

Tableau TFS

ce qui doit être rempli par les DDTM
ce qui doit être rempli par les porteurs
ce qui peut être rempli par la DREAL - DDTM ou le porteur

P181

Axe ou N° fiche action	Libellé de l'action	Maître d'ouvrage	Catégorie du référentiel	Avancement	Commentaires	Montant global prévisionnel	Subventions prévues P181 totales	Crédits délégués l'année 2018			Cumul des crédits délégués au 31 décembre de l'année 2018		AE engagées l'année 2018	Cumul des AE engagées au 31 décembre de l'année 2018	CP consommés (subvention versée aux maîtres d'ouvrage) l'année 2018	CP consommés (subventions versées aux maîtres d'ouvrage) (cumul de l'année initiale à l'année 2018 incluse)	Besoins de délégations de crédits pour l'année 2019			Prévision de consommation de CP l'année 2019
								AE	CP	dont CP sur AE antérieures	AE	CP					AE	CP	CP sur AE antérieures	
Axe 0			Utiliser le menu déroulant disponible et surtout, ne pas changer les intitulés																	
Action 0-1	Chargé de mission PAPI	Syndicat	0.1-Animation d'un PAPI d'intention ou d'un PAPI	Achevée	Action terminée et soldée	180 000,0	72 000,0	0,0	0,0	0,0	72 000,0	72 000,0	0,0	72 000,0	0,0	72 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Axe 1																				
Action 1-3	le nom de l'action	Syndicat	1.4-Documents d'information communal sur les risques majeurs (DICRIM)	Phase opérationnelle		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Action 1-4	identique à celui mentionné dans le TF02	Syndicat	1.5-Sensibilisation / information sur les risques	Achevée		7 500,0	3 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 763,0	0,0	3 763,0	0,0	3 763,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Action 1-5A		Etat	1.1-Etudes relatives aux risques d'inondation	Phase administrative		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Action 1-7		Syndicat	1.1-Etudes relatives aux risques d'inondation	Phase administrative		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Axe 2																				
Action 3-1		Syndicat	3.2-Plans communaux de sauvegarde (PCS)	Phase opérationnelle		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Action 3-2		Etat	3.5-Autres actions de préparation à la gestion de crise			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Axe 4																				
Action 4-1		Syndicat	4.2-Etudes pour la prise en compte des risques dans les documents d'urbanisme			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Axe 5																				
Axe 6																				
Axe 7																				
Action 7-1		Syndicat	1.9-Elaboration du dossier PAPI			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Action 7-2		Etat	7.4-Autres actions de protection			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total						187 500,0	75 750,0	0,0	0,0	0,0	72 000,0	75 763,0	0,0	75 763,0	0,0	75 763,0	0,0	0,0	0,0	0,0

113

Il n'y a rien à mentionner dans ce tableau

FPRNM

Uniquement pour le fond Barnier AE = CP

Axe ou N° fiche action	Libellé de l'action	Maître d'ouvrage	Catégorie du référentiel	Avancement	Commentaire	Montant global prévisionnel	Subventions prévues FPRNM totales	Crédits délégués l'année 2018	Cumul des crédits délégués au 31 décembre de l'année 2018	Crédits engagés l'année 2018	Cumul des crédits engagés au 31 décembre de l'année 2018	Subventions FPRNM versées aux maîtres d'ouvrage l'année 2018	Subventions FPRNM versées aux maîtres d'ouvrage (cumul de l'année initiale à l'année 2018 incluse)	Besoins de délégations de crédits pour l'année 2019	Prévision de subventions à verser aux maîtres d'ouvrage pour l'année 2019	Prévision de subventions à verser aux maîtres d'ouvrage pour l'année 2019
Axe 0																
Axe 1																
Action 1-2		EPTB	1.3-Repairs de crue	Achevée	Cette action est terminée et soldée	15 000,0	7 500,0	0,0	7 000,0	0,0	7 000,0	0,0	6 242,5	0,0	0,0	0,0
Action 1-4b			1.5-Sensibilisation / information sur les risques	Achevée	Action terminée, soldée. Elle aura au final coûté un peu plus chère (+2787€ de FPRNM), mais l'écart sera compensé par d'autres actions qui ont été moindres	7 500,0	3 750,0	0,0	6 600,0	0,0	6 600,0	0,0	6 537,0	0,0	0,0	0,0
Action 1-5			1.1-Etudes relatives aux risques d'inondation	Achevée	La prestation qui initialement devait se faire avec le concours de la DDTM56 a finalement été externalisée pour un montant de 63989€. L'écart avec le montant initial FPRNM devait pouvoir être compensé par d'autres actions afin de rester dans l'enveloppe initial FPRNM de ce programme.	25 000,0	12 500,0	0,0	32 000,0	0,0	32 000,0	0,0	31 994,0	0,0	0,0	0,0
Action 1-6			1.1-Etudes relatives aux risques d'inondation	Achevée	Action terminée et soldée	50 000,0	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	25 000,0	22 955,0	22 955,0	0,0	0,0	0,0
Axe 2																
Action 2-2		ville de	2.1-Surveillance et prévision des crues, des submersions marines et des inondations	Achevée	Le choix du MO de retenir le mieux disant et la pertinence de l'offre retenue au regard de la méthode proposée et des résultats attendus ont justifié la nécessité de revoir le plan de financement. Le complément est pris sur les reliquats des actions 1.5, 1.6 et 4.1A.	16 667,0	8 334,0	0,0	8 334,0	16 710,0	16 710,0	3 743,0	13 220,0	0,0	0,0	0,0
Axe 3																
Axe 4																
Axe 5																
Action 5-1		comcom de	5.5-Diagnostics de vulnérabilité et appui au montage des dossiers de demandes de subvention	Achevée		50 000,0	25 000,0	0,0	24 820,0	0,0	24 820,0	0,0	24 820,0	0,0	0,0	0,0
Action 5-4			5.11-Autres actions de réduction de la vulnérabilité	Phase opérationnelle		50 000,0	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	25 000,0	21 466,0	21 466,0	0,0	3 534,0	3 534,0
Action 5-7			5.8-Opérations de réduction de la vulnérabilité	Phase administrative		5 400,0	2 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 700,0	2 700,0	2 700,0
			5.10-Travaux de réduction de la vulnérabilité des réseaux (transports, eau potable, eaux usées, électricité, télécommunication)	Phase administrative		60 000,0	24 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 000,0	24 000,0	24 000,0
Axe 6																
Axe 7																
Total						279 567,0	133 784,0	0,0	128 754,0	16 710,0	137 130,0	48 164,0	127 234,5	26 700,0	30 234,0	30 234,0
Total						559 134,0	267 568,0	0,0	257 508,0	33 420,0	274 260,0	96 328,0	254 469,0	53 400,0	60 468,0	60 468,0