

Fiche de demande de soutien scientifique au SIP

Classification/diffusion	Diffusion interne SIP + OSU Pytheas	
Version	1.0	
Date	04/04/2013	
	Prénom nom	Service
Rédigé par	D. Mallarino	Service info Pytheas
Validé par		

Historique des changements				
Version	Date	Modifié par	Validé par	Description du changement
V1.1				

Fiche de demande de soutien scientifique par le SIP

Nom du projet	TOSCA
Objectif :	<ul style="list-style-type: none"> Amélioration des modèles par l'utilisation conjointe des radars et des drifters dans le but d'améliorer le suivi de nappes de pétrole et le secours en mer. Gestion des données en « temps réel » des drifters (transmission Iridium, ARGOS SMS,...). Récupération dès disponibilité des données des sites Radar. Gestion en base de données et affichage graphique sur site Web http://toscagis.univ-tln.fr
Demandeur & Responsable scientifique :	<ul style="list-style-type: none"> Crédits Européens Anne Molcard, MIO Toulon
Membres participants du SIP :	<ul style="list-style-type: none"> D. Mallarino
Pourcentage de temps	<ul style="list-style-type: none"> 20 % pendant la phase de développement sur l'année 2012 5 % pendant la phase d'exploitation, suivi hebdomadaire
Type de soutien	<ul style="list-style-type: none"> Infrastructure : mise en place de serveur, et allocation espace disque Traitement de données et développement de programmes
Travail effectué	<ul style="list-style-type: none"> Établissement du cahier des charges avec les membres du projet Réalisation, tests & validation D. Mallarino
Début Fin	<ul style="list-style-type: none"> Janvier/Décembre 2012

