

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	BS500_1_R1	BS500_1_R1	BS500_1_R1	BS500_1_R2	BS500_1_R2	BS500_1_R2	BS500_1_R3	BS500_1_R3	BS500_1_R3	BS500_2_R1
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Filo Porífera	0	0	0	x	0	0	x	0	0	x
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	11	0	0	11	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	x	0	0	x
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	0	22	0	0	0	11	0	11
<i>Caudofoveata</i> sp.	22	0	0	22	0	0	0	0	0	11
<i>Falcidens</i> sp.	11	0	0	33	0	0	0	0	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	0	56	0	0	22	0	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	11	11	0	22	0	0	11
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	166	52	0	265	24	11	137	89	0	329

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_1_R1	BS500_1_R1	BS500_1_R1	BS500_1_R2	BS500_1_R2	BS500_1_R2	BS500_1_R3	BS500_1_R3	BS500_1_R3	BS500_2_R1	BS500_2_R1
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)
Família Capitellidae	33	0	0	20	24	11	50	0	0	51	37
Família Cirratulidae	83	39	0	122	0	0	25	44	22	177	50
<i>Tharyx</i> sp.	17	0	0	0	12	0	25	0	0	25	12
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Eunicidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	33	0	0	20	0	0	0	0	11	0	0
Família Goniadidae	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
Família Hesionidae	0	13	0	61	12	0	12	0	0	25	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	17	0	0	0	0	0	12	11	0	25	12
Família Lysaretidae	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	17	0	0	0	0	0	12	11	0	0	0
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	33	26	0	0	0	0	12	11	0	25	12
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	83	13	0	163	12	11	62	33	0	152	37
<i>Aricidea</i> sp.	33	39	0	0	0	0	0	0	0	51	0
<i>Polyodontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	33	0	0	61	0	0	87	0	0	25	0
Família Phyllodocidae	17	0	0	0	12	0	25	0	0	0	0

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	BS500_1_R1	BS500_1_R1	BS500_1_R1	BS500_1_R2	BS500_1_R2	BS500_1_R2	BS500_1_R3	BS500_1_R3	BS500_1_R3	BS500_2_R1
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	0	0	0	0	11	0	11	0	0	0
Família Gnathiidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Gammaridea	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
Família Dexaminidae	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	11	0	0	0	0	0	44	0	0	33
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0
Filo Bryozoa	0	0	0	x	0	0	x	0	0	0
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomysidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	0	11	0	22	11	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_2_R1	BS500_2_R2	BS500_2_R2	BS500_2_R2	BS500_2_R3	BS500_2_R3	BS500_2_R3	BS500_3_R1	BS500_3_R1	BS500_3_R1	BS500_3_R2
	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Filo Porífera	0	0	0	0	0	0	0	x	0	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	11	0	0	11	0	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	x	0	0	x	0	0	0
Classe Turbellaria	11	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	0	0	33	0	0	11	0	0	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	11	0	0	22	0	0	100	0	0	44
<i>Falcidens</i> sp.	0	11	0	0	11	0	0	0	0	0	11
Família Prochaetodermatidae	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	0	22	11	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	28	250	131	0	296	80	11	248	89	0	158

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_2_R1 (5 - 10 cm)	BS500_2_R2 (0 - 2 cm)	BS500_2_R2 (2 - 5 cm)	BS500_2_R2 (5 - 10 cm)	BS500_2_R3 (0 - 2 cm)	BS500_2_R3 (2 - 5 cm)	BS500_2_R3 (5 - 10 cm)	BS500_3_R1 (0 - 2 cm)	BS500_3_R1 (2 - 5 cm)	BS500_3_R1 (5 - 10 cm)	BS500_3_R2 (0 - 2 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	0	11	22	0	0	0	0	0	0	0	11
Família Gnathiidae	0	0	0	0	33	11	0	56	11	0	0
Subordem Gammaridea	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Família Dexaminidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	0	11	0	0	11	0	11	11	0	0	11
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	0	x	0	0	x	0	0	x	0	0	0
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomysidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	0	11	0	0	11	11	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_3_R2	BS500_3_R2	BS500_3_R3	BS500_3_R3	BS500_3_R3	BS500_4_R1	BS500_4_R1	BS500_4_R1	BS500_4_R2	BS500_4_R2	BS500_4_R2
	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Filo Porífera	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	0	11	0	33	0	0	22	0	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	22	0	0	33	0	0	33	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	11	11	0	0	0	0
<i>Batharca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	0	11	177	67	0	244	33	0	193	106	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_3_R2	BS500_3_R2	BS500_3_R3	BS500_3_R3	BS500_3_R3	BS500_4_R1	BS500_4_R1	BS500_4_R1	BS500_4_R2	BS500_4_R2	BS500_4_R2
	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Família Capitellidae	15	0	38	0	13	81	11	0	55	0	0
Família Cirratulidae	45	0	0	0	0	61	11	0	28	24	0
<i>Tharyx</i> sp.	15	0	13	0	13	0	22	0	0	0	0
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Eunicidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	0	0	0	0	20	22	0	0	0	0
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Hesionidae	30	0	13	0	0	61	22	0	69	0	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	0	0	0	20	22	0	0	0	0
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	14	12	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	0	0	0	0	20	11	0	14	0	0
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	41	0	0	28	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	15	0	139	11	0	122	0	11	110	24	0
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	0	0	13	41	22	0	14	0	0
<i>Polydontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	0	0	25	11	13	20	0	0	0	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	13	0	0	0	0	0	0	12	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_3_R2	BS500_3_R2	BS500_3_R3	BS500_3_R3	BS500_3_R3	BS500_4_R1	BS500_4_R1	BS500_4_R1	BS500_4_R2	BS500_4_R2	BS500_4_R2
	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gnathiidae	0	0	0	0	0	0	33	0	11	0	0
Subordem Gammaridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dexaminidae	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	0	0	11	0	0	22	0	0	0	0	0
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	0	0	x	0	0	x	0	0	x	0	0
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
<i>Ophiomisidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_4_R3	BS500_4_R3	BS500_4_R3	BS500_5_R1	BS500_5_R1	BS500_5_R1	BS500_5_R2	BS500_5_R2	BS500_5_R2	BS500_5_R3	BS500_5_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)
Filo Porífera	x	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	x	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x
Classe Turbellaria	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	22	0	0	0	11	0	33	11	11	11	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	11	0	0	0	0	0	11	0	0	56	0
<i>Falcidens</i> sp.	11	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	0	56	0	0	33	11	0	144	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	11	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	120	127	0	213	61	0	223	51	11	203	44

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_4_R3	BS500_4_R3	BS500_4_R3	BS500_5_R1	BS500_5_R1	BS500_5_R1	BS500_5_R2	BS500_5_R2	BS500_5_R2	BS500_5_R3	BS500_5_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)
Família Capitellidae	24	0	0	24	0	0	61	25	11	34	0
Família Cirratulidae	120	32	0	24	0	0	41	0	22	68	22
<i>Tharyx</i> sp.	72	0	0	0	37	0	0	13	0	34	11
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Família Eunicidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	24	0	0	24	12	0	0	13	0	17	11
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	0	20	13	0	17	0
Família Hesionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Lumbrineris</i> sp.	48	0	0	0	0	0	20	13	0	17	0
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	13	0	17	0
Família Maldanidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Nereididae	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0	41	0	11	17	0
Subfamília Onuphinae	24	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	0	0	20	0	0	17	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	48	32	0	213	49	0	142	51	0	84	67
<i>Aricidea</i> sp.	24	48	0	0	0	11	41	0	0	17	0
<i>Polyodontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	24	0	0	24	12	0	20	13	0	17	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	BS500_4_R3	BS500_4_R3	BS500_4_R3	BS500_5_R1	BS500_5_R1	BS500_5_R1	BS500_5_R2	BS500_5_R2	BS500_5_R2	BS500_5_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Família Gnathiidae	11	0	0	0	22	0	0	0	0	0
Subordem Gammaridea	0	0	0	0	11	0	22	0	0	11
Família Dexaminidae	0	0	0	33	0	0	11	0	0	11
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	11	0	0	0	0	0	11	0	0	33
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	11	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Filo Bryozoa	x	0	0	0	0	0	x	0	0	x
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	33
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomysidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	0	0	0	11	11	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_5_R3	BS500_6_R1	BS500_6_R1	BS500_6_R1	BS500_6_R2	BS500_6_R2	BS500_6_R2	BS500_6_R3	BS500_6_R3	BS500_6_R3	BS500_7_R1
	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Filo Porífera	0	0	0	0	0	x	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	22	0	0	0	0	0	11	22	0	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	67	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0	33
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	0	141	72	0	147	185	37	349	89	39	183

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_5_R3	BS500_6_R1	BS500_6_R1	BS500_6_R1	BS500_6_R2	BS500_6_R2	BS500_6_R2	BS500_6_R3	BS500_6_R3	BS500_6_R3	BS500_7_R1
	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gnathiidae	0	22	0	0	11	0	0	0	0	0	11
Subordem Gammaridea	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
Família Dexaminidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	0	22	0	0	11	11	0	11	0	0	33
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	0	22	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	0	x	0	0	x	0	0	0	0	0	x
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomysidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	11	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	0	11	22	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_7_R1 (2 - 5 cm)	BS500_7_R1 (5 - 10 cm)	BS500_7_R2 (0 - 2 cm)	BS500_7_R2 (2 - 5 cm)	BS500_7_R2 (5 - 10 cm)	BS500_7_R3 (0 - 2 cm)	BS500_7_R3 (2 - 5 cm)	BS500_7_R3 (5 - 10 cm)	BS500_8_R1 (0 - 2 cm)	BS500_8_R1 (2 - 5 cm)	BS500_8_R1 (5 - 10 cm)
Filo Porífera	0	0	0	0	0	x	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	11	0	0	11	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	0	0	0	33	0	0	0	0	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	11	0	0	11	0	0	22	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	0	22	0	0	11	0	0	0	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	78	0	0	78	0	0	0	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	67	0	126	64	0	162	117	11	164	111	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_7_R1 (2 - 5 cm)	BS500_7_R1 (5 - 10 cm)	BS500_7_R2 (0 - 2 cm)	BS500_7_R2 (2 - 5 cm)	BS500_7_R2 (5 - 10 cm)	BS500_7_R3 (0 - 2 cm)	BS500_7_R3 (2 - 5 cm)	BS500_7_R3 (5 - 10 cm)	BS500_8_R1 (0 - 2 cm)	BS500_8_R1 (2 - 5 cm)	BS500_8_R1 (5 - 10 cm)
Família Capitellidae	0	0	36	0	0	93	35	0	30	0	0
Família Cirratulidae	0	19	54	52	11	116	47	0	15	0	11
<i>Tharyx</i> sp.	11	0	18	26	0	23	23	0	45	25	0
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Eunicidae	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	11	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0
Família Hesionidae	11	0	54	0	0	46	12	0	30	0	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	0	13	0	0	12	0	15	12	0
Família Lysaretidae	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	12	0	15	12	0
Família Maldanidae	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	0	0	36	0	0	0	0	0	15	0	11
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	18	0	0	23	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	33	0	126	13	0	116	141	0	89	49	0
<i>Aricidea</i> sp.	0	19	54	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Polyodontes</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	0	0	72	26	0	93	0	0	15	0	0
Família Phyllodocidae	11	19	18	0	0	23	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_7_R1 (2 - 5 cm)	BS500_7_R1 (5 - 10 cm)	BS500_7_R2 (0 - 2 cm)	BS500_7_R2 (2 - 5 cm)	BS500_7_R2 (5 - 10 cm)	BS500_7_R3 (0 - 2 cm)	BS500_7_R3 (2 - 5 cm)	BS500_7_R3 (5 - 10 cm)	BS500_8_R1 (0 - 2 cm)	BS500_8_R1 (2 - 5 cm)	BS500_8_R1 (5 - 10 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gnathiidae	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Gammaridea	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dexaminidae	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomisidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	11	0	0	0	0	22	11	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	BS500_8_R2	BS500_8_R2	BS500_8_R2	BS500_8_R3	BS500_8_R3	BS500_8_R3	BS500_9_R1	BS500_9_R1	BS500_9_R1	BS500_9_R2
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Filo Porífera	0	0	0	0	0	0	x	x	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	11	11	0	0	0	0	22	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	44	0	0	11	11	0	0	0	0	33
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	0	33	0	0	0	0	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	33	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	0	0	0	0	67	0	0	33
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	160	102	11	156	122	11	203	73	11	292

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	BS500_8_R2	BS500_8_R2	BS500_8_R2	BS500_8_R3	BS500_8_R3	BS500_8_R3	BS500_9_R1	BS500_9_R1	BS500_9_R1	BS500_9_R2
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Família Capitellidae	48	51	0	0	0	0	18	12	0	21
Família Cirratulidae	112	25	11	13	0	0	74	37	11	63
<i>Tharyx</i> sp.	48	0	0	39	12	11	18	0	0	21
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Eunicidae	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	0	0	13	0	0	0	0	0	21
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	13	0	0	12	0	18	12	0	21
Família Hesionidae	32	0	0	0	0	0	18	12	0	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	16	13	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	0	0	0	0	18	0	0	21
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	16	13	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	16	0	0	0	0	11	18	0	0	21
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	16	0	11	0	0	0	0	0	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	112	51	0	65	73	0	129	61	0	125
<i>Aricidea</i> sp.	32	0	0	52	0	0	37	0	11	21
<i>Polyodontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	16	0	0	91	0	0	37	0	0	21
Família Phyllodocidae	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_9_R2	BS500_9_R3	BS500_9_R3	BS500_9_R3	BS500_10_R1	BS500_10_R1	BS500_10_R1	BS500_10_R2	BS500_10_R2	BS500_10_R2	BS500_10_R3
	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Filo Porífera	0	x	0	0	0	0	0	0	x	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	22	0	11	11	0	0	0	0	0	11
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	11	11	0	11	0	0	0	0	0	22
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	33
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	16
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	0	166	78	11	383	137	0	193	200	15	82

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_9_R2	BS500_9_R3	BS500_9_R3	BS500_9_R3	BS500_10_R1	BS500_10_R1	BS500_10_R1	BS500_10_R2	BS500_10_R2	BS500_10_R2	BS500_10_R3
	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Família Capitellidae	0	15	11	0	51	0	11	86	13	0	66
Família Cirratulidae	0	91	33	0	153	12	0	215	120	0	16
<i>Tharyx</i> sp.	0	30	0	0	26	12	0	0	53	0	82
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Família Eunicidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	15	0	11	26	12	0	43	13	0	49
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	15	11	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Hesionidae	0	0	11	0	0	0	0	0	27	0	16
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	15	11	0	26	12	0	0	27	0	0
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	15	11	0	0	0	0	0	0	15	16
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	0	15	11	0	26	12	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	26	12	0	0	13	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	0	60	22	11	102	25	11	64	67	0	16
<i>Aricidea</i> sp.	0	30	11	0	26	25	0	0	0	0	33
<i>Polyodontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	0	15	0	0	26	12	0	21	0	0	82
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	43	0	0	0

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_10_R3	BS500_10_R3	BS500_11_R1	BS500_11_R1	BS500_11_R1	BS500_11_R2	BS500_11_R2	BS500_11_R2	BS500_11_R3	BS500_11_R3	BS500_11_R3
	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Filo Porífera	0	0	x	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	0	0	33	11	0	11	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	22	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	11	0	0	111	0	0	33	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	56	0	0	0	0	0	33	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	11	0	0	11	0	0	0	11	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Batharca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	11	0	0	11	0	0	11	0	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	33	0	0	0	0	0	11	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	11	17	0	0	39	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	180	11	243	22	11	135	11	11	186	49	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_10_R3	BS500_10_R3	BS500_11_R1	BS500_11_R1	BS500_11_R1	BS500_11_R2	BS500_11_R2	BS500_11_R2	BS500_11_R3	BS500_11_R3	BS500_11_R3
	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	0	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0
Família Gnathiidae	0	0	0	0	0	22	0	0	11	0	0
Subordem Gammaridea	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dexaminidae	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	0	0	x	0	0	0	0	0	x	0	0
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomisidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_12_R1	BS500_12_R1	BS500_12_R1	BS500_12_R2	BS500_12_R2	BS500_12_R2	BS500_12_R3	BS500_12_R3	BS500_12_R3	BS500_13_R1	BS500_13_R1
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)
Filo Porífera	x	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	11	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	0	11	0	0	11	0	0	11	11
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	0	11	0	0	11	0	0	111	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	147	48	13	145	96	0	150	47	0	55	48

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_12_R1	BS500_12_R1	BS500_12_R1	BS500_12_R2	BS500_12_R2	BS500_12_R2	BS500_12_R3	BS500_12_R3	BS500_12_R3	BS500_13_R1	BS500_13_R1
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)
Família Capitellidae	29	24	0	16	19	0	0	0	0	74	73
Família Cirratulidae	103	72	13	81	0	0	50	0	0	92	61
<i>Tharyx</i> sp.	15	0	0	0	0	0	0	0	0	37	12
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Eunicidae	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	15	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Família Hesionidae	0	0	0	16	0	0	0	0	0	37	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	15	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	15	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	73	72	0	113	77	0	62	16	11	74	85
<i>Aricidea</i> sp.	44	0	13	32	0	0	0	0	0	0	0
<i>Polyodontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	29	0	0	64	0	0	0	0	0	55	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	16	19	0	0	0	0	18	12

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_12_R1	BS500_12_R1	BS500_12_R1	BS500_12_R2	BS500_12_R2	BS500_12_R2	BS500_12_R3	BS500_12_R3	BS500_12_R3	BS500_13_R1	BS500_13_R1
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
Família Gnathiidae	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Subordem Gammaridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dexaminidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11	0
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111	0
Subordem Corophiidea	0	11	0	0	0	0	0	0	0	22	11
Filo Bryozoa	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomysidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	11	11	0	0	0	0	11	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_13_R1	BS500_13_R2	BS500_13_R2	BS500_13_R2	BS500_13_R3	BS500_13_R3	BS500_13_R3	BS500_14_R1	BS500_14_R1	BS500_14_R1	BS500_14_R2
	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Filo Porífera	0	x	0	0	x	0	0	0	0	0	x
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	11	0	0	11	0	0	0	0	0	11
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	33	0	0	0	0	0	11	0	0	44
<i>Gastropoda</i> sp.	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	11	0	0	22	0	0	0	0	0	11
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	11
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	33
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	53	12	0	0	0	0	22	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	0	185	108	19	178	63	22	330	13	11	186

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_14_R2	BS500_14_R2	BS500_14_R3	BS500_14_R3	BS500_14_R3	BS500_15_R1	BS500_15_R1	BS500_15_R1	BS500_15_R2	BS500_15_R2	BS500_15_R2
	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Filo Porífera	x	0	0	0	0	0	x	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	x	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	0	0	0	0	0	33	11	0	0	0	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	33	0	0	0	0	0	33	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	11	0	11	0	0	0	0	0	11	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
<i>Batharca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	11	0	0	0	36	0	0	77	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	100	11	203	16	0	142	122	30	0	36	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_14_R2	BS500_14_R2	BS500_14_R3	BS500_14_R3	BS500_14_R3	BS500_15_R1	BS500_15_R1	BS500_15_R1	BS500_15_R2	BS500_15_R2	BS500_15_R2
	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Família Capitellidae	11	0	37	16	0	53	61	15	0	0	0
Família Cirratulidae	11	0	74	0	0	107	0	0	206	48	0
<i>Tharyx</i> sp.	11	0	18	0	0	36	12	0	0	0	0
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Eunicidae	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	0
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Hesionidae	0	0	55	31	0	18	12	0	0	12	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	11	0	18	16	0	36	24	0	26	0	0
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	0	18	16	0	18	0	0	0	12	17
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	11	0	0	0	0	18	0	0	51	0	0
Subfamília Onuphinae	0	11	37	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	22	0	18	31	33	18	0	0	0	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
Família Paraonidae	44	0	92	94	0	71	12	0	77	12	0
<i>Aricidea</i> sp.	11	0	37	0	0	18	24	0	0	0	0
<i>Polyodontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	18	0	0	26	0	0

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	BS500_15_R3	BS500_15_R3	BS500_15_R3	BS500_16_R1	BS500_16_R1	BS500_16_R1	BS500_16_R2	BS500_16_R2	BS500_16_R2	BS500_16_R3	BS500_16_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)
Filo Porífera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0
Classe Anthozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	x	0	0	0	0	0	0	0	0	x	0
Classe Turbellaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Filo Nemertinea	22	0	0	0	0	0	0	22	0	22	0
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0
<i>Falcidens</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
<i>Solenogastres</i> sp.	11	0	0	0	0	0	11	0	0	78	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella conoidea</i>	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
<i>Acteon</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Acteon candens</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	0	0	0	0	11	11	0	0	0
<i>Bathyarca</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Pectinidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	22	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0
<i>Periploma ovata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Scaphopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Fustiaria</i> sp.	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
Família Gadilidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	29	0	11	19	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	73	36	11	172	12	0	79	94	0	299	144

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	BS500_15_R3	BS500_15_R3	BS500_15_R3	BS500_16_R1	BS500_16_R1	BS500_16_R1	BS500_16_R2	BS500_16_R2	BS500_16_R2	BS500_16_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Família Capitellidae	44	18	0	115	48	15	39	27	0	25
Família Cirratulidae	73	18	0	115	97	0	66	40	0	124
<i>Tharyx</i> sp.	15	0	0	38	0	0	0	13	0	25
Família Chaetopteridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Eunicidae	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	15	18	0	19	12	0	0	13	0	25
Família Goniadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	19	12	15	0	0	0	25
Família Hesionidae	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0
Família Heterospionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Heterospio</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lumbrineridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	15	18	0	19	12	0	0	0	0	25
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	29	0	0	19	0	0	0	0	0	25
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	15	0	0	0	0	0	0	0	17	25
Subfamília Onuphinae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	59	18	0	76	61	15	131	54	0	174
<i>Aricidea</i> sp.	29	0	0	0	0	0	0	0	0	50
<i>Polyodontes</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	0	0	0	19	0	0	39	27	0	25
Família Phyllodocidae	15	18	11	0	0	0	0	0	0	0

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS

Data da análise: 23/11/2010

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	BS500_15_R3	BS500_15_R3	BS500_15_R3	BS500_16_R1	BS500_16_R1	BS500_16_R1	BS500_16_R2	BS500_16_R2	BS500_16_R2	BS500_16_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)
Família Arcturidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	22	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Família Gnathiidae	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Subordem Gammaridea	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Família Dexaminidae	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	33	0	0	33	0	0	0	0	0	44
Família Ampeliscidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Corophiidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Filo Bryozoa	x	0	0	0	0	0	0	0	0	x
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Asteroidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuroidea</i> sp.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiomysidium speciosum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura muelleri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Echinoidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Spatangoida</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	44	56	0	0	0	0	0	44	11	33

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS**Data da análise:** 23/11/2010**Resultados expressos em ind. m-2**

		Amostras
Táxons	BS500_16_R3 (5 - 10 cm)	
Filo Porífera	0	
Classe Anthozoa (Colonial)	0	
Classe Anthozoa (Solitário)	0	
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	
Classe Turbellaria	0	
Filo Nemertinea	0	
<i>Caudofoveata</i> sp.	0	
<i>Falcidens</i> sp.	0	
Família Prochaetodermatidae	0	
<i>Solenogastres</i> sp.	0	
<i>Gastropoda</i> sp.	0	
<i>Cyclostremiscus pentagonus</i>	0	
<i>Melanella</i> sp.	0	
<i>Melanella conoidea</i>	0	
<i>Acteon</i> sp.	0	
<i>Acteon candens</i>	0	
<i>Bivalvia</i> sp.	0	
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	
<i>Nuculana</i> sp.	0	
<i>Nuculana larranagai</i>	0	
<i>Bathyrca</i> sp.	0	
<i>Limatula</i> sp.	0	
Família Pectinidae	0	
<i>Abra aequalis</i>	0	
<i>Periploma ovata</i>	0	
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	
<i>Cuspidaria rostrata</i>	0	
Classe Scaphopoda	0	
<i>Fustiaria</i> sp.	0	
Família Gadilidae	0	
Família Ampharetidae	0	
Família Amphinomidae	0	
<i>Linopherus</i> sp.	0	

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS**Data da análise:** 23/11/2010**Resultados expressos em ind. m-2**

		Amostras
Táxons	BS500_16_R3 (5 - 10 cm)	
Família Capitellidae	11	
Família Cirratulidae	0	
<i>Tharyx</i> sp.	0	
Família Chaetopteridae	0	
<i>Cossura</i> sp.	0	
Família Dorvilleidae	0	
Família Eunicidae	0	
<i>Eunice</i> sp.	0	
Família Glyceridae	0	
<i>Glycera</i> sp.	11	
Família Goniadidae	0	
<i>Goniada</i> sp.	0	
Família Hesionidae	0	
<i>Hesione</i> sp.	0	
Família Heterospionidae	0	
<i>Heterospio</i> sp.	11	
Família Lumbrineridae	0	
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	
Família Lysaretidae	0	
<i>Magelona</i> sp.	0	
Família Maldanidae	0	
Família Nereididae	0	
Família Onuphidae	0	
Subfamília Onuphinae	0	
Família Opheliidae	0	
<i>Ophelina</i> sp.	0	
Família Orbiniidae	0	
<i>Paralacydonia</i> sp.	0	
Família Paraonidae	0	
<i>Aricidea</i> sp.	0	
<i>Polyodontes</i> sp.	0	
Família Polynoidae	0	
Família Phyllodocidae	0	

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS**Data da análise:** 23/11/2010**Resultados expressos em ind. m-2**

		Amostras
Táxons	BS500_16_R3 (5 - 10 cm)	
Família Sabellidae	0	
<i>Scalibregma</i> sp.	0	
Família Spionidae	0	
<i>Prionospio</i> sp.	0	
Família Sigalionidae	0	
Família Syllidae	0	
<i>Exogone</i> sp.	11	
<i>Syllis</i> sp.	0	
Família Terebellidae	0	
<i>Thelepus</i> sp.	0	
<i>Polycirrus</i> sp.	0	
<i>Terebellides</i> sp.	0	
Filo Sipuncula	0	
Classe Ostracoda	0	
Subordem Myodocopina	0	
Subordem Podocopida	0	
Família Lepadidae	0	
Família Majidae	0	
Ordem Cumacea	0	
Ordem Tanaidacea	44	
Ordem Isopoda	0	
Família Cirolanidae	0	
Subordem Asellota	0	
Família Haploniscidae	0	
Família Ischinomesidae	0	
Família Janiridae	0	
Família Munnidae	0	
Família Serolidae	0	
Família Macrostyliidae	0	

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/006/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS**Data da análise:** 23/11/2010**Resultados expressos em ind. m-2**

		Amostras
Táxons	BS500_16_R3 (5 - 10 cm)	
Família Arcturidae	0	
Subordem Anthuridea	0	
Família Anthuridae	0	
Família Gnathiidae	0	
Subordem Gammaridea	0	
Família Dexaminidae	0	
Família Phoxocephalidae	0	
Família Lysianassidae	0	
Família Ampeliscidae	0	
Família Caprellidae	0	
Subordem Corophiidea	0	
Filo Bryozoa	0	
<i>Rhyzocrinus lofotensis</i>	0	
<i>Asteroidea</i> sp.	0	
<i>Astropecten cingulatus</i>	0	
Classe Ophiuroidea	0	
<i>Ophiuroidea</i> sp.	0	
<i>Ophiuridae</i> sp.	0	
<i>Ophiomysidium speciosum</i>	0	
<i>Ophiura ljunmani</i>	0	
<i>Ophiolepididae</i> sp.	0	
<i>Amphilepididae</i> sp.	0	
<i>Amphiura muelleri</i>	0	
<i>Amphiura</i> sp	0	
<i>Echinoidea</i> sp.	0	
<i>Spatangoida</i> sp.	0	
Subclasse Acari	0	

Observações: Os organismos coloniais estão representados pela letra "X".

Dr. Mário Sérgio Ximenez

Técnico Responsável

CRB nº. 12.895/02