

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_6_R1	RN-BS_6_R1	RN-BS_6_R1	RN-BS_6_R2	RN-BS_6_R2	RN-BS_6_R2	RN-BS_6_R3	RN-BS_6_R3	RN-BS_6_R3	RN-BS_7_R1	RN-BS_7_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	9	0	0	24	0
<i>Linopherus</i> sp.	74	19	0	61	69	0	19	48	22	95	84
Família Capitellidae	61	37	0	0	0	39	28	12	0	71	24
Família Cirratulidae	25	37	0	0	69	39	37	0	11	95	24
<i>Tharyx</i> sp.	0	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	12	0	0	9	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	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	35	39	19	0	0	24	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	12
Família Hesionidae	12	0	0	0	0	0	19	0	0	24	12
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	0	12	0	0	0	12	0	24	0
Família Lysaretidae	12	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	0	0	24	0	0	0	12	0	71	24
<i>Nephtys</i> sp.	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	9	0	0	24	0
Subfamília Onuphinae	0	0	0	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.	12	0	0	12	0	0	0	0	0	24	12
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	12	0	0	109	69	39	65	48	11	190	48
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	12	0	71	0
Família Polynoidae	0	0	0	12	0	0	9	0	0	24	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	12
Família Sabellidae	37	0	0	36	0	0	65	0	0	48	0
Família Spionidae	135	37	11	97	0	0	102	0	11	166	24

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_7_R1	RN-BS_7_R2	RN-BS_7_R2	RN-BS_7_R2	RN-BS_7_R3	RN-BS_7_R3	RN-BS_7_R3	RN-BS_15_R1	RN-BS_15_R1	RN-BS_15_R1	RN-BS_15_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Família Amphinomidae	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	0	160	151	108	86	48	0	101	58	0	157
Família Capitellidae	11	71	43	0	25	24	0	51	58	0	13
Família Cirratulidae	0	89	65	0	25	36	0	84	78	0	26
<i>Tharyx</i> sp.	0	18	0	0	0	0	0	17	19	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	18	0	0	0	0	0	17	19	0	13
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	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	18	0	0	25	0	0	17	0	0	13
<i>Goniada</i> sp.	0	18	22	0	0	0	11	0	0	0	0
Família Hesionidae	0	18	0	0	37	36	0	17	0	0	13
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	18	0	0	12	0	0	34	0	0	13
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	18	22	36	0	0	0	17	19	0	13
<i>Nephtys</i> sp.	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	18	0	0	0	0	0	17	0	0	13
Subfamília Onuphinae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	18	0	0	0	0	0	17	0	0	26
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	22	160	22	0	49	60	0	101	117	0	92
<i>Aricidea</i> sp.	0	36	0	0	12	0	22	34	19	0	26
Família Polynoidae	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Família Sabellidae	0	18	0	0	12	36	0	51	19	0	13
Família Spionidae	0	107	22	0	86	36	11	118	58	28	118

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_15_R2	RN-BS_15_R2	RN-BS_15_R3	RN-BS_15_R3	RN-BS_15_R3	RN-BS_25_R1	RN-BS_25_R1	RN-BS_25_R1	RN-BS_25_R2	RN-BS_25_R2	RN-BS_25_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	13	0	17	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.	13	26	101	78	14	115	22	22	139	79	0
Família Capitellidae	25	0	68	16	14	49	22	0	35	0	0
Família Cirratulidae	38	13	17	0	0	49	22	0	69	95	0
<i>Tharyx</i> sp.	0	0	34	47	0	16	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	17	0	0	16	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	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	17	31	0	16	0	0	35	16	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Hesionidae	0	0	0	0	0	16	0	0	17	0	37
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	17	0	0	16	22	0	35	32	0
Família Lysaretidae	0	0	17	16	0	16	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	0	17	0	0	16	0	22	0	0	0
<i>Nephtys</i> sp.	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	17	0	0
Subfamília Onuphinae	13	0	17	0	0	16	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	13	0	34	0	0	33	0	0	35	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
Família Paraonidae	63	26	68	16	28	115	0	22	87	47	37
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	34	0	0	16	0	0	35	0	0
Família Polynoidae	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	16	0	16	0	0	0	0	0
Família Sabellidae	0	0	17	0	0	49	0	0	17	0	0
Família Spionidae	0	13	203	16	0	132	44	22	156	16	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_15_R2	RN-BS_15_R2	RN-BS_15_R3	RN-BS_15_R3	RN-BS_15_R3	RN-BS_25_R1	RN-BS_25_R1	RN-BS_25_R1	RN-BS_25_R2	RN-BS_25_R2	RN-BS_25_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 Sigalionidae	0	0	17	0	0	0	0	0	17	0	0
<i>Sternaspis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0
Família Syllidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Exogone</i> sp.	0	0	135	31	0	99	22	0	139	0	0
<i>Syllis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Terebellidae	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0
<i>Terebellides</i> sp.	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0
Filo Sipuncula	22	0	33	11	11	11	0	0	0	0	0
Filo Pycnogonida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ostracoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Myodocopina	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Subordem Podocopida	0	0	33	11	0	78	0	0	0	0	11
Família Lepadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Copepoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ordem Cumacea	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
Ordem Tanaidacea	22	56	44	22	33	111	0	22	89	11	11
Ordem Isopoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Cirolanidae	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Asellota	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ischinomesidae	0	0	0	0	0	11	0	0	22	0	0
Família Janiridae	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Família Idoteidae	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	22	0
Família Gnathiidae	11	0	33	11	0	22	0	0	33	0	0
Subordem Gammaridea	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	22
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	0	0	22	0	0	11	11	0
Família Corophiidae	0	0	11	0	11	0	0	0	0	0	0

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_25_R3	RN-BS_25_R3	RN-BS_25_R3	RN-BS_33_R1	RN-BS_33_R1	RN-BS_33_R1	RN-BS_33_R2	RN-BS_33_R2	RN-BS_33_R2	RN-BS_33_R3	RN-BS_33_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	187	0	0	215	142	0	105	38	0	150	139
Família Capitellidae	62	95	0	59	36	0	35	0	33	83	15
Família Cirratulidae	93	38	22	78	18	0	53	19	0	50	15
<i>Tharyx</i> sp.	31	38	0	20	0	0	0	0	0	17	31
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	20	18	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	16	0	0	20	0	0	18	0	0	17	31
<i>Goniada</i> sp.	31	0	0	20	18	0	18	19	0	17	15
Família Hesionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	16	0	0	0	0	0	18	57	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	18	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
<i>Nephtys</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
Família Onuphidae	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	0	0	0	20	18	0	18	0	0	17	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	16	0	0	20	0	0	18	0	0	17	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	0	0	0	39	0	33	70	19	0	133	77
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	0	39	18	0	35	0	0	17	0
Família Polynoidae	0	0	0	0	0	0	18	0	0	17	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Sabellidae	0	38	0	39	0	0	35	19	0	17	15
Família Spionidae	109	0	0	156	0	33	158	19	0	200	77

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_33_R3	RN-BS_36_R1	RN-BS_36_R1	RN-BS_36_R1	RN-BS_36_R2	RN-BS_36_R2	RN-BS_36_R2	RN-BS_36_R3	RN-BS_36_R3	RN-BS_36_R3	RN-BS_39_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	18	0	0	0	0	0	17	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	36	140	56	22	184	19	0	68	95	0	44
Família Capitellidae	18	35	37	0	15	19	0	34	16	18	15
Família Cirratulidae	0	35	0	11	92	37	0	68	32	0	44
<i>Tharyx</i> sp.	0	18	0	0	0	19	0	51	32	0	29
<i>Cossura</i> sp.	0	18	0	0	46	0	0	51	16	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0
Família Flabelligeridae	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	18	19	0	31	19	0	17	16	0	29
<i>Goniada</i> sp.	0	18	0	0	0	0	0	0	0	18	0
Família Hesionidae	0	18	19	0	46	0	0	17	16	0	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	18	0	0	0	0	0	17	16	0	29
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	18	0	0	0	0	0	34	16	0	15
<i>Nephtys</i> sp.	0	0	0	11	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	18	0	0	0	0	0	0	0	18	15
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	35	0	0	15	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	36	123	19	0	92	167	56	137	95	72	73
<i>Aricidea</i> sp.	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	0	18	0	11	0	0	0	51	0	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Sabellidae	0	53	19	0	31	0	0	34	0	0	29
Família Spionidae	0	158	0	0	92	0	0	120	32	0	102

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_39_R1	RN-BS_39_R1	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R3	RN-BS_39_R3	RN-BS_39_R3	RN-BS_41_R1	RN-BS_41_R1	RN-BS_41_R1
	(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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	0	0	10	0	16	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	0	0	130	63	0	96	29	0	172	11	0
Família Capitellidae	16	0	81	42	0	32	29	0	76	0	17
Família Cirratulidae	16	0	97	0	0	16	15	11	38	22	0
<i>Tharyx</i> sp.	0	0	16	0	0	0	15	0	19	11	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	16	0	0	32	0	0	19	0	0
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	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	16	0	0	0	15	0	19	11	0
<i>Goniada</i> sp.	31	0	49	0	0	0	29	0	0	0	0
Família Hesionidae	16	0	0	0	0	0	15	0	19	11	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	16	0	0	32	0	0	19	0	0
Família Lysaretidae	0	0	0	10	0	0	0	0	0	11	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	0	16	0	11	0	0	0	19	11	17
<i>Nephtys</i> sp.	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	19	0	0
Subfamília Onuphinae	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	31	0	97	21	0	48	0	11	134	44	33
<i>Aricidea</i> sp.	16	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0
Família Polynoidae	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	10	0	0	0	0	19	0	0
Família Sabellidae	0	0	0	0	0	32	44	0	38	11	0
Família Spionidae	63	0	114	10	0	0	15	0	115	11	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_39_R1	RN-BS_39_R1	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R3	RN-BS_39_R3	RN-BS_39_R3	RN-BS_41_R1	RN-BS_41_R1	RN-BS_41_R1
	(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 Sigalionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Sternaspis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Syllidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Exogone</i> sp.	0	0	146	0	0	112	0	0	153	0	0
<i>Syllis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Terebellidae	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
<i>Terebellides</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Sipuncula	0	11	11	11	0	0	22	0	0	0	0
Filo Pycnogonida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ostracoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Myodocopina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Podocopida	0	0	11	0	0	22	0	0	11	11	0
Família Lepadidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Copepoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ordem Cumacea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ordem Tanaidacea	22	33	56	11	22	111	22	0	33	0	11
Ordem Isopoda	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
Família Cirolanidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subordem Asellota	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ischinomesidae	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
Família Janiridae	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Idoteidae	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	11	0	11	33	22	78	0	0	22	0	0
Subordem Gammaridea	0	11	11	0	0	22	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	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Corophiidae	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

Cliente: Fundação Bio-Rio / PETROBRAS - UN-BS**Data da análise:** 25/10/10**Resultados expressos em ind. m-2**

Táxons	Amostras										
	RN-BS_39_R1	RN-BS_39_R1	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R2	RN-BS_39_R3	RN-BS_39_R3	RN-BS_39_R3	RN-BS_41_R1	RN-BS_41_R1	RN-BS_41_R1
	(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 Caprellidae	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	0	0	x	0	0	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ophiuridae	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
Família Amphiuridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphioplus lucyae</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiodia planispina</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Homolampas fragilis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	22	0	0	0	0	0	11	0

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	RN-BS_41_R2	RN-BS_41_R2	RN-BS_41_R2	RN-BS_41_R3	RN-BS_41_R3	RN-BS_41_R3	RN-BS_47_R1	RN-BS_47_R1	RN-BS_47_R1	RN-BS_47_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	103	28	14	108	89	0	126	95	0	89
Família Capitellidae	15	0	0	0	0	0	14	0	0	51
Família Cirratulidae	29	0	0	0	0	0	56	14	0	13
<i>Tharyx</i> sp.	29	42	0	0	0	0	28	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	15	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Flabelligeridae	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	0	0	0	0	0	14	0	0	25
<i>Goniada</i> sp.	15	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Família Hesionidae	15	0	0	24	11	0	14	0	0	13
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	15	0	0	0	0	0	14	0	0	25
Família Lysaretidae	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0	14	14	0	0
Família Maldanidae	15	0	0	0	11	0	0	0	0	13
<i>Nephtys</i> sp.	0	0	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	0	14	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	14	14	0	0
Família Orbiniidae	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	88	14	14	72	33	0	126	41	0	89
<i>Aricidea</i> sp.	29	0	0	0	11	0	28	0	0	0
Família Polynoidae	15	0	0	12	0	0	14	14	0	25
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Sabellidae	15	0	0	24	11	0	42	0	0	102
Família Spionidae	161	14	14	12	11	0	112	41	0	64

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_47_R2	RN-BS_47_R3	RN-BS_47_R3	RN-BS_47_R3	RN-BS_52_R1	RN-BS_52_R1	RN-BS_52_R1	RN-BS_52_R2	RN-BS_52_R2	RN-BS_52_R2	RN-BS_52_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	0	81	12	11	137	93	11	106	63	0	171
Família Capitellidae	0	32	12	0	12	0	0	45	16	20	85
Família Cirratulidae	0	65	36	0	25	16	0	60	16	0	150
<i>Tharyx</i> sp.	0	0	0	0	0	16	0	0	32	0	21
<i>Cossura</i> sp.	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	21
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0
Família Glyceridae	0	16	0	0	25	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	49	12	0	0	0	0	30	0	0	21
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	0	16	0	0	16	20	0
Família Hesionidae	0	16	0	0	12	0	0	15	16	0	21
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	16	0	0	0	0	0	30	0	0	21
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	0	32	0	0	12	0	0	0	0	0	0
<i>Nephtys</i> sp.	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	21
Subfamília Onuphinae	0	0	0	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	12	0	0	15	0	0	43
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	0	49	36	22	87	47	11	45	0	20	107
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
Família Polynoidae	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	21
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	12	0	0	15	0	0	21
Família Sabellidae	11	81	12	0	12	0	0	30	0	0	43
Família Spionidae	0	211	12	0	150	47	0	287	63	40	171

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_47_R2	RN-BS_47_R3	RN-BS_47_R3	RN-BS_47_R3	RN-BS_52_R1	RN-BS_52_R1	RN-BS_52_R1	RN-BS_52_R2	RN-BS_52_R2	RN-BS_52_R2	RN-BS_52_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 Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Filo Bryozoa	0	x	0	0	x	0	0	x	0	0	x
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ophiuridae	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
Família Amphiridae	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>Amphioplus lucyae</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
<i>Amphiodia planispina</i>	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Homolampas fragilis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Subclasse Acari	0	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_52_R3	RN-BS_52_R3	RN-BS_64_R1	RN-BS_64_R1	RN-BS_64_R1	RN-BS_64_R2	RN-BS_64_R2	RN-BS_64_R2	RN-BS_64_R3	RN-BS_64_R3	RN-BS_64_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	15	0	12	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	50	0	152	62	26	86	25	0	176	97	0
Família Capitellidae	13	0	34	15	0	0	0	0	29	16	0
Família Cirratulidae	13	11	84	0	0	12	25	0	73	65	0
<i>Tharyx</i> sp.	25	0	0	15	0	12	0	0	0	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	17	0	0	12	0	0	15	0	22
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	0	13	0	0	17	15	0	0
Família Hesionidae	13	0	17	31	0	0	0	0	15	49	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	51	15	0	12	0	0	15	0	0
Família Lysaretidae	0	0	17	15	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	29	0	0
<i>Nephtys</i> sp.	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	17	0	0	0	0	0	15	32	0
Subfamília Onuphinae	0	0	0	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	34	0	0	12	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	17	15	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	25	11	135	31	26	86	38	17	117	97	0
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	34	0	13	12	0	0	15	0	0
Família Polynoidae	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Sabellidae	13	0	17	0	0	0	0	0	15	0	0
Família Spionidae	38	0	135	62	0	25	0	0	73	16	0

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_65_R1	RN-BS_65_R1	RN-BS_65_R1	RN-BS_65_R2	RN-BS_65_R2	RN-BS_65_R2	RN-BS_65_R3	RN-BS_65_R3	RN-BS_65_R3	RN-BS_67_R1	RN-BS_67_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	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.	46	59	35	323	59	0	156	83	14	198	80
Família Capitellidae	46	12	23	65	24	19	28	17	0	0	46
Família Cirratulidae	23	36	12	43	12	19	57	33	0	15	34
<i>Tharyx</i> sp.	23	12	0	0	0	0	0	0	0	0	23
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	11	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 Flabelligeridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	0	12	0	22	0	0	14	0	0	0	23
<i>Goniada</i> sp.	11	0	23	0	0	19	14	0	0	0	11
Família Hesionidae	23	0	0	22	0	0	0	0	0	15	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	0	0	12	0	14	17	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	17	0	0	0
Família Maldanidae	11	0	0	22	24	0	14	0	0	15	0
<i>Nephtys</i> sp.	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	43	0	0	14	33	0	0	0
Subfamília Onuphinae	0	0	0	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	14	17	0	15	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	57	36	59	172	47	0	85	0	42	46	69
<i>Aricidea</i> sp.	34	12	0	43	24	0	28	17	0	0	11
Família Polynoidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Sabellidae	23	0	0	22	0	0	28	33	0	61	11
Família Spionidae	103	0	47	172	0	0	100	0	0	259	46

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras									
	RN-BS_65_R1	RN-BS_65_R1	RN-BS_65_R1	RN-BS_65_R2	RN-BS_65_R2	RN-BS_65_R2	RN-BS_65_R3	RN-BS_65_R3	RN-BS_65_R3	RN-BS_67_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 Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	x	0	0	x	0	0	0	0	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Ophiuridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphiuridae	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphioplus lucyae</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiodia planispina</i>	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0
<i>Homolampas fragilis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	11	0	0	22	0	0	0	0	0

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_67_R1	RN-BS_72_R1	RN-BS_72_R1	RN-BS_72_R1	RN-BS_72_R2	RN-BS_72_R2	RN-BS_72_R2	RN-BS_72_R3	RN-BS_72_R3	RN-BS_72_R3	RN-BS_76_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)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	28	216	48	0	126	83	0	138	78	0	222
Família Capitellidae	28	72	0	0	28	28	0	0	0	0	74
Família Cirratulidae	14	144	32	30	14	42	0	40	0	0	19
<i>Tharyx</i> sp.	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	130
<i>Cossura</i> sp.	0	24	0	15	0	0	0	0	0	0	19
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	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	24	0	0	42	0	0	0	0	0	19
<i>Goniada</i> sp.	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Hesionidae	0	24	16	0	0	0	0	40	11	0	19
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	0	0	28	0	0	20	11	0	19
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	16	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nephtys</i> sp.	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	14	0	0	0	44	0
Subfamília Onuphinae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Opheliidae	0	24	0	0	14	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	57	192	16	0	126	69	11	158	44	44	56
<i>Aricidea</i> sp.	0	48	0	0	84	28	0	0	0	0	19
Família Polynoidae	0	24	0	0	56	0	0	99	11	0	19
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	0	20	11	0	0
Família Sabellidae	0	72	48	0	14	14	0	59	22	0	0
Família Spionidae	0	216	48	0	140	0	0	178	56	0	222

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_67_R1	RN-BS_72_R1	RN-BS_72_R1	RN-BS_72_R1	RN-BS_72_R2	RN-BS_72_R2	RN-BS_72_R2	RN-BS_72_R3	RN-BS_72_R3	RN-BS_72_R3	RN-BS_76_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 Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	0	0	0	0	x	0	0	x	0	0	x
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	11	11	0	0	0	0	0
Família Ophiuridae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Família Amphiuridae	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>Amphioplus lucyae</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiodia planispina</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Homolampas fragilis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	0	22	11	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_76_R1	RN-BS_76_R1	RN-BS_76_R2	RN-BS_76_R2	RN-BS_76_R2	RN-BS_76_R3	RN-BS_76_R3	RN-BS_76_R3	RN-BS_84_R1	RN-BS_84_R1	RN-BS_84_R1
	(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)
<i>Amphicteis</i> sp.	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.	61	0	310	39	11	173	105	16	158	135	0
Família Capitellidae	0	0	0	0	0	43	35	0	47	15	0
Família Cirratulidae	37	0	62	13	0	72	0	0	47	15	0
<i>Tharyx</i> sp.	0	0	0	0	0	29	18	0	16	0	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	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 Flabelligeridae	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.	12	0	62	0	0	29	0	0	16	15	0
<i>Goniada</i> sp.	24	0	0	26	11	14	18	0	0	0	0
Família Hesionidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	0	0	41	0	0	14	0	0	32	15	0
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
<i>Magelona</i> sp.	12	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	12	0	0	0	0	0	0	16	16	0	0
<i>Nephtys</i> sp.	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	14	0	0	32	0	0
Subfamília Onuphinae	0	0	0	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	29	0	0	16	0	11
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	24	11	103	26	22	58	88	16	126	90	22
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0
Família Polynoidae	0	0	103	0	0	14	0	0	16	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0
Família Sabellidae	12	0	62	26	0	14	18	0	32	0	0
Família Spionidae	24	0	186	26	11	87	18	16	142	0	0

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

[illegible]

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras										
	RN-BS_76_R1	RN-BS_76_R1	RN-BS_76_R2	RN-BS_76_R2	RN-BS_76_R2	RN-BS_76_R3	RN-BS_76_R3	RN-BS_76_R3	RN-BS_84_R1	RN-BS_84_R1	RN-BS_84_R1
	(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 Caprellidae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	x	0	x	x	0	x	0	0	0	0	x
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
Família Ophiuridae	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
Família Amphiuridae	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>Amphioplus lucyae</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiodia planispina</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Homolampas fragilis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	11	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras					
	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Filo Porífera	0	0	0	x	0	0
Classe Anthozoa (Solitário)	11	0	0	0	0	0
Classe Hydrozoa (Colonial)	0	0	0	0	0	0
Classe Turbellaria	11	0	0	0	0	0
Filo Nemertinea	11	11	0	11	0	11
<i>Caudofoveata</i> sp.	11	0	0	0	0	0
<i>Falcidens</i> sp.	11	0	0	11	0	0
Família Prochaetodermatidae	0	0	0	0	0	0
<i>Neomenia</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Gastropoda</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Melanella</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Thaleia nisonis</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Trophon</i> aff. <i>mucrone</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Bivalvia</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> sp.	11	0	0	0	0	0
<i>Nucula semiornata</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Nucula</i> aff. <i>venezuelana</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Nuculana larranagai</i>	0	0	11	0	0	0
Família Limidae	0	0	0	0	0	0
<i>Limatula</i> sp.	0	0	0	11	0	0
<i>Pododesmus rudis</i>	0	0	0	0	0	0
Família Tellinidae	0	0	0	0	0	0
<i>Semele</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Abra</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Abra</i> spp.	0	0	0	0	0	0
<i>Abra aequalis</i>	0	0	0	22	0	0
Família Cuspidariidae	0	0	0	0	0	0
<i>Cuspidaria</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Poromya elongata</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Antalis</i> cf. <i>crenata</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Cadulus</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Ampharetidae	0	0	0	0	0	0

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras					
	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
<i>Amphicteis</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Amphinomidae	0	0	0	0	0	0
<i>Linopherus</i> sp.	95	44	0	90	98	0
Família Capitellidae	54	15	22	0	42	0
Família Cirratulidae	68	15	0	52	70	0
<i>Tharyx</i> sp.	14	30	0	0	14	0
<i>Cossura</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Dorvilleidae	0	0	0	0	0	0
<i>Eunice</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Flabelligeridae	0	0	0	0	0	0
Família Glyceridae	0	0	0	0	0	0
<i>Glycera</i> sp.	27	15	0	13	0	0
<i>Goniada</i> sp.	0	0	0	13	14	0
Família Hesionidae	0	0	0	13	14	0
<i>Hesione</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Lumbrineris</i> sp.	14	15	11	26	14	0
Família Lysaretidae	0	0	0	0	0	0
<i>Magelona</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Maldanidae	14	0	0	0	0	0
<i>Nephtys</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Nereididae	0	0	0	0	0	0
Família Onuphidae	0	0	0	0	0	0
Subfamília Onuphinae	14	30	0	0	14	0
Família Opheliidae	0	0	0	0	0	0
<i>Ophelina</i> sp.	27	0	0	26	0	0
Família Orbiniidae	0	0	0	0	0	0
<i>Phylo</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Paraonidae	95	44	11	64	28	44
<i>Aricidea</i> sp.	0	0	11	0	0	0
Família Polynoidae	14	0	0	13	0	0
Família Phyllodocidae	0	0	0	0	0	0
Família Sabellidae	27	0	0	13	0	0
Família Spionidae	163	15	11	258	126	11

LAUDO DE ANÁLISE - MACROFAUNA BENTÔNICA

BCA-114/005/2010

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras					
	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Família Sigalionidae	0	0	0	0	0	0
<i>Sternaspis</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Syllidae	0	0	0	0	0	0
<i>Exogone</i> sp.	54	0	0	64	0	11
<i>Syllis</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Família Terebellidae	0	0	0	0	0	0
<i>Terebellides</i> sp.	0	0	0	0	0	0
Filo Sipuncula	11	0	0	0	0	0
Filo Pycnogonida	0	0	0	0	0	0
Classe Ostracoda	0	0	0	0	0	0
Subordem Myodocopina	0	0	0	0	0	0
Subordem Podocopida	11	11	0	0	11	0
Família Lepadidae	0	0	0	0	0	0
Classe Copepoda	0	0	0	156	0	0
Ordem Cumacea	0	0	0	0	0	0
Ordem Tanaidacea	89	22	56	100	0	78
Ordem Isopoda	0	0	0	0	0	0
Família Cirolanidae	0	0	0	0	0	0
Subordem Asellota	0	0	0	0	0	0
Família Ischinomesidae	11	0	0	22	0	0
Família Janiridae	0	0	0	0	0	0
Família Idoteidae	0	0	0	0	0	0
Subordem Anthuridea	0	0	0	0	0	0
Família Anthuridae	0	0	0	0	0	0
Família Gnathiidae	33	11	0	11	11	11
Subordem Gammaridea	0	11	0	0	0	0
Família Dexaminidae	0	0	0	0	0	0
Família Phoxocephalidae	0	0	0	0	0	0
Família Lysianassidae	0	0	0	0	0	0
Família Corophiidae	0	0	0	0	0	0

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

Data da análise: 25/10/10

Resultados expressos em ind. m-2

Táxons	Amostras					
	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R2	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3	RN-BS_84_R3
	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)	(0 - 2 cm)	(2 - 5 cm)	(5 - 10 cm)
Família Caprellidae	0	0	0	0	0	0
Filo Bryozoa	x	0	0	x	0	0
Classe Ophiuroidea	0	0	0	0	0	0
Família Ophiuridae	0	0	0	0	0	0
<i>Ophiura ljunghmani</i>	0	0	0	0	0	0
Família Amphiuridae	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiura</i> sp.	0	0	0	0	0	0
<i>Amphioplus lucyae</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Amphiodia planispina</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Homolampas fragilis</i>	0	0	0	0	0	0
Subclasse Acari	0	0	0	0	0	0

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

Eliane de Deus Henriques Muniz
Técnica Responsável
CRB nº. 32.760/02