

Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

Station 03116260
Cours d'eau RU DE LA NOUE
Commune ESTERNAY

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 : 42

Prélèvement effectué le 25/08/2005
8 prélèvements unitaires

Taxon	Groupe indicateur	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
Glossosomatidae	7	31	1				1			33
Goeridae	7	3	3				6		2	14
Hydropsychidae	3	43	2							45
Hydroptilidae	5	9	3	2	1			1		16
Lepidostomatidae	6	9	4							13
Leptoceridae	4	3		9	15			192	1	220
Sericostomatidae	6	1	4		1		3	1	1	11
Baetidae*	2	12	3	1		1	1	1		19
Caenidae*	2	2								2
Ephemerellidae*	3	4	1							5
Ephemeridae	6	1	1				2		4	8
Dytiscidae		1				1		9		11
Elmidae*	2	34	9	7	1	4		13	4	72
Halipidae		6		1	3	4	5	2	3	24
Scirtidae		2	1					1		4
Athericidae				1	5	1	3	6	5	21
Ceratopogonidae		1			6		2		4	13
Chironomidae*	1	18	26	9	45	4	18	20	35	175
Empididae		6	1							7
Limoniidae		5	1							6
Psychodidae		7	4			1				12
Rhagionidae		2								2
Simuliidae		1								1
Stratiomyidae		1								1
Tipulidae		1								1
Calopterygidae		1						1		2
Platycnemididae				2						2
Sialidae					1			1	1	3
Gammaridae*	2	320	46	9	2			71	4	452
Ancylidae	2	4							1	5
Hydrobiidae	2	2432	5600	2400	5232	1088	1800	1584	3456	23592
Lymnaeidae	2	5	13	4	1	1	1		1	26
Planorbidae	2	13	4	65	6		1	296		385

Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

Station 03116260
Cours d'eau RU DE LA NOUE
Commune ESTERNAY

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

Sphaeriidae	2	124	36	592	288	42	252	316	120	1770
Erpobdellidae	1			1				2		3
Glossiphoniidae	1	6		6	1		1	5		19
Dugesidae		1								1
Planariidae			1	1						2
Oligochaeta*	1	32	4	340	136	1	260	168	140	1081
Nemathelmintha		1		35			3			39
Hydracariens		5	2	2	1	5	3	3	10	31
Bryozoa									1	1

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.