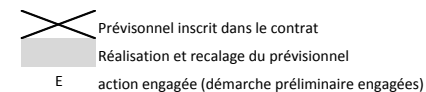


Annexe 1 - Tableau de bord de suivi du Contrat de Rivière - Etat d'Avancement

Etat d'avancement	
	Non démarré
	Démarches préalables lancées
	Action en cours de réalisation
	Action terminée
	Action abandonnée



Volet A : Reconquérir la qualité des eaux

Objectif A1 : Améliorer l'assainissement collectif et les rejets industriels

N° action	Intitulé de l'action	Priorité	Maitre d'ouvra ge	Montant inscrit
Sous Objectif 1 : Améliorer la gestion des effluents dans les systèmes d'assainissement				
A1-1	Etude Schéma Directeur Assainissement CAPI	1	CAPI	500 000,00 €
A1-2	Etude Schéma Directeur Assainissement Vallée de l'Hien	1	SI Hte Bourbre SI Biol	100 000,00 €
A1-3	Etude Schéma Directeur Assainissement Haute Bourbre	1	SI Hte Bourbre	80 000,00 €
A1-4	Requalification de la step de Pont rouge et suppression de la step de Coiranne	1	CCVT	16 918 509,00 €
A1-5	Extension de la step de Traffeyère et mise en place du traitement tertiaire	1	CAPI	15 300 000,00 €
A1-6	Requalification de la station d'épuration de Ste Blandine et extension du collecteur	1	SI Hte Bourbre	1 942 000,00 €
A1-7	Requalification de l'assainissement au niveau de la step de Virieu sur Bourbre	2	SI Hte Bourbre	4 729 500,00 €
A1-9	Autosurveillance et bassin d'orage sur le réseau de collecte de la step de Bourgoin-Jallieu	1-2	CAPI	1 000 000,00 €
A1-10	Rédaction du règlement d'assainissement, des conventions de raccordement et des autorisations de rejets	2	CAPI, CCVT	- €
Sous Objectif 2 : Améliorer les effluents non domestiques avant rejet dans le réseau public				
A1-12	Etude des effluents non domestiques sur le secteur Ouest de la CAPI	1	CAPI	100 000,00 €
A1-13	Etudes et travaux de mise en conformité des établissements industriels	2	Établissements industriels	3 500 000,00 €
A1-14	Objectif Bourbre, information et sensibilisation pour la gestion des effluents industriels	1	Objectif Bourbre	276 300,00 €
Sous Objectif 3 : Prévention et gestion des pollutions accidentelles				
A1-15	Objectif Bourbre, information et sensibilisation pour la gestion des pollutions accidentelles	1	Objectif Bourbre	22 500,00 €
A1-16	Etude diagnostic des établissements à risque	1	CCVT, CAPI	130 000,00 €
A1-17	Etudes et travaux des établissements à risque	1	Etablissements industriels	3 500 000,00 €
Sous Objectif 4 : Collecte et traitement des déchets dangereux pour l'eau				
A1-19	Gestion interne des déchets d'entreprises	1	Etablissements industriels	-
A1-20	Aménagement des déchetteries pour l'accueil des déchets dangereux	2	CCVT / CAPI	150 000,00 €

Programmation initiale						Etat d'avancement mars 2012
10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	
Sous Objectif 1						
E	E					
E	E					
E	E					
E	E	E				
E	E	E	E	E	E	
E	E	E	E	E	E	
E	E	E	E	E	E	
E	E	E	E	E	E	
Sous Objectif 2						
E	E					
E	E	E				
E	E	E	E	E	E	
Sous Objectif 3						
E	E	E	E	E	E	
E	E					
E	E	E				
Sous Objectif 4						
E	E	E				
E	E	E	E	E	E	

A1-21	Mise en place d'une gestion collective des déchets : plaquette déchets dangereux	1	Objectif Bourbre	222 763,40 €
-------	--	---	------------------	--------------

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--

Sous Objectif 5 : Suivi de la qualité des eaux et surveillance du réseau

A1-22	Suivi de la qualité des milieux récepteurs (volet toxique)	1	SMABB	PM
A1-23	Suivi milieu au droit des Zones d'activités (ZAE) de la CAPI	1	CAPI	10 000,00 €
A1-24	Autosurveillance du réseau	1	CCVT	200 500,00 €

Pour mémoire

Sous Objectif 6: Communication et sensibilisation

A1-25	Plaquette d'information "Opération Partenaires Pour l'Eau" et suivi de l'opération	1	CCVT, CAPI	6 959,00 €
A1-26	Lettre de l'Opération "Partenaires pour l'Eau"	2	CCVT, CAPI	20 000,00 €
A1-27	Lettre Objectif Bourbre	1	Objectif Bourbre	41 565,00 €
A1-28	Charte de développement durable	4	Objectif Bourbre	247 700,00 €

Objectif A2 : Favoriser la réduction des pollutions agricoles et non agricoles

N° action	Intitulé de l'action	Priorité	Maitre d'ouvra ge	Montant inscrit
-----------	----------------------	----------	-------------------	-----------------

Programmation initiale					
10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16

Etat d'avancement janv 2012

Sous Objectif 1 : Limiter les risques de pollutions par les produits phytosanitaires d'origine non agricole

A2-1	Prévenir et agir contre les pollutions des pesticides d'origine non agricole >actions et sensibilisation auprès des gestionnaires publics (PEEC et achat de matériel)	1	Collectivités (Communes, EPCI, CNFPT, SMABB)	429 804,00 €
A2-2	Prévenir et agir contre les pollutions des pesticides d'origine non agricole >actions et sensibilisation auprès des acteurs publics ou privés	2	Sociétés autouroutières et ferrovières, communes, SMABB	10 000,00 €

Sous Objectif 2 : Limiter les risques de pollutions diffuses et ponctuelles d'origine agricole

A2-4	Définir un projet agro-environnemental sur des bassins d'alimentation de captages prioritaires	1	Communes, Syndicats AEP, CA (Terre & eau), SMABB (MAE : assistance tech.)	885 000,00 €
A2-5	Définir un projet agro-environnemental sur des zones humides stratégiques	1	SMABB (MAE), CA (conventions)	467 037,00 €
A2-6	Veille, animation, acquisition foncière et gestion des baux dans les bassins d'alimentation des captages	1	Communes, Syndicats AEP	143 716,00 €
A2-7	Expérimentations et innovations sur les pratiques agricoles et les filières de valorisation	1	Collectivités, agriculteurs, associations	86 000,00 €
A2-10	Lettre d'information Terre et Eau	1	CDA 38	52 200,00 €

Volet B2 : Mieux gérer les inondations et mieux informer sur les risques naturels liés à l'eau

N° action	Intitulé de l'action	Priorité	Maitre d'ouvra ge	Montant inscrit
Sous Objectif 1 : Avoir une vision globale permettant la mise en place d'actions cohérentes				
B2-1	Elaboration d'un Schéma d'Aménagement d'Ensemble de la Bourbre et de ses affluents	1	SMABB	328 288,00 €
Sous Objectif 2 : Réduire l'aléa en favorisant la rétention dynamique et en réduisant le ruissellement à la source				
B2-2	Etudes et travaux conformément au schéma d'aménagement d'ensemble	1	SMABB	2 318 500,00 €
B2-5	Etude ruissellement sur la vallée de l'Agny	1	SMABB	71 500,00 €
B2-6	Etude ruissellement sur sous-bassin versant de la Tour du Pin	1	SMABB	49 634,00 €
B2-7	Etudes ruissellement sur les sous-bassins versants de l'Aillat/Bivet, du Bion, de l'Hien et du Catelan	3	SMABB	214 500,00 €
B2-11	Etude et travaux de lutte contre le ruissellement et l'érosion des terres agricoles	2	Bourgoin jallieu, Nivolas, Les Eparres	70 000,00 €
-	Plan de gestion de la ripisylve	1	SMABB	PM
Sous Objectif 3: Protéger localement contre les inondations				
B2-8	Travaux de création d'un bassin de rétention d'eaux pluviales sur le ruisseau du Comballan	4	CCVT	295 400,00 €
Sous Objectif 4 : Améliorer la connaissance et les dispositifs d'alerte et de prévision des crues				
B2-9	Etudes des relation pluies/débit proposition de mise en oeuvre d'un système d'alerte des crues	4	SMABB	80 000,00 €
B2-10	Communication via le site Internet du bassin	1	SMABB	- €

Programmation initiale						Etat d'avancement 2 avril 2012
10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	
X						
			X	X	X	
X						
X						
		X	X	X	X	
		X				
X						
				X	X	
X	X	X	X	X	X	

Volet B3 : Améliorer la gestion quantitative de la ressource

N° action	Intitulé de l'action	Priorité	Maitre d'ouvra ge	Montant inscrit
Sous Objectif 1: Améliorer la connaissance des débits d'étiage				
B3-1	Mise en place d'un réseau local de suivi des niveaux d'eau	1	SMABB	58 000,00 €
B3-2	Etude débit d'objectif d'étiage, débit de crise et niveau piézométrique d'alerte	4	SMABB	93 000,00 €
Sous Objectif 2: Sécuriser l'alimentation en eau potable dans les secteurs vulnérables et à risque de sur-exploitation				
B3-3	Sécuriser l'AEP en améliorant les rendements sur Meyrié et Ruy Montceau	2	CAPI	150 000,00 €
B3-4	Répondre aux besoins futurs et sécuriser quantitativement l'AEP sur le territoire de la CAPI	2	CAPI	2 174 000,00 €
B3-5	Améliorer la qualité de l'eau sur les captages de la CAPI et sécuriser qualitativement la ressource	1	CAPI	875 000,00 €
B3-6	Mise en place d'une interconnexion pour sécuriser les ressources du SIE de la vallée de l'Agny	2	CAPI	PM
B3-7	Mise en place d'un réseau de piézomètres pour améliorer la connaissance sur le puit de Saint Ondras	2	SIE hte Bourbre	69 500,00 €
B3-8	Sécuriser qualitativement et quantitativement l'AEP sur le territoire du SIE de la Haute Bourbre	3	SIE hte Bourbre	457 600,00 €
B3-9	Elaboration d'un Schéma Directeur AEP sur le territoire de la CCVT	1	CCVT	160 000,00 €

Programmation initiale						Etat d'avancement janv 2012
10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	
X			X	X		
			X	X		
	X	X				
X	X	X	X	X	X	
	X					
	X					
		X				
X						

