

Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

Station 03140365
Cours d'eau VIOSNE
Commune US

Date de mise à jour :
14/06/2011
Page 1/2

Méthode utilisée : IBGN selon la norme NF T90-350 mars 2004.

IBGN : 18

Groupe indicateur : 7

Variété : 41

Prélèvement effectué le 23/08/2005 8 prélèvements unitaires										
Taxon	Groupe indicateur	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
Goeridae	7	1	5							6
Hydropsychidae	3	34	27	56	156	1	1	1		276
Hydroptilidae	5	7		10						17
Leptoceridae	4		1			5	1	9		16
Limnephilidae*	3					2		1	1	4
Molannidae			1							1
Rhyacophilidae	4	1		4	5					10
Sericostomatidae	6						1			1
Baetidae*	2	63	74	156	25	42	8	20	20	408
Ephemerellidae*	3	3		4		7				14
Ephemeridae	6			4					1	5
Corixidae							4		1	5
Dytiscidae						1				1
Elmidae*	2	62	96	204	39	8	1	2	8	420
Hydraenidae					1					1
Athericidae				2		4			2	8
Ceratopogonidae						10				10
Chironomidae*	1	15	11	30	536	120	91	16	8	827
Empididae		2	3	1			1			7
Limoniidae		4	1	1					2	8
Psychodidae						1				1
Simuliidae			1		3	2				6
Tabanidae						6	20			26
Sialidae						1	2			3
Asellidae*	1					1				1
Gammaridae*	2	200	224	608	180	58	3	24	20	1317
Ancylidae	2		1							1
Hydrobiidae	2	21	1	27		3	22	24		98
Lymnaeidae	2					1		1		2
Neritidae	2	1	6							7
Planorbidae	2			1	1	3		5		10
Sphaeriidae	2	3	4			75	49	2		133
Valvatidae	2					43		7		50

Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

Station 03140365
Cours d'eau VIOSNE
Commune US

Date de mise à jour :
14/06/2011
Page 2/2

Erpobdellidae	1			1		1				2
Glossiphoniidae	1			1		2		2		5
Dugesiiidae			1	3	1			1		6
Planariidae				2						2
Oligochaeta*	1	2	32	12		1792	1056	6	11	2911
Nemathelmintha			1			5	1			7
Hydracariens		6	5	15		5			2	33
Hydrozoa						6				6

Sources : Données DIREN Ile-de-France

Remarques :

* taxons devant être représentés par au moins 10 individus pour être pris en considération comme groupe indicateur.

Les taxons sans * considérés comme groupe indicateur doivent être représentés par au moins 3 individus.