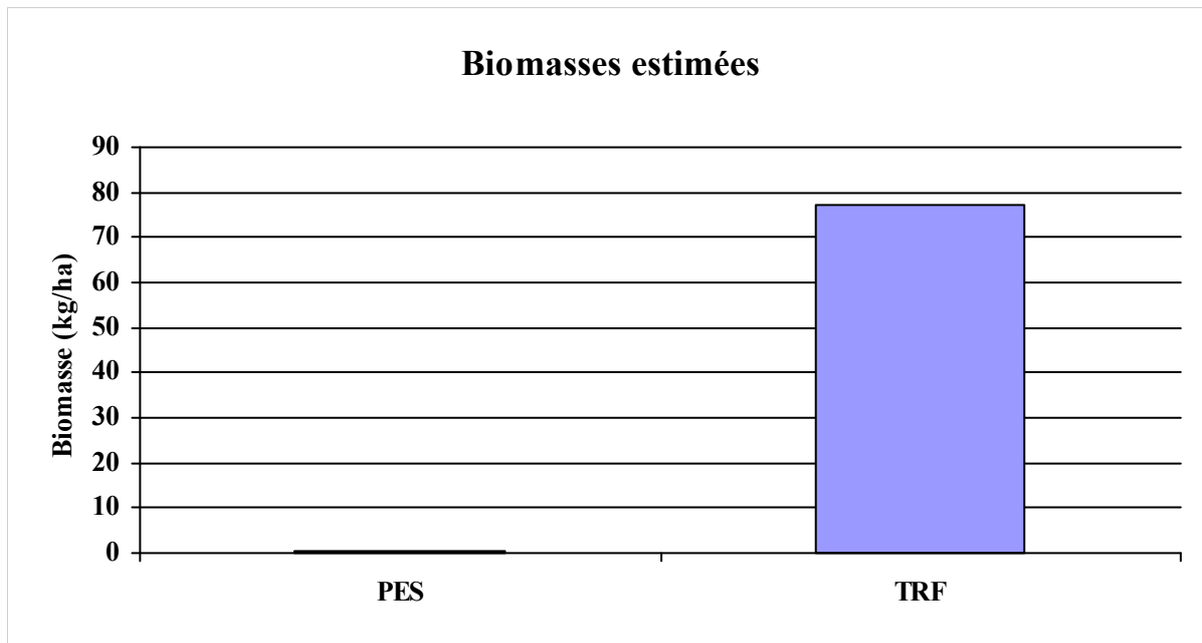
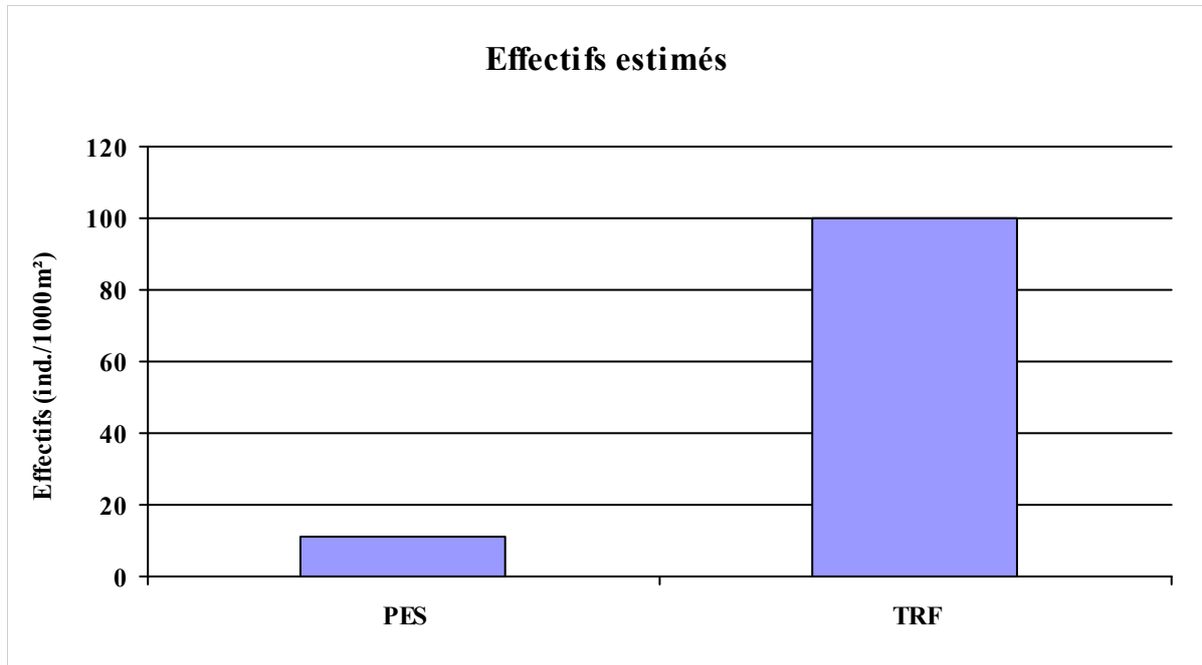
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Naudiots 2 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	TRF	697	9
2	PES	5	1

Effectifs et biomasses estimés

Naudiots 2 18



## Note IPR et évolution

Naudiots 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Naudiots 2 18	17,3	Moyenne
	Naudiots 2 17	17	Moyenne
	Naudiots 2 15	14,7	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Noue à Baudrières

Noue 1 18

La Noue à Baudrières

Noue 1 18

Date: 11/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Noue  
**Commune:** Baudrières  
**lieu:** Pont des Relouises  
**X\_aval (RG93):** 850425,1  
**Y\_aval (RG93):** 6621118,3

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 174  
**Longueur station (m):** 62  
**Distance à la source (km):** 15  
**Largeur mouillée (m):** 5,7  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 60,7  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 353,4  
**Pente (pm):** 0,7  
**Profondeur moyenne (m):** 0,5

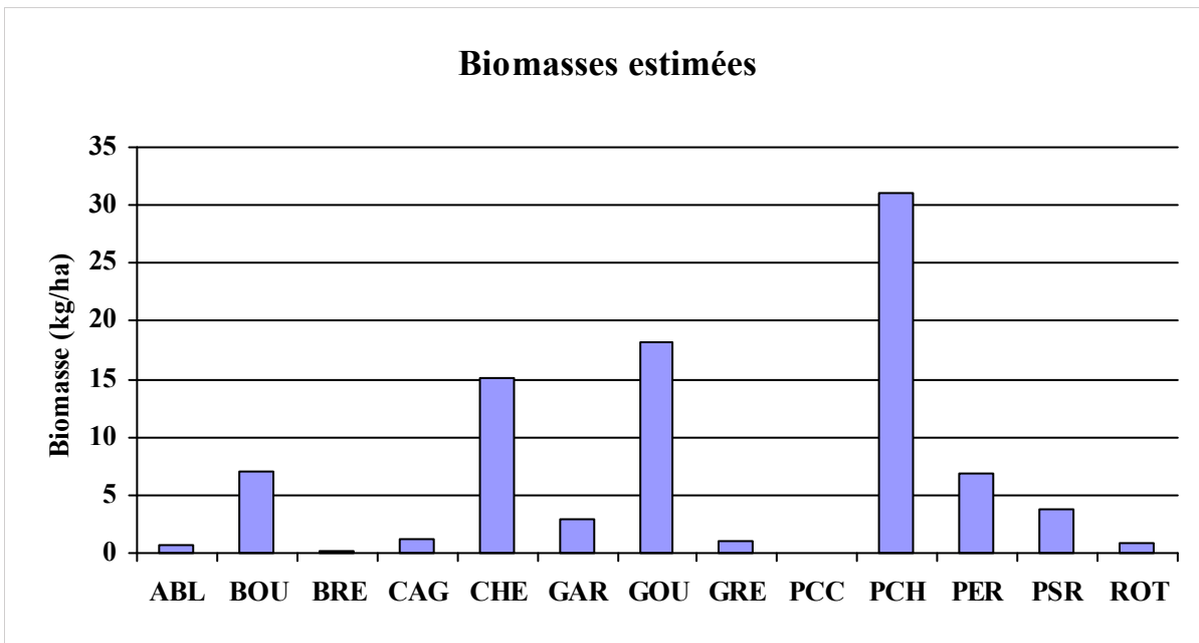
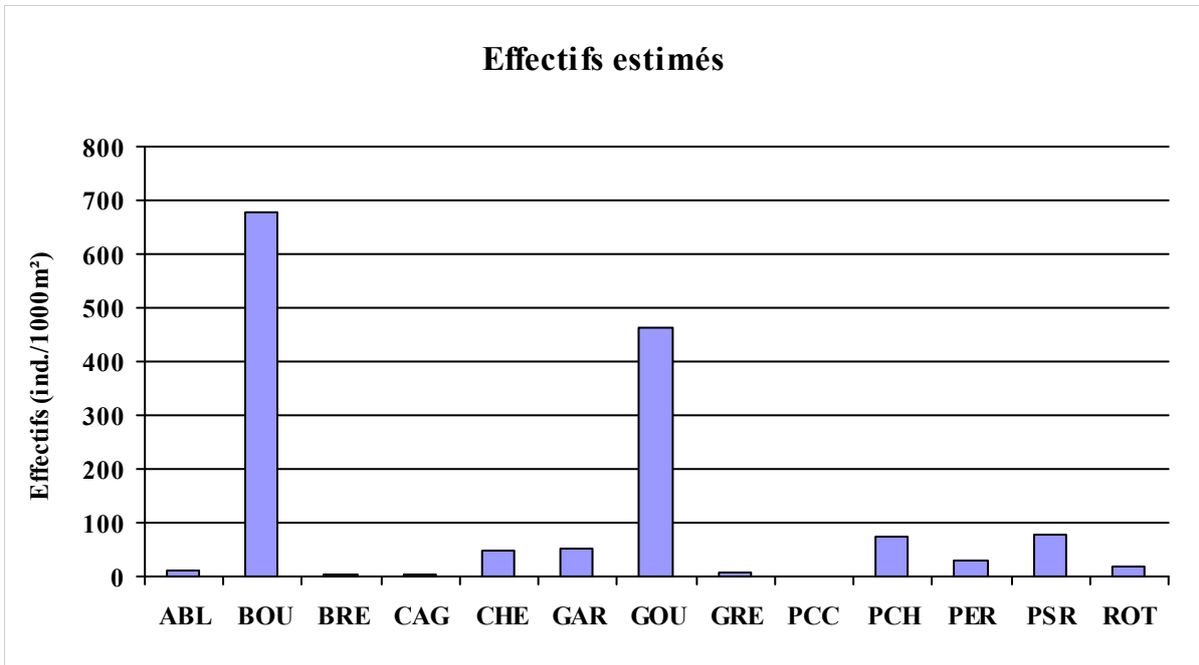
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Noue 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	22	4
1	BOU	152	167
1	BRE	6	1
1	CAG	45	1
1	CHE	526	15
1	GAR	95	15
1	GOU	476	133
1	GRE	37	3
1	PCC	11	1
1	PCH	847	24
1	PER	244	11
1	PSR	100	19
1	ROT	26	6
2	BOU	60	51
2	CHE	10	2
2	GAR	7	3
2	GOU	125	26
2	PCC	23	2
2	PCH	194	2
2	PSR	25	7
2	ROT	4	1

Effectifs et biomasses estimés

Noe 1 18



## Note IPR et évolution

Noue 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Noue 1 18	26,8	Médiocre
	Noue 1 06	29,3	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

La Petite Dheune à Remigny

Petite Dheune 1 18

La Petite Dheune à Remigny

Petite Dheune 1 18

Date: 28/06/2018 11:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Petite Dheune

**Commune:** Remigny

**lieu:** Pont Romain

**X\_aval (RG93):** 831052

**Y\_aval (RG93):** 6647318

**AAPPMA:** Chagny

**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Suivi travaux

**Methode de pêche:** DE LURY

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 2

**Epuisettes:** 2

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 205

**Distance à la source (km):** 26

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 308

**Pente (pm):** 0,13

**Longueur station (m):** 50

**Largeur mouillée (m):** 4,3

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 215

**Profondeur moyenne (m):** 0,3

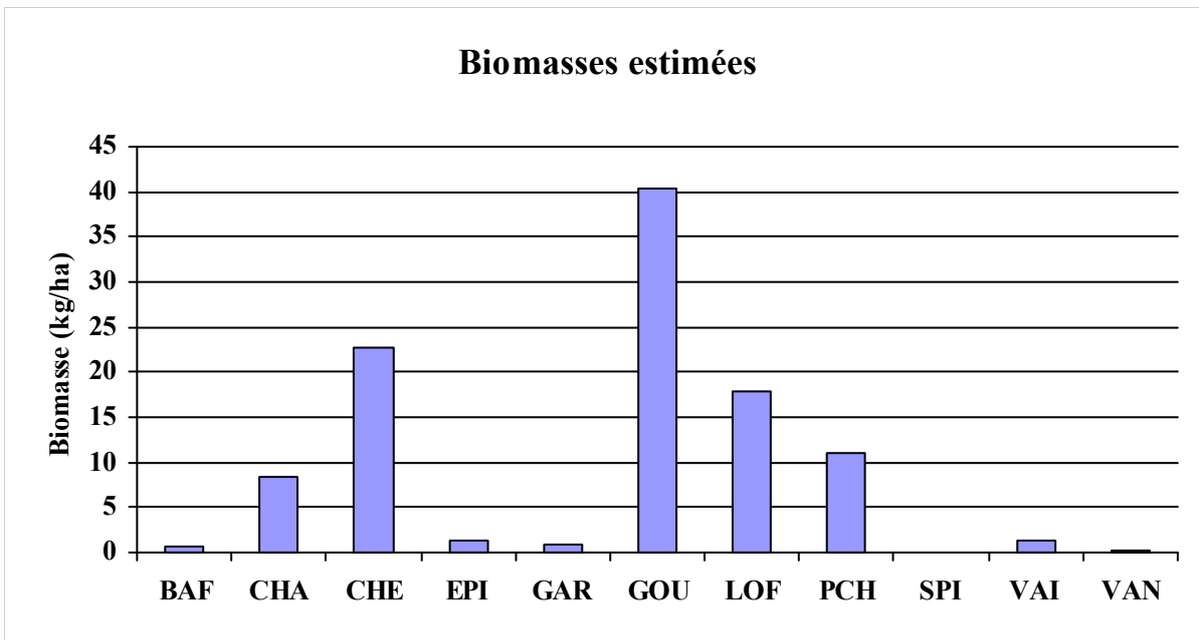
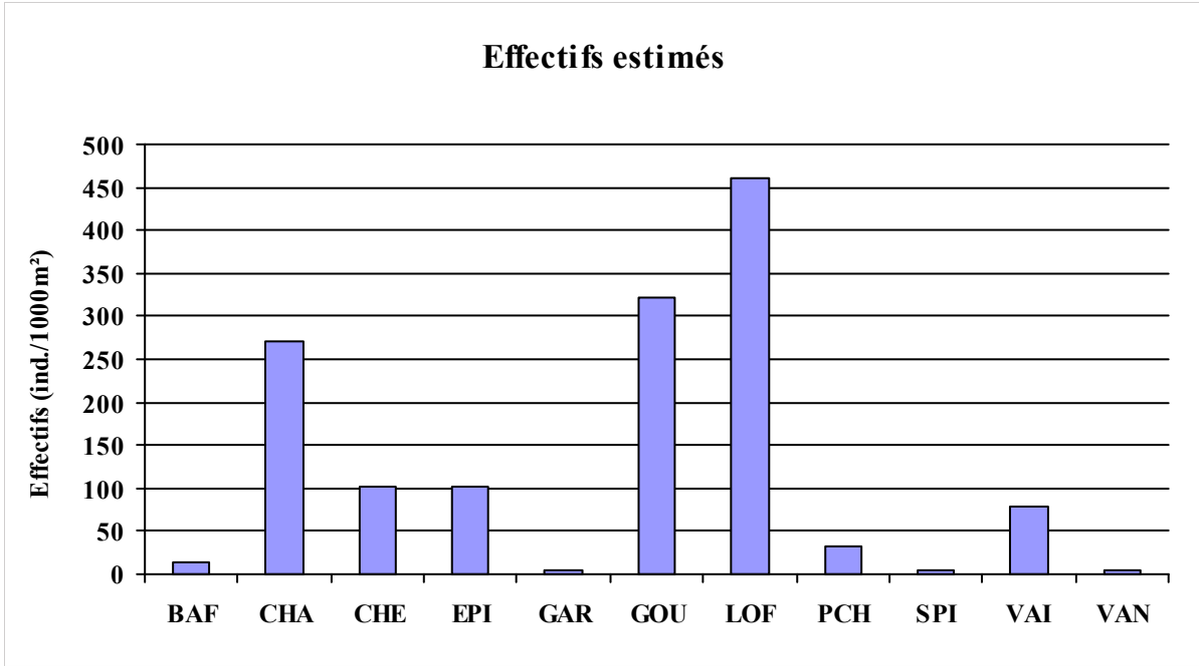
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Petite Dheune 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BAF	5	2
1	CHA	92	38
1	CHE	434	18
1	EPI	23,2	16
1	GAR	20	1
1	GOU	552	47
1	LOF	257	69
1	PCH	134	5
1	VAI	23	14
2	BAF	11	1
2	CHA	85	19
2	CHE	50	4
2	EPI	5,5	5
2	GOU	281	19
2	LOF	111	27
2	PCH	105	2
2	SPI	2	1
2	VAI	5	3
2	VAN	4	1

Effectifs et biomasses estimés

Petite Dheune 1  
18



Note IPR et évolution

Petite Dheune 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Petite Dheune 1 18	18	Moyenne
	Petite Dheune 1 11	16,4	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

La Petite Dheune à Remigny

Petite Dheune 2 18

La Petite Dheune à Remigny

Petite Dheune 2 18

Date: 28/06/2018 14:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Petite Dheune  
**Commune:** Remigny  
**lieu:** Moulin d'Arlebeau  
**X\_aval (RG93):** 831917  
**Y\_aval (RG93):** 6647409

**AAPPMA:** Chagny  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Suivi travaux  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 203  
**Distance à la source (km):** 27  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 311,7  
**Pente (pm):** 0,13  
**Longueur station (m):** 48  
**Largeur mouillée (m):** 2,6  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 124,8  
**Profondeur moyenne (m):** 0,3

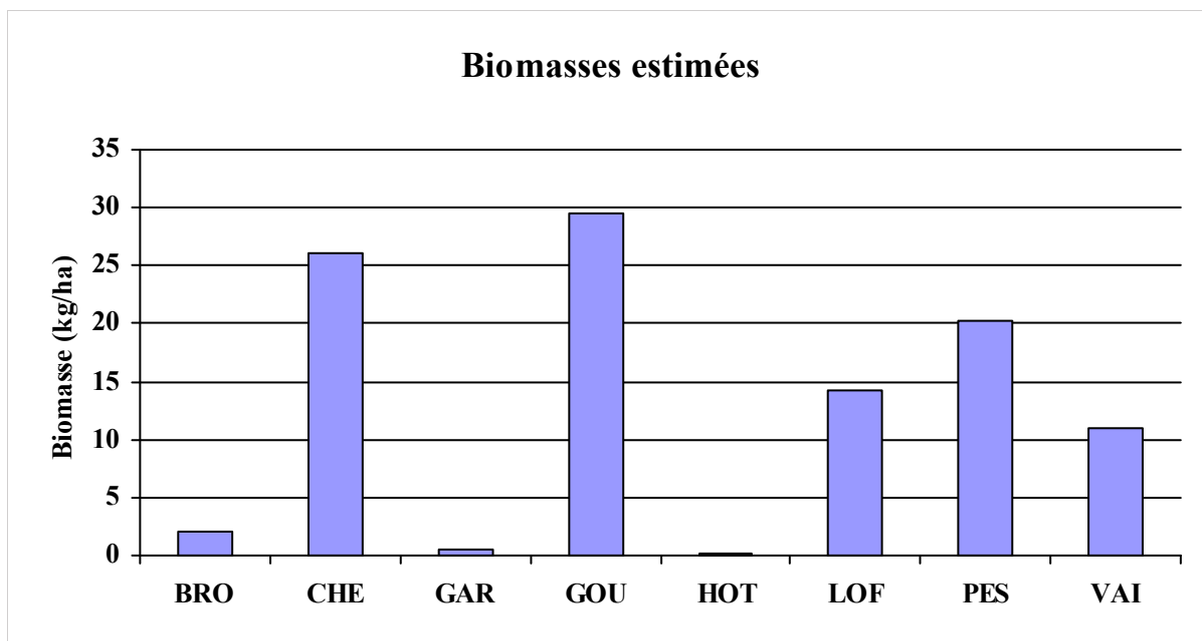
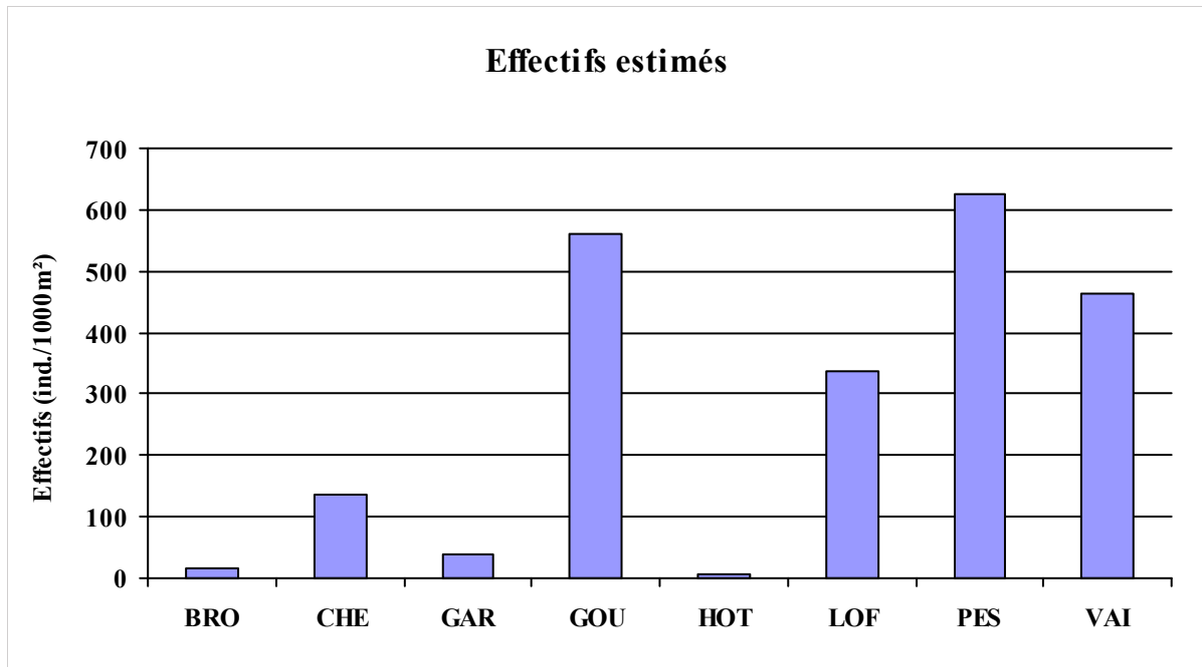
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Petite Dheune 2 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BRO	13	1
1	CHE	274	11
1	GAR	5	3
1	GOU	186	34
1	HOT	3	1
1	LOF	69	17
1	PES	126	35
1	VAI	62	26
2	BRO	13	1
2	CHE	50	6
2	GAR	2	2
2	GOU	102	28
2	LOF	103	24
2	PES	115	37
2	PFL	13	1
2	VAI	63	27

Effectifs et biomasses estimés

Petite Dheune 2  
18



Note IPR et évolution

Petite Dheune 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Petite Dheune 2 18	32,5	Médiocre
	Petite Dheune 2 11	14,5	Bonne

# Compte-rendu pêches électriques

La Petite Dheune à Chagny

Petite Dheune 3 18

La Petite Dheune à Chagny

Petite Dheune 3 18

Date: 28/06/2018 09:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Petite Dheune  
**Commune:** Chagny  
**lieu:** Jardin Familiaux  
**X\_aval (RG93):** 833186  
**Y\_aval (RG93):** 6647759

**AAPPMA:** Chagny  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Suivi travaux  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 202  
**Longueur station (m):** 62  
**Distance à la source (km):** 28,7  
**Largeur mouillée (m):** 2,8  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 315,3  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 173,6  
**Pente (pm):** 0,13  
**Profondeur moyenne (m):** 0,3

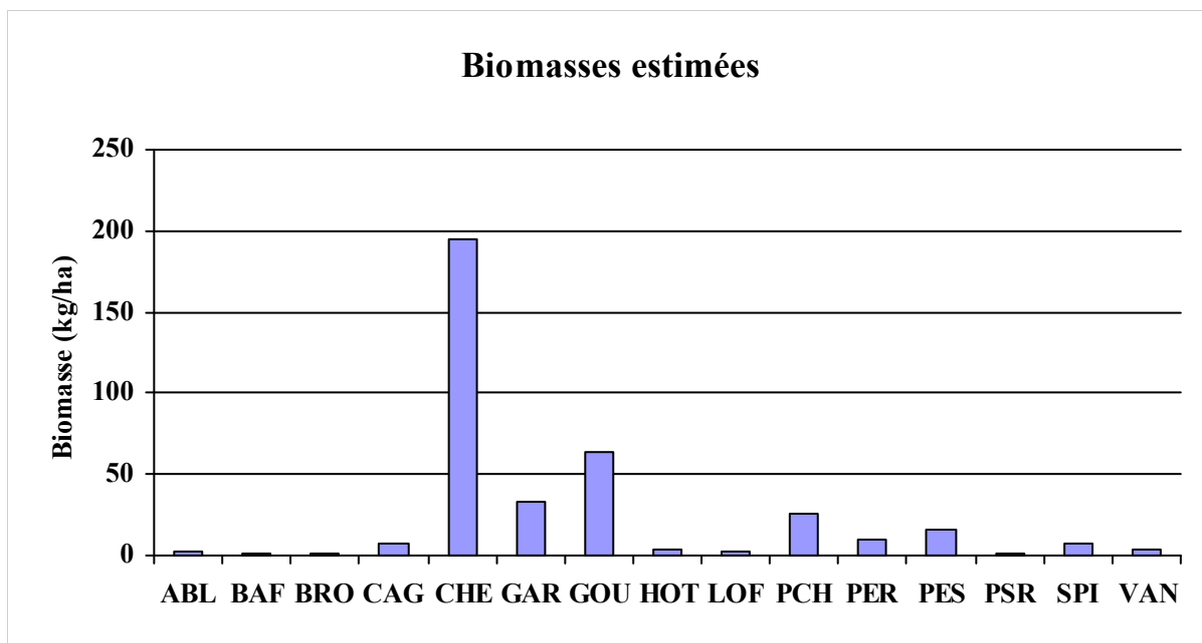
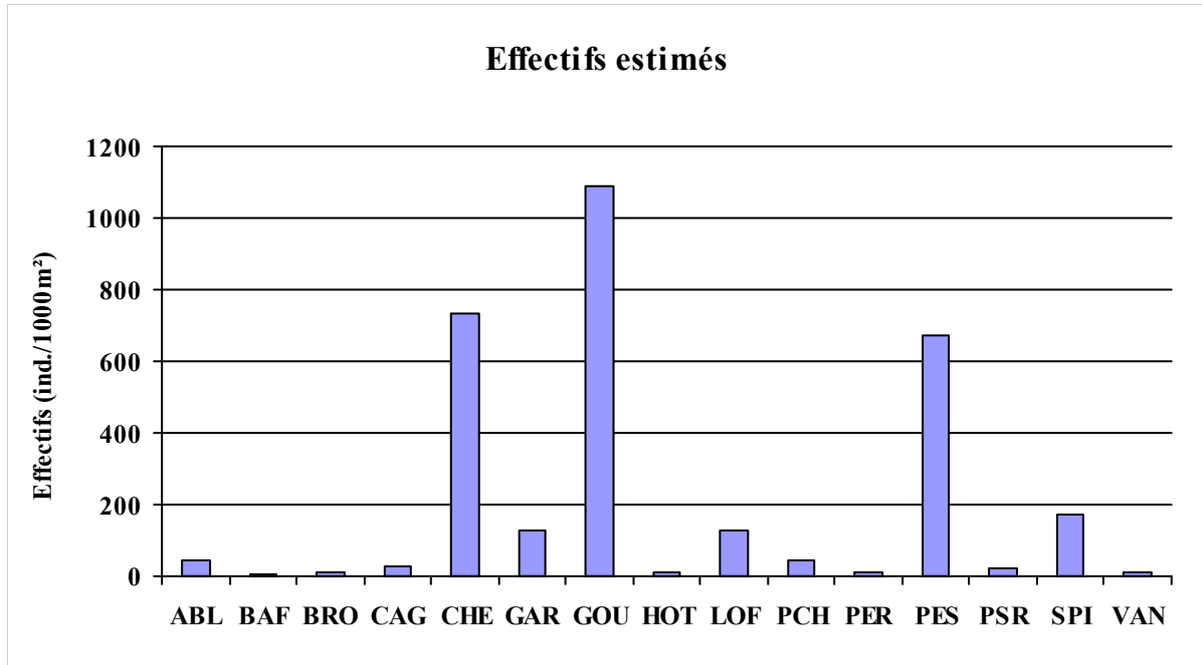
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Petite Dheune 3 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	47	8
1	BAF	26	1
1	BRO	24	2
1	CAG	35	2
1	CHE	3342	115
1	GAR	531	20
1	GOU	942	168
1	HOT	66	2
1	LOF	34	16
1	PCH	457	8
1	PER	174	2
1	PES	268	110
1	PSR	4	2
1	SPI	124	27
1	VAN	63	2
2	CAG	98	3
2	CHE	51	11
2	GAR	36	2
2	GOU	145	19
2	LOF	12	5
2	PES	16	7
2	PSR	10	2
2	SPI	13	3

Effectifs et biomasses estimés

Petite Dheune 3  
18



## Note IPR et évolution

Petite Dheune 3	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Petite Dheune 3 18	33,6	Médiocre
	Petite Dheune 3 11	33	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

La Petite Grosne à Serrières

Petite Grosne 9 18

La Petite Grosne à Serrières

Petite Grosne 9 18

Date: 22/10/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Petite Grosne

**Commune:** Serrières

**lieu:** La Farge

**X\_aval (RG93):** 828895,1

**Y\_aval (RG93):** 6579868,3

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Sauvetage

**Methode de pêche:** pêche complète à pieds

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 2

**Epuisettes:** 2

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 0

**Distance à la source (km):** 0

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 0

**Pente (pm):** 0

**Longueur station (m):** 82

**Largeur mouillée (m):** 2,2

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 180,4

**Profondeur moyenne (m):**

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Petite Grosne 9 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN		58
1	CHE		12
1	LOF		10
1	TRF		43
1	VAI		2
2	TRF		7
2	VAI		1

**Effectifs et biomasses estimés**

Petite Grosne 9 18

**Effectifs estimés**

**Biomasses estimées**

Note IPR et évolution

Petite Grosne 9	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Petite Grosne 9 18	0	

# Compte-rendu pêches électriques

Le Bois Clair à Sainte Cécile

Ruisseau du Bois Clair 1

Le Bois Clair à Sainte Cécile

Ruisseau du Bois Clair 1 18

Date: 28/08/2018 16:00:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Ruisseau du Bois Clair

**Commune:** Sainte Cécile

**lieu:** Les Croisettes

**X\_aval (RG93):** 826980

**Y\_aval (RG93):** 6589860

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Suivi TRF

**Methode de pêche:** DE LURY

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 1

**Epuisettes:** 1

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 270

**Distance à la source (km):** 2,2

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 2,42

**Pente (pm):** 37

**Longueur station (m):** 46

**Largeur mouillée (m):** 0,68

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 31,28

**Profondeur moyenne (m):** 0,0775

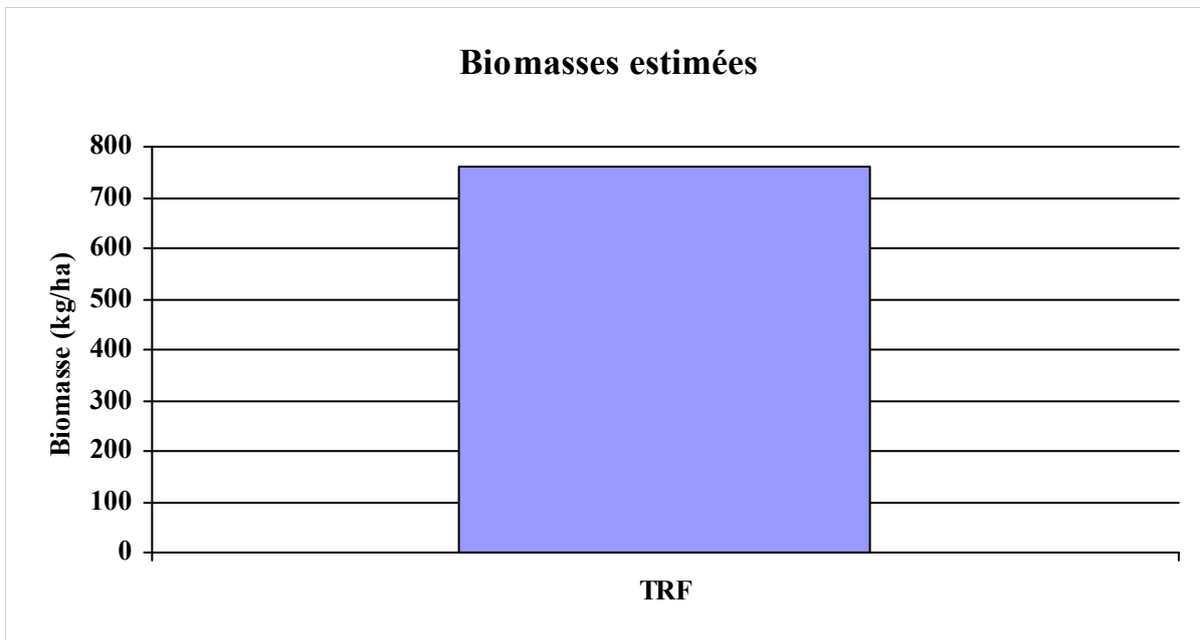
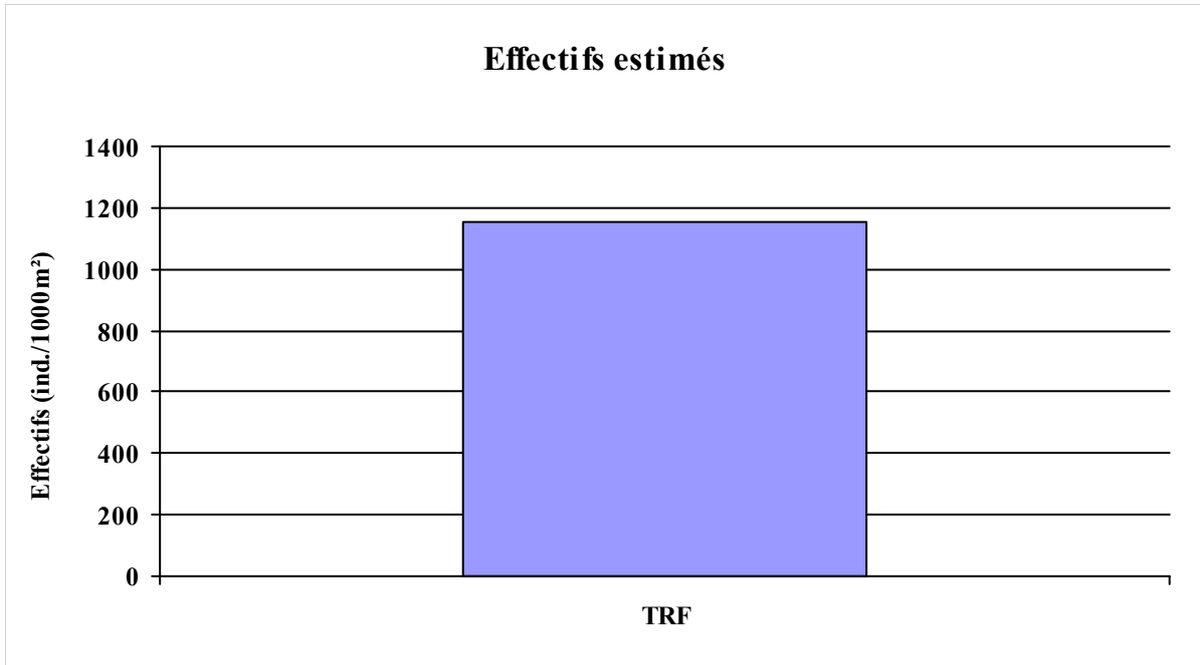
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Ruisseau du Bois Clair 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	TRF	1661	28
2	TRF	500	7

Effectifs et biomasses estimés

Ruisseau du Bois Clair 18



Note IPR et évolution

Ruisseau du Bois Clair 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Ruisseau du Bois Clair 1 18	16,7	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

La Sane Morte à Varennes-Saint-Sauveur

Sane Morte 2 18

La Sane Morte à Varennes-Saint-Sauveur

Sane Morte 2 18

Date: 13/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Sane Morte

**Commune:** Varennes Saint Sauveur

**lieu:** Bas du Meix Belong

**X\_aval (RG93):** 870531,9

**Y\_aval (RG93):** 6605426,9

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG

**Methode de pêche:** DE LURY

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 2

**Epuisettes:** 2

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 192

**Distance à la source (km):** 13

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 59

**Pente (pm):** 0,5

**Longueur station (m):** 67

**Largeur mouillée (m):** 4,4

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 294,8

**Profondeur moyenne (m):** 0,4

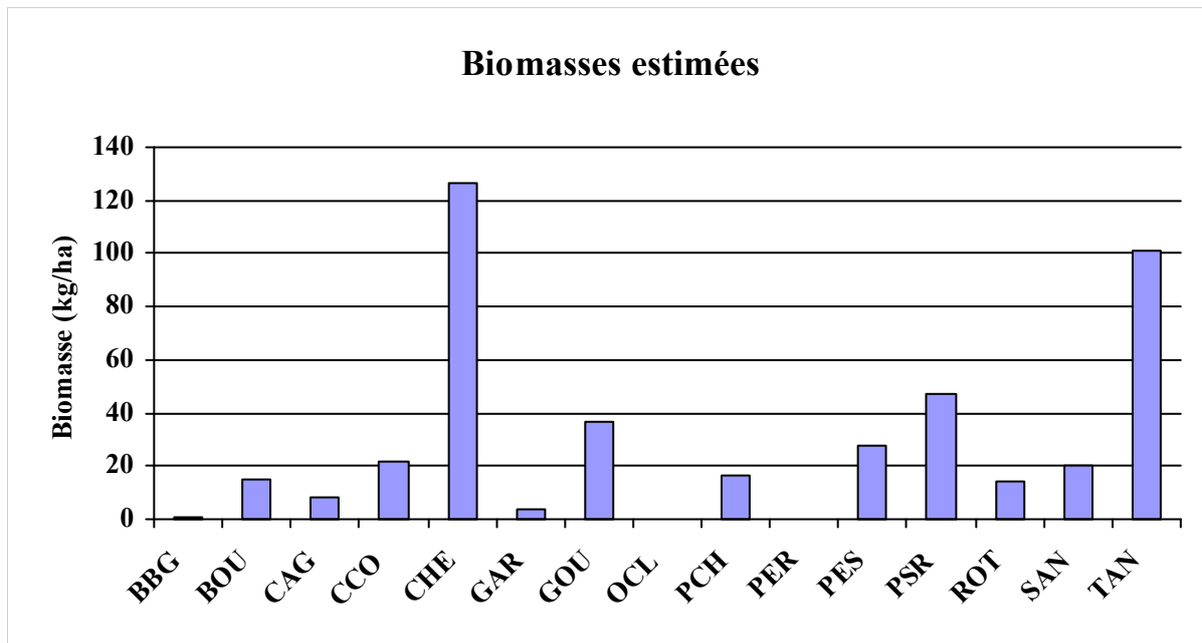
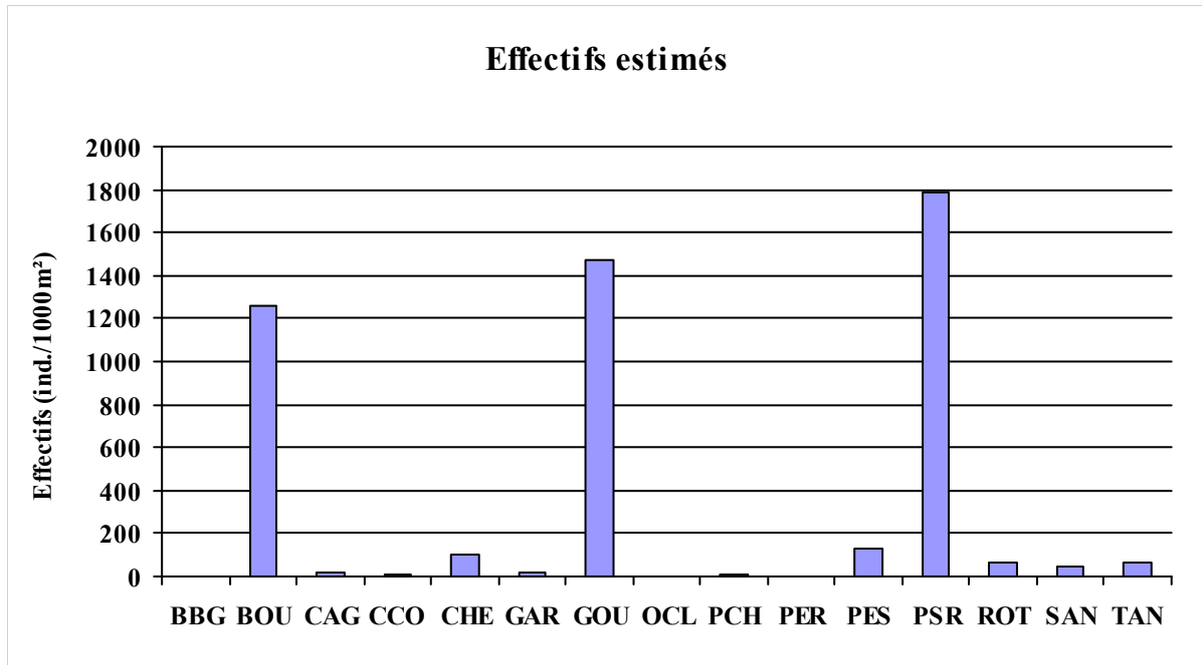
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Sane Morte 2 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BBG	33	1
1	BOU	183	206
1	CAG	235	4
1	CCO	40	1
1	CHE	3347	26
1	GAR	94	5
1	GOU	897	290
1	PCH	203	2
1	PER	11	1
1	PES	592	33
1	PSR	637	294
1	ROT	364	16
1	SAN	509	11
1	TAN	2596	17
2	BOU	108	93
2	CAG	5	1
2	CCO	600	1
2	CHE	348	4
2	GAR	6	1
2	GOU	152	97
2	OCL	25	1
2	PCH	120	1
2	PES	166	6
2	PSR	349	131
2	ROT	48	3
2	SAN	80	2
2	TAN	336	3

Effectifs et biomasses estimés

Sane Morte 2 18



## Note IPR et évolution

Sane Morte 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Sane Morte 2 18	31,2	Médiocre
	Sane Morte 2 06	25,1	Médiocre
	Sane Morte 2 90		

# Compte-rendu pêches électriques

La Sâne Vive à Montpont en Bresse

Sane Vive 1 18

La Sâne Vive à Montpont en Bresse

Sane Vive 1 18

Date: 13/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Sane Vive  
**Commune:** Montpont en Bresse  
**lieu:** Moulin Chaussin  
**X\_aval (RG93):** 866941,6  
**Y\_aval (RG93):** 6605380,3

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** 1 seul passage  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 1  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 189  
**Distance à la source (km):** 18  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 40  
**Pente (pm):** 0,7  
**Longueur station (m):** 64  
**Largeur mouillée (m):** 7,7  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 492,8  
**Profondeur moyenne (m):** 0,4

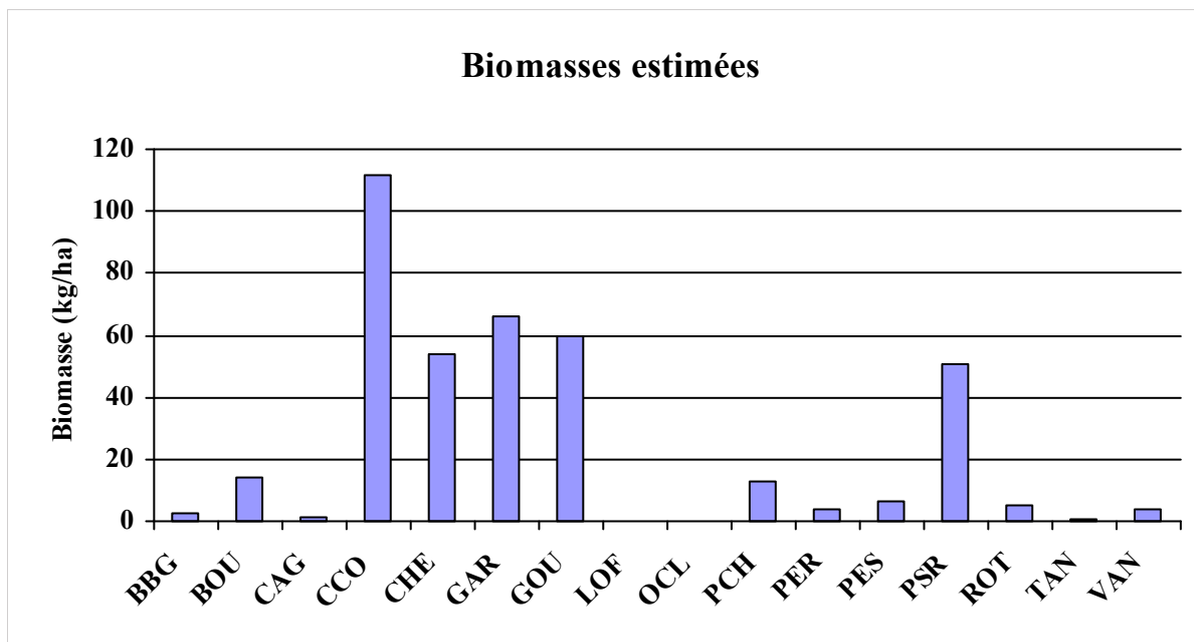
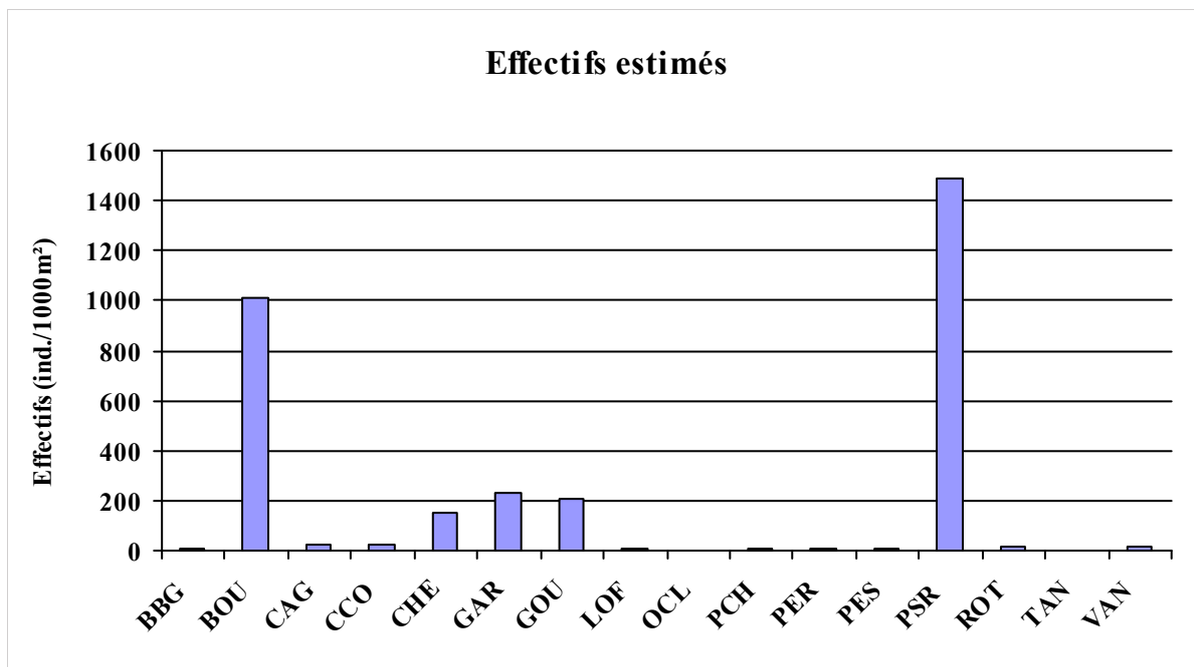
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Sane Vive 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BBG	69	2
1	BOU	418	299
1	CAG	39	6
1	CCO	3301	8
1	CHE	1599	44
1	GAR	1949	68
1	GOU	1759	61
1	LOF	6	2
1	OCL	1	1
1	PCH	380	2
1	PER	106	3
1	PES	189	2
1	PSR	1505	441
1	ROT	156	5
1	TAN	22	1
1	VAN	109	4

Effectifs et biomasses estimés

Sane Vive 1 18



## Note IPR et évolution

Sane Vive 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Sane Vive 1 18	28,6	Médiocre
	Sane Vive 1 06	32,6	Médiocre
	Sane Vive 1 90		

# Compte-rendu pêches électriques

La Seille à Branges

Seille 6 18

La Seille à Branges

Seille 6 18

Date: 20/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Seille  
**Commune:** Branges  
**lieu:** Aval du bras de l'Ecluse  
**X\_aval (RG93):** 865427,9  
**Y\_aval (RG93):** 6617325,8

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** Pêche par points (batea)  
**Matériel utilisé:** EFCO 7000  
**Nombre de passages:** 0  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:**  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 176  
**Longueur station (m):** 1000  
**Distance à la source (km):** 65  
**Largeur mouillée (m):** 37  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 1810  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 975  
**Pente (pm):** 0,1  
**Profondeur moyenne (m):** 1,5

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Seille 6 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL		4
1	BOU		261
1	BRB		10
1	BRE		74
1	CCO		1
1	CHE		44
1	GAR		83
1	GOU		15
1	OCL		2
1	PER		2
1	PES		135
1	PSR		41
1	ROT		22
1	SAN		1
1	SIL		9

**Effectifs et biomasses estimés**

Seille 6 18

**Effectifs estimés**

**Biomasses estimées**

## Note IPR et évolution

Seille 6	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Seille 6 18	43	Mauvaise
	Seille 6 06	48	Mauvaise

# Compte-rendu pêches électriques

le Solnan à Dommartin-les-Cuisseaux

Solnan 7 18

le Solnan à Dommartin-les-Cuisseaux

Solnan 7 18

Date: 26/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Solnan

**Commune:** Dommartin lès Cuisseaux

**lieu:** Grand Colombier

**X\_aval (RG93):** 875080,4

**Y\_aval (RG93):** 6602049,9

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude avant travaux

**Methode de pêche:** Pêche par points (batea

**Matériel utilisé:** EFCO 7000

**Nombre de passages:** 0

**Anodes:** 1

**Epuisettes:** 1

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 187

**Distance à la source (km):** 35,4

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 167,5

**Pente (pm):** 0,77

**Longueur station (m):** 420

**Largeur mouillée (m):** 0

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 462

**Profondeur moyenne (m):**

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Solnan 7 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
	ABL		53
	BOU		177
	BRB		2
	CCO		2
	CHE		27
	GAR		10
	GOU		97
	GRE		3
	HOT		1
	LOF		1
	PER		5
	PES		4
	PSR		11
	SIL		4
	SPI		17

**Effectifs et biomasses estimés**

Solnan 7 18

**Effectifs estimés**

**Biomasses estimées**

## Note IPR et évolution

solnan 7	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Solnan 7 18	25,8	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

le Solnan à Dommartin-les-Cuisseaux

Solnan 8 18

le Solnan à Dommartin-les-Cuisseaux

Solnan 8 18

Date: 27/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Solnan

**Commune:** Dommartin lès Cuisseaux

**lieu:** Chavannes

**X\_aval (RG93):** 875163,1

**Y\_aval (RG93):** 6602525,3

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude avant travaux

**Methode de pêche:** Pêche par points (batea

**Matériel utilisé:** EFCO 7000

**Nombre de passages:** 0

**Anodes:** 1

**Epuisettes:** 1

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 186

**Distance à la source (km):** 36,2

**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 169,4

**Pente (pm):** 0,77

**Longueur station (m):** 450

**Largeur mouillée (m):** 0

**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 448

**Profondeur moyenne (m):**

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Solnan 8 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
	ABL		10
	BOU		123
	BRE		1
	CAG		2
	CHE		22
	GAR		18
	GOU		16
	GRE		4
	PCH		1
	PER		4
	PES		8
	PSR		43
	SIL		1
	SPI		4

**Effectifs et biomasses estimés**

Solnan 8 18

**Effectifs estimés**

**Biomasses estimées**

## Note IPR et évolution

solnan 8	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Solnan 8 18	25,8	Médiocre

## Compte-rendu pêches électriques

La Somme à Issy-L'evêque

Somme 5 18

La Somme à Issy-L'evêque

Somme 5 18

Date: 28/11/2018

### Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Somme

**Commune:** Issy l'Evêque

**lieu:** Pont du Roué

**X\_aval (RG93):** 773476

**Y\_aval (RG93):** 6622967

**AAPPMA:**

**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

### Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG

**Methode de pêche:** pêche complète à pieds

**Matériel utilisé:** Héron

**Nombre de passages:** 2

**Anodes:** 2

**Epuisettes:** 2

**Hydrologie:** étiage

**Visibilité:** Bonne

### Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 298

**Distance à la source (km):** 6

**Surface bassin (km²):** 36,4

**Pente (pm):** 4

**Longueur station (m):** 75

**Largeur mouillée (m):** 4,3

**Surface prospectée (m²):** 322,5

**Profondeur moyenne (m):** 0,3

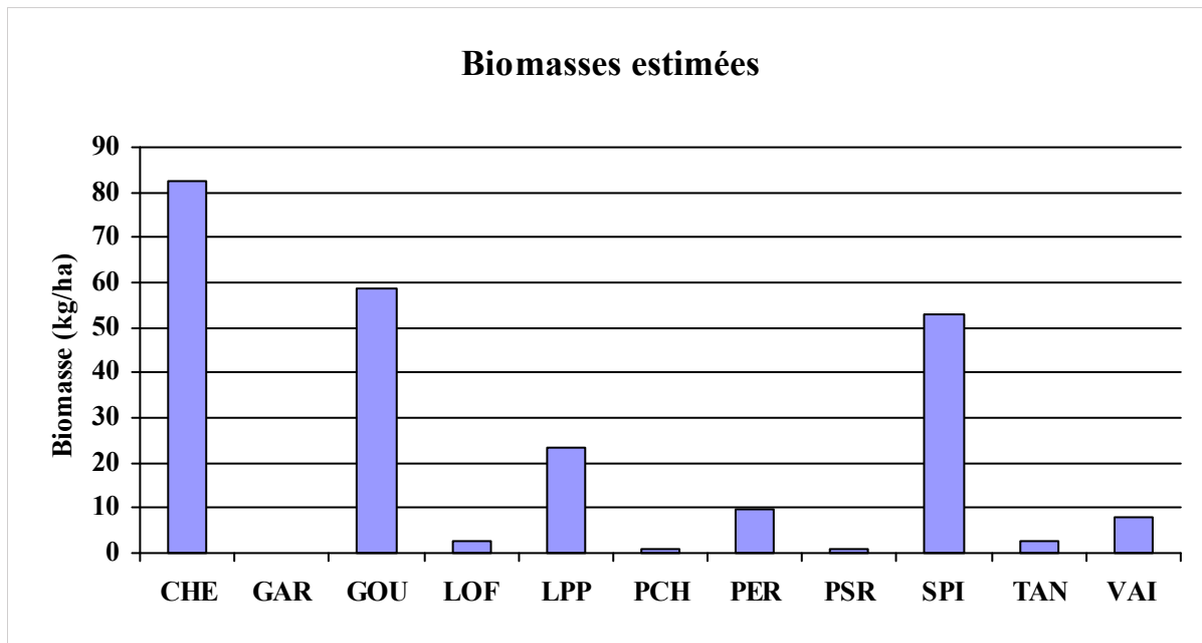
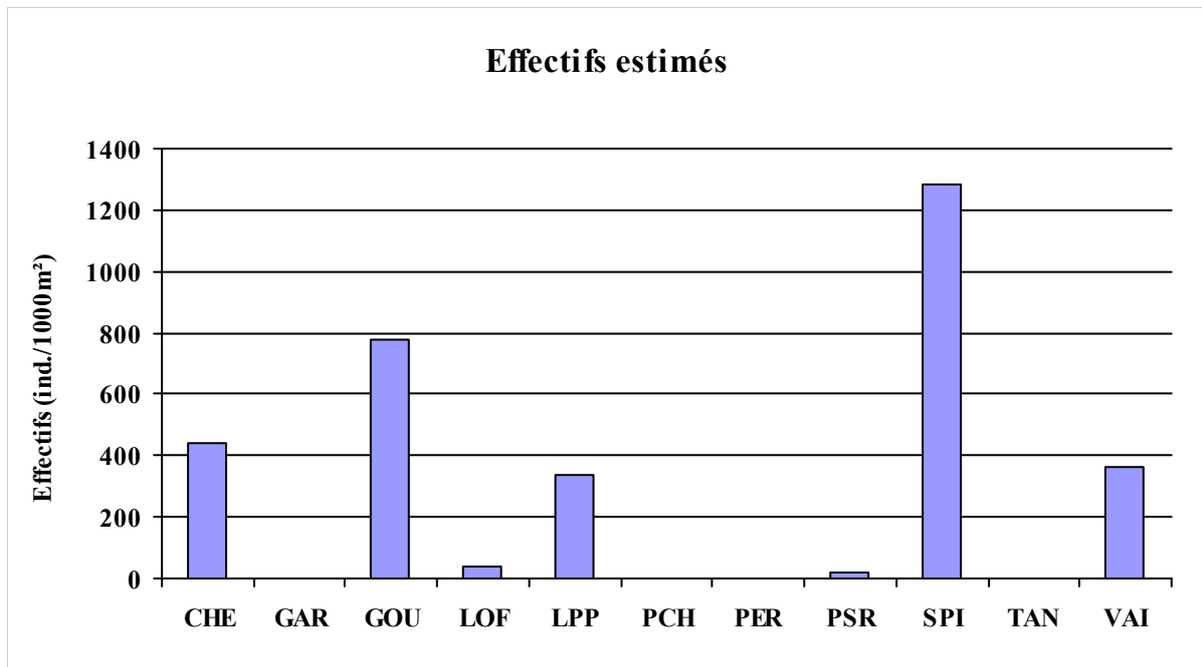
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Somme 5 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHE	1875	96
1	GAR	6	1
1	GOU	913	116
1	LOF	38	8
1	LPP	336	50
1	PCH	31	1
1	PER	315	1
1	PSR	17	4
1	SPI	1450	330
1	TAN	79	1
1	VAI	115	57
2	CHE	557	32
2	GOU	475	64
2	LOF	22	4
2	LPP	187	29
2	PSR	7	2
2	SPI	223	67
2	VAI	64	31

Effectifs et biomasses estimés

Somme 5 18



## Note IPR et évolution

Somme 5	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Somme 5 18	22,6	Moyenne

# Compte-rendu pêches électriques

La Tenarre à Baudrières

Tenarre 1 18

La Tenarre à Baudrières

Tenarre 1 18

Date: 11/09/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Tenarre  
**Commune:** Baudrières  
**lieu:** Bonlieu  
**X\_aval (RG93):** 851289,1  
**Y\_aval (RG93):** 6619966,6

**AAPPMA:**  
**Catégorie piscicole:** 2nd Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDPG  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:**  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 177  
**Distance à la source (km):** 22  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 96  
**Pente (pm):** 1,2  
**Longueur station (m):** 63  
**Largeur mouillée (m):** 6,8  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 428,4  
**Profondeur moyenne (m):** 0,8

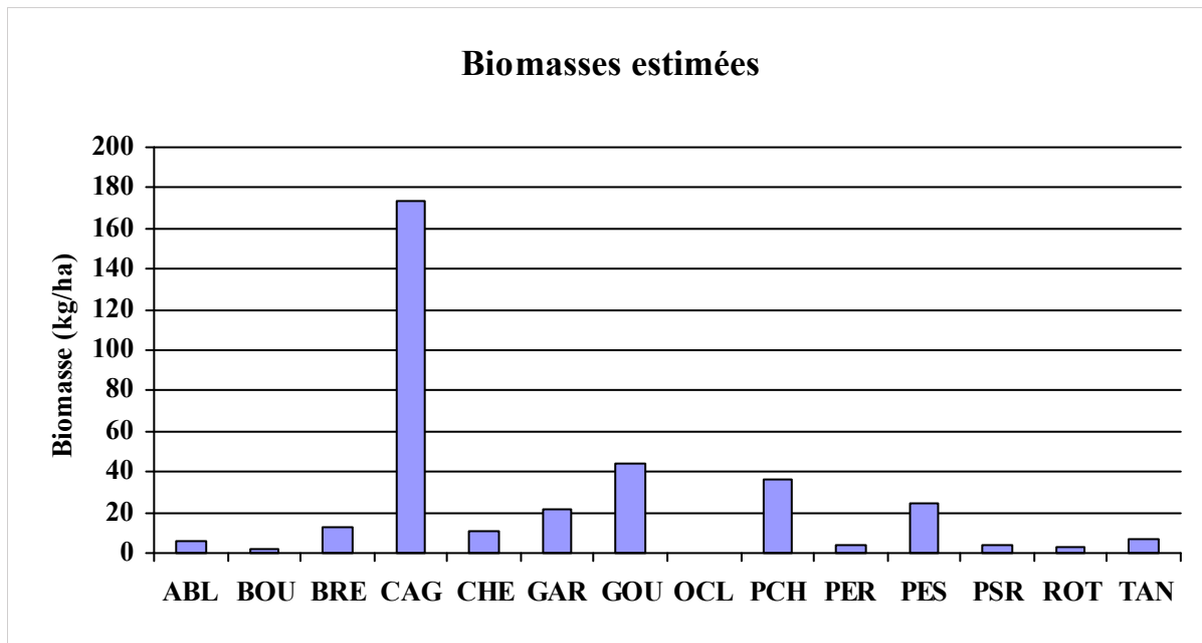
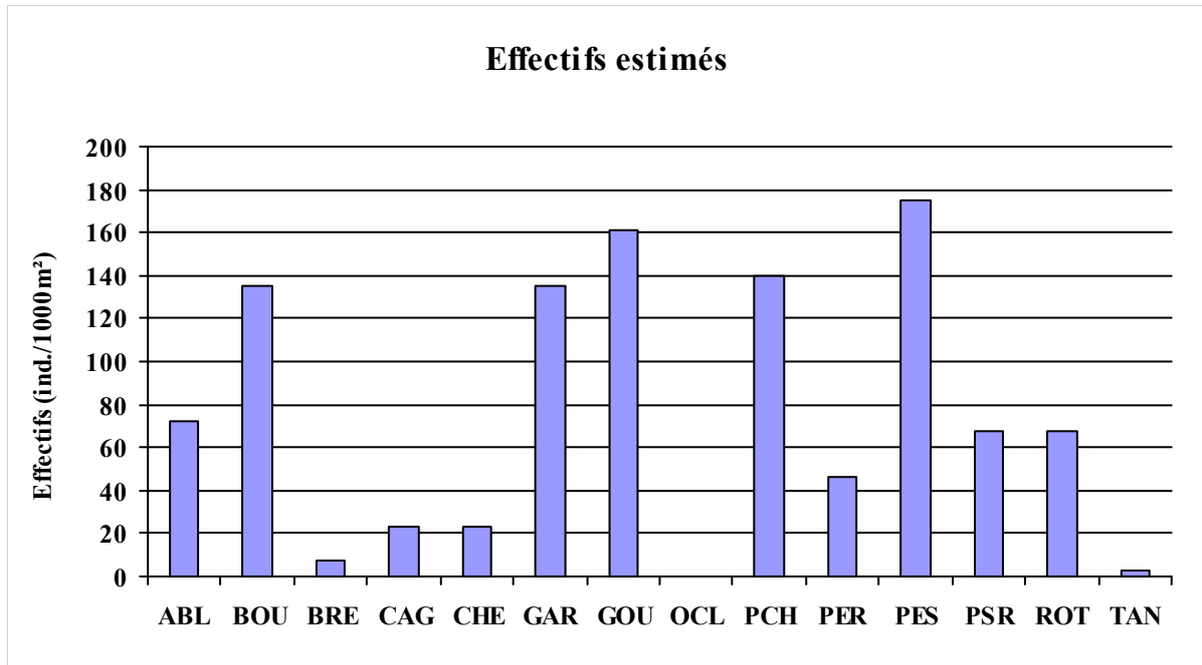
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Tenarre 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	213	24
1	BOU	39	20
1	BRE	564	3
1	CAG	912	4
1	CHE	121	2
1	GAR	182	16
1	GOU	203	21
1	OCL	17	1
1	PCH	665	58
1	PER	124	11
1	PES	284	21
1	PSR	82	17
1	ROT	93	18
1	TAN	315	1
2	ABL	32	6
2	BOU	23	16
2	CAG	1065	4
2	CHE	238	8
2	GAR	240	21
2	GOU	196	18
2	PCH	380	2
2	PER	38	6
2	PES	213	19
2	PSR	43	8
2	ROT	26	8

Effectifs et biomasses estimés

Tenarre 1 18



## Note IPR et évolution

Tenarre 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Tenarre 1 18	30,6	Médiocre
	Tenarre 1 06	32	Médiocre
	Tenarre 1 90		

# Compte-rendu pêches électriques

Le Ternin à Tavernay

Ternin 5 18

Le Ternin à Tavernay

Ternin 5 18

Date: 29/08/2018

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Ternin  
**Commune:** Tavernay  
**lieu:** Pré Charmoy  
**X\_aval (RG93):** 795345,6  
**Y\_aval (RG93):** 6655449,1

**AAPPMA:** Autun  
**Catégorie piscicole:**

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** PDGP  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** EFCO 7000  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 3  
**Epuisettes:** 3  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 300  
**Longueur station (m):** 130  
**Distance à la source (km):** 40,6  
**Largeur mouillée (m):** 8,9  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 256  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 1157  
**Pente (pm):** 0,35  
**Profondeur moyenne (m):** 0,3

**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

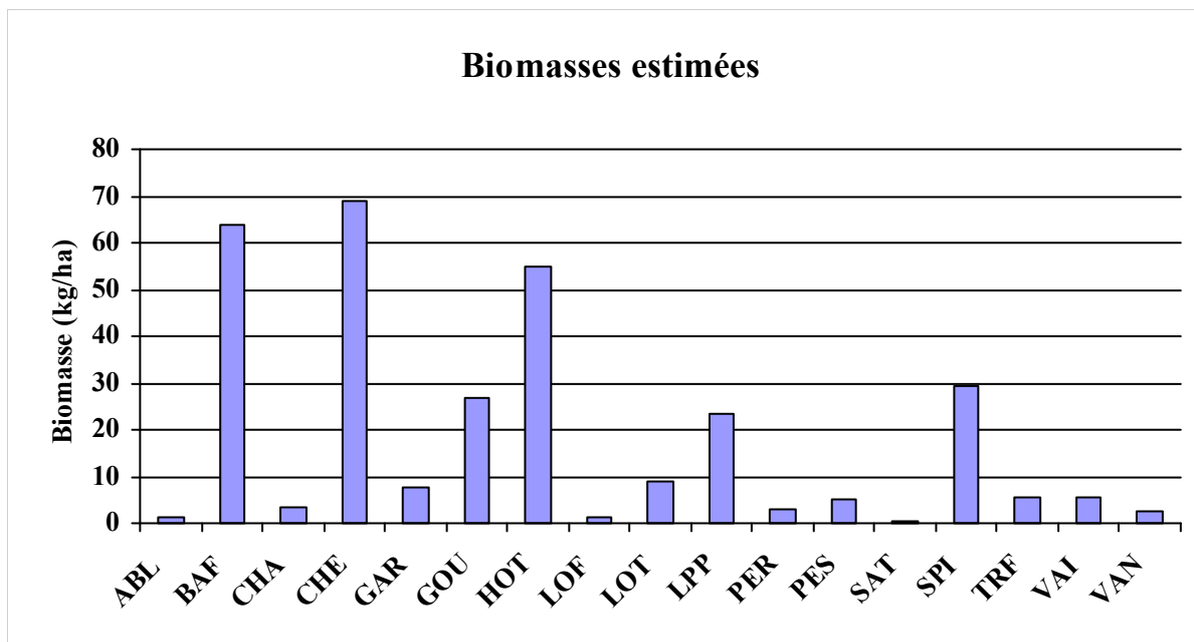
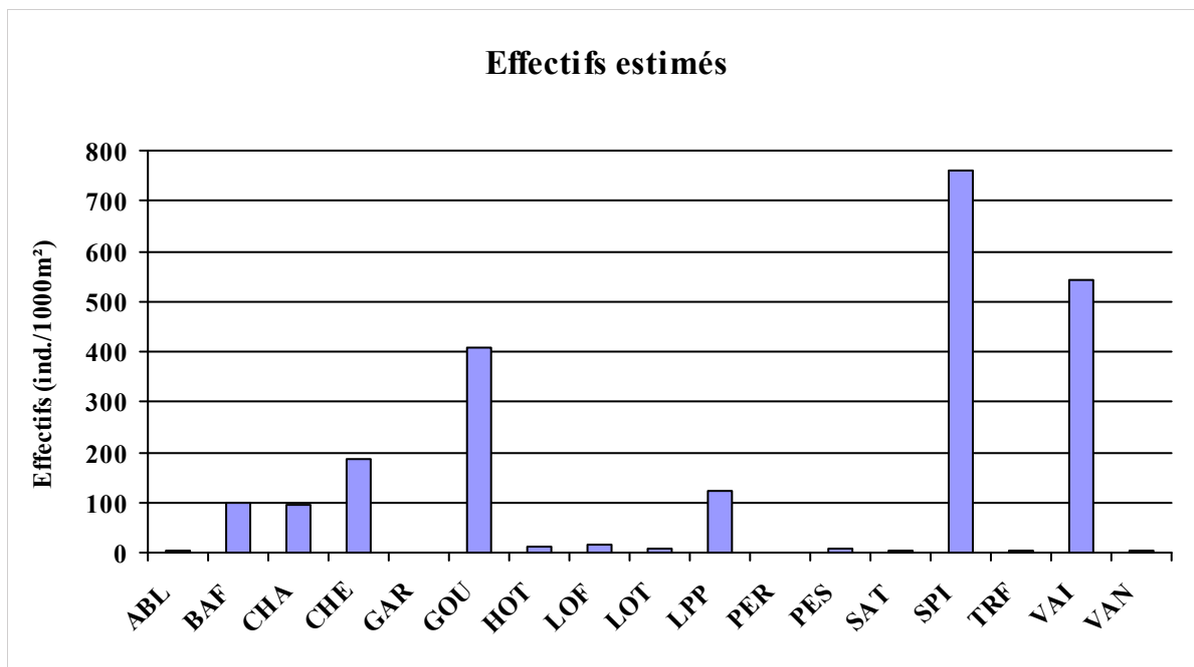
Ternin 5 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	ABL	20	2
1	BAF	4174	65
1	CHA	167	59
1	CHE	7132	175
1	GAR	37	1
1	GOU	1924	310
1	HOT	6289	11
1	LOF	16	7
1	LOT	1055	9
1	LPP	47	10
1	OCL	85	15
1	PER	346	2
1	PES	71	7
1	PFL	1	1
1	SAT	36	4
1	SPI	2565	635
1	TRF	644	6
1	VAI	453	395
1	VAN	272	4
2	ABL	28	2
2	BAF	1819	29
2	CHA	98	29
2	CHE	773	34
2	GAR	66	1
2	GOU	739	108
2	HOT	48	3
2	LOF	25	6

2	LPP	111	23
2	OCL	65	14
2	PES	75	3
2	PFL	32	1
2	SAT	5	1
2	SPI	628	176
2	VAI	144	146

Effectifs et biomasses estimés

Ternin 5 18



# Compte-rendu pêches électriques

La Toule à Trambly

Toule 1 18

La Toule à Trambly

Toule 1 18

Date: 03/09/2018 08:45:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Toule  
**Commune:** Trambly  
**lieu:** "Croix du Perron"  
**X\_aval (RG93):** 816290  
**Y\_aval (RG93):** 6582310

**AAPPMA:** TRAMAYES  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 2  
**Anodes:** 2  
**Epuisettes:** 2  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 328  
**Longueur station (m):** 54  
**Distance à la source (km):** 6  
**Largeur mouillée (m):** 2,4  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 26,5  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 130  
**Pente (pm):** 10  
**Profondeur moyenne (m):** 0,24

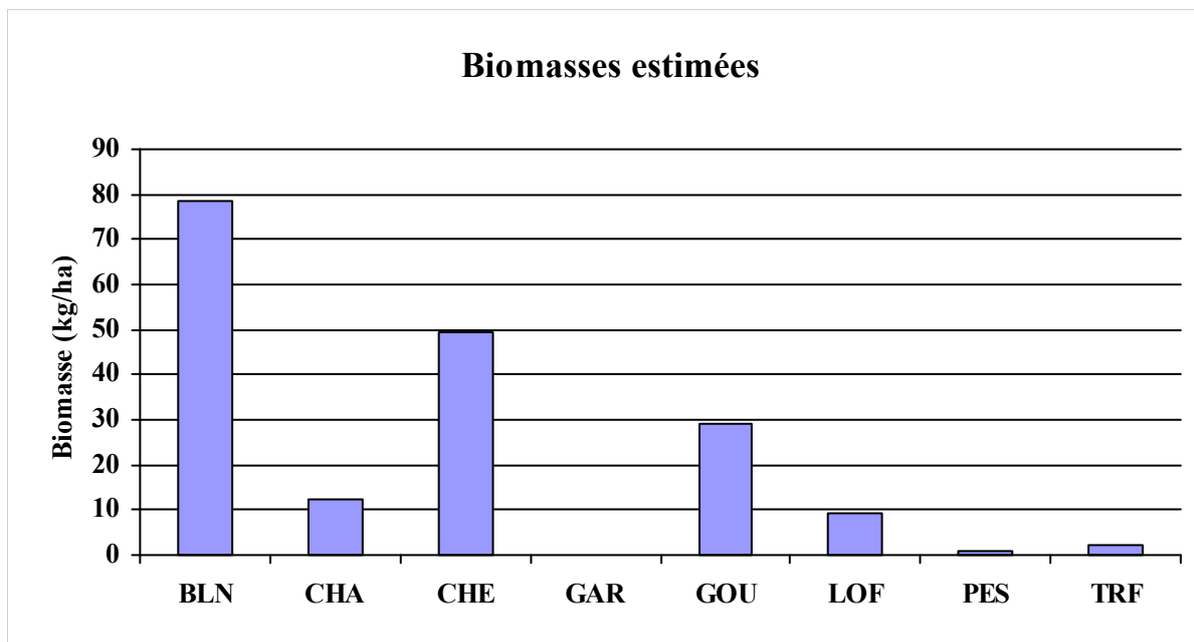
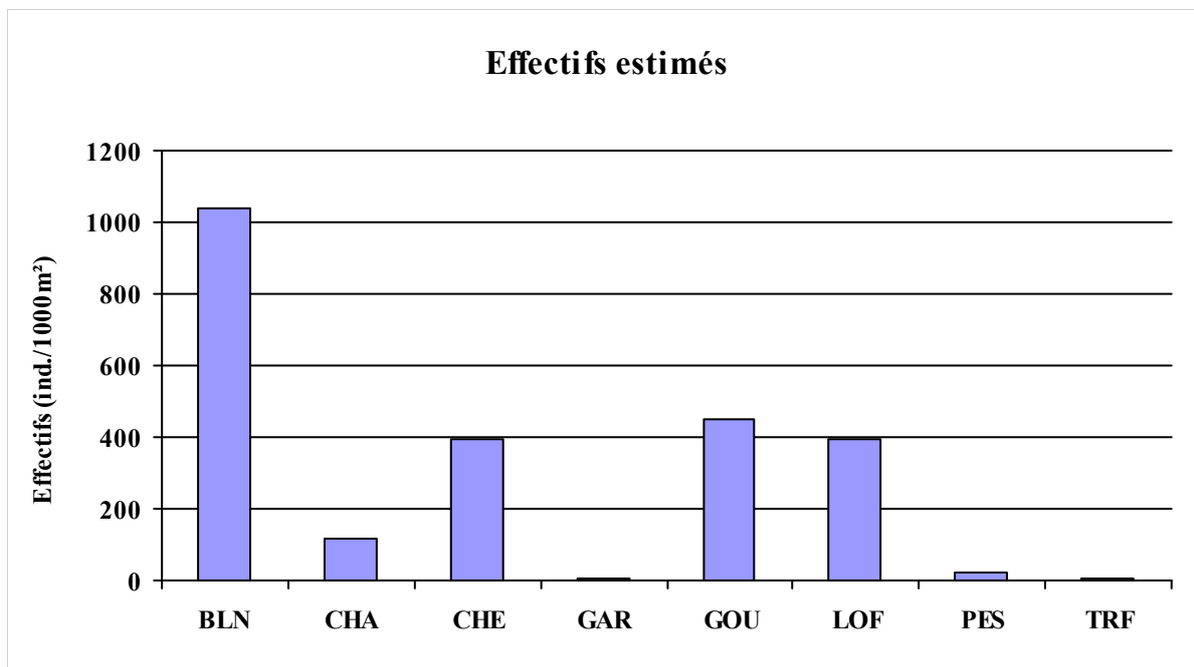
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Toule 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	BLN	868	112
1	CHA	140	13
1	CHE	635	45
1	GAR	1	1
1	GOU	264	45
1	LOF	71	39
1	PES	9	3
1	PFL	105	12
1	TRF	30	1
2	BLN	128	20
2	CHA	20	2
2	CHE	3	6
2	GOU	81	11
2	LOF	30	10
2	PFL	117	19

Effectifs et biomasses estimés

Toule 1 18



## Note IPR et évolution

Toule 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Toule 1 18	28,4	Médiocre
	Toule 1 08	21,8	Moyenne
	Toule 1 04	23,4	Moyenne
	Toule 1 03	26,5	Médiocre

# Compte-rendu pêches électriques

La Toule à Dompierre-les-Ormes

Toule 2 18

La Toule à Dompierre-les-Ormes

Toule 2 18

Date: 03/09/2018 14:30:00

## Localisation de la station

**Cours\_d\_eau:** Toule  
**Commune:** Dompierre les Ormes  
**lieu:** Le Vernay  
**X\_aval (RG93):** 813136,3  
**Y\_aval (RG93):** 6584937

**AAPPMA:** TRAMAYES  
**Catégorie piscicole:** 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

**Objet de la pêche:** Etude piscicole Grosne  
**Methode de pêche:** DE LURY  
**Matériel utilisé:** Héron  
**Nombre de passages:** 1  
**Anodes:** 1  
**Epuisettes:** 1  
**Hydrologie:** étiage  
**Visibilité:** Bonne

## Caractéristiques de la station

**Altitude (m):** 420  
**Distance à la source (km):** 1,2  
**Surface bassin (km<sup>2</sup>):** 2,11  
**Pente (pm):** 17,6  
**Longueur station (m):** 60  
**Largeur mouillée (m):** 0,64  
**Surface prospectée (m<sup>2</sup>):** 38,4  
**Profondeur moyenne (m):** 0,24

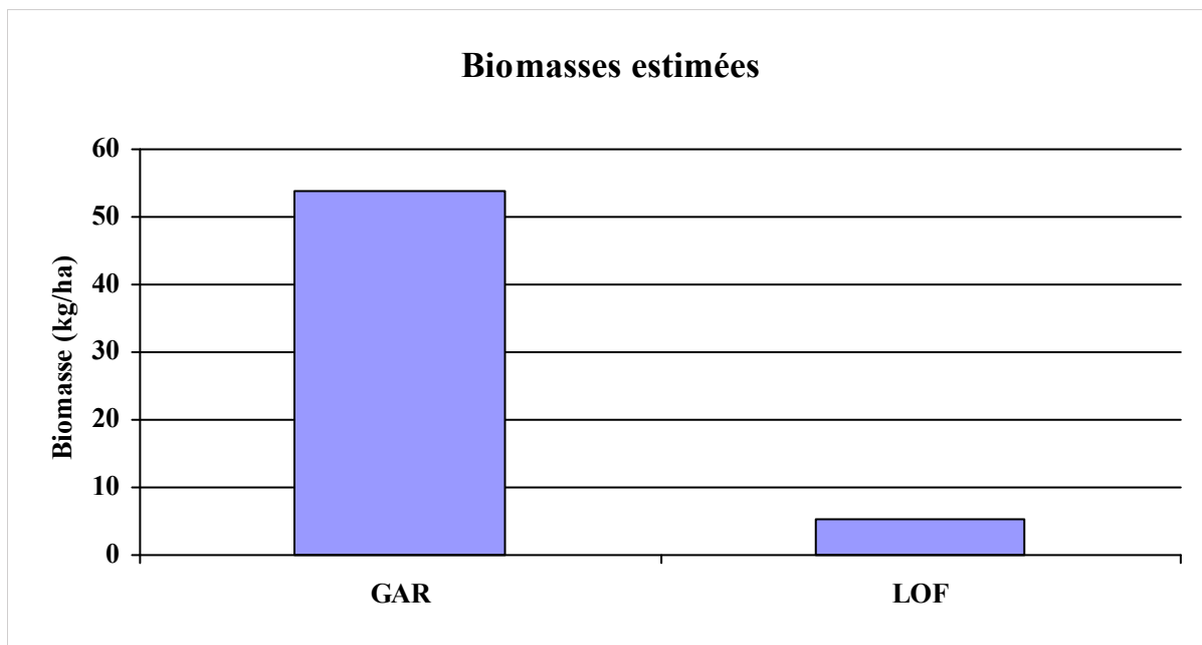
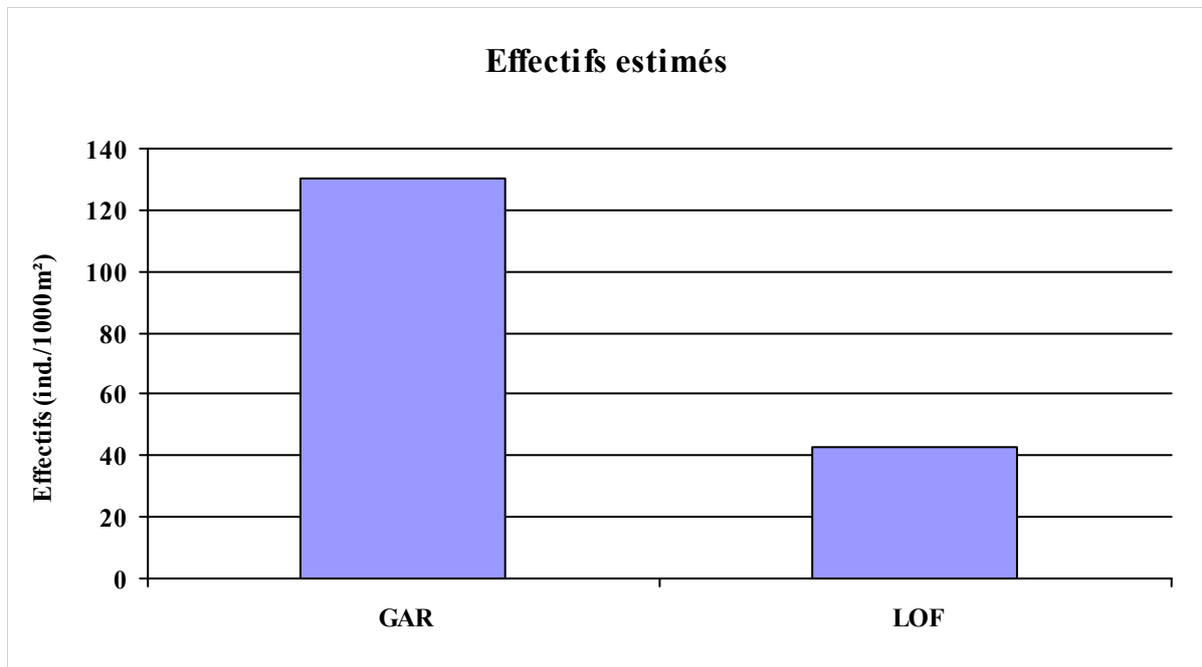
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Toule 2 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	APP	24	9
1	GAR	124	3
1	LOF	12	1
1	OCL	1	1

Effectifs et biomasses estimés

Toule 2 18



## Note IPR et évolution

Toule 2	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Toule 2 18	40,2	Mauvaise
	Toule 2 08	39,3	Mauvaise

# Compte-rendu pêches électriques

Le Valouzin à Bourgvilain

Valouzin 1 18

Le Valouzin à Bourgvilain

Valouzin 1 18

Date: 06/09/2018 11:00:00

## Localisation de la station

Cours\_d\_eau: Valouzin

Commune: Bourgvilain

lieu: La Tuilerie

X\_aval (RG93): 824834,9

Y\_aval (RG93): 6585667

AAPPMA: Tramayes

Catégorie piscicole: 1ère Catégorie

## Caractéristiques de la pêche

Objet de la pêche: PDPG

Methode de pêche: DE LURY

Matériel utilisé: Héron

Nombre de passages: 2

Anodes: 1

Epuisettes: 1

Hydrologie: étiage

Visibilité:

## Caractéristiques de la station

Altitude (m): 295

Distance à la source (km): 6

Surface bassin (km<sup>2</sup>): 20,3

Pente (pm): 9,3

Longueur station (m): 60

Largeur mouillée (m): 2,8

Surface prospectée (m<sup>2</sup>): 168

Profondeur moyenne (m): 0,19

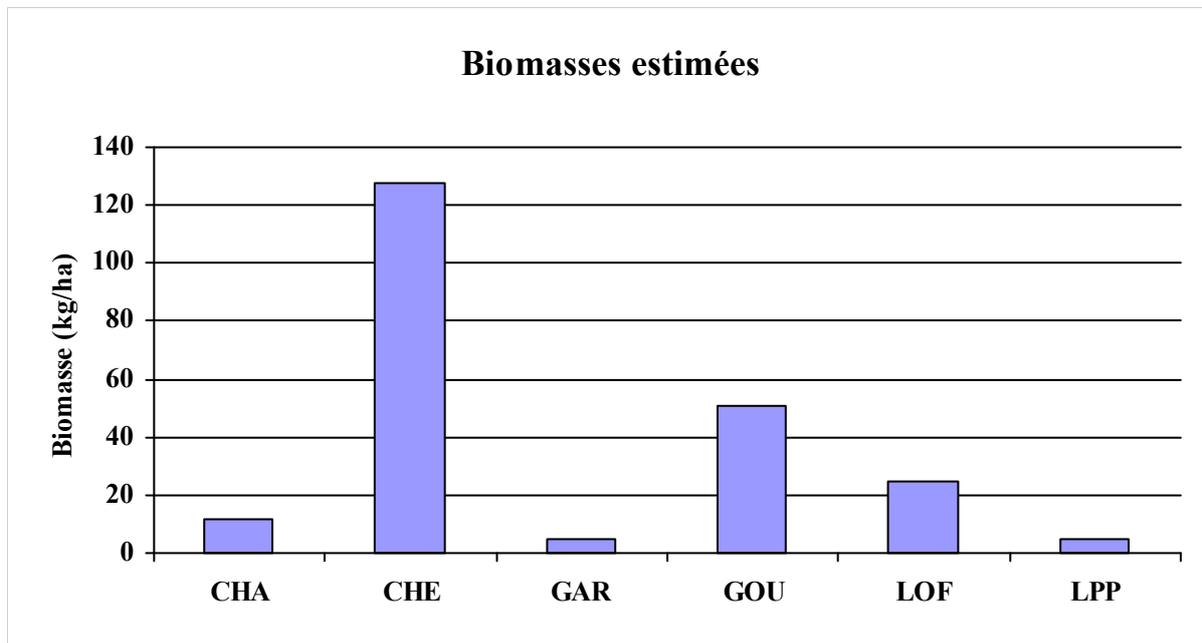
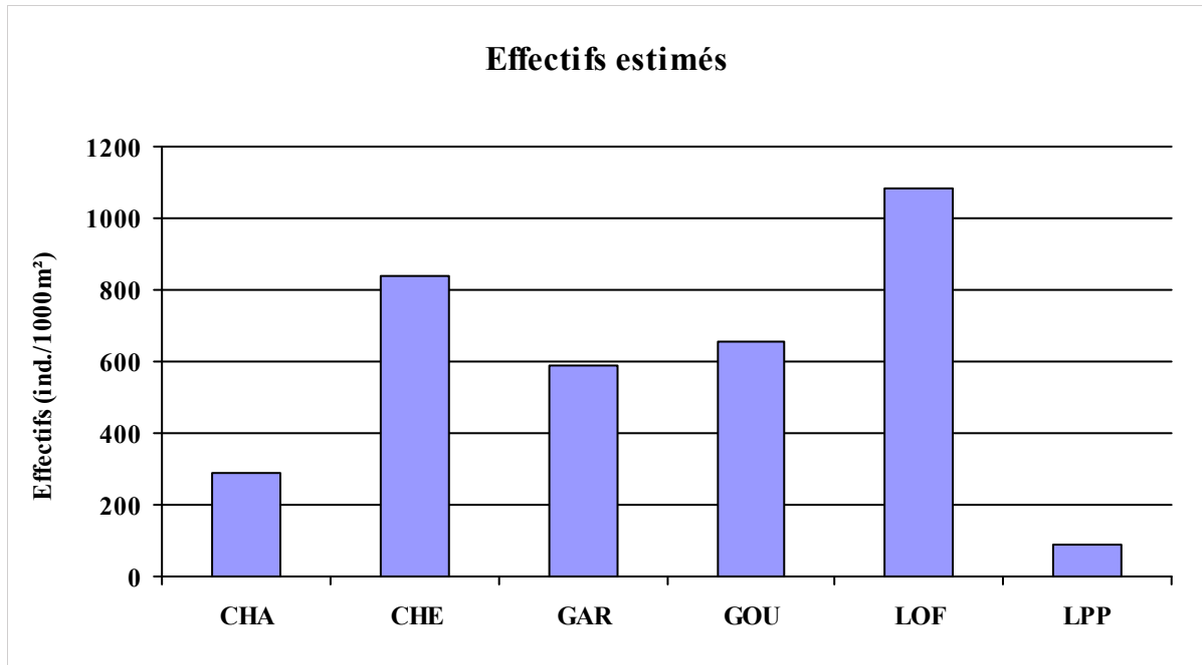
**Résultats suivi piscicole****Données brutes : Espèces par passage**

Valouzin 1 18

Passage	Espèces	Masse totale (g)	Effectifs
1	CHA	171	41
1	CHE	2121	123
1	GAR	73	88
1	GOU	733	94
1	LOF	332	133
1	LPP	45	10
1	OCL	13	4
2	CHA	71	9
2	CHE	26	16
2	GAR	9	10
2	GOU	103	14
2	LOF	82	45
2	LPP	35	5
2	OCL	3	12

Effectifs et biomasses estimés

Valouzin 1 18



## Note IPR et évolution

Valouzin 1	Id_Inventaire	Note_IPR	Qualité_IPR
	Valouzin 1 18	38,7	Mauvaise
	Valouzin 1 06	25,4	Médiocre
	Valouzin 1 89		