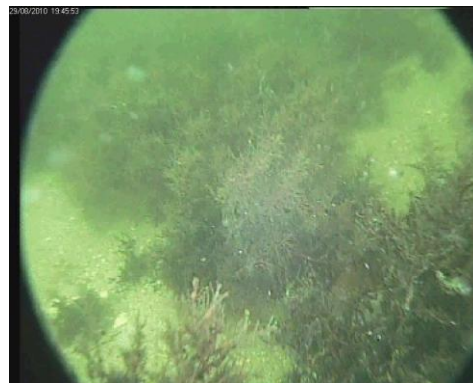
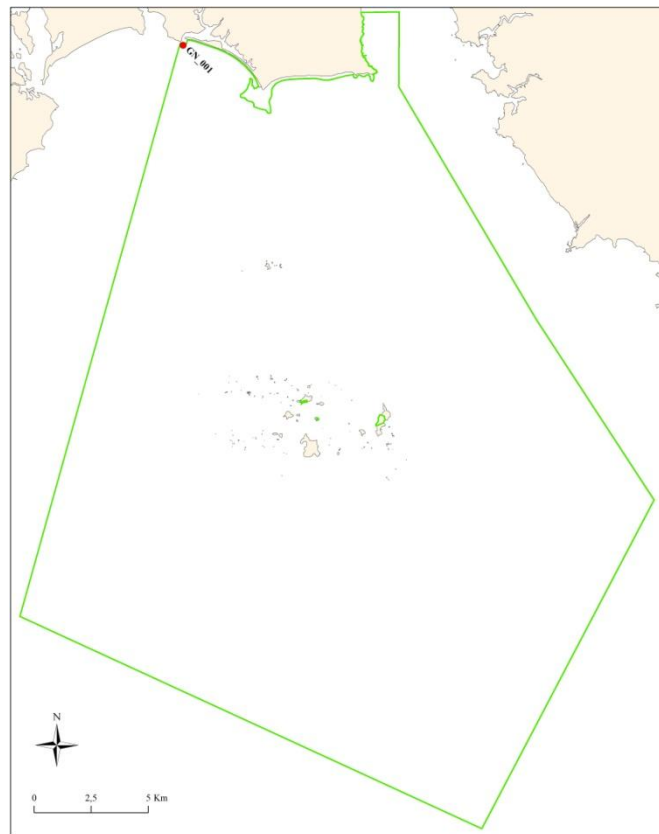


ANNEXE 3

FICHES SYNTHETIQUES POUR LES STATIONS QUANTITATIVES

STATION Gn 1 Smith:



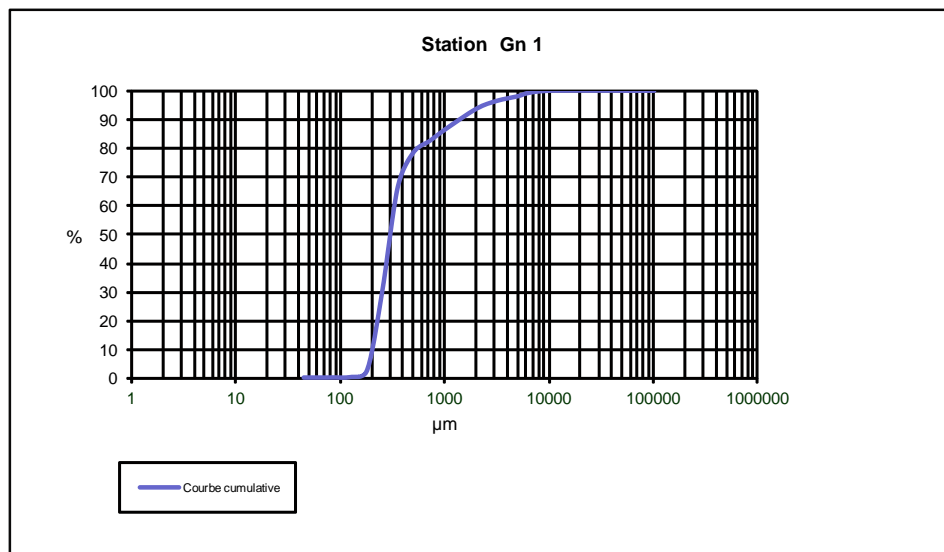
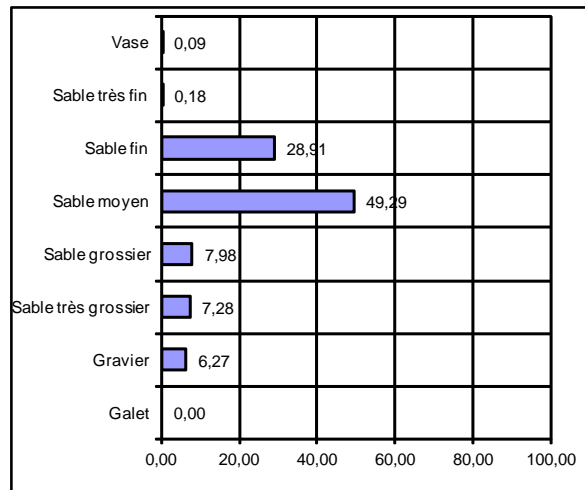
SECTEUR -Archipel des Glénans-

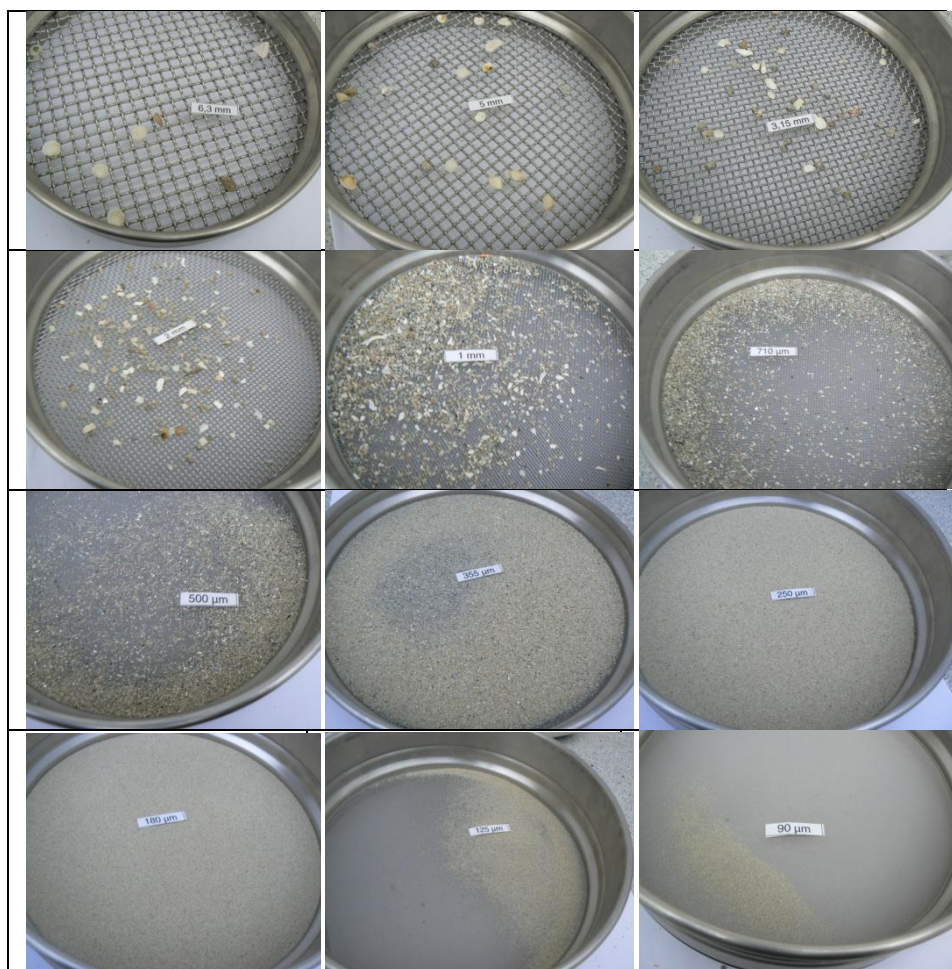
REFERENCE	Gn 1	
Mission	AMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°51,56	4°05,35
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	5	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	6,27
Gravier	6,27	
Sable très grossier	7,28	7,28
Sable grossier	7,98	57,26
Sable moyen	49,29	
Sable fin	28,91	29,09
Sable très fin	0,18	
Vase	0,09	0,09
Total	100,00	100,00

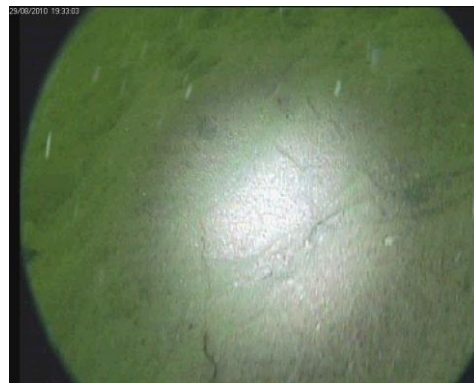
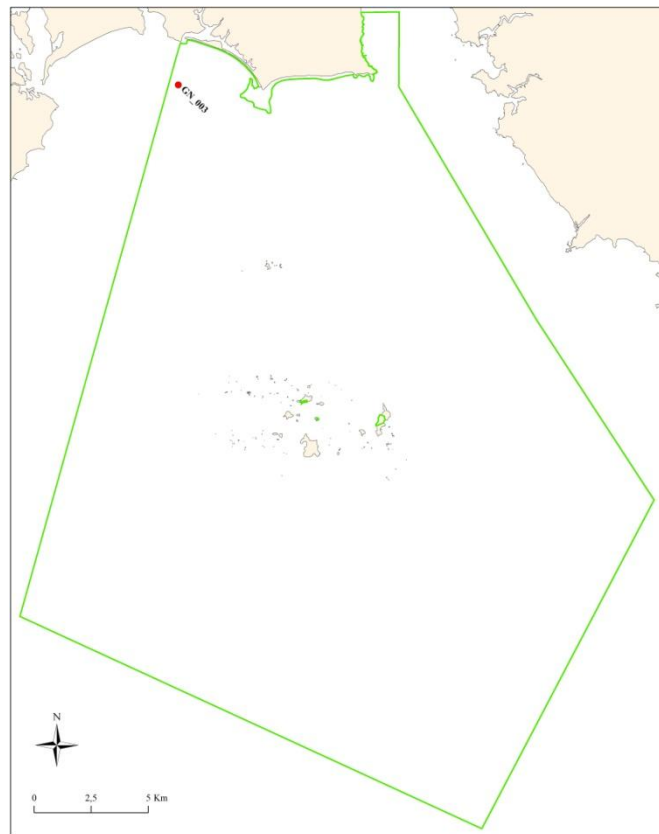
% MO	0,74
Médiane (µm)	304,0
Moyenne (µm)	374,4
Moyenne (φ)	1,417
Ind. de classement	2,068
Ind. d'asymétrie (φ)	1,641

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,20	0,09	0,09
45	0,00	0,00	0,09
63	0,10	0,05	0,14
90	0,30	0,14	0,27
125	4,60	2,12	2,40
180	58,10	26,79	29,18
250	80,90	37,30	66,48
355	26,00	11,99	78,47
500	8,60	3,96	82,43
710	8,70	4,01	86,44
1000	15,80	7,28	93,73
2000	6,00	2,77	96,49
3150	3,50	1,61	98,11
5000	2,50	1,15	99,26
6300	1,60	0,74	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	216,90	100,00	





STATION Gn 3 Smith:



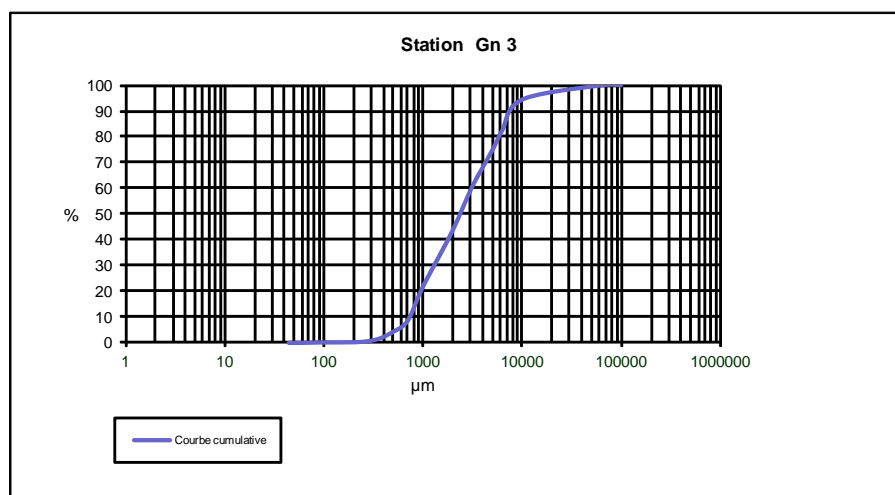
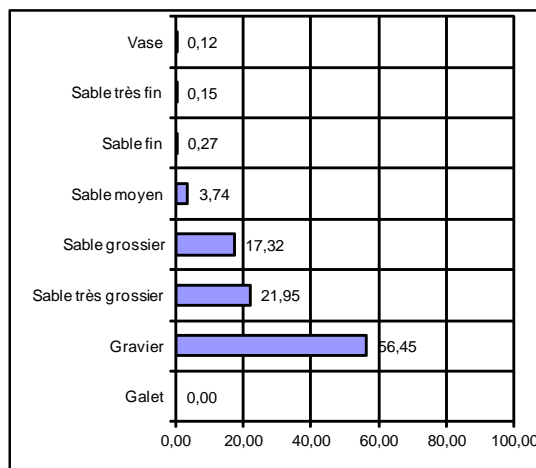
SECTEUR -Archipel des Glénans-

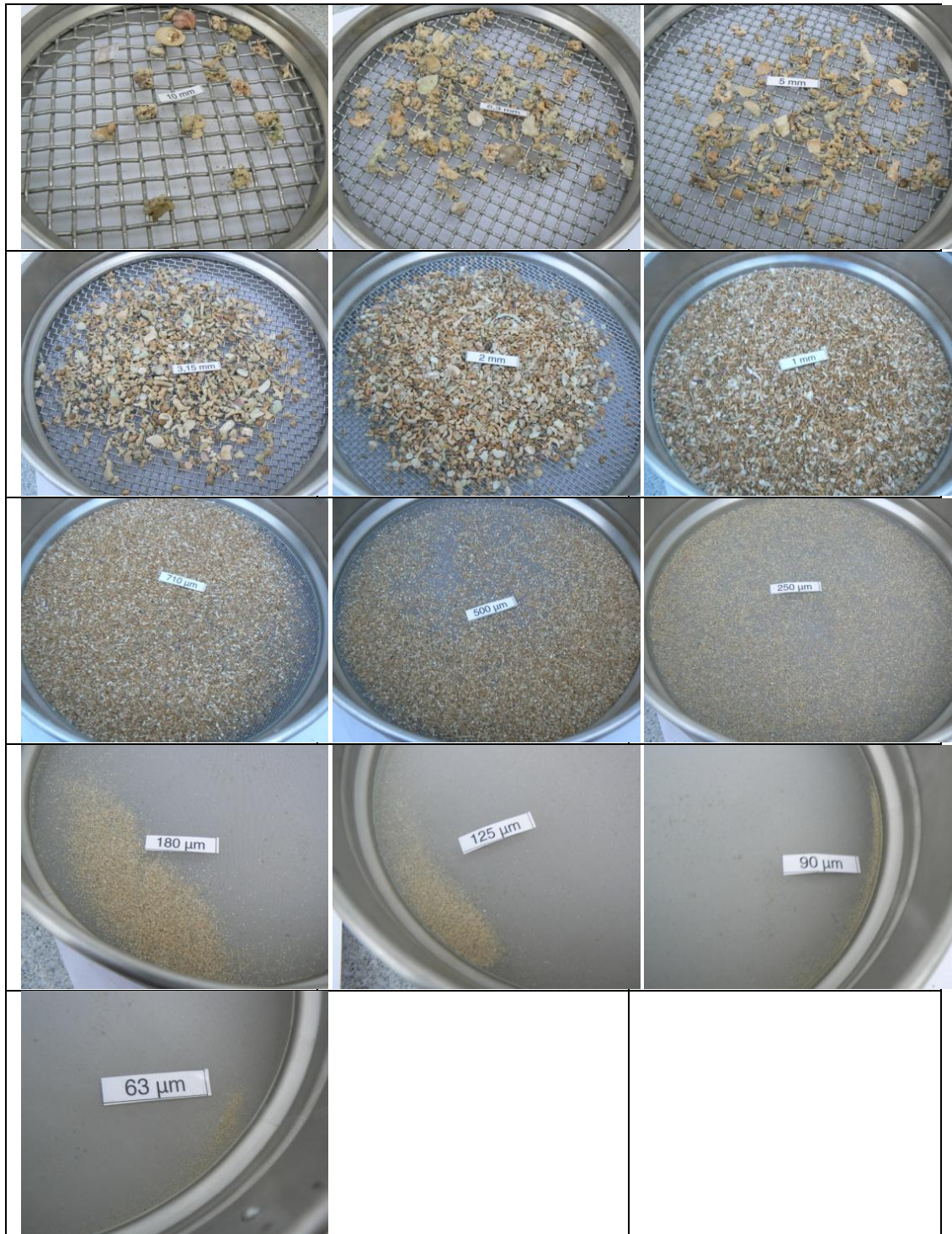
REFERENCE	Gn 3	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°50,62	4°05,41
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	14,44	

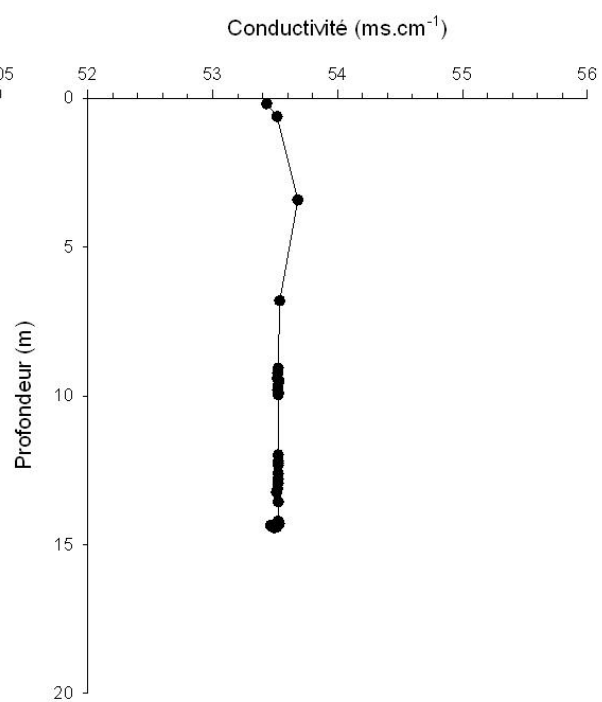
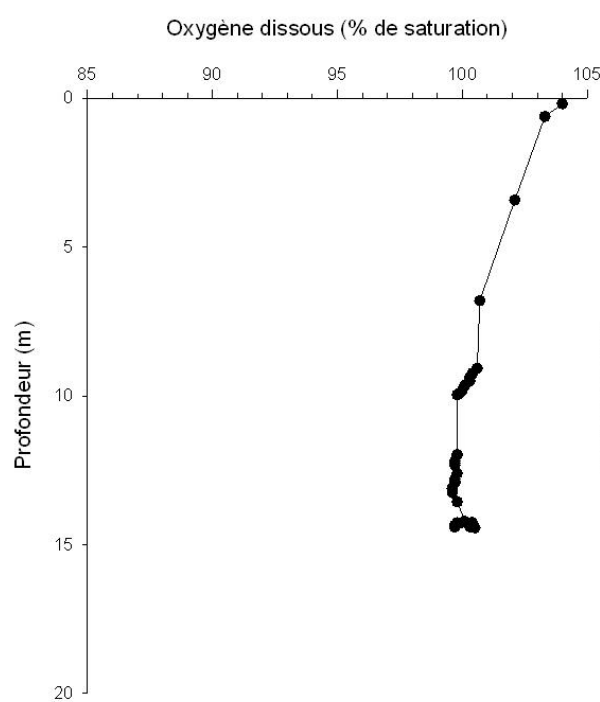
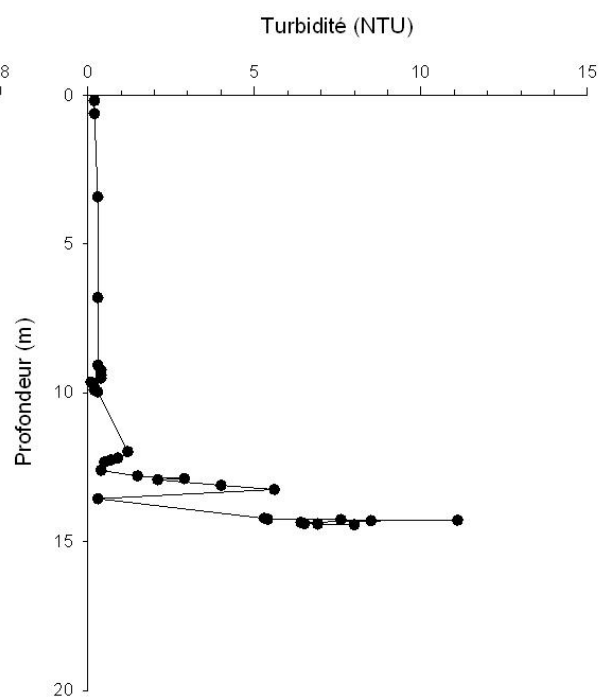
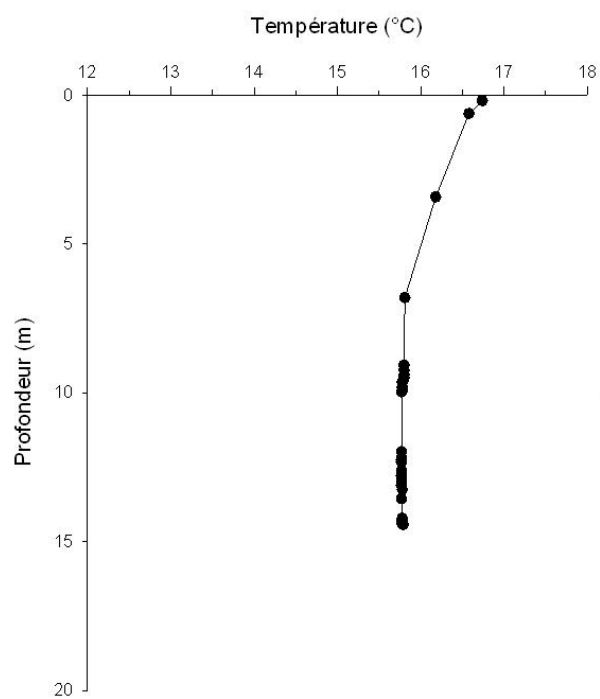
	% fractions	% classes
Galet	0,00	56,45
Gravier	56,45	
Sable très grossier	21,95	21,95
Sable grossier	17,32	21,06
Sable moyen	3,74	
Sable fin	0,27	0,42
Sable très fin	0,15	
Vase	0,12	0,12
Total	100,00	100,00

% MO	3,35
Médiane (µm)	2375,7
Moyenne (µm)	2398,2
Moyenne (φ)	-1,262
Ind. de classement	1,428
Ind. d'asymétrie (φ)	0,848

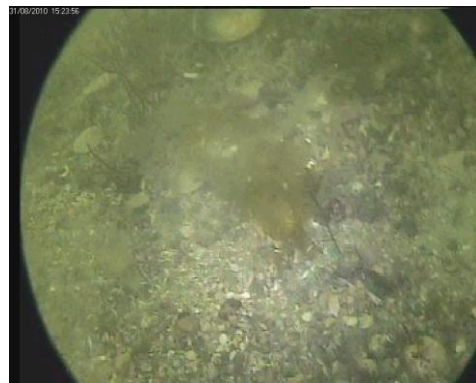
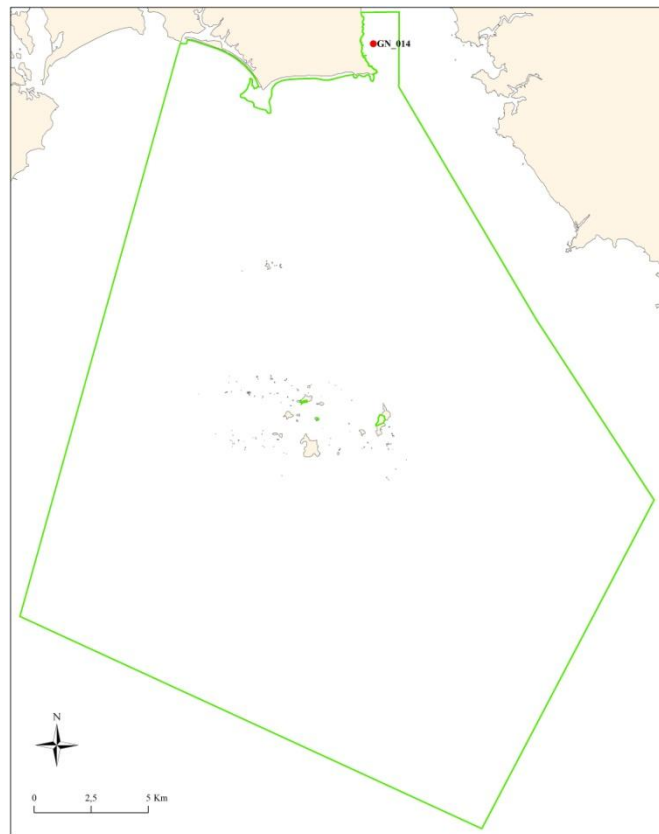
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,30	0,09	0,09
45	0,10	0,03	0,12
63	0,40	0,12	0,24
90	0,10	0,03	0,27
125	0,20	0,06	0,33
180	0,70	0,21	0,53
250	3,50	1,04	1,57
355	9,10	2,70	4,27
500	15,00	4,45	8,72
710	43,40	12,87	21,60
1000	74,00	21,95	43,55
2000	57,40	17,03	60,58
3150	46,90	13,91	74,49
5000	26,10	7,74	82,23
6300	41,00	12,16	94,39
10000	18,90	5,61	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	337,10	100,00	







STATION Gn 14 Smith:



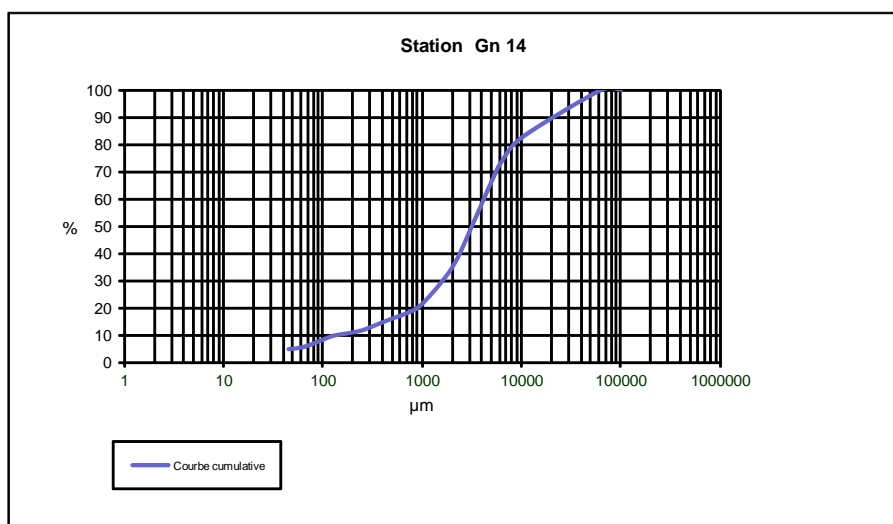
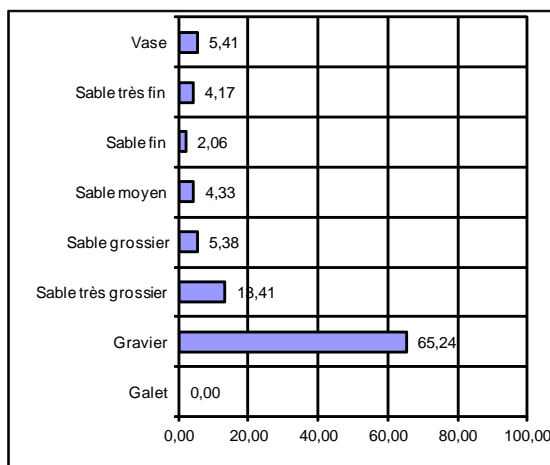
SECTEUR -Archipel des Glénans-

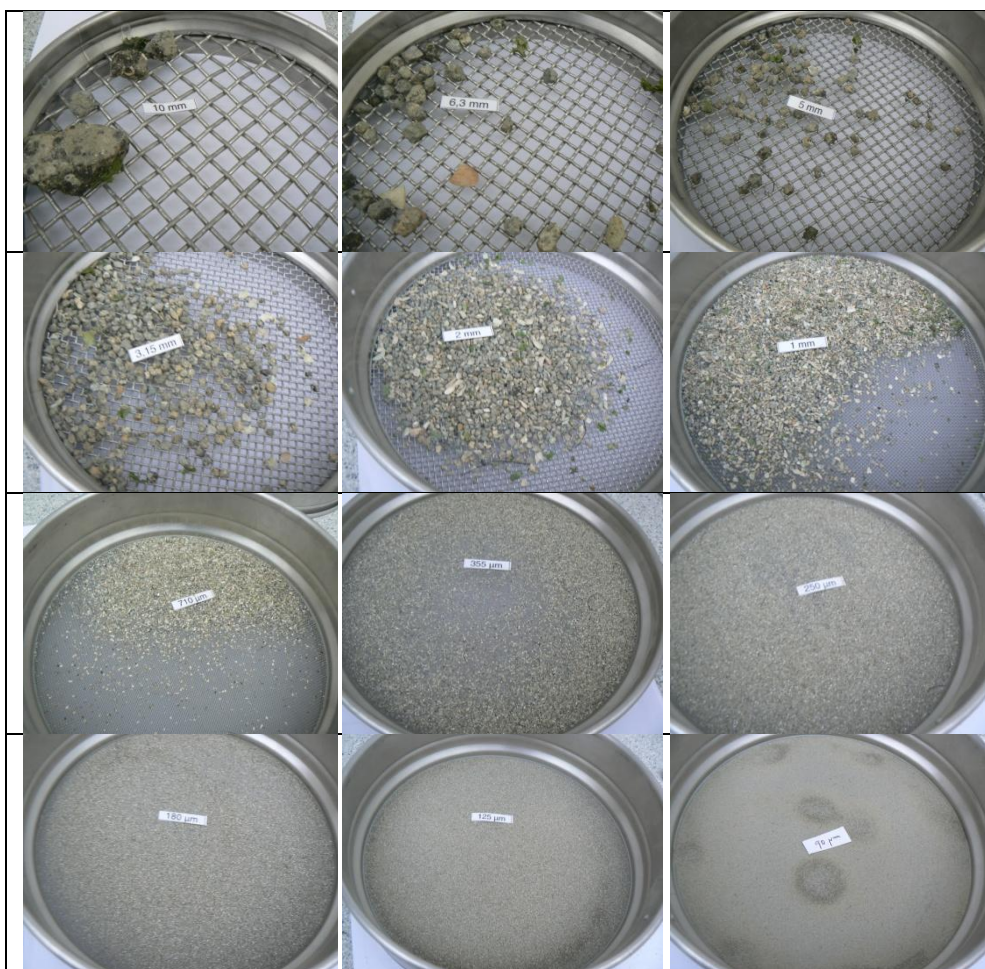
REFERENCE	Gn 14	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	02/09/2010	
Lat/Long en DD	47°51,96	3°58,69
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	4	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	65,24
Gravier	65,24	
Sable très grossier	13,41	13,41
Sable grossier	5,38	9,71
Sable moyen	4,33	
Sable fin	2,06	6,23
Sable très fin	4,17	
Vase	5,41	5,41
Total	100,00	100,00

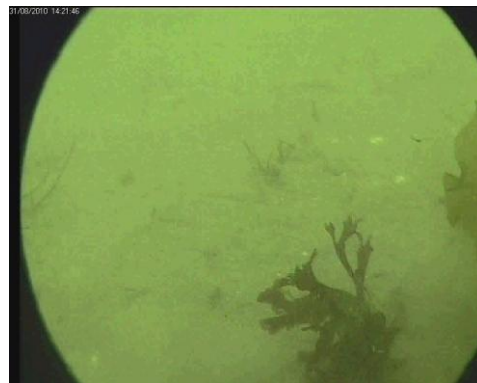
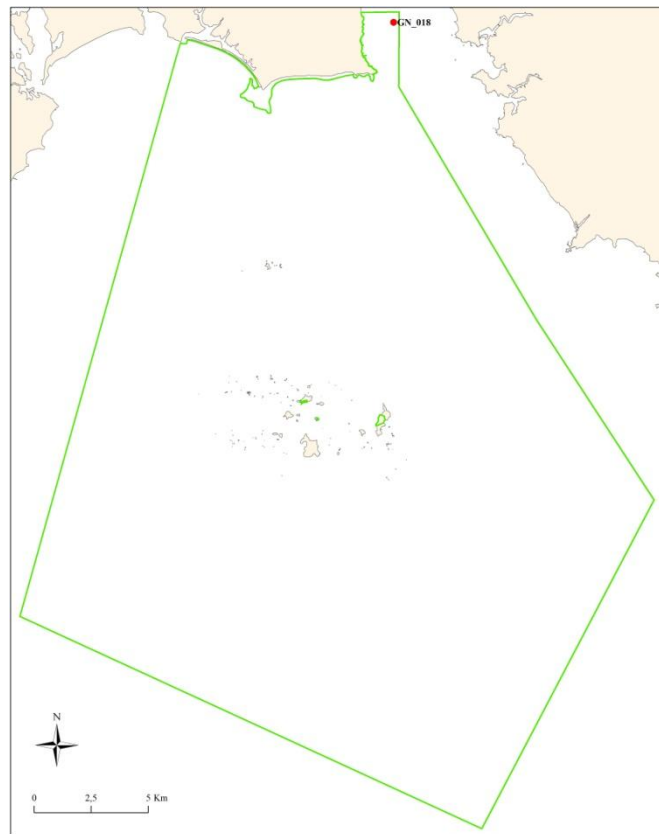
% MO	2,46
Médiane (µm)	3158,3
Moyenne (µm)	2657,0
Moyenne (φ)	-1,410
Ind. de classement	5,972
Ind. d'asymétrie (φ)	1,568

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	14,80	4,68	4,68
45	2,30	0,73	5,41
63	6,70	2,12	7,53
90	6,50	2,06	9,58
125	3,00	0,95	10,53
180	3,50	1,11	11,64
250	7,00	2,21	13,85
355	6,70	2,12	15,97
500	6,50	2,06	18,03
710	10,50	3,32	21,35
1000	42,40	13,41	34,76
2000	47,90	15,15	49,90
3150	52,40	16,57	66,48
5000	22,80	7,21	73,69
6300	27,60	8,73	82,42
10000	55,60	17,58	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	316,20	100,00	





STATION Gn 18 Smith:



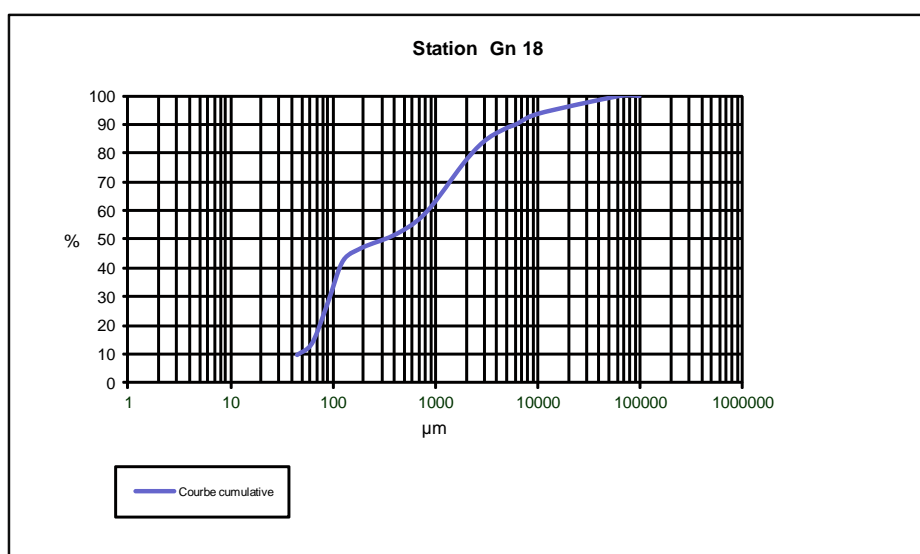
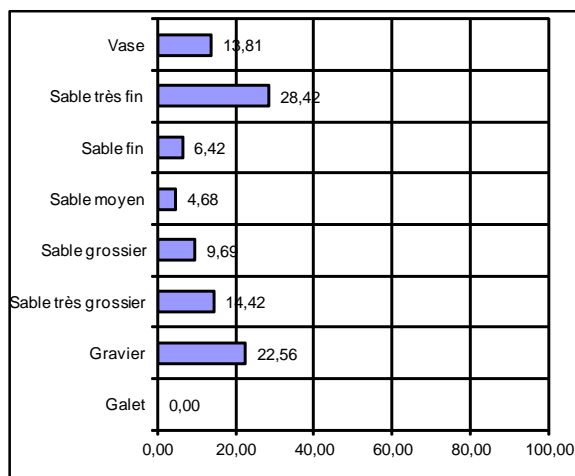
SECTEUR -Archipel des Glénans-

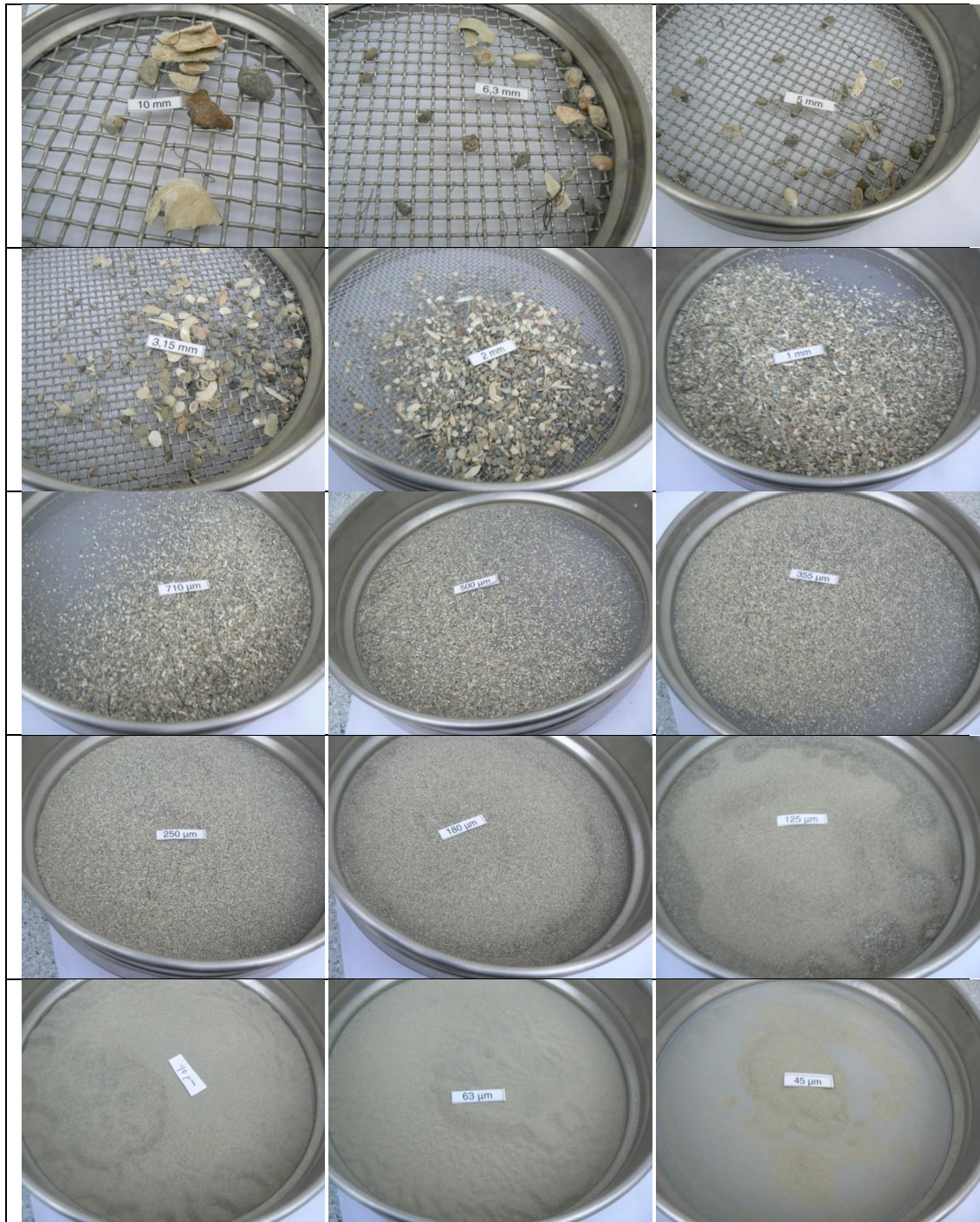
REFERENCE	Gn 18	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	02/09/2010	
Lat/Long en DD	47°52,51	3°58,04
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	10	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	22,56
Gravier	22,56	
Sable très grossier	14,42	14,42
Sable grossier	9,69	14,37
Sable moyen	4,68	
Sable fin	6,42	34,84
Sable très fin	28,42	
Vase	13,81	13,81
Total	100,00	100,00

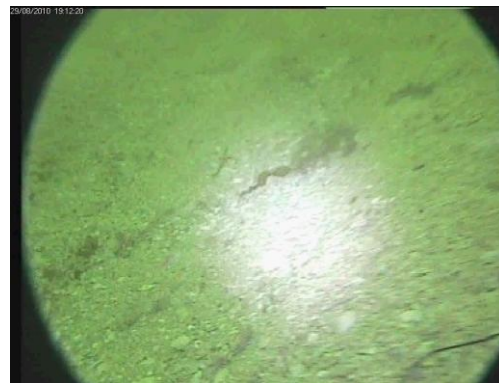
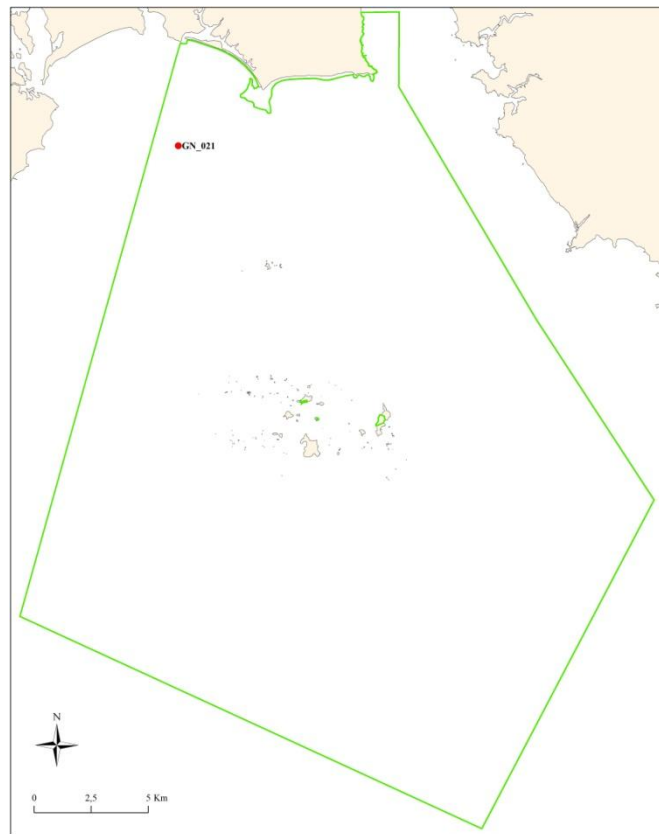
% MO	2,35
Médiane (µm)	317,6
Moyenne (µm)	399,7
Moyenne (φ)	1,323
Ind. de classement	7,458
Ind. d'asymétrie (φ)	0,933

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	36,20	9,69	9,69
45	15,40	4,12	13,81
63	53,10	14,21	28,02
90	53,10	14,21	42,23
125	16,00	4,28	46,51
180	8,00	2,14	48,65
250	7,40	1,98	50,63
355	10,10	2,70	53,33
500	14,40	3,85	57,19
710	21,80	5,83	63,02
1000	53,90	14,42	77,44
2000	27,00	7,23	84,67
3150	15,40	4,12	88,79
5000	5,20	1,39	90,18
6300	13,20	3,53	93,71
10000	23,50	6,29	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	373,70	100,00	





STATION Gn 21 Smith:



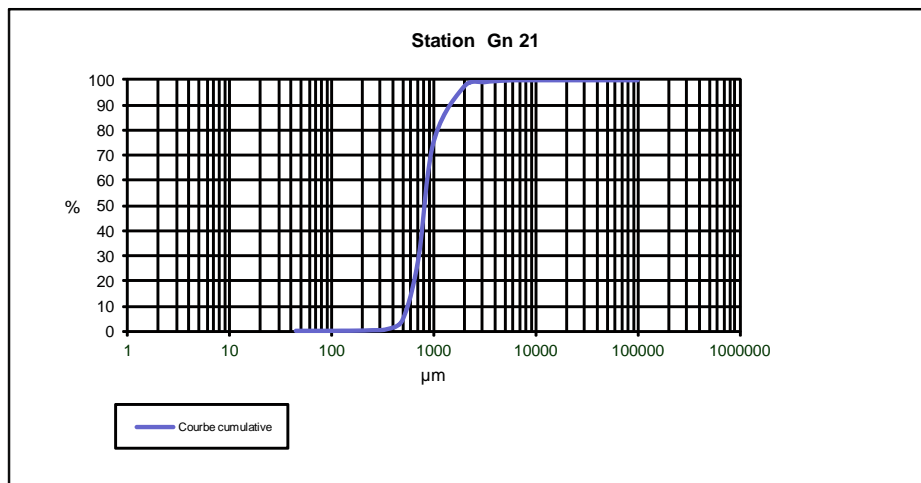
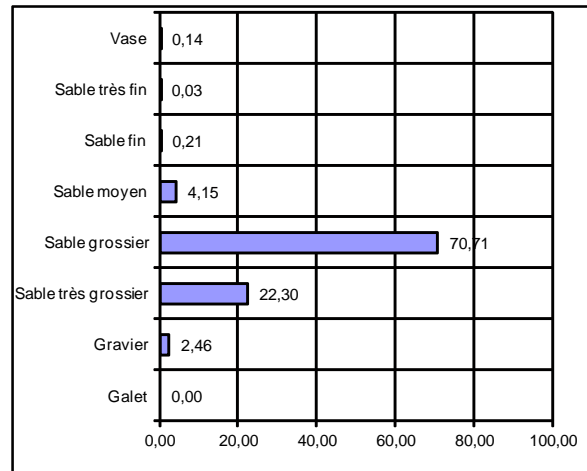
SECTEUR -Archipel des Glénans-

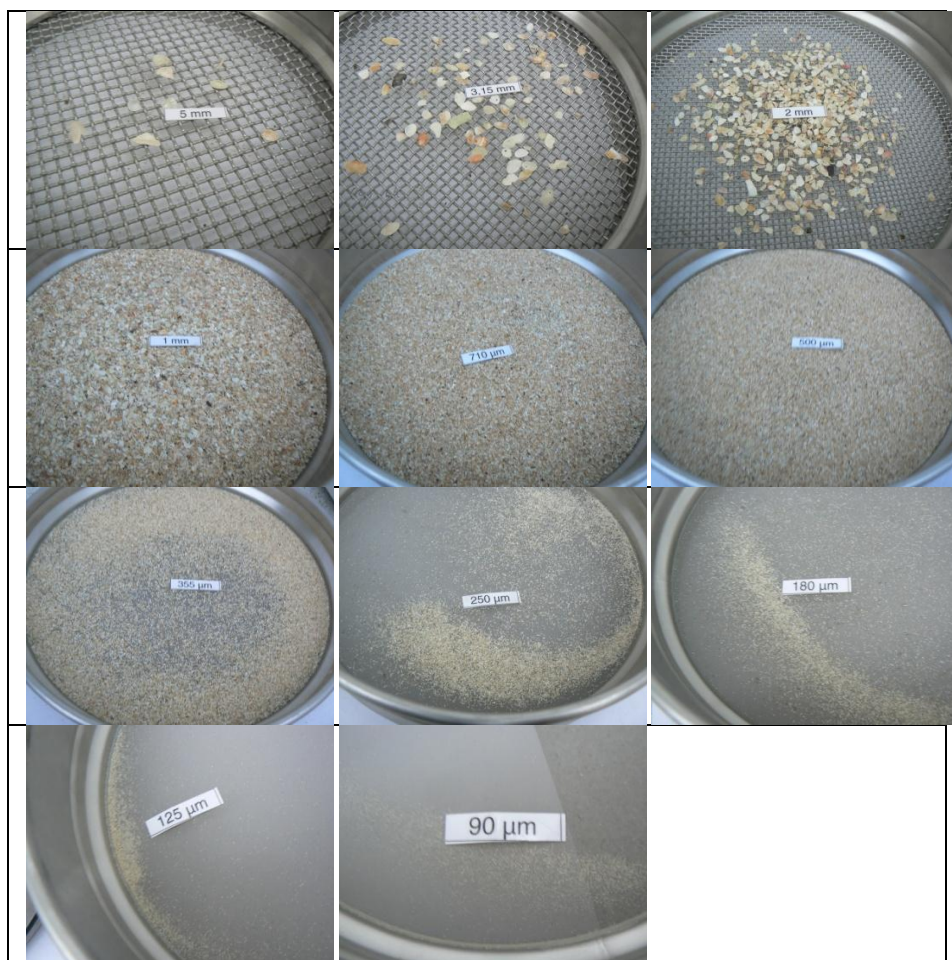
REFERENCE	Gn 21	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	24/08/2010	
Lat/Long en DD	47°49,18	4°05,23
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	16	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	2,46
Gravier	2,46	
Sable très grossier	22,30	74,86
Sable grossier	70,71	
Sable moyen	4,15	
Sable fin	0,21	0,24
Sable très fin	0,03	
Vase	0,14	0,14
Total	100,00	100,00

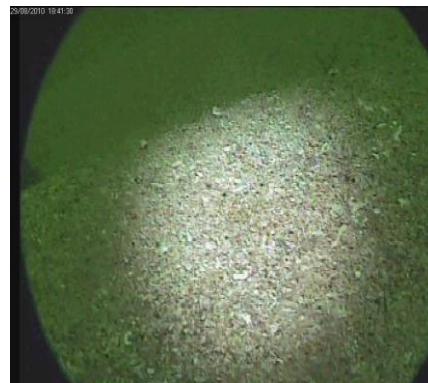
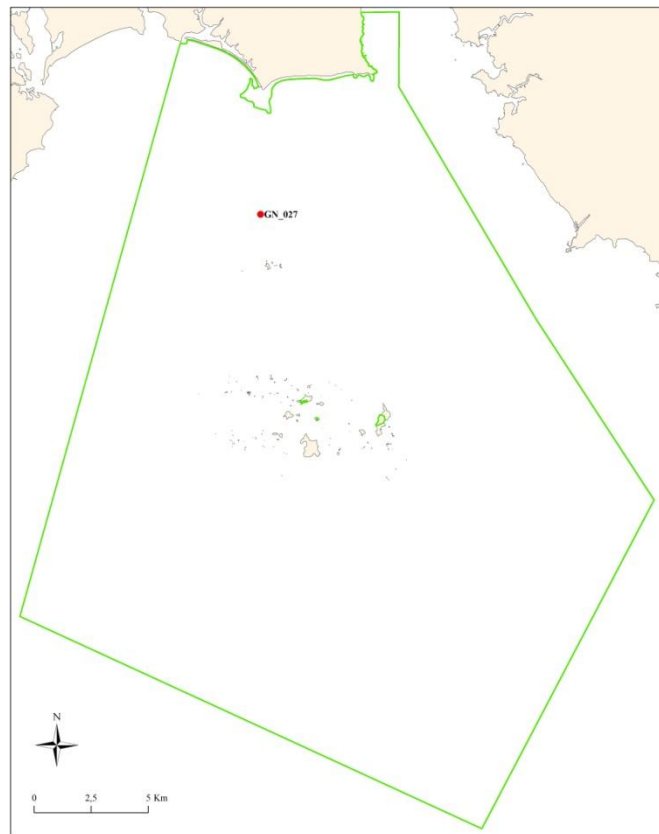
% MO	1,79
Médiane (µm)	830,8
Moyenne (µm)	863,8
Moyenne (φ)	0,211
Ind. de classement	0,572
Ind. d'asymétrie (φ)	1,356

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,40	0,14	0,14
45	0,00	0,00	0,14
63	0,00	0,00	0,14
90	0,10	0,03	0,17
125	0,10	0,03	0,21
180	0,50	0,17	0,38
250	1,40	0,48	0,87
355	10,60	3,67	4,53
500	69,60	24,07	28,60
710	134,90	46,65	75,24
1000	64,50	22,30	97,55
2000	4,90	1,69	99,24
3150	1,80	0,62	99,86
5000	0,40	0,14	100,00
6300	0,00	0,00	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	289,20	100,00	





STATION Gn 27 Smith:



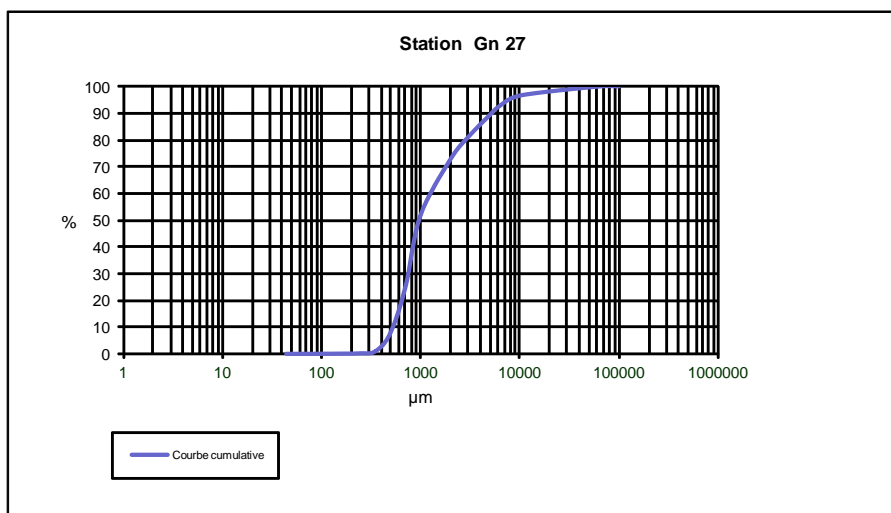
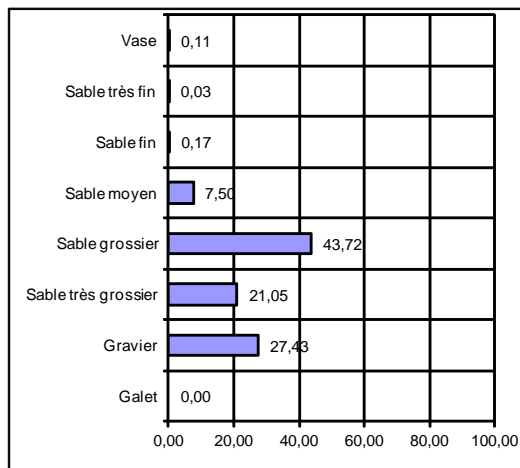
SECTEUR -Archipel des Glénans-

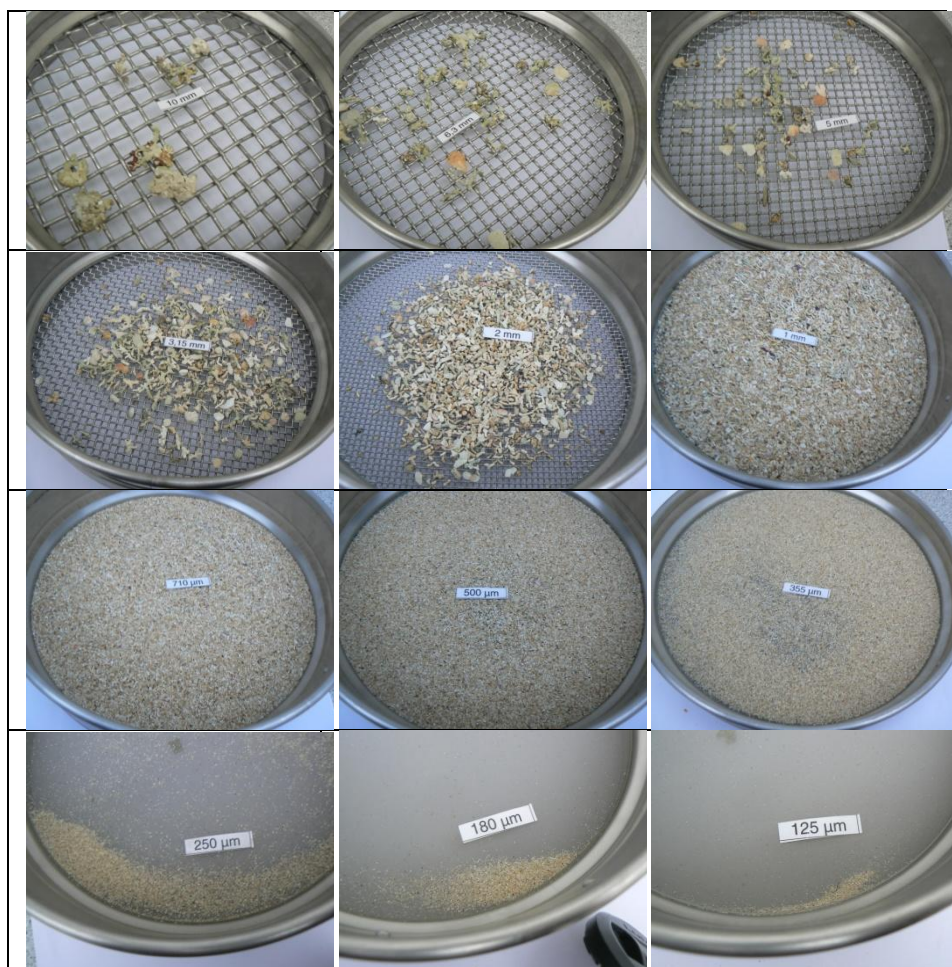
REFERENCE	Gn 27	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°47,72	4°02,16
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	17	

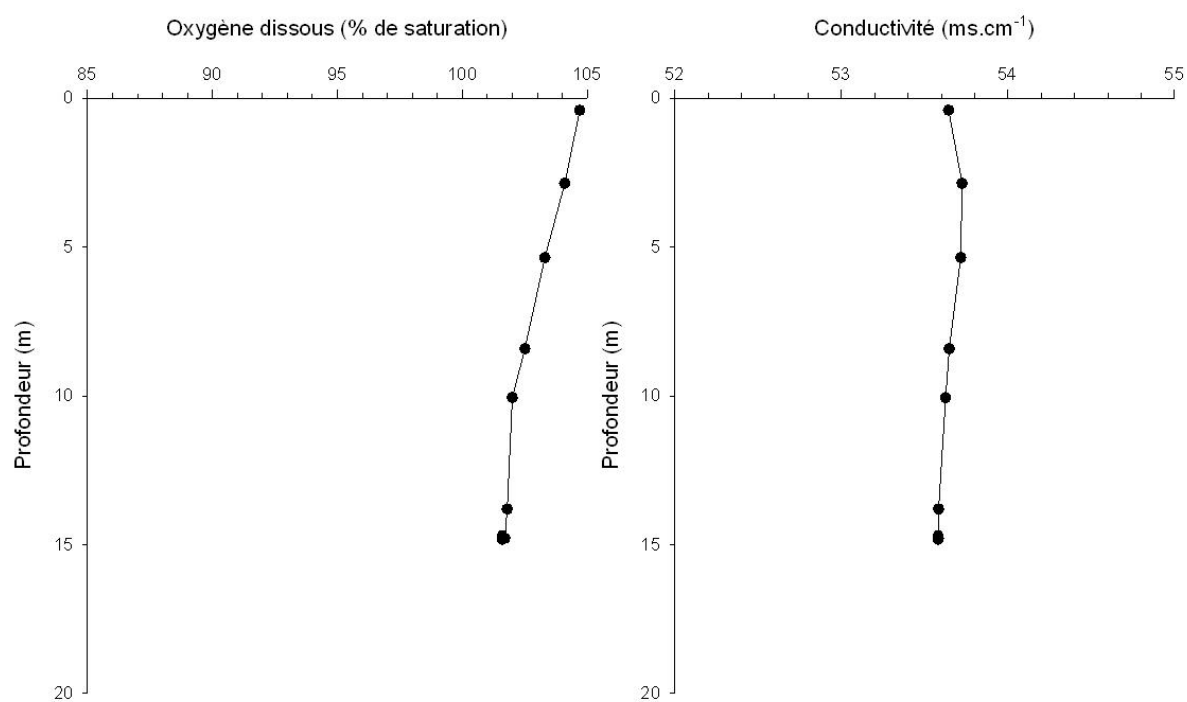
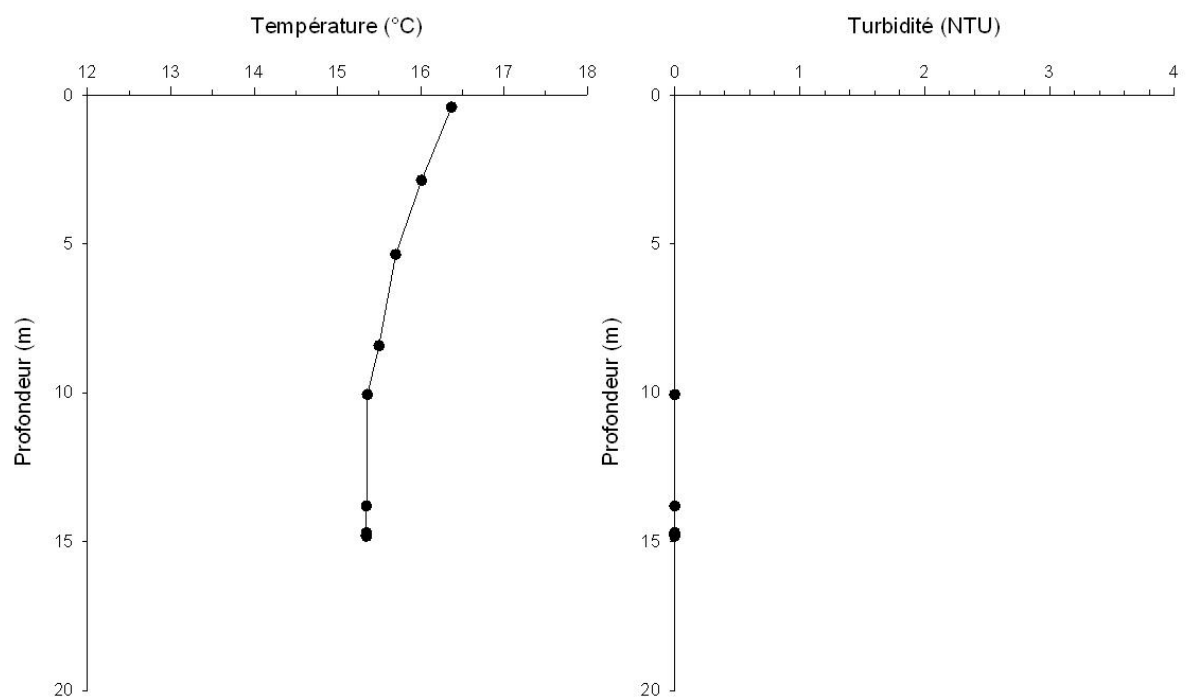
	% fractions	% classes
Galet	0,00	27,43
Gravier	27,43	
Sable très grossier	21,05	21,05
Sable grossier	43,72	51,22
Sable moyen	7,50	
Sable fin	0,17	0,20
Sable très fin	0,03	
Vase	0,11	0,11
Total	100,00	100,00

% MO	2,55
Médiane (µm)	980,5
Moyenne (µm)	1280,8
Moyenne (φ)	-0,357
Ind. de classement	1,300
Ind. d'asymétrie (φ)	1,045

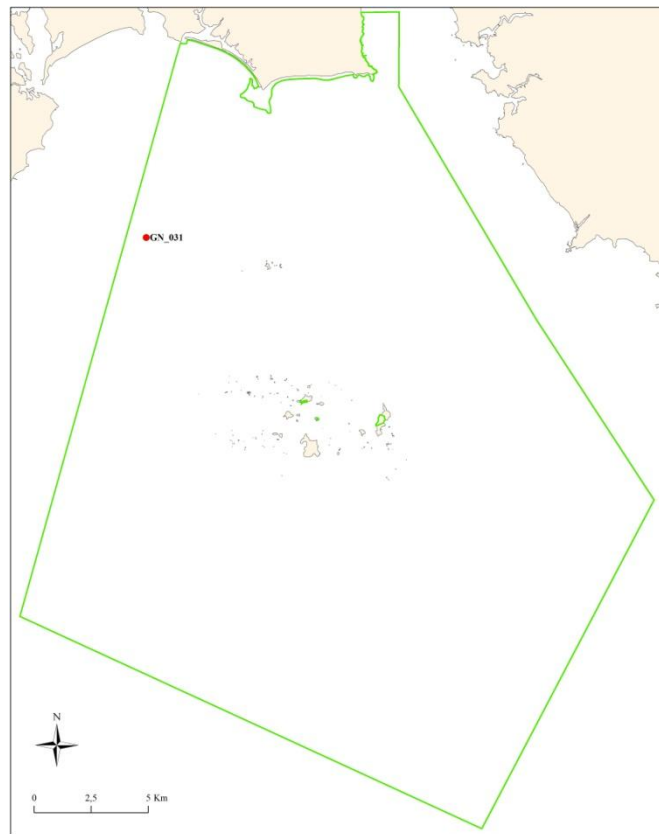
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,40	0,11	0,11
45	0,00	0,00	0,11
63	0,00	0,00	0,11
90	0,10	0,03	0,14
125	0,20	0,06	0,19
180	0,40	0,11	0,31
250	2,70	0,76	1,06
355	24,10	6,75	7,81
500	61,60	17,24	25,05
710	94,60	26,48	51,52
1000	75,20	21,05	72,57
2000	32,60	9,12	81,69
3150	26,90	7,53	89,22
5000	12,40	3,47	92,69
6300	13,90	3,89	96,58
10000	12,20	3,41	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	357,30	100,00	







STATION Gn 31 Smith:



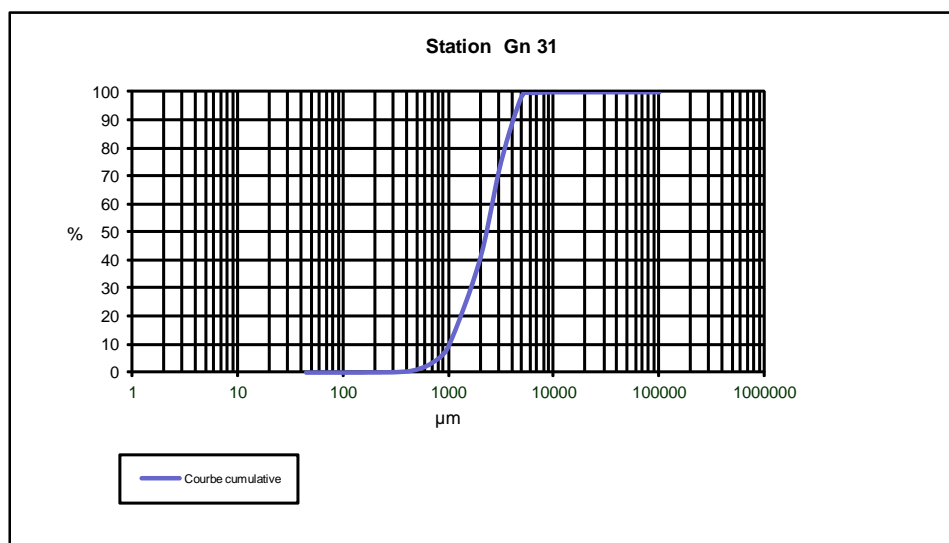
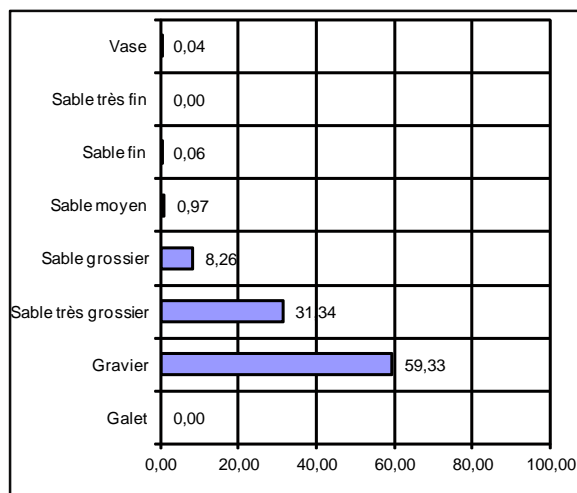
SECTEUR -Archipel des Glénans-

REFERENCE	Gn 31	
Mission	AMP Lot 5-Les Glénans	
Date	24/08/2010	
Lat/Long en DD	47°46,96	4°06,09
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	27	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	59,33
Gravier	59,33	
Sable très grossier	31,34	31,34
Sable grossier	8,26	9,23
Sable moyen	0,97	
Sable fin	0,06	0,06
Sable très fin	0,00	
Vase	0,04	0,04
Total	100,00	100,00

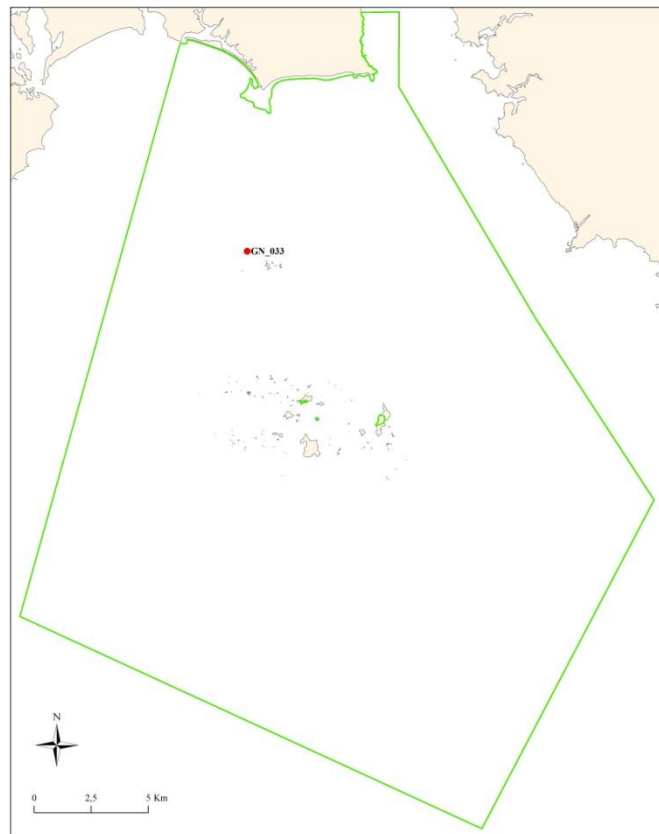
% MO	1,39
Médiane (µm)	2262,4
Moyenne (µm)	2141,6
Moyenne (φ)	-1,099
Ind. de classement	0,815
Ind. d'asymétrie (φ)	0,919

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,10	0,02	0,02
45	0,10	0,02	0,04
63	0,00	0,00	0,04
90	0,00	0,00	0,04
125	0,10	0,02	0,06
180	0,20	0,04	0,10
250	0,80	0,16	0,26
355	4,10	0,81	1,07
500	13,00	2,58	3,65
710	28,60	5,68	9,33
1000	157,90	31,34	40,67
2000	173,20	34,38	75,05
3150	120,20	23,86	98,91
5000	4,20	0,83	99,74
6300	1,30	0,26	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	503,80	100,00	





STATION Gn 33 Smith:



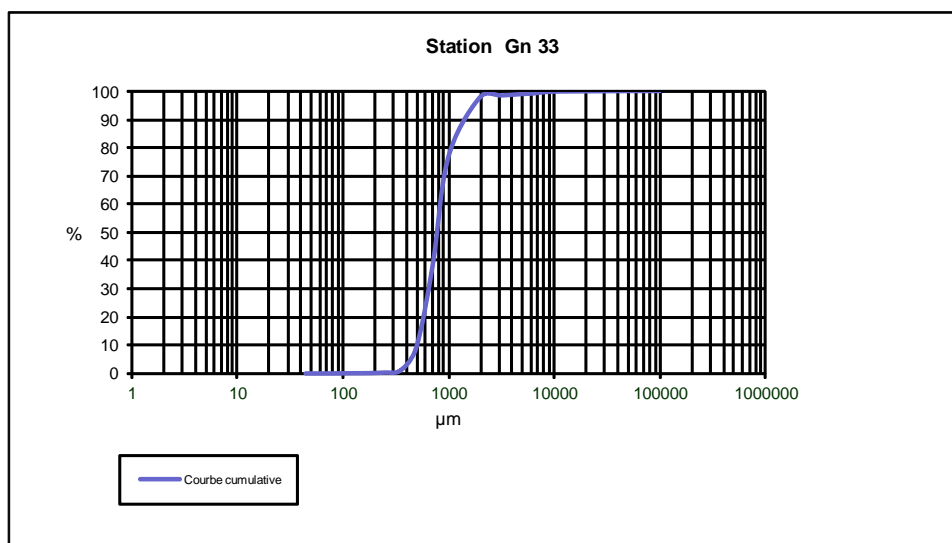
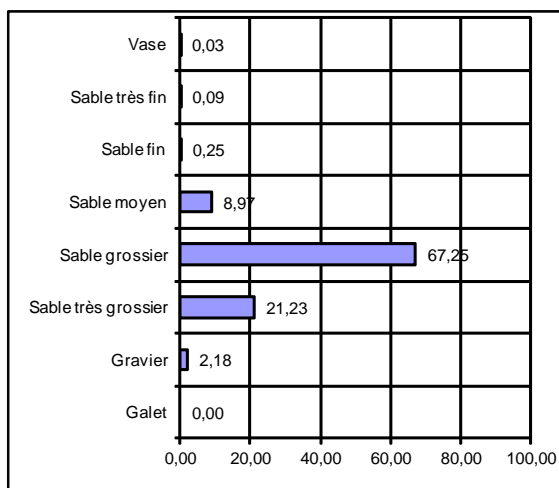
SECTEUR -Archipel des Glénans-

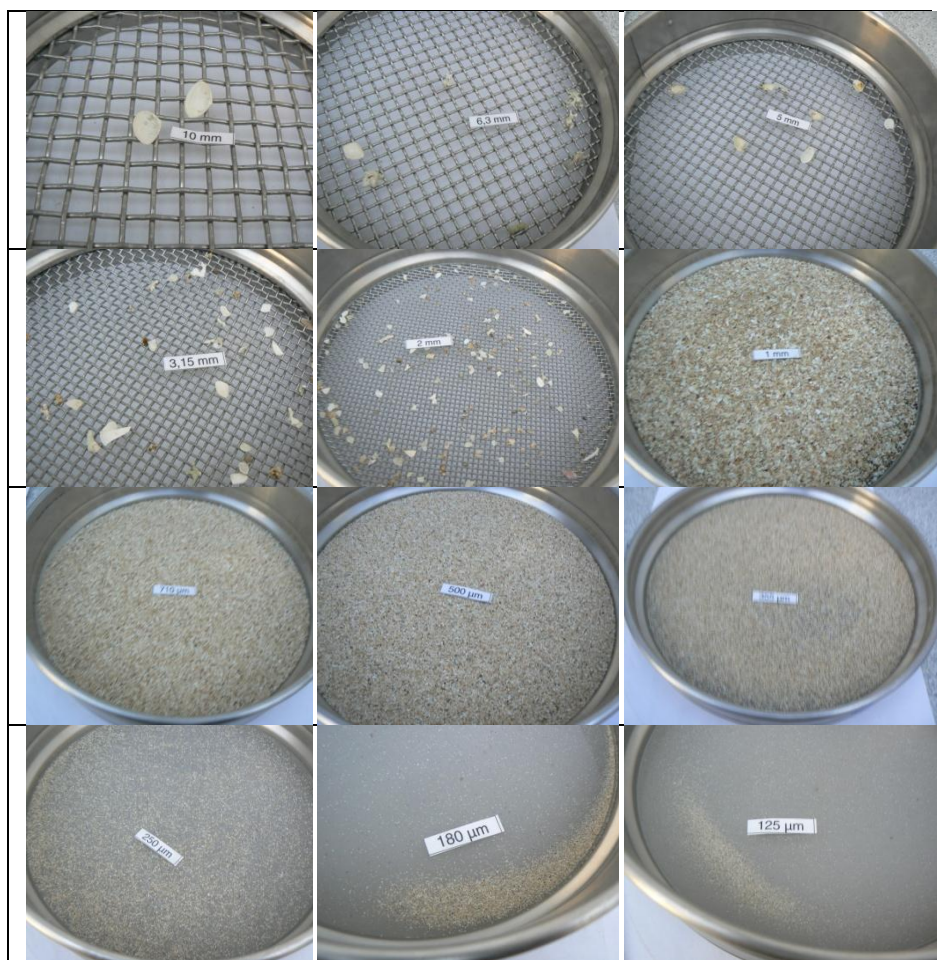
REFERENCE	Gn 33	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°46,83	4°02,52
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	14,5	

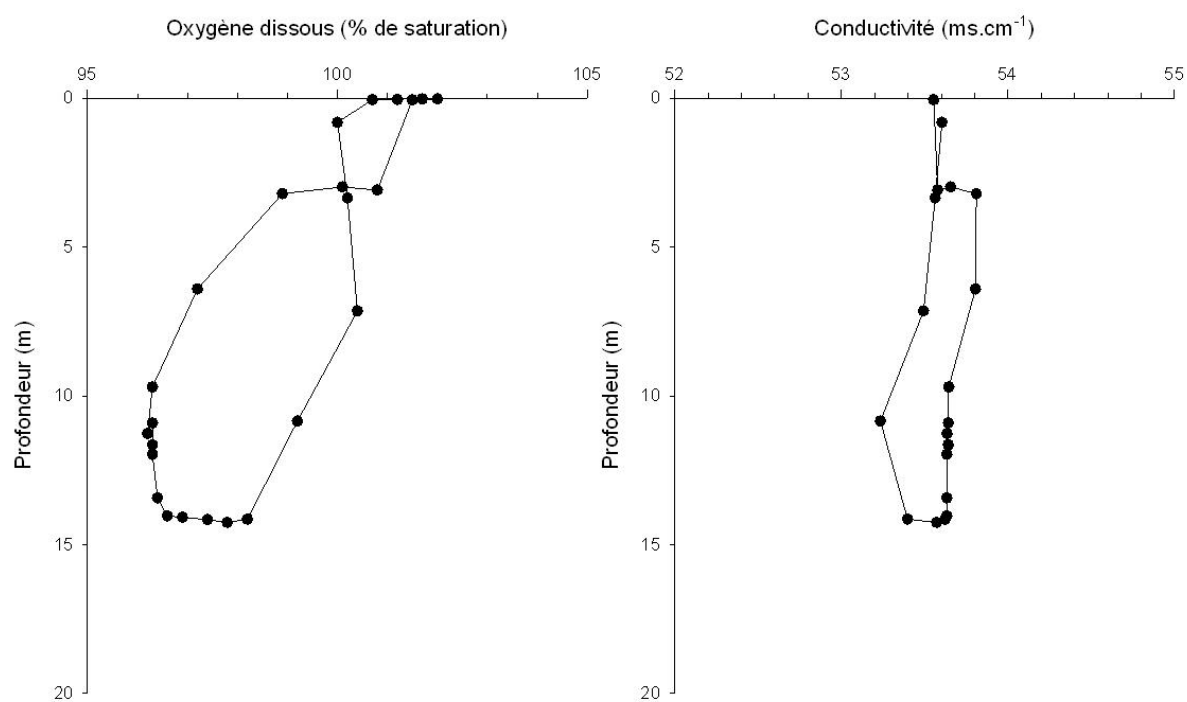
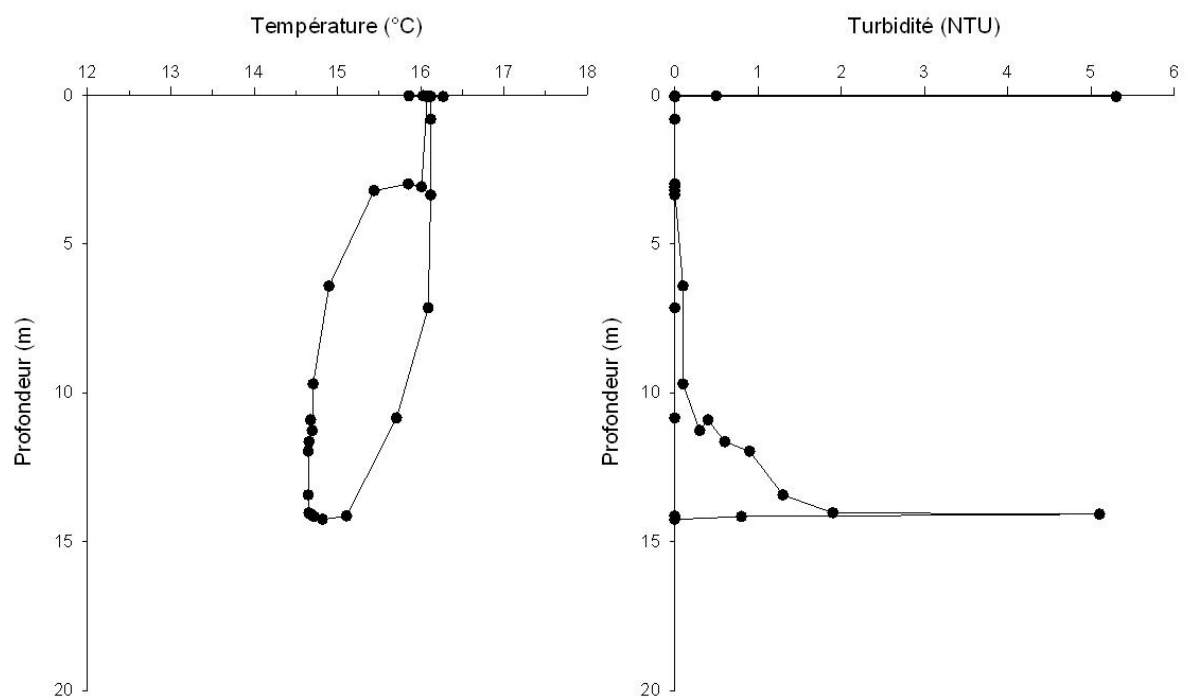
	% fractions	% classes
Galet	0,00	2,18
Gravier	2,18	
Sable très grossier	21,23	21,23
Sable grossier	67,25	76,21
Sable moyen	8,97	
Sable fin	0,25	0,34
Sable très fin	0,09	
Vase	0,03	0,03
Total	100,00	100,00

% MO	2,28
Médiane (µm)	789,9
Moyenne (µm)	817,2
Moyenne (φ)	0,291
Ind. de classement	0,631
Ind. d'asymétrie (φ)	1,242

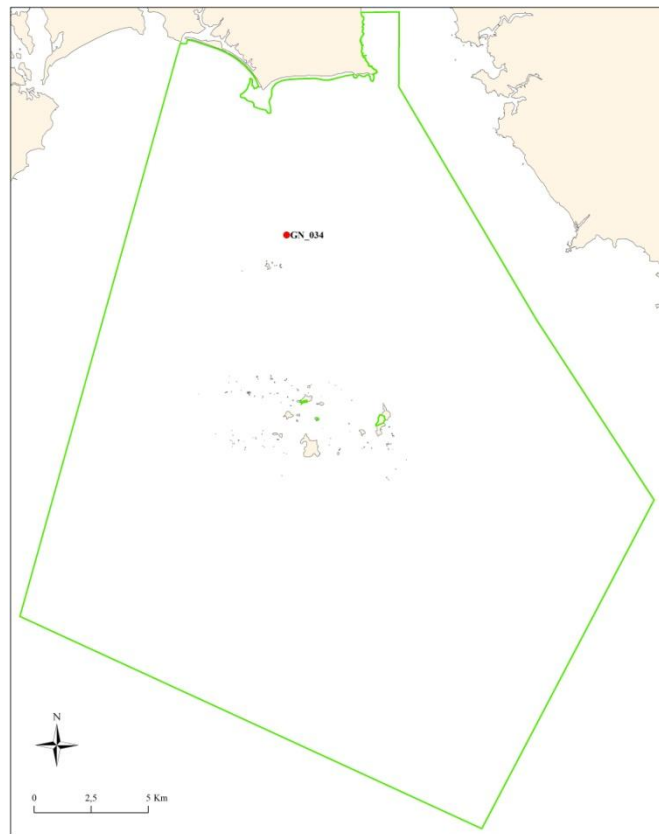
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,10	0,03	0,03
45	0,00	0,00	0,03
63	0,10	0,03	0,06
90	0,20	0,06	0,12
125	0,20	0,06	0,19
180	0,60	0,19	0,37
250	2,60	0,81	1,18
355	26,20	8,16	9,34
500	92,00	28,64	37,98
710	124,00	38,61	76,59
1000	68,20	21,23	97,82
2000	1,90	0,59	98,41
3150	1,60	0,50	98,91
5000	0,70	0,22	99,13
6300	2,10	0,65	99,78
10000	0,70	0,22	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	321,20	100,00	







STATION Gn 34 Smith:



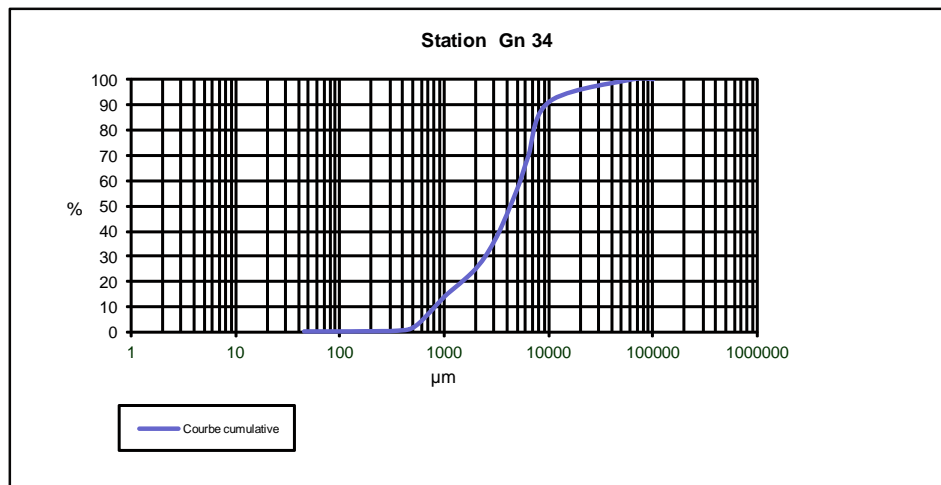
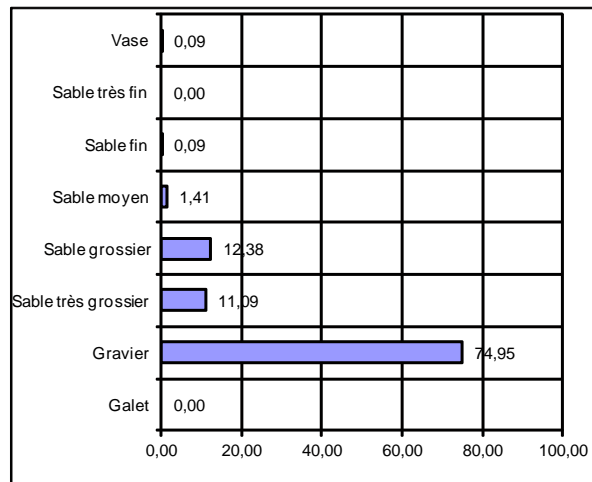
SECTEUR -Archipel des Glénans-

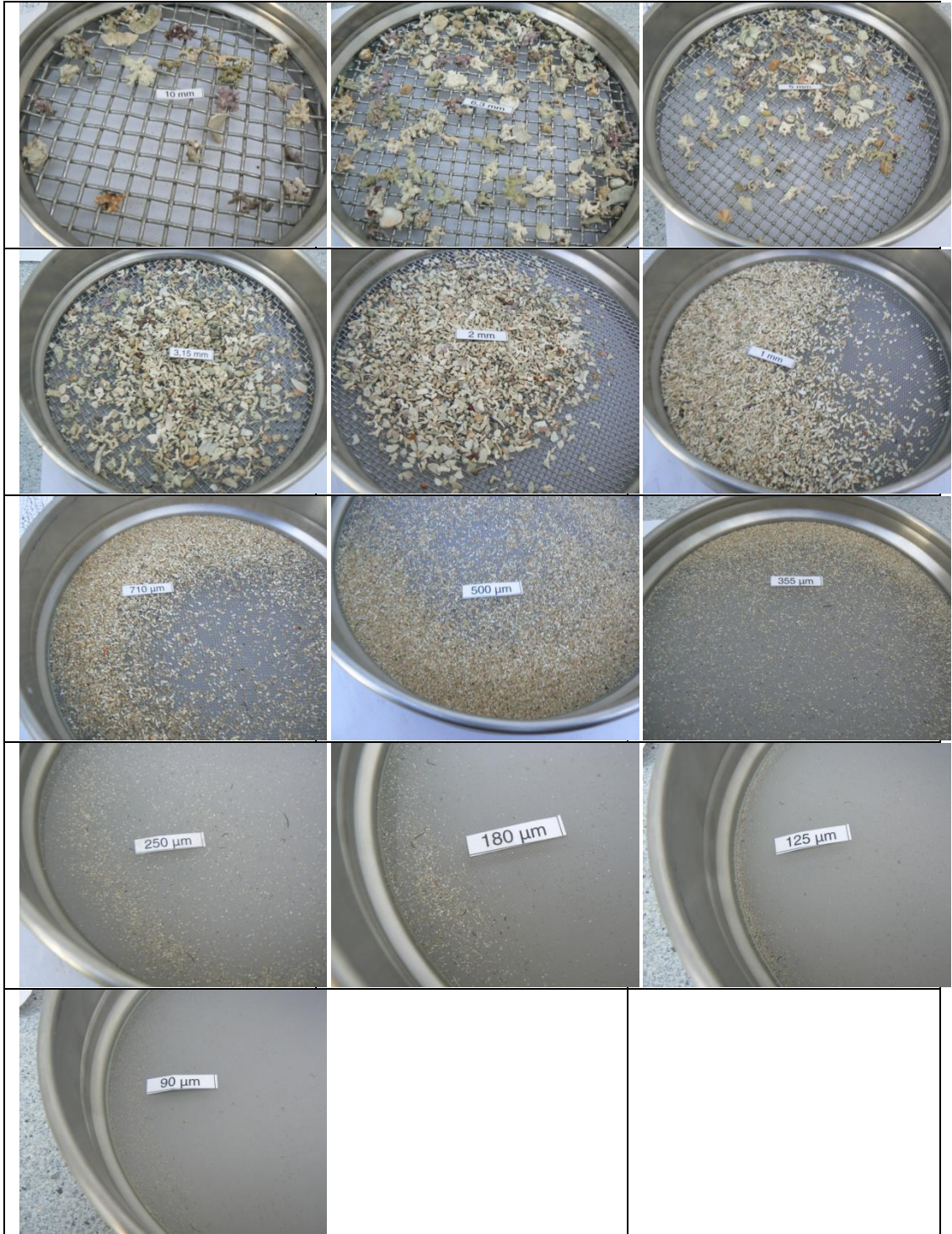
REFERENCE	Gn 34	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°47,29	4°01,19
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	13	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	74,95
Gravier	74,95	
Sable très grossier	11,09	13,78
Sable grossier	12,38	
Sable moyen	1,41	
Sable fin	0,09	0,09
Sable très fin	0,00	
Vase	0,09	0,09
Total	100,00	100,00

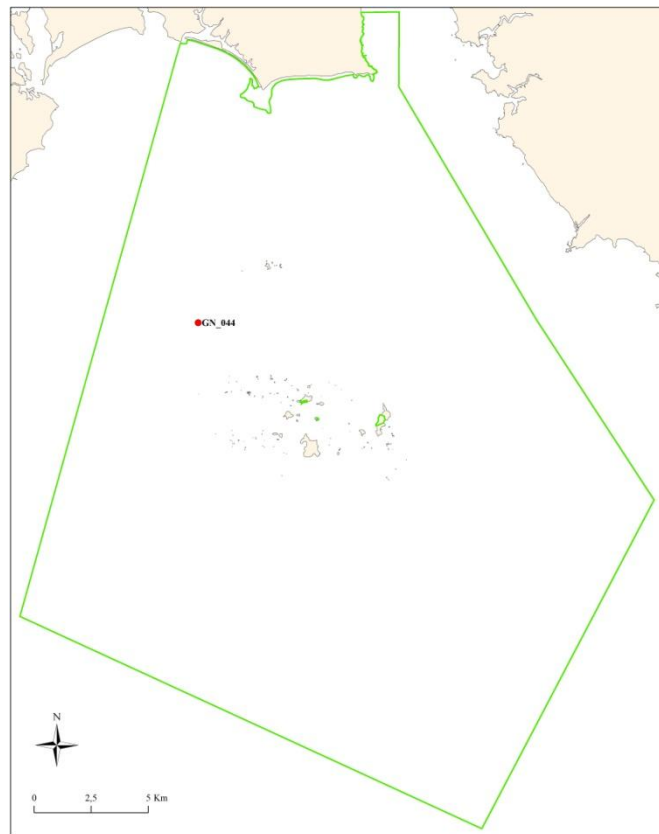
% MO	3,17
Médiane (µm)	4239,9
Moyenne (µm)	3462,1
Moyenne (φ)	-1,792
Ind. de classement	1,520
Ind. d'asymétrie (φ)	1,161

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,20	0,06	0,06
45	0,10	0,03	0,09
63	0,00	0,00	0,09
90	0,00	0,00	0,09
125	0,20	0,06	0,15
180	0,10	0,03	0,18
250	0,60	0,18	0,36
355	4,10	1,23	1,59
500	19,40	5,81	7,40
710	21,90	6,56	13,96
1000	37,00	11,09	25,05
2000	41,90	12,56	37,61
3150	64,30	19,27	56,88
5000	41,00	12,29	69,16
6300	73,00	21,88	91,04
10000	29,90	8,96	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	333,70	100,00	





STATION Gn 44 Smith:



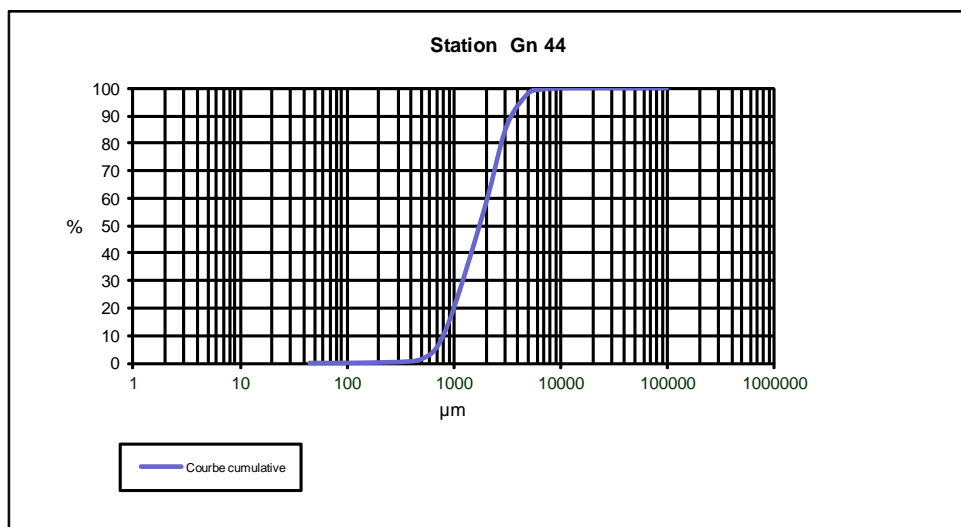
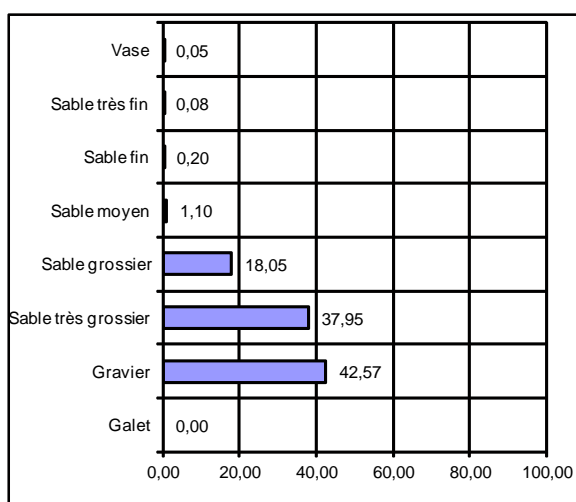
SECTEUR -Archipel des Glénans-

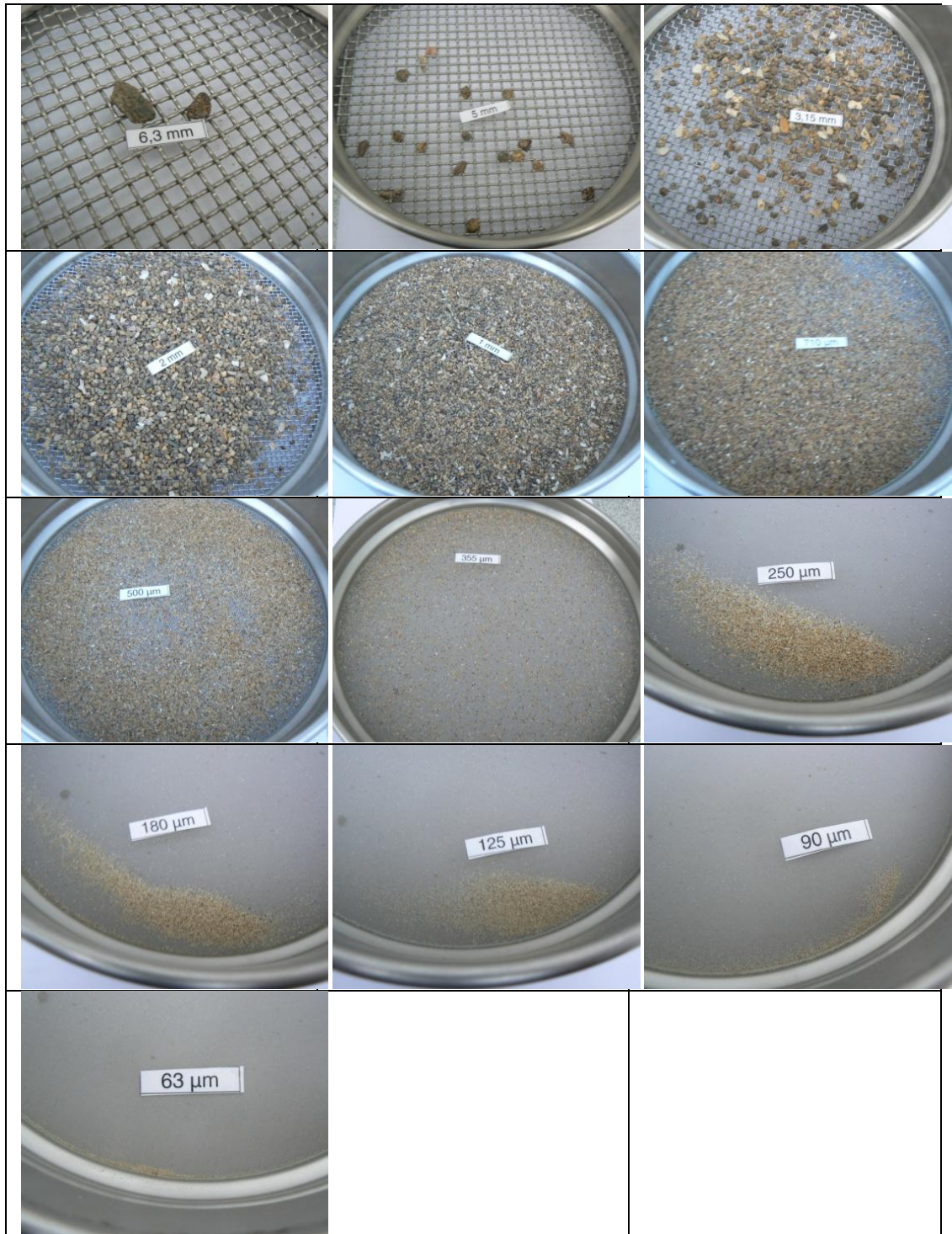
REFERENCE	Gn 44	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°45,05	4°04,03
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	28	

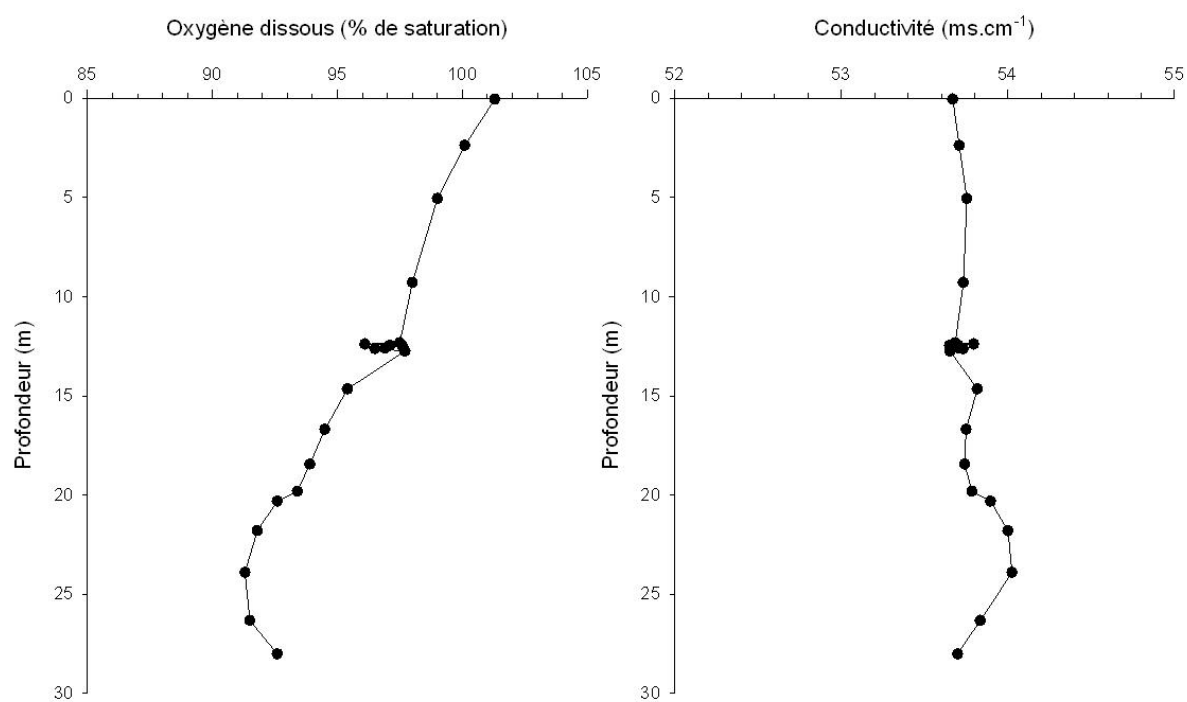
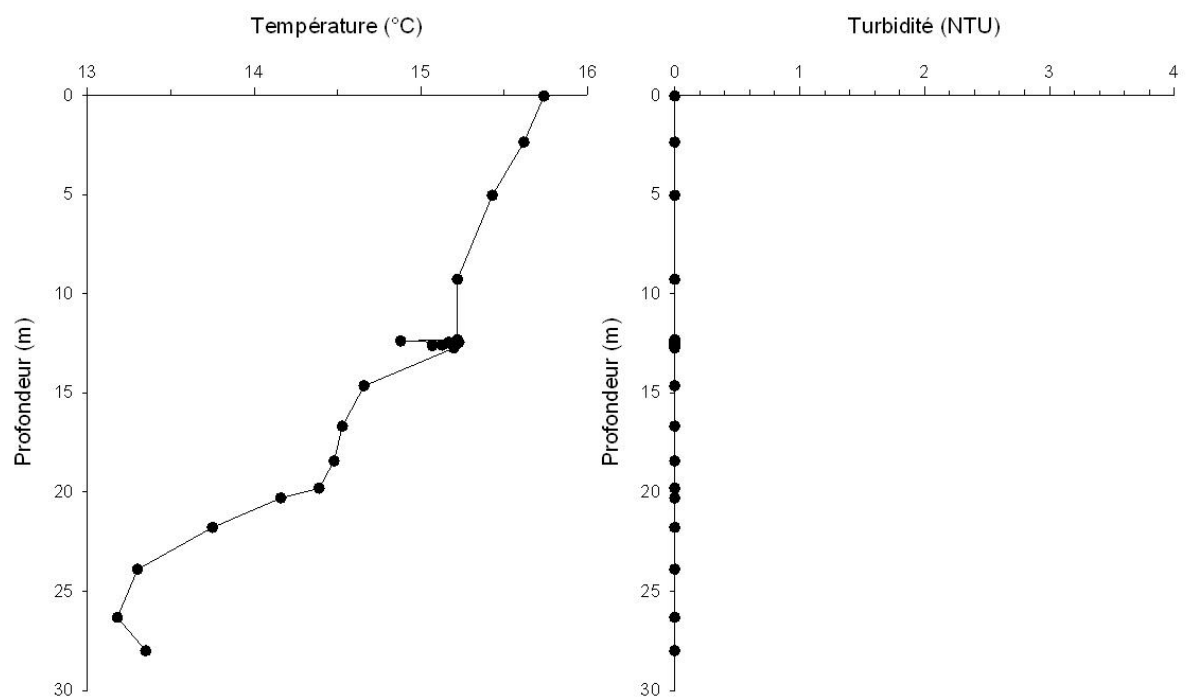
	% fractions	% classes
Galet	0,00	42,57
Gravier	42,57	
Sable très grossier	37,95	37,95
Sable grossier	18,05	19,15
Sable moyen	1,10	
Sable fin	0,20	
Sable très fin	0,08	0,28
Vase	0,05	0,05
Total	100,00	100,00

% MO	2,62
Médiane (µm)	1746,1
Moyenne (µm)	1694,9
Moyenne (φ)	-0,761
Ind. de classement	0,853
Ind. d'asymétrie (φ)	0,902

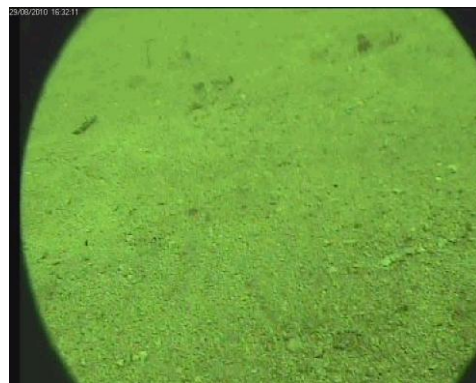
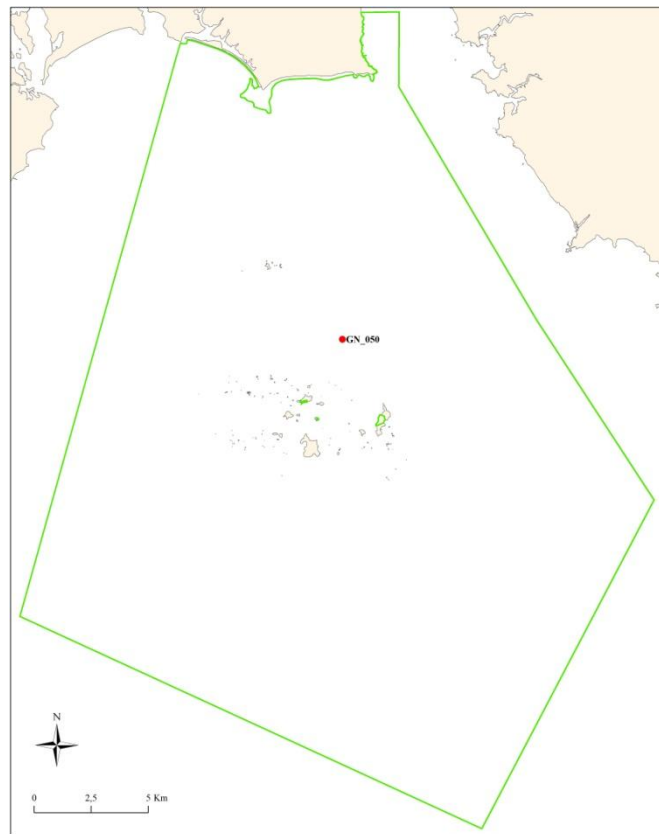
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,20	0,05	0,05
45	0,00	0,00	0,05
63	0,20	0,05	0,10
90	0,10	0,03	0,13
125	0,40	0,10	0,23
180	0,40	0,10	0,33
250	0,90	0,23	0,56
355	3,40	0,87	1,43
500	18,40	4,70	6,13
710	52,30	13,36	19,48
1000	148,60	37,95	57,43
2000	112,10	28,63	86,06
3150	47,20	12,05	98,11
5000	5,10	1,30	99,41
6300	2,30	0,59	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	391,60	100,00	







STATION Gn 50 Smith:



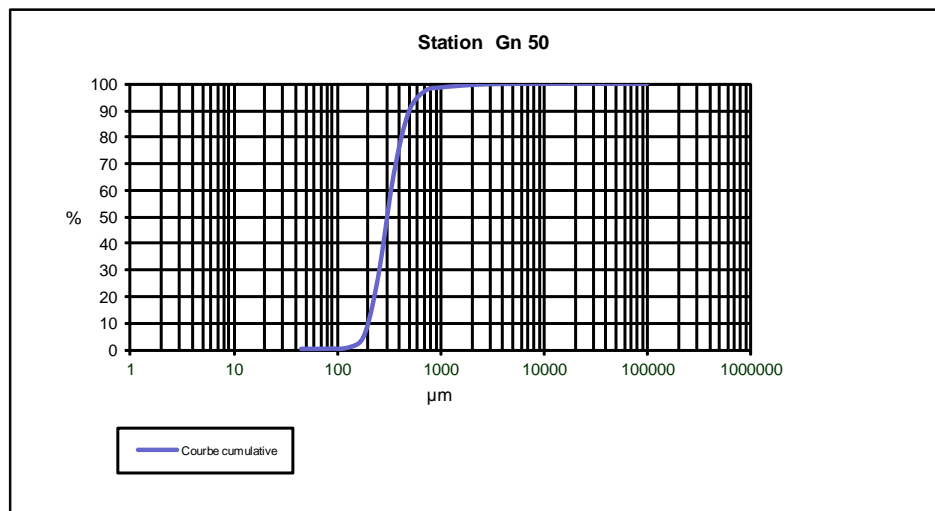
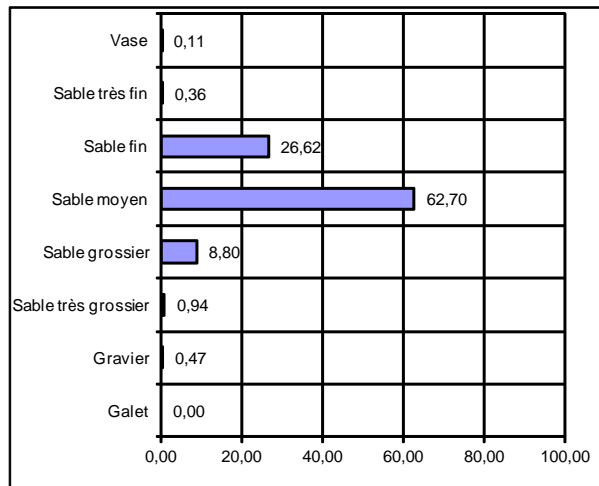
SECTEUR -Archipel des Glénans-

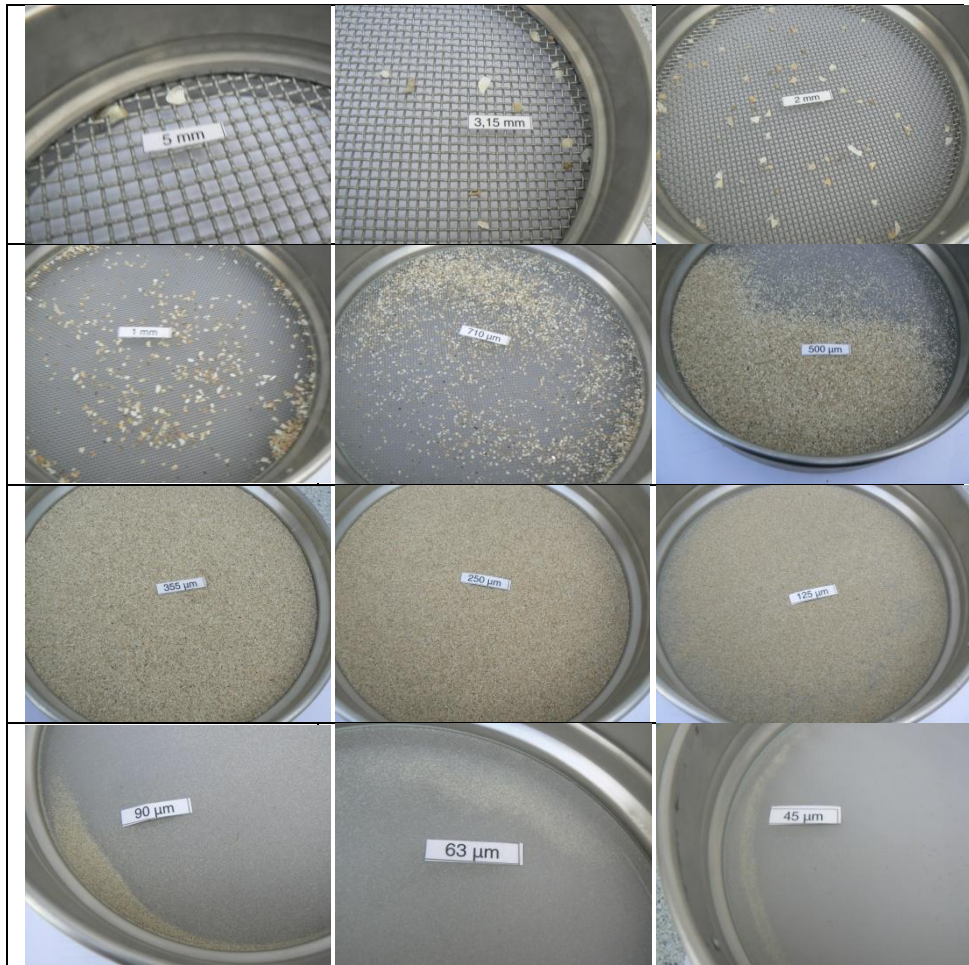
REFERENCE	Gn 50	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°44,93	3°58,94
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	22	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,47
Gravier	0,47	
Sable très grossier	0,94	0,94
Sable grossier	8,80	
Sable moyen	62,70	71,50
Sable fin	26,62	
Sable très fin	0,36	26,98
Vase	0,11	
Total	100,00	100,00

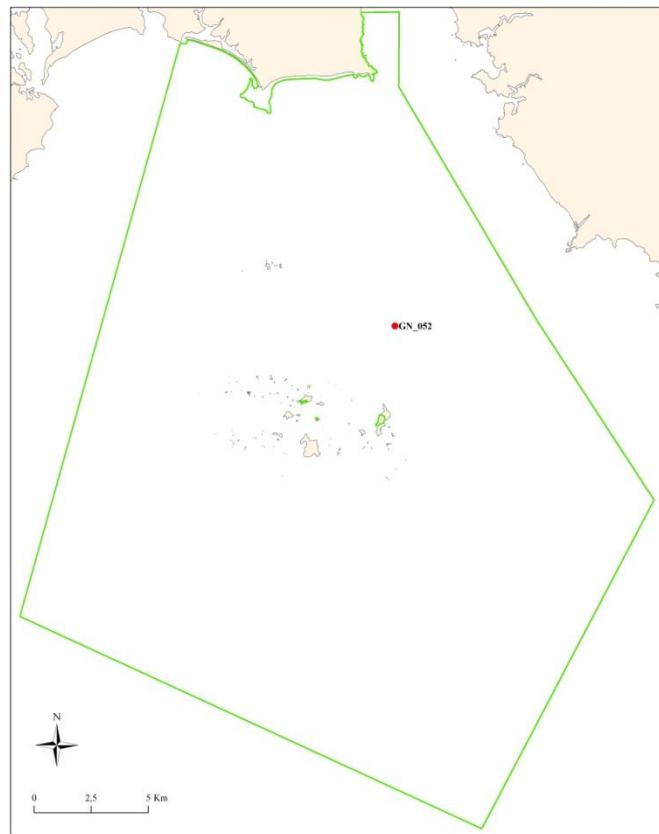
% MO	1,46
Médiane (µm)	307,3
Moyenne (µm)	311,0
Moyenne (φ)	1,685
Ind. de classement	0,553
Ind. d'asymétrie (φ)	1,009

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,30	0,11	0,11
45	0,00	0,00	0,11
63	0,30	0,11	0,22
90	0,70	0,25	0,47
125	11,00	3,97	4,44
180	62,80	22,66	27,09
250	107,90	38,92	66,02
355	65,90	23,77	89,79
500	20,80	7,50	97,30
710	3,60	1,30	98,59
1000	2,60	0,94	99,53
2000	0,90	0,32	99,86
3150	0,20	0,07	99,93
5000	0,20	0,07	100,00
6300	0,00	0,00	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	277,20	100,00	





STATION Gn 52 Smith:



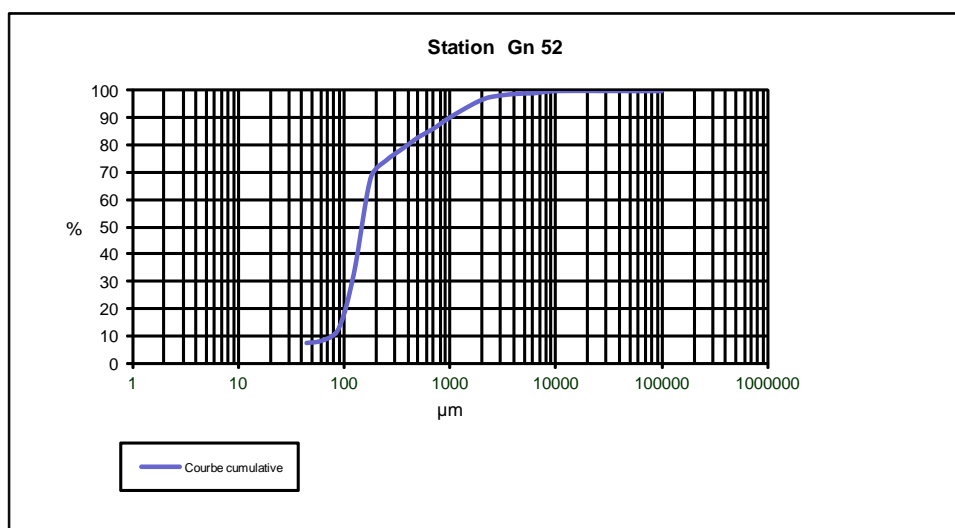
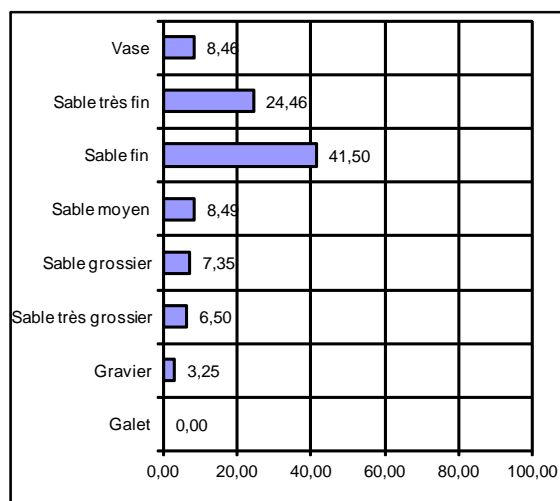
SECTEUR -Archipel des Glénans-

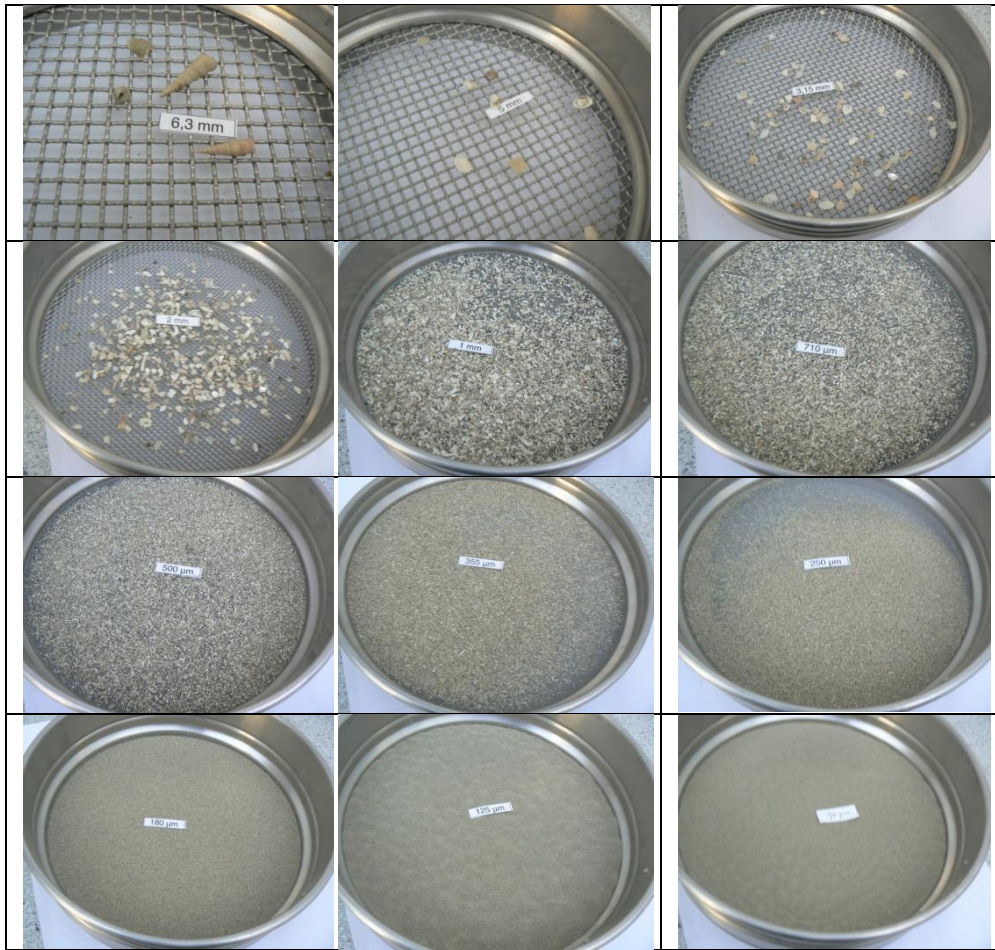
REFERENCE	Gn 52	
Mission	AMP Lot 5-Les Glénans	
Date	23/08/2010	
Lat/Long en DD	47°45,35	3°57,14
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	28,5	

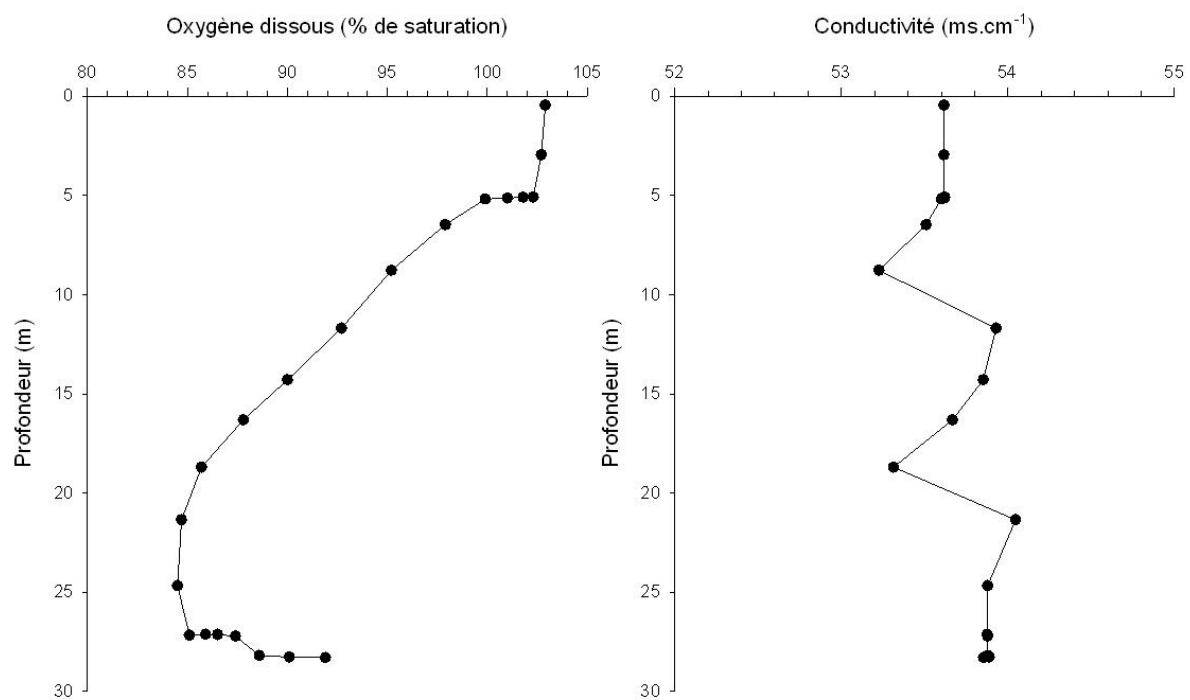
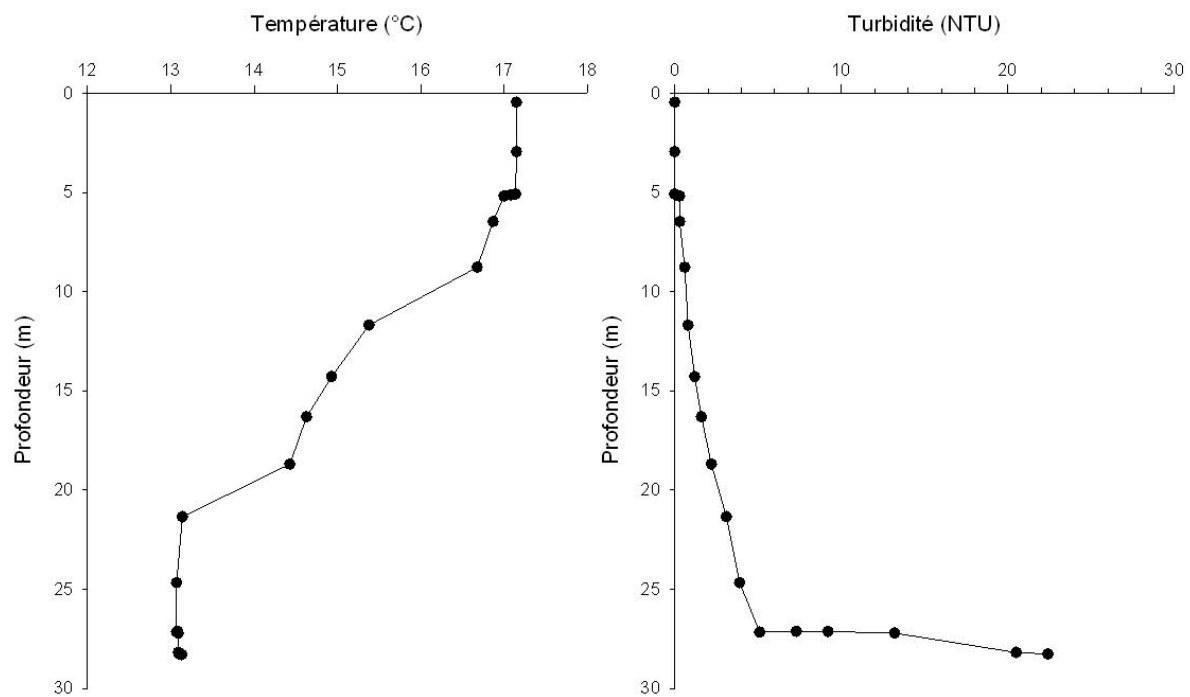
	% fractions	% classes
Galet	0,00	3,25
Gravier	3,25	
Sable très grossier	6,50	6,50
Sable grossier	7,35	15,84
Sable moyen	8,49	
Sable fin	41,50	
Sable très fin	24,46	65,95
Vase	8,46	8,46
Total	100,00	100,00

% MO	2,68
Médiane (µm)	149,3
Moyenne (µm)	199,4
Moyenne (φ)	2,326
Ind. de classement	1,609
Ind. d'asymétrie (φ)	2,085

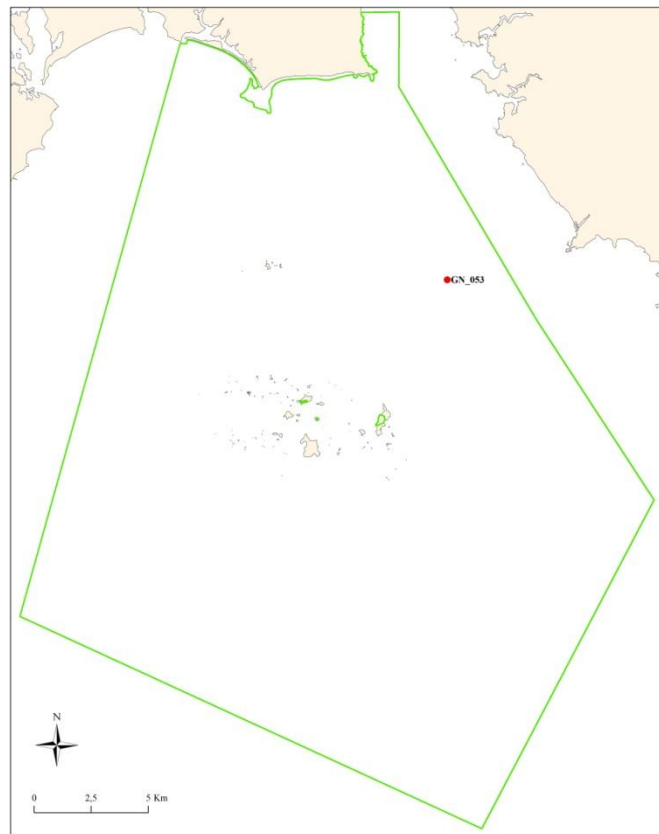
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	23,90	7,54	7,54
45	2,90	0,92	8,46
63	13,70	4,32	12,78
90	63,80	20,13	32,91
125	111,20	35,09	68,00
180	20,30	6,41	74,41
250	13,50	4,26	78,67
355	13,40	4,23	82,90
500	10,80	3,41	86,30
710	12,50	3,94	90,25
1000	20,60	6,50	96,75
2000	5,50	1,74	98,48
3150	2,00	0,63	99,11
5000	0,40	0,13	99,24
6300	2,40	0,76	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	316,90	100,00	







STATION Gn 53 Smith:



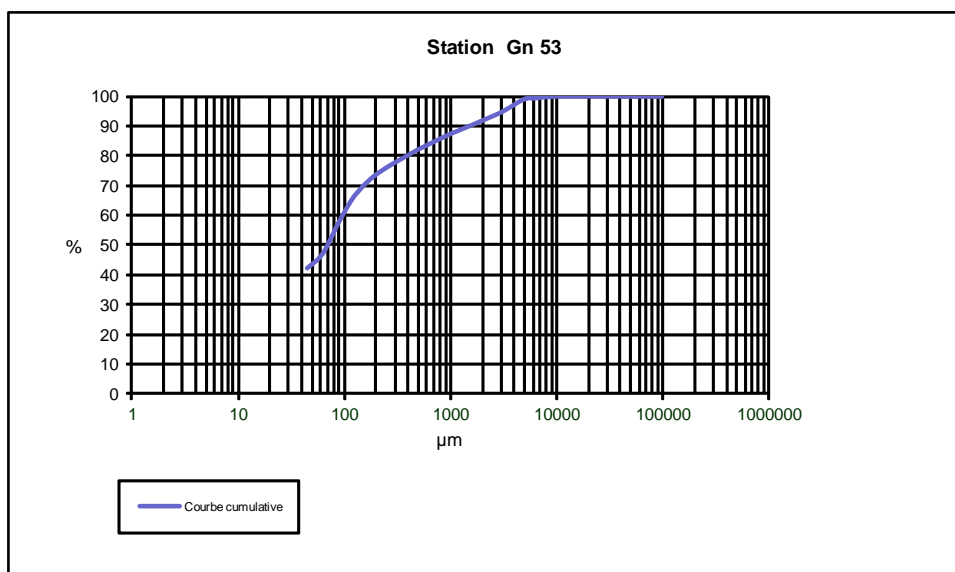
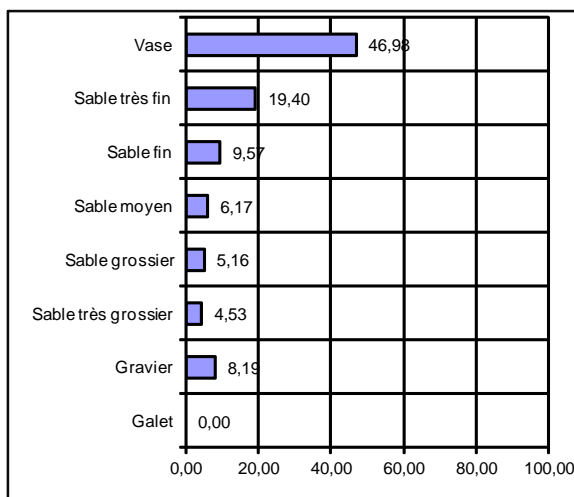
SECTEUR -Archipel des Glénans-

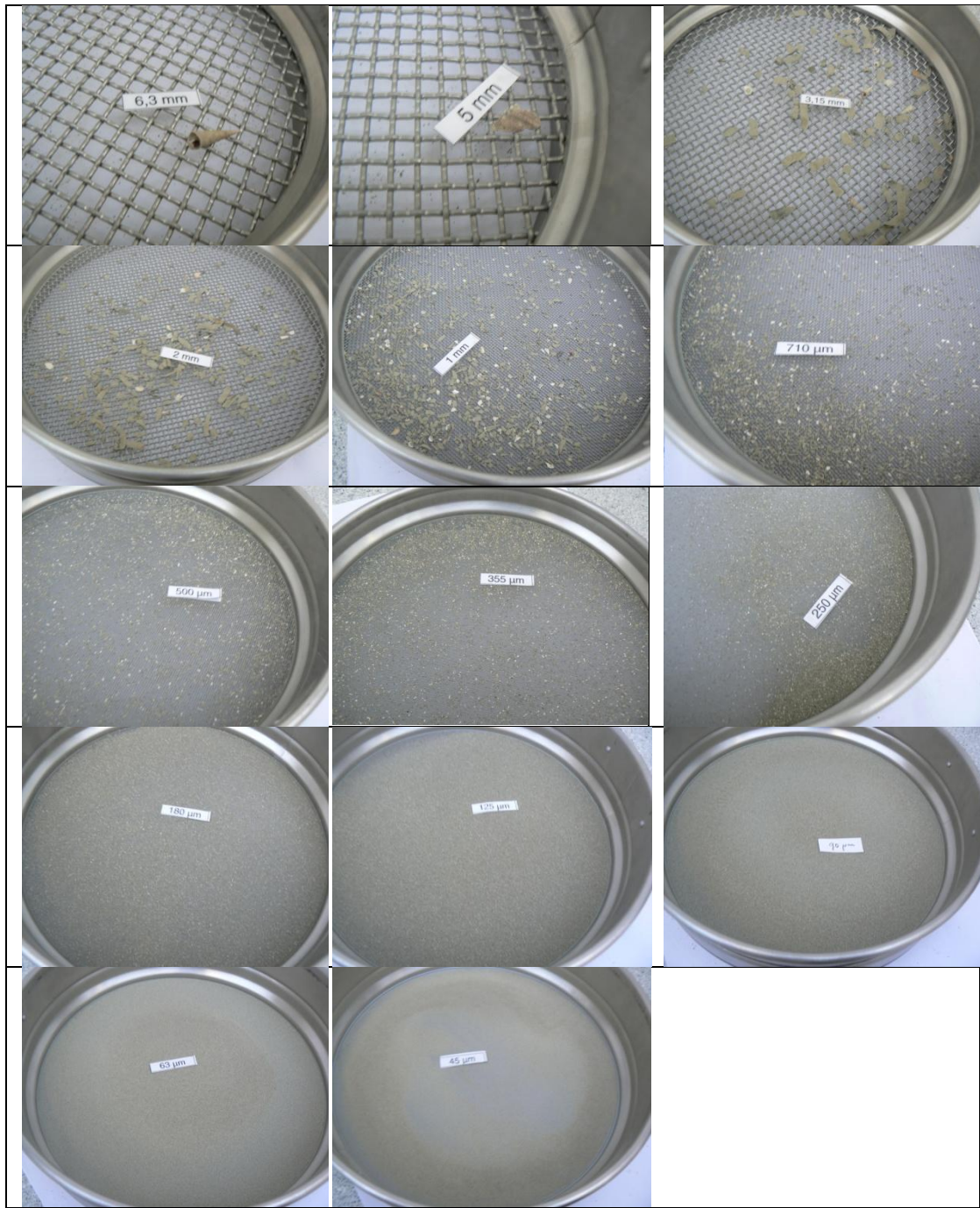
REFERENCE	Gn 53	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	24/08/2010	
Lat/Long en DD	47°46,54	3°55,44
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	31	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	8,19
Gravier	8,19	
Sable très grossier	4,53	4,53
Sable grossier	5,16	
Sable moyen	6,17	
Sable fin	9,57	28,97
Sable très fin	19,40	
Vase	46,98	46,98
Total	100,00	100,00

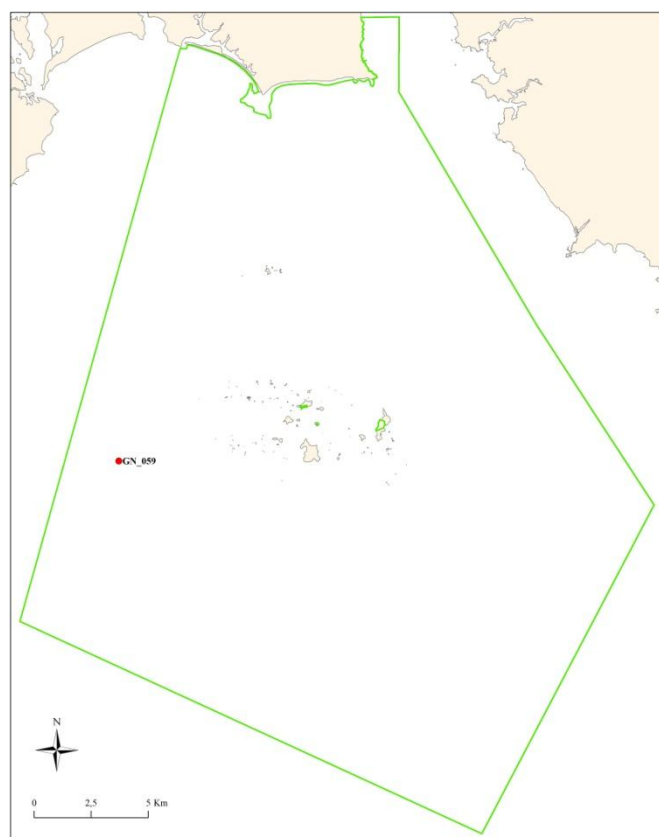
% MO	9,93
Médiane (µm)	69,59
Moyenne (µm)	76,18
Moyenne (φ)	3,714
Ind. de classement	2,905
Ind. d'asymétrie (φ)	1,002

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	33,40	42,07	42,07
45	3,90	4,91	46,98
63	8,60	10,83	57,81
90	6,80	8,56	66,38
125	4,70	5,92	72,30
180	2,90	3,65	75,95
250	2,50	3,15	79,10
355	2,40	3,02	82,12
500	2,10	2,64	84,77
710	2,00	2,52	87,28
1000	3,60	4,53	91,82
2000	2,50	3,15	94,97
3150	3,30	4,16	99,12
5000	0,20	0,25	99,37
6300	0,50	0,63	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	79,40	100,00	





STATION Gn 59 Smith:



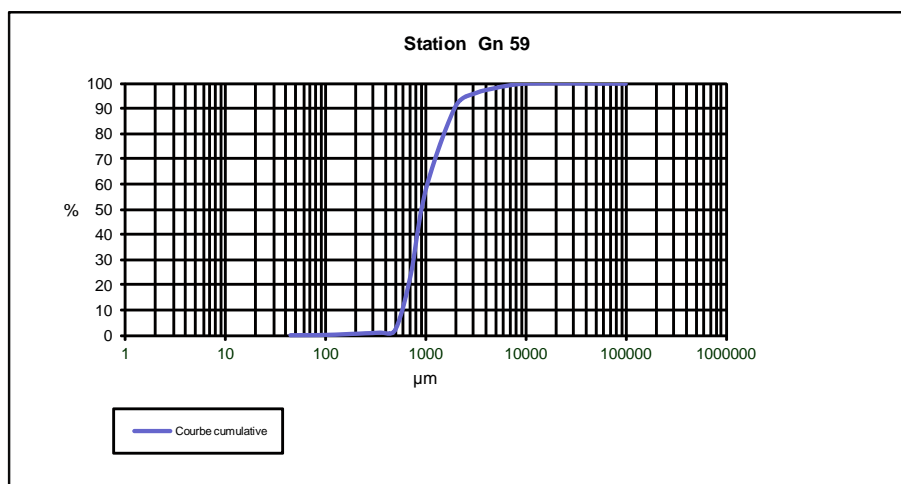
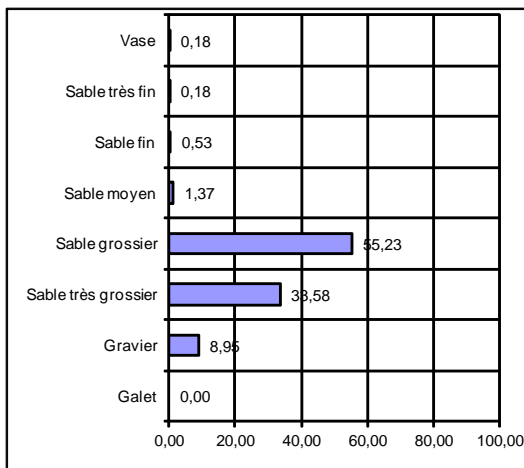
SECTEUR -Archipel des Glénans-

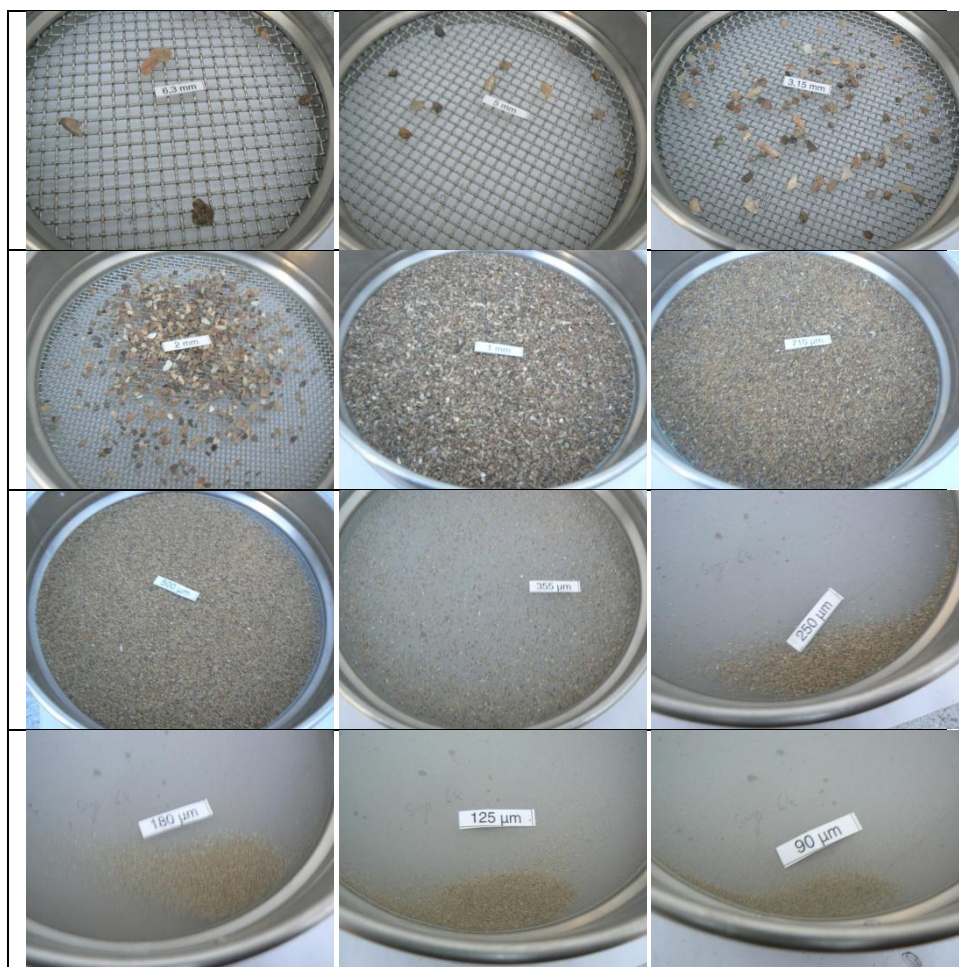
REFERENCE	Gn 59	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	29/08/2010	
Lat/Long en DD	47°41,75	4°06,43
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	62,5	

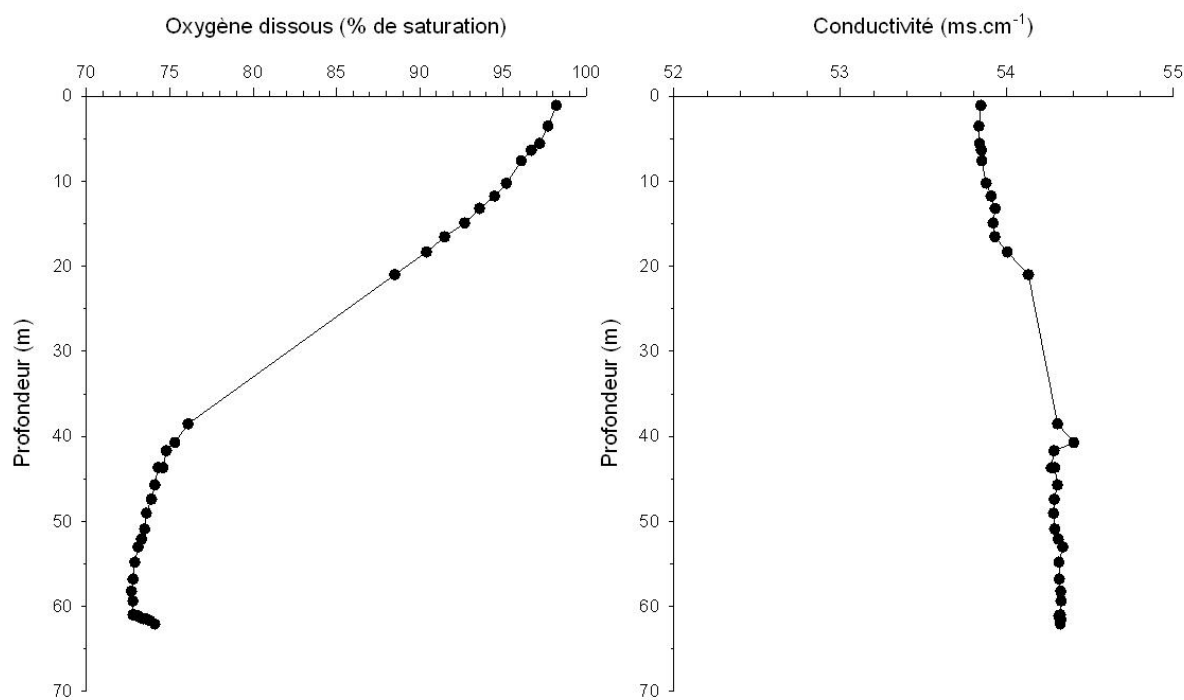
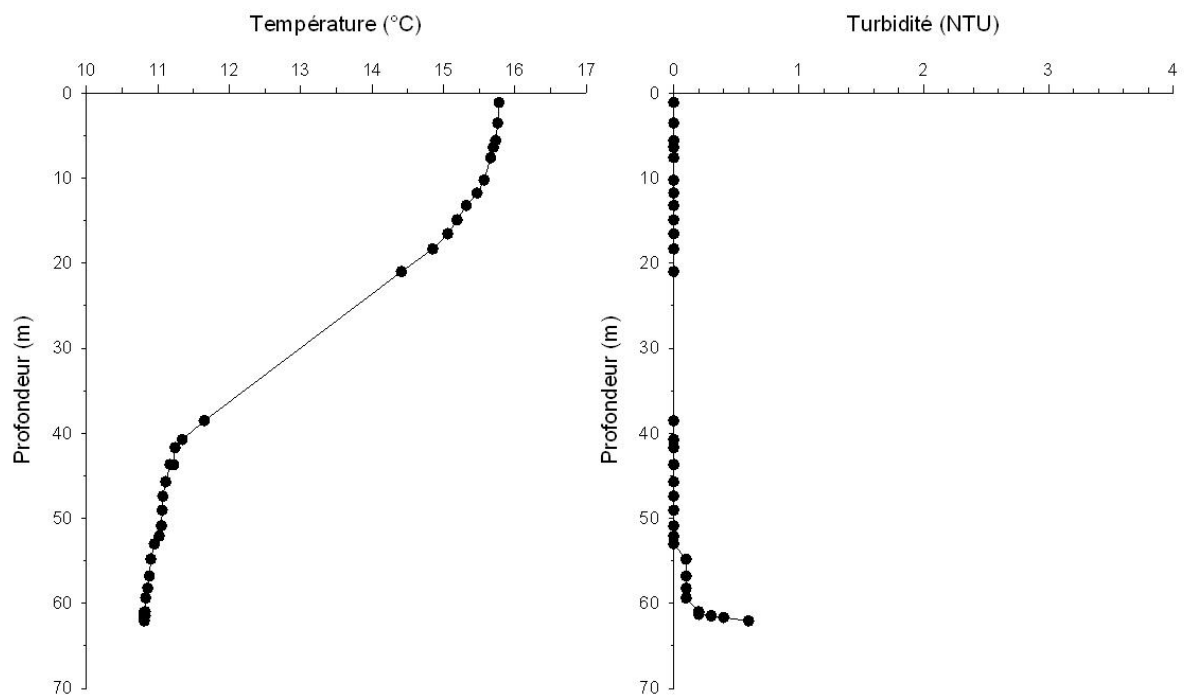
	% fractions	% classes
Galet	0,00	8,95
Gravier	8,95	
Sable très grossier	33,58	33,58
Sable grossier	55,23	56,60
Sable moyen	1,37	
Sable fin	0,53	0,70
Sable très fin	0,18	
Vase	0,18	0,18
Total	100,00	100,00

% MO	1,56
Médiane (µm)	926,8
Moyenne (µm)	1000,6
Moyenne (f)	-0,001
Ind. de classement	0,736
Ind. d'asymétrie (f)	1,000

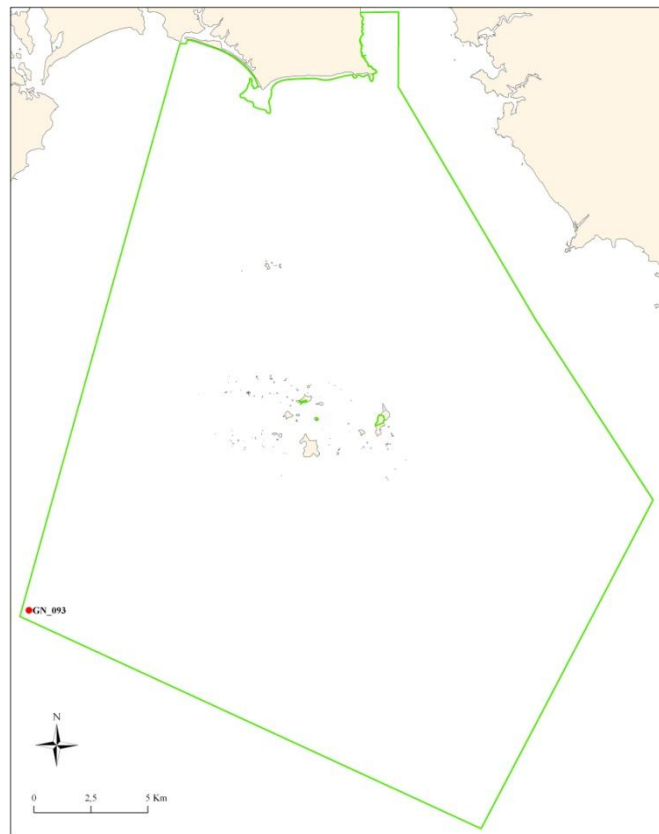
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,40	0,14	0,14
45	0,10	0,04	0,18
63	0,10	0,04	0,21
90	0,40	0,14	0,35
125	0,80	0,28	0,63
180	0,70	0,25	0,88
250	0,90	0,32	1,19
355	3,00	1,05	2,25
500	61,50	21,58	23,82
710	95,90	33,65	57,47
1000	95,70	33,58	91,05
2000	14,70	5,16	96,21
3150	5,80	2,04	98,25
5000	2,30	0,81	99,05
6300	2,70	0,95	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	285,00	100,00	







STATION Gn 93 Smith:



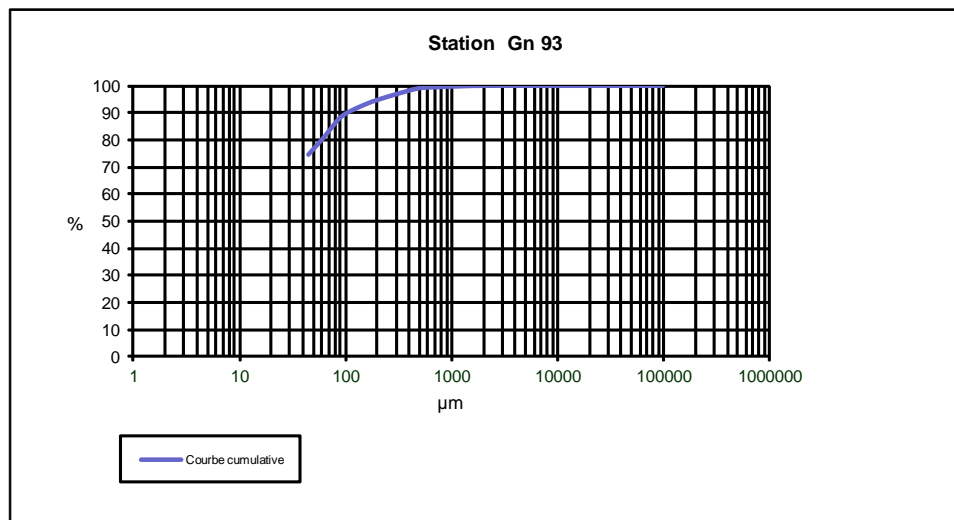
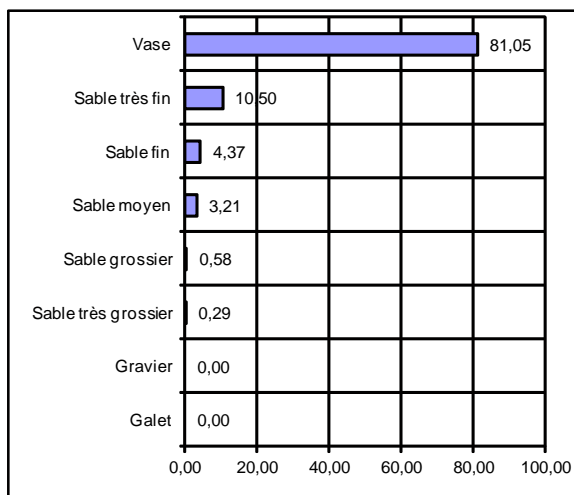
SECTEUR -Archipel des Glénans-

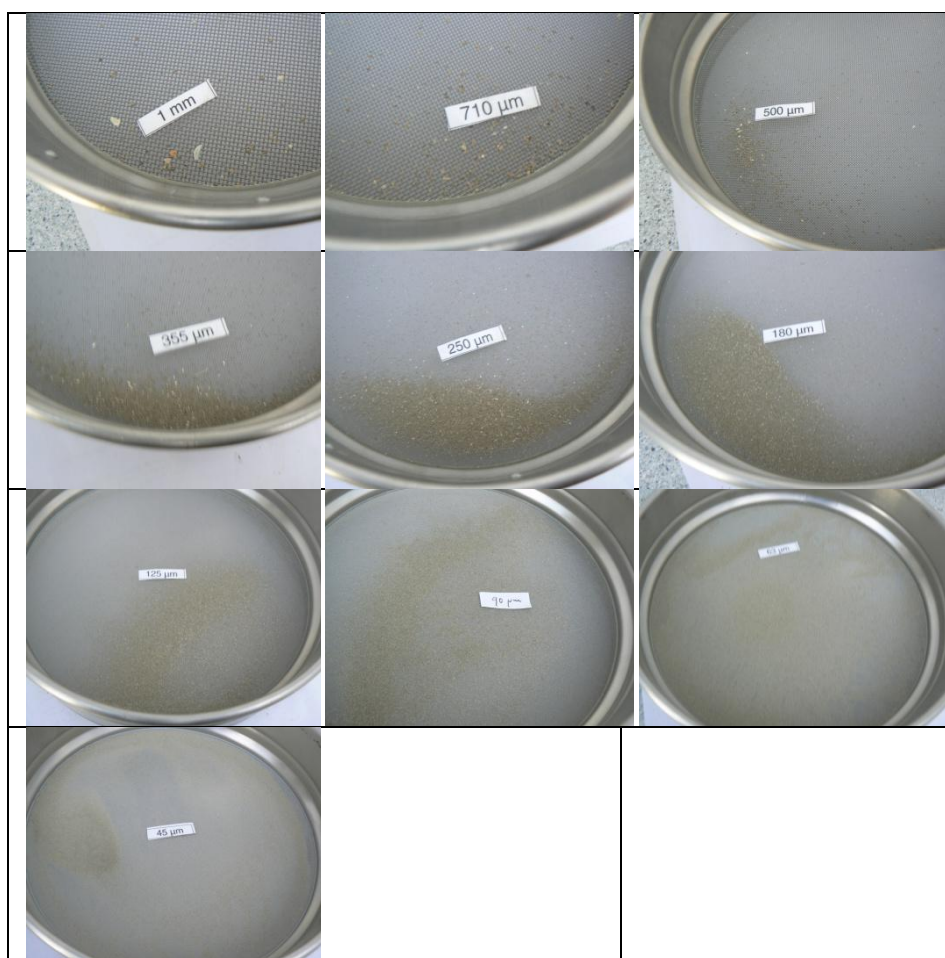
REFERENCE	Gn 93	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	29/08/2010	
Lat/Long en DD	47°37,93	4°09,12
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	90	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,00
Gravier	0,00	
Sable très grossier	0,29	0,29
Sable grossier	0,58	3,79
Sable moyen	3,21	
Sable fin	4,37	14,87
Sable très fin	10,50	
Vase	81,05	81,05
Total	100,00	100,00

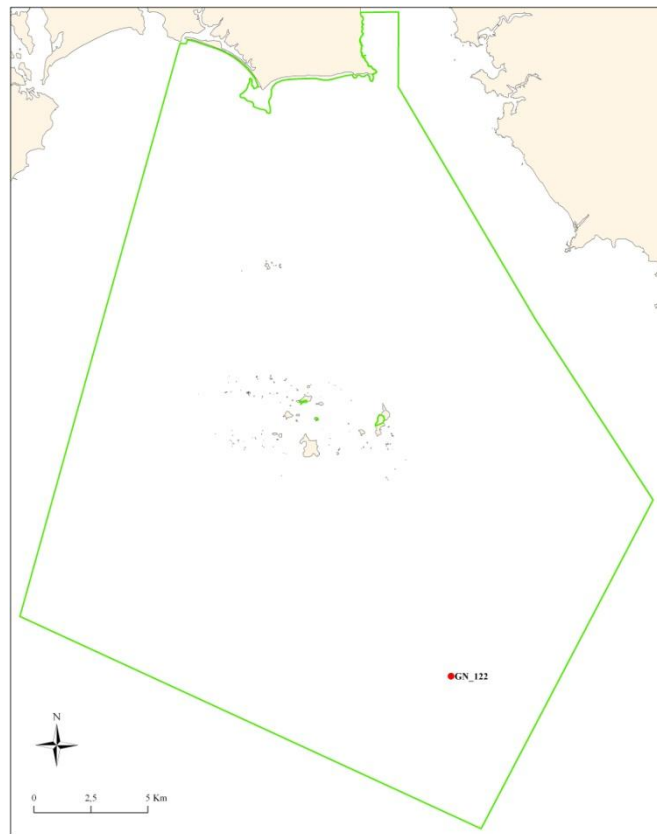
% MO	7,78
Médiane (µm)	20,08
Moyenne (µm)	21,28
Moyenne (φ)	5,554
Ind. de classement	1,702
Ind. d'asymétrie (φ)	0,953

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	25,60	74,64	74,64
45	2,20	6,41	81,05
63	2,50	7,29	88,34
90	1,10	3,21	91,55
125	0,90	2,62	94,17
180	0,60	1,75	95,92
250	0,60	1,75	97,67
355	0,50	1,46	99,13
500	0,10	0,29	99,42
710	0,10	0,29	99,71
1000	0,10	0,29	100,00
2000	0,00	0,00	100,00
3150	0,00	0,00	100,00
5000	0,00	0,00	100,00
6300	0,00	0,00	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	34,30	100,00	





STATION Gn 122 Smith:



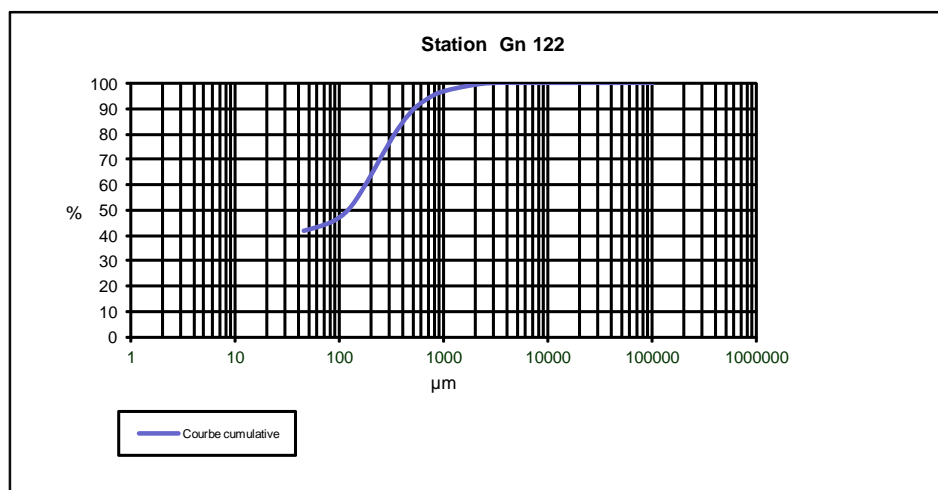
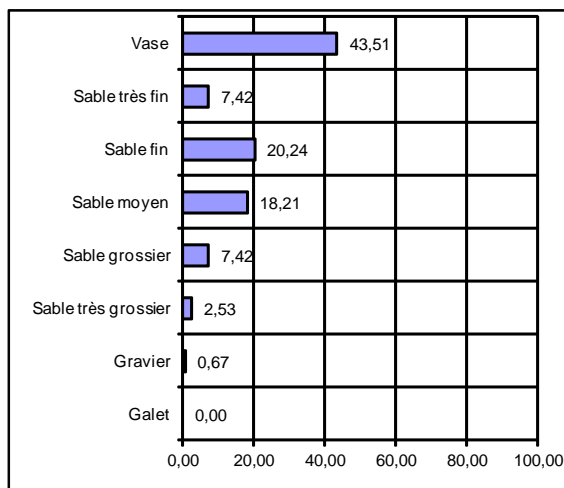
SECTEUR -Archipel des Glénans-

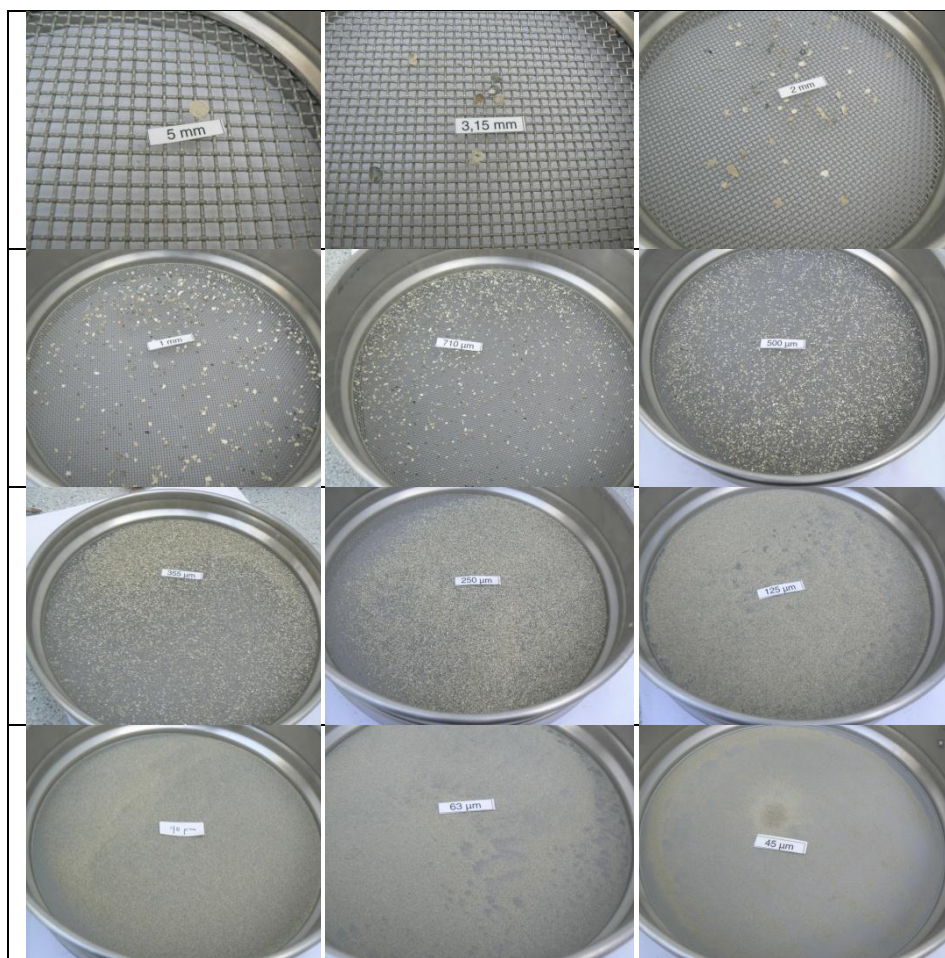
REFERENCE	Gn 122	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	29/08/2010	
Lat/Long en DD	47°37,19	3°54,18
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	30,5	

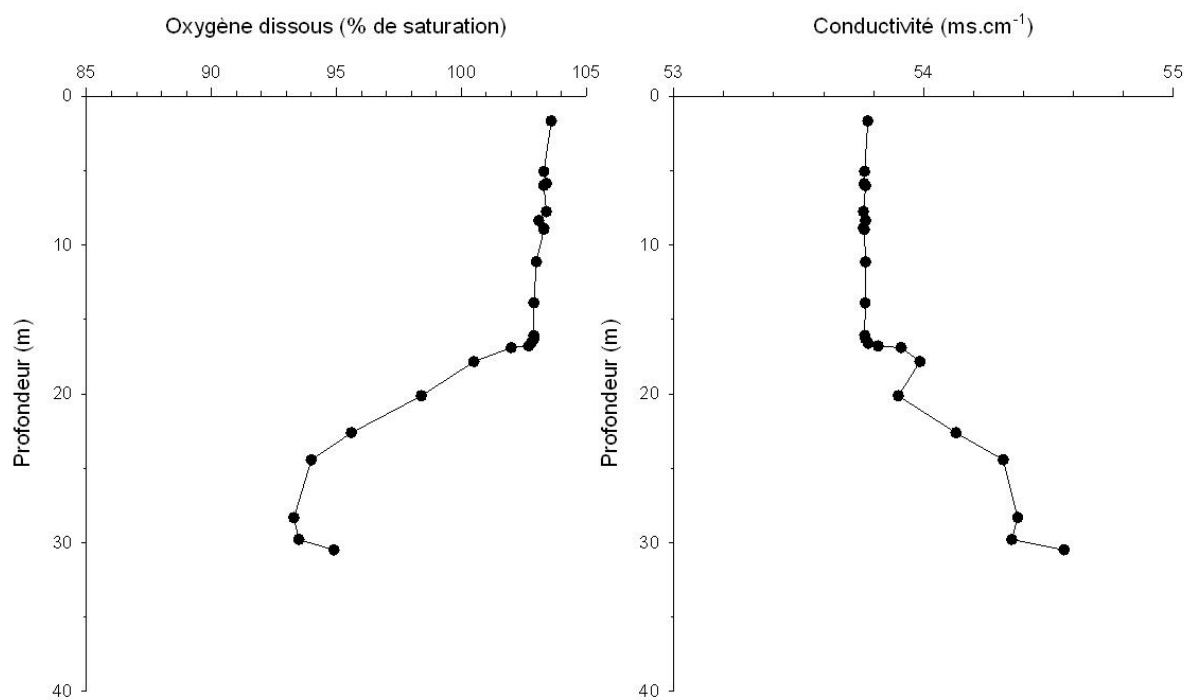
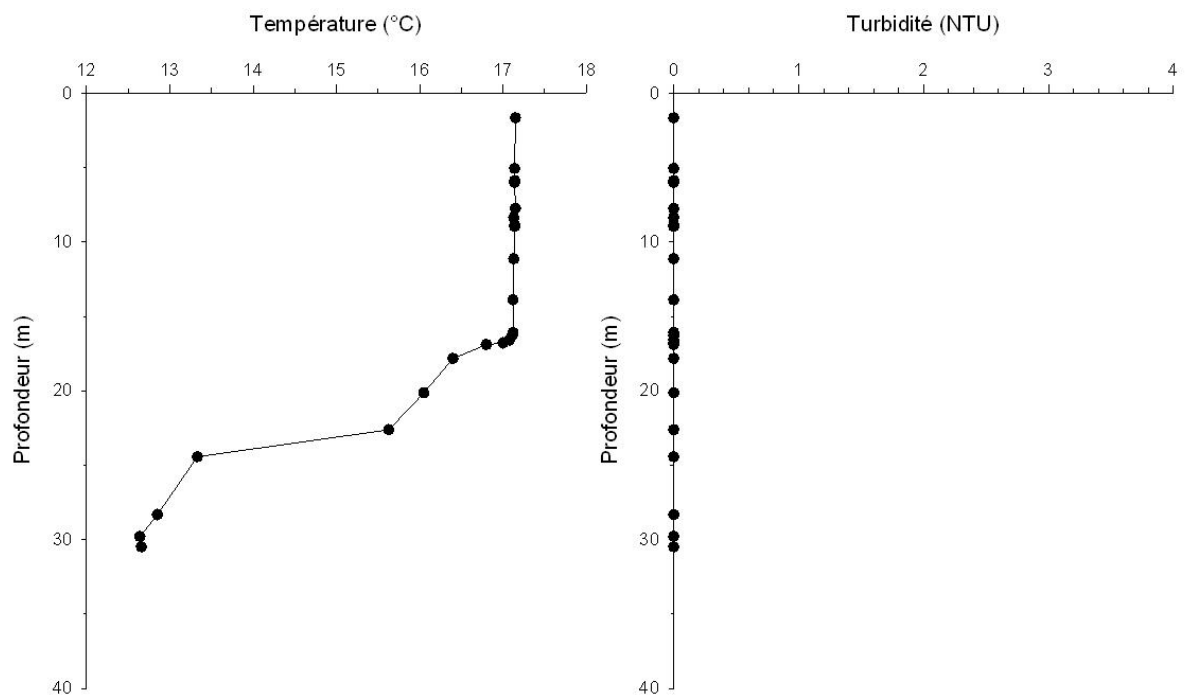
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,67
Gravier	0,67	
Sable très grossier	2,53	2,53
Sable grossier	7,42	25,63
Sable moyen	18,21	
Sable fin	20,24	
Sable très fin	7,42	27,66
Vase	43,51	43,51
Total	100,00	100,00

% MO	6,16
Médiane (µm)	117,4
Moyenne (µm)	77,2
Moyenne (φ)	3,694
Ind. de classement	5,372
Ind. d'asymétrie (φ)	0,729

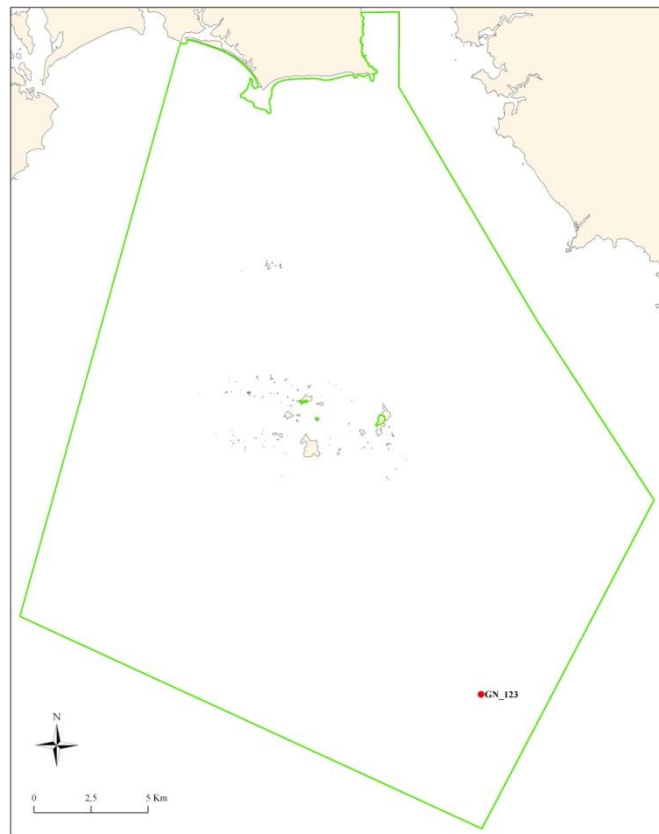
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	24,80	41,82	41,82
45	1,00	1,69	43,51
63	1,50	2,53	46,04
90	2,90	4,89	50,93
125	5,80	9,78	60,71
180	6,20	10,46	71,16
250	6,20	10,46	81,62
355	4,60	7,76	89,37
500	2,80	4,72	94,10
710	1,60	2,70	96,79
1000	1,50	2,53	99,32
2000	0,40	0,67	100,00
3150	0,00	0,00	100,00
5000	0,00	0,00	100,00
6300	0,00	0,00	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	59,30	100,00	



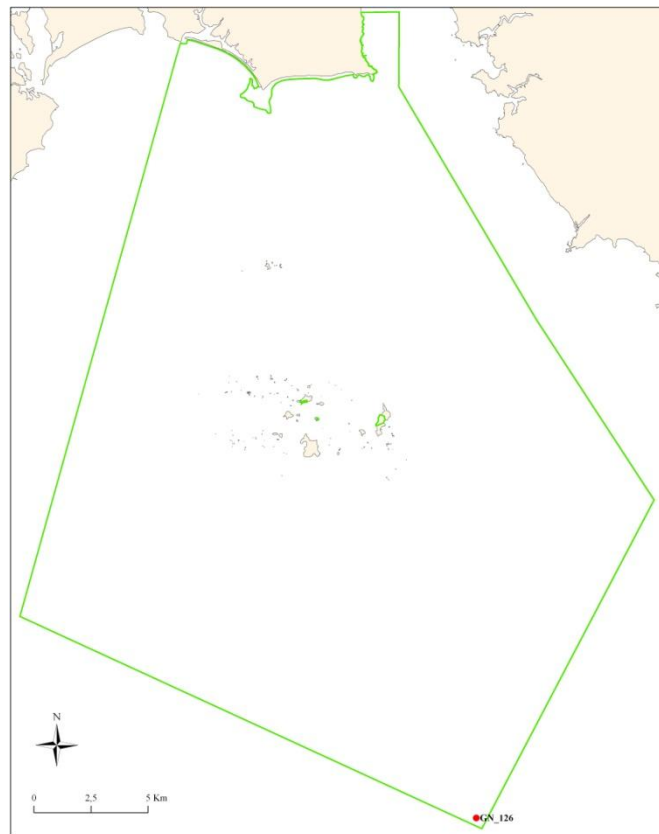




STATION Gn 123 Smith:



STATION Gn 126 Smith:



SECTEUR -Archipel des Glénans-

REFERENCE	Gn 126	
Mission	AAMP Lot 5-Les Glénans	
Date	28/08/2010	
Lat/Long en DD	47°33,89	3°52,93
Ellipsoïde	WGS84	
Profondeur en m	89	

	% fractions	% classes
Galet	0,00	14,17
Gravier	14,17	
Sable très grossier	3,75	3,75
Sable grossier	8,96	
Sable moyen	9,64	18,59
Sable fin	9,11	
Sable très fin	4,37	13,49
Vase	50,00	
Total	100,00	100,00

% MO	7,19
Médiane (µm)	63,0
Moyenne (µm)	92,3
Moyenne (φ)	3,438
Ind. de classement	10,937
Ind. d'asymétrie (φ)	0,815

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	93,10	48,49	48,49
45	2,90	1,51	50,00
63	4,00	2,08	52,08
90	4,40	2,29	54,38
125	8,10	4,22	58,59
180	9,40	4,90	63,49
250	14,60	7,60	71,09
355	3,90	2,03	73,13
500	10,40	5,42	78,54
710	6,80	3,54	82,08
1000	7,20	3,75	85,83
2000	4,50	2,34	88,18
3150	5,90	3,07	91,25
5000	2,80	1,46	92,71
6300	8,10	4,22	96,93
10000	5,90	3,07	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	192,00	100,00	

