

sept-16

Volet	N°	Actions	Maîtres d'ouvrage	Avancement				
				0%	25%	50%	75%	100%
Volet A: Améliorer la qualité de l'eau	Volet A.1 - Améliorer, créer ou supprimer des ouvrages de traitements							
	A-1-1	Réhabilitation de la station d'épuration de l'Escarène	L'Escarène					→
	A-1-2	Amélioration du fonctionnement de la station d'épuration de Drap	SICTEU	→				
	A-1-3	Amélioration du traitement de la station d'épuration de Lucéram	Lucéram					→
	A-1-4	Amélioration du fonctionnement de la station d'épuration de Peille	Peille					→
	A-1-5	Création d'une nouvelle station d'épuration à Lucéram	Lucéram		→			
	A-1-6	Modernisation du système d'assainissement collectif de Berre les Alpes	Berre les Alpes		→			
	Volet A.2 - Développer l'assainissement domestique							
	A-2-1	Mise en place d'un assainissement collectif pour la commune de Touët-de-l'Escarène	Touët-de-l'Escarène		→			
	A-2-2	Création d'un by-pass entre les collecteurs la rive droite et la rive gauche au niveau du palais des expositions	NCA					→
	A-2-3	Raccordement des eaux usées du quartier de Castellar à Contes	Contes	Suspendue				
	A-2-4	Raccordement à l'assainissement collectif du nouveau lycée de Drap	SICTEU					→
	A-2-5	Raccordement du quartier des Moulins à Tourrette-Levens au réseau d'assainissement collectif	NCA					→
	A-2-6	Remplacement du collecteur DN400 "la Roseyre" 2ème tranche	SICTEU	Suspendue				
	Volet A.3 - Résorber les pollutions industrielles							
	A-3-1	Finalisation du Schéma Directeur d'Assainissement de la vallée du Paillon	SICTEU					→
	A-3-2	Mise en place d'une démarche commune pour l'évacuation et le traitement des déchets de moulins	SIP		→			
	A-3-3	Opération collective de réduction de la pollution dispersée toxique dans le réseau de la vallée du Paillon	SICTEU/CCI/SIP		→			
	A-3-4	Mise en place de dispositifs de contrôle quantitatif et qualitatif des eaux de rejet de l'usine de production d'eau potable de super Rimiez	NCA					→
	A-3-5	Valorisation de la démarche collective Eaux Top Métropole visant à réduire les pollutions toxiques dispersées de nature industrielle du système d'assainissement de Nice	NCA			→		
	A-3-6	Amélioration de la qualité des rejets d'eaux usées des établissements de la restauration et valorisation des établissements exemplaires	NCA			→		

Volet	N°	Action	Maîtres d'ouvrage	Avancement				
				0%	25%	50%	75%	100%
Volet B1: Restaurer, Préserver et Valoriser le patrimoine naturel	Volet B1.1- Restaurer et entretenir la ripisylve							
	B1-1-1	Programme pluriannuel de restauration de la ripisylve des Paillons	SIP					→
	B1-1-2	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien de la ripisylve de la Banquière	SVB		→			
	B1-1-3	Connaissance de l'état des vallons affluents (action n°3 PAPI)	SIP		→			
	Volet B1.2- Mettre en valeur les traversées de cours d'eau dans les villages							
	B1-2-1	Réhabilitation et mise en valeur paysagère du Paillon dans la traversée de l'Escarène	SIP					→
	B1-2-2	Etude préalable à la réhabilitation et la mise en valeur du Paillon dans la traversée de Drap	SIP					→
	B1-2-3	Réhabilitation et renaturation des berges dans la traversée de Nice	SIP		→			
	B1-2-4	Etude préalable à la mise en valeur du Paillon dans la traversée de Contes	SIP					→
	B1-2-5	Mise en valeur du site de Brocarel, du stade jusqu'au lit de la banquière et protection des berges à Tralatorre	NCA/SIVOM	Suspendue				
	B1-2-6	Réhabilitation et mise en valeur du Paillon dans la traversée de Contes	SIP	→				
	Volet B1.3- Favoriser la circulation et le développement des poissons et valoriser les sites remarquables							
	B1-3-1	Etude opérationnelle pour l'amélioration de la continuité écologique des Paillons	SIP					→
	B1-3-2	Etude préalable à la préservation des espèces piscicoles patrimoniales	SIP	Suspendue				
	B1-3-3	Campagne d'évaluation de la qualité piscicole	CG06					→
	B1-3-4	Création et aménagement d'un sentier piscicole dans la traversée de la Grave de Peille	SIP			→		Suspendue
	B1-3-5	Création d'un sentier piscicole et floristique entre Contes et Bendejun	SIP		→			Suspendue
	B1-3-6	Réhabilitation et mise en valeur du vallon du Redebraus	TOUËT-DE-L'ESCARÈNE	Suspendue				
	B1-3-7	Protection et mise en valeur de la Grotte Fuon Cauda	SVB			→		
	B1-3-8	Inventaire du patrimoine construit lié au milieu aquatique	SIP					→
B1-3-9	Franchissabilité du seuil n°2 de Contes	SIP					→	
B1-4-0	Etude globale des fonctionnalités écologiques de la Banquière	SIVOM		→				

Volet	N°	Action	Maîtres d'ouvrage	Avancement				
				0%	25%	50%	75%	100%
	Volet B2.1- Maîtriser les inondations dans les zones rouges							
	B2-1-1	Recalibrage et protection des habitants du quartier de la Condamine (actions n°22 et 17 PAPI)	SIP	inscrites dans le PAPI des				

Volet	N°	Action	Maîtres d'ouvrage	Avancement					
				0%	25%	50%	75%	100%	
Volet B2: Assurer la protection contre les crues	B2-1-2	Augmentation de la capacité d'écoulement du lit du Paillon au droit de la ZA Anatole France + étude de réduction de la vulnérabilité (action n°18 PAPI)	SIP	Paillons					
	B2-1-3	Mise en sécurité du secteur de Sainte Claire	Levens-SVB	■	■	■	■	■	■
	Volet B2.2- Conforter les berges et les ouvrages d'art								
	B2-2-1	Etablissement d'un plan global d'aménagement du secteur de la casse automobile "Cassauto"	SVB	■	■	■	■	■	■
	B2-2-2	Reprise et confortement du seuil de Sainte-Thècle	CG06	■	■	■	■	■	■
	B2-2-3	Restauration des seuils 1 et 2 de Contes	SIP	Suspendue					
	B2-2-4	Confortement et protection des berges de la Banquière entre la Grotte Fuon Cauda et le Pont Liprandi	SVB	■	■	■	■	■	■
	B2-2-5	Renforcement de l'enrochement du quartier "Pont de Peille" à Blausasc	SIP	■	■	■	■	■	■
	B2-2-6	Renforcement de l'enrochement en amont du pont de la Liberté dans le quartier de l'Ariane à Nice	SIP	Suspendue					
	B2-2-7	Fosse de dissipation du seuil de Châteauvieux	CG06	Suspendue					
	B2-2-8	Etude et diagnostic de définition des travaux de sécurisation de la digue de Contes (action n°23 PAPI)	CG06	inscrite dans le PAPI des Paillons					
	Volet B2.3- Garantir le libre écoulement fluvial								
	B2-3-1	Gestion du transport solide, campagne topographique	SIP	■	■	■	■	■	■
	B2-3-2	Etude de faisabilité pour le recalibrage de la Banquière à l'aval du nouveau pont Césaire Aubé dans la traversée de Saint-André	SVB	Suspendue					
	B2-3-3	Etude et travaux pour la reprise d'ouvrages dans la traversée de Saint-André de la Roche	SVB	■	■	■	■	■	■
	B2-3-4	Enlèvement périodique des blocs issus de l'activité de la carrière VICAT dans les clues du Paillon de l'Escarène	VICAT	■	■	■	■	■	■
	B2-3-5	Suivi de la mobilité es blocs provenant des tirs de la carrière de la SEC dans la clue de la Banquière	SVB	■	■	■	■	■	■
	Volet B2.4- Gérer le risque inondation et développer la culture du risque								
B2-4-1	Réactualisation du schéma d'aménagement hydraulique du bassin versant des Paillons	SIP	■	■	■	■	■	■	
B2-4-2	Réalisation d'un modèle physique du Paillon sous couverture et modélisation hydraulique de la couverture du Laghet (actions n°4 et 5 PAPI)	NCA	Inscrite dans le PAPI des Paillons						
B2-4-3	Développement d'un système de prévision et d'alerte de crues des Paillons (actions n°10 et 12 PAPI)	NCA	Inscrite dans le PAPI des Paillons						
B2-4-4	Mise en cohérence des PCS - Incitation à la réalisation des DICRIM (actions n°7 et 11 PAPI)	SIP	Inscrite dans le PAPI des Paillons						
B2-4-5	Incitation à la mise en place des repères de crue, sensibilisation des élus et des riverains à la conscience du risque (action n°8 PAPI)	SIP	Inscrite dans le PAPI des Paillons						
B2-4-6	Sensibilisation au risque inondation par la réserve communale civile et citoyenne (action n°20 PAPI)	Nice	Inscrite dans le PAPI des Paillons						

Volet	N°	Action	Maîtres d'ouvrage	Avancement					
				0%	25%	50%	75%	100%	
Volet B3: Gérer la ressource en eau	Volet B3.1- Améliorer la connaissance de la ressource en eau								
	B3-1-1	Étude de la ressource souterraine stratégique des massifs calcaires jurassiques des Préalpes niçoises	CG06	■	■	■	■	■	■
	B3-1-2	Quantification et bancarisation des points de prélèvements	SILCEN	■	■	■	■	■	■
	B3-1-3	Suivi annuel des réseaux de piézomètres installés dans le cadre de l'étude hydrogéologique	CG06	Suspendue - Couplée B3.1.1					
	B3-1-4	Suivi des débits, des assècs et des étiages	SIP	■	■	■	■	■	■
	B3-1-5	Sensibilisation des usagers à la ressource en eau	SIP	■	■	■	■	■	■
	Volet B3.2 - Protéger et mettre en valeur la ressource en eau								
	B3-2-1	Campagne de mesure de la qualité des eaux	CG06	■	■	■	■	■	■
B3-2-2	Mise en valeur des sources de Sainte-Thècle	SIP	■	■	■	■	■	■	
B3-2-3	Campagne n°2 de mesure de la qualité des eaux	CG06	■	■	■	■	■	■	

Volet	N°	Action	Maîtres d'ouvrage	Avancement					
				0%	25%	50%	75%	100%	
Volet C : Coordonner, sensibiliser et évaluer	Volet C.1- Suivre et coordonner les actions du contrat de rivière								
	C-1-1	Création d'un poste de chargé de missions du Contrat de Rivière	SIP	■	■	■	■	■	■
	C-1-2	Maintien du poste de chargé de missions au SIP	SIP	■	■	■	■	■	■
	C-1-3	Création d'un poste de chargé de missions au SIVOM Val de Banquière	SVB	■	■	■	■	■	■
	Volet C.2- Informer et sensibiliser le public								
	C-2-1	Création de supports de communication et de sensibilisation autour du Contrat de Rivière	SIP	■	■	■	■	■	■
	C-2-2	Sensibiliser les scolaires à la pêche et au milieu aquatique	Fédé pêche	■	■	■	■	■	■
	C-2-3	Sensibiliser les scolaires à la rivière, à la mer et au rôle des Stations d'épuration	NCA	■	■	■	■	■	■
	Volet C.3- Evaluer le Contrat								
	C-3-1	Mise en place d'un observatoire et d'un tableau de bord de suivi des actions	SIP	■	■	■	■	■	■
C-3-2	Bilan final et intermédiaire du Contrat de Rivière	SIP	■	■	■	■	■	■	