

## Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

**Station** 03116420  
**Cours d'eau** GRAND MORIN  
**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 : 19**

Groupe indicateur : 7

Variété : 47

Prélèvement effectué le 25/08/2005 8 prélèvements unitaires										
Taxon	Groupe indicateur	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
Leuctridae	7						1			1
Glossosomatidae	7			2			2			4
Goeridae	7			10		4			2	16
Hydropsychidae	3	86		10	544	5	80	1	1	727
Hydroptilidae	5		3	3	1		44	9	24	84
Lepidostomatidae	6	5	2	45	9	5	26	2	1	95
Leptoceridae	4		2			1	1		13	17
Limnephilidae*	3						1			1
Sericostomatidae	6			4		9				13
Baetidae*	2	224	26	19	17	16	25	3	8	338
Caenidae*	2		7				1	1		9
Ephemerellidae*	3	9	3	3	13	1	9	1	21	60
Ephemeridae	6			1		3			1	5
Dytiscidae			2	1					3	6
Elmidae*	2	8	50	56	71	12	168	25	472	862
Gyrinidae		1								1
Haliplidae			2		1	1	14	22	8	48
Hydraenidae					1		2			3
Hydrophilidae			1	1						2
Anthomyidae		1					1			2
Athericidae			1		3		1	2		7
Ceratopogonidae			8			1			1	10
Chironomidae*	1	49	191	20	52	68	64	30	192	666
Empididae			3		1		5			9
Limoniidae			1				7			8
Psychodidae			1					1		2
Sciomyzidae						1				1
Simuliidae		15			2					17
Tipulidae			3						1	4
Calopterygidae			2				1		13	16
Sialidae						2			1	3
Gammaridae*	2	100	1	13	18	1	11		1	145
Acroloxidae	2		2		1			1	1	5

## Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

**Station** 03116420  
**Cours d'eau** GRAND MORIN  
**Commune** ESTERNAY

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

Ancylidae	2		5	32	37	2	124	7	63	<b>270</b>
Hydrobiidae	2	9	112	292	22	156	71	40	180	<b>882</b>
Lymnaeidae	2	3	168	46	12	21	120	20	183	<b>573</b>
Neritidae	2	2	1	9	22	1	34		11	<b>80</b>
Planorbidae	2	18	130	44	4	6	41	3	99	<b>345</b>
Sphaeriidae	2		43	93	5	86	49	20	46	<b>342</b>
Valvatidae	2	48	355	116	18	115	168	84	254	<b>1158</b>
Erpobdellidae	1	1	1				1		1	<b>4</b>
Glossiphoniidae	1		2	3	1		5		6	<b>17</b>
Planariidae							1			<b>1</b>
Oligochaeta*	1	228	289	32	41	69	27	5	31	<b>722</b>
Nemathelmintha				2	1				2	<b>5</b>
Hydracariens		10	36	29	8	28	93	47	164	<b>415</b>
Hydrozoa		9	33		6	3	6		53	<b>110</b>

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.