

Répartition des données data 2005-2014

Sommaire

1 Répartition générale par campagne	2
1.1 Repartition des informations (enquête, nombre de personne, nombre de ligne) par campagne	2
1.2 Repartition du type/taille (données agrégéé) de bateau par période d'échantillonage	2
1.3 Fréquentation(personnes / lignes) par type/taille de bateau	3
1.3.1 Fréquentation humaine par type de bateau	3
1.3.2 Puissance de pêche par type de bateau	4
1.3.3 Fréquentation humaine par taille de bateau	5
1.3.4 Puissance de pêche par taille de bateau	6
2 Données Temporelles	8
2.1 Synthèse générale par le mois	8
2.2 Synthèse générale par la saison	9
2.3 Synthèse générale par le type de jour	11
2.4 Synthèse générale par la plage horaire	12
3 Données Géographiques	14
3.1 Synthèse générale par la zone PAMPA	14
3.2 Synthèse générale par le groupe	15
3.3 Synthèse générale par le mouillage	17
3.4 Synthèse générale par la nature du fond	19
4 Données Météo	21
4.1 Synthèse générale par la météo	21
4.2 Synthèse générale par la lune	22
4.3 Synthèse générale par la nébulosité	24
4.4 Synthèse générale par la direction du vent	25
4.5 Synthèse générale par la force du vent	27
4.6 Synthèse générale par l'état de la mer	28
5 Autres Données	30
5.1 Synthèse générale par l'activité 1	30
5.2 Synthèse générale par la catégorie d'activité 1	32
5.3 Synthèse générale par l'activité 2	33
5.4 Synthèse générale par la catégorie d'activité 2	35
6 Annexes	37
6.1 Repartition Type vs Taille par campagne	37

1 Répartition générale par campagne

- Filtre sur campagne (2008-2009, 2009-2010 et 2013-2014)
- Ajout de la variable date (annee/mois/jour)
- Modification(agrégation) des informations sur tailleBat et typeBat pour comparer les campagnes
- Récupération des variables d'intérêt (données temporelles, données géographique, données de comptage, autres données)

1.1 Repartition des informations (enquête, nombre de personne, nombre de ligne) par campagne

Table 1: Bilan de l'effort d'échantillonnage par période (P. 1)

periodEchant	date_debut	date_fin	duree_calendaire	nb_jours_enquetes	proportion_jour
2008_2009	2008-03-13	2009-02-15	340	97	28.53
2009_2010	2009-03-19	2010-04-27	405	52	12.84
2013_2014	2013-03-15	2014-01-08	300	42	14

Table 2: Bilan de l'effort d'échantillonnage par période (P. 2)

periodEchant	nb_enquete	nbmy_enquete	proportion_enquete
2008_2009	7242	74.66	17.44
2009_2010	2833	54.48	6.82
2013_2014	31440	748.57	75.73

Table 3: Bilan de l'effort d'échantillonnage par période (P. 3)

periodEchant	nbPers_NA	sum_nbPers	nbmy_nbPers	nbLigne_NA	sum_nbLigne	nbmy_nbligne
2008_2009	1456	18075	186.34	6904	0	0
2009_2010	1354	1794	34.5	2793	73	1.4
2013_2014	31440	-	-	31440	-	-

1.2 Repartition du type/taille (données agrégéé) de bateau par période d'échantillonage

Table 4: Répartition en % (Type vs Taille) - Campagne 2008_2009 (N = 7242)

type_agg	0-7m	7-12m	12.-m	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Inconnu/NA	TOTAL
Voilier	0.48	3.29	20.48	0	0.29	24.54
Moteur	43.79	10.63	3.18	0	0.35	57.94
Léger (Jet/Kayac)	0	0	0	5.52	0	5.52
Pneumatique/Autre	0	0	0	0	0.03	0.03
Autre/Inconnu	0	0	0	0	11.97	11.97
TOTAL	44.27	13.92	23.66	5.52	12.64	100

Table 5: Répartition en % (Type vs Taille) - Campagne 2009_2010 (N = 2833)

type_agg	0-7m	7-12m	12.-m	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Inconnu/NA	TOTAL
Voilier	0.32	1.41	19.63	0	0	21.36
Moteur	35.23	5.22	3.64	0	0.14	44.23
Léger (Jet/Kayac)	0	0	0	2.29	0	2.29
Pneumatique/Autre	0	0	0	0	0.04	0.04
Autre/Inconnu	0	0	0	0	32.09	32.09
TOTAL	35.55	6.63	23.27	2.29	32.27	100.01

Table 6: Répartition en % (Type vs Taille) - Campagne 2013_2014 (N = 31440)

type_agg	0-7m	7-12m	12.-m	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Moteur (Non spécifié)	Inconnu/NA	TOTAL
Voilier	10	10	10	0	0	0	30
Moteur	10	10	10	0	10	0	40
Léger (Jet/Kayac)	0	0	0	10	0	0	10
Pneumatique/Autre	0	0	0	10	0	10	20
TOTAL	20	20	20	20	10	10	100

1.3 Fréquentation(personnes / lignes) par type/taille de bateau

1.3.1 Fréquentation humaine par type de bateau

Table 7: Total Fréquentation humaine par type de bateau

periodEchant	Autre/Inconnu	Léger (Jet/Kayac)	Moteur	Pneumatique/Autre	Voilier
2008_2009	9	698	12641	6	4721
2009_2010	0	30	1467	2	295
2013_2014	-	-	-	-	-

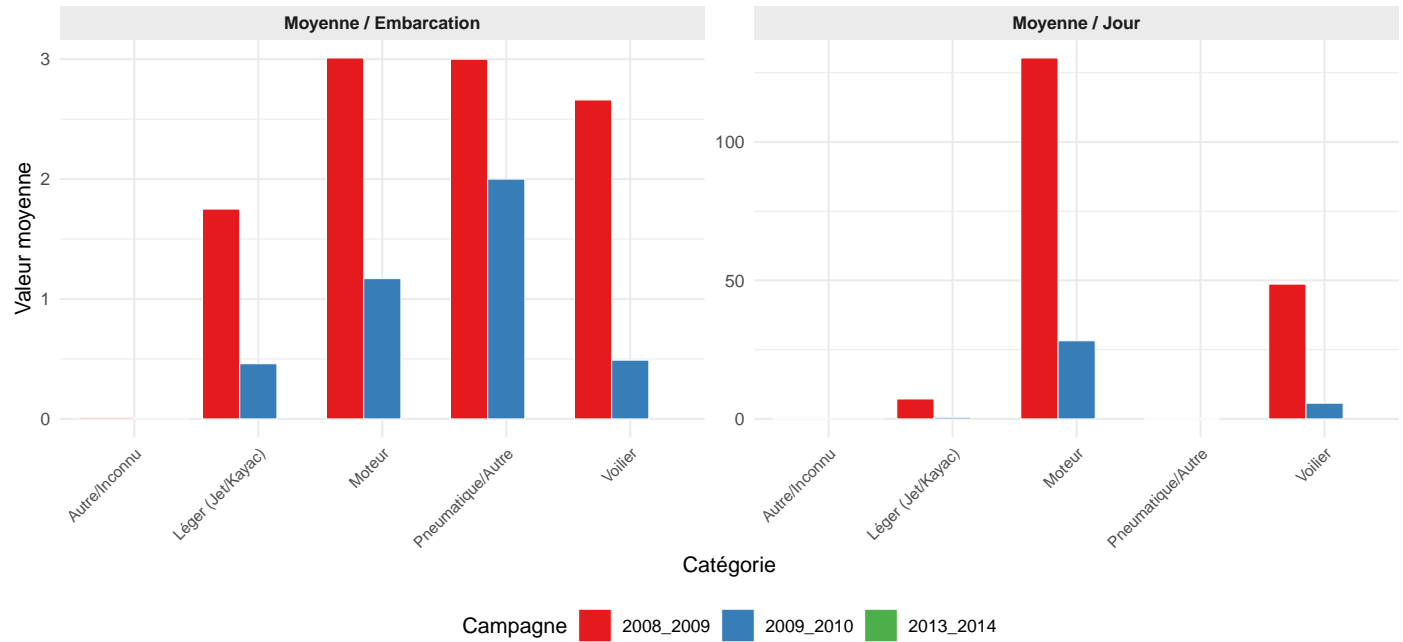
Table 8: Moyenne journalière par type de bateau

periodEchant	Autre/Inconnu	Léger (Jet/Kayac)	Moteur	Pneumatique/Autre	Voilier
2008_2009	0.09	7.2	130.32	0.06	48.67
2009_2010	0	0.58	28.21	0.04	5.67
2013_2014	-	-	-	-	-

Table 9: Moyenne par embarcation par type de bateau

periodEchant	Autre/Inconnu	Léger (Jet/Kayac)	Moteur	Pneumatique/Autre	Voilier
2008_2009	0.01	1.75	3.01	3	2.66
2009_2010	0	0.46	1.17	2	0.49
2013_2014	-	-	-	-	-

Fréquentation humaine : Comparaison des moyennes



1.3.2 Puissance de pêche par type de bateau

Table 10: Total Puissance de pêche par type de bateau

periodEchant	Autre/Inconnu	Léger (Jet/Kayac)	Moteur	Pneumatique/Autre	Voilier
2008_2009	0	-	-	-	-
2009_2010	0	-	73	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-

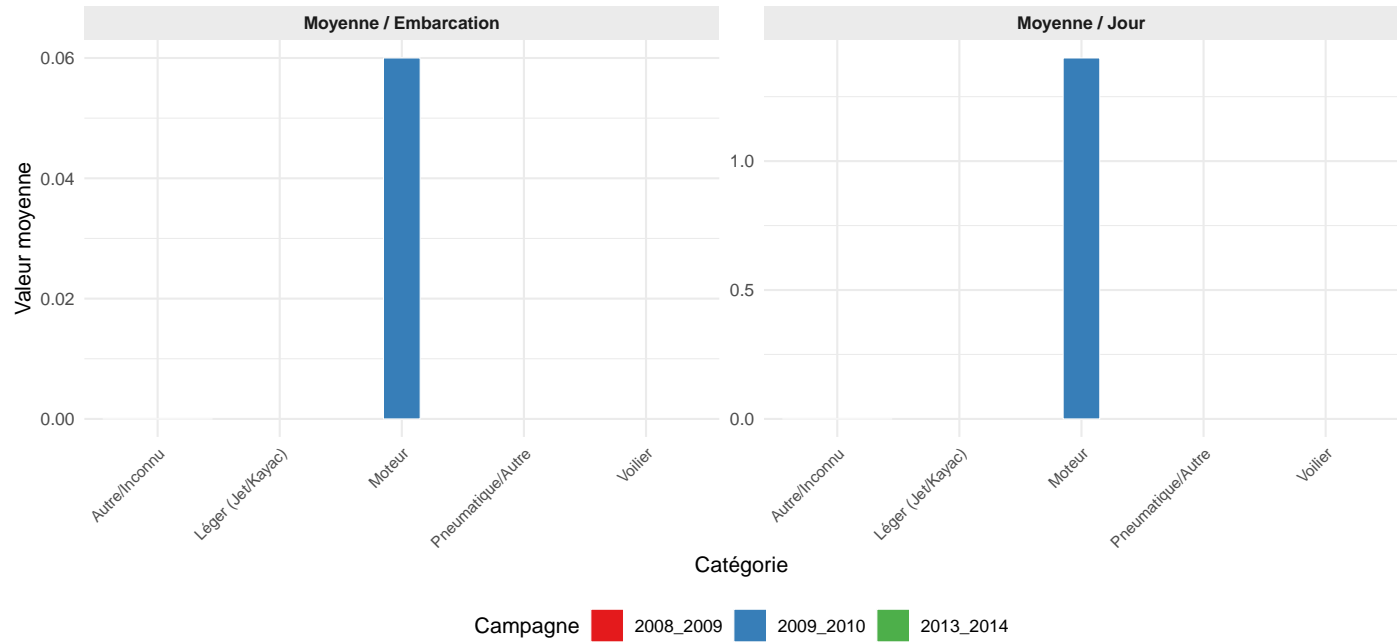
Table 11: Moyenne journalière par type de bateau

periodEchant	Autre/Inconnu	Léger (Jet/Kayac)	Moteur	Pneumatique/Autre	Voilier
2008_2009	0	-	-	-	-
2009_2010	0	-	1.4	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-

Table 12: Moyenne par embarcation par type de bateau

periodEchant	Autre/Inconnu	Léger (Jet/Kayac)	Moteur	Pneumatique/Autre	Voilier
2008_2009	0	-	-	-	-
2009_2010	0	-	0.06	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-

Puissance de pêche : Comparaison des moyennes



1.3.3 Fréquentation humaine par taille de bateau

Table 13: Total Fréquentation humaine par taille de bateau

periodEchant	0-7m	12.-m	7-12m	Inconnu/NA	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Moteur (Non spécifié)
2008_2009	9355	5049	2958	15	698	-
2009_2010	1266	345	148	5	30	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-

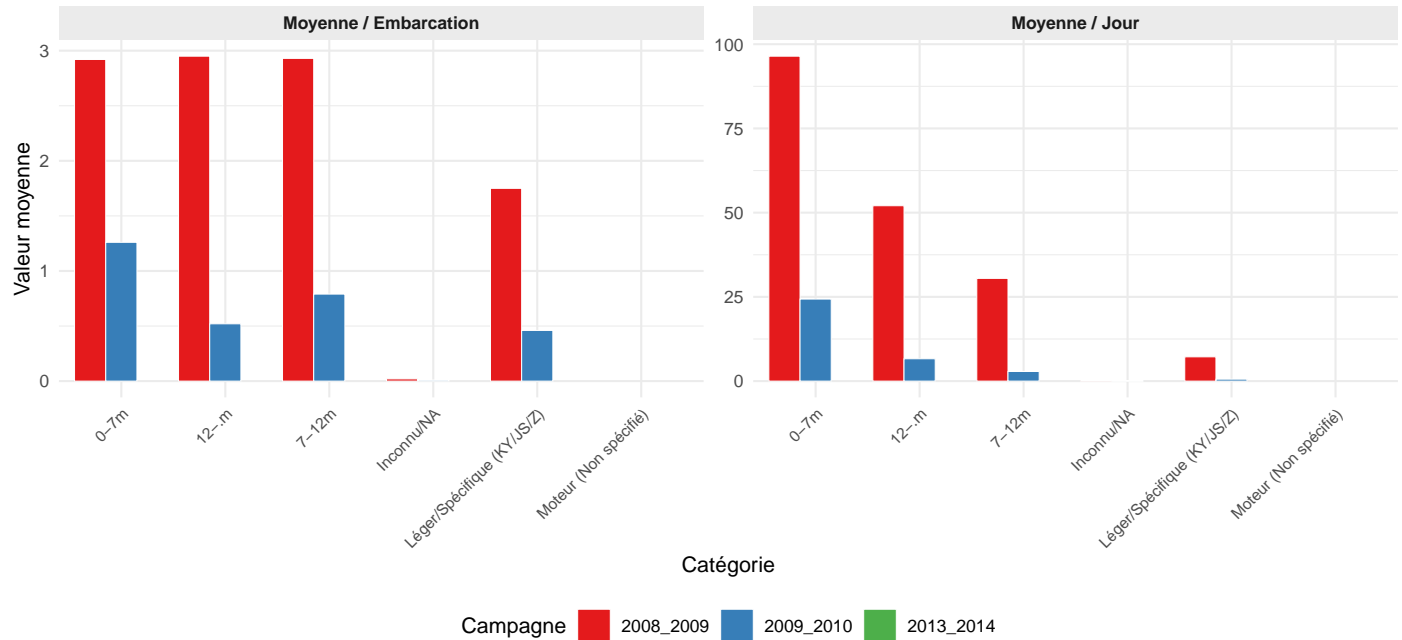
Table 14: Moyenne journalière par taille de bateau

periodEchant	0-7m	12.-m	7-12m	Inconnu/NA	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Moteur (Non spécifié)
2008_2009	96.44	52.05	30.49	0.15	7.2	-
2009_2010	24.35	6.63	2.85	0.1	0.58	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-

Table 15: Moyenne par embarcation par taille de bateau

periodEchant	0-7m	12.-m	7-12m	Inconnu/NA	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Moteur (Non spécifié)
2008_2009	2.92	2.95	2.93	0.02	1.75	-
2009_2010	1.26	0.52	0.79	0.01	0.46	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-

Fréquentation humaine : Comparaison des moyennes



1.3.4 Puissance de pêche par taille de bateau

Table 16: Total Puissance de pêche par taille de bateau

periodEchant	0-7m	12-.m	7-12m	Inconnu/NA	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Moteur (Non spécifié)
2008_2009	-	-	-	0	-	-
2009_2010	67	-	6	0	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-

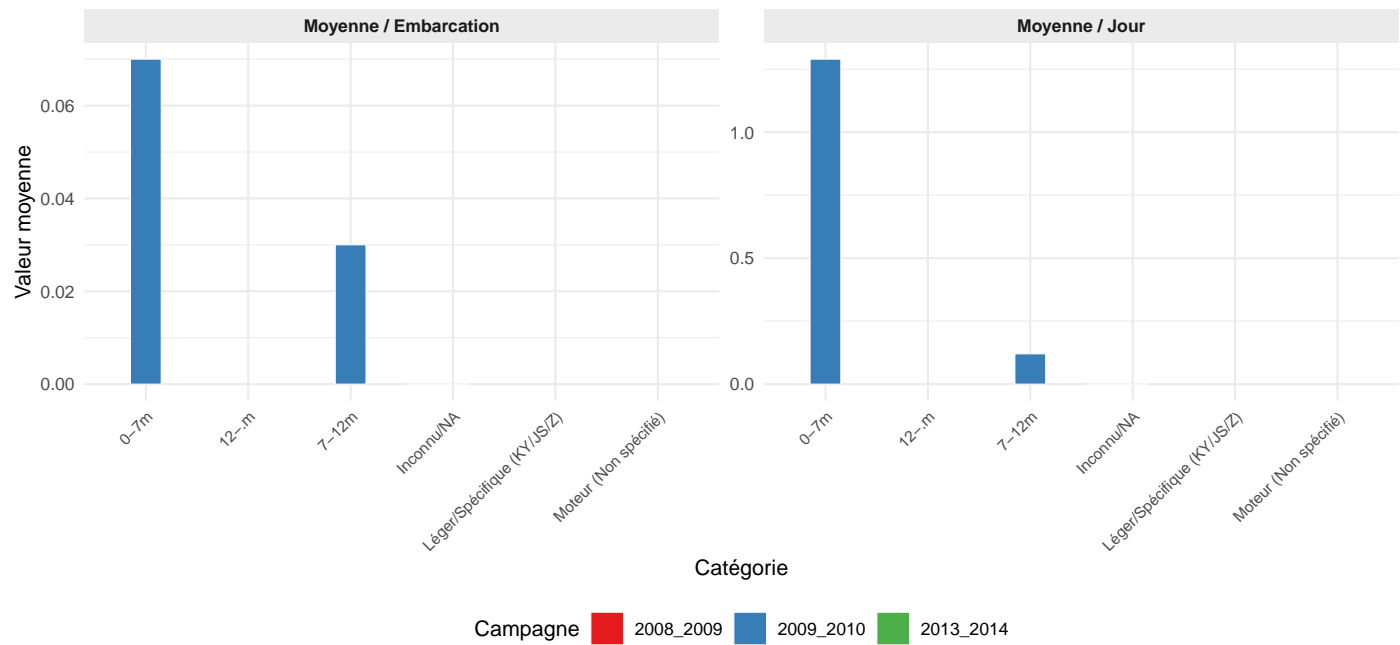
Table 17: Moyenne journalière par taille de bateau

periodEchant	0-7m	12-.m	7-12m	Inconnu/NA	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Moteur (Non spécifié)
2008_2009	-	-	-	0	-	-
2009_2010	1.29	-	0.12	0	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-

Table 18: Moyenne par embarcation par taille de bateau

periodEchant	0-7m	12-.m	7-12m	Inconnu/NA	Léger/Spécifique (KY/JS/Z)	Moteur (Non spécifié)
2008_2009	-	-	-	0	-	-
2009_2010	0.07	-	0.03	0	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-

Puissance de pêche : Comparaison des moyennes



2 Données Temporelles

2.1 Synthèse générale par le mois

Table 19: Nombre de jours de sortie par le mois

periodEchant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2008_2009	9	7	8	13	17	8	7	3	3	4	8	10
2009_2010	7	9	1	1	-	2	1	3	-	3	16	9
2013_2014	2	-	2	5	7	6	3	5	2	-	6	4

Table 20: Couverture calendaire de la période (%)

periodEchant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2008_2009	29.03	25	25.81	43.33	54.84	26.67	22.58	9.68	10	12.9	26.67	32.26
2009_2010	22.58	32.14	3.23	3.33	-	6.67	3.23	9.68	-	9.68	53.33	29.03
2013_2014	6.45	-	6.45	16.67	22.58	20	9.68	16.13	6.67	-	20	12.9

Table 21: Nombre d'enquêtes par le mois

periodEchant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2008_2009	568	496	478	708	1927	511	327	219	79	134	1043	752
2009_2010	543	625	27	41	-	66	3	117	-	136	858	417
2013_2014	1230	-	1470	4910	7070	3900	1560	2800	1080	-	4330	3090

Table 22: Répartition des enquêtes (%)

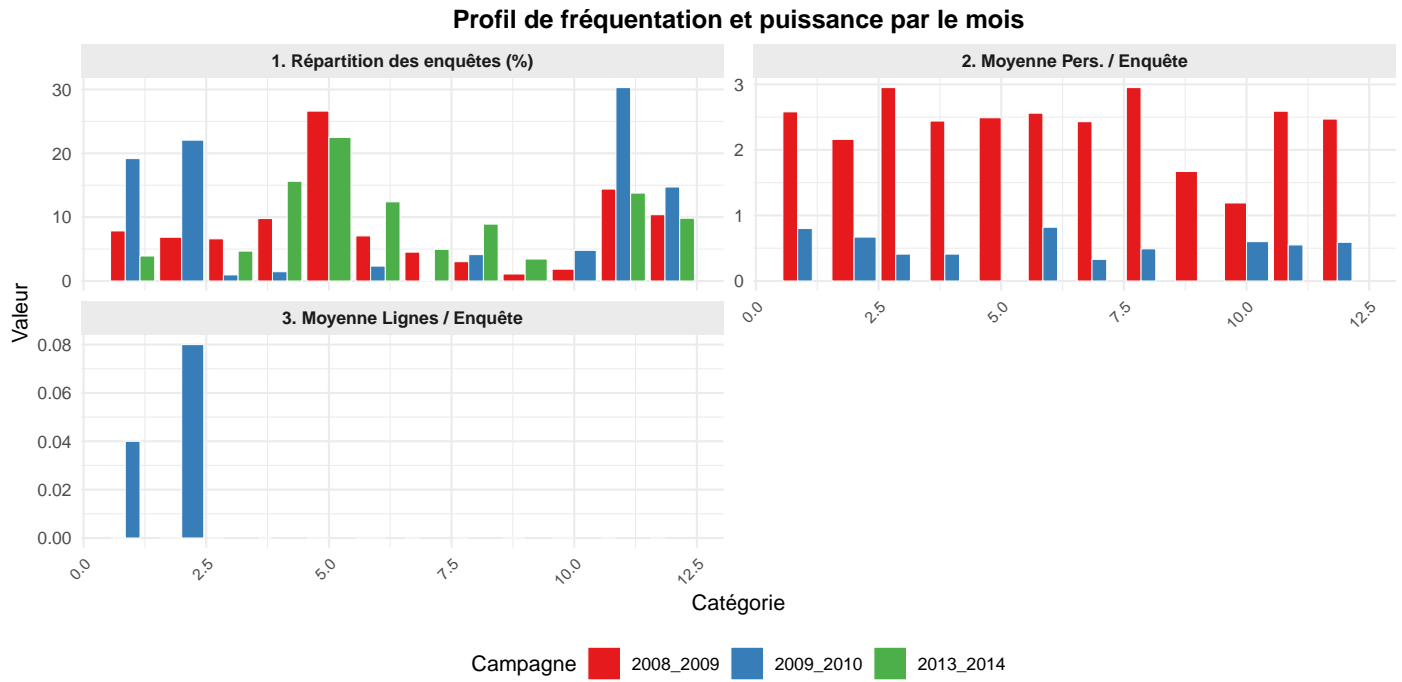
periodEchant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2008_2009	7.84	6.85	6.6	9.78	26.61	7.06	4.52	3.02	1.09	1.85	14.4	10.38
2009_2010	19.17	22.06	0.95	1.45	-	2.33	0.11	4.13	-	4.8	30.29	14.72
2013_2014	3.91	-	4.68	15.62	22.49	12.4	4.96	8.91	3.44	-	13.77	9.83

Table 23: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2008_2009	2.58	2.16	2.95	2.44	2.49	2.56	2.43	2.95	1.67	1.19	2.59	2.47
2009_2010	0.8	0.67	0.41	0.41	-	0.82	0.33	0.49	-	0.6	0.55	0.59
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 24: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2008_2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2009_2010	0.04	0.08	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



2.2 Synthèse générale par la saison

Table 25: Nombre de jours de sortie par la saison

periodEchant	automne	ete	hiver	printemps
2008_2009	-	55	42	-
2009_2010	-	43	9	-
2013_2014	17	8	12	5

Table 26: Couverture calendaire de la période (%)

periodEchant	automne	ete	hiver	printemps
2008_2009	-	30.39	22.83	-
2009_2010	-	23.76	7.32	-
2013_2014	11.26	8.6	9.84	16.67

Table 27: Nombre d'enquêtes par la saison

periodEchant	automne	ete	hiver	printemps
2008_2009	-	4045	3197	-
2009_2010	-	2511	322	-
2013_2014	15110	5790	6840	3700

Table 28: Répartition des enquêtes (%)

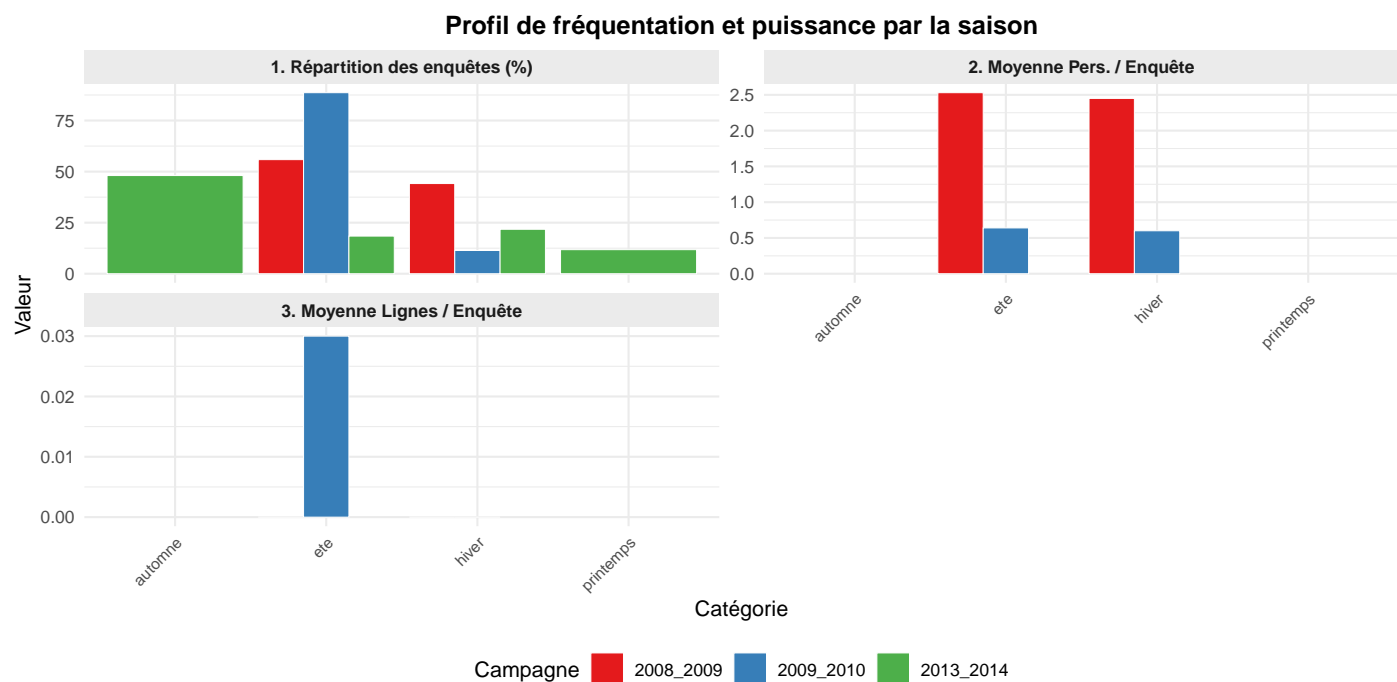
periodEchant	automne	ete	hiver	printemps
2008_2009	-	55.85	44.15	-
2009_2010	-	88.63	11.37	-
2013_2014	48.06	18.42	21.76	11.77

Table 29: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	automne	ete	hiver	printemps
2008_2009	-	2.53	2.45	-
2009_2010	-	0.64	0.6	-
2013_2014	-	-	-	-

Table 30: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	automne	ete	hiver	printemps
2008_2009	-	0	0	-
2009_2010	-	0.03	0	-
2013_2014	-	-	-	-



2.3 Synthèse générale par le type de jour

Table 31: Nombre de jours de sortie par le type de jour

periodEchant	JS	JW	JW+VAC	PONT	VAC
2008_2009	12	19	26	20	20
2009_2010	24	13	7	-	8
2013_2014	19	13	1	5	4

Table 32: Nombre d'enquêtes par le type de jour

periodEchant	JS	JW	JW+VAC	PONT	VAC
2008_2009	336	1265	2308	2504	829
2009_2010	915	874	732	-	312
2013_2014	12200	11530	860	4370	2480

Table 33: Répartition des enquêtes (%)

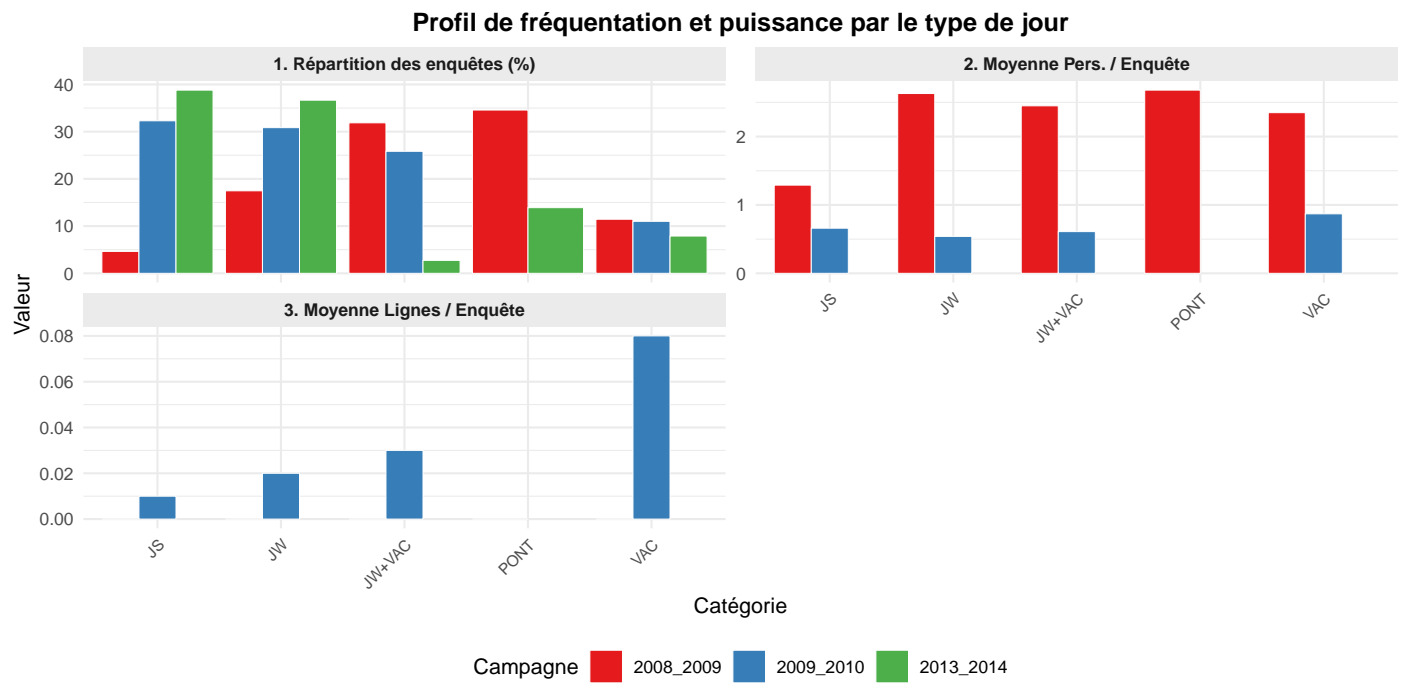
periodEchant	JS	JW	JW+VAC	PONT	VAC
2008_2009	4.64	17.47	31.87	34.58	11.45
2009_2010	32.3	30.85	25.84	-	11.01
2013_2014	38.8	36.67	2.74	13.9	7.89

Table 34: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	JS	JW	JW+VAC	PONT	VAC
2008_2009	1.29	2.63	2.45	2.68	2.35
2009_2010	0.66	0.54	0.61	-	0.87
2013_2014	-	-	-	-	-

Table 35: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	JS	JW	JW+VAC	PONT	VAC
2008_2009	0	0	0	0	0
2009_2010	0.01	0.02	0.03	-	0.08
2013_2014	-	-	-	-	-



2.4 Synthèse générale par la plage horaire

Table 36: Nombre de jours de sortie par la plage horaire

periodEchant	08h-10h	10h-12h	12h-14h	14h-16h	16h-18h	Avant 08h	NA
2008_2009	89	92	72	43	4	1	86
2009_2010	47	45	18	13	3	21	3
2013_2014	22	17	17	6	-	-	-

Table 37: Nombre d'enquêtes par la plage horaire

periodEchant	08h-10h	10h-12h	12h-14h	14h-16h	16h-18h	Avant 08h	NA
2008_2009	1428	2377	1833	1248	18	6	332
2009_2010	962	753	350	412	118	234	4
2013_2014	9230	8480	11600	2130	-	-	-

Table 38: Répartition des enquêtes (%)

periodEchant	08h-10h	10h-12h	12h-14h	14h-16h	16h-18h	Avant 08h	NA
2008_2009	19.72	32.82	25.31	17.23	0.25	0.08	4.58
2009_2010	33.96	26.58	12.35	14.54	4.17	8.26	0.14
2013_2014	29.36	26.97	36.9	6.77	-	-	-

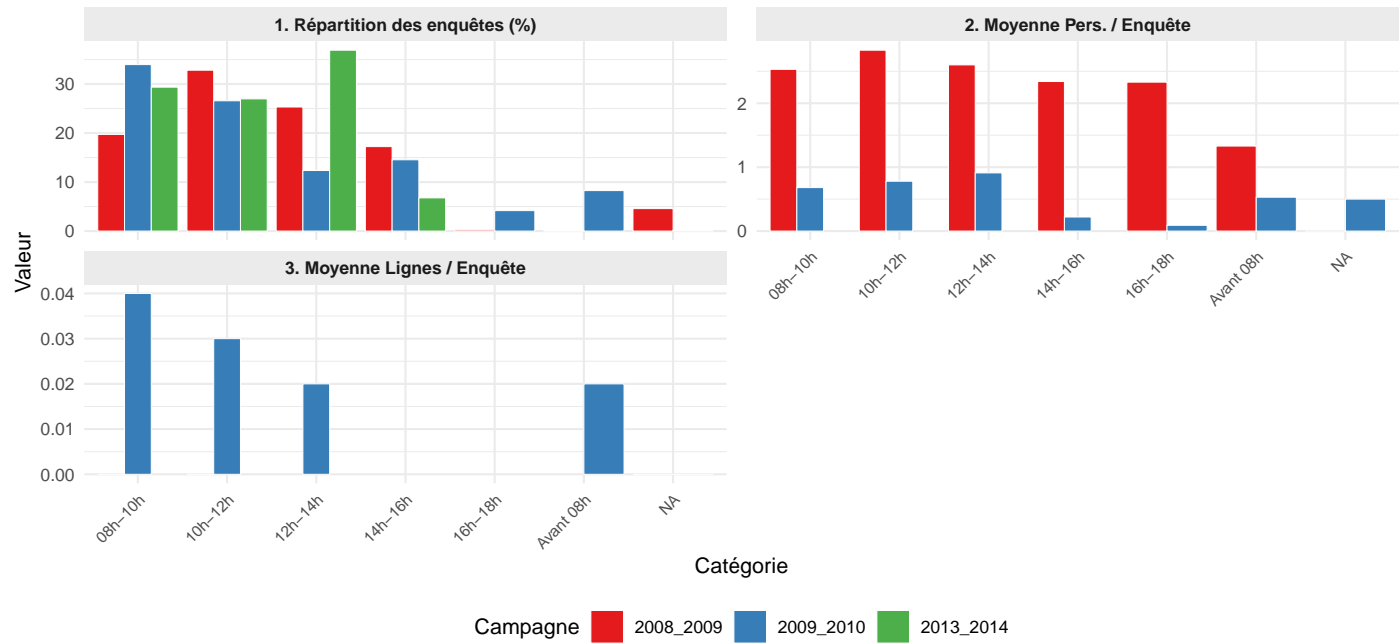
Table 39: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	08h-10h	10h-12h	12h-14h	14h-16h	16h-18h	Avant 08h	NA
2008_2009	2.53	2.83	2.6	2.34	2.33	1.33	0
2009_2010	0.68	0.78	0.91	0.22	0.09	0.53	0.5
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Table 40: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	08h-10h	10h-12h	12h-14h	14h-16h	16h-18h	Avant 08h	NA
2008_2009	0	0	-	-	-	-	0
2009_2010	0.04	0.03	0.02	-	-	0.02	0
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par la plage horaire



3 Données Géographiques

3.1 Synthèse générale par la zone PAMPA

Table 41: Nombre de jours de sortie par la zone PAMPA

periodEchant	I3	Z1	Z2	Z3	Z4
2008_2009	-	96	93	97	93
2009_2010	-	51	49	51	50
2013_2014	2	42	41	-	42

Table 42: Nombre d'enquêtes par la zone PAMPA

periodEchant	I3	Z1	Z2	Z3	Z4
2008_2009	-	3387	774	1144	1937
2009_2010	-	961	129	854	889
2013_2014	80	9820	1430	-	20110

Table 43: Répartition des enquêtes (%)

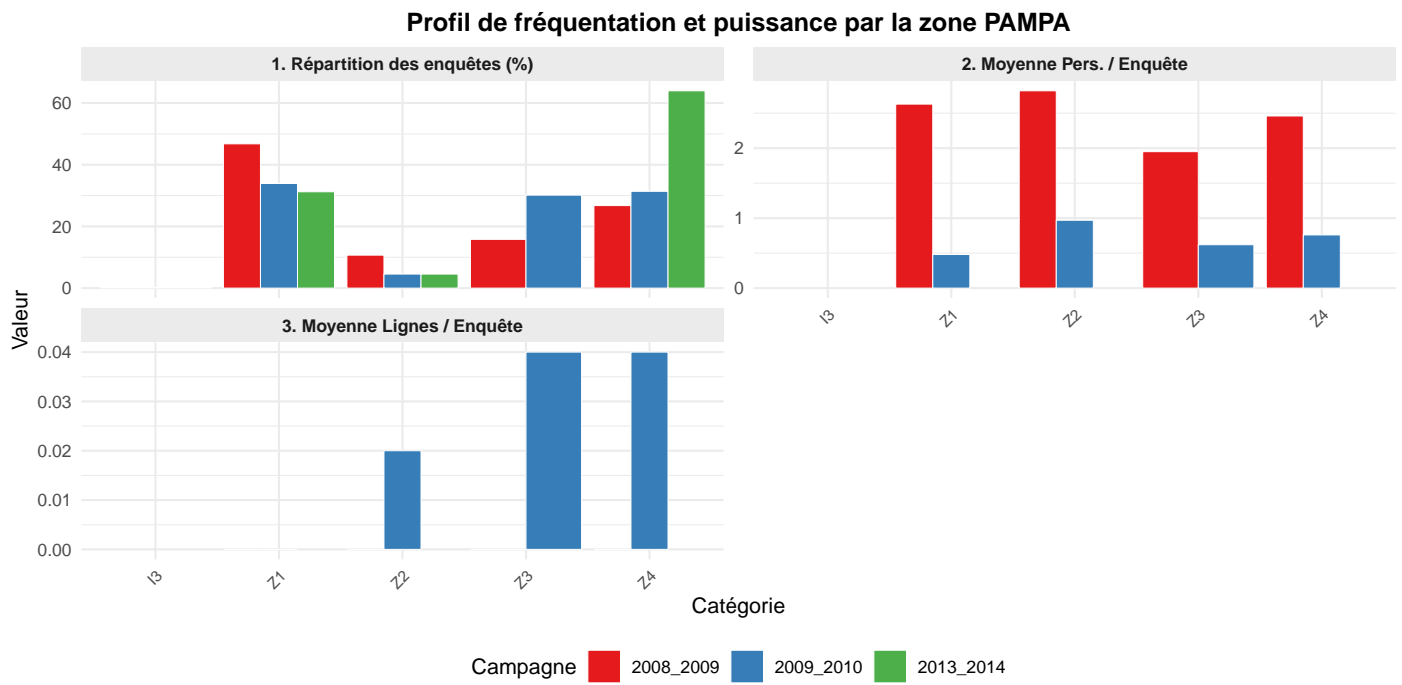
periodEchant	I3	Z1	Z2	Z3	Z4
2008_2009	-	46.77	10.69	15.8	26.75
2009_2010	-	33.92	4.55	30.14	31.38
2013_2014	0.25	31.23	4.55	-	63.96

Table 44: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	I3	Z1	Z2	Z3	Z4
2008_2009	-	2.63	2.82	1.95	2.46
2009_2010	-	0.48	0.97	0.62	0.76
2013_2014	-	-	-	-	-

Table 45: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	I3	Z1	Z2	Z3	Z4
2008_2009	-	0	0	0	0
2009_2010	-	0	0.02	0.04	0.04
2013_2014	-	-	-	-	-



3.2 Synthèse générale par le groupe

Table 46: Nombre de jours de sortie par le groupe (P. 1)

periodEchant	GLS_02	GN_01	GN_02	GN_03	GN_04	GN_05	GN_06
2008_2009	-	-	-	-	-	-	55
2009_2010	23	-	-	-	24	24	26
2013_2014	-	1	1	1	2	2	34

Table 47: Nombre de jours de sortie par le groupe (P. 2)

periodEchant	GN_07	GN_08	GN_09	GN_10	GN_11	GN_12	GN_13
2008_2009	55	-	67	79	61	86	35
2009_2010	28	-	27	49	48	49	24
2013_2014	34	35	36	40	34	3	1

Table 48: Nombre de jours de sortie par le groupe (P. 3)

periodEchant	GN_14	GN_15	GN_16	GN_17	GN_18	GN_19	GN_20	GN_21
2008_2009	60	22	50	51	-	-	-	-
2009_2010	24	23	23	22	-	21	22	21
2013_2014	2	4	3	2	1	-	-	-

Table 49: Nombre d'enquêtes par le groupe (P. 1)

periodEchant	GLS_02	GN_01	GN_02	GN_03	GN_04	GN_05	GN_06
2008_2009	-	-	-	-	-	-	655
2009_2010	23	-	-	-	83	49	123
2013_2014	-	50	40	40	80	100	4220

Table 50: Nombre d'enquêtes par le groupe (P. 2)

periodEchant	GN_07	GN_08	GN_09	GN_10	GN_11	GN_12	GN_13
2008_2009	490	-	1404	1245	593	901	326
2009_2010	158	-	353	421	75	280	290
2013_2014	5010	2290	6230	8460	2770	1040	130

Table 51: Nombre d'enquêtes par le groupe (P. 3)

periodEchant	GN_14	GN_15	GN_16	GN_17	GN_18	GN_19	GN_20	GN_21
2008_2009	471	71	54	191	-	-	-	-
2009_2010	173	68	45	62	-	23	48	23
2013_2014	180	140	90	140	60	-	-	-

Table 52: Répartition des enquêtes (%) (P. 1)

periodEchant	GLS_02	GN_01	GN_02	GN_03	GN_04	GN_05	GN_06
2008_2009	-	-	-	-	-	-	9.04
2009_2010	0.81	-	-	-	2.93	1.73	4.34
2013_2014	-	0.16	0.13	0.13	0.25	0.32	13.42

Table 53: Répartition des enquêtes (%) (P. 2)

periodEchant	GN_07	GN_08	GN_09	GN_10	GN_11	GN_12	GN_13
2008_2009	6.77	-	19.39	17.19	8.19	12.44	4.5
2009_2010	5.58	-	12.46	14.86	2.65	9.88	10.24
2013_2014	15.94	7.28	19.82	26.91	8.81	3.31	0.41

Table 54: Répartition des enquêtes (%) (P. 3)

periodEchant	GN_14	GN_15	GN_16	GN_17	GN_18	GN_19	GN_20	GN_21
2008_2009	6.5	0.98	0.75	2.64	-	-	-	-
2009_2010	6.11	2.4	1.59	2.19	-	0.81	1.69	0.81
2013_2014	0.57	0.45	0.29	0.45	0.19	-	-	-

Table 55: Moyenne nbPers/enquête (P. 1)

periodEchant	GLS_02	GN_01	GN_02	GN_03	GN_04	GN_05	GN_06
2008_2009	-	-	-	-	-	-	3.09
2009_2010	0	-	-	-	0.67	0.27	0.74
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par le groupe

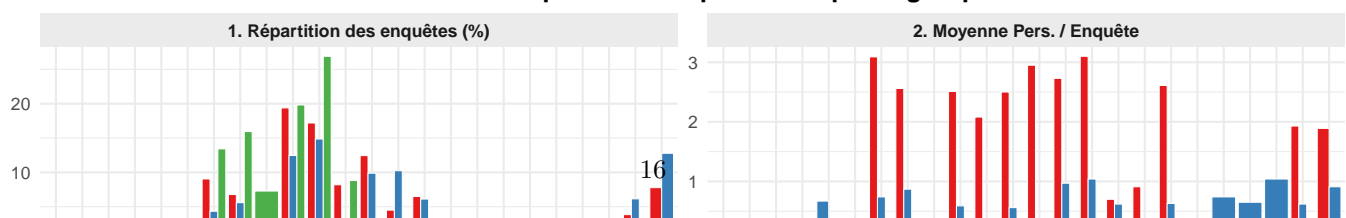


Table 56: Moyenne nbPers/enquête (P. 2)

periodEchant	GN_07	GN_08	GN_09	GN_10	GN_11	GN_12	GN_13
2008_2009	2.56	-	2.51	2.08	2.5	2.95	2.73
2009_2010	0.87	-	0.59	0.23	0.56	0.37	0.97
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Table 57: Moyenne nbPers/enquête (P. 3)

periodEchant	GN_14	GN_15	GN_16	GN_17	GN_18	GN_19	GN_20	GN_21
2008_2009	3.1	0.7	0.91	2.61	-	-	-	-
2009_2010	1.04	0.62	0	0.63	-	0.74	0.65	1.04
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 58: Moyenne nbLigne/enquête (P. 1)

periodEchant	GLS_02	GN_01	GN_02	GN_03	GN_04	GN_05	GN_06
2008_2009	-	-	-	-	-	-	0
2009_2010	-	-	-	-	0.06	0.12	0.04
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Table 59: Moyenne nbLigne/enquête (P. 2)

periodEchant	GN_07	GN_08	GN_09	GN_10	GN_11	GN_12	GN_13
2008_2009	0	-	0	0	0	0	0
2009_2010	0.04	-	0	-	-	0.01	0.01
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Table 60: Moyenne nbLigne/enquête (P. 3)

periodEchant	GN_14	GN_15	GN_16	GN_17	GN_18	GN_19	GN_20	GN_21
2008_2009	0	0	0	0	-	-	-	-
2009_2010	0.02	0.03	-	0.03	-	-	0.08	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-

3.3 Synthèse générale par le mouillage

Table 61: Nombre de jours de sortie par le mouillage

periodEchant	AC	AU	BC	BE	CM	DE	PI	PO	PT	RO	NA
2008_2009	92	33	84	-	91	71	2	45	-	12	96
2009_2010	52	9	20	11	43	28	-	2	4	44	49
2013_2014	41	12	32	-	40	27	4	24	-	41	42

Table 62: Nombre d'enquêtes par le mouillage

periodEchant	AC	AU	BC	BE	CM	DE	PI	PO	PT	RO	NA
2008_2009	2993	100	1283	-	1367	394	2	111	-	19	973
2009_2010	1019	13	85	20	385	72	-	2	9	261	967
2013_2014	7480	370	1350	-	1360	780	90	400	-	6130	13480

Table 63: Répartition des enquêtes (%)

periodEchant	AC	AU	BC	BE	CM	DE	PI	PO	PT	RO	NA
2008_2009	41.33	1.38	17.72	-	18.88	5.44	0.03	1.53	-	0.26	13.44
2009_2010	35.97	0.46	3	0.71	13.59	2.54	-	0.07	0.32	9.21	34.13
2013_2014	23.79	1.18	4.29	-	4.33	2.48	0.29	1.27	-	19.5	42.88

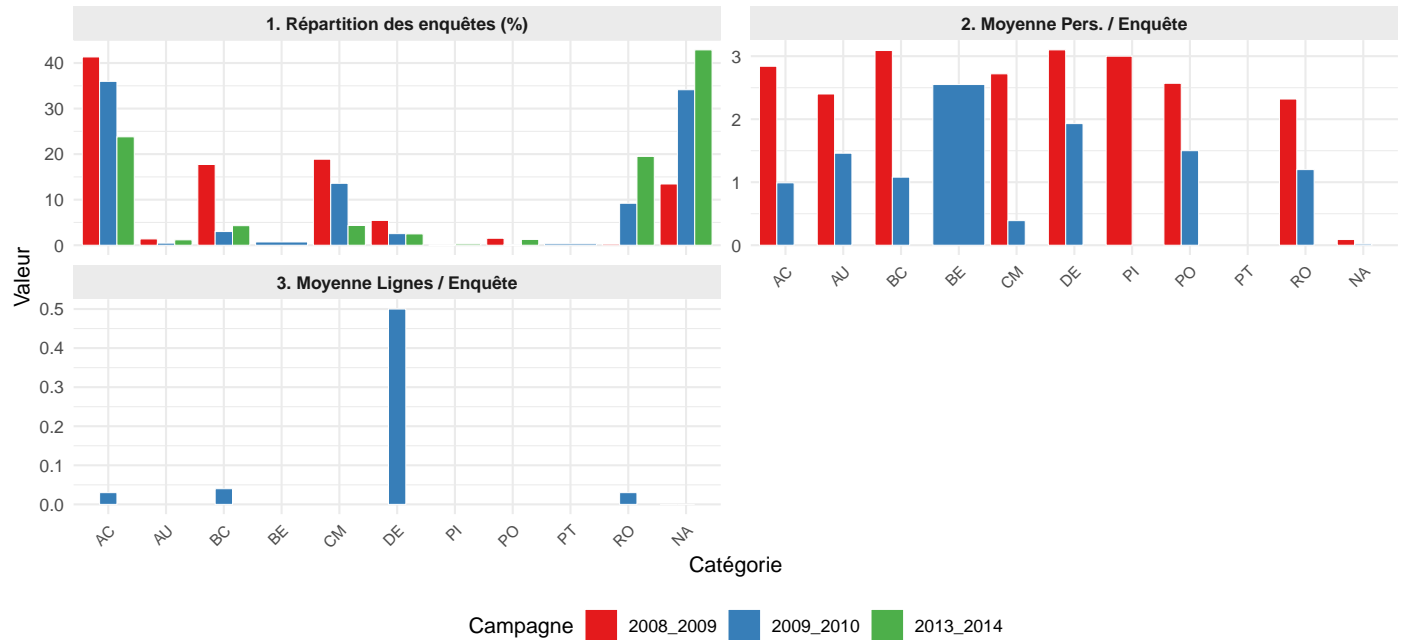
Table 64: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	AC	AU	BC	BE	CM	DE	PI	PO	PT	RO	NA
2008_2009	2.84	2.4	3.09	-	2.72	3.1	3	2.57	-	2.32	0.09
2009_2010	0.99	1.46	1.08	2.55	0.39	1.93	-	1.5	-	1.2	0.02
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 65: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	AC	AU	BC	BE	CM	DE	PI	PO	PT	RO	NA
2008_2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
2009_2010	0.03	-	0.04	-	-	0.5	-	-	-	0.03	0
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par le mouillage



3.4 Synthèse générale par la nature du fond

Table 66: Nombre de jours de sortie par la nature du fond

periodEchant	A	C	C+S	D	D+C	DA	H	H+C	H+C+S	S	S+C	S+C+H	S+H	NA
2008_2009	4	30	-	-	-	1	23	-	-	73	-	-	-	97
2009_2010	1	34	2	3	1	-	17	1	1	47	14	1	2	52
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42

Table 67: Nombre d'enquêtes par la nature du fond

periodEchant	A	C	C+S	D	D+C	DA	H	H+C	H+C+S	S	S+C	S+C+H	S+H	NA
2008_2009	30	96	-	-	-	1	107	-	-	893	-	-	-	6115
2009_2010	1	277	8	10	1	-	82	1	1	264	76	1	2	2109
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31440

Table 68: Répartition des enquêtes (%)

periodEchant	A	C	C+S	D	D+C	DA	H	H+C	H+C+S	S	S+C	S+C+H	S+H	NA
2008_2009	0.41	1.33	-	-	-	0.01	1.48	-	-	12.33	-	-	-	84.44
2009_2010	0.04	9.78	0.28	0.35	0.04	-	2.89	0.04	0.04	9.32	2.68	0.04	0.07	74.44
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100

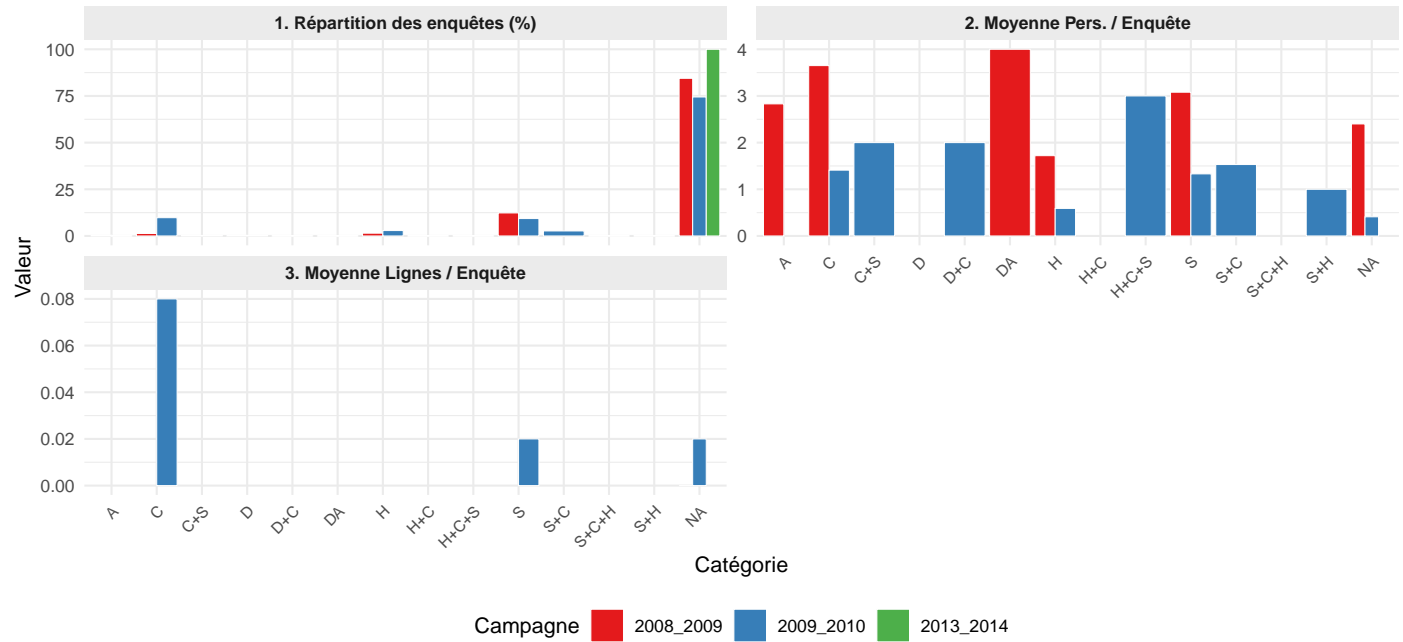
Table 69: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	A	C	C+S	D	D+C	DA	H	H+C	H+C+S	S	S+C	S+C+H	S+H	NA
2008_2009	2.83	3.65	-	-	-	4	1.72	-	-	3.08	-	-	-	2.4
2009_2010	-	1.41	2	-	2	-	0.59	-	3	1.33	1.53	-	1	0.41
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 70: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	A	C	C+S	D	D+C	DA	H	H+C	H+C+S	S	S+C	S+C+H	S+H	NA
2008_2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
2009_2010	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0.02
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par la nature du fond



4 Données Météo

4.1 Synthèse générale par la météo

Table 71: Nombre de jours de sortie par la météo

periodEchant	averse	couvert	eclaircie	pluie	soleil	NA
2008_2009	10	23	6	6	52	-
2009_2010	3	12	9	-	27	1
2013_2014	-	4	14	5	20	-

Table 72: Nombre d'enquêtes par la météo

periodEchant	averse	couvert	eclaircie	pluie	soleil	NA
2008_2009	444	1181	283	118	5216	-
2009_2010	93	408	422	-	1841	69
2013_2014	-	2660	8950	3360	16470	-

Table 73: Répartition des enquêtes (%)

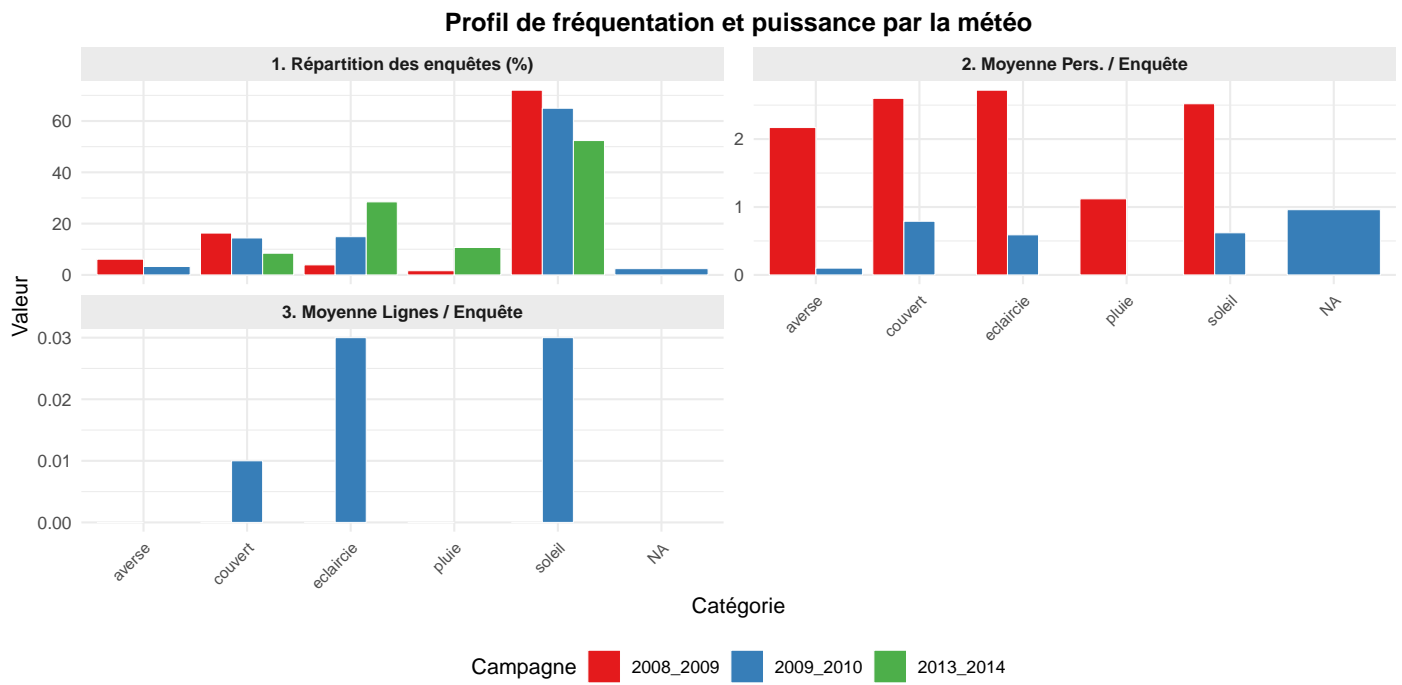
periodEchant	averse	couvert	eclaircie	pluie	soleil	NA
2008_2009	6.13	16.31	3.91	1.63	72.02	-
2009_2010	3.28	14.4	14.9	-	64.98	2.44
2013_2014	-	8.46	28.47	10.69	52.39	-

Table 74: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	averse	couvert	eclaircie	pluie	soleil	NA
2008_2009	2.17	2.6	2.72	1.12	2.52	-
2009_2010	0.1	0.79	0.59	-	0.62	0.96
2013_2014	-	-	-	-	-	-

Table 75: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	averse	couvert	eclaircie	pluie	soleil	NA
2008_2009	0	0	0	0	0	-
2009_2010	-	0.01	0.03	-	0.03	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-



4.2 Synthèse générale par la lune

Table 76: Nombre de jours de sortie par la lune

periodEchant	LD	LM	NL	PL	NA
2008_2009	42	47	2	6	-
2009_2010	14	13	5	1	19
2013_2014	18	15	3	6	-

Table 77: Nombre d'enquêtes par la lune

periodEchant	LD	LM	NL	PL	NA
2008_2009	3125	3728	73	316	-
2009_2010	601	656	232	39	1305
2013_2014	11370	12210	2240	5620	-

Table 78: Répartition des enquêtes (%)

periodEchant	LD	LM	NL	PL	NA
2008_2009	43.15	51.48	1.01	4.36	-
2009_2010	21.21	23.16	8.19	1.38	46.06
2013_2014	36.16	38.84	7.12	17.88	-

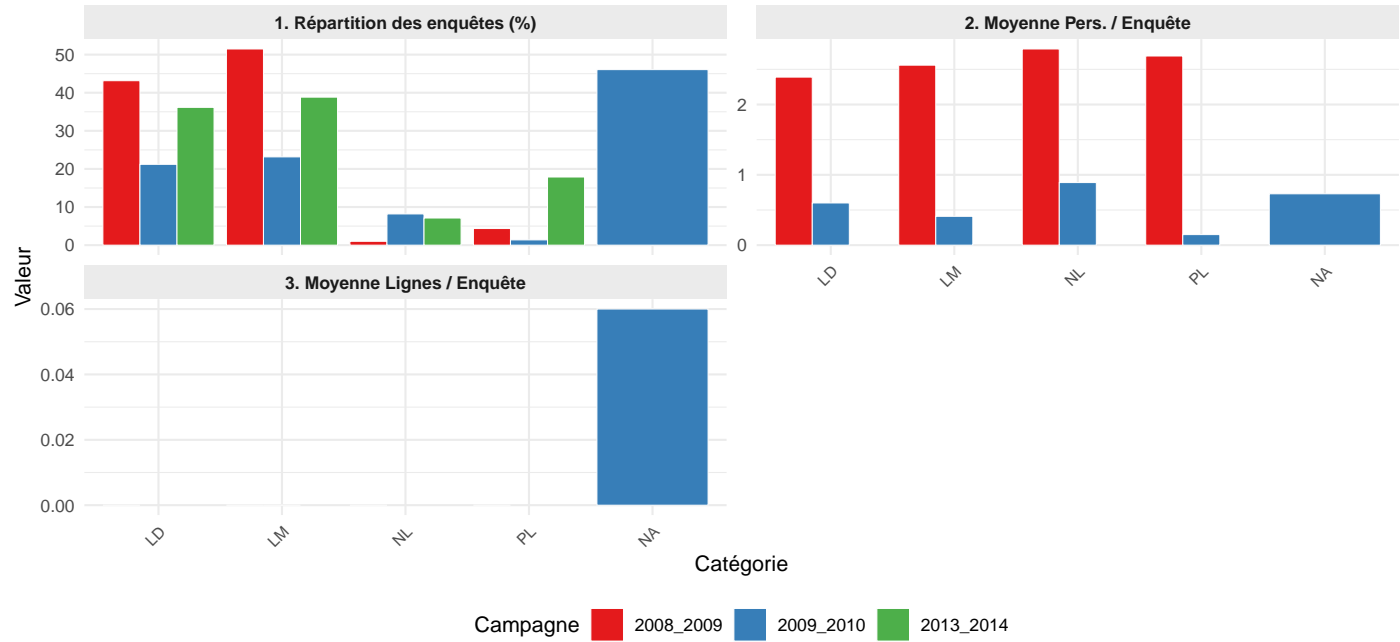
Table 79: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	LD	LM	NL	PL	NA
2008_2009	2.39	2.56	2.79	2.69	-
2009_2010	0.6	0.41	0.89	0.15	0.73
2013_2014	-	-	-	-	-

Table 80: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	LD	LM	NL	PL	NA
2008_2009	0	0	0	0	-
2009_2010	-	0	-	-	0.06
2013_2014	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par la lune



4.3 Synthèse générale par la nébulosité

Table 81: Nombre de jours de sortie par la nébulosité

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	NA
2008_2009	13	9	24	6	9	4	13	7	12	-	-
2009_2010	8	8	9	7	7	4	3	1	3	1	1
2013_2014	-	14	6	5	6	2	4	2	4	-	-

Table 82: Nombre d'enquêtes par la nébulosité

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	NA
2008_2009	1521	787	2636	282	445	234	738	229	370	-	-
2009_2010	517	636	581	308	277	179	123	36	97	39	40
2013_2014	-	12460	4010	3320	4330	1020	2680	760	2860	-	-

Table 83: Répartition des enquêtes (%)

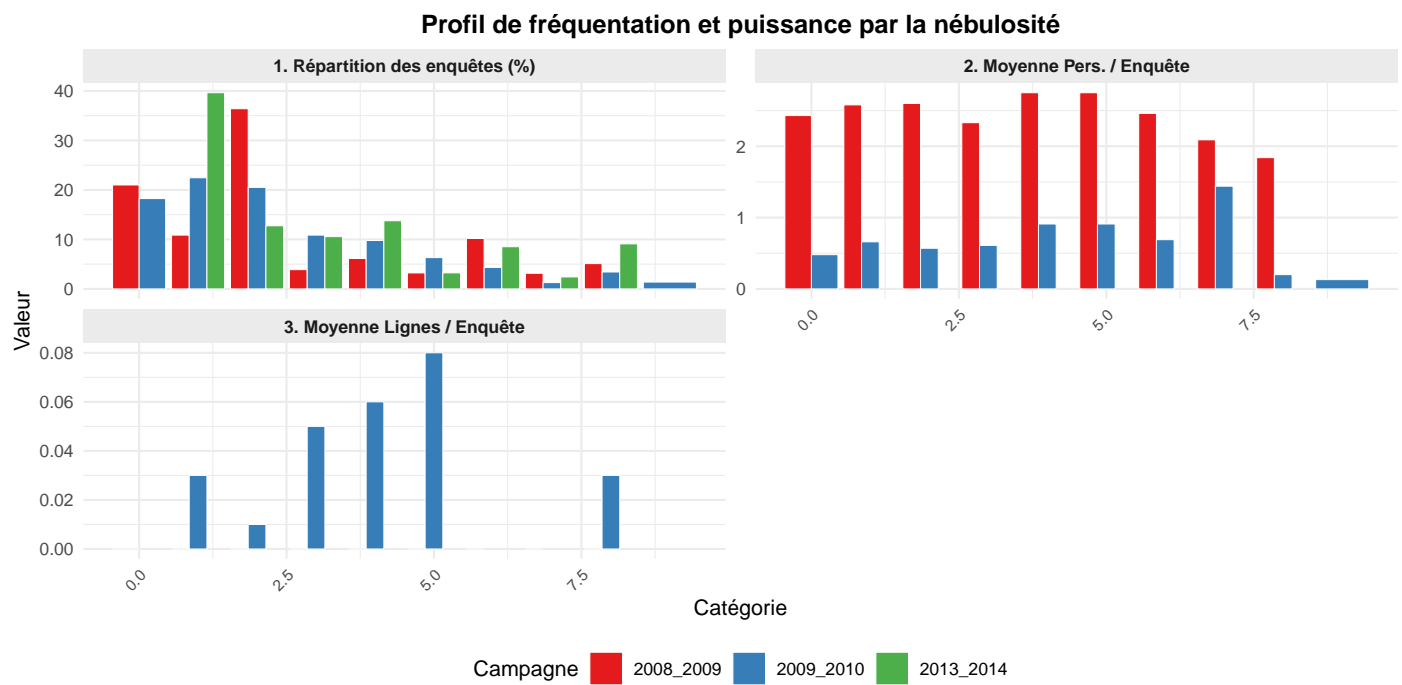
periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	NA
2008_2009	21	10.87	36.4	3.89	6.14	3.23	10.19	3.16	5.11	-	-
2009_2010	18.25	22.45	20.51	10.87	9.78	6.32	4.34	1.27	3.42	1.38	1.41
2013_2014	-	39.63	12.75	10.56	13.77	3.24	8.52	2.42	9.1	-	-

Table 84: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	NA
2008_2009	2.43	2.58	2.6	2.33	2.75	2.75	2.46	2.09	1.84	-	-
2009_2010	0.48	0.66	0.57	0.61	0.91	0.91	0.69	1.44	0.2	0.13	0.88
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 85: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	NA
2008_2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
2009_2010	-	0.03	0.01	0.05	0.06	0.08	-	-	0.03	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



4.4 Synthèse générale par la direction du vent

Table 86: Nombre de jours de sortie par la direction du vent (P. 1)

periodEchant	E	ENE	ESE	NE	NNE	NNW	NO	NW	O	S
2008_2009	2	4	13	4	1	-	-	4	-	3
2009_2010	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3
2013_2014	1	-	3	1	1	1	1	-	1	5

Table 87: Nombre de jours de sortie par la direction du vent (P. 2)

periodEchant	SE	SO	SSE	SSO	SSW	SW	VAR	W	WNW
2008_2009	52	-	-	-	2	5	-	4	2
2009_2010	29	1	-	-	-	4	5	-	-
2013_2014	16	-	1	2	3	-	-	-	-

Table 88: Nombre d'enquêtes par la direction du vent (P. 1)

periodEchant	E	ENE	ESE	NE	NNE	NNW	NO	NW	O	S
2008_2009	62	121	1151	318	64	-	-	199	-	189
2009_2010	39	-	33	-	-	-	-	-	-	184
2013_2014	400	-	2540	510	1190	420	630	-	850	3960

Table 89: Nombre d'enquêtes par la direction du vent (P. 2)

periodEchant	SE	SO	SSE	SSO	SSW	SW	VAR	W	WNW
2008_2009	4308	-	-	-	33	415	-	186	64
2009_2010	1784	52	-	-	-	173	217	-	-
2013_2014	9730	-	1140	1570	2600	-	-	-	-

Table 90: Répartition des enquêtes (%) (P. 1)

periodEchant	E	ENE	ESE	NE	NNE	NNW	NO	NW	O	S
2008_2009	0.86	1.67	15.89	4.39	0.88	-	-	2.75	-	2.61
2009_2010	1.38	-	1.16	-	-	-	-	-	-	6.49
2013_2014	1.27	-	8.08	1.62	3.78	1.34	2	-	2.7	12.6

Table 91: Répartition des enquêtes (%) (P. 2)

periodEchant	SE	SO	SSE	SSO	SSW	SW	VAR	W	WNW
2008_2009	59.49	-	-	-	0.46	5.73	-	2.57	0.88
2009_2010	62.97	1.84	-	-	-	6.11	7.66	-	-
2013_2014	30.95	-	3.63	4.99	8.27	-	-	-	-

Table 92: Moyenne nbPers/enquête (P. 1)

periodEchant	E	ENE	ESE	NE	NNE	NNW	NO	NW	O	S
2008_2009	1.89	2.18	2.54	2.3	2.42	-	-	2.9	-	2.25
2009_2010	0.15	-	0.15	-	-	-	-	-	-	1.05
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 93: Moyenne nbPers/enquête (P. 2)

periodEchant	SE	SO	SSE	SSO	SSW	SW	VAR	W	WNW
2008_2009	2.5	-	-	-	1.3	2.83	-	2.32	1.33
2009_2010	0.55	1	-	-	-	0.78	0.73	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-

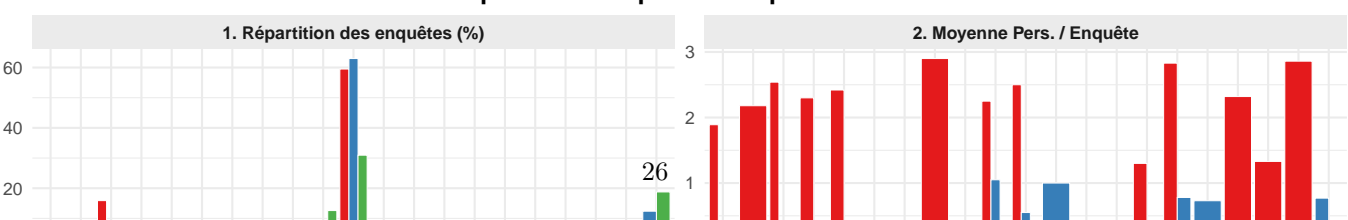
Table 94: Moyenne nbLigne/enquête (P. 1)

periodEchant	E	ENE	ESE	NE	NNE	NNW	NO	NW	O	S
2008_2009	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0
2009_2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.14
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 95: Moyenne nbLigne/enquête (P. 2)

periodEchant	SE	SO	SSE	SSO	SSW	SW	VAR	W	WNW
2008_2009	0	-	-	-	0	0	-	0	0
2009_2010	0.02	-	-	-	-	0.08	-	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par la direction du vent



4.5 Synthèse générale par la force du vent

Table 96: Nombre de jours de sortie par la force du vent

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7
2008_2009	1	-	24	25	28	15	3	1
2009_2010	2	4	7	4	22	9	4	-
2013_2014	2	12	10	12	5	-	1	-

Table 97: Nombre d'enquêtes par la force du vent

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7
2008_2009	60	-	2587	2151	1426	911	83	24
2009_2010	73	238	280	357	1333	401	151	-
2013_2014	1120	11530	7620	7870	3070	-	230	-

Table 98: Répartition des enquêtes (%)

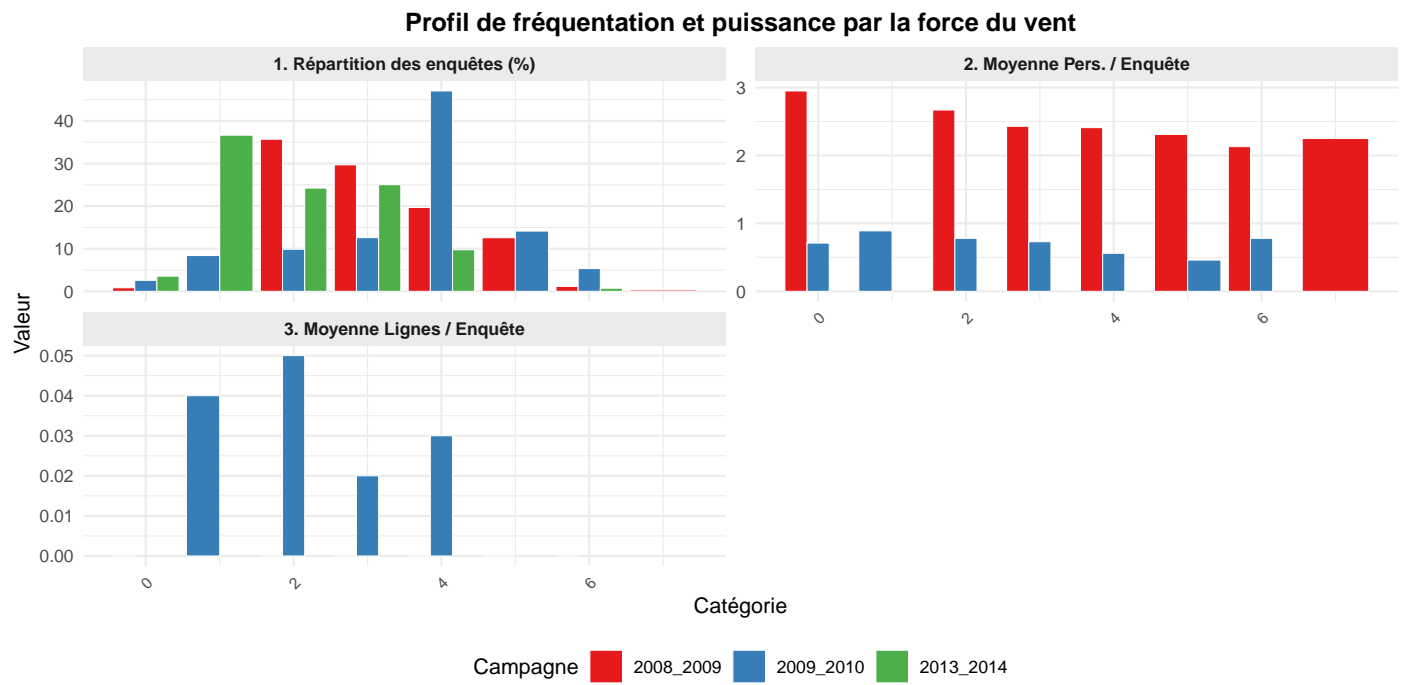
periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7
2008_2009	0.83	-	35.72	29.7	19.69	12.58	1.15	0.33
2009_2010	2.58	8.4	9.88	12.6	47.05	14.15	5.33	-
2013_2014	3.56	36.67	24.24	25.03	9.76	-	0.73	-

Table 99: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7
2008_2009	2.95	-	2.67	2.43	2.41	2.31	2.13	2.25
2009_2010	0.71	0.89	0.78	0.73	0.56	0.46	0.78	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 100: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	0	1	2	3	4	5	6	7
2008_2009	0	-	0	0	0	0	0	-
2009_2010	-	0.04	0.05	0.02	0.03	-	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-



4.6 Synthèse générale par l'état de la mer

Table 101: Nombre de jours de sortie par l'état de la mer

periodEchant	1	2	3	4
2008_2009	49	32	14	2
2009_2010	14	19	19	-
2013_2014	15	13	13	1

Table 102: Nombre d'enquêtes par l'état de la mer

periodEchant	1	2	3	4
2008_2009	4883	1588	725	46
2009_2010	700	1161	972	-
2013_2014	14220	9540	7450	230

Table 103: Répartition des enquêtes (%)

periodEchant	1	2	3	4
2008_2009	67.43	21.93	10.01	0.64
2009_2010	24.71	40.98	34.31	-
2013_2014	45.23	30.34	23.7	0.73

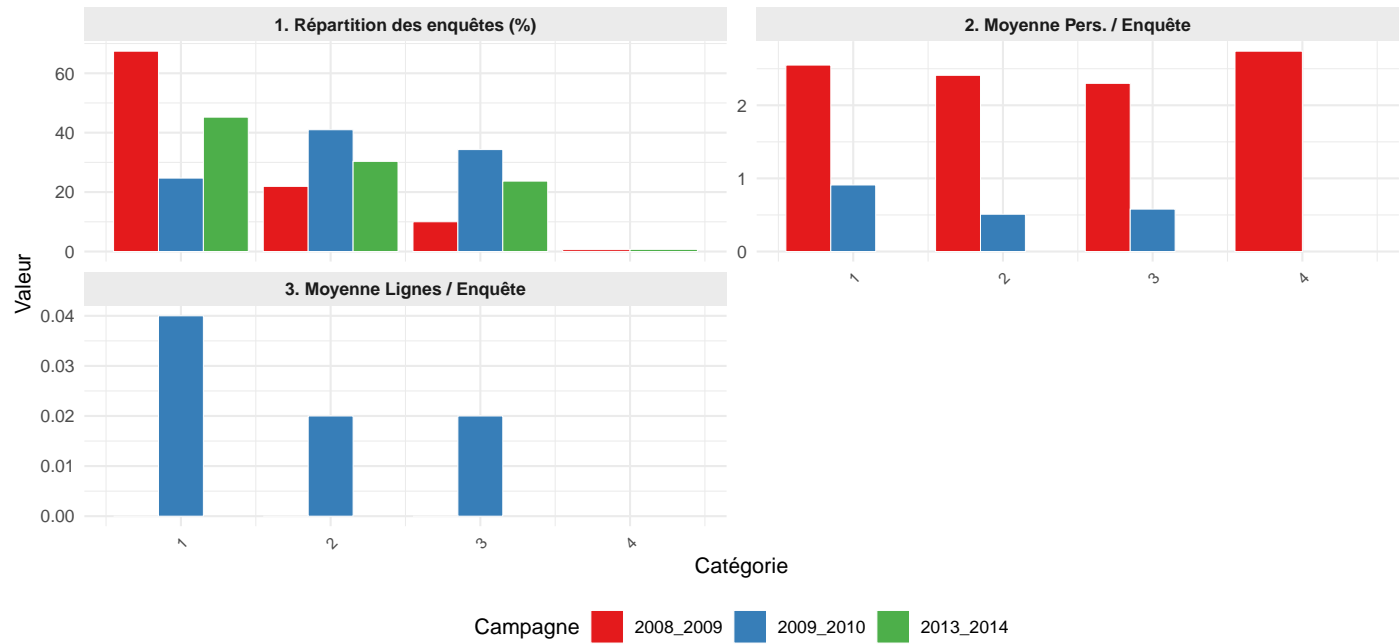
Table 104: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	1	2	3	4
2008_2009	2.55	2.41	2.3	2.74
2009_2010	0.91	0.51	0.58	-
2013_2014	-	-	-	-

Table 105: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	1	2	3	4
2008_2009	0	0	0	-
2009_2010	0.04	0.02	0.02	-
2013_2014	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par l'état de la mer



5 Autres Données

5.1 Synthèse générale par l'activité 1

Table 106: Nombre de jours de sortie par l'activité 1 (P. 1)

periodEchant	ACTTou	AUC	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI
2008_2009	-	-	84	79	65	55	61	21	22	13	79	41
2009_2010	1	5	19	15	33	36	11	4	2	7	33	31
2013_2014	1	10	-	-	-	-	24	21	1	-	34	-

Table 107: Nombre de jours de sortie par l'activité 1 (P. 2)

periodEchant	PL	PLCom	PP	PR	PRO	PS	PV	RE	SF	SK	SN	SSM
2008_2009	61	-	8	52	8	-	7	9	28	11	50	1
2009_2010	24	-	2	4	11	-	-	3	11	12	-	-
2013_2014	14	1	-	-	-	41	10	-	3	4	-	-

Table 108: Nombre d'enquêtes par l'activité 1 (P. 1)

periodEchant	ACTTou	AUC	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI
2008_2009	-	-	1939	722	228	278	343	49	54	19	473	221
2009_2010	1	14	125	41	126	473	34	31	3	9	156	295
2013_2014	10	210	-	-	-	-	600	690	10	-	3050	-

Table 109: Nombre d'enquêtes par l'activité 1 (P. 2)

periodEchant	PL	PLCom	PP	PR	PRO	PS	PV	RE	SF	SK	SN	SSM
2008_2009	145	-	16	302	16	-	9	11	87	17	262	1
2009_2010	43	-	2	17	14	-	-	4	17	26	-	-
2013_2014	210	10	-	-	-	11690	130	-	30	40	-	-

Table 110: Répartition des enquêtes (%) (P. 1)

periodEchant	ACTTou	AUC	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI
2008_2009	-	-	26.77	9.97	3.15	3.84	4.74	0.68	0.75	0.26	6.53	3.05
2009_2010	0.04	0.49	4.41	1.45	4.45	16.7	1.2	1.09	0.11	0.32	5.51	10.41
2013_2014	0.03	0.67	-	-	-	-	1.91	2.19	0.03	-	9.7	-

Table 111: Répartition des enquêtes (%) (P. 2)

periodEchant	PL	PLCom	PP	PR	PRO	PS	PV	RE	SF	SK	SN	SSM
2008_2009	2	-	0.22	4.17	0.22	-	0.12	0.15	1.2	0.23	3.62	0.01
2009_2010	1.52	-	0.07	0.6	0.49	-	-	0.14	0.6	0.92	-	-
2013_2014	0.67	0.03	-	-	-	37.18	0.41	-	0.1	0.13	-	-

Table 112: Moyenne nbPers/enquête (P. 1)

periodEchant	ACTTou	AUC	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI
2008_2009	-	-	2.88	3.52	3	3.15	1.76	4.69	2.72	3.47	2.75	3.07
2009_2010	-	0.14	0.69	2.15	1.92	0.43	0.29	-	1	0.89	2	1.03
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 113: Moyenne nbPers/enquête (P. 2)

periodEchant	PL	PLCom	PP	PR	PRO	PS	PV	RE	SF	SK	SN	SSM
2008_2009	5.53	-	2.5	3.32	2.25	-	4.56	2.09	3	3.12	3.69	3
2009_2010	1.63	-	1	0.41	2.5	-	-	2.25	2.41	1.69	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

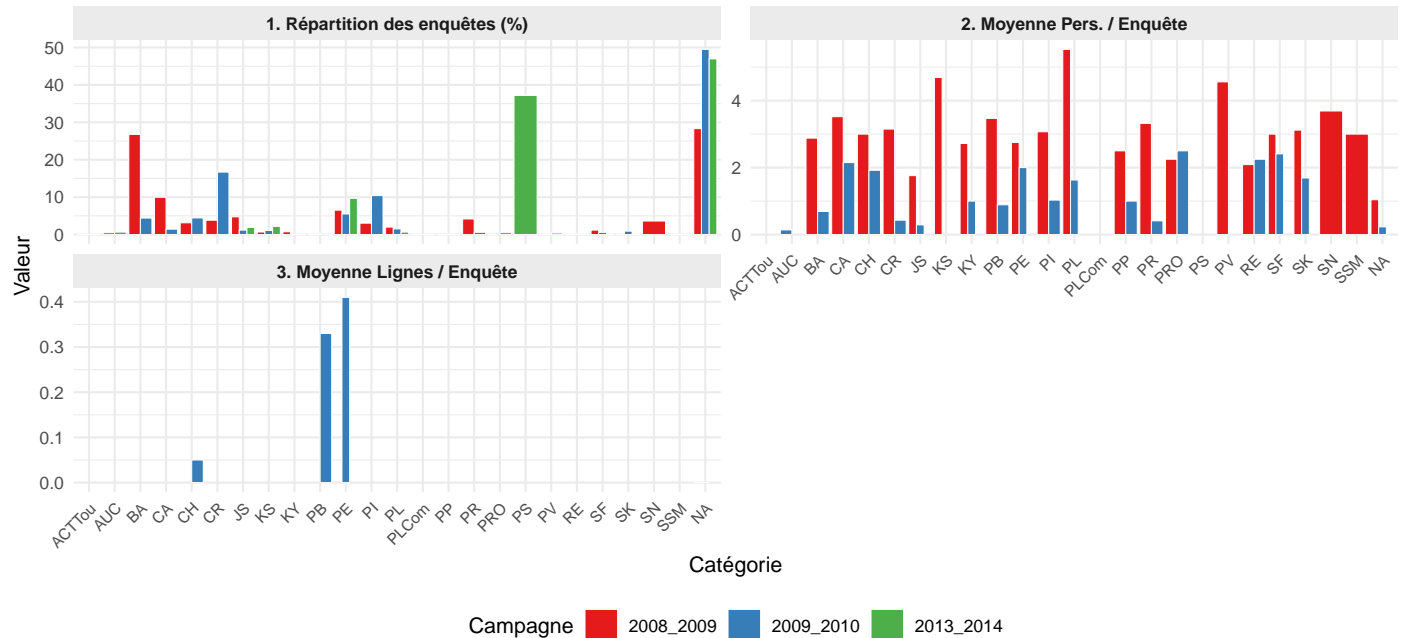
Table 114: Moyenne nbLigne/enquête (P. 1)

periodEchant	ACTTou	AUC	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI
2008_2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009_2010	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	0.33	0.41	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 115: Moyenne nbLigne/enquête (P. 2)

periodEchant	PL	PLCom	PP	PR	PRO	PS	PV	RE	SF	SK	SN	SSM
2008_2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009_2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par l'activité 1



5.2 Synthèse générale par la catégorie d'activité 1

Table 116: Nombre de jours de sortie par la catégorie d'activité 1

periodEchant	familiale	peche	peche_pro	plaisance	plongee	vitesse	NA
2008_2009	95	85	8	-	61	78	96
2009_2010	44	42	11	-	24	25	51
2013_2014	2	34	-	41	15	35	42

Table 117: Nombre d'enquêtes par la catégorie d'activité 1

periodEchant	familiale	peche	peche_pro	plaisance	plongee	vitesse	NA
2008_2009	3779	736	16	-	145	505	2061
2009_2010	955	293	14	-	43	108	1420
2013_2014	20	3050	-	11690	220	1490	14970

Table 118: Répartition des enquêtes (%)

periodEchant	familiale	peche	peche_pro	plaisance	plongee	vitesse	NA
2008_2009	52.18	10.16	0.22	-	2	6.97	28.46
2009_2010	33.71	10.34	0.49	-	1.52	3.81	50.12
2013_2014	0.06	9.7	-	37.18	0.7	4.74	47.61

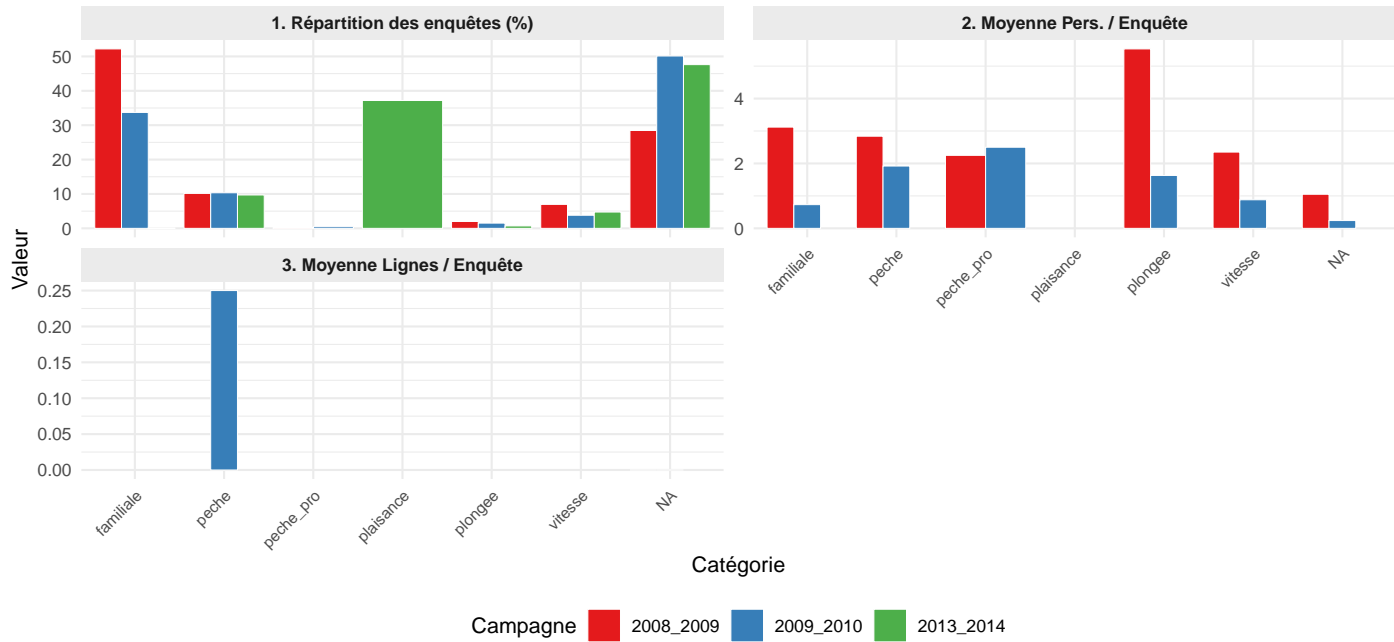
Table 119: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	familiale	peche	peche_pro	plaisance	plongee	vitesse	NA
2008_2009	3.12	2.84	2.25	-	5.53	2.35	1.05
2009_2010	0.73	1.92	2.5	-	1.63	0.88	0.24
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Table 120: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	familiale	peche	peche_pro	plaisance	plongee	vitesse	NA
2008_2009	-	-	-	-	-	-	0
2009_2010	-	0.25	-	-	-	-	0
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par la catégorie d'activité 1



5.3 Synthèse générale par l'activité 2

Table 121: Nombre de jours de sortie par l'activité 2

periodEchant	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI	PL	PP	PR	PV	SF	SK	SN	NA
2008_2009	59	41	11	54	37	6	16	5	27	83	4	4	56	1	3	2	71	97
2009_2010	8	-	4	1	-	1	-	-	7	4	-	-	-	-	-	1	-	52
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42

Table 122: Nombre d'enquêtes par l'activité 2

periodEchant	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI	PL	PP	PR	PV	SF	SK	SN	NA
2008_2009	622	139	15	192	214	6	26	5	48	1594	4	4	273	1	3	2	423	3671
2009_2010	133	-	5	13	-	1	-	-	13	53	-	-	-	-	-	1	-	2614
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31440

Table 123: Répartition des enquêtes (%)

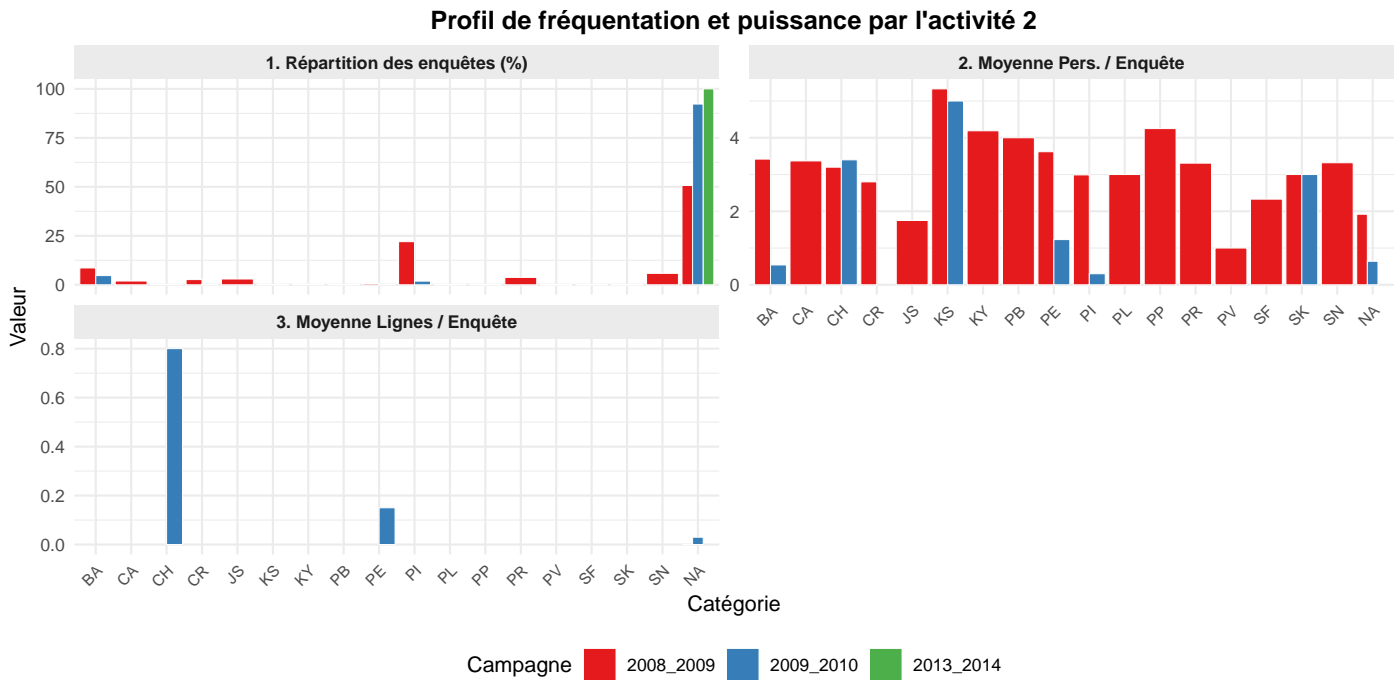
periodEchant	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI	PL	PP	PR	PV	SF	SK	SN	NA
2008_2009	8.59	1.92	0.21	2.65	2.95	0.08	0.36	0.07	0.66	22.01	0.06	0.06	3.77	0.01	0.04	0.03	5.84	50.69
2009_2010	4.69	-	0.18	0.46	-	0.04	-	-	0.46	1.87	-	-	-	-	0.04	-	92.27	
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100

Table 124: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI	PL	PP	PR	PV	SF	SK	SN	NA
2008_2009	3.42	3.37	3.2	2.8	1.75	5.33	4.19	4	3.62	2.99	3	4.25	3.31	1	2.33	3	3.32	1.92
2009_2010	0.54	-	3.4	-	-	5	-	-	1.23	0.3	-	-	-	-	3	-	0.64	
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Table 125: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	BA	CA	CH	CR	JS	KS	KY	PB	PE	PI	PL	PP	PR	PV	SF	SK	SN	NA
2008_2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
2009_2010	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03
2013_2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



5.4 Synthèse générale par la catégorie d'activité 2

Table 126: Nombre de jours de sortie par la catégorie d'activité 2

periodEchant	familiale	peche	plongee	vitesse	NA
2008_2009	95	36	4	46	97
2009_2010	11	11	-	2	52
2013_2014	-	-	-	-	42

Table 127: Nombre d'enquêtes par la catégorie d'activité 2

periodEchant	familiale	peche	plongee	vitesse	NA
2008_2009	3269	72	4	226	3671
2009_2010	199	18	-	2	2614
2013_2014	-	-	-	-	31440

Table 128: Répartition des enquêtes (%)

periodEchant	familiale	peche	plongee	vitesse	NA
2008_2009	45.14	0.99	0.06	3.12	50.69
2009_2010	7.02	0.64	-	0.07	92.27
2013_2014	-	-	-	-	100

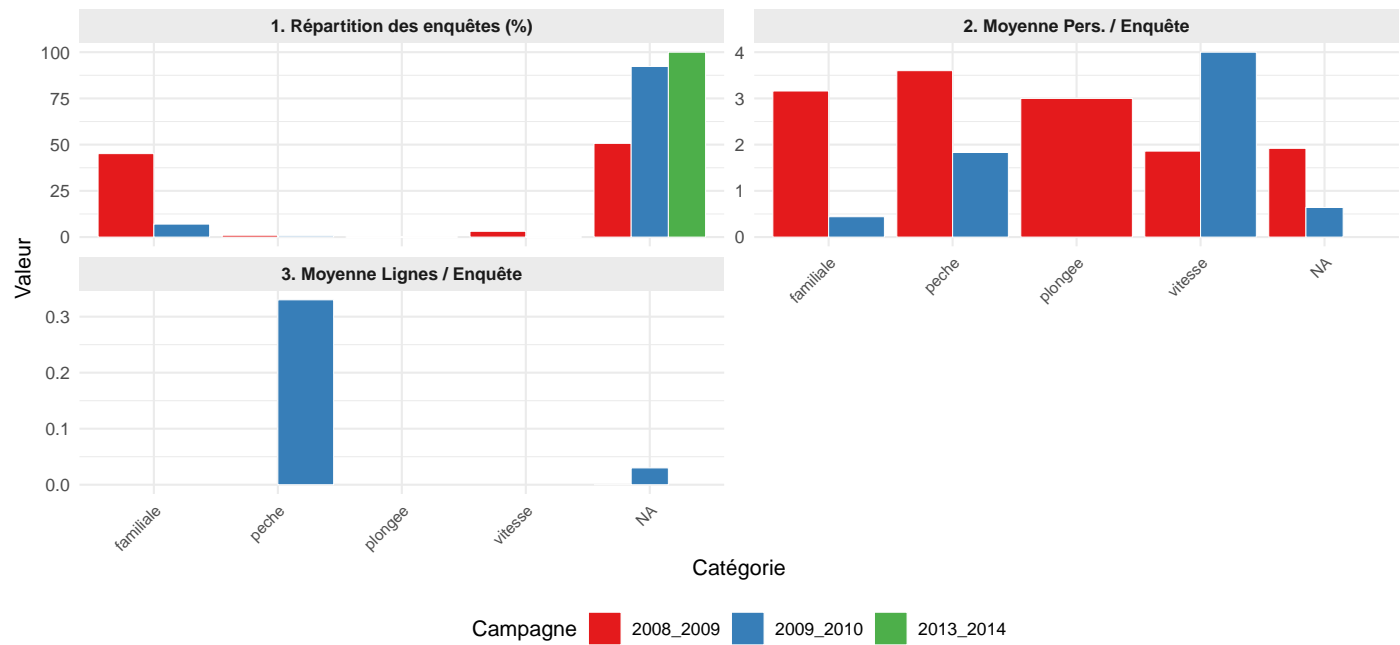
Table 129: Moyenne nbPers/enquête

periodEchant	familiale	peche	plongee	vitesse	NA
2008_2009	3.16	3.6	3	1.86	1.92
2009_2010	0.44	1.83	-	4	0.64
2013_2014	-	-	-	-	-

Table 130: Moyenne nbLigne/enquête

periodEchant	familiale	peche	plongee	vitesse	NA
2008_2009	-	-	-	-	0
2009_2010	-	0.33	-	-	0.03
2013_2014	-	-	-	-	-

Profil de fréquentation et puissance par la catégorie d'activité 2



6 Annexes

6.1 Repartition Type vs Taille par campagne

Table 131: Répartition Type vs Taille des navires (2008-2009)

typeBat	<5m	5-7m	7-10m	>10m	KY	JS	HEL	NA	TOTAL
V	12	23	238	1483	0	0	0	21	1777
M	1413	1758	770	230	0	0	0	25	4196
KY	0	0	0	0	21	0	0	0	21
JS	0	0	0	0	0	379	0	0	379
HEL	0	0	0	0	0	0	3	0	3
PI	0	0	0	0	0	0	0	2	2
-	0	0	0	0	0	0	0	864	864
TOTAL	1425	1781	1008	1713	21	379	3	912	7242

Table 132: Répartition Type vs Taille des navires (2009-2010)

typeBat	<5m	5-7m	7-10m	>10m	KY	JS	NA	TOTAL
V	3	6	40	556	0	0	0	605
M	416	582	148	103	0	0	4	1253
KY	0	0	0	0	3	0	0	3
JS	0	0	0	0	0	62	0	62
PI	0	0	0	0	0	0	1	1
-	0	0	0	0	0	0	909	909
TOTAL	419	588	188	659	3	62	914	2833

Table 133: Répartition Type vs Taille des navires (2013-2014)

typeBat	inf.7m	7-12m	sup.12m	JS	Z	NM	NA	TOTAL
JS	0	0	0	3144	0	0	0	3144
V	3144	3144	3144	0	0	0	0	9432
M	3144	3144	3144	0	0	0	0	9432
NM	0	0	0	0	0	3144	0	3144
PI	0	0	0	0	0	0	3144	3144
Z	0	0	0	0	3144	0	0	3144
TOTAL	6288	6288	6288	3144	3144	3144	3144	31440