

Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

Station 03013200
Cours d'eau DURTEINT
Commune PROVINS

Date de mise à jour
27/09/2011
Page 1/2

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

IBGN : 15

Groupe indicateur : 7

Variété : 32

Prélèvement effectué le 20/09/2006 (8 prélèvements unitaires)

						N° échantillons							
						1	2	3	4	5	6	7	8
Trichoptères	Glossosomatidae	<i>Agapetus</i>		Larve						4	1		4
	Goeridae	<i>Goera</i>	<i>G. pilosa</i>	Larve				1					1
	Hydropsychidae	<i>Hydropsyche</i>		Larve	4	2				3		1	4
	Hydroptilidae	<i>Hydroptila</i>		Larve et nymphe						2			2
	Lepidostomatidae	<i>Lasiocephala</i>	<i>L. basalis</i>	Larve	2	3					1	1	3
	Leptoceridae	<i>Mystacides</i>	<i>M. azurea</i>	Larve							4	1	4
	Limnephilidae	<i>Autres Stenophylacini et Chaetopterygini</i>		Larve			1						1
	Psychomyiidae	<i>Lype</i>		Larve			1	1	1				2
	Rhyacophilidae	<i>Rhyacophila</i>		Larve	1	1			1				2
	Baetidae			Larve				2					2
Ephéméroptères		<i>Baetis</i>		Larve	3	3	2		3		1		4
		<i>Centroptilum</i>	<i>C. luteolum</i>	Larve							2	2	3
	Caenidae	<i>Caenis</i>		Larve	1		1	1			1	2	3
	Ephemerellidae	<i>Serratella</i>		Larve	1		1		1	1			2
	Ephemeridae	<i>Ephemerella</i>		Larve	2	2	2	2	2	2			3
Hétéroptères	Corixidae	<i>Micronecta</i>										1	1
Coléoptères	Elmidae	<i>Elmiz</i>		Larve et adulte	5	6	5	3	5	3	3		6
		<i>Esolus</i>		Larve et adulte	2		1		1			1	2
		<i>Limnius</i>		Larve et adulte	2	3	4	3	6	2			6
		<i>Oulimnius</i>		Larve et adulte	1		3	3	1	1		1	4
		<i>Riolus</i>		Larve			1		1			1	2
	Ceratopogonidae	<i>Ceratopogoninae</i>		Larve						1		1	2
	Chironomidae	<i>Chironomini</i>		Larve et nymphe	1		1					1	2
Diptères		<i>Orthocladiinae</i>		Larve		2	1						2
		<i>Podanomini</i>		Larve								2	2
		<i>Procladiusinae</i>		Larve			1	1		1		2	2
		<i>Tanytarsinae</i>		Larve	4		1			3	1	3	4
		<i>Tanytarsini</i>		Larve	2		3	1	1			1	3
	Limoniidae	<i>Limoniini</i>		Larve								1	1
		<i>Pediciini</i>	<i>Dicranota</i>	Larve	1				1				1
	Muscidae			Larve								1	1
	Simuliidae			Larve	4	4	2						5
	Calopterygidae	<i>Calopteryx</i>		Larve			1			1			2
Odonates											1		1
Ostracodes													1
Copépodes		<i>Cyclops</i>					1						1
Amphipodes	Gammaridae						2	1		3			3
		<i>Gammarus</i>			3	2	2	2	1	2	1		4

Listes faunistiques de macro-invertébrés benthiques

Station 03013200
Cours d'eau DURTEINT
Commune PROVINS

Date de mise à jour
 27/09/2011
 Page 2/2

<i>Isopodes</i>	<i>Aseilidae</i>	<i>Aseillus</i>	<i>A. aquaticus</i>	2	1	1	2	3
<i>Gastéropodes</i>	<i>Ferrissidae</i>	<i>Ferrissia</i>	<i>F. wautieri</i>	1	1	1	1	2
	<i>Hydrobiidae</i>	<i>Potamopyrgus</i>	<i>P. antipodarum</i>	2	2	3	1	3
	<i>Planorbidae</i>	<i>Planorbis</i>		1	1	1	1	3
<i>Bivalves</i>	<i>Sphaeriidae</i>	<i>Pisidium</i>		1	1	1	1	1
<i>Planaires</i>	<i>Dugesidae</i>	<i>Dugesia</i>		2	2	2	3	5
<i>Achètes</i>	<i>Erpobdellidae</i>	<i>Erpobdella</i>		3	1	4	3	4
	<i>Glossiphoniidae</i>	<i>Glossiphonia</i>			1	1		1
		<i>Helobdella</i>	<i>H. stagnalis</i>	2	1	1	2	3
<i>Oligochètes</i>	<i>Lumbricidae</i>	<i>Autres Lumbricidae</i>			1			1
	<i>Tubificidae</i>	<i>Autres Tubificidae ASC</i>		2	2	4	2	3
		<i>Branchiura</i>	<i>B. sowerbyi</i>	2	1	2	3	1
<i>Némathelminthes</i>	<i>Mermithidae</i>							2
<i>Hydracariens</i>				3	2	2	2	2

Sources : données DIREN Ile-de-France

Remarque :

« Chironomidae » Taxons utilisés pour la détermination de l'IBGN.

Comptage en classe d'abondance 1=1-2 individus, 2=3-9 ind, 3=10-29 ind, 4=30-89 ind, 5=90-269 ind, 6=270-809 ind, 7=810-2429 ind, 8=2430-7289 ind.