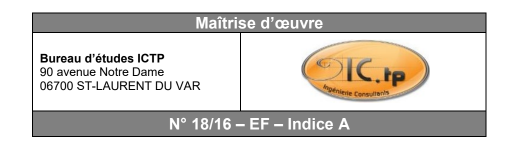




ETUDE DE FREQUENTATION – SAISON 2018 ET REFLEXION OPTIMISATION DES PLANS D'EAU Octobre 2018



PROJETS DE ZONES DE MOUILLAGES ORGANISES POUR LA PETITE, MOYENNE ET GRANDE PLAISANCE SUR LE LITTORAL DE SAINTE LUCIE DE PORTO-VECCHIO



1.	Etuc	de de fréquentation	6
2.	Métl	hodologie d'étude de terrain	6
2	2.1.	Répartition temporelle	6
2	2.2.	Répartition spatiale	6
2	2.3.	Méthodologie d'analyse des données	8
2	2.4.	Mouillages forains	8
3.	Con	nptage saison 2018	13
;	3.1.	Côte de Saint Lucie de Porto-Vecchio (commune de Zonza)	13
	3.1.	1. Nombre d'unités	13
	3.1.2	2. Répartition des mouillages	13
	3.1.3	3. Influence des jours de la semaine	16
	3.1.4	4. Catégorie des unités	17
;	3.2.	Vardiola – Zone 1	18
	3.2.	1. Fréquentation de la baie de Vardiola	18
	3.2.2	2. Répartition des mouillages	18
	3.2.3	3. Influence des jours de la semaine	18
	3.2.4	4. Catégorie des unités	19
;	3.3.	Cataro – Zone 2	20
	3.3.	1. Fréquentation de la baie de Cataro	20
	3.3.2	2. Répartition des mouillages	20
	3.3.3	3. Influence des jours de la semaine	20
	3.3.4	4. Catégorie des unités	21
;	3.4.	A Ruscana – Zone 3	22
	3.4.	1. Fréquentation de la baie	22
;	3.5.	Pinarello 1 – Zone 4	23
	3.5.	1. Fréquentation de la baie de Pinarello 1	23
	3.5.2	2. Répartition des mouillages	23
	3.5.3	3. Influence des jours de la semaine	23
	3.5.4	4. Catégorie des unités	24
;	3.6.	Pinarello 2 – Zone 5	25
	3.6.	1. Fréquentation de la baie de Pinarello 2	25
	3.6.2	2. Répartition des mouillages	25
	3.6.3	3. Influence des jours de la semaine	25
	3.6.4	4. Catégorie des unités	26
;	3.7.	Villata – Zone 6	27
	3.7.	1. Fréquentation de la baie de Villata	27
	3.7.2	2. Répartition des mouillages	27
	3.7.3	3. Influence des jours de la semaine	27
	3.7.4	4. Catégorie des unités	28

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte

Lucie de Porto-Vecchio

	Capicciola – Zone 72						
3.8.	1						
3.8.2	2. Répartition des mouillages2	29					
3.8.3	3. Influence des jours de la semaine2	29					
3.8.4	4. Catégorie des unités	30					
3.9.	Arasu – Zone 8	31					
3.9.	1. Fréquentation de la baie d'Arasu	31					
3.9.2	2. Répartition des mouillages	31					
3.9.3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
3.9.4	•						
3.10.	Fréquentation par les grandes unités	33					
	lyse des résultats						
	Offres communales						
	Fréquentation et projet communal						
	Fréquentation par les grandes unités						
	clusion et proposition aménagements						
	Zones de mouillages communales						
	Mouillages pour les grandes unités						
5.2.	iviouilages pour les grandes utilles	łZ					
Figure 1 : Journées de prises de vue du 15 juin au 20 septembre							
	Localisation des zones d'intervention le long des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecche de Zonza) – ICTP, 2018						
Figure 3:	Zone 1 – Vardiola / 6 août 2018 – Tecnicadrone Corse	9					
	Zone 2 – Cataro / 12 août 2018 – Tecnicadrone Corse						
	Zone 4 – Pinarello 1 / 26 juillet 2018 – Tecnicadrone Corse						
Figure 7:	Zone 5 – Pinarello 2 / 29 juillet 2018 – Tecnicadrone Corse	11					
	Zone 6 – Villata / 15 août 2018 – Tecnicadrone Corse						
Figure 9.	Zone 7 – Capicciola / 21 août 2018 – Tecnicadrone Corse	12					
Figure 11	: Histogramme du nombre total de bateaux observés le long des côtes de Zonza pour chaqu	Jе					
journée é	tudiée (ICTP, 2018)	13					
Zonza sel	: Histogramme de la répartition, en pourcentage, des bateaux observés le long des côtes donne le type d'amarrage (ICTP, 2018)	ле 15					
Figure 13	: Histogramme du nombre moyen de bateaux répartis en fonction des différents jours de	la					
	(ICTP, 2018):::::::::::::::::::::::::::::::						
et des typ	es d'amarrage (ICTP, 2018)	16					
Figure 15	: Histogramme du nombre moyen de bateaux répartis par catégorie et type d'amarrage (ICT	Ρ,					
Figure 16	: Histogramme du nombre de bateaux sur Vardiola du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 201	8)					
Figure 17	: Histogramme du nombre de bateaux sur Vardiola répartis selon les différents jour de	la					
	(ICTP, 2018)						
	B : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Vardiola répartis par catégorie et tyloge (ICTP, 2018)						
Figure 19: Histogramme du nombre de bateaux sur Cataro du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 2018)							

Commune de Zonza

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte
Lucie de Porto-Vecchio

Figure 20 : Histogramme du nombre de bateaux sur Cataro répartis selon les différents jour d semaine (ICTP, 2018)	le la 21
Figure 21 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Cataro répartis par catégorie et	type
d'amarrage (ICTP, 2018)d'amarrage (ICTP, 2018)	
Figure 22 : Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 1 du 15 juin au 20 septembre (IC	ב ו TD
2018) Figure 23 : Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 1 répartis selon les différents jour c	ZJ
semaine (ICTP, 2018)	
Figure 24 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Pinarello 1 répartis par catégorie et	
d'amarrage (ICTP, 2018)	Z4
Figure 25 : Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 2 du 15 juin au 20 septembre (IC	
2018)	25
Figure 26 : Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 2 répartis selon les différents jour d	
semaine (ICTP, 2018)	
Figure 27 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Pinarello 2 répartis par catégorie et	
d'amarrage (ICTP, 2018)	26
Figure 28 : Histogramme du nombre de bateaux sur Villata du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 20	018)
Figure 29 : Histogramme du nombre de bateaux sur Villata répartis selon les différents jour d	
semaine (ICTP, 2018)	28
Figure 30 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Villata répartis par catégorie et i	type
d'amarrage (ICTP, 2018)	28
Figure 31 : Histogramme du nombre de bateaux sur Capicciola du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 20	018)
	29
Figure 32 : Histogramme du nombre de bateaux sur Capicciola répartis selon les différents jour d	de la
semaine (ICTP. 2018)	30
Figure 33 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Capicciola répartis par catégorie et	type
d'amarrage (ICTP, 2018)	30
Figure 34 : Histogramme du nombre de bateaux sur Arasu du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 20	018)
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	31
Figure 35 : Histogramme du nombre de bateaux sur Arasu répartis selon les différents jours d	
semaine (ICTP, 2018)	
Figure 36 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Arasu répartis par catégorie et s	
d'amarrage (ICTP, 2018)	
Figure 37 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 23 juin 2018	
Figure 38 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 14 juillet 2018	
Figure 39 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 23 juillet 2018	
Figure 40 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 6 août 2018	
Figure 41 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 13 août 2018	
Figure 42 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 14 septembre 2018	34
Figure 43 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 23 juin 2018	
Figure 44 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 14 juillet 2018	
Figure 45 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 23 juillet 2018	
Figure 46 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 6 août 2018	
Figure 47 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 13 août 2018	
Figure 48 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 14 septembre 2018	
Figure 49 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 20 juillet 2018	
Figure 50 : Baie de Finalello (lace Finede) – 20 juillet 2018	
Figure 50 : Baie de Saint Cyprien (lace Alasu) – 20 juillet 2016	
Figure 51 : Baie de Pinarello (lace Pinede) – 15 août 2018	
Figure 53 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 3 septembre 2018	s <i>i</i>

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

TABLEAUX

Tableau 1 : Répartition des corps-morts et des bateaux le long du littoral de Sainte Lucie	de Porto-
Vecchio	38
Tableau 2 : Projet communal et proposition de répartition	40
Tableau 3 : Grille de mouillage Vardiola	41
Tableau 4 : Grille de mouillage Cataro	
Tableau 5 : Grille de mouillage Pinarello 1	
Tableau 6 : Grille de mouillage Pinarello 2	
Tableau 7 : Grille de mouillage Villata	
Tableau 8 : Grille de mouillage Capicciola	
Tableau 9 : Grille de mouillage Arasu	

1. ETUDE DE FREQUENTATION

Afin de démontrer l'intérêt de maintenir les zones de mouillages le long des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecchio (commune de Zonza) et de déterminer le nombre de bouées à mettre à la disposition des plaisanciers, une étude de fréquentation est menée lors de la saison estivale 2018, du 15 juin au 20 septembre.

Cette étude est réalisée dans le cadre des démarches réglementaires visant à l'obtention des autorisations nécessaires au maintien, à l'optimisation et à l'exploitation des zones de mouillages de la commune de Zonza.

2. METHODOLOGIE D'ETUDE DE TERRAIN

2.1. Répartition temporelle

Les observations ont été réalisées durant toute la période d'exploitation des zones de mouillages, soit du 15 juin au 20 septembre 2018. Ceci correspond à 22 journées à raison de :

- Une fois par semaine du 15 juin au 14 juillet et du 21 août au 20 septembre ;
- Tous les 3 jours du 14 juillet au 21 août.

Juin	Juillet	Août	Septembre
Vendredi 15	Dimanche 8	Mercredi 1	Lundi 3
Samedi 23	Samedi 14	Samedi 4	Vendredi 14
Vendredi 29	Mardi 17	Lundi 6	Jeudi 20
	Vendredi 20	Vendredi 10	
	Lundi 23	Dimanche 12	
	Jeudi 26	Mercredi 15	
	Dimanche 29	Dimanche 19	
		Mardi 21	
		Mardi 28	

Figure 1 : Journées de prises de vue du 15 juin au 20 septembre

Les prises de vue ont été réparties tout au long des semaines pour déterminer si le jour de la semaine pouvait avoir un impact sur l'occupation des zones de mouillages.

2.2. Répartition spatiale

Les zones de mouillages sont actuellement implantées sur 8 sites. Afin de connaitre l'occupation sur toutes ces zones, chacune d'elle a fait l'objet de prises de vue lors de toutes les journées d'intervention.

Les zones ont été numérotées de 1 à 8 du nord au sud, soit :

- Zone 1 = Vardiola ;
- Zone 2 = Cataro ;
- Zone 3 = A Ruscana;
- Zone 4 = Pinarello 1;

- Zone 5 = Pinarello 2;
- Zone 6 = Villata;
- Zone 7 = Capicciola ;
- Zone 8 = Arasu.

La vue en plan à la page suivante localise les 8 zones concernées par les prises de vues.



Figure 2 : Localisation des zones d'intervention le long des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecchio (Commune de Zonza) – ICTP, 2018

Méthodologie d'analyse des données 2.3.

L'identification et le comptage des bateaux ont été effectués par photo-interprétation. Les photographies ont été prises à l'aide d'un drone, par la société Tecnicadrone Corse, permettant d'obtenir des éléments facilement exploitables, notamment pour la détermination de la catégorie des différents bateaux.

Ainsi, pour chaque site, un plan de vol était programmé pour obtenir des image géoréférencées, avec une altitude et une orientation similaires pour chacune des journées.

Les vues aux pages suivantes sont des exemples des rendus de photographies aériennes pour chacune des 8 zones.

Les photos choisies sont celles exposant pour chaque site la journée pendant laquelle la fréquentation a été la plus importante (pouvant être différente pour chacune des zones)

Les données de comptage ont été saisies dans des tableurs Excel afin de pouvoir les comparer et élaborer des graphiques de statistiques.

Les bateaux comptabilisés ont été répartis dans les catégories suivantes :

- -6 m : bateaux de taille inférieure à 6 m,
- 6-8 m : bateaux de taille supérieure ou égale à 6 m et inférieure à 8 m,
- 8-10 m : bateaux de taille supérieure ou égale à 8 m et inférieure à 10 m.
- 10-12 m : bateaux de taille supérieure ou égale à 10 m et inférieure à 12 m,
- + 12 m : bateaux de taille supérieure ou égale à 12 m.

Les différents types d'amarrage observés ont également été pris en compte :

- Sur bouées.
- Sur pontons ou sur étoile (mis en place par la mairie),
- Sur corps-morts non communaux,
- Sur ancres (mouillage forain).

Les mouillages forains étaient repérés par l'absence de bouée; les mouillages non communaux par la présence de bouées différentes de celles utilisées pour les zones de mouillages communales (couleur et taille différentes).

2.4. Mouillages forains

En parallèle des prises de vue des zones de mouillages le long des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecchio, des vidéos ont été tournées par le drone au-dessus des baies de Pinarello et de Saint Cyprien afin de connaitre la présence de grosses unités au mouillage forain.



Figure 3 : Zone 1 – Vardiola / 6 août 2018 – Tecnicadrone Corse



Figure 4 : Zone 2 – Cataro / 12 août 2018 – Tecnicadrone Corse

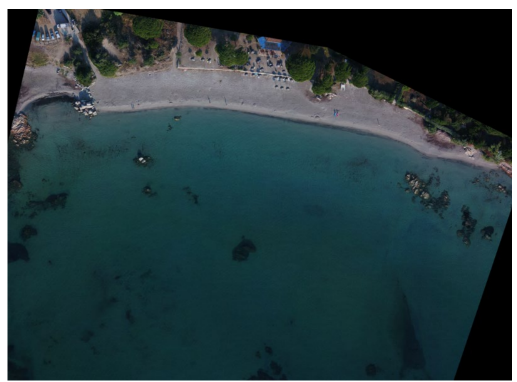


Figure 5 : Zone 3 – A Ruscana / 26 juillet 2018 – Tecnicadrone Corse

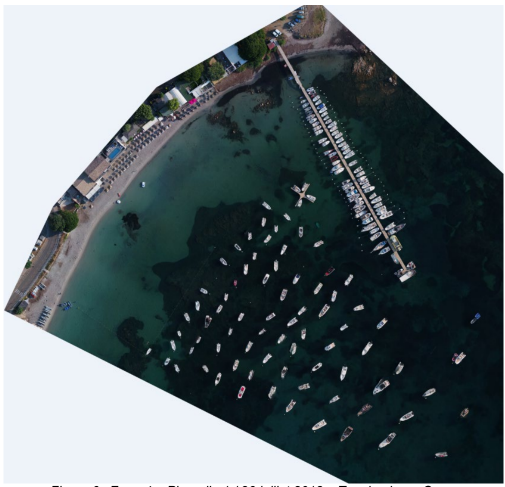


Figure 6 : Zone 4 – Pinarello 1 / 26 juillet 2018 – Tecnicadrone Corse

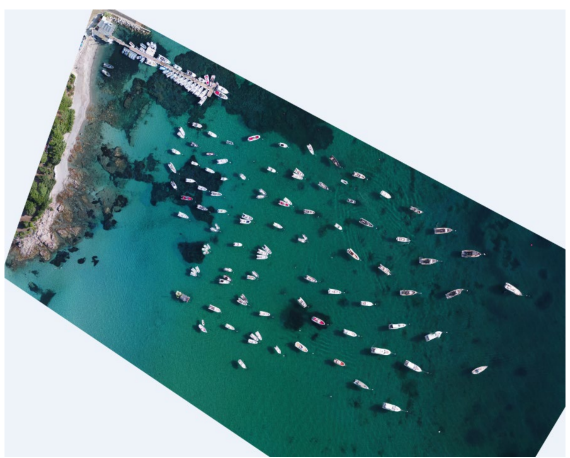


Figure 7 : Zone 5 – Pinarello 2 / 29 juillet 2018 – Tecnicadrone Corse



Figure 8 : Zone 6 – Villata / 15 août 2018 – Tecnicadrone Corse



Figure 9 : Zone 7 – Capicciola / 21 août 2018 – Tecnicadrone Corse

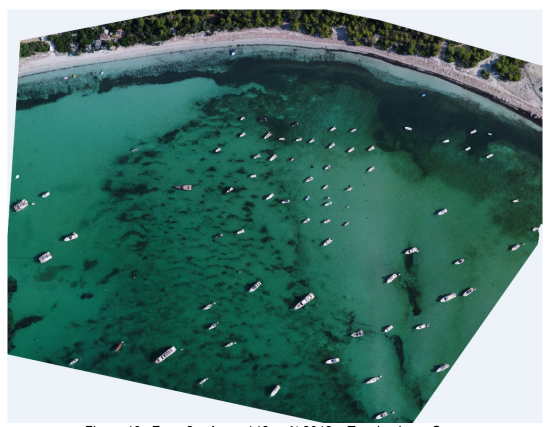


Figure 10 : Zone 8 – Arasu / 12 août 2018 – Tecnicadrone Corse

3. COMPTAGE SAISON 2018

Les résultats des comptages réalisés à partir des photographies prises lors de la saison 2018 sont présentés sous forme :

- de tableaux, ces derniers sont joints en annexe;
- d'histogrammes, ces derniers sont exposés ci-après.

Les paragraphes suivants présentent les résultats pour l'ensemble de la côte de Zonza puis plus spécifiquement pour chacune des 8 zones observées.

3.1. Côte de Saint Lucie de Porto-Vecchio (commune de Zonza)

3.1.1. Nombre d'unités

Au démarrage de l'activité, le 15 juin, le nombre de bateaux amarrés le long du littoral de Saint Lucie de Porto-Vecchio est de 229.

La progression est constante pour arriver à la fréquentation maximale le 12 août avec 493 unités puis diminue pour atteindre 236 bateaux le 20 septembre.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 405 unités.

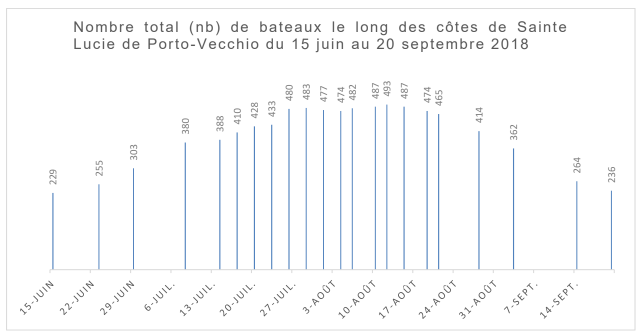


Figure 11 : Histogramme du nombre total de bateaux observés le long des côtes de Zonza pour chaque journée étudiée (ICTP, 2018)

3.1.2. Répartition des mouillages

Sur l'ensemble des 20 journées observées, l'amarrage communal est réparti entre les bouées sur corps-morts (moyenne de 64,9 %), l'étoile d'amarrage (moyenne de 1,0 %) et les ponton (moyenne de 22,0 %).

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

Les bateaux sur corps-morts non communaux représentent une moyenne de 6,2 % et les mouillages forains 5,8 % des bateaux amarrés le long des côte de Sainte Lucie de Porto-Vecchio.

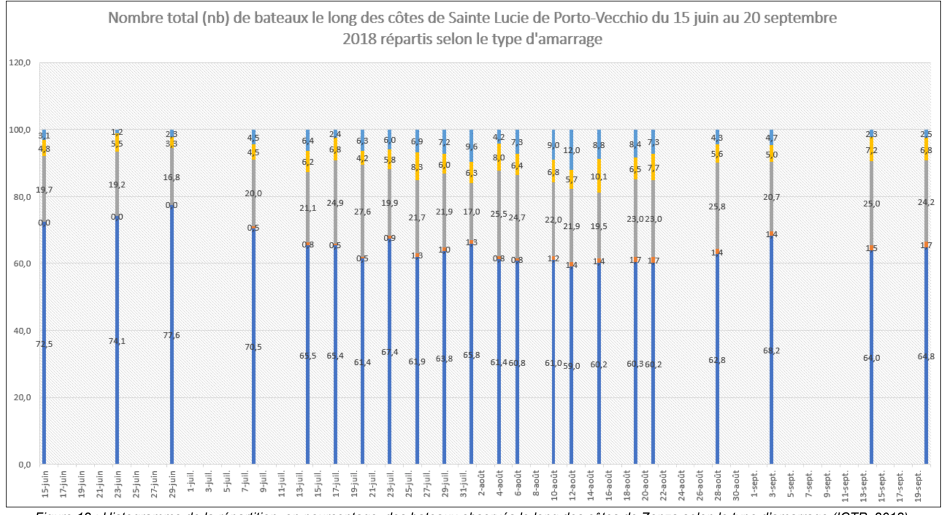


Figure 12 : Histogramme de la répartition, en pourcentage, des bateaux observés le long des côtes de Zonza selon le type d'amarrage (ICTP, 2018)

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

3.1.3. Influence des jours de la semaine

Les passages du drone ayant été réalisés sur différents jours de la semaine, il a pu être déterminé l'influence de ces derniers sur la fréquentation des plaisanciers le long des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecchio.

Les nombres moyens de bateaux sont plus importants les vendredis et les dimanches.

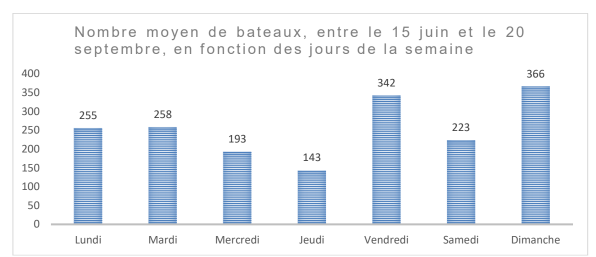


Figure 13 : Histogramme du nombre moyen de bateaux répartis en fonction des différents jours de la semaine (ICTP, 2018)

On note une baisse de fréquentation du lundi au jeudi puis une augmentation le vendredi, une forte baisse le samedi puis de nouveau une forte progression le dimanche.

Ces évolutions sont similaires pour les différents types d'amarrage, excepté pour le mouillage forain qui note une progression également le mercredi.

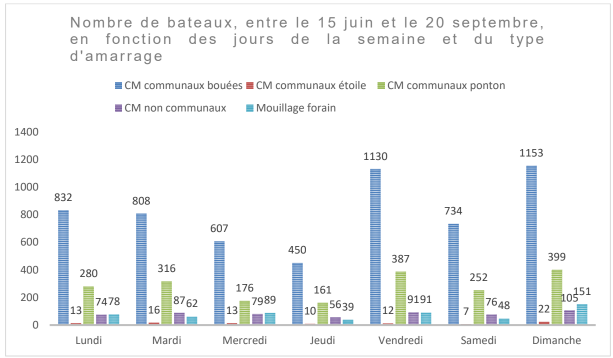


Figure 14 : Histogramme du nombre de bateaux répartis en fonction des différents jours de la semaine et des types d'amarrage (ICTP, 2018)

Lucie de Porto-Vecchio

3.1.4. Catégorie des unités

Les unités les plus représentées le long des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecchio sont de tailles inférieures à 8 m.

A noter tout de même que la répartition est plus homogène pour les bateaux au mouillage forain.

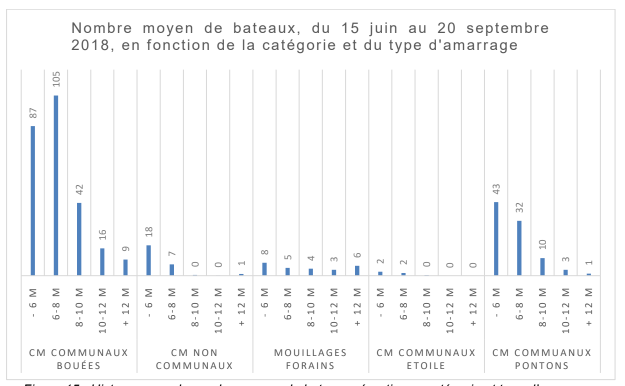


Figure 15 : Histogramme du nombre moyen de bateaux répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

3.2. Vardiola – Zone 1

3.2.1. Fréquentation de la baie de Vardiola

La zone de mouillage de Vardiola, la plus au nord de la baie de Pinarello, est principalement fréquentée pendant la première quinzaine d'août.

On note une progression constante de la fréquentation pour arriver à un maximal le 6 août avec 73 unités.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 56 unités.

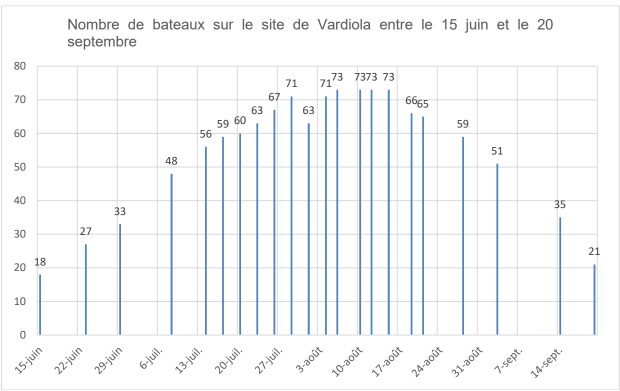


Figure 16 : Histogramme du nombre de bateaux sur Vardiola du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 2018)

3.2.2. Répartition des mouillages

Sur l'ensemble des 20 journées observées, les bateaux sur corps-morts non communaux représentent 3.0% et ceux au mouillage forain 4.2% des unités amarrées sur Vardiola.

3.2.3. <u>Influence des jours de la semaine</u>

Les dimanches sont en moyenne les journées les plus fréquentées sur Vardiola.

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

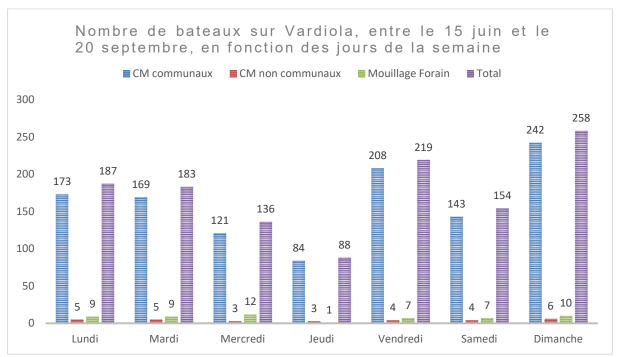


Figure 17 : Histogramme du nombre de bateaux sur Vardiola répartis selon les différents jour de la semaine (ICTP, 2018)

3.2.4. Catégorie des unités

La fréquentation de Vardiola est similaire à celle de la tendance générale soit une fréquentation principalement représentée par des unités de tailles inférieures à 8 m, quel que soit le type d'amarrage.

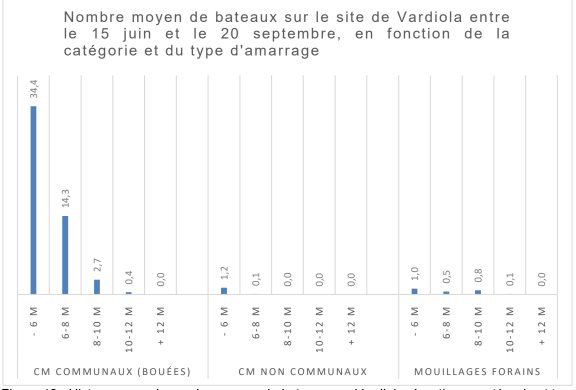


Figure 18 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Vardiola répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

Lucie de Porto-Vecchio

3.3. Cataro - Zone 2

3.3.1. Fréquentation de la baie de Cataro

La zone de mouillage Cataro, au sud de Vardiola, est principalement fréquentée en août. On note une progression constante de la fréquentation pour arriver à un maximal le 6 août avec 23 unités.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 14 unités.

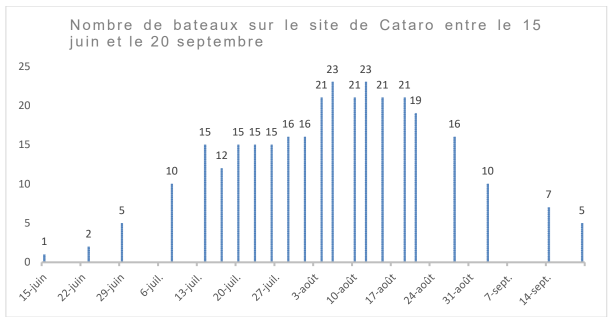


Figure 19: Histogramme du nombre de bateaux sur Cataro du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 2018)

3.3.2. Répartition des mouillages

Sur l'ensemble des 20 journées observées, les bateaux sur corps-morts non communaux représentent 8.0% et ceux au mouillages forains 10.3% des unités amarrées sur Cataro.

3.3.3. Influence des jours de la semaine

Les dimanches sont en moyenne les journées les plus fréquentées sur Cataro.

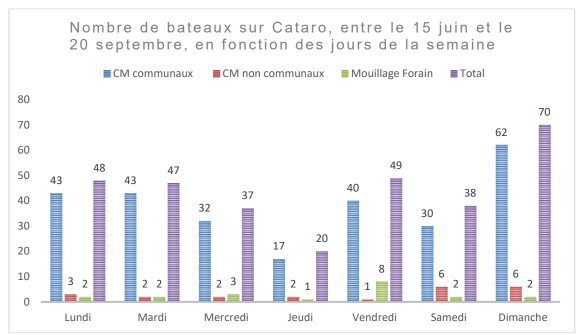


Figure 20 : Histogramme du nombre de bateaux sur Cataro répartis selon les différents jour de la semaine (ICTP, 2018)

3.3.4. Catégorie des unités

La fréquentation de Cataro est similaire à celle de la tendance générale soit une fréquentation principalement représentée par des unités de tailles inférieures à 8 m, quel que soit le type d'amarrage.

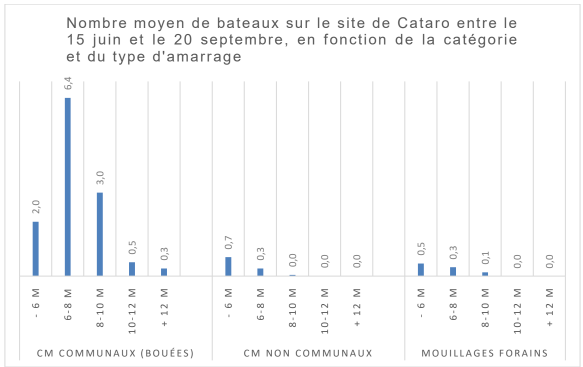


Figure 21 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Cataro répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

A Ruscana - Zone 3 3.4.

La commune de Zonza possède une autorisation pour le mise en place et la gestion d'une zone de mouillage dans la baie d'A Ruscana.

Afin de déterminer l'intérêt ou non de maintenir les aménagements temporaires de mouillage, les systèmes d'amarrage n'ont pas été installés cet été.

3.4.1. Fréquentation de la baie

Les prises de vue aériennes ont permis de mettre en évidence l'absence de bateau tout au long de la saison estivale 2018.

3.5. **Pinarello 1 – Zone 4**

3.5.1. Fréquentation de la baie de Pinarello 1

La zone de mouillage de Pinarello 1 est principalement fréquentée fin juillet.

L'amarrage communal se fait sur bouées mais également sur ponton et sur une étoile d'amarrage, mise en place à partir du 1^{er} juillet.

On note une progression constante de la fréquentation pour arriver à un maximal le 26 juillet avec 167 unités.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 140 unités.

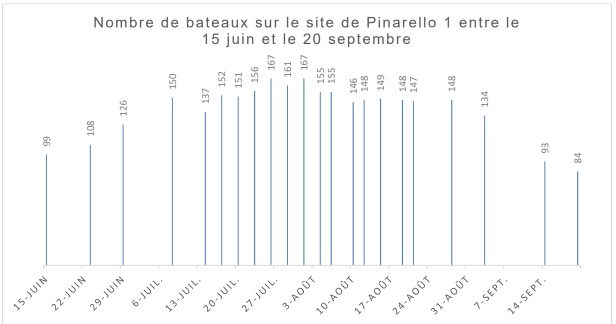


Figure 22 : Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 1 du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 2018)

3.5.2. Répartition des mouillages

Sur Pinarello 1, l'amarrage communal est réparti entre les bouées sur corps-morts 47,1 %, l'étoile 3,0 % et le ponton 46,0 %.

Les bateaux sur corps-morts non communaux représentent 2.9 % et les mouillages forains 1.1 % des unités amarrées sur Pinarello 1.

3.5.3. Influence des jours de la semaine

Les vendredis sont en moyenne les journées les plus fréquentées sur Pinarello 1.

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

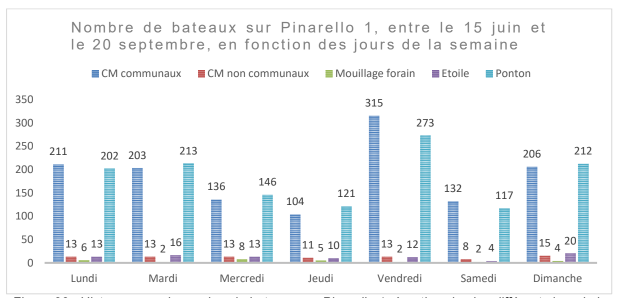


Figure 23 : Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 1 répartis selon les différents jour de la semaine (ICTP, 2018)

3.5.4. Catégorie des unités

La fréquentation de Pinarello 1 est similaire à celle de la tendance générale soit une fréquentation principalement représentée par des unités de tailles inférieures à 8 m, quel que soit le type d'amarrage.

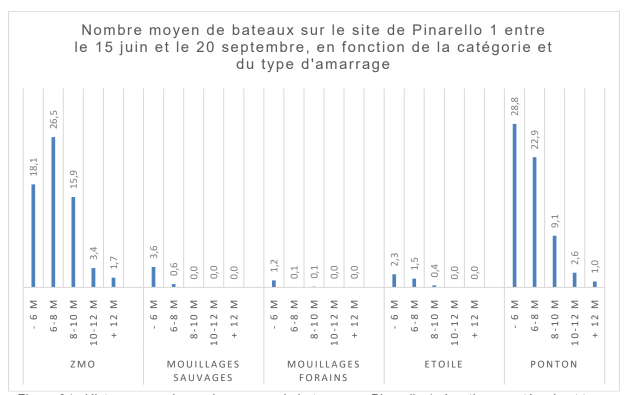


Figure 24 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Pinarello 1 répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

Pinarello 2 - Zone 5 3.6.

3.6.1. Fréquentation de la baie de Pinarello 2

La zone de mouillage de Pinarello 2 est principalement fréquentée fin juillet. L'amarrage communal se fait sur bouées mais également sur ponton.

On note une progression constante de la fréquentation pour arriver à un maximal le 29 juillet avec 133 unités.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 114 unités.

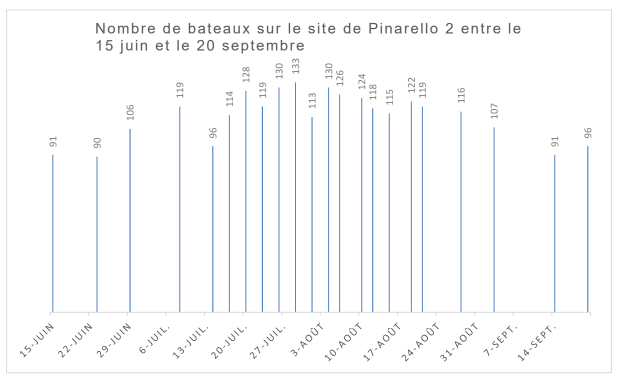


Figure 25: Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 2 du 15 juin au 20 septembre (ICTP,

La particularité de la zone Pinarello 2 est le nombre important d'amarrages multiples, une moyenne de 12 unités par journée amarrées sur des bouées déjà occupées.

3.6.2. Répartition des mouillages

Sur Pinarello 2, l'amarrage communal se fait principalement sur bouées sur corps-morts 75.2% et dans une moindre mesure sur ponton 21.3 %.

Les bateaux sur corps-morts non communaux représentent 1.4 % et les mouillages forains 2.0 % des unités amarrées sur Pinarello 2.

3.6.3. Influence des jours de la semaine

Les vendredis sont en moyenne les journées les plus fréquentées sur Pinarello 2.

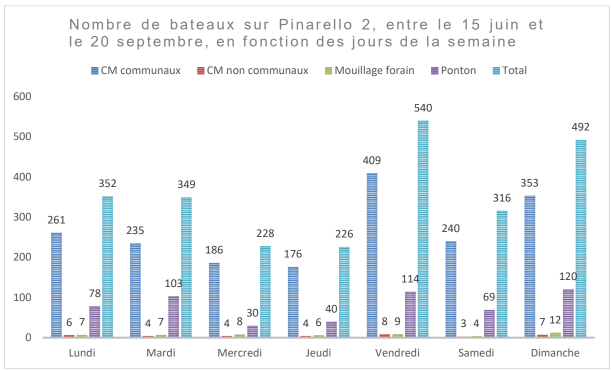


Figure 26 : Histogramme du nombre de bateaux sur Pinarello 2 répartis selon les différents jour de la semaine (ICTP, 2018)

3.6.4. Catégorie des unités

La fréquentation de Pinarello 2 est similaire à celle de la tendance générale soit une fréquentation principalement représentée par des unités de tailles inférieures à 8 m, quel que soit le type d'amarrage.

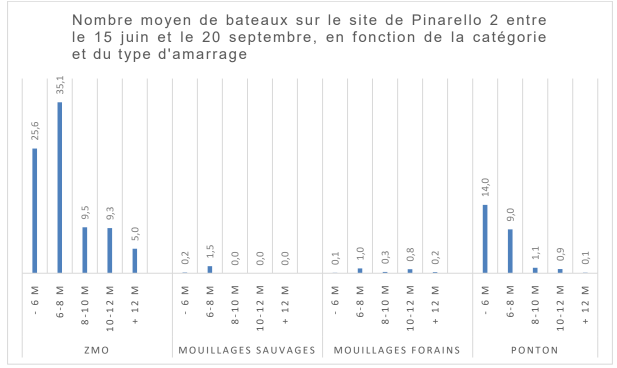


Figure 27 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Pinarello 2 répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

Villata - Zone 6 3.7.

La commune de Zonza possède une autorisation pour la mise en place et la gestion d'une zone de mouillage dans la baie de Villata.

Afin de déterminer l'intérêt ou non de maintenir les aménagements temporaires de mouillage, les systèmes d'amarrage n'ont pas été installés cet été.

3.7.1. Fréquentation de la baie de Villata

Les prises de vue aériennes ont permis de mettre en évidence la présence de bateaux tout au long de la saison estivale 2018.

Le site de Villata est principalement fréquentée la première quinzaine d'août.

On note une progression constante de la fréquentation pour arriver à un maximal le 15 août avec 29 unités.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 14 unités.

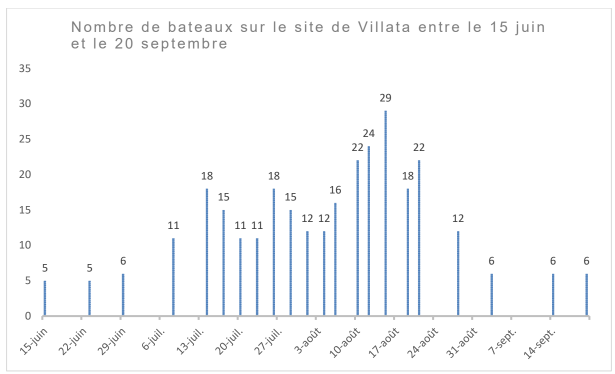


Figure 28 : Histogramme du nombre de bateaux sur Villata du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 2018)

3.7.2. Répartition des mouillages

Sur l'ensemble des 20 journées observées, le mouillage forain représente 39,9 % de la fréquentation dans la baie de Villata. L'amarrage sur bouées sur corps-morts non communaux, les 60,1 % restant.

3.7.3. Influence des jours de la semaine

Les dimanches sont en moyenne les journées les plus fréquentées sur Villata.

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

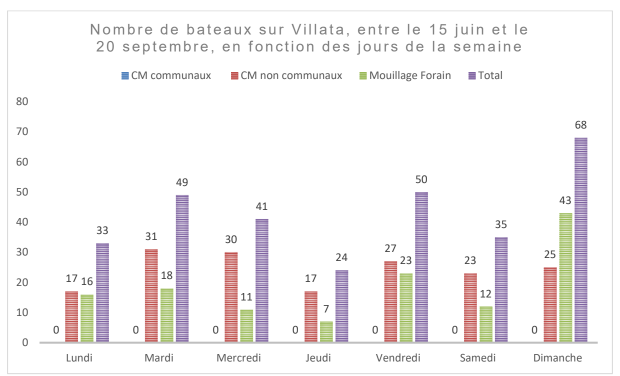


Figure 29 : Histogramme du nombre de bateaux sur Villata répartis selon les différents jour de la semaine (ICTP, 2018)

3.7.4. Catégorie des unités

La fréquentation de Villata est similaire à celle de la tendance générale soit une fréquentation principalement représentée par des unités de tailles inférieures à 8 m, quel que soit le type d'amarrage.

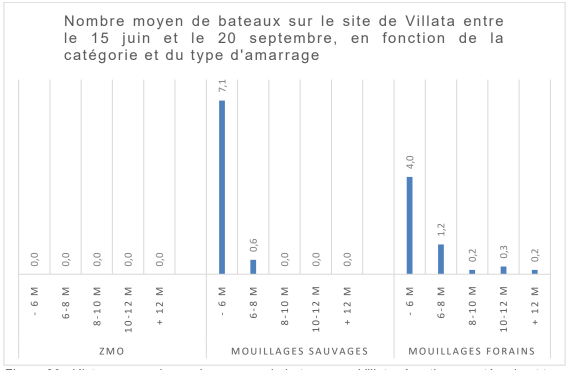


Figure 30 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Villata répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

3.8. Capicciola – Zone 7

3.8.1. Fréquentation de la baie de Capicciola

La zone de mouillage de Capicciola, au sud de Vardiola, est principalement fréquentée la deuxième quinzaine d'août.

On note une progression constante de la fréquentation pour arriver à un maximal le 21 août avec 37 unités.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 24 unités.

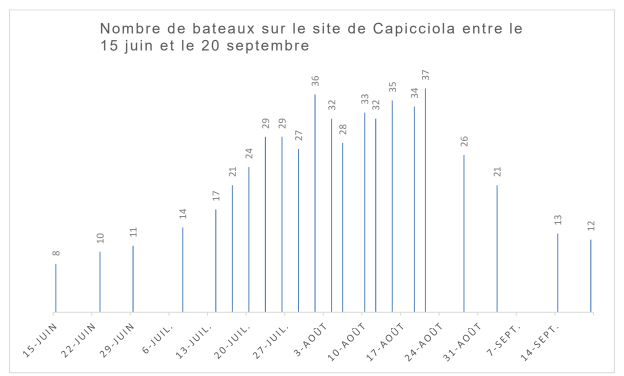


Figure 31: Histogramme du nombre de bateaux sur Capicciola du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 2018)

3.8.2. Répartition des mouillages

Sur l'ensemble des 20 journées observées, les bateaux sur corps-morts non communaux représentent 9.6% et ceux au mouillages forains 7.3% des unités amarrées sur Capicciola.

3.8.3. Influence des jours de la semaine

Les dimanches sont en moyenne les journées les plus fréquentées sur Capicciola.

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

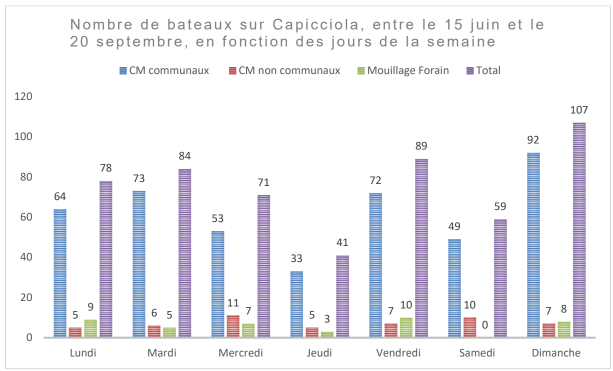


Figure 32 : Histogramme du nombre de bateaux sur Capicciola répartis selon les différents jour de la semaine (ICTP, 2018)

3.8.4. Catégorie des unités

La fréquentation de Capicciola est similaire à celle de la tendance générale soit une fréquentation principalement représentée par des unités de tailles inférieures à 8 m, quel que soit le type d'amarrage.

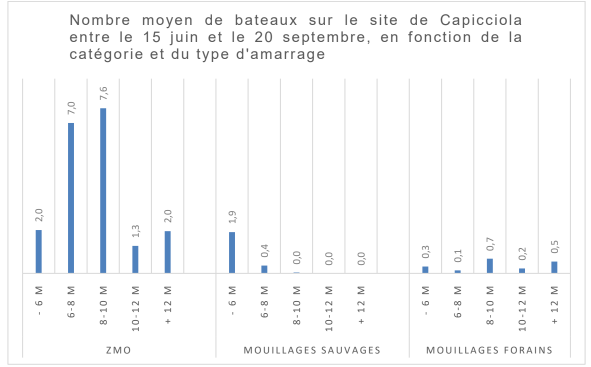


Figure 33 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Capicciola répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

3.9. **Arasu – Zone 8**

3.9.1. Fréquentation de la baie d'Arasu

La zone de mouillage d'Arasu, dans la baie de Saint Cyprien, est principalement fréquentée de fin juillet à mi-août.

On note une progression constante de la fréquentation pour arriver à un maximal le 12 août avec 75 unités.

Du 15 juin au 20 septembre, la fréquentation moyenne est de 44 unités.

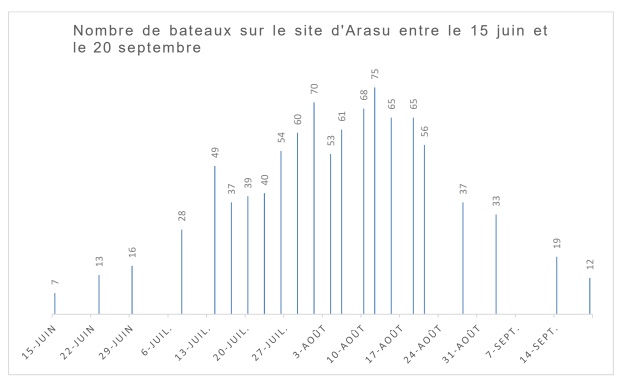


Figure 34 : Histogramme du nombre de bateaux sur Arasu du 15 juin au 20 septembre (ICTP, 2018)

3.9.2. Répartition des mouillages

Sur l'ensemble des 20 journées observées, les bateaux sur corps-morts non communaux représentent 20.3% et ceux au mouillages forains 20.3% des unités amarrées sur Arasu.

3.9.3. Influence des jours de la semaine

Les dimanches sont en moyenne les journées les plus fréquentées sur Arasu.

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

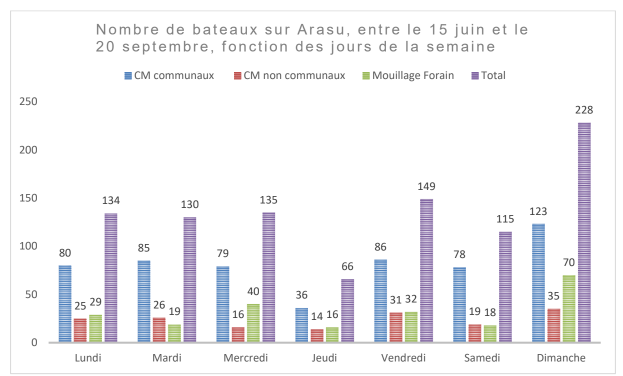


Figure 35 : Histogramme du nombre de bateaux sur Arasu répartis selon les différents jours de la semaine (ICTP, 2018)

3.9.4. Catégorie des unités

La fréquentation d'Arasu est similaire à celle de la tendance générale soit une fréquentation principalement représentée par des unités de tailles inférieures à 8 m, quel que soit le type d'amarrage.

Les bateaux au mouillage forain sont principalement des unités de plus de 12 m.

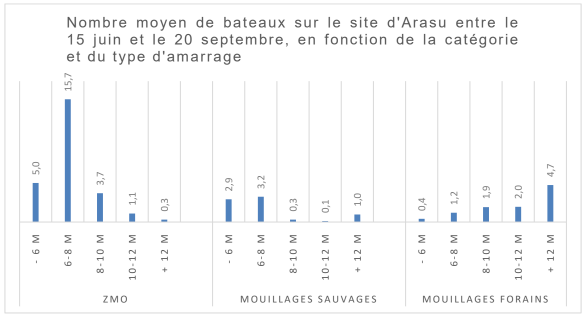


Figure 36 : Histogramme du nombre moyen de bateaux sur Arasu répartis par catégorie et type d'amarrage (ICTP, 2018)

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

Fréquentation par les grandes unités 3.10.

En parallèle des prises de vues sur les 8 zones de mouillages, des vidéos tournées au-dessus de la baie de Saint Cyprien et de celle de Pinarello, montrent la présence plus ou moins importante de grosses unités durant toute la saison.

Baie de Saint Cyprien sur la commune de Zonza



Figure 37 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) - 23 juin 2018



Figure 38 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 14 juillet 2018



Figure 39 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) - 23 juillet 2018



Figure 40 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 6 août 2018



Figure 41 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) - 13 août 2018



Figure 42 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 14 septembre 2018

> Baie de Pinarello (face à la Pinède)



Figure 43 : Baie de Pinarello (face Pinède) – 23 juin 2018

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio



Figure 44 : Baie de Pinarello (face Pinède) - 14 juillet 2018



Figure 45 : Baie de Pinarello (face Pinède) - 23 juillet 2018

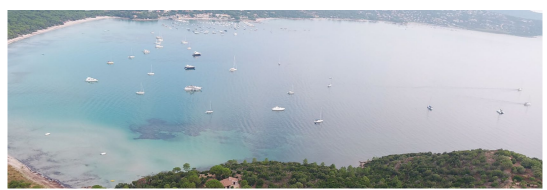


Figure 46 : Baie de Pinarello (face Pinède) - 6 août 2018



Figure 47 : Baie de Pinarello (face Pinède) - 13 août 2018



Figure 48 : Baie de Pinarello (face Pinède) - 14 septembre 2018

La fréquentation des deux baies est variable et on observe que lors d'une forte affluence dans l'une des baies, l'autre accueille moins d'unités.

Pour exemples, les extraits des vidéos du 20 juillet et du 15 août.

> 20 juillet 2018 – Forte fréquentation sur Pinarello / Faible sur Saint Cyprien



Figure 49 : Baie de Pinarello (face Pinède) - 20 juillet 2018



Figure 50 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 20 juillet 2018

15 août 2018 - Faible fréquentation sur Pinarello / Forte sur Saint Cyprien



Figure 51 : Baie de Pinarello (face Pinède) - 15 août 2018



Figure 52 : Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 15 août 2018

Les bateaux les plus observés au mouillage forain, sur les deux baies, sont des voiliers, souvent de grande taille.



Figure 53: Baie de Saint Cyprien (face Arasu) – 3 septembre 2018

4. ANALYSE DES RESULTATS

Le tableau ci-après regroupe les principales informations obtenues à la suite de l'analyse des prises de vue.

4.1. Offres communales

Le tableau suivant :

- présente la répartition des corps-morts sur les différents sites ainsi que les nombres de corps-morts autorisés par AOT, mis en place par la commune, et souhaités dans le cadre de la demande d'AOT.
- a été réalisé à partir de la journée la plus fréquentée pour chacune des 8 zones (26 et 29 juillet; 6, 12, 15 et 21 août).

Site	Journée la plus fréquentée	Nombre de CM autorisés par AOT	Nombre de postes proposés par la commune lors de la saison 2018	Nombre max total observé	Projet communal
Zone 1 - Vardiola	06-août	54	70	73	75
Zone 2 - Cataro	12-août	15	23	23	20
Zone 3 - A Ruscana	I	8	0	0	0
Zone 4 - Pinarello 1	26-juil	84	159	167	200
Zone 5 - Pinarello 2	29-juil	50	159	120	60
Zone 6 - Villata	15-août	50	0	29	50
Zone 7 - Capicciola	21-août	27	36	37	40
Zone 8 - Arasu	12-août	80	57	75	70
To	otal	368	345	524	515

<u>Tableau 1 : Répartition des corps-morts et des bateaux le long du littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio</u>

Le nombre total de postes mis en place par la commune lors de la saison 2018 (345 unités), est moins important que celui autorisé par les AOT de 2000 (caduque depuis 2017) et 2005 (368 unités) et ne permet pas l'amarrage de l'ensemble des unités observées (524). Cependant grâce à l'évolution de la répartition des corps-morts entre les 8 zones, la commune répond en partie aux besoins observés sur les différents sites.

Notamment avec une augmentation du nombre de postes sur Vardiola, sur Cataro, sur Pinarello 1 et 2 et sur Capicciola et le retrait des bouées sur A Ruscana

Commune de Zonza

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

Dans les zones de Villata et d'Arasu, les nombres de corps-morts proposés ont été réduits mais l'étude de fréquentation de 2018 montre que cette organisation ne permet pas de répondre au besoin de ces deux sites d'accueil.

4.2. Fréquentation et projet communal

Pour le site de Vardiola, le projet communal (75 bouées) est en accord avec la fréquentation du site au plus fort de la saison (73 bateaux observés).

Pour le site de Cataro, le projet communal (20 bouées) est en accord avec la fréquentation du site au plus fort de la saison (23 bateaux observés).

Etant donné l'absence de bateaux sur A Ruscana ces dernières années, la commune n'y propose plus d'amarrage.

Cette tendance a été confirmée cette saison 2018, aucune demande de zone de mouillage ne sera donc faite pour cette zone.

Le nombre de postes souhaités par la commune (sur bouées, pontons et étoile d'amarrage) sur les sites de Pinarello 1 et 2 (260 unités) vont permettre de répondre en partie au besoin des plaisanciers (287 bateaux).

La conservation du nombre de bouées sur Villata (50 unités) est une proposition qui pourra être revue.

L'essai de la commune cette année de retirer les bouées n'a pas été concluant mais leur nombre pourrait être revu à la baisse (une trentaine plutôt qu'une cinquantaine).

Il est nécessaire d'augmenter le nombre de bouées sur Capicciola. Une quarantaine de bouées serait une proposition cohérente avec la fréquentation observée.

Sur le site d'Arasu, il sera important de revoir la grille de mouillage de la ZMEL projetée. Le nombre de bouées peut être réduit, passant de 80 à 70 unités, mais il est recommandé de proposer un accueil plus important pour les unités de plus de 10 m ainsi que celles de plus de

C'est en effet ce site qui reçoit le plus de navires au mouillage forain et également le plus de navires de plus de 12 m.

4.3. Fréquentation par les grandes unités

De grosses unités sont présentes durant toute la saison, et principalement des unités d'une taille moyenne 20 m. On note également la présence de navires de 45 / 50 m sur les mois de juillet et aout.

Afin d'accueillir ces grosses unités sur des systèmes d'ancrage adaptés aux fonds sousmarins et de leur offrir des services dédiés (notamment la collecte des eaux grises et noires, un projet de ZMEL pour unités de grandes tailles est en cours d'élaboration.

Ces aménagements seront mis en place en parallèle des zones de mouillages communales, permettant de compléter l'offre d'accueil sur les côtes de Saint Lucie de Porto-Vecchio.

Cette ZMEL sera implantée dans le baie de Pinarello où ont été observées différentes espèces protégées, principalement de la Posidonie et des Grandes nacres (SUEZ, 2018).

Commune de Zonza

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

En effet, si la baie de Saint Cyprien (site d'Arasu) contient la plus importante densité d'herbiers de Cymodocée, de larges trouées de sables sans espèce protégée ont été observées (SUEZ, 2018), rendant cette baie moins sensible au mouillage forain.

5. CONCLUSION ET PROPOSITION AMENAGEMENTS

5.1. Zones de mouillages communales

L'étude de fréquentation menée pendant la saison estivale 2018, montre l'intérêt du maintien des zones de mouillages le long des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecchio.

En effet, des unités sont présentes sur l'ensemble des sites d'amarrage voire dans des zones non aménagées telles que l'anse de Villata.

Les études subaquatiques (SUEZ, 2018) réalisées en parallèle ont confirmé la présence d'herbiers d'espèces protégées, non compatible avec le mouillage forain.

La commune doit alors mettre en place des zones de mouillages et d'équipement légers (ZMEL) adaptées à la fréquentation des différentes zones mais également à leurs caractéristiques biocénotiques.

Afin d'être en mesure d'accueillir le plus grand nombre de plaisanciers sur les zones de mouillages et ainsi limiter le mouillage forain, les aménagements projetés seront en corrélation avec les observations de 2018.

Le tableau suivant reprend le nombre de postes initialement souhaités par la commune sur les différents sites et expose la proposition de répartition après l'étude de la fréquentation des côtes de Sainte Lucie de Porto-Vecchio entre le 15 juin et le 20 septembre 2018.

Site	Journée la plus fréquentée	Projet communal (unités)	Proposition répartition après étude de fréquentation (unités)
Zone 1 - Vardiola	06-août	75	75
Zone 2 - Cataro	12-août	20	20
Zone 3 - A Ruscana	1	0	0
Zone 4 - Pinarello 1	26-juil	200	160
Zone 5 - Pinarello 2	29-juil	60	120
Zone 6 - Villata	15-août	50	30
Zone 7 - Capicciola	21-août	40	40
Zone 8 - Arasu	12-août	70	75
Total		515	520

Tableau 2 : Projet communal et proposition de répartition

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

Afin de limiter l'emprise d'implantation qu'implique un plus grand nombre de corps-morts sur le site de Pinarello 1, la mairie prévoit l'installation de 9 étoiles d'amarrage supplémentaires. Compte tenu de la fréquentation des deux sites de Pinarello et des observations subaquatiques de juillet 2018 (SUEZ) montrant une plus forte présence de Posidonies sur Pinarello 1, le bureau d'études ICTP préconise la révision de la répartition des offres d'amarrage communales.

Les grilles de mouillages suivantes sont des propositions de répartition selon les observations menées en 2018.

A noter que le projet final d'aménagement prendra en compte les corps-morts existants et leur capacité et le cas échéant favorisera leur conservation.

Zone 1 - Vardiola

			CM commi	unaux											
	- 6 m	- 6 m 6-8 m 8-10 m 10-12 m + 12 m Total													
%	66,3	27,6	5,2	0,8	0,1	100									
Unités	49	20	4	1	1	75									

Tableau 3 : Grille de mouillage Vardiola

Zone 2 - Cataro

CM communaux															
	- 6 m	- 6 m 6-8 m 8-10 m 10-12 m + 12 m Total													
%	16,1	52,8	24,7	4,1	2,2	100									
Unités	3	10	5	1	1	20									

Tableau 4 : Grille de mouillage Cataro

Zone 4 – Pinarello 1

		CM co	ommunaux F	inarello 1									
	- 6 m	6-8 m	8-10 m	10-12 m	+ 12 m	Total							
Bouées %	es % 27,6 40,3 24,2 5,2 2,6												
Unités	9	12	6	2	1	30							
Etoiles (*10) %	54,8	36,6	8,6	0,0	0,0	100							
Unités	42	30	8	0	0	80							
Ponton %	44,7	35,6	14,1	4,0	1,6	100							
Unités	22	18	7	2	1	50							

Tableau 5 : Grille de mouillage Pinarello 1

Zone 5 – Pinarello 2

		CM con	nmunaux Pina	rello 2											
	- 6 m	- 6 m 6-8 m 8-10 m 10-12 m + 12 i													
Bouées %	30,3	100													
Unités	23	31	8	8	5	75									
Ponton %	55,8	35,7	4,5	3,4	0,5	100									
Unités	25	15	2	2	1	45									

Tableau 6 : Grille de mouillage Pinarello 2

Lucie de Porto-Vecchio

Zone 6 – Villata

La répartition proposée suivante se base sur les corps-morts sauvages observés ainsi que la fréquentation des bateaux amarrés sur ancres.

CM communaux															
	- 6 m	- 6 m 6-8 m 8-10 m 10-12 m + 12 m Total													
%	70	19	3	5	3	100									
Unités	20	6	1	2	1	30									

Tableau 7 : Grille de mouillage Villata

➤ Zone 7 – Capicciola

CM communaux															
	- 6 m	- 6 m 6-8 m 8-10 m 10-12 m + 12 m Total													
%	10,1	35,1	38,5	6,4	9,9	100									
Unités	4	14	15	3	4	40									

Tableau 8 : Grille de mouillage Capicciola

➤ Zona 8 – Arasu

Pour le site d'Arasu il est proposé d'intégrer des systèmes d'amarrage pouvant accueillir des unités de plus de 12 m au nord de la baie de Saint Cyprien. Leur implantation ne devrait pas induire de risque pour la biocénose sous-marine, les investigations de juillet 2018 (SUEZ) montrent que les herbiers de posidonies et de cymodocées sont faiblement présents sur le site d'Arasu.

	CM communaux														
	- 6 m	- 6 m 6-8 m 8-10 m 10-12 m + 12 m Total													
%	19	59	14	4	5	100									
Unités	14	44	10	3	4	75									

Tableau 9 : Grille de mouillage Arasu

Mouillages pour les grandes unités 5.2.

La société Pinarello Yacht Services (PYS) et SUEZ Consulting étudient la pose d'une vingtaine de mouillages pour les bateaux de 15 à 45 m intégrant un service de conciergerie haute de gamme ainsi que de la collecte des eaux usées et des déchets (zone de mouillage à haut niveau de services).

Commune de Zonza

Projet de zones de mouillages organisés pour la petite, moyenne et grande plaisance sur le littoral de Sainte Lucie de Porto-Vecchio

Annexe n°1

Tableaux des comptages

Zone 1 - Vardiola

Date	semaine	Bateaux en zone total (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)		Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)			Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	15	11	4	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	18
23-juin	samedi	26	18	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	27
29-juin	vendredi	32	10		4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	33
8-juil.	dimanche	46	33		3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	48
14-juil.	samedi	51	39		1	0	0	2	1	1	0	0	0	3	3	0	0	0	0	56
17-juil.	mardi	55	28		3	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2 1	1	0	0	0	59
20-juil.	vendredi	59	33		4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	60
23-juil.	lundi	57	36		1	0	0	2	2	0	0	0	0	4	2	0	2	0	0	63
26-juil.	jeudi	64	41		3	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	67
29-juil.	dimanche	66	47		3	0	0	2	2	0	0	0	0	3	1	0	2	0	0	71
1-août	mercredi	58	45		1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	1	1	0	0	63
4-août	samedi	66	48		2	0	0	2	2	0	0	0	0	3	0	1	2	0	0	71
6-août	lundi 	68	49		1	0	0	2	2	0	0	0	0	3	3 1	1	1	0	0	73
10-août	vendredi	68	49		3	0	0	2	2	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	73
12-août	dimanche	68	58		1	0	0	2	2	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	73
15-août	mercredi	63	40	20	2	1	0	3	2	1	0	0	0	/	1	. 1	2	2	1	/3
19-août	dimanche	62	31	27	3	1	0	2	2	0	0	0	0	2		1	1	0	0	66
21-août	mardi	60	40		2	0	0	1	1	0	0	0	0	4	1	2	1	0	0	65
28-août	mardi	54	48		1	0	0	2	2	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	59
3-sept.	lundi	48	35	12	1	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	51
14-sept.	vendredi	34	4	5	17	/	1	0	0	0	0	0	0]	0	0	1	0	0	35
20-sept.	jeudi	20	13	6	1	0	0	1	1	0	0	0	0	C	0	0	0	0	0	21

ICTP - 22/10/2018 1/9

Zone 2 - Cataro

Date	semaine	Bateaux en zone total (nb)			Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)			Bateaux de 8-10 m (nb)		Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
23-juin	samedi	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
29-juin	vendredi	5	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
8-juil.	dimanche	9	1	6	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
14-juil.	samedi	12	6	4	2	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	15
17-juil.	mardi	11	3	7	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
20-juil.	vendredi	13	3	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	15
23-juil.	lundi	14	2	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	15
26-juil.	jeudi	12	1	8	3	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	15
29-juil.	dimanche	14	4	9	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
1-août	mercredi	13	0	7	5	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	0	0	16
4-août	samedi	17	1	9	4	3	0	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	21
6-août	lundi	19	1	10	7	1	0	3	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	23
10-août	vendredi	18	2	11	4	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	1	0	0	21
12-août	dimanche	20	3	7	9	0	1	2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	23
15-août	mercredi	19	3	9	6	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
19-août	dimanche	19	3	9	5	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	21
21-août	mardi	17	2	10	4	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	19
28-août	mardi	15	3	8	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	16
3-sept.	lundi	10	3	6	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
14-sept.	vendredi	4	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	7
20-sept.	jeudi	5	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5

ICTP - 22/10/2018 2/9

Zone 3 - A Ruscana

Date	semaine	Bateaux en zone total (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)		Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-juin	samedi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29-juin	vendredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8-juil.	dimanche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14-juil.	samedi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17-juil.	mardi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-juil.	vendredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23-juil.	lundi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26-juil.	jeudi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29-juil.	dimanche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-août	mercredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-août	samedi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-août	lundi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-août	vendredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12-août	dimanche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-août	mercredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19-août	dimanche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21-août	mardi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28-août	mardi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-sept.	lundi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14-sept.	vendredi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-sept.	jeudi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ICTP - 22/10/2018 3/9

Zone 4 - Pinarello 1

	Jour de la	Bateaux en zone total (nb)					Bateaux n de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)						Mouillages forains (sur ancre) (nb)			Bateaux de 8-10 m (nb)			Mouillages sur étoile (nb)				Bateaux de 10-12 m (nb)			Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	66	14	34	15	5 :	1 2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0	0		. 0		31	18	11	2	0	0	99
23-juin	samedi	63	13	32	14		3 1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0 0	0		0	0	43	18	17	5	1	2	108
29-juin	vendredi	78	12	33	20) 10	9 3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0 0	0		0	0	47	9	26	9	2	1	126
8-juil.	dimanche	75	26	27	17	7 2	2 3	4	. 3	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2 2	0		0	0	67	30	21	12	4	0	150
14-juil.	samedi	62	26	20	13	3 2	2 1	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	3 3	0		0	0	66	37	22	5	2	0	137
17-juil.	mardi	69	18	24	20) !	5 2	4	. 3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2 1	1		0	0	77	32	25	18	1	1	152
20-juil.	vendredi	70	20	25	20) 4	4 1	3	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2 2	0		0	0	75	39	21	12	3	0	151
23-juil.	lundi	76	27	21	23	3 4	4 1	4	. 4	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	4	4 3	1		0	0	69	32	23	8	4	2	. 156
26-juil.	jeudi	75	24	31	16	3 2	2 2	8	4	5	0	0	0	3	3	0	0	0	0	•	3 1	5		0	0	74	33	23	9	3	6	167
29-juil.	dimanche	74	26	19	23	3 .	5 1	5	4	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0		5 3	2		0	0	75	34	22	14	3	2	161
1-août	mercredi	74	13	31	18	3 9	9 3	7	6	1	0	0	0	4	3	0	1	0	0	6	3 2	3	1	0	0	76	27	34	9	5	1	167
4-août	samedi	69	11	37	18	3 2	2 1	€	4	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	4	1 1	2	1	0	0	74	20	42	8	3	1	155
6-août	lundi	70	52	16	2	? (0 0	7	7	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	4	4	0		0	0	71	61	7	3	0	0	155
10-août	vendredi	65	18	29	15	5	1 2	e	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	3	3		0	C	69	30	28	7	3	1	146
12-août	dimanche	64	15	27	16	3 4	4 2	4	4	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	7	7 4	2	1	0	0	71	27	25	13	4	2	148
15-août	mercredi	62	17	31	12	? () 2	6	6	0	0	0	0	4	2	2	0	0	0	1	7 5	2		0	c c	70	33	24	8	3	2	149
19-août	dimanche	68	16	28	17	7 6	5 1	€	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3 4	4		0	0	66	30	23	10	3	0	148
21-août	mardi	65	9	32	19) :	3 2		3	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	8	3 5	2	1	0	C	67	27	29	8	2	1	147
28-août	mardi	69	9	35	14	1	7 4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		3 4	2		0	0	69	21	34	9	4	1	148
3-sept.	lundi	65	13	33	16	3 2	2 1	2	. 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		5 2	2	1	0	c c	62	31	20	8	3	0	134
14-sept.	vendredi	36	9	8	15	5 2	2 2	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	1 1	1	2	0	0	51	18	16	15	2	0	93
20-sept.	jeudi	29	11	9	7	7	1 1	2	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	4	1 1	2	1	0	0	47	26	11	8	2	0	84

Zone 5 - Pinarello 2

Date	Jour de la semaine		Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)		Mouillages sur ponton (nb)	Dateaux ut	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	76	28	35	3	8	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	14	7	7 5	0	1	1	91
23-juin	samedi	83	22	41	7	9	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	5 1	0	0	0	90
29-juin	vendredi	100	18	50	16	8	8	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	4	4	1 0	0	0	0	106
8-juil.	dimanche	106	52	28	12	11	3	1	0	1	0	0	0	3	1	0	1	1	0	9	9	9 0	0	0	0	119
14-juil.	samedi	78	22	36	9	10	1	1	0	1	0	0	0	1	0) 1	0	0	0	16	10) 4	0	2	0	96
17-juil.	mardi	87	26	43	7	10	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	25	14	1 9	0	1	1	114
20-juil.	vendredi	79	23	32	8	10	6	3	1	2	0	0	0	3	0	2	0	1	0	43	23	3 17	2	1	0	128
23-juil.	lundi	99	33	40	7	12	7	2	. 0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	17	11	1 6	0	0	0	119
26-juil.	jeudi	94	25	43	11	8	7	2	. 0	2	0	0	0	4	0	2	0	1	1	30	9	9 19	1	1	0	130
29-juil.	dimanche	97	28	43	7	8	11	2	. 0	2	0	0	0	3	1	1	0	1	0	31	15	5 12	2	2	0	133
1-août	mercredi	103	32	41	14	10	6	3	1	2	0	0	0	2	0) 1	0	1	0	5	i 3	3 1	0	1	0	113
4-août	samedi	79	26	22	14	12	5	1	0	1	0	0	0	3	0	2	0	1	0	47	30	9	8	0	0	130
6-août	lundi	72	28	23	9	7	5	2	. 0	2	0	0	0	4	0	2	0	1	1	48	21	1 23	1	2	1	126
10-août	vendredi	81	22	34	13	10	2	2	. 0	2	0	0	0	3	0) 1	1	0	1	38	25	5 10	2	1	0	124
12-août	dimanche	77	17	31	9	9	11	2	. 0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	37	20) 15	2	0	0	118
15-août	mercredi	83	24	35	9	9	6	1	1	0	0	0	0	6	0	5	1	0	0	25	8	3 13	2	2	0	115
19-août	dimanche	73	19	30	11	8	5	2	0	2	0	0	0	4	0) 2	0	2	0	43	26	5 14	1	2	0	122
21-août	mardi	73	20	27	14	6	6	2	. 0	2	0	0	0	4	0) 1	1	1	1	40	23	3 13	2	2	0	119
28-août	mardi	75	22	27	7	16	3	1	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	38	20) 16	2	0	0	116
3-sept.	lundi	90	30	38	8	10	4	2	0	2	0	0	0	2	0) 1	1	0	0	13	10) 2	0	1	0	107
14-sept.	vendredi	73	21	38	4	6	4	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	15	9	9 6	0	0	0	91
20-sept.	jeudi	82	26	36	9	7	4	2	0	2	0	0	0	2	0) 1	0	1	0	10	1 7	7 3	0	0	0	96

ICTP - 22/10/2018 5/9

Zone 6 - Villata

Date	semaine	Bateaux en zone total (nb)			Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)			Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5
23-juin	samedi	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5
29-juin	vendredi	0	0	0	0	0	0	4	3	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	6
8-juil.	dimanche	0	0	0	0	0	0	5	4	1	0	0	0	6	6	0	0	0	0	11
14-juil.	samedi	0	0	0	0	0	0	9	9	0	0	0	0	9	7	2	0	0	0	18
17-juil.	mardi	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0	0	5	4	1	0	0	0	15
20-juil.	vendredi	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	8	6	1	0	1	0	11
23-juil.	lundi	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	11
26-juil.	jeudi	0	0	0	0	0	0	11	8	3	0	0	0	7	5	1	0	1	0	18
29-juil.	dimanche	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0	8	7	1	0	0	0	15
1-août	mercredi	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0	5	2	3	0	0	0	12
4-août	samedi	0	0	0	0	0	0	10	9	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	12
6-août	lundi	0	0	0	0	0	0	8	7	1	0	0	0	8	2	4	0	2	0	16
10-août	vendredi	0	0	0	0	0	0	11	10	1	0	0	0	11	7	2	0	2	0	22
12-août	dimanche	0	0	0	0	0	0	6	5	1	0	0	0	18	6	4	3	1	4	24
15-août	mercredi	0	0	0	0	0	0	23	20	3	0	0	0	6	3	2	1	0	0	29
19-août	dimanche	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0	11	10	1	0	0	0	18
21-août	mardi	0	0	0	0	0	0	15	14	1	0	0	0	7	5	2	0	0	0	22
28-août	mardi	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	6	5	1	0	0	0	12
3-sept.	lundi	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	6
14-sept.	vendredi	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	6
20-sept.	jeudi	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6

ICTP - 22/10/2018 6/9

Zone 7 - Capicciola

Date	semaine	Bateaux en zone total (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)	- 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)		Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	6	2	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	8
23-juin	samedi	9	5	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0	C	0	0	0	0	0	10
29-juin	vendredi	9	3	3	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	11
8-juil.	dimanche	13	2	8	2	0	1	1	1	0	0	0	0	O	0	0	0	0	0	14
14-juil.	samedi	15	2	10	2	0	1	2	2	0	0	0	0	O	0	0	0	0	0	17
17-juil.	mardi	18	2	6	8	0	2	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	21
20-juil.	vendredi	16	2	9	4	0	1	2	2	0	0	0	0	6	1	0	4	1	0	24
23-juil.	lundi	21	0	8	8	3	2	3	3	0	0	0	0	5	0	1	2	0	2	29
26-juil.	jeudi	23	1	11	8	2	1	3	2	1	0	0	0	3	0	0	1	0	2	29
29-juil.	dimanche	23	1	11	9	1	1	2	2	0	0	0	0	2	. 1	1	0	0	0	27
1-août	mercredi	26	4	4	15	0	3	6	5	1	0	0	0	4	. 0	0	1	1	2	36
4-août	samedi	25	2	8	11	3	1	7	4	2	1	0	0		0	0	0	0	0	32
6-août	lundi	26	3	10	10	1	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	28
10-août	vendredi	29 27	3	0	4	6	16	2	2	0	0	0	0	2	. 0	0	1	0	1	33
12-août	dimanche mercredi		1	9	12	3	2	2	7	7	0	0	0	3	0	0	1	0	2	32
15-août	dimanche	27	2	10	10	0	2	5	4	1	0	0	0	3	2	0	0	0	1	35
19-août	mardi	29 31	0	10	12	5	2	2	1	1	0	0	0	3	2	0	0	1	0	34
21-août 28-août	mardi	٠.	2	0	17	3	1	3	3	0	0	0	0	3) 1	1	1	0	0	37
3-sept.	lundi	24	4	- 11	10	0	1	1	1	0	0		0			0	1	1	0	20
	vendredi	17	1	3	10	0	2	1	1	0	0		0				0	0	2	1 12
14-sept. 20-sept.	jeudi	10	1	4	3	0	2	1	7	0	0		0				0	0	0	13

ICTP - 22/10/2018 7/9

Zone 8 - Arasu

Date	semaine	Bateaux en zone total (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)			Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)		Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	3	0	3	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	. 1	1	0	0	0	7
23-juin	samedi	7	1	5	1	0	0	5	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	13
29-juin	vendredi	11	2	6	2	0	1	3	1	1	0	0	1	2	. 0	0	1	0	1	16
8-juil.	dimanche	19	3	13	3	0	0	5	3	1	0	0	1	4	. 1	0	0	0	3	28
14-juil.	samedi	36	27	7	2	0	0	6	5	0	0	0	1	7	4	1	1	0	1	49
17-juil.	mardi	28	3	10	7	6	2	8	3	2	2	0	1	1	0	0	0	0	1	37
20-juil.	vendredi	26	6	18	1	1	0	7	3	3	0	0	1	6	0	0	3	0	3	39
23-juil.	lundi	25	3	13	5	3	1	9	3	4	1	0	1	6	0	1	0	3	2	40
26-juil.	jeudi	29	1	16	9	3	0	11	3	7	0	0	1	14	. 0	2	4	2	6	54
29-juil.	dimanche	34	4	22	7	1	0	9	4	4	0	0	1	17	0	4	3	3	7	60
1-août	mercredi	40	10	27	3	0	0	7	3	3	0	0	1	23	2	4	8	2	7	70
4-août	samedi	35	2	25	6	2	0	8	2	5	0	0	1	10	0	2	0	4	4	53
6-août	lundi	38	4	31	2	1	0	8	4	3	0	0	1	15	0	0	1	2	12	61
10-août	vendredi	36	8	24	4	0	0	10	5	4	0	0	1	22	. 1	2	8	6	5	68
12-août	dimanche	35	6	21	6	1	1	10	3	6	0	0	1	30	0	1	6	7	16	75
15-août	mercredi	39	6	27	4	1	1	9	4	3	1	0	1	17	0	2	3	4	8	65
19-août	dimanche	35	2	23	8	1	1	11	3	6	1	0	1	19	0	1	2	3	13	65
21-août	mardi	34	5	27	1	1	0	9	5	3	0	0	1	13	0	2	2	3	6	56
28-août	mardi	23	9	8	5	1	0	9	3	4	1	0	1	5	0	0	0	1	4	37
3-sept.	lundi	17	3	9	3	2	0	8	0	1	0	3	4	8	0	1	0	3	4	33
14-sept.	vendredi	10	2	7	1	0	0	9	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
20-sept.	jeudi	7	3	3	1	0	0	3	1	2	0	0	0	2	. 0	2	0	0	0	12

ICTP - 22/10/2018 8/9

Ensemble des 8 zones

Date	Jour de la semaine	Bateaux en zone total (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sauvages (CM hors zone) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages forains (sur ancre) (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 n (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sur étoile (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	Bateaux de + 12 m (nb)	Mouillages sur pontons (nb)	Bateaux de - 6 m (nb)	Bateaux de 6-8 m (nb)	Bateaux de 8-10 m (nb)	Bateaux de 10-12 m (nb)	4 42	Nombre total (nb)
15-juin	vendredi	166	55	79	18	10		4 11	l S	1	1	0	0	7	4	1	1	1	0	0	0		0	0	0	45	25	16	2	1	1	229
23-juin	samedi	189	59	87	26	12		5 14	10	3	1	0	0	3	2	0	0	() 1	0	0) (0	0	49	23	18	5	1	2	255
29-juin	vendredi	235	45	110	48	20	1.	2 10) 6	3	0	0	1	7	2	1	1	2	! 1	0	0		0	0	0	51	13	26	9	2	1	303
8-juil.	dimanche	268	117	92	39	13		7 17	7 11	5	0	0	1	17	12	C	1	1	3	2	2) (0	0	76	39	21	12	4	0	380
14-juil.	samedi	254	122	88	29	12		3 24	20	3	0	0	1	25	19	4	1	() 1	3	3) (0	0	82	47	26	5	4	0	388
17-juil.	mardi	268	80	114	46	21		7 28	3 19	5	2	1	1	10	5	2	1	1	1	2	. 1	1	1 0	0	0	102	46	34	18	2	2	410
20-juil.	vendredi	263	87	114	39	15		8 18	12	5	0	0	1	27	9	5	7	3	3	2	. 2) (0	0	118	62	38	14	4	0	428
23-juil.	lundi	292	101	111	47	22	1	1 25	17	6	1	0	1	26	11	2	5	4	4	4	3	1		0	0	86	43	29	8	4	2	433
26-juil.	jeudi	297	93	129	50	15	1	40	21	18	0	0	1	33	8	6	6	4	9	6	1			0	0	104	42	42	10	4	6	480
29-juil.	dimanche	308	110	120	50	15	1	3 29	20	8	0	0	1	35	12		5	4	/	5	3	2		0	0	106	49	34	16	5	2	483
1-août	mercredi	314	104	122	56	20	1.	2 30) 22	7	0	0	1	46	12	10	11	1	9	6	2		1	0	0	81	30	35	9	6	1	477
4-août	samedi	291	90	117	50	22		7 36	23	12	2	U	1	20	4	5	2		4	4	1	. 2		U	U	121	50	51	16	3	1	4/4
6-août 10-août	lundi vendredi	293	137	108	31	10		31	24		0	U	1	35	- 4	/	. 40	- 5	13	4	4		, ,	0	U	119	82	30	4	2	1	482
12-août	dimanche	291	102	104	60	10	- 1	7 20	24	10	0	0	- 4	50	- 11		12	- 10	24	7				0	0	107	35	40	15	7	2	407
15-août	mercredi	293	92	120	40	11	4	2 40	30	10	1	0	1	43	, a	12	7	10	10	7	. 5	2			0	95	41	37	10	5	2	487
19-août	dimanche	286	71	127	56	22	- 1	0 31	20		1	0	1	40	12		3	7	13	,	. 4	-			0	100	56	37	11	5	0	474
21-août	mardi	280	78	122	57	13	1	36	27	. 8	i i	0	1	34	9	9	5		7	8	5	2	1	0	0	107	50	42	10	4	1	465
28-août	mardi	260	95	94	37	26		8 25	16	5	1	0	1	18	6	2	4			6	4	2			0	107	41	50	11	4	1	414
3-sept.	lundi	247	85	103	38	14		7 18	3 8	3	ò	3	4	17	2	4	1	- 7	6	5	2	. 2	1	o	o	75	41	22	8	4	ò	362
14-sept.	vendredi	169	39	63	43	15		9 19	11	8	ō	ō	ō	6	4	d	1			4	. 1	1	. 2	0	ō	66	27	22	15	2	o	264
20-sept.	jeudi	153	54	62	22	. 8		7 16	3 12	4	0	0	0	6	ō	3	2		0	4	. 1	2	1	0	0	57	33	14	8	2	0	236