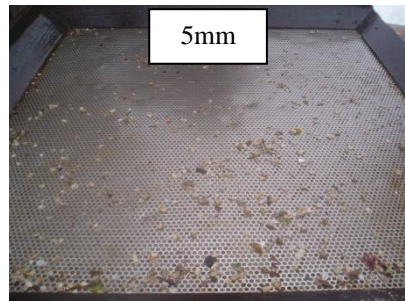
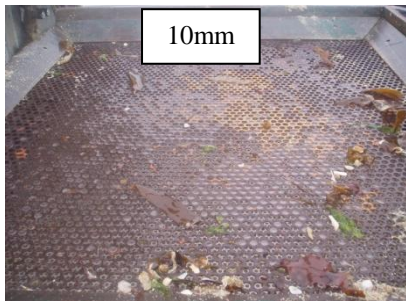
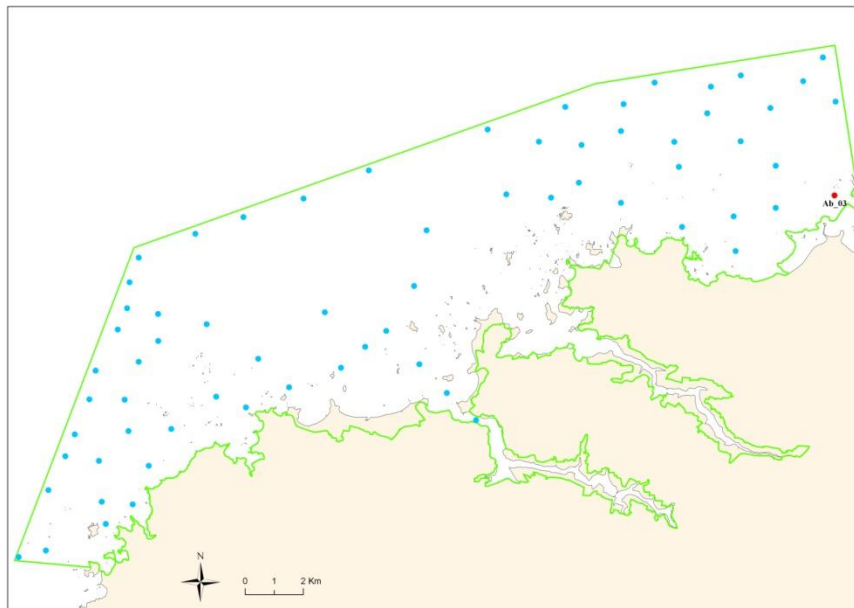


ANNEXE 1

FICHES SYNTHETIQUES POUR LES STATIONS SEMI-QUANTITATIVES

STATION Ab 3 Rallier:



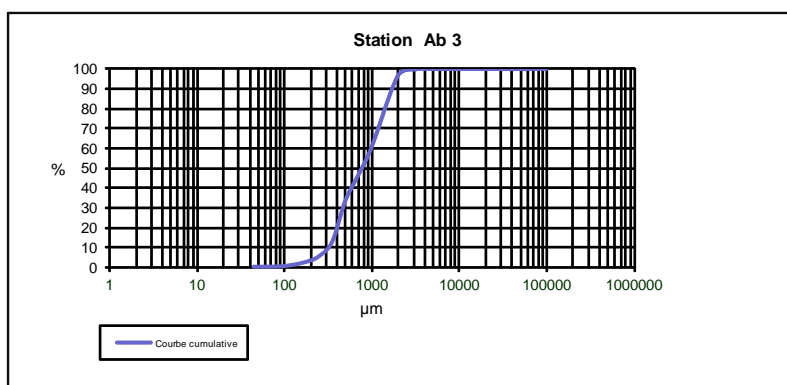
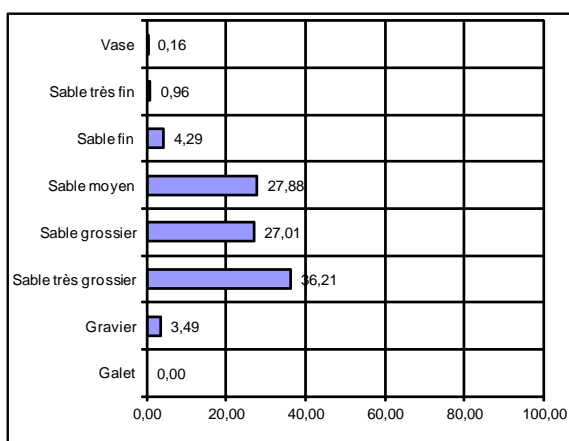
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 3
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	01/06/2010
Lat/Long en DD	4°26,71 48°39,13
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	7

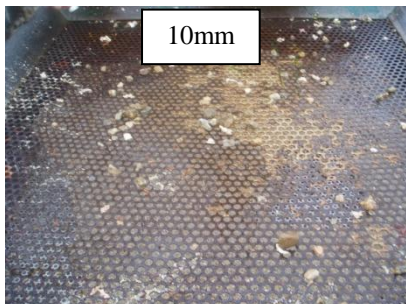
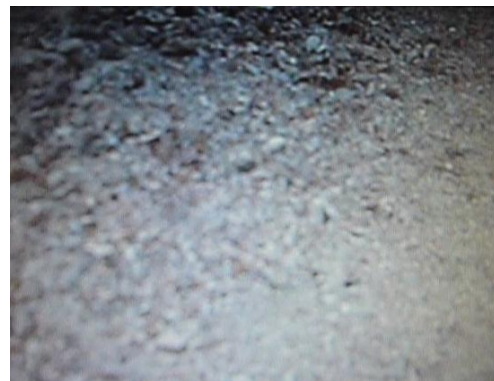
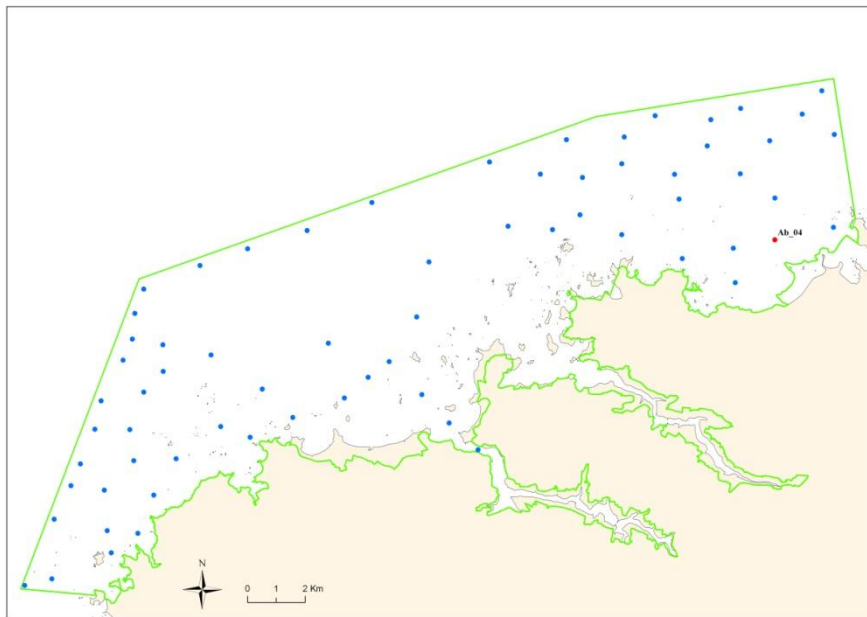
	% fractions	% classes
Galet	0,00	3,49
Gravier	3,49	
Sable très grossier	36,21	36,21
Sable grossier	27,01	54,89
Sable moyen	27,88	
Sable fin	4,29	5,25
Sable très fin	0,96	
Vase	0,16	0,16
Total	100,00	100,00

% MO	1,20
Médiane (µm)	771,5
Moyenne (µm)	769,3
Moyenne (φ)	0,378
Ind. de classement	1,968
Ind. d'asymétrie (φ)	0,063

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,40	0,11	0,11
45	0,20	0,05	0,16
63	0,70	0,19	0,36
90	2,80	0,77	1,13
125	5,60	1,54	2,66
180	10,00	2,75	5,41
250	26,60	7,31	12,72
355	74,90	20,58	33,30
500	48,80	13,41	46,70
710	49,50	13,60	60,30
1000	131,80	36,21	96,51
2000	11,90	3,27	99,78
3150	0,80	0,22	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	364,00	100,00	



STATION Ab 4 Rallier :



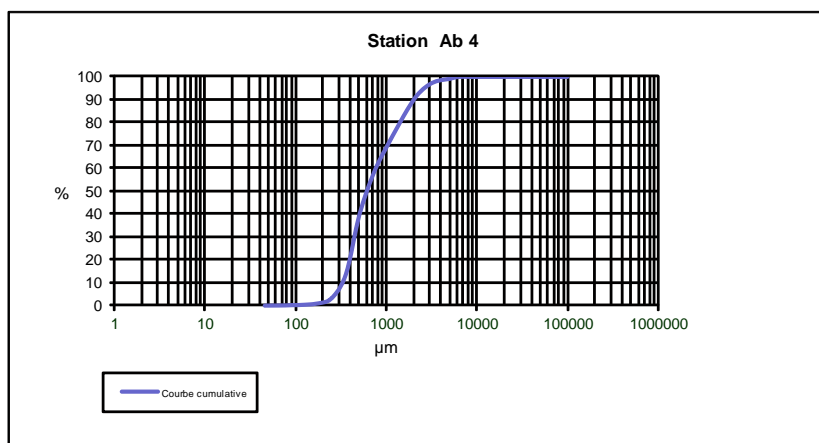
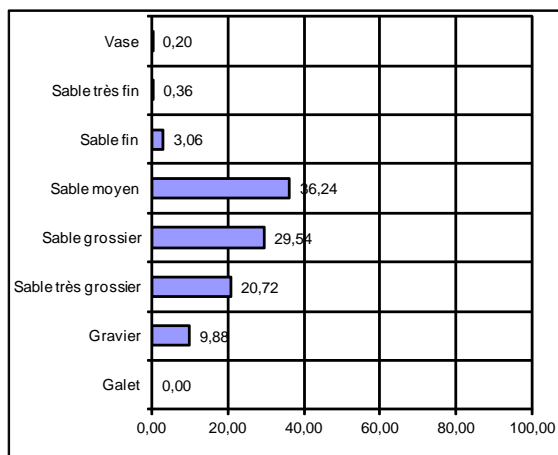
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 4
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	01/06/2010
Lat/Long en DD	4°28,32 48°38,80
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	8

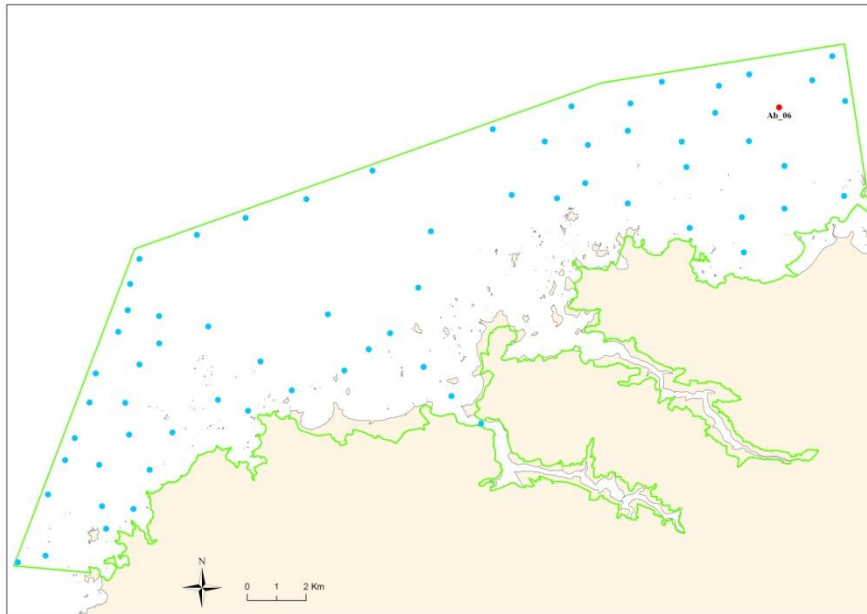
	% fractions	% classes
Galet	0,00	9,88
Gravier	9,88	
Sable très grossier	20,72	20,72
Sable grossier	29,54	65,78
Sable moyen	36,24	
Sable fin	3,06	3,41
Sable très fin	0,36	
Vase	0,20	0,20
Total	100,00	100,00

% MO	1,13
Médiane (µm)	612,4
Moyenne (µm)	714,2
Moyenne (φ)	0,486
Ind. de classement	2,073
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,292

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,40	0,16	0,16
45	0,10	0,04	0,20
63	0,40	0,16	0,36
90	0,50	0,20	0,56
125	1,70	0,67	1,23
180	6,00	2,38	3,61
250	25,90	10,28	13,90
355	65,40	25,96	39,86
500	44,20	17,55	57,40
710	30,20	11,99	69,39
1000	52,20	20,72	90,12
2000	18,00	7,15	97,26
3150	4,80	1,91	99,17
5000	2,10	0,83	100,00
6300	0,00	0,00	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	251,90	100,00	



STATION Ab 6 Rallier:



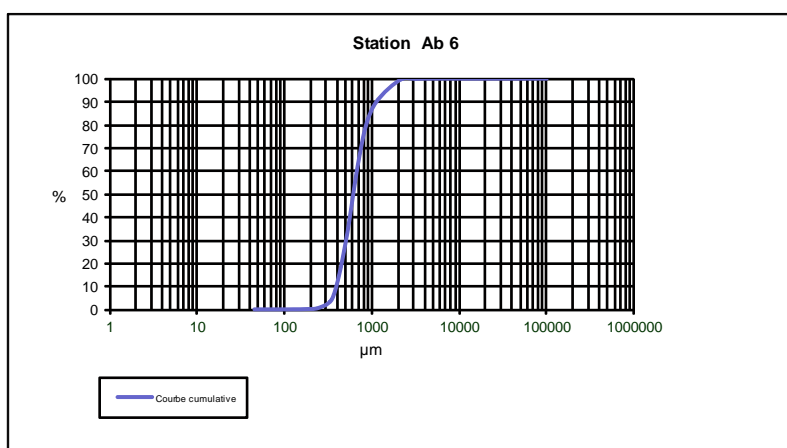
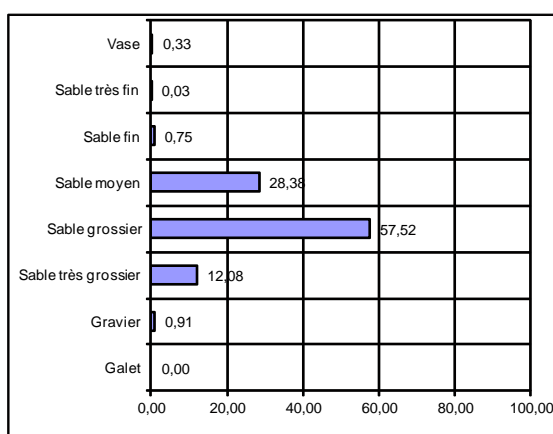
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 6
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	30/05/2010
Lat/Long en DD	4°28,71 48°40,64
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	/

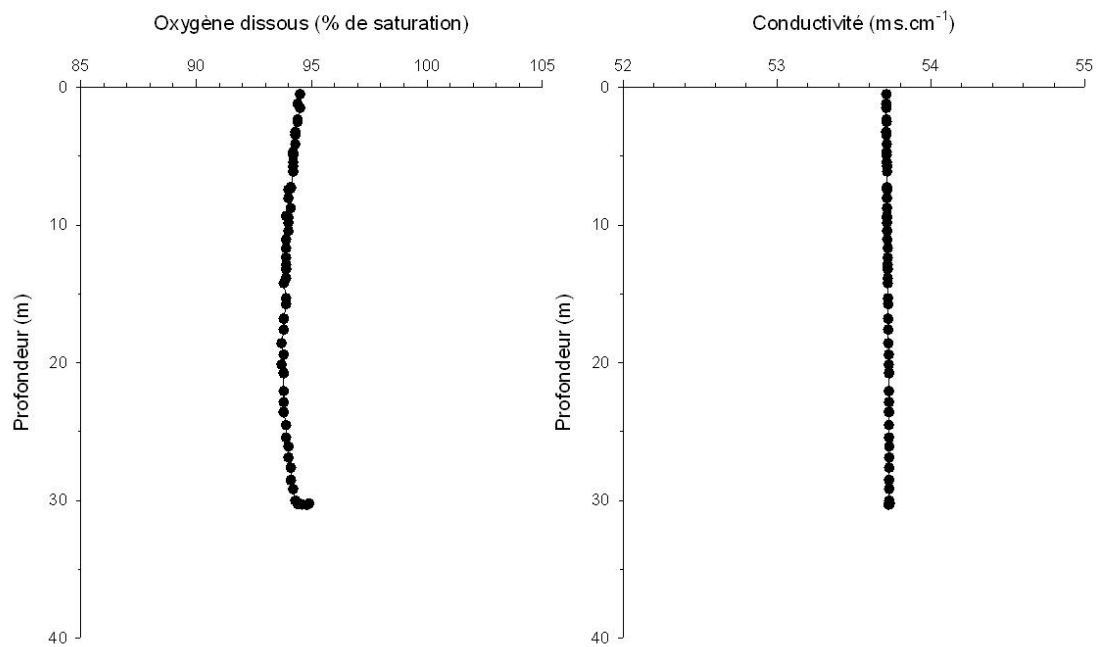
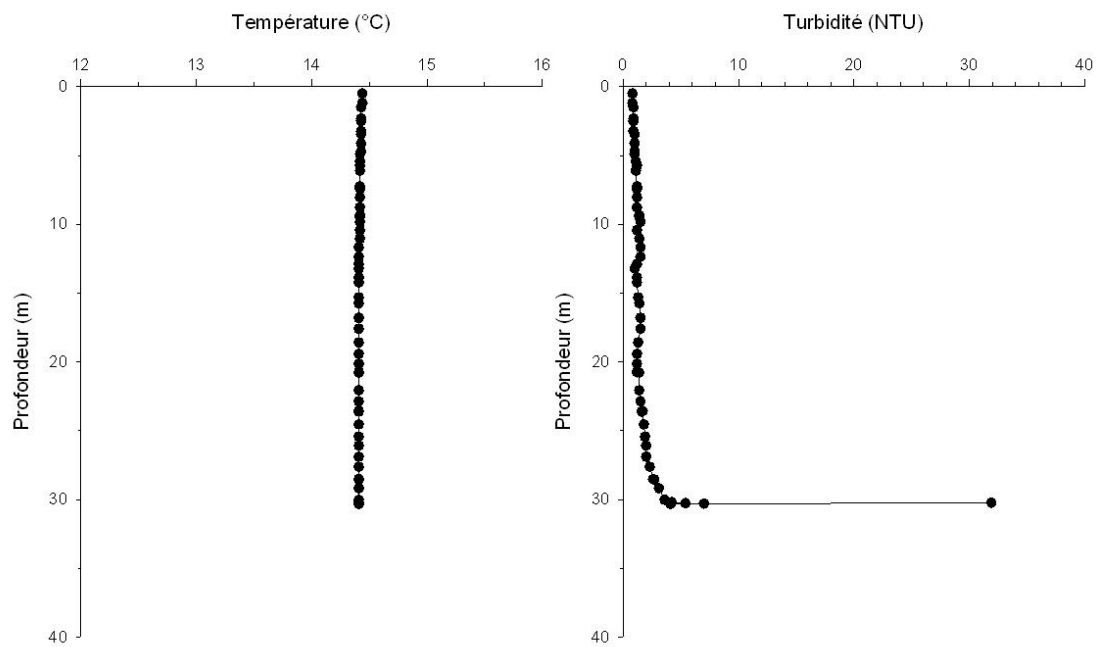
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,91
Gravier	0,91	
Sable très grossier	12,08	12,08
Sable grossier	57,52	85,90
Sable moyen	28,38	
Sable fin	0,75	0,79
Sable très fin	0,03	
Vase	0,33	0,33
Total	100,00	100,00

% MO	1,50
Médiane (µm)	609,4
Moyenne (µm)	620,9
Moyenne (φ)	0,688
Ind. de classement	1,556
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,154

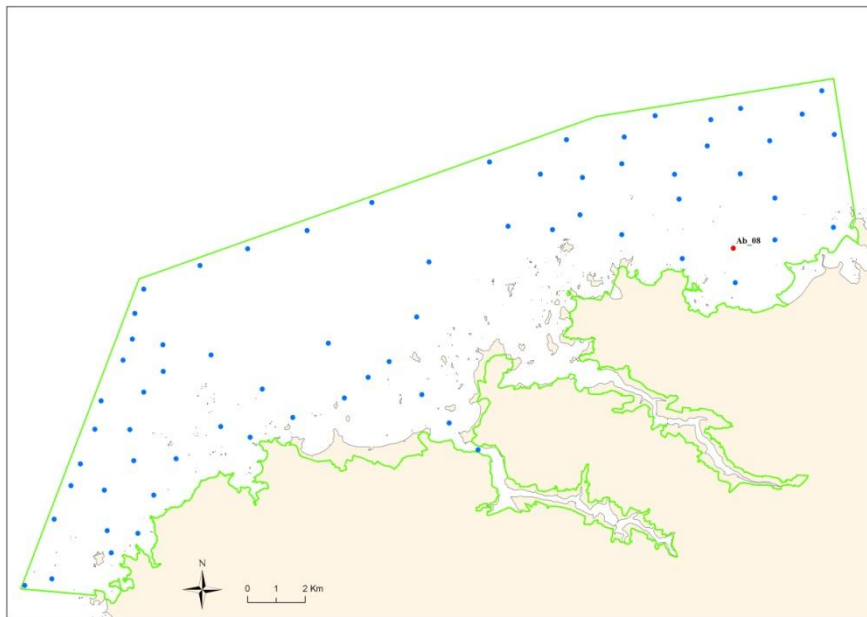
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	1,10	0,33	0,33
45	0,00	0,00	0,33
63	0,00	0,00	0,33
90	0,10	0,03	0,36
125	0,30	0,09	0,45
180	2,20	0,66	1,12
250	14,60	4,41	5,52
355	79,40	23,97	29,50
500	120,30	36,32	65,82
710	70,20	21,20	87,01
1000	40,00	12,08	99,09
2000	2,70	0,82	99,91
3150	0,30	0,09	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	331,20	100,00	



STATION 6



STATION Ab 8 Rallier:



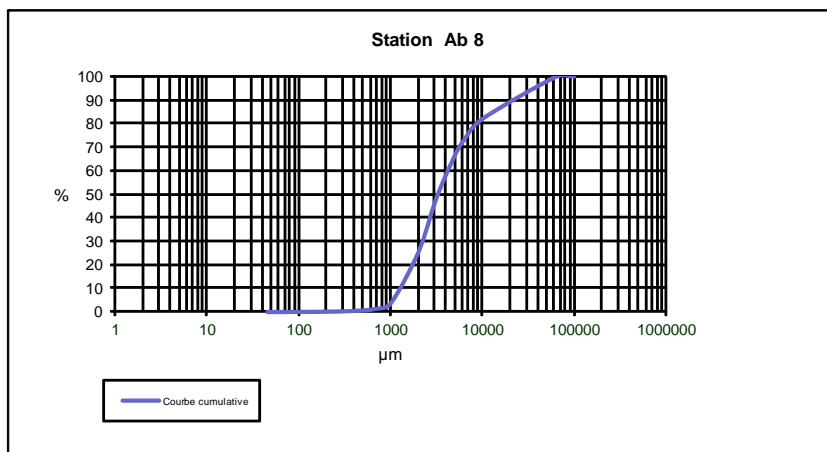
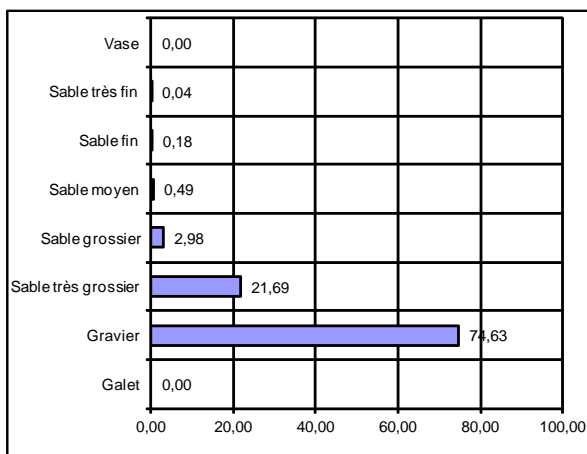
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 8	
Mission	AAMP Lot 4-Abers	
Date	01/06/2010	
Lat/Long en DD	4°29,48	48°38,58
Ellipsoïde	WGS 84	
Profondeur en m	17	

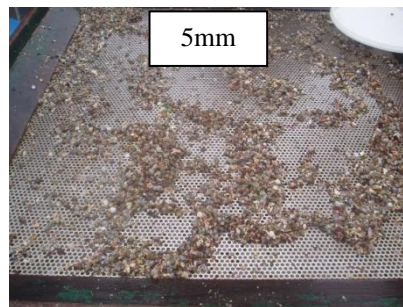
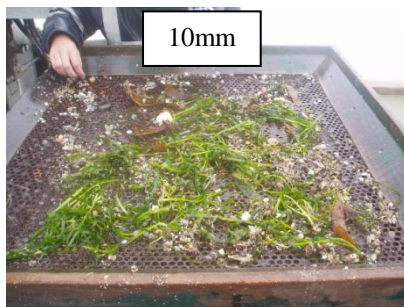
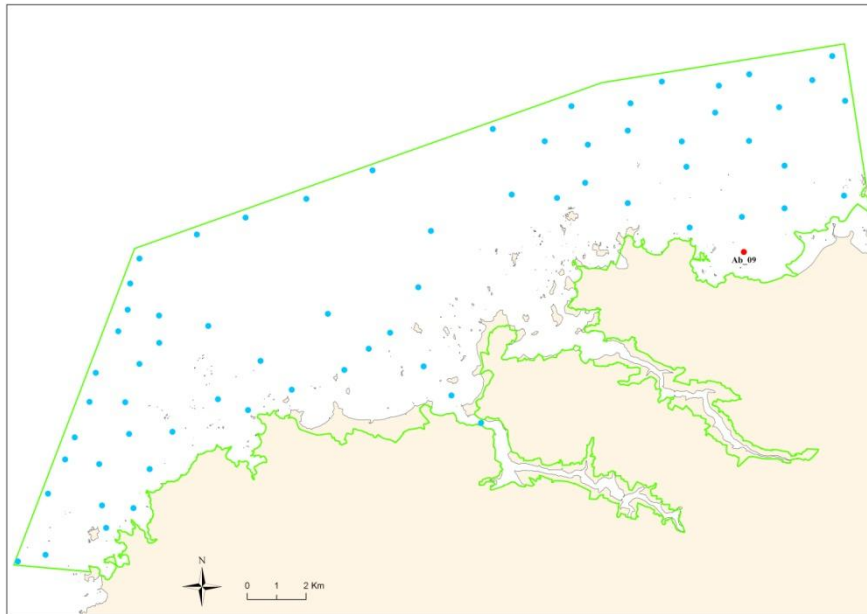
	% fractions	% classes
Galet	0,00	74,63
Gravier	74,63	
Sable très grossier	21,69	21,69
Sable grossier	2,98	3,47
Sable moyen	0,49	
Sable fin	0,18	
Sable très fin	0,04	0,21
Vase	0,00	
Total	100,00	100,00

% MO	2,09
Médiane (µm)	3279,3
Moyenne (µm)	3902,3
Moyenne (φ)	-1,964
Ind. de classement	2,923
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,305

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00
63	0,10	0,04	0,04
90	0,00	0,00	0,04
125	0,20	0,07	0,11
180	0,30	0,11	0,21
250	0,50	0,18	0,39
355	0,90	0,32	0,70
500	2,20	0,77	1,47
710	6,30	2,21	3,68
1000	61,90	21,69	25,37
2000	65,80	23,06	48,42
3150	51,70	18,11	66,54
5000	18,60	6,52	73,06
6300	25,70	9,00	82,06
10000	51,20	17,94	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	285,40	100,00	



STATION Ab 9 Rallier:



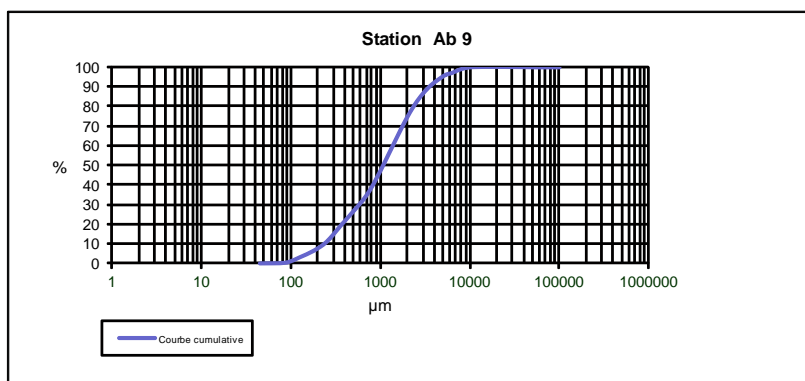
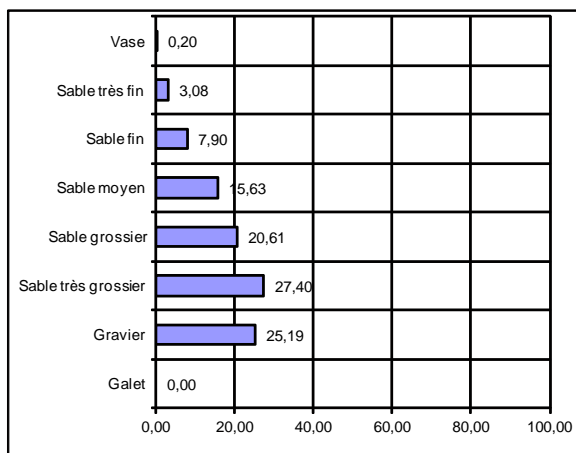
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 9
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	01/06/2010
Lat/Long en DD	4°29,33 48°37,94
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	12

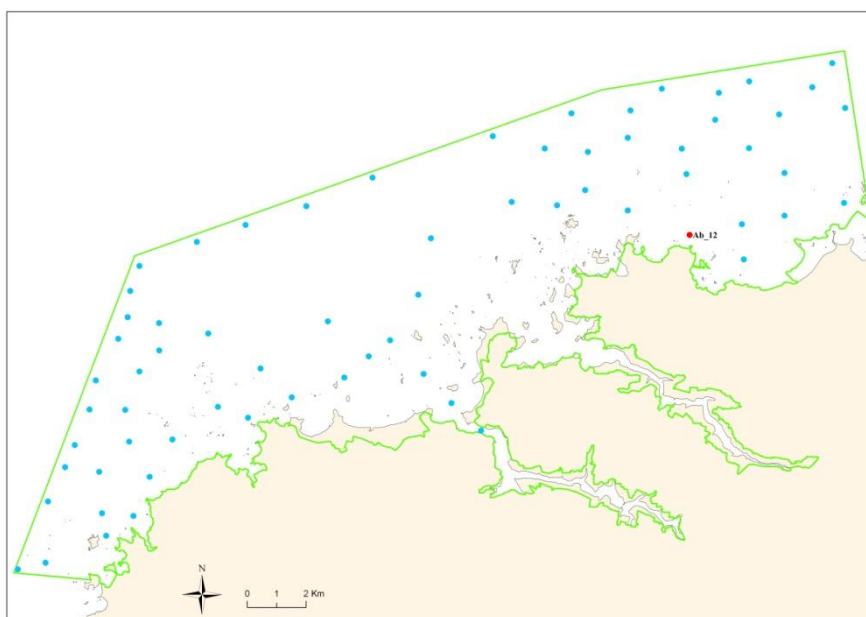
	% fractions	% classes
Galet	0,00	25,19
Gravier	25,19	
Sable très grossier	27,40	27,40
Sable grossier	20,61	36,24
Sable moyen	15,63	
Sable fin	7,90	10,98
Sable très fin	3,08	
Vase	0,20	0,20
Total	100,00	100,00

% MO	1,29
Médiane (µm)	1067,6
Moyenne (µm)	968,2
Moyenne (φ)	0,047
Ind. de classement	2,923
Ind. d'asymétrie (φ)	0,131

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,40	0,16	0,16
45	0,10	0,04	0,20
63	0,90	0,36	0,55
90	6,90	2,72	3,28
125	8,50	3,36	6,63
180	11,50	4,54	11,17
250	20,20	7,97	19,15
355	19,40	7,66	26,81
500	21,50	8,49	35,30
710	30,70	12,12	47,42
1000	69,40	27,40	74,81
2000	33,20	13,11	87,92
3150	19,10	7,54	95,46
5000	4,30	1,70	97,16
6300	7,20	2,84	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	253,30	100,00	



STATION Ab 12 Rallier:



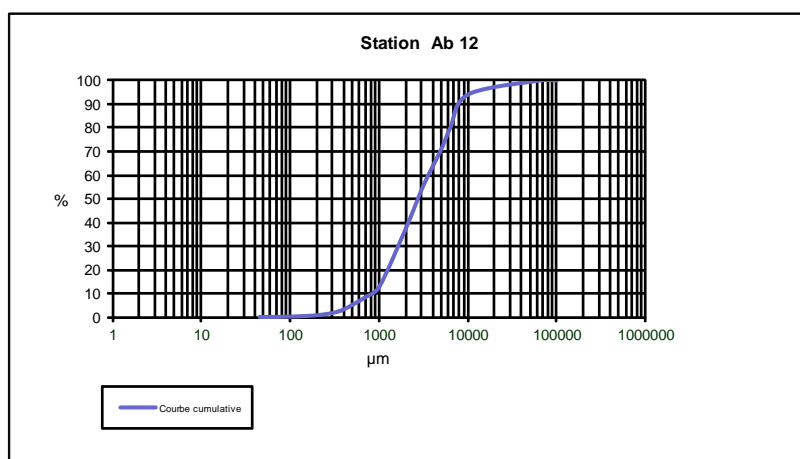
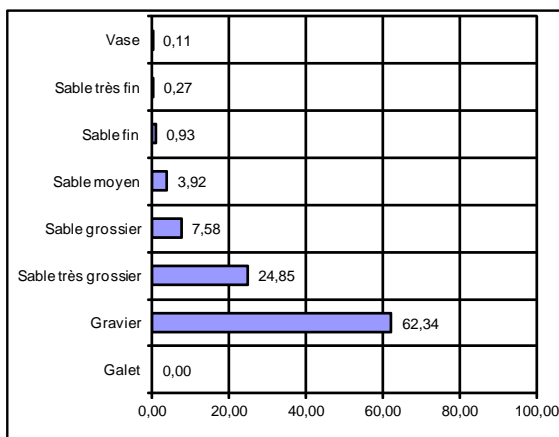
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 12
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	01/06/2010
Lat/Long en DD	4°30,89 48°38,30
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	15

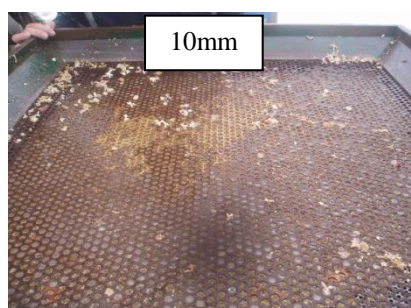
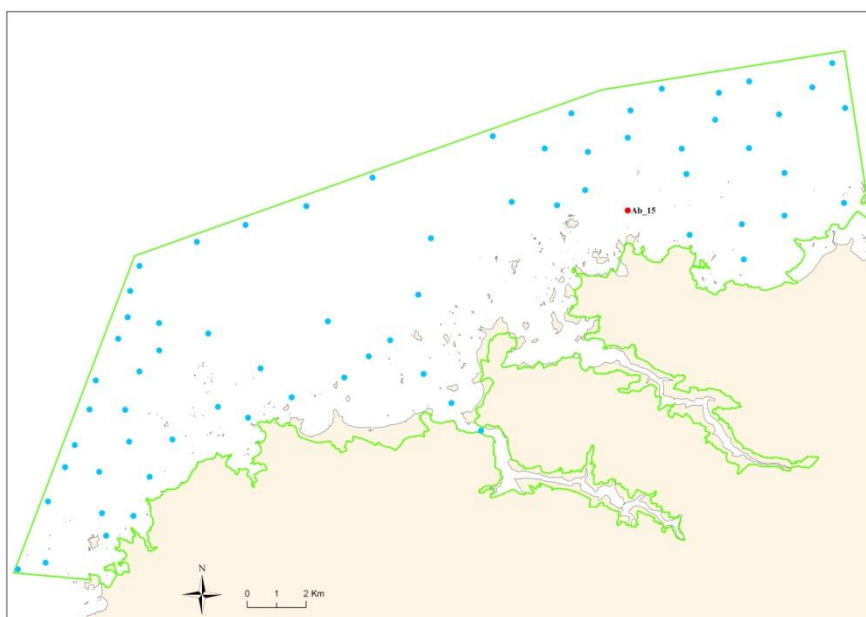
	% fractions	% classes
Galet	0,00	62,34
Gravier	62,34	
Sable très grossier	24,85	24,85
Sable grossier	7,58	11,50
Sable moyen	3,92	
Sable fin	0,93	1,20
Sable très fin	0,27	
Vase	0,11	0,11
Total	100,00	100,00

% MO	1,24
Médiane (µm)	4317,6
Moyenne (µm)	5375,1
Moyenne (φ)	-2,426
Ind. de classement	3,046
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,189

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,30	0,08	0,08
45	0,10	0,03	0,11
63	0,10	0,08	0,19
90	0,30	0,19	0,37
125	0,70	0,32	0,69
180	1,20	0,61	1,31
250	2,30	1,17	2,48
355	4,40	2,75	5,23
500	10,30	3,39	8,62
710	12,70	4,19	12,81
1000	15,70	24,85	37,66
2000	93,10	18,07	55,72
3150	67,70	15,29	71,02
5000	57,30	8,94	79,96
6300	33,50	14,17	94,13
10000	53,10	5,87	100,00
64000	22,00	0,00	100,00
Total	374,80	100,00	



STATION Ab 15 Rallier:



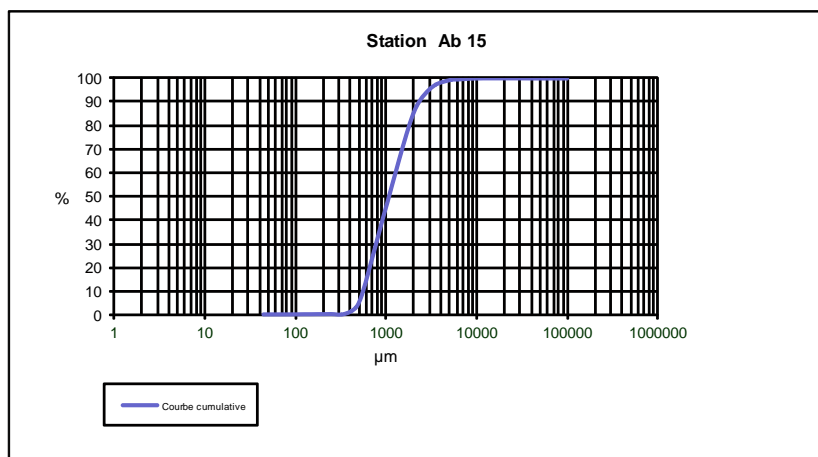
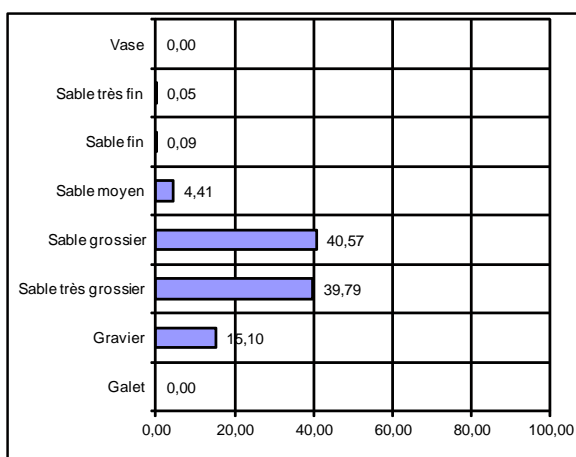
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 15	
Mission	AAMP Lot 4-Abers	
Date	01/06/2010	
Lat/Long en DD	4°32,65	48°38,65
Ellipsoïde	WGS 84	
Profondeur en m	30	

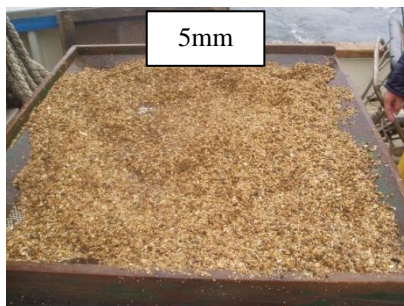
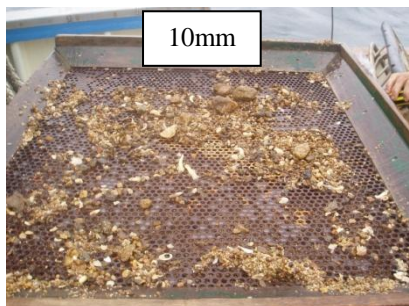
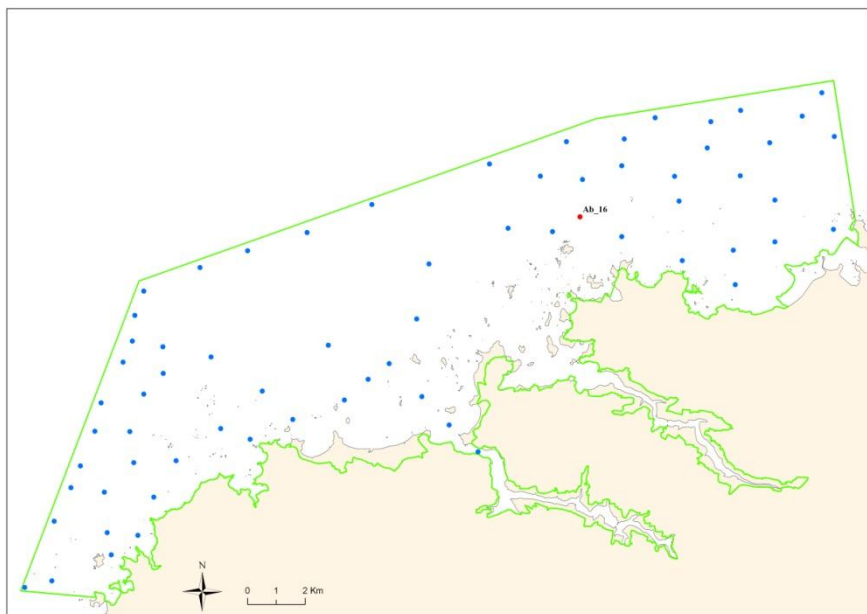
	% fractions	% classes
Galet	0,00	15,10
Gravier	15,10	
Sable très grossier	39,79	39,79
Sable grossier	40,57	44,97
Sable moyen	4,41	
Sable fin	0,09	0,14
Sable très fin	0,05	
Vase	0,00	0,00
Total	100,00	100,00

% MO	1,94
Médiane (µm)	1088,9
Moyenne (µm)	1096,2
Moyenne (φ)	-0,132
Ind. de classement	1,755
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,079

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00
90	0,10	0,05	0,05
125	0,10	0,05	0,09
180	0,10	0,05	0,14
250	0,20	0,09	0,23
355	9,40	4,31	4,54
500	42,50	19,50	24,05
710	45,90	21,06	45,11
1000	86,70	39,79	84,90
2000	24,20	11,11	96,01
3150	7,10	3,26	99,27
5000	0,70	0,32	99,59
6300	0,90	0,41	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	217,90	100,00	



STATION Ab 16 Rallier:



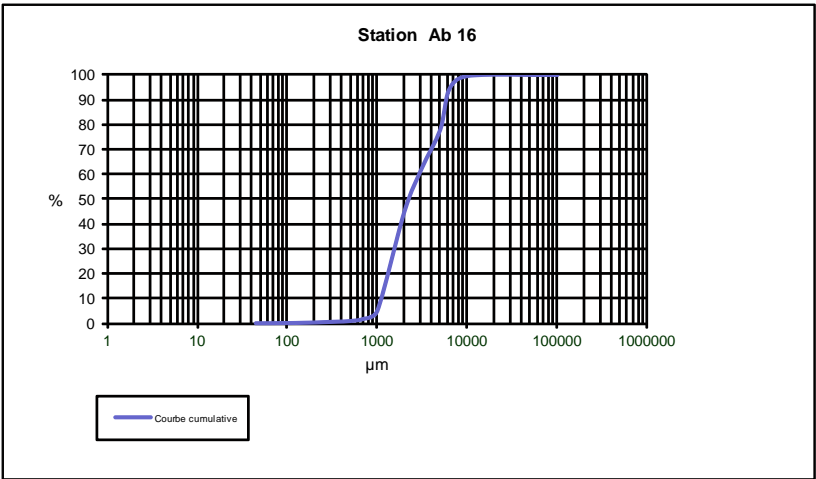
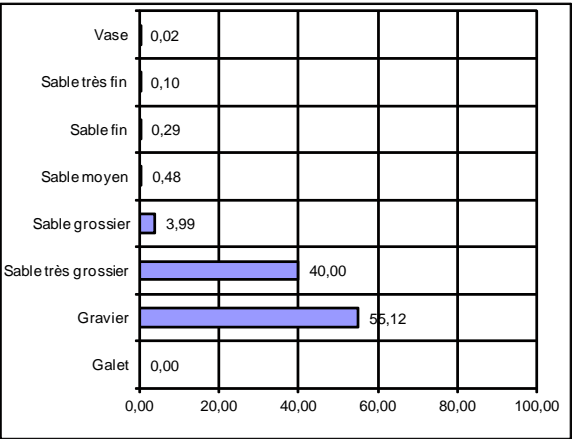
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 16
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	01/06/2010
Lat/Long en DD	4°33,87 48°38,95
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	34

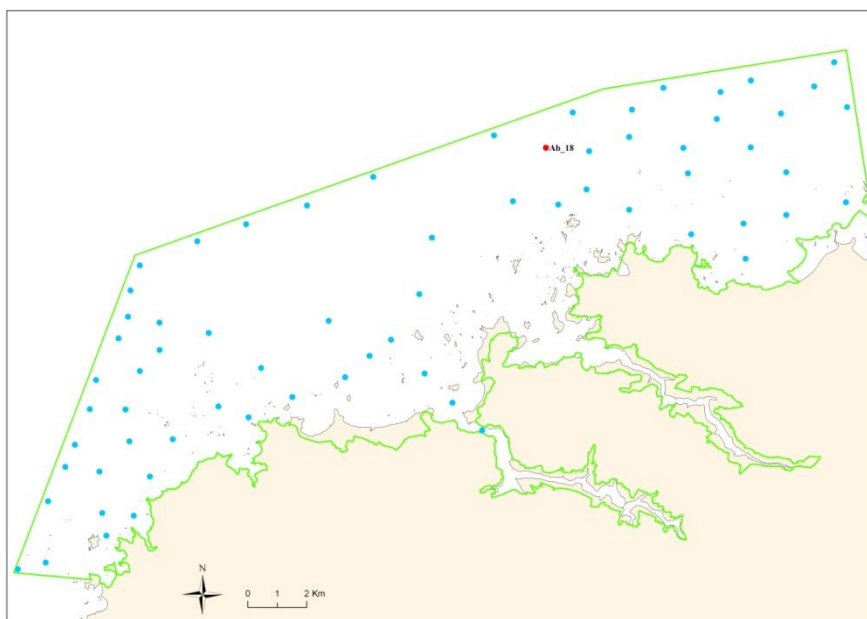
	% fractions	% classes
Galet	0,00	55,12
Gravier	55,12	
Sable très grossier	40,00	40,00
Sable grossier	3,99	
Sable moyen	0,48	4,48
Sable fin	0,29	
Sable très fin	0,10	
Vase	0,02	0,02
Total	100,00	100,00

% MO	0,66
Médiane (µm)	2277,7
Moyenne (µm)	2468,3
Moyenne (φ)	-1,304
Ind. de classement	1,941
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,148

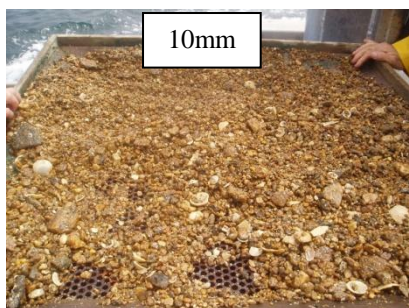
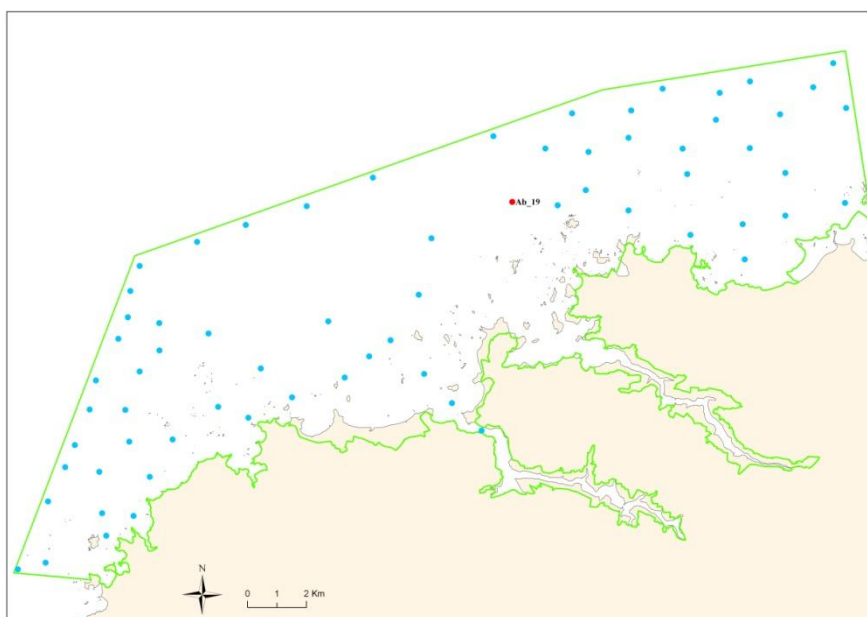
Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,00	0,00	0,00
45	0,10	0,02	0,02
63	0,20	0,05	0,07
90	0,20	0,05	0,12
125	0,50	0,12	0,24
180	0,70	0,17	0,41
250	0,90	0,22	0,63
355	1,10	0,27	0,90
500	3,80	0,92	1,81
710	12,70	3,07	4,89
1000	165,30	40,00	44,88
2000	73,90	17,88	62,76
3150	62,80	15,19	77,96
5000	67,60	16,36	94,31
6300	21,80	5,27	99,59
10000	1,70	0,41	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	413,30	100,00	



STATION Ab 18 Rallier:



STATION Ab 19 Rallier:



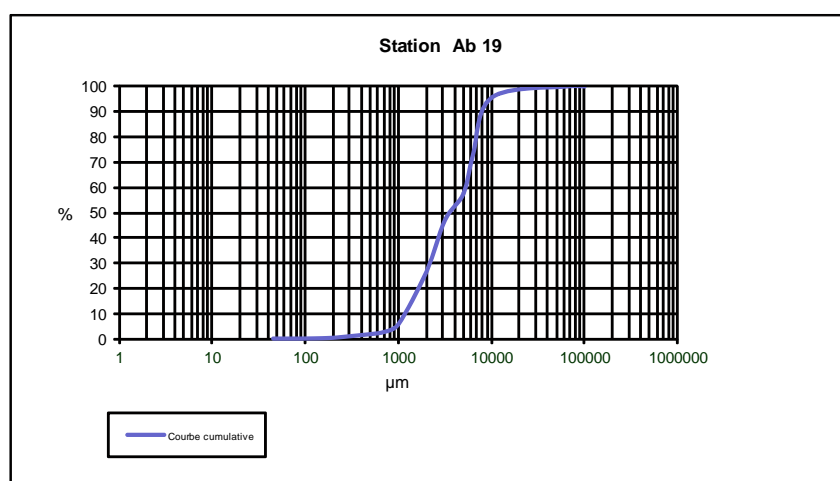
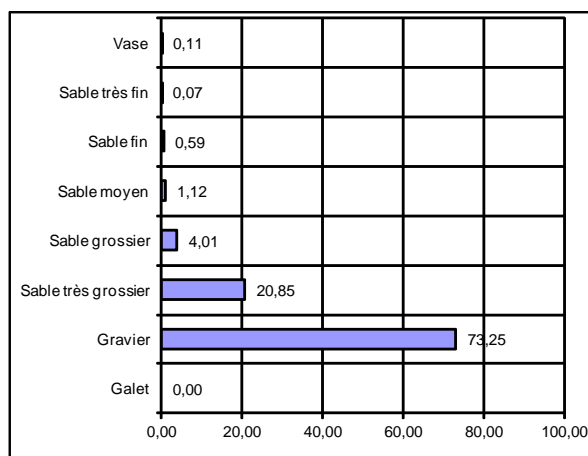
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 19
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	30/05/2010
Lat/Long en DD	4°35,87 48°38,62
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	55

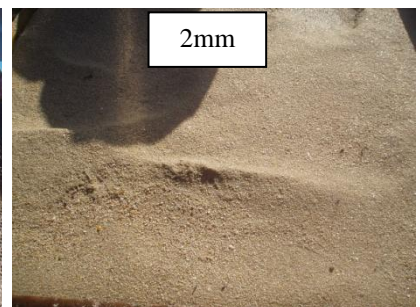
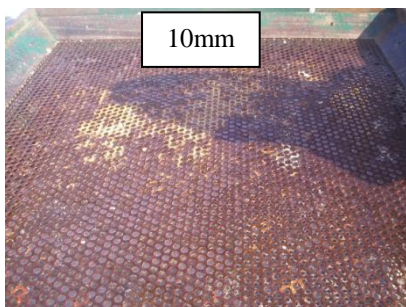
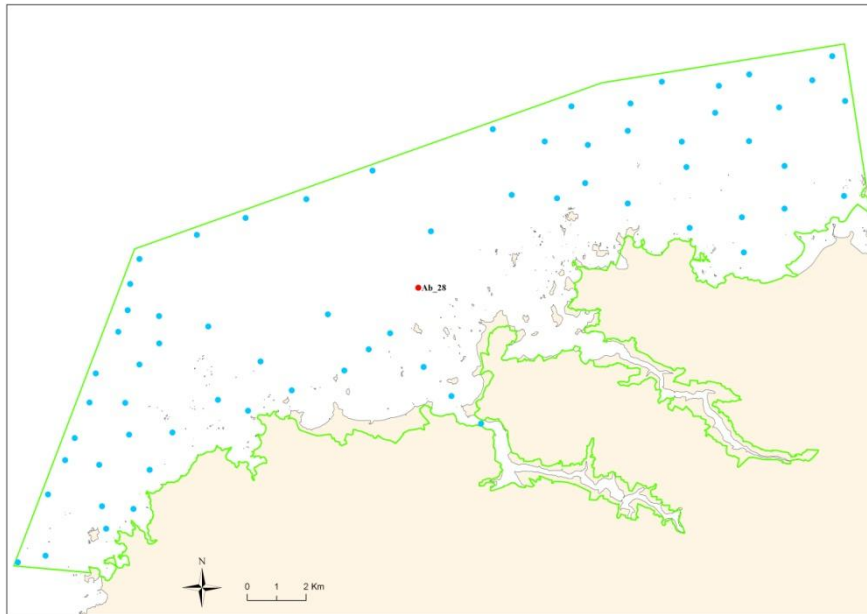
	% fractions	% classes
Galet	0,00	73,25
Gravier	73,25	
Sable très grossier	20,85	20,85
Sable grossier	4,01	5,13
Sable moyen	1,12	
Sable fin	0,59	
Sable très fin	0,07	0,66
Vase	0,11	0,11
Total	100,00	100,00

% MO	0,68
Médiane (µm)	3580,2
Moyenne (µm)	3405,9
Moyenne (φ)	-1,768
Ind. de classement	2,214
Ind. d'asymétrie (φ)	0,119

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,50	0,11	0,11
45	0,00	0,00	0,11
63	0,00	0,00	0,11
90	0,30	0,07	0,18
125	0,80	0,18	0,35
180	1,90	0,42	0,77
250	2,60	0,57	1,34
355	2,50	0,55	1,89
500	4,30	0,95	2,84
710	13,90	3,06	5,91
1000	94,60	20,85	26,75
2000	92,20	20,32	47,07
3150	48,00	10,58	57,65
5000	69,60	15,34	72,98
6300	102,70	22,63	95,61
10000	19,90	4,39	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	453,80	100,00	



STATION Ab 28 Rallier:



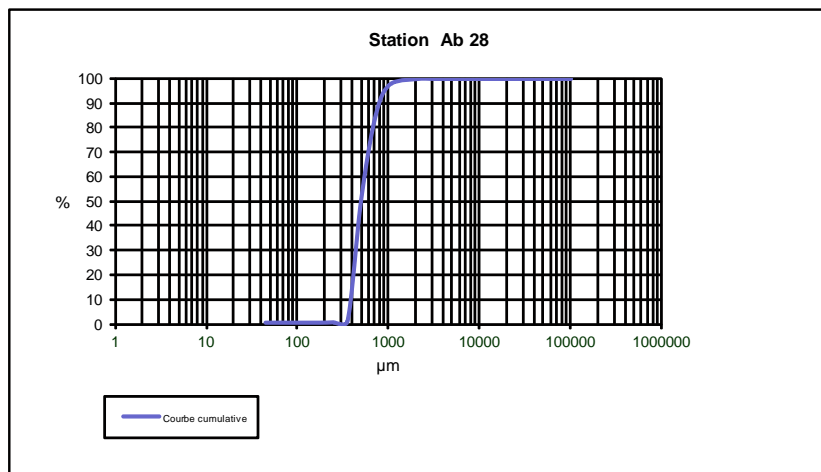
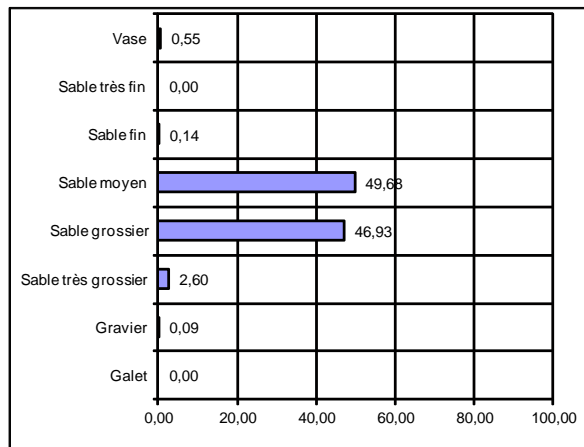
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 28	
Mission	AAMP Lot 4-Abers	
Date	01/06/2010	
Lat/Long en DD	4°38,21	48°36,78
Ellipsoïde	WGS 84	
Profondeur en m	13	

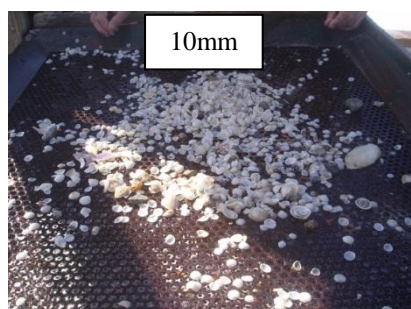
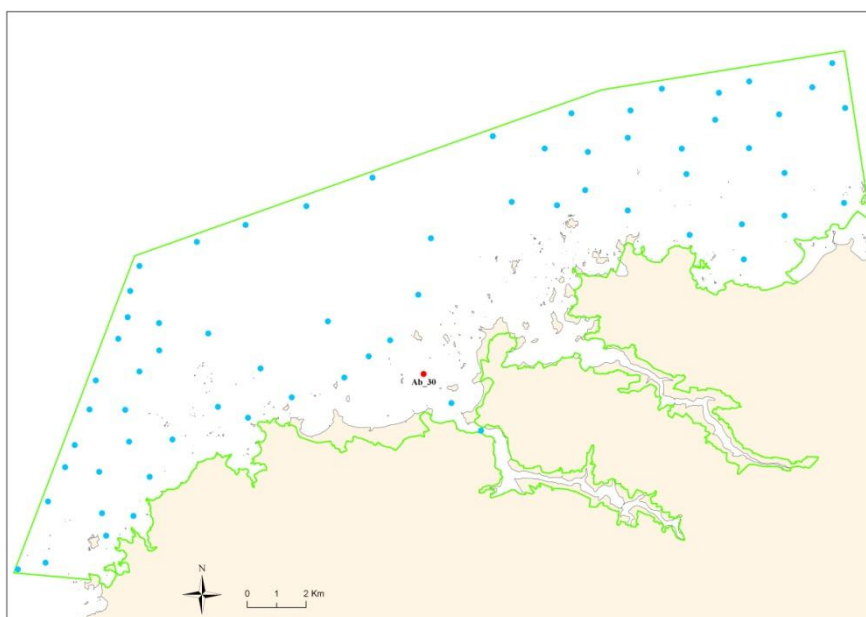
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,09
Gravier	0,09	
Sable très grossier	2,60	2,60
Sable grossier	46,93	
Sable moyen	49,68	
Sable fin	0,14	0,14
Sable très fin	0,00	
Vase	0,55	0,55
Total	100,00	100,00

% MO	1,12
Médiane (µm)	498,7
Moyenne (µm)	519,0
Moyenne (φ)	0,946
Ind. de classement	1,339
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,272

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	1,90	0,55	0,55
45	0,00	0,00	0,55
63	0,00	0,00	0,55
90	0,00	0,00	0,55
125	0,10	0,03	0,58
180	0,40	0,12	0,69
250	1,50	0,43	1,13
355	170,20	49,25	50,38
500	115,80	33,51	83,88
710	46,40	13,43	97,31
1000	9,00	2,60	99,91
2000	0,30	0,09	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	345,60	100,00	



STATION Ab 30 Rallier:



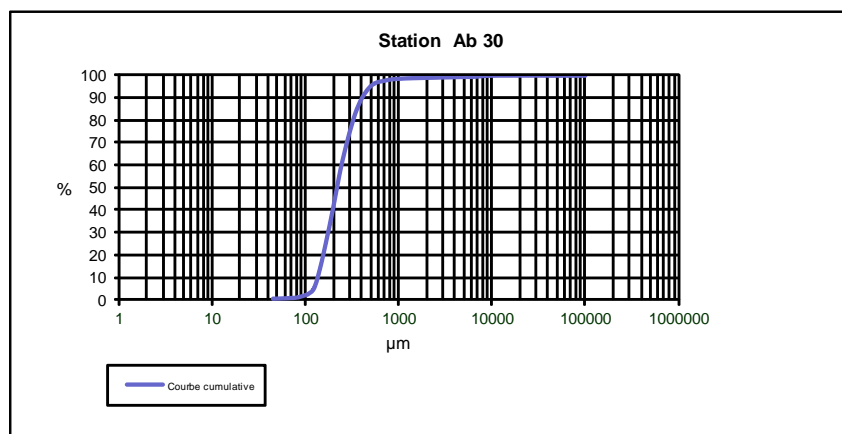
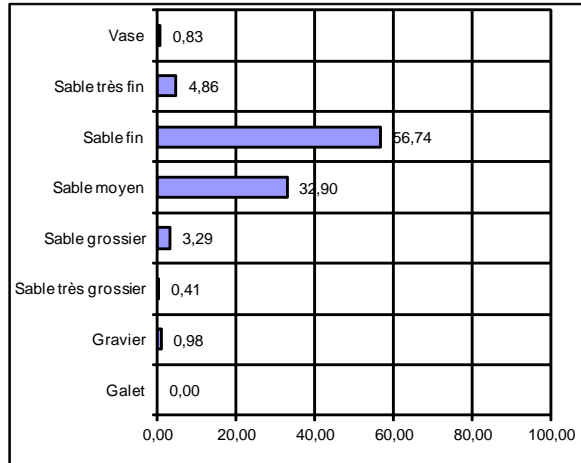
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 30	
Mission	AAMP Lot 4-Abers	
Date	01/06/2010	
Lat/Long en DD	4°37,87	48°35,34
Ellipsoïde	WGS 84	
Profondeur en m	7	

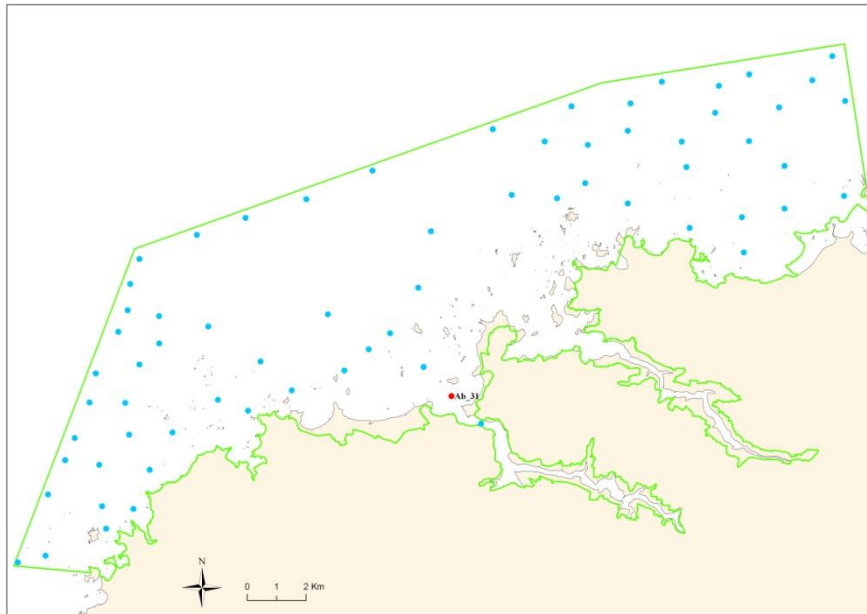
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,98
Gravier	0,98	
Sable très grossier	0,41	0,41
Sable grossier	3,29	36,19
Sable moyen	32,90	
Sable fin	56,74	
Sable très fin	4,86	61,59
Vase	0,83	0,83
Total	100,00	100,00

% MO	1,15
Médiane (µm)	218,1
Moyenne (µm)	222,2
Moyenne (φ)	2,170
Ind. de classement	1,551
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,104

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	2,00	0,59	0,59
45	0,80	0,24	0,83
63	2,60	0,77	1,60
90	13,80	4,09	5,68
125	90,70	26,86	32,54
180	100,90	29,88	62,42
250	76,10	22,53	84,95
355	35,00	10,36	95,32
500	8,30	2,46	97,78
710	2,80	0,83	98,61
1000	1,40	0,41	99,02
2000	0,70	0,21	99,23
3150	0,70	0,21	99,44
5000	0,10	0,03	99,46
6300	1,80	0,53	100,00
10000	0,00	0,00	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	337,70	100,00	



STATION Ab 31 Rallier:



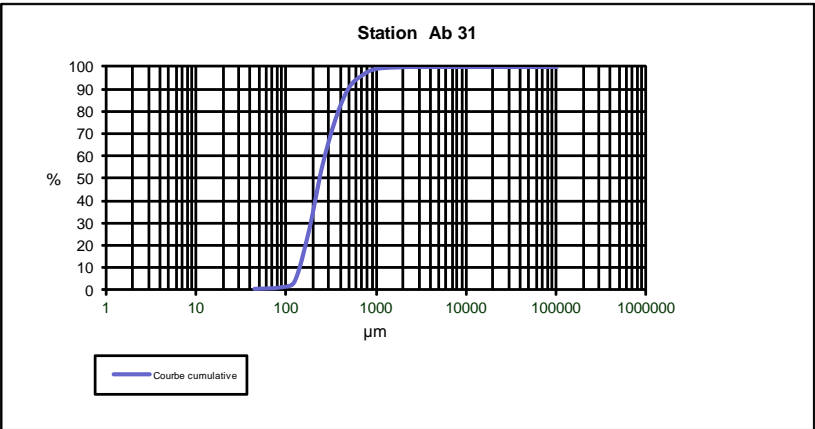
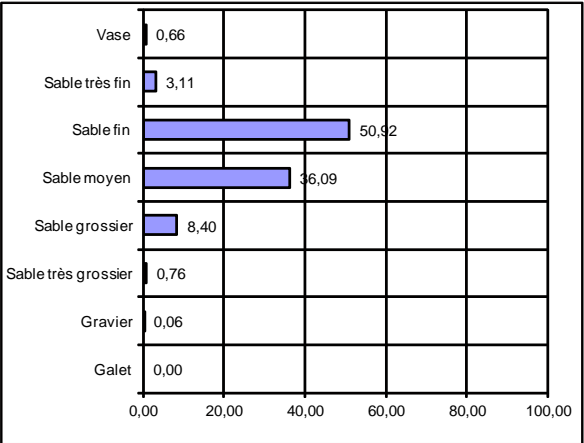
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 31
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	01/06/2010
Lat/Long en DD	4°37,04 48°34,86
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	6

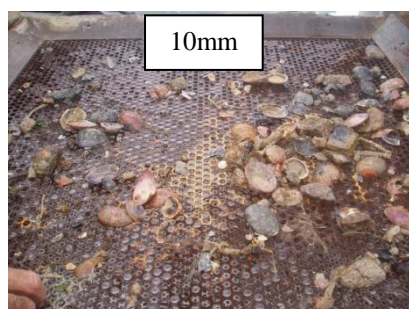
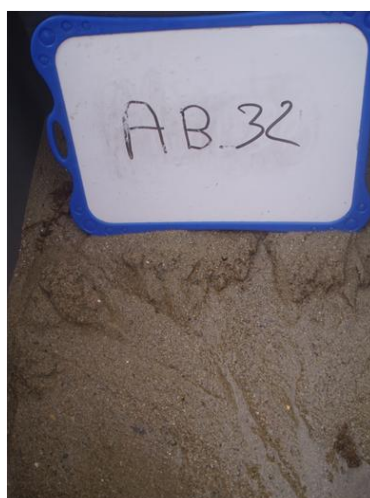
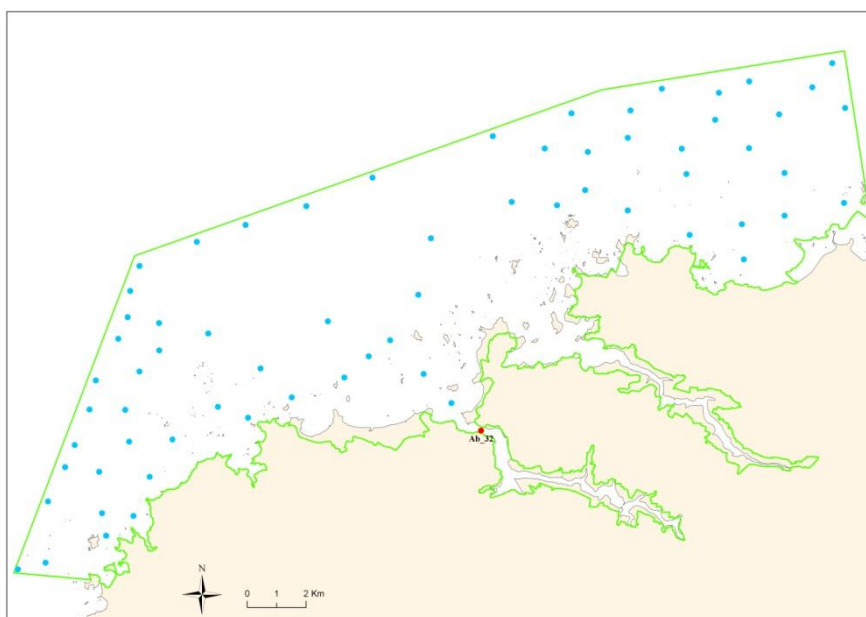
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,06
Gravier	0,06	
Sable très grossier	0,76	0,76
Sable grossier	8,40	
Sable moyen	36,09	44,49
Sable fin	50,92	
Sable très fin	3,11	54,03
Vase	0,66	
Total	100,00	100,00

% MO	1,29
Médiane (µm)	236,7
Moyenne (µm)	248,0
Moyenne (φ)	2,012
Ind. de classement	1,654
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,189

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	1,60	0,48	0,48
45	0,60	0,18	0,66
63	1,90	0,57	1,24
90	8,40	2,54	3,77
125	75,30	22,74	26,51
180	93,30	28,18	54,69
250	73,00	22,05	76,74
355	46,50	14,04	90,79
500	18,60	5,62	96,40
710	9,20	2,78	99,18
1000	2,50	0,76	99,94
2000	0,20	0,06	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	331,10	100,00	



STATION Ab 32 Rallier:



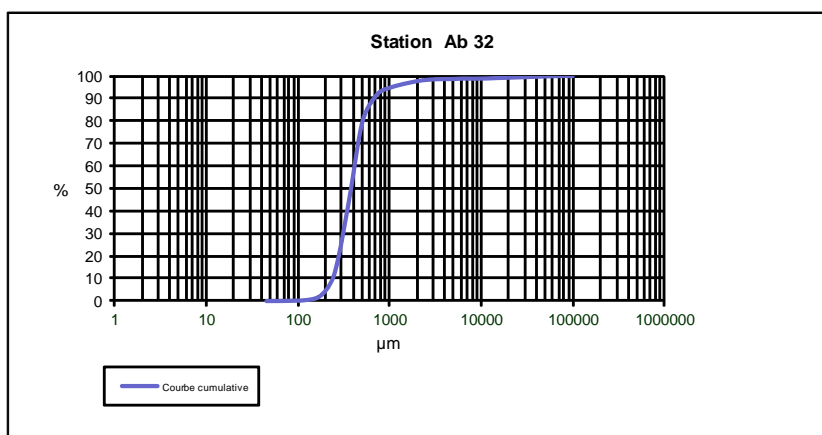
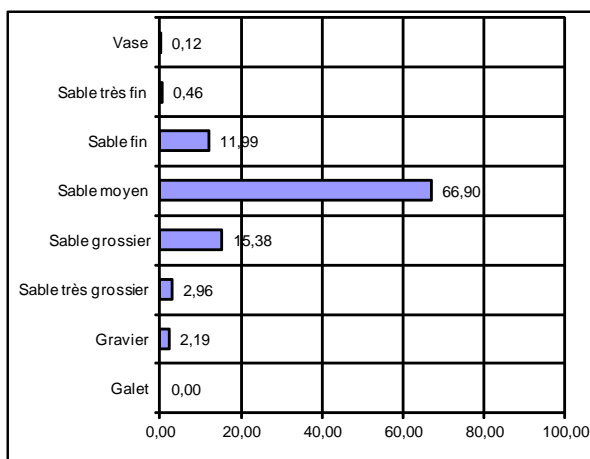
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 32	
Mission	AAMP Lot 4-Abers	
Date	01/06/2010	
Lat/Long en DD	4°36,15	48°34,40
Ellipsoïde	WGS 84	
Profondeur en m	9	

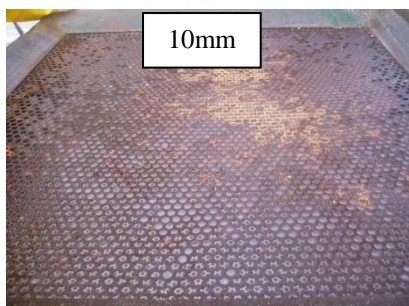
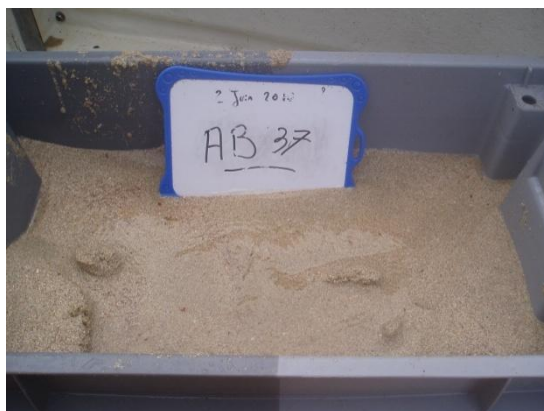
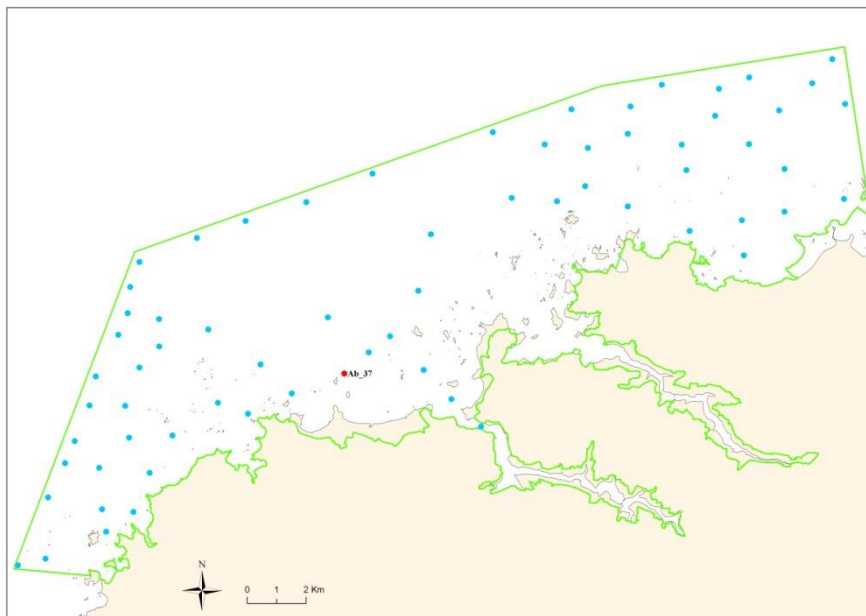
	% fractions	% classes
Galet	0,00	2,19
Gravier	2,19	
Sable très grossier	2,96	2,96
Sable grossier	15,38	
Sable moyen	66,90	82,28
Sable fin	11,99	
Sable très fin	0,46	12,45
Vase	0,12	
Total	100,00	100,00

% MO	0,91
Médiane (µm)	376,4
Moyenne (µm)	382,2
Moyenne (φ)	1,387
Ind. de classement	1,570
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,133

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,20	0,06	0,06
45	0,20	0,06	0,12
63	0,40	0,12	0,24
90	1,10	0,34	0,58
125	7,30	2,25	2,83
180	31,60	9,74	12,57
250	101,70	31,34	43,91
355	115,40	35,56	79,47
500	38,70	11,93	91,40
710	11,20	3,45	94,85
1000	9,60	2,96	97,81
2000	2,50	0,77	98,58
3150	0,50	0,15	98,73
5000	0,50	0,15	98,89
6300	0,10	0,03	98,92
10000	3,50	1,08	100,00
64000	0,00	0,00	100,00
Total	324,50	100,00	



STATION Ab 37 Rallier:



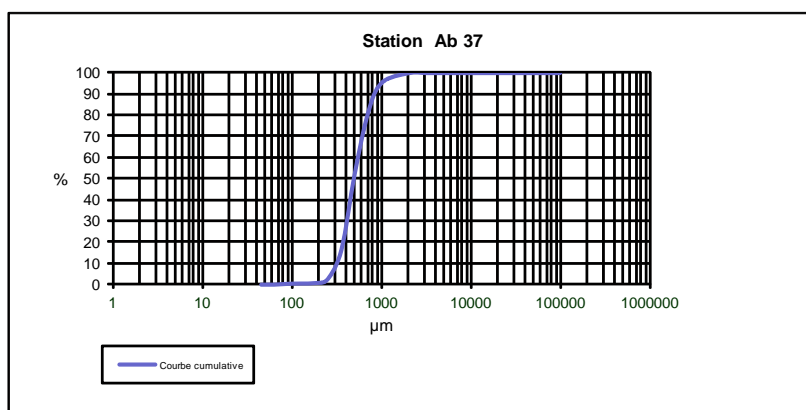
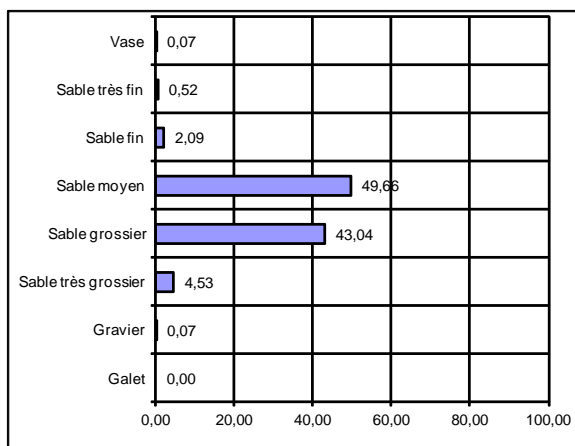
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 37
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	02/06/2010
Lat/Long en DD	4°40,04 48°35,15
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	10

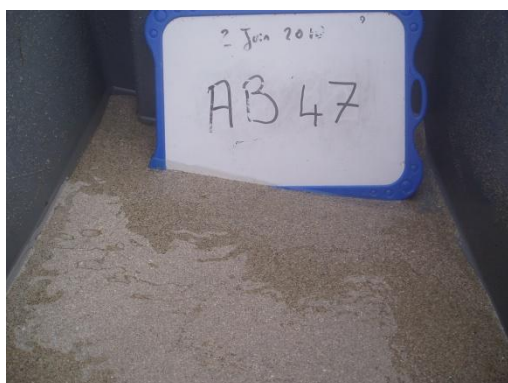
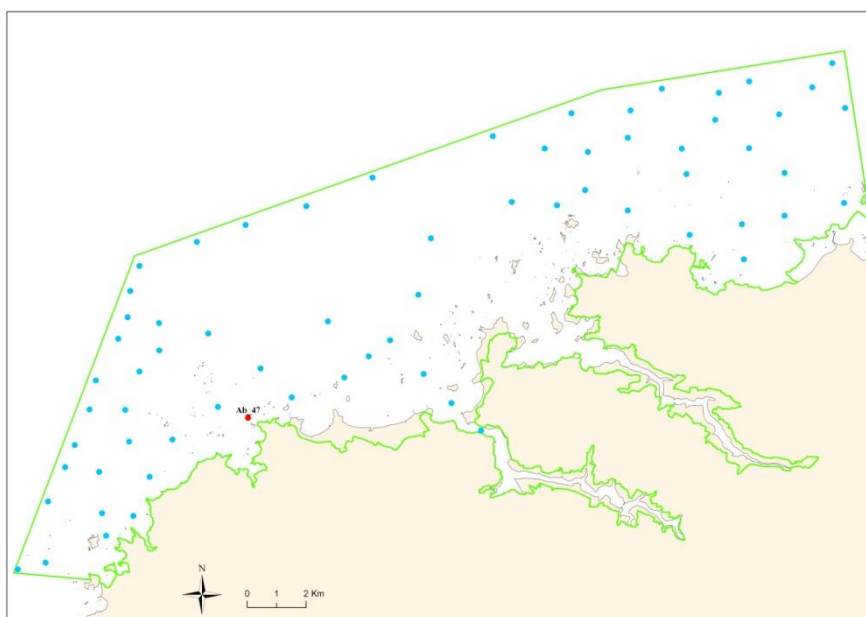
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,07
Gravier	0,07	
Sable très grossier	4,53	4,53
Sable grossier	43,04	
Sable moyen	49,66	92,71
Sable fin	2,09	
Sable très fin	0,52	2,62
Vase	0,07	
Total	100,00	100,00

% MO	2,24
Médiane (µm)	488,9
Moyenne (µm)	505,4
Moyenne (φ)	0,984
Ind. de classement	1,480
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,101

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,20	0,07	0,07
45	0,00	0,00	0,07
63	1,10	0,41	0,48
90	0,30	0,11	0,59
125	0,60	0,22	0,82
180	5,00	1,87	2,69
250	37,10	13,87	16,56
355	95,70	35,79	52,35
500	78,00	29,17	81,52
710	37,10	13,87	95,40
1000	12,10	4,53	99,92
2000	0,20	0,07	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	267,40	100,00	



STATION Ab 47 Rallier:



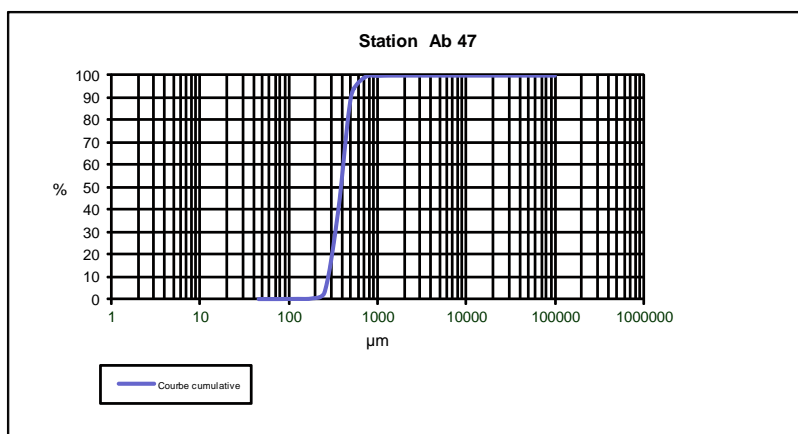
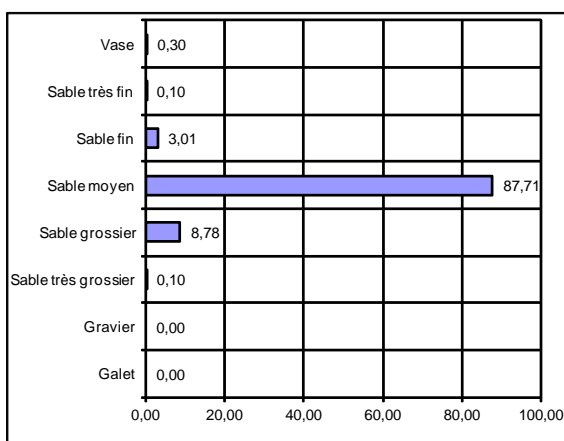
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 47	
Mission	AAMP Lot 4-Abers	
Date	02/06/2010	
Lat/Long en DD	4°42,59	48°34,26
Ellipsoïde	WGS 84	
Profondeur en m	10	

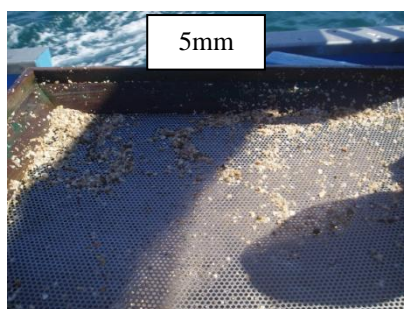
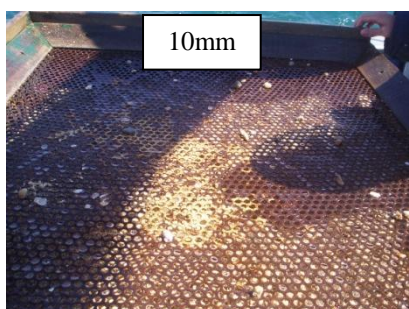
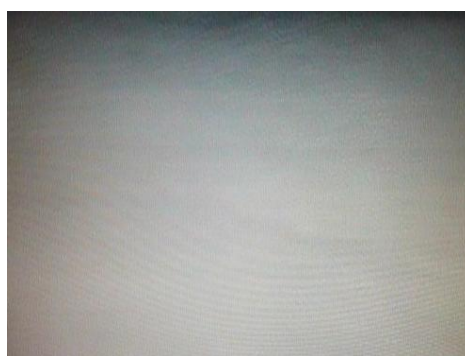
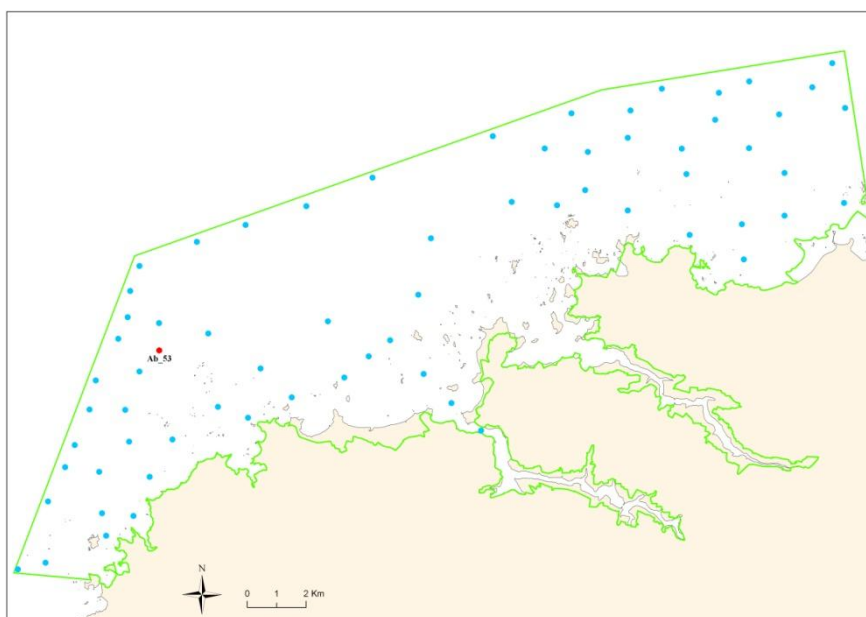
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,00
Gravier	0,00	
Sable très grossier	0,10	0,10
Sable grossier	8,78	
Sable moyen	87,71	96,49
Sable fin	3,01	
Sable très fin	0,10	3,11
Vase	0,30	
Total	100,00	100,00

% MO	1,22
Médiane (µm)	381,0
Moyenne (µm)	371,7
Moyenne (φ)	1,428
Ind. de classement	1,295
Ind. d'asymétrie (φ)	0,051

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,60	0,30	0,30
45	0,00	0,00	0,30
63	0,10	0,05	0,35
90	0,10	0,05	0,40
125	0,40	0,20	0,60
180	5,60	2,81	3,41
250	71,60	35,91	39,32
355	103,30	51,81	91,12
500	16,20	8,12	99,25
710	1,30	0,65	99,90
1000	0,20	0,10	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	199,40	100,00	



STATION Ab 53 Rallier:



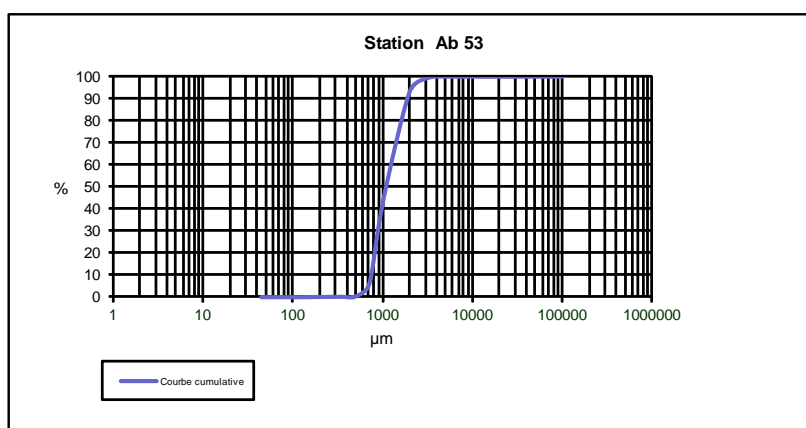
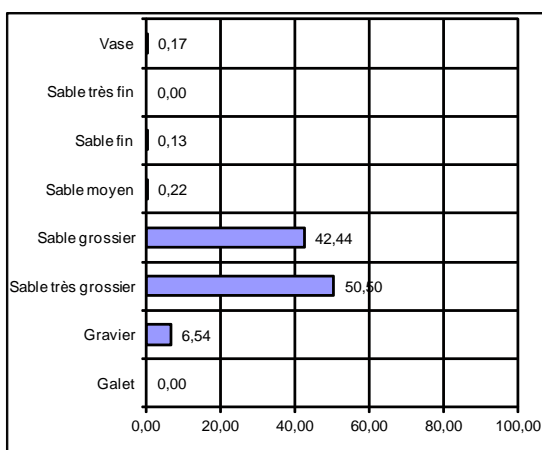
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 53
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	02/06/2010
Lat/Long en DD	4°45,19 48°35,34
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	29

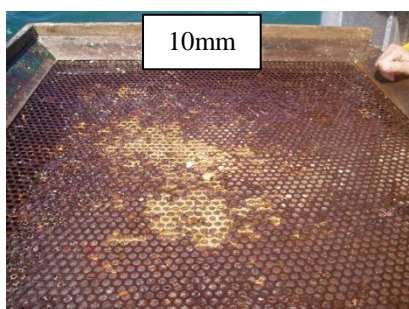
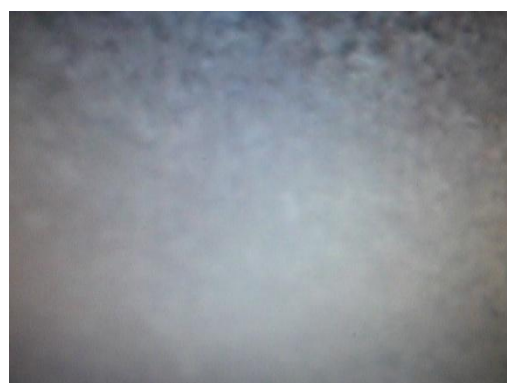
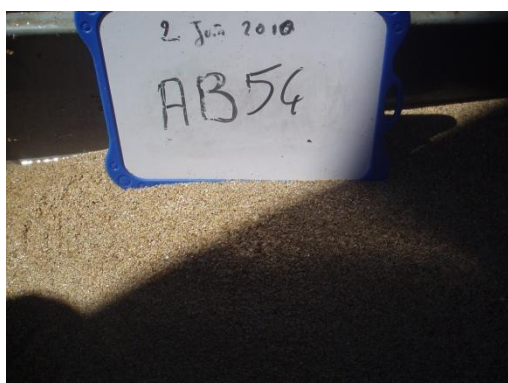
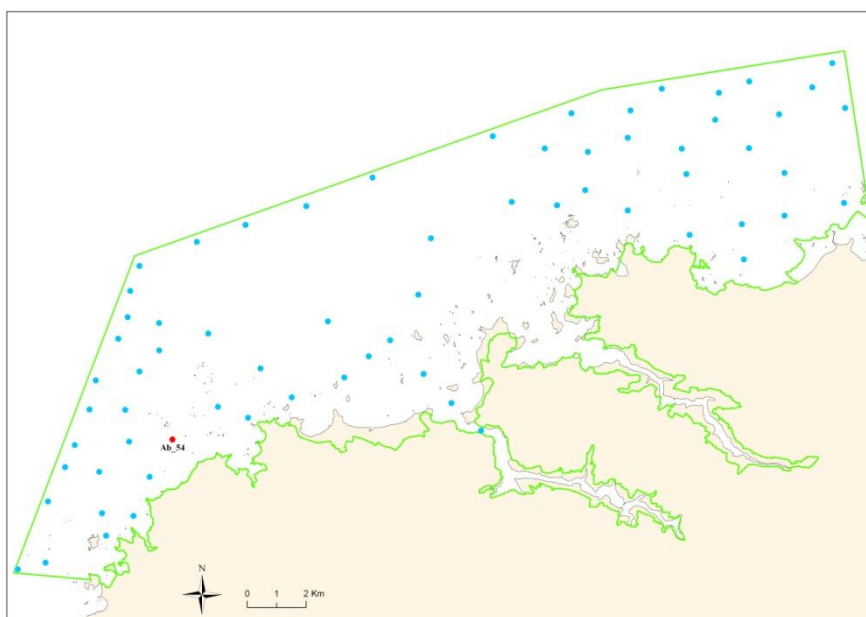
	% fractions	% classes
Galet	0,00	6,54
Gravier	6,54	
Sable très grossier	50,50	50,50
Sable grossier	42,44	42,66
Sable moyen	0,22	
Sable fin	0,13	0,13
Sable très fin	0,00	
Vase	0,17	0,17
Total	100,00	100,00

% MO	1,42
Médiane (μ m)	1101,4
Moyenne (μ m)	1146,1
Moyenne (ϕ)	-0,197
Ind. de classement	1,476
Ind. d'asymétrie (ϕ)	-0,156

Ouverture en μ m	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,40	0,17	0,17
45	0,00	0,00	0,17
63	0,00	0,00	0,17
90	0,00	0,00	0,17
125	0,20	0,09	0,26
180	0,10	0,04	0,30
250	0,10	0,04	0,34
355	0,40	0,17	0,52
500	13,00	5,63	6,15
710	85,00	36,81	42,96
1000	116,60	50,50	93,46
2000	13,70	5,93	99,39
3150	1,40	0,61	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	230,90	100,00	



STATION Ab 54 Rallier:



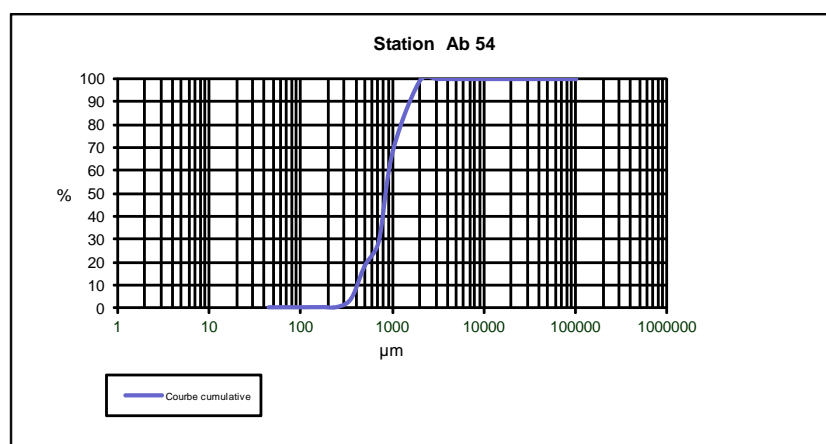
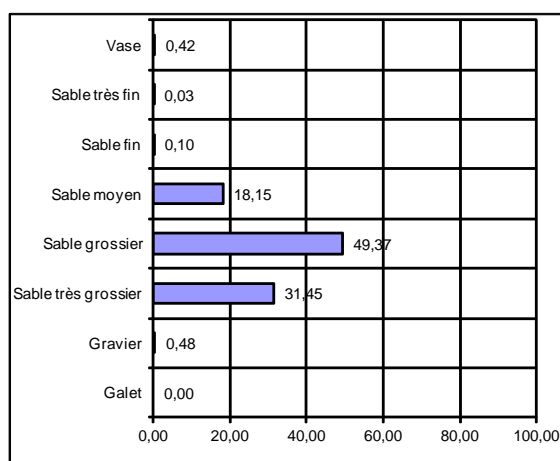
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 54	
Mission	AAMP Lot 4-Abers	
Date	02/06/2010	
Lat/Long en DD	4°44,61	48°33,73
Ellipsoïde	WGS 84	
Profondeur en m	20	

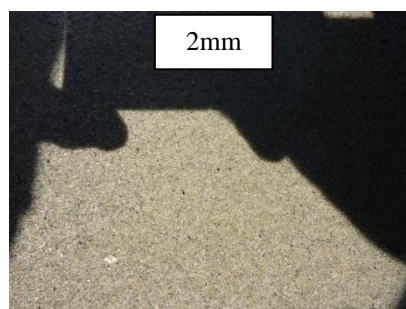
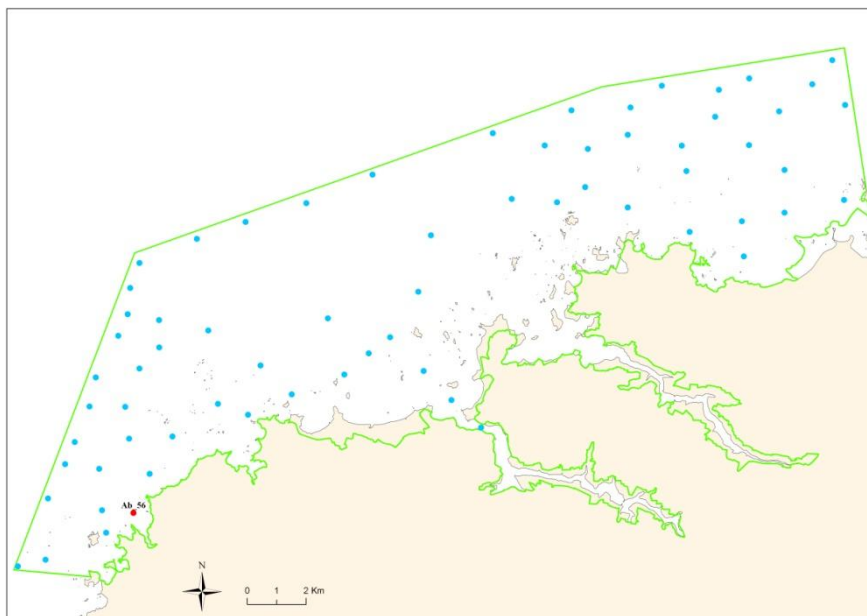
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,48
Gravier	0,48	
Sable très grossier	31,45	31,45
Sable grossier	49,37	67,52
Sable moyen	18,15	
Sable fin	0,10	0,13
Sable très fin	0,03	
Vase	0,42	0,42
Total	100,00	100,00

% MO	1,41
Médiane (µm)	852,6
Moyenne (µm)	828,3
Moyenne (φ)	0,272
Ind. de classement	1,683
Ind. d'asymétrie (φ)	0,071

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	1,30	0,42	0,42
45	0,00	0,00	0,42
63	0,00	0,00	0,42
90	0,10	0,03	0,45
125	0,10	0,03	0,48
180	0,20	0,06	0,55
250	11,30	3,62	4,17
355	45,30	14,52	18,70
500	33,00	10,58	29,28
710	121,00	38,79	68,07
1000	98,10	31,45	99,52
2000	1,50	0,48	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	311,90	100,00	



STATION Ab 56 Rallier:



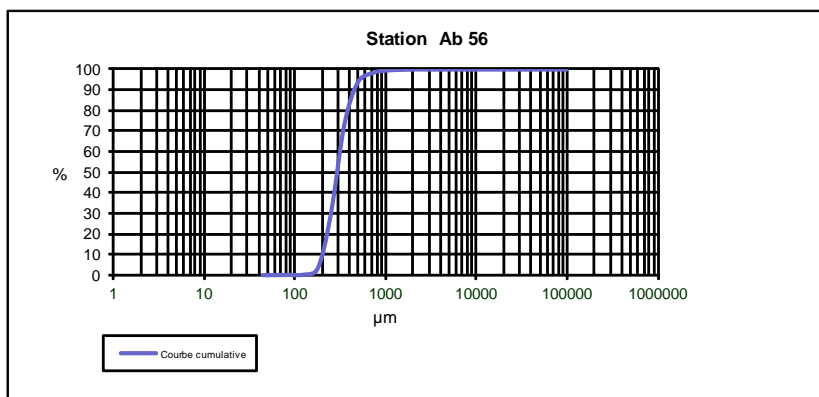
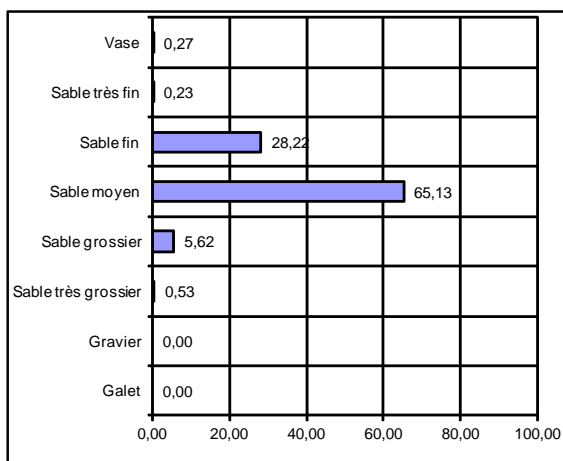
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 56
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	02/06/2010
Lat/Long en DD	4°45,50 48°32,28
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	8

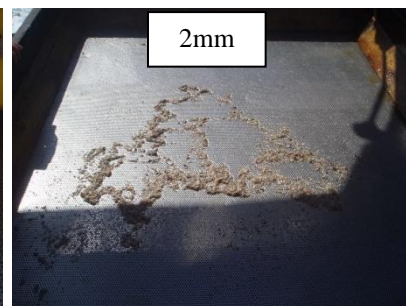
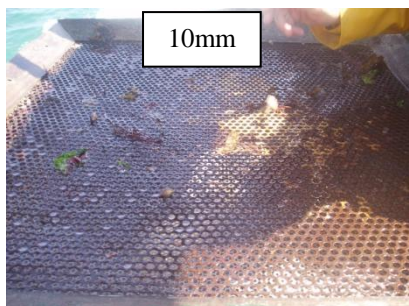
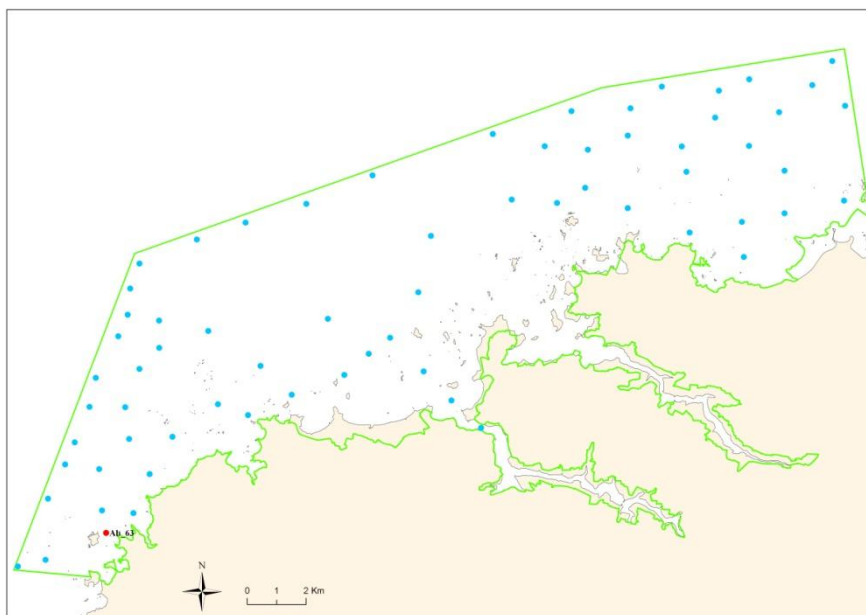
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,00
Gravier	0,00	
Sable très grossier	0,53	0,53
Sable grossier	5,62	
Sable moyen	65,13	70,75
Sable fin	28,22	
Sable très fin	0,23	
Vase	0,27	0,27
Total	100,00	100,00

% MO	1,13
Médiane (µm)	295,7
Moyenne (µm)	298,7
Moyenne (φ)	1,743
Ind. de classement	1,404
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,089

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,70	0,23	0,23
45	0,10	0,03	0,26
63	0,20	0,07	0,33
90	0,50	0,17	0,50
125	8,20	2,74	3,24
180	76,20	25,48	28,72
250	133,00	44,47	73,18
355	61,80	20,66	93,84
500	12,80	4,28	98,12
710	4,00	1,34	99,46
1000	1,60	0,53	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	299,10	100,00	



STATION Ab 63 Rallier:



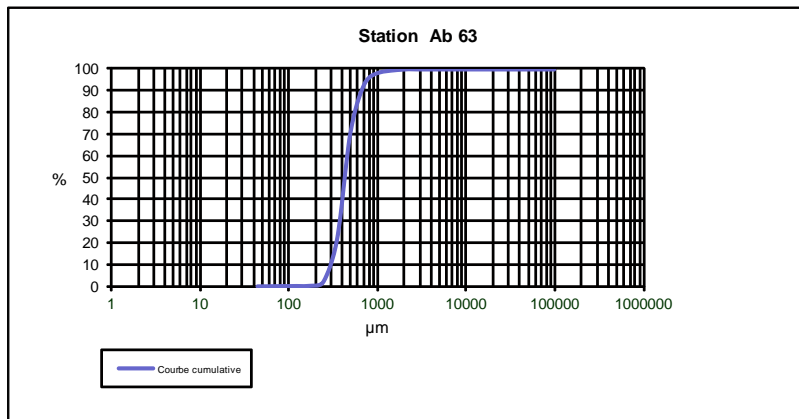
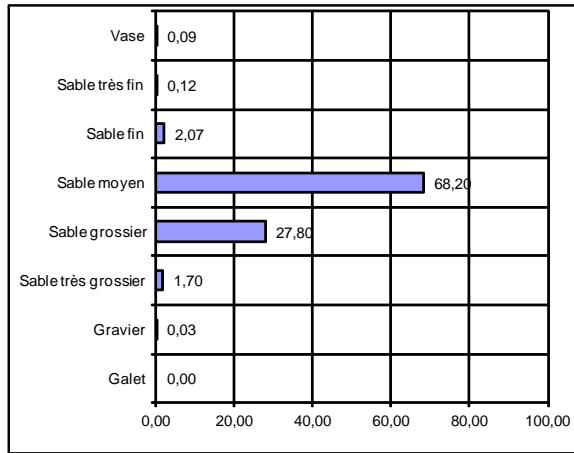
SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 63
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	02/06/2010
Lat/Long en DD	4°46,19 48°31,87
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	5

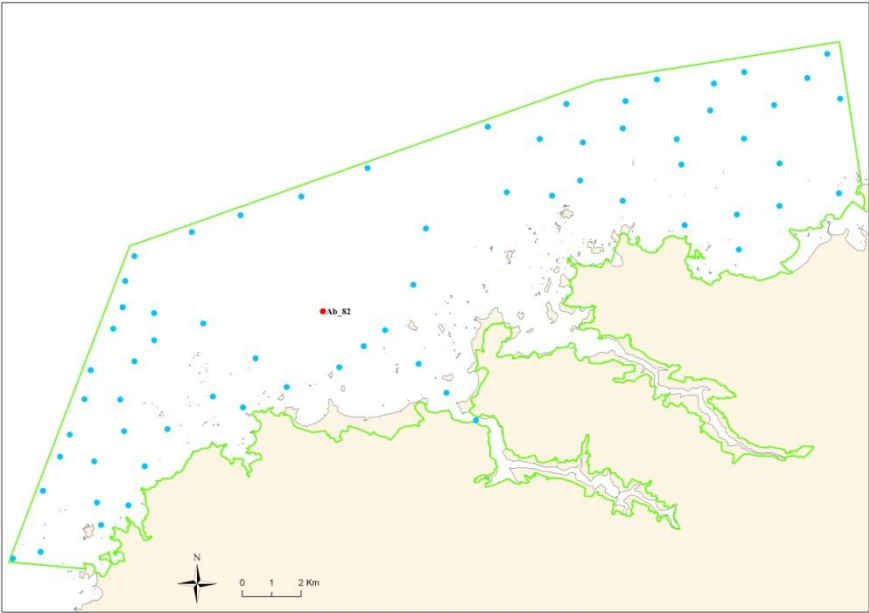
	% fractions	% classes
Galet	0,00	0,03
Gravier	0,03	
Sable très grossier	1,70	1,70
Sable grossier	27,80	96,00
Sable moyen	68,20	
Sable fin	2,07	2,19
Sable très fin	0,12	
Vase	0,09	0,09
Total	100,00	100,00

% MO	0,99
Médiane (µm)	432,7
Moyenne (µm)	440,5
Moyenne (φ)	1,183
Ind. de classement	1,401
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,100

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,20	0,06	0,06
45	0,10	0,03	0,09
63	0,20	0,06	0,15
90	0,20	0,06	0,20
125	0,40	0,12	0,32
180	6,80	1,96	2,28
250	68,40	19,68	21,96
355	168,60	48,52	70,48
500	77,40	22,27	92,75
710	19,20	5,53	98,28
1000	5,90	1,70	99,97
2000	0,10	0,03	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	347,50	100,00	



STATION Ab 82 Rallier:



SECTEUR Abers-Côtes des légendes

REFERENCE	Ab 82
Mission	AAMP Lot 4-Abers
Date	01/06/2010
Lat/Long en DD	4°40,63 48°36,14
Ellipsoïde	WGS 84
Profondeur en m	27

	% fractions	% classes
Galet	0,00	1,59
Gravier	1,59	
Sable très grossier	14,23	84,02
Sable grossier	77,86	
Sable moyen	6,16	0,11
Sable fin	0,11	
Sable très fin	0,00	0,05
Vase	0,05	
Total	100,00	100,00

% MO	0,85
Médiane (µm)	679,7
Moyenne (µm)	713,3
Moyenne (φ)	0,487
Ind. de classement	1,422
Ind. d'asymétrie (φ)	-0,321

Ouverture en µm	refus en g	% fréquence	% cumulé
0	0,20	0,05	0,05
45	0,00	0,00	0,05
63	0,00	0,00	0,05
90	0,00	0,00	0,05
125	0,10	0,03	0,08
180	0,30	0,08	0,16
250	0,90	0,25	0,41
355	21,60	5,91	6,32
500	182,30	49,89	56,21
710	102,20	27,97	84,18
1000	52,00	14,23	98,41
2000	4,10	1,12	99,53
3150	1,20	0,33	99,86
5000	0,50	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	365,40	100,00	

