

STATION 06018500 DOUBS A MORTEAU 1

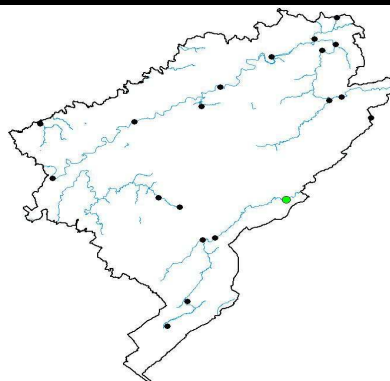
Caractéristiques de la station

Code station :	06018500	Code de l'entité hydro :	U2--0200
Cours d'eau :	Le Doubs	Bassin hydrologique :	-
Commune :	MONTLEBON	Point kilométrique aval :	-
Département :	Doubs	Localisation précise :	Suivi Poissons
Région :	BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE	Réseaux de la station :	0600000331,0600000330,0600000044

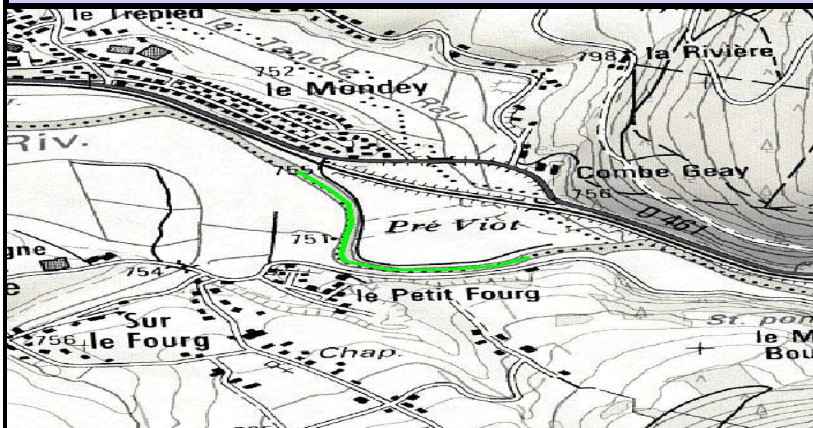
Localisation du point de prélèvement

Code du point :	002
Libelle du point :	-
Lieu-dit :	-
Localisation précise :	Suivi Poissons
Abscisse (X) :	976287
Ordonnée (Y) :	6667176
Type de projection :	RGF93 / Lambert 93
Distance à la mer (km) :	-
Distance à la source (km) :	78.50
Réseaux du point :	0600000331,0600000330,0600000044

Carte département & réseau hydrographique



Carte IGN 1/25000



Caractéristiques du point de prélèvement

Unité hydrographique :	Bassin Rhône
Code hydrographique :	U2--0200
Point kilométrique aval :	-
Altitude (m) :	751
Surface du bassin versant :	970.00
Pente IGN (‰) :	0.40
Température janvier (°C) :	-0.6
Température juillet (°C) :	17.6
Largeur du lit mineur (m) :	-
Catégorie piscicole :	-
Zone de Huet :	-
Niveau typologique :	-



Numéro d'opération :	82509	Code de la station :	06018500
Date d'opération :	02/10/2019 09:40	Nom de la station :	DOUBS A MORTEAU 1
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 2	Code du point :	002
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	-
Réseaux de la station :	0600000331,0600000330,0600000044		

Renseignements sur la pêche		Protocole mis en Œuvre	
Conditions de pêche :		Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)
Hydrologie :	Basses eaux	Temps de pêche total (min) :	100
Turbidité :	-	Moyen de prospection :	En bateau
Température (°C) :	14.4	Nombre de points standards :	75
Conductivité (µS/cm) :	403.0	Nombre de points complém. :	0
Tendance du débit :	Stabilité	Mise en Œuvre matérielle	
Longueur de l'opération (m) :	600	Nombre d'anodes :	1
Largeur de la lame d'eau (m) :	27.00	Nombre d'épuisettes :	1
Surface prospectée (m²) :	937.50	Matériel :	
Prof. moy. station (m) * :	1.53	Modèle du matériel :	FEG 3000S
Pente de ligne d'eau (‰) :	-	Tension (V) :	500
Section mouillée (m²) :	41.31	Intensité (A) :	5.00
Dureté (mg/l) :	-	Puissance (kVA) :	2.50
Temp. des 30 jours les plus chauds (°C)	-		

* mesure par transect ou estimée par faciès

Observations générales
-

Caractéristiques morphodynamiques							
Type d'écoulement	Import. relative (%)	Prof. moy. (m)	Granulométrie		Type de colmatage	Végétation aquatique	
			Dominante	Accessoire		Dominante	Rec (%)
COURANT	-	-	-	-	-	-	-
PLAT	-	-	-	-	-	-	-
PROFOND	100	1.53	Limons	Argiles	Sédiments fins	Phanérogames à feuilles flottantes	15

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

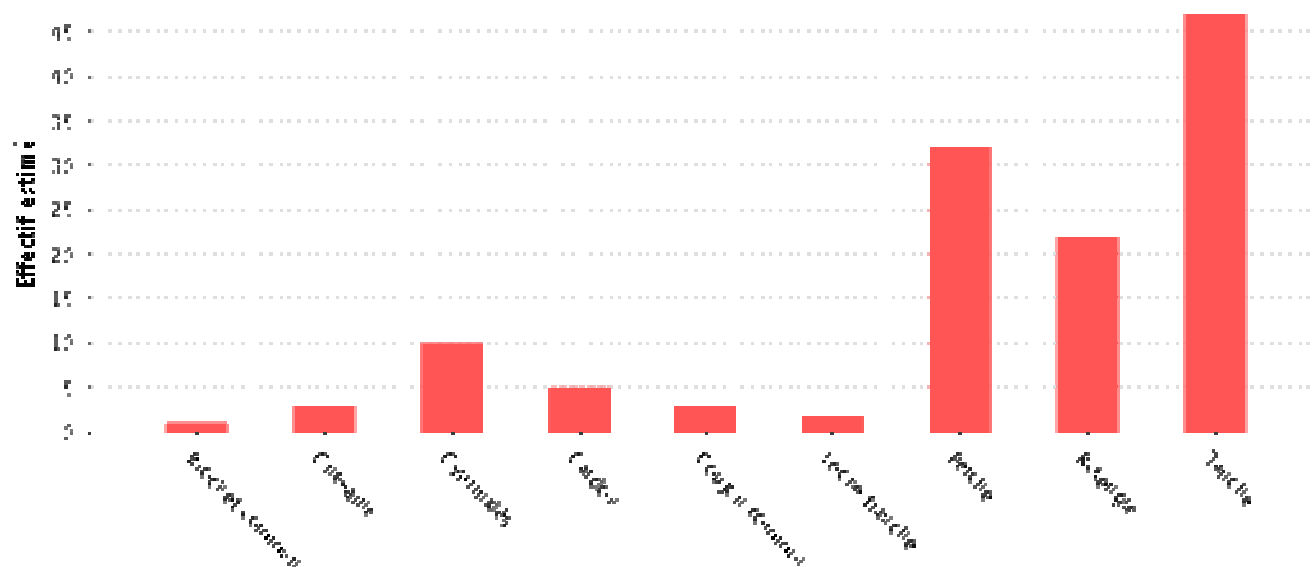
Oberservations sur le repeuplement	Observations : Abris / Végétation / Colmatage
-	/ /

Numéro d'opération :	82509	Code de la station :	06018500
Date d'opération :	02/10/2019 09:40	Nom de la station :	DOUBS A MORTEAU 1
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 2	Code du point :	002
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	-
Réseaux de la station :	0600000331,0600000330,0600000044		

Surface prospectée : 937.50 m² Temps total de pêche : 100 min		Effectif par type de point		Densité numérique par hectare*	% de l'effectif*	Poids (g)*	Densité pondérale par hectare *	% du poids*
Espèces	Standards	Points complémentaires						
Brochet commun	1		10.7	0.8	150	1600.0	10.9	
Chevaine	3		32.0	2.4	101	1077.3	7.3	
Cyprinidés	10		106.7	8.0	10	106.7	0.7	
Gardon	5		53.3	4.0	32	341.3	2.3	
Goujon commun	3		32.0	2.4	3	32.0	0.2	
Loche franche	2		21.3	1.6	5	53.3	0.4	
Perche	32		341.3	25.6	387	4128.0	28.0	
Rotengle	22		234.7	17.6	52	554.7	3.8	
Tanche	47		501.3	37.6	642	6848.0	46.5	
Total :	125		1333.3	100.0	1382	14741.3	100.0	

* calculé à partir des points standards et complémentaires

Histogramme des captures



Numéro d'opération :	82509	Code de la station :	06018500
Date d'opération :	02/10/2019 09:40	Nom de la station :	DOUBS A MORTEAU 1
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 2	Code du point :	002
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	-
Réseaux de la station :	0600000331,0600000330,0600000044		

Effectif par classe de taille : sur la base des points standards et complémentaires

Classes	BRO	CHE	CYP	GAR	GOU	LOF	PER	ROT	TAN
[20,30[10						
[30,40[3				17	19
[40,50[1	2			2	4
[50,60[1				
[60,70[1			
[70,80[3		
[80,90[1	15		4
[90,100[9	1	5
[100,110[1	1	5
[110,120[
[120,130[2
[130,140[2					1		4
[140,150[1				1	1
[150,160[2		1
[160,170[1		2
[170,180[1							
[180,190[
[190,200[
[200,210[
[210,220[
[220,230[
[230,240[
[240,250[
[250,260[
[260,270[
[270,280[
[280,290[
[290,300[
[300,310[1								
Total :	1	3	10	5	3	2	32	22	47

Numéro d'opération :	82509	Code de la station :	06018500
Date d'opération :	02/10/2019 09:40	Nom de la station :	DOUBS A MORTEAU 1
Protocole de pêche :	Pêche partielle par points (grand milieu)		
Objectifs de pêche :	RCS – Réseau de Contrôle de Surveillance		
Niveau de validation :	Validé niveau 2	Code du point :	002
Niveau de qualification :	Correcte	Libellé du point :	-
Réseaux de la station :	0600000331,0600000330,0600000044		

Qualité			Note IPR	Classe de qualité
Très mauvais			49.28	5
Métriques	Scores	Valeurs observées	Valeurs théoriques	<div>Histogramme des valeurs des métriques</div>
NER	16.14	0.00	3.93	
NEL	12.32	0.00	3.93	
NTE	0.67	8.00	8.99	
DIT	0.42	0.01	0.05	
DIO	4.53	0.08	0.01	
DII	12.94	0.00	0.10	
DTI	2.26	0.12	0.33	

Espèces cibles	Probabilités théoriques	Effectifs
TRF	0.98	0
VAN	0.81	0
BAF	0.75	0
GOX	0.69	3
CHE	0.64	3
LOF	0.61	2
PHX	0.58	0
BLN	0.56	0
SPI	0.53	0
GAR	0.50	5
HOT	0.42	0
PER	0.34	32
OBR	0.34	0
TAN	0.30	47
BOU	0.27	0
CHA	0.21	0
BRE	0.11	0
PCH	0.06	0
ABL	0.06	0
PES	0.06	0
ANG	0.04	0
BRO	0.03	1
LPP	0.03	0
TOX	0.02	0
ROT	0.01	22
BAM	0.01	0
CAX	0.01	0
CCO	0.01	0
LOT	0.00	0
SAN	0.00	0
EPI	0.00	0
GRE	0.00	0
EPT	0.00	0
SAT	0.00	0

Graphique de probabilité & présence

Effectifs

Probabilités théoriques

Espèces cibles	Effectifs	Probabilités théoriques
TRF	0	0.98
VAN	0	0.81
BAF	0	0.75
GOX	3	0.69
CHE	3	0.64
LOF	2	0.61
PHX	0	0.58
BLN	0	0.56
SPI	0	0.53
GAR	5	0.50
HOT	0	0.42
PER	32	0.34
OBR	0	0.34
TAN	47	0.30
BOU	0	0.27
CHA	0	0.21
BRE	0	0.11
PCH	0	0.06
ABL	0	0.06
PES	0	0.06
ANG	0	0.04
BRO	1	0.03
LPP	0	0.03
TOX	0	0.02
ROT	22	0.01
BAM	0	0.01
CAX	0	0.01
CCO	0	0.01
LOT	0	0.00
SAN	0	0.00
EPI	0	0.00
GRE	0	0.00
EPT	0	0.00
SAT	0	0.00

Données contextuelles d'entrée IPR					
Altitude (m) :	751	Unité hydrographique :	H7	Surface prospectée (m²) :	937.5
Distance à la source (km) :	78.5	Surface bassin versant (km²) :	970	Largeur moyenne en eau (m) :	27.0
Température janvier (°C) :	-0.6	Pente IGN (‰) :	0.4	Date de calcul de l'IPR :	20/03/202
Température juillet (°C) :	17.6	Profondeur (m) :	1.53	Version du SEEE utilisée :	v1.0.3

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