

## Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

**Station** 03078085  
**Cours d'eau** YERRES  
**Commune** BERNAY-VILBERT

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

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

**IBGN : 16**

Groupe indicateur : 5

Variété : 41

Prélèvement effectué le 24/08/2005 8 prélèvements unitaires										
Taxon	Groupe indicateur	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
Hydropsychidae	3							1		<b>1</b>
Hydroptilidae	5		1			4		1	3	<b>9</b>
Leptoceridae	4	2	1			2		1	1	<b>7</b>
Baetidae*	2	8	3	9	2		3	6	19	<b>50</b>
Caenidae*	2	4	220	64	136	120	29	140	200	<b>913</b>
Corixidae			3	6		1	1	1		<b>12</b>
Hydrometridae							1			<b>1</b>
Notonectidae		1	1							<b>2</b>
Elmidae*	2		4		2			2		<b>8</b>
Haliplidae		24	148	216	17	38	30	11	28	<b>512</b>
Hydraenidae								1		<b>1</b>
Ceratopogonidae				2	1	1	2	1	1	<b>8</b>
Chironomidae*	1	16	33	39	25	34	11	5	17	<b>180</b>
Psychodidae							5			<b>5</b>
Simuliidae		1								<b>1</b>
Tabanidae									2	<b>2</b>
Calopterygidae									1	<b>1</b>
Coenagrionidae		19	31	19	4	1				<b>74</b>
Asellidae*	1	26	2	5		16		2	1	<b>52</b>
Gammaridae*	2	1								<b>1</b>
Acroloxidae	2	2								<b>2</b>
Ancylidae	2			2	1	1				<b>4</b>
Bithyniidae	2	572	192	32	5	1	1	1		<b>804</b>
Hydrobiidae	2	2676	4056	4480	536	296	496	556	8280	<b>21376</b>
Lymnaeidae	2	55	284	47	1	16	29	11	8	<b>451</b>
Physidae	2	152	124	41	6	5	25	6	11	<b>370</b>
Planorbidae	2	224	236	36	4	5	9	3	2	<b>519</b>
Sphaeriidae	2	1	316	296	216	106	39	5	396	<b>1375</b>
Unionidae	2				1				1	<b>2</b>
Valvatidae	2	356	1260	204	228	34	62	11	85	<b>2240</b>

## Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

**Station** 03078085  
**Cours d'eau** YERRES  
**Commune** BERNAY-VILBERT

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

Erpobdellidae	1	2	37	2	19	3	1	3	2	<b>69</b>
Glossiphoniidae	1	24	32	6	3	1	9	3	4	<b>82</b>
Piscicolidae	1	2	2				1			<b>5</b>
Dugesidae		3	3	4		1	1	1	1	<b>14</b>
Planariidae				2						<b>2</b>
Oligochaeta*	1	10	25	180	499	66	7	13	134	<b>934</b>
Nemathelmintha					10					<b>10</b>
Hydracariens				2	2	3	1	11	9	<b>28</b>
Hydrozoa		1	6	1		1		1		<b>10</b>
Porifera					13		1			<b>14</b>
Bryozoa		9				1				<b>10</b>

Sources : Données bureau d'étude GREBE

### 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.