

***Assemblée Générale des Amis et Riverains du Ponant***  
***5 août 2011***

***Patrimoine et cadre de vie***  
***autour du Ponant***  
***Enjeux économiques***

***Ponant info 2011***



Le Ponant un quartier fondateur de La Grande Motte

***Jean Balladur a lancé son projet à partir de la « terre sauvage et inhospitalière » du Ponant***

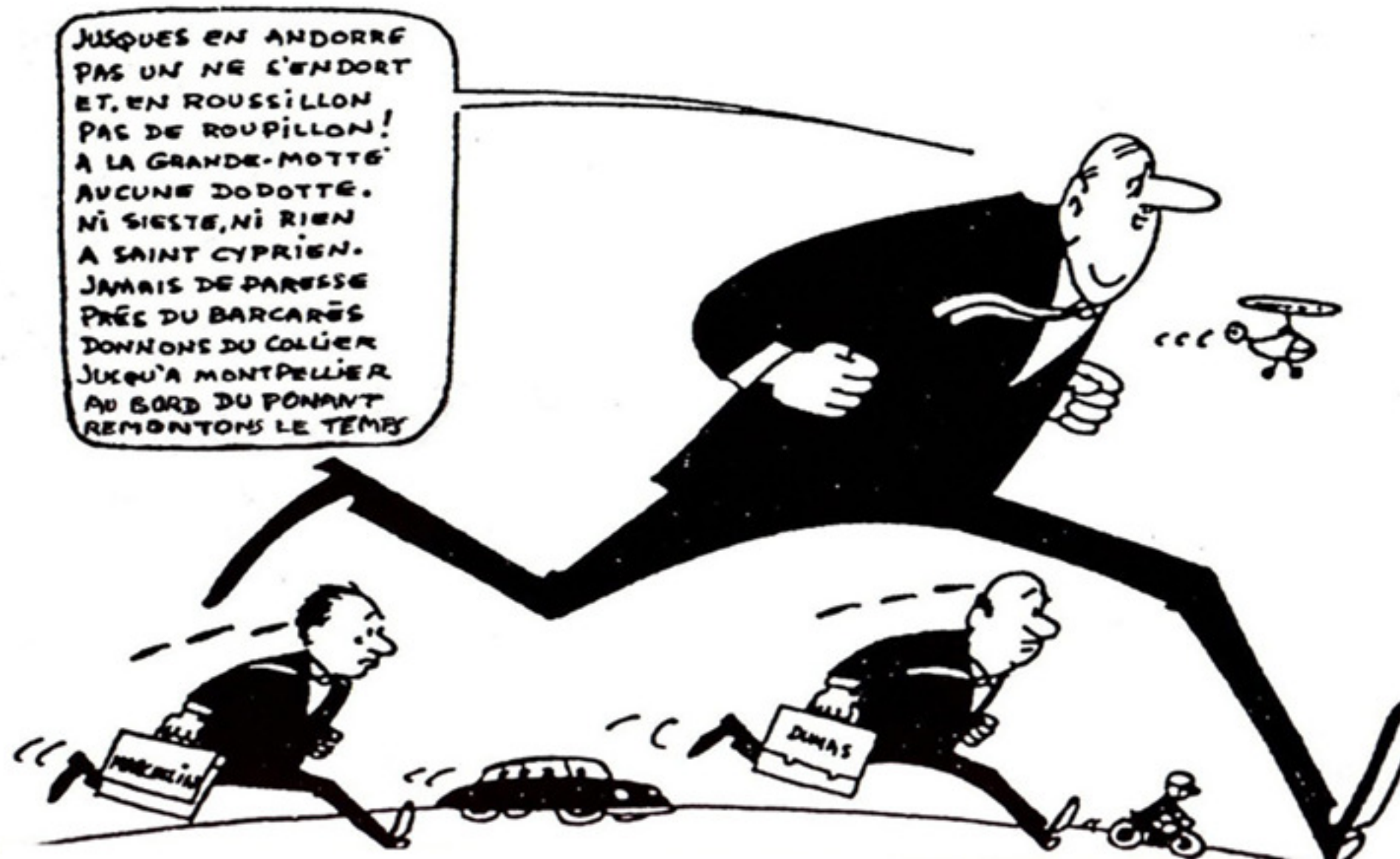


***Authenticité patrimoniale du Ponant: le Guetteur en acier corten, et la végétation de la presqu'île: fruit de tussilage***





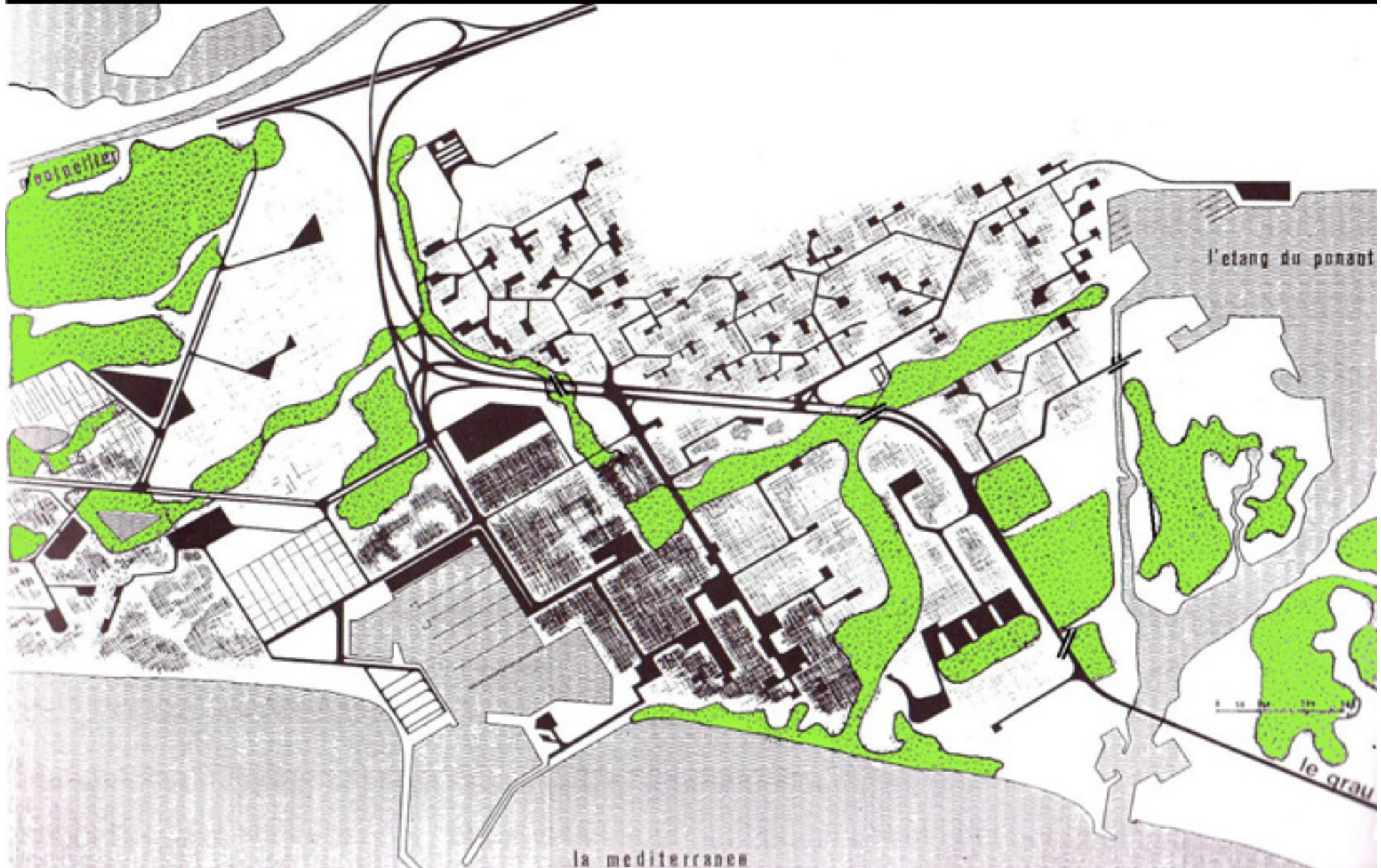
## LE DESSIN DE JACQUES FAIZANT



Visite présidentielle du 24 octobre 1967



**Esquisse définitive centrée sur le Ponant et la mer. L'homogénéité du projet de J.Balladur s'inscrit dans une symbiose entre bâti et végétal, avec une large place offerte aux voies et aux promenades : deux ports**

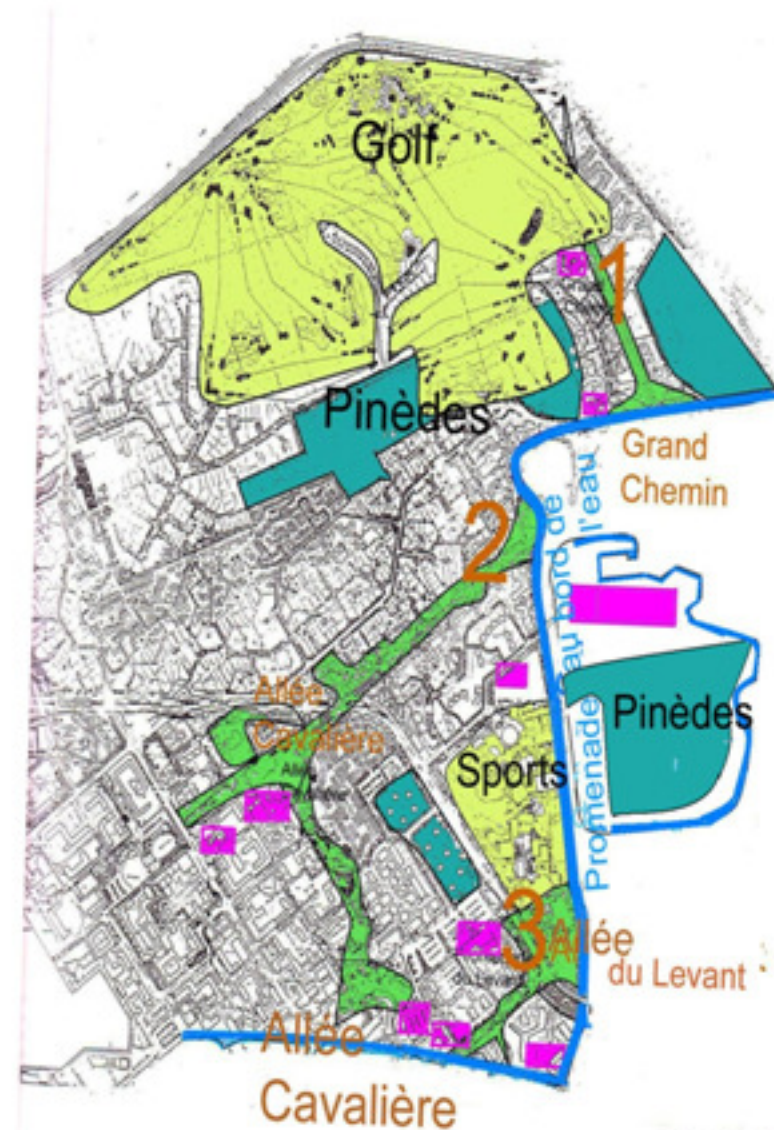




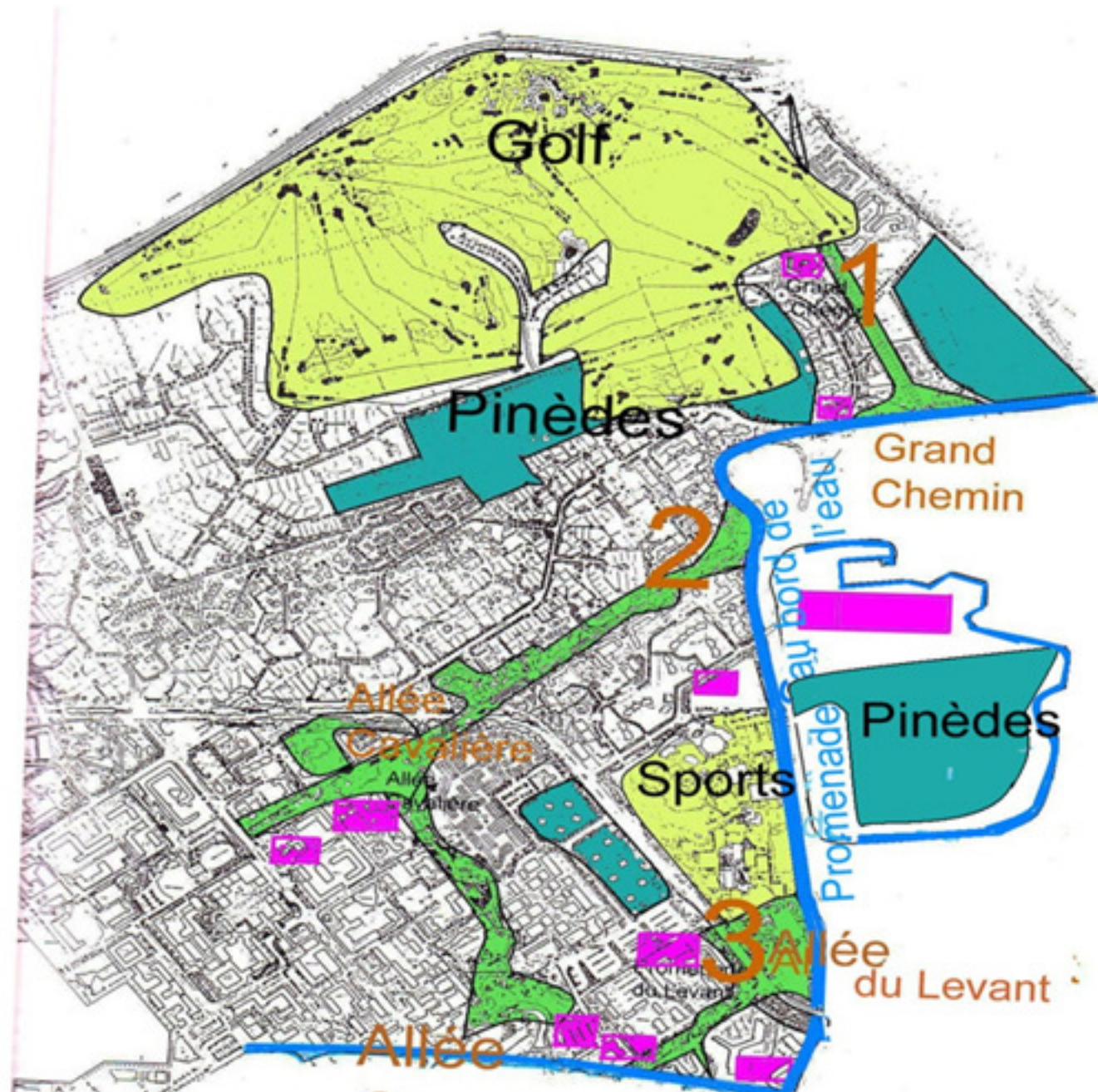
# Au bord du Ponant le 24 octobre 1967



Très grande importance réservée à la fonction piétonnière, laquelle est totalement déconnectée du réseau routier urbain pour garantir une circulation en toute sécurité des enfants, promeneurs et personnes à mobilité réduite. C'est un atout de + en + apprécié aujourd'hui.











# **Les Amis et Riverains du Ponant s'efforcent de**

**Valoriser un héritage patrimonial pour mieux le transmettre**

**Cultiver une fierté de quartier**

**Accompagner la demande sociétale sur le cadre de vie**



# Le périmètre du bassin versant et enjeux patrimoniaux



**peut tourner à notre  
désavantage**

**Surcote du canal du R à S**  
**Qualité du plan d'eau**



**Le périmètre du bassin versant permet de prendre en compte les risques inondations et pollutions des eaux**





# Exposition aux risques inondation/submersion





# Opportunité des travaux sur le canal du Rhône à Sète





# Maîtrise du fonctionnement hydraulique: étanchéité et ressuyage





# Réaménagement de grau





## Poursuivre le programme du schéma directeur d'aménagement du réseau pluvial et stations de relevage (2007- 2008)

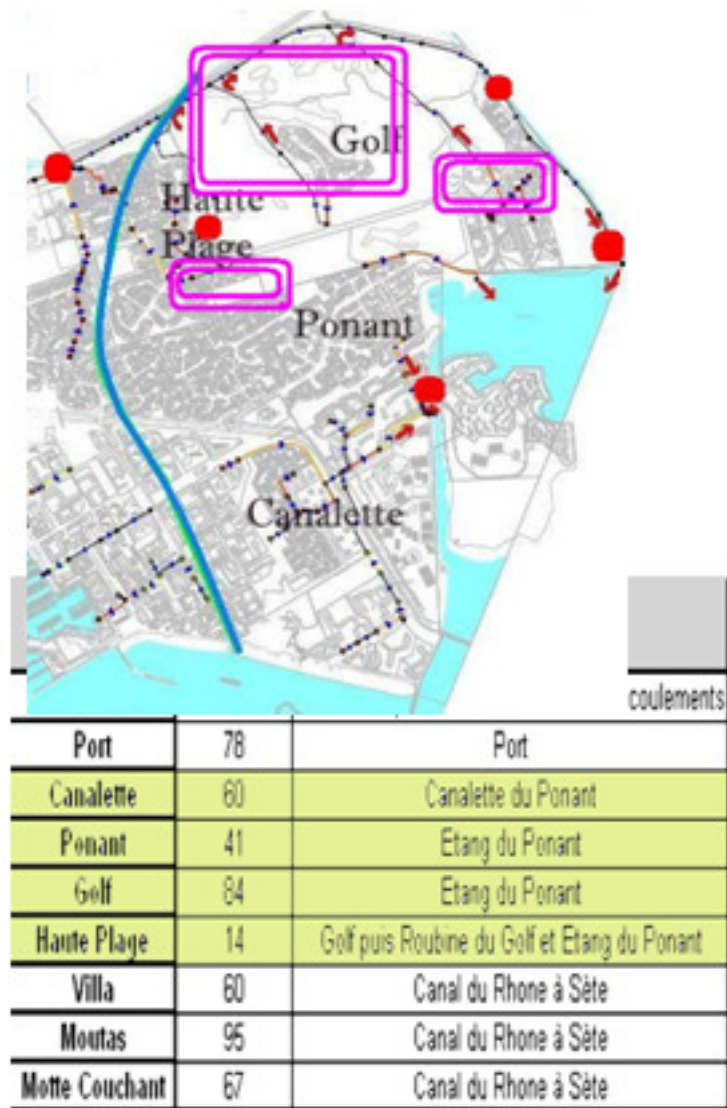
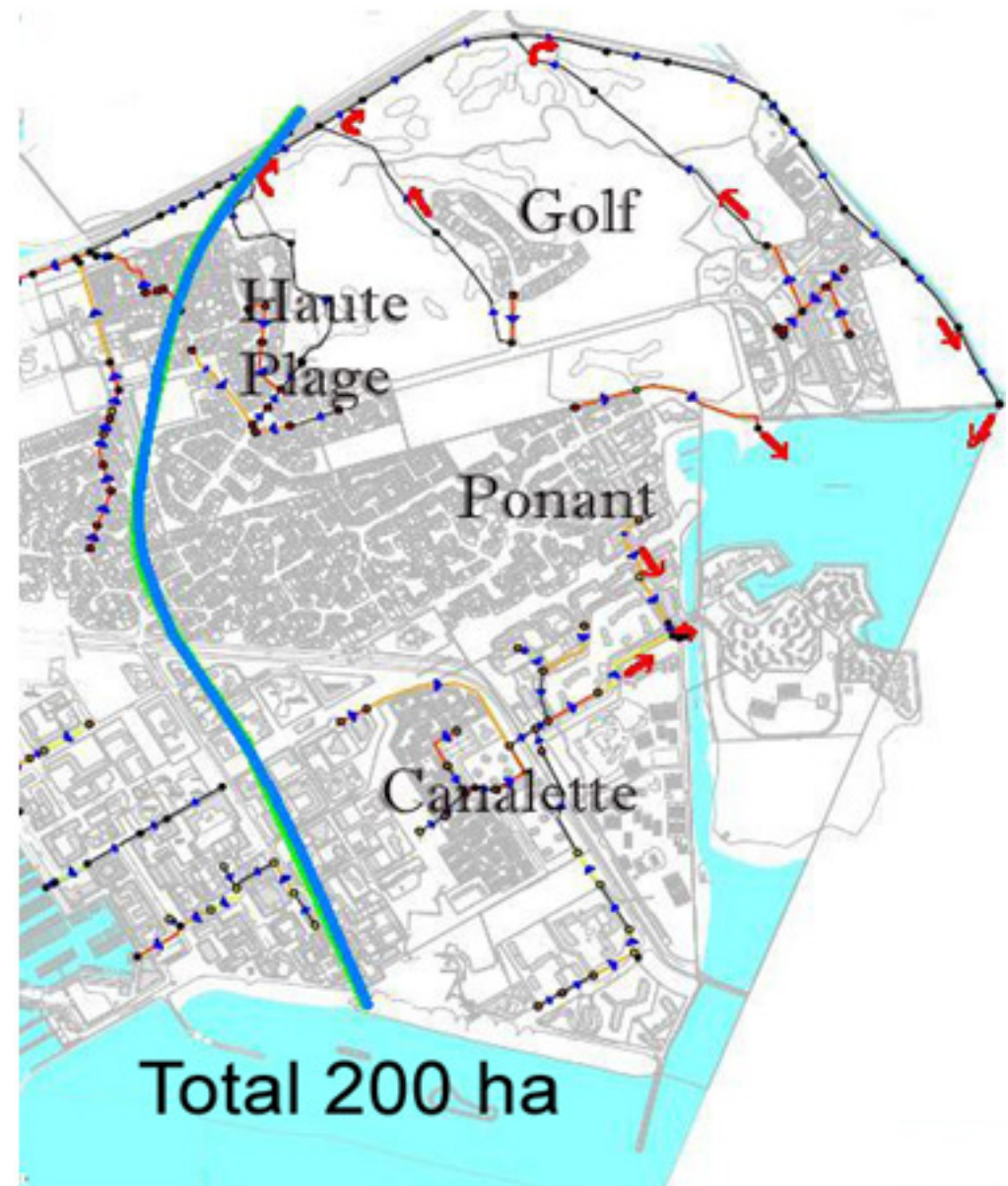


Tableau 1 : Bassins versants de la Grande Motte





**Réutilisation des effluents de step pour prévenir la salinisation, activer la phyto-épuration, conforter la biodiversité des zones humides, promouvoir le tourisme fluvial et golfique ( fort enjeu économique)**









# **Qualité de l'eau**

**paramètres bactériologiques et  
chimiques**

# Les Urgences: Qualité de l'Eau sur le Ponant

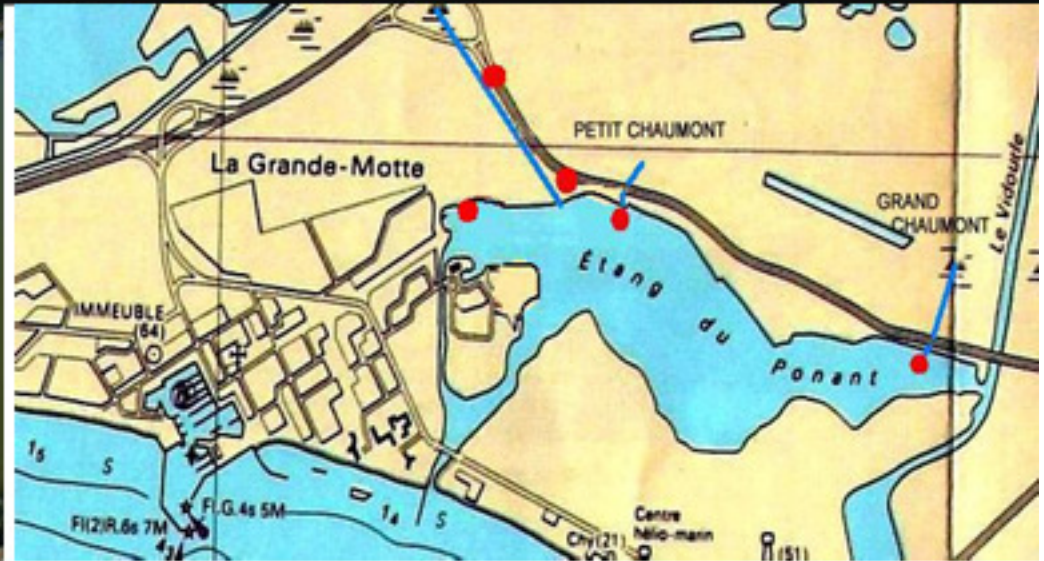


		Prélevements			Conditions météorologiques			Charges bactériennes		Charges chimiques	
		Jour	date	heure	pluie	vent km/h	r.d.vents *	E.coli	Enteroco	mgO <sup>2</sup> /l DCO	MES **
Egouts du Golf	2010	vendredi	11 06 2010	7h00	Sec	32 km/h	340°	290.000	17.000	140	
		vendredi	16 07 2010	6h00	Sec	32 km/h	20°	22.330	3.500		
		jeudi	22 07 2010	6h30	15mm	25 km/h	60°	93.600	16.620		
		mercredi	10 11 2010	7h30	Sec	46 km/h	260°	882	534		
	11	lundi	30 05 2011	6h30	Sec	25 km/h	240°	27.726	2.444	163	84
		mardi	07 06 2011	7h00	Sec	21 km/h	200°	2.500	706		
Grille sortie Ponant	2010										
		vendredi	11 06 2010	7h10	Sec	32Km/h	340°	580	390		
		vendredi	16 07 2010	6h10	Sec	32km/h	20°	15	15		
		jeudi	22 09 2010	6h40	15 mm	25 km/h	60°	22.300	3.500		
		mercredi	10 11 2010	7h40	Sec	46 km/h	260°	30	161		
	11	lundi	30 05 2011	7h50	Sec	25 km/h	240°	635	78	399	



**Navigabilité et équilibre des usages**

# Usages et navigabilité sur les plans d'eau









## Carte du répertoire de Michèle François

