

Projet n°19	Desservir en eau potable Futuna et Alofi							
Objectif	Amener l'eau dans tous les villages et foyers de l'île et la rendre potable. Dotation et installation de station de potabilisation							
Contribution au développement durable	Réduire les fuites d'eau et les surconsommations (Parcs à cochons et cultures).							
Porteur du projet	Desservir en eau potable Futuna et Alofi Assemblée Territoriale, TP Station de potabilisation Administration supérieure, circonscriptions.							
Échéancier	<ul style="list-style-type: none"> • Date de début de réalisation du projet : 2018 • Date de fin de réalisation du projet : <ul style="list-style-type: none"> ○ 2018 pour la station de potabilisation ○ 2022 Desservir en eau potable Futuna et Alofi 							
Actions prévues	Desservir en eau potable Futuna et Alofi Desservir en eau les plateaux d'Aletafa, de Maleatane, d'Asoa, de Siku. Rendre l'eau potable. Etablir un coût de distribution de l'eau par foyer. Mise en place d'une moto pompe avec une alimentation fournie par une énergie renouvelable à Alofi. Station de désalinisation pour Futuna Achat d'une station de potabilisation sur remorque pour Futuna – secours/potabilité (60000 € y compris frais de transport) En cas de cyclone sur Futuna, l'île pourrait se retrouver dans une situation où aucun point de ravitaillement d'eau potable ne serait disponible entraînant des risques pour la population et notamment pour les patients de l'hôpital. Cette station de potabilisation doit apporter une réponse permanente à toute crise (cyclone, tsunami, séisme). De plus, la présence de cette station de potabilisation permettra également de suppléer aux problèmes similaires à Wallis en cas de crise majeure (ex : cyclone à St Martin).							
Bénéficiaires finaux	Population, touristes, santé							
Cofinancement	Etat, Territoire							
Coût du projet (k€)		2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
	Desservir en eau potable Futuna et Alofi	A définir						
	Station de désalinisation	60						60
	TOTAL							60

Coût de maintenance et entretien du projet	Estimation du coût en € ou en ETP :									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total
	Coût	A définir								
Indicateurs										