

ANNEXE 1

Tableau récapitulatif des actions par volets

VOLET RESSOURCE EN EAU - GESTION QUANTITATIVE
 "Protéger, partager et économiser la ressource en eau en milieu méditerranéen" - "Résorption des déséquilibres quantitatifs" - "Adaptation aux effets du changement climatique"

n° opération	Intitulé fiche	Intitulé opération	type d'opération	Masse d'eau	Maître d'ouvrage	Priorité	Calendrier	Montant € HT	Montant € TTC	taux AERMC*	Montant AERMC*	taux Dpt 07	Montant Dpt 07	taux Dpt 30	Montant Dpt 30	taux Etat	Montant Etat	taux Autre	Montant Autre	taux MO	Montant MO	action PdM	action réglementaire
GQ1-1	Améliorer les connaissances de l'hydrologie	Acquisition matériel de jaugeage	Etude	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	5 000,00 €		50%	2 500 €									50%	2 500,00 €		
GQ1-1 pm	Améliorer les connaissances de l'hydrologie	<i>suivi Auzon</i>	Etude	FRDR11447	SPC Grand Delta	1	2018	50 000,00 €	60 000,00 €														
GQ1-1 pm	Améliorer les connaissances de l'hydrologie	<i>Phase test suivi piézométrique</i>	Etude	Tout le bassin	DREAL / BRGM / CDS07	1	2018-2019																
GQ1-2 pm	Améliorer la connaissance des usages préleveurs	<i>cf. fiches GQ2, GQ5, GQ6</i>	Etude	Tout le bassin	collectivités compétentes	1	2017-2019																
GQ2-1	Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	Actualisation SDAEP Mayres	Etude	FRDR421	commune de Mayres	1	2017	35 000,00 €		50%	17 500 €	30%	10 500,00 €							20%	7 000,00 €		
GQ2-2	Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	Actualisation SDAEP 5 communes moyenne vallée de Balazuc à Sampzon	Etude	FRDR411a	SEBA	1	2017	40 000,00 €		50%	20 000 €	30%	12 000,00 €							20%	8 000,00 €		
GQ2-X	Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	Autres SDAEP (hypothèse = 3 par an)	Etude	Tout le bassin	collectivités compétentes en AEP	1	2017	105 000,00 €		50%	52 500 €	0 à 30%	31 500,00 €	0 à 25%	26 250,00 €					20 à 25%	21 000,00 €		
GQ2-X	Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	Autres SDAEP (hypothèse = 3 par an)	Etude	Tout le bassin	collectivités compétentes en AEP	1	2018	105 000,00 €		50%	52 500 €	0 à 30%	31 500,00 €	0 à 25%	26 250,00 €					20 à 25%	21 000,00 €		
GQ2-X	Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	Autres SDAEP (hypothèse = 3 par an)	Etude	Tout le bassin	collectivités compétentes en AEP	1	2019	105 000,00 €		50%	52 500 €	0 à 30%	31 500,00 €	0 à 25%	26 250,00 €					20 à 25%	21 000,00 €		
GQ3-1	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Renouvellement réseaux AEP Thueyts	Travaux	FRDR421	commune de Thueyts	1	2017	120 000,00 €		80%	96 000 €									20%	24 000,00 €	RES0303	
GQ3-1	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Renouvellement réseaux AEP Thueyts	Travaux	FRDR421	commune de Thueyts	1	2018	120 000,00 €		80%	96 000 €									20%	24 000,00 €	RES0303	
GQ3-1	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Renouvellement réseaux AEP Thueyts	Travaux	FRDR421	commune de Thueyts	1	2019	120 000,00 €		80%	96 000 €									20%	24 000,00 €	RES0303	
GQ3-2 pm	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	<i>Renouvellement conduites AEP (réduction fuites, lutte contre « eaux rouges ») secteur Tanargue</i>	Travaux	FRDR11194	SEBA	1	2017	500 000,00 €															
GQ3-2	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	<i>Renouvellement conduites AEP (réduction fuites, lutte contre « eaux rouges ») secteur Tanargue</i>	Travaux	FRDR11194	SEBA	1	2018	758 000,00 €		35%	268 150 €	15%	113 700,00 €							50%	379 000,00 €		
GQ3-2	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	<i>Renouvellement conduites AEP (réduction fuites, lutte contre « eaux rouges ») secteur Tanargue</i>	Travaux	FRDR11194	SEBA	1	2019	1 000 000,00 €		30%	300 000 €	15%	150 000,00 €							55%	550 000,00 €		
GQ3-3	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP Laviolle	Travaux	FRDR420	Commune de Laviolle	1	2018	140 000,00 €		80%	112 000 €									20%	28 000,00 €		
GQ3-4	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP Prades	Travaux	FRDR11711	Commune de Prades	1	2018	400 000,00 €		80%	320 000 €									20%	80 000,00 €		
GQ3-5	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP St Julien de Peyrolas	Travaux	FRDR411b	commune de St Julien de Peyrolas	1	2019	170 000,00 €		30%	51 000 €												
GQ3-6	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Renouvellement de réseaux AEP Vesseaux	Travaux	FRDR11162	Commune de Vesseaux	1	2017	115 000,00 €		30%	34 500 €	15%	17 250,00 €							55%	63 250,00 €	RES0202	
GQ3-6	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Renouvellement de réseaux AEP Vesseaux	Travaux	FRDR11162	Commune de Vesseaux	1	2018	115 000,00 €		30%	34 500 €	15%	17 250,00 €							55%	63 250,00 €	RES0202	
GQ3-6	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Renouvellement de réseaux AEP Vesseaux	Travaux	FRDR11162	Commune de Vesseaux	1	2019	115 000,00 €		30%	34 500 €	15%	17 250,00 €							55%	63 250,00 €	RES0202	
GQ3-7	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Travaux étanchéité réservoir AEP Vesseaux	Travaux	FRDR11162	Commune de Vesseaux	1	2018	150 000,00 €		30%	45 000 €	15%	22 500,00 €							55%	82 500,00 €	RES0202	
GQ3-8	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP 3 quartiers Burzet	Travaux	FRDR10953	Commune de Burzet	1	2018	44 500,00 €		80%	35 600 €	15%	6 675,00 €							20%	8 900,00 €		
GQ3-9	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP SIVOM Ods	Travaux	FRDR11447	SIVOM Ods	1	2018	400 000,00 €		80%	320 000 €									20%	80 000,00 €	RES0303	
GQ3-9	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP SIVOM Ods	Travaux	FRDR11447	SIVOM Ods	1	2019	400 000,00 €		80%	320 000 €									20%	80 000,00 €	RES0303	
GQ3-10	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP Vallon Pont d'Arc	Travaux	FRDR411a	Commune de Vallon Pont d'Arc	1	2017	141 666,67 €		30 à 80%	113 333 €									70 à 20%	28 333,33 €		
GQ3-10	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP Vallon Pont d'Arc	Travaux	FRDR411a	Commune de Vallon Pont d'Arc	1	2018	183 333,33 €		30 à 80%	146 667 €									70 à 20%	36 666,67 €		
GQ3-10	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réhabilitation réseaux AEP Vallon Pont d'Arc	Travaux	FRDR411a	Commune de Vallon Pont d'Arc	1	2019	75 000,00 €		30 à 80%	60 000 €									70 à 20%	15 000,00 €		
GQ3-11	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réduction de fuites ou trop plein réseau AEP Montpezat ss Bauzon	Travaux	FRDR1308	Commune de Montpezat ss Bauzon	1	2017	30 000,00 €		80%	24 000 €									20%	6 000,00 €		
GQ3-11	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réduction de fuites ou trop plein réseau AEP Montpezat ss Bauzon	Travaux	FRDR1308	Commune de Montpezat ss Bauzon	1	2018	45 000,00 €		80%	36 000 €									20%	9 000,00 €		
GQ3-11	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Réduction de fuites ou trop plein réseau AEP Montpezat ss Bauzon	Travaux	FRDR1308	Commune de Montpezat ss Bauzon	1	2019	80 000,00 €		80%	64 000 €									20%	16 000,00 €		
GQ3-X	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Autres travaux de réhabilitation de réseau AEP (4 opérations soit 8 opérations en 2 ans)	Travaux	Tout le bassin	collectivités compétentes en AEP	1 à 2	2018	600 000,00 €		30 à 80%		15%	90 000,00 €							55 à 20%			
GQ3-X	Travaux d'amélioration des réseaux AEP	Autres travaux de réhabilitation de réseau AEP (4 opérations soit 8 opérations en 2 ans)	Travaux	Tout le bassin	collectivités compétentes en AEP	1 à 2	2019	600 000,00 €		30 à 80%		15%	90 000,00 €							55 à 20%			
GQ5-1	Economies d'eau : usages domestiques	Equipements de maîtrise des consommations	Equipement	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire en gpt de commande	1 à 2	2018	100 000,00 €		80%	80 000 €									20%	20 000,00 €		
GQ5-2	Economies d'eau : usages domestiques	Compléments d'inventaire	Etude	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	2	2019	3 000,00 €	3 000,00 €											100%	3 000,00 €		
GQ6-1	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Diagnostics des systèmes d'irrigation	Etude	Tout le bassin	ASA, irrigants	2	2017	6 666,67 €		40%	2 667 €	20 à 35%	2 333,33 €							40 à 25%	1 666,67 €		relèvement Q réservé
GQ6-1	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Diagnostics des systèmes d'irrigation	Etude	Tout le bassin	ASA, irrigants	2	2018	6 666,67 €		40%	2 667 €	20 à 35%	2 333,33 €							40 à 25%	1 666,67 €		relèvement Q réservé
GQ6-1	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Diagnostics des systèmes d'irrigation	Etude	Tout le bassin	ASA, irrigants	2	2019	6 666,67 €		40%	2 667 €	20 à 35%	2 333,33 €							40 à 25%	1 666,67 €		relèvement Q réservé
GQ6-2	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Pose de systèmes de comptage sur les prélèvements	Equipement	Tout le bassin	ASA, irrigants	1	2017	1 666,67 €		40%	667 €	20%	333,33 €							40%	666,67 €		L214-1 et suivants CE >1000 m3
GQ6-2	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Pose de systèmes de comptage sur les prélèvements	Equipement	Tout le bassin	ASA, irrigants	1	2018	1 666,67 €		40%	667 €	20%	333,33 €							40%	666,67 €		L214-1 et suivants CE >1000 m3
GQ6-2	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Pose de systèmes de comptage sur les prélèvements	Equipement	Tout le bassin	ASA, irrigants	1	2019	1 666,67 €		40%	667 €	20%	333,33 €							40%	666,67 €		L214-1 et suivants CE >1000 m3
GQ6-3	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Amélioration de la performance des systèmes d'irrigation	Travaux	Tout le bassin	ASA, irrigants	1 à 2	2018	100 000,00 €		40%	40 000 €	20%	20 000,00 €							40%	40 000,00 €	RES0601	
GQ6-3	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Amélioration de la performance des systèmes d'irrigation	Travaux	Tout le bassin	ASA, irrigants	1 à 2	2019	100 000,00 €		40%	40 000 €	20%	20 000,00 €							40%	40 000,00 €	RES0601	

VOLET RESSOURCE EN EAU - GESTION QUANTITATIVE

"Protéger, partager et économiser la ressource en eau en milieu méditerranéen" - "Résorption des déséquilibres quantitatifs" - "Adaptation aux effets du changement climatique"

n° opération	Intitulé fiche	Intitulé opération	type d'opération	Masse d'eau	Maître d'ouvrage	Priorité	Calendrier	Montant € HT	Montant € TTC	taux AERMC*	Montant AERMC*	taux Dpt 07	Montant Dpt 07	taux Dpt 30	Montant Dpt 30	taux Etat	Montant Etat	taux Autre	Montant Autre	taux MO	Montant MO	action PdM	action réglementaire
GQ6 pm	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Organisation des irrigants (pour mémoire)	Animation	Tout le bassin	CA07 / DDT07	1	2017																
GQ6 pm	Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	Animation et appui technique (pour mémoire)	Animation	Tout le bassin	CA07	1	2017																
GQ7-1	Substitution / optimisation ressource AEP	Substitution ressource AEP Auzon-Claduègne - interconnexion	Travaux	FRDR11447	SIVOM Ods	1	2019	2 250 000,00 €		maxi 80%	1 800 000 €	0 à 30%								20%	450 000,00 €	RES0202 RES0303	
GQ7-2	Substitution / optimisation ressource AEP	Substitution ressource AEP Auzon-Claduègne - interconnexion	Travaux	FRDR11447	nd	1	2019															RES0202 RES0303	
GQ7-3	Substitution / optimisation ressource AEP	Optimisation ressource AEP moyenne vallée de l'Ardèche (suite SDAEP 5 communes de Balazuc à sampzon)	Travaux	FRDR411a	SEBA	1	2019															RES0202 RES0303	
GQ7-4	Substitution / optimisation ressource AEP	Substitution ressource AEP Fontaulière	Travaux	FRDR1308	SEBA	1	2019	710 000,00 €		maxi 80%	568 000 €	0 à 30%								20%	142 000,00 €	RES0202 RES0303	
GQ7-5	Substitution / optimisation ressource AEP	Substitution ressource AEP Aubenas	Travaux	FRDR419	Commune d'Aubenas	1	2019					0 à 30%										RES0202 RES0303	
GQ8-1	Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	Actions de maintien voire de réduction des prélèvements : mise en place de l'observatoire	Animation - Etude	Tout le bassin	Agribio Ardèche	1	2017	1 600,00 €	1 600,00 €														
GQ8-1	Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	Actions de maintien voire de réduction des prélèvements : expérimentation simples sur les fermes pilotes	Animation - Etude	Tout le bassin	Agribio Ardèche	1	2018	7 900,00 €	7 900,00 €														
GQ8-1	Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	Actions de maintien voire de réduction des prélèvements : transfert, vulgarisation et sensibilisation	Animation - Etude	Tout le bassin	Agribio Ardèche	1	2019	8 000,00 €	8 000,00 €														
GQ8-2	Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	L'arbre dans le système de production : journées arbres et eau	Animation - Etude	Tout le bassin	Agribio Ardèche	1	2017	1 600,00 €	1 600,00 €														
GQ8-2	Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	L'arbre dans le système de production : appui des fermes pilotes	Animation - Etude	Tout le bassin	Agribio Ardèche	1	2018	4 800,00 €	4 800,00 €														
GQ8-2	Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	L'arbre dans le système de production : diffusion des fermoscopies	Animation - Etude	Tout le bassin	Agribio Ardèche	1	2019	4 400,00 €	4 400,00 €														
TOTAL RESSOURCE EN EAU - GESTION QUANTITATIVE								10 183 800 €			5 342 750 €				78 750 €								

VOLET FONCTIONNALITES DES MILIEUX - HYDROMORPHOLOGIE

"Des rivières en bon état : utile, moins couteux et plus efficace" - "Maintien, préservation, restauration des fonctionnalités des milieux aquatiques" - "Adaptation aux effets du changement climatique" - "Gestion raisonnée des inondations pour la sécurité des personnes et des biens" - "Intégration de la prévention des inondations dans la restauration des cours d'eau : GEMAPI"

n° opération	Intitulé fiche	Intitulé opération	type d'opération	Masse d'eau	Maître d'ouvrage	Priorité	Calendrier	Montant € HT	Montant € TTC	taux AERMC*	Montant AERMC*	taux Dpt 07	Montant Dpt 07	taux Dpt 30	Montant Dpt 30	taux Etat	Montant Etat	taux Autre	Montant Autre	taux MO	Montant MO	action PdM	action réglementaire
CE1-2	Poursuite des suivis piscicoles	Suivi de l'habitat apron	Etude	FRDR411a FRDR411b	CEN-RA	1	2017	8 000,00 €	9 600,00 €	50%	4 800 €									50%	4 800,00 €		
CE1-2	Poursuite des suivis piscicoles	Suivi de l'habitat apron	Etude	FRDR411a FRDR411b	CEN-RA	1	2018	8 000,00 €	9 600,00 €														
CE1-2	Poursuite des suivis piscicoles	Suivi de l'habitat apron	Etude	FRDR411a FRDR411b	CEN-RA	1	2019	8 000,00 €	9 600,00 €														
CE1-2 pm	Poursuite des suivis piscicoles	Suivi de population apron	Etude	FRDR411a FRDR411b	AFB	1	2017-2019																
CE1-2 pm	Poursuite des suivis piscicoles	Suivi de colonisation apron	Etude	FRDR411a FRDR411b	AFB	1	2017-2019																
CE1-2 pm	Poursuite des suivis piscicoles	Suivi de frayère d'alse	Etude	FRDR411a	FDAAPPMA07	1	2017																
CE1-2 pm	Poursuite des suivis piscicoles	Recherche de frayères de la lamproie	Etude	FRDR411a FRDR411b FRDR419 FRDR11194	AFB	1	2017-2019																
CE1-2 pm	Poursuite des suivis piscicoles	Prospections lamproie (ULM et à pied)	Etude	FRDR411a FRDR411b FRDR419 FRDR11194	MRM	1	2017																
CE1-2 pm	Poursuite des suivis piscicoles	Détection lamproie ADN environnemental	Etude	FRDR411a FRDR411b FRDR419 FRDR11194	MRM	1	2017																
CE1-2 pm	Poursuite des suivis piscicoles	Actualisation de l'inventaire frayères alose	Etude	FRDR411b	MRM	1	2018																
CE2-1	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Goiron	Travaux	FRDR11194	Propriétaire	1		88 000,00 €		80%	70 400 €									20%	17 600,00 €	MIA0301	L214-17
CE2-2	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Dugradus	Travaux	FRDR419	Propriétaire / FDAAPPMA07	1	2019			80%										20%		MIA0301	L214-17
CE2-2 pm	Travaux de restauration de la continuité	Etude de restauration de la continuité - seuil de Dugradus	Etude	FRDR419	FDAAPPMA07	1	2018															MIA0301	
CE2-3	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Rompude (goulet Rond)	Travaux	FRDR420	Commune de Vals les Bains	1	2019	300 000,00 €		50%	150 000 €									50%	150 000,00 €	MIA0301	L214-17
CE2-4	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Basse Bégude	Travaux	FRDR419	Propriétaire	1	2019			40%										60%		MIA0301	L214-17
CE2-5	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Combièr (seuil de la mairie)	Travaux	FRDR420	Commune de Vals les Bains	1	2019	298 100,00 €		40%	119 240 €									60%	178 860,00 €	MIA0301	L214-17
CE2-6	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil des Justets (seuil du collège)	Travaux	FRDR420	Commune de Vals les Bains	1	2019	300 000,00 €		50%	150 000 €									50%	150 000,00 €	MIA0301	L214-17
CE2-7	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Théoulas	Travaux	FRDR421	Propriétaire	1	2017	43 381,00 €		38%	16 479 €									62%	26 902,00 €		L214-17
CE2-8	Travaux de restauration de la continuité	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Sous-Roche	Travaux	FRDR411a	Société Hydroélectrique de Sous-Roche	1	2019			40%										60%		MIA0301	L214-17 (en cours d'instruction)

VOLET QUALITE DES EAUX - BIEN ETRE - SANTE

"Des rivières en bon état : utile, moins couteux et plus efficace" - "Prévenir plutôt que guérir" - "Bon état des masses d'eau et non dégradation"

n° opération	Intitulé fiche	Intitulé opération	type d'opération	Masse d'eau	Maître d'ouvrage	Priorité	Calendrier	Montant € HT	Montant € TTC	taux AERMC*	Montant AERMC*	taux Dpt 07	Montant Dpt 07	taux Dpt 30	Montant Dpt 30	taux Etat	Montant Etat	taux Autre	Montant Autre	taux MO	Montant MO	action PdM	action réglementaire
UR1-1 pm	Activités sportives et de loisirs liées à l'eau : Accompagnement des projets publics cohérents et animation/médiation/conciliation	Accompagnement des projets cohérents inscrits au SCAL	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017																
UR1-1 pm	Activités sportives et de loisirs liées à l'eau : Accompagnement des projets publics cohérents et animation/médiation/conciliation	Animation, médiation et conciliation	Animation	Tout le bassin	CDESI 07	1	2017																
UR1-2	Etude de mise à jour du Schéma de Cohérence Activité canoë de Vogüé à la sortie des Gorges de l'Ardèche	Etude de mise à jour du Schéma de Cohérence Activité canoë de Vogüé à la sortie des Gorges de l'Ardèche	Etude	FRDR411a FRDR411b FRDR413c	CC Gorges de l'Ardèche	1	2017	50 000,00 €	60 000,00 €														
UR1-3	Plage Pont d'Arc Amont	Plage Pont d'Arc Amont	Travaux	FRDR411b	Département 07	1	2017	153 500,00 €	184 200,00 €														
UR1-3	Plage Pont d'Arc Amont	Plage Pont d'Arc Amont	Travaux	FRDR411b	Département 07	1	2018	1 535 000,00 €	1 842 000,00 €							50%	844 250,00 €	30%	506 550,00 €	20%	337 700,00 €		
UR1-4 pm	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune : état des lieux / schéma global	Etude	FRDR412	CC Gorges de l'Ardèche	1	2017																
UR1-4 pm	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune : travaux	Travaux	FRDR412	CC Gorges de l'Ardèche	1	2018																
UR1-4 pm	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune : travaux	Travaux	FRDR412	CC Gorges de l'Ardèche	1	2019																
UR1-5 pm	Aménagement du plan d'eau de baignade d'Antraigues-sur-Volane	Aménagement du plan d'eau de baignade d'Antraigues-sur-Volane : maîtrise d'œuvre	Travaux	FRDR12050	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire (par convention avec la commune)	1	2017																
UR1-5 pm	Aménagement du plan d'eau de baignade d'Antraigues-sur-Volane	Aménagement du plan d'eau de baignade d'Antraigues-sur-Volane : travaux	Travaux	FRDR12050	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire (par convention avec la commune)	1	2018																
TOTAL QUALITE - SANTE - LOISIRS								27 909 467	2 191 300		1 216 300				162 250								

VOLET ANIMATION - COMMUNICATION - SUIVIS

n° opération	Intitulé fiche	Intitulé opération	type d'opération	Masse d'eau	Maître d'ouvrage	Priorité	Calendrier	Montant € HT	Montant € TTC	taux AERMC*	Montant AERMC*	taux Dpt 07	Montant Dpt 07	taux Dpt 30	Montant Dpt 30	taux Etat	Montant Etat	taux Autre	Montant Autre	taux MO	Montant MO	action PdM	action réglementaire
ANI1-1-a	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Chargé de mission Contrat	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	42 586,00 €	42 586,00 €	50%	21 293 €									50%	21 293,00 €		
ANI1-1-a	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Chargé de mission Contrat	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	34 000,00 €	34 000,00 €	50%	17 000 €									50%	17 000,00 €		
ANI1-1-a	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Chargé de mission Contrat	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	34 500,00 €	34 500,00 €	50%	17 250 €									50%	17 250,00 €		
ANI1-1-b	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Chargé d'études et travaux	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	49 612,98 €	49 612,98 €	50%	24 806 €									50%	24 806,49 €		
ANI1-1-b	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Chargé d'études et travaux	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	59 900,00 €	59 900,00 €	50%	29 950 €									50%	29 950,00 €		
ANI1-1-b	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Chargé d'études et travaux	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	63 500,00 €	63 500,00 €	50%	31 750 €									50%	31 750,00 €		
ANI1-1-c	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Technicien de rivière	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	54 779,54 €	54 779,54 €	50%	27 390 €									50%	27 389,77 €		
ANI1-1-c	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Technicien de rivière	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	53 900,00 €	53 900,00 €	50%	26 950 €									50%	26 950,00 €		
ANI1-1-c	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Technicien de rivière	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	55 100,00 €	55 100,00 €	50%	27 550 €									50%	27 550,00 €		
ANI1-1-d	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Technicien de rivière	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	41 175,48 €	41 175,48 €														
ANI1-1-d	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Technicien de rivière	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	46 000,00 €	46 000,00 €														
ANI1-1-d	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Technicien de rivière	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	46 300,00 €	46 300,00 €														
ANI1-1-e	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Coordonnateur	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	91 328,28 €	91 328,28 €	50%	45 664 €									50%	45 664,14 €		
ANI1-1-e	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Coordonnateur	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	93 400,00 €	93 400,00 €	50%	35 025 €									63%	58 375,00 €		
ANI1-1-e	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	Coordonnateur	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	93 900,00 €	93 900,00 €	50%	35 213 €									63%	58 687,50 €		
ANI1-2 pm	Coordination des opérations de gestion de l'eau	cf. ANI1-1-e	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1																	
ANI2-1	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	Suivi global	Etude	FRDR419 FRDR11251	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	12 000,00 €	14 400,00 €	50%	7 200 €									50%	7 200,00 €		
ANI2-1	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	Suivi global	Etude	FRDR419 FRDR11251	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	12 000,00 €	14 400,00 €	50%	7 200 €									50%	7 200,00 €		
ANI2-2	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	Suivi effet actions qualité du contrat de rivière	Etude	FRDR11194	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	2 000,00 €	2 400,00 €	50%	1 200 €									50%	1 200,00 €		
ANI2-3	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	Suivi spécifique étiage (matériel et analyses)	Etude	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	3 500,00 €	4 200,00 €	50%	2 100 €									50%	2 100,00 €		
ANI2-3	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	Suivi spécifique étiage (en interne + étude eutrophisation)	Etude	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	7 000,00 €	8 400,00 €	50%	4 200 €									50%	4 200,00 €		

VOLET ANIMATION - COMMUNICATION - SUIVIS																									
n° opération	Intitulé fiche	Intitulé opération	type d'opération	Masse d'eau	Maître d'ouvrage	Priorité	Calendrier	Montant € HT	Montant € TTC	taux AERMC*	Montant AERMC*	taux Dpt 07	Montant Dpt 07	taux Dpt 30	Montant Dpt 30	taux Etat	Montant Etat	taux Autre	Montant Autre	taux MO	Montant MO	action PdM	action réglementaire		
ANI2-3	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	Suivi spécifique étiage (en interne + étude eutrophisation)	Etude	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	7 000,00 €	8 400,00 €	50%	4 200 €									50%	4 200,00 €				
pm	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	<i>Suivi de pollution ponctuelle</i>	Etude	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017-2019																		
ANI3-1-a	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : information régulière	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	5 000,00 €	6 000,00 €	50%	3 000 €					10%	600,00 €			40%	2 400,00 €				
ANI3-1-a	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : information régulière	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	2 500,00 €	3 000,00 €	50%	1 500 €	10%	300,00 €			20%	600,00 €			20%	600,00 €				
ANI3-1-a	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : information régulière	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	2 500,00 €	3 000,00 €	50%	1 500 €	10%	300,00 €			20%	600,00 €			20%	600,00 €				
ANI3-1-b	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : accompagnement des projets "rivière"	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	4 166,67 €	5 000,00 €	50%	2 500 €	30%	1 500,00 €							20%	1 000,00 €				
ANI3-1-b	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : accompagnement des projets "rivière"	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	10 833,33 €	13 000,00 €	50%	6 500 €	30%	3 900,00 €							20%	2 600,00 €				
ANI3-1-c	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : changements de pratiques - économies d'eau	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	7 500,00 €	9 000,00 €	50%	4 500 €	30%	2 700,00 €							20%	1 800,00 €				
ANI3-1-c	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : changements de pratiques - économies d'eau	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	10 000,00 €	12 000,00 €	50%	6 000 €	30%	3 600,00 €							20%	2 400,00 €				
ANI3-1-c	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	actions de communication : changements de pratiques - économies d'eau	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	7 500,00 €	9 000,00 €	50%	4 500 €	30%	2 700,00 €							20%	1 800,00 €				
ANI3-2-a	Projets pédagogiques sur les rivières et les changements de pratiques	Projet pédagogique "rivières et biodiversité"	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017	8 333,33 €	10 000,00 €	40%	4 000 €	40%	4 000,00 €							20%	2 000,00 €				
ANI3-2-a	Projets pédagogiques sur les rivières et les changements de pratiques	Projet pédagogique "rivières et biodiversité"	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	8 333,33 €	10 000,00 €	40%	4 000 €	40%	4 000,00 €							20%	2 000,00 €				
ANI3-2-a	Projets pédagogiques sur les rivières et les changements de pratiques	Projet pédagogique "rivières et biodiversité"	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	8 333,33 €	10 000,00 €	40%	4 000 €	40%	4 000,00 €							20%	2 000,00 €				
ANI3-2-b	Projets pédagogiques sur les rivières et les changements de pratiques	Projet pédagogique "crues et économies d'eau" (supports pédagogiques + déroulement dans les établissements)	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	18 333,33 €	22 000,00 €	40%	8 800 €					40%	8 800,00 €			20%	4 400,00 €				
ANI3-2-b	Projets pédagogiques sur les rivières et les changements de pratiques	Projet pédagogique "crues et économies d'eau" (déroulement dans les établissements)	Communication	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2019	5 833,33 €	7 000,00 €	40%	2 800 €					40%	2 800,00 €			20%	1 400,00 €				
TOTAL ANIMATION - COMMUNICATION - SUIVIS								1 002 649 €	1 031 182 €		419 541 €														
VOLET STRUCTURATION DU TERRITOIRE																									
n° opération	Intitulé fiche	Intitulé opération	type d'opération	Masse d'eau	Maître d'ouvrage	Priorité	Calendrier	Montant € HT	Montant € TTC	taux AERMC*	Montant AERMC*	taux Dpt 07	Montant Dpt 07	taux Dpt 30	Montant Dpt 30	taux Etat	Montant Etat	taux Autre	Montant Autre	taux MO	Montant MO	action PdM	action réglementaire		
STR1-1 pm	Organisation de la gouvernance / structuration : compétence GEMAPI sur le BV	Préparation des prises de compétences et de la fusion des 3 syndicats	Animation	Tout le bassin	Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2017																loi MAPTAM / loi NOTRE		
STR1-1 pm	Organisation de la gouvernance / structuration : compétence GEMAPI sur le BV	Mise en œuvre opérationnelle, fonctionnement de l'EPTB	Animation	Tout le bassin	EPTB (fusion des 3 syndicats)	1	2018																loi MAPTAM / loi NOTRE		
STR1-2	Organisation de la gouvernance / structuration : eau potable - assainissement	Etudes sur l'organisation des compétences eau et assainissement	Etude	Tout le bassin	Collectivités compétentes en eau et assainissement	1	2017	137 600,00 €		80%	110 080 €									20%	27 520,00 €		loi NOTRE		
STR1-2	Organisation de la gouvernance / structuration : eau potable - assainissement	Etudes sur l'organisation des compétences eau et assainissement	Etude	Tout le bassin	Collectivités compétentes en eau et assainissement	1	2018	100 000,00 €													50%	50 000,00 €		loi NOTRE	
STR1-3	Organisation de la gouvernance / structuration : gestion quantitative - soutien d'étiage	Etude complexe Montpezat	Etude	FRDR1308	Département 43 / Département 07 ou Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire	1	2018	90 000,00 €	108 000,00 €																
TOTAL STRUCTURATION								327 600 €	108 000 €		110 080 €														
TOTAL PROGRAMME 2017- 2019								43 691 887	3 330 482		8 872 935						241 000								

* Les aides prévisionnelles de l'Agence de l'eau sont indiquées sous réserve de disponibilité financière.

Du fait des éléments nouveaux et au vu des contraintes budgétaires pour 2018 sur les lignes d'assainissement et plus globalement pour le 11e programme d'intervention 2019-2024, l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse n'est pas en capacité financière de prendre de nouveaux engagements sur le domaine de l'assainissement.

ANNEXE 2

Tableau récapitulatif des actions par maîtres d'ouvrages

Association Migrateurs Rhône Méditerranée (MRM)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Prospections lamproie (ULM et à pied)	2017	pm
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Détection lamproie ADN environnemental	2017	pm
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Actualisation de l'inventaire frayères alose	2018	pm

Agence Française de la Biodiversité (AFB)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Suivi de population apron	2017-2018-2019	pm
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Suivi de colonisation apron	2017-2018-2019	pm
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Recherche de frayères de la lamproie	2017-2018-2019	pm

Agribio Ardèche

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ8 Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	GQ8-1	Actions de maintien voire de réduction des prélèvements	2017-2018-2019	17 500 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ8 Réduction des besoins en eau à usage agricole : augmenter la résilience des systèmes de production vis-à-vis de la ressource	GQ8-2	L'arbre dans le système de production	2017-2018-2019	10 800 €
Total des opérations 2017-2019					28 300 €

ASA du canal de St Privat

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-10	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Pont d'Ucel	nd	nd

ASA / irrigants

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ6 Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	GQ6-1	Diagnostics des systèmes d'irrigation	2017-2018-2019	20 000 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ6 Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	GQ6-2	Pose de systèmes de comptage sur les prélèvements	2017	1 667 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ6 Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	GQ6-3	Amélioration de la performance des systèmes d'irrigation	2018-2019	200 000 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ6 Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	GQ6-4	Pose de systèmes de comptage sur les prélèvements	2018-2019	3 333 €
Total des opérations 2017-2019					225 000 €

Chambre d'Agriculture de l'Ardèche (CA07)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ6 Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	GQ6	Animation et appui technique	2017	pm
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ6 Economies d'eau, optimisation-substitution ressource : usage irrigation	GQ6	Organisation des irrigants (avec DDT07)	2017	pm

Commission Départementale des Espaces Sites et Itinéraires (CDESI)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	UR1 Schéma de cohérence des activités sportives et de loisirs	UR1-1	Animation, médiation et conciliation	2017	pm

Conservatoire des Espaces Naturels Rhône-Alpes (CEN-RA)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Suivi de l'habitat apron	2017-2018-2019	24 000 €
Fonctionnalités des milieux	ZH1 Amélioration des connaissances sur les zones humides	ZH1-3	Elaboration d'un plan de gestion de la zone humide Lardière - Lantouse (ZH majeures n°5 et n°6)	2019	15 000 €
Fonctionnalités des milieux	ZH1 Amélioration des connaissances sur les zones humides	ZH1-4	Elaboration d'un plan de gestion de la zone humide Savoyard-Cavalier (ZH majeure n°23)	2019	15 000 €
Fonctionnalités des milieux	ZH3 Animation territoriale zones humides et animation foncière	ZH3	Animation territoriale et foncière	2017-2019	pm
Fonctionnalités des milieux	ZH4 Acquisitions foncières en zones humides	ZH4-1	Acquisitions foncières en zones humides	2018-2019	20 000 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5	Mise en œuvre plan de gestion plaine alluviale	2017-2018-2019	pm
Total des opérations 2017-2019					74 000 €

Compagnie Nationale du Rhône (CNR)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-15	Seuil confluence Ardèche Rhône	nd	nd

Communes ou communautés de communes

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	PHY1 Réduction de l'utilisation des pesticides	PHY1-1	Adhésion à la charte régionales d'entretien des espaces publics	2018-2019	nd
Qualité-santé-loisirs	PHY1 Réduction de l'utilisation des pesticides	PHY1-2	Plan de désherbage communal	2018-2019	16 000 €
Qualité-santé-loisirs	PHY1 Réduction de l'utilisation des pesticides	PHY1-3	Matériel de désherbage alternatif	2018-2019	160 000 €
Total des opérations 2017-2019					176 000 €

Collectivités compétentes en eau potable (enveloppes globales regroupant plusieurs opérations)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ2 Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	GQ2-X	Autres SDAEP (hypothèse = 3 par an)	2017-2018-2019	315 000 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-X	Autres travaux de réhabilitation de réseau AEP	2018-2019	1 200 000 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la consommation humaine	AEP1-Xa	Procédure de protection de périmètres de protection de captage	2018-2019	48 000 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la consommation humaine	AEP1-Xb	Travaux de protection des périmètres de captage	2018-2019	100 000 €
Structuration	STR1 Organisation de la gouvernance / structuration	STR1-2	Etudes sur l'organisation des compétences eau et assainissement	2017-2018	150 000 €
Total des opérations 2017-2019					1 813 000 €

Collectivités compétentes en assainissement (enveloppes globales regroupant plusieurs opérations)

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs d'Assainissement, les diagnostics réseaux et les zonages	ASS2-X	Autres Schémas Directeurs d'Assainissement	2018-2019	520 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS3-X	Autres réhabilitations de réseaux	2018-2019	800 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS4 Travaux d'amélioration des stations d'épuration	ASS4-X	Autres travaux d'amélioration de STEP	2018-2019	800 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS5 Mise en conformité des ANC	ASS5	Travaux de mise en conformité des systèmes d'assainissement autonomes	2018	pm
Structuration	STR1 Organisation de la gouvernance / structuration	STR1-2	Etudes sur l'organisation des compétences eau et assainissement	2017-2018	150 000 €
Total des opérations 2017-2019					2 270 000 €

Commune d'Aiguèze

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs	ASS2-8	Actualisation du Schéma directeur d'assainissement - Aiguèze	2018	40 000 €
Total des opérations 2017-2019					40 000 €

Commune d'Aubenas

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ7 Substitution / optimisation ressource AEP	GQ7-5	Substitution ressource AEP Aubenas	2019	nd
Qualité-santé-loisirs	ASS8 Amélioration assainissement boucle d'Aubenas	ASS8-3	Transfert EU Tartary Bourdary (report précédent contrat)	2017-2019	1 610 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS8 Amélioration assainissement boucle d'Aubenas	ASS8-5	STEP Tartary (lien projet STEP Bourdary) (report précédent contrat)	2018-2019	1 500 000 €
Total des opérations 2017-2019					3 110 000 €

Commune de Burzet

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-8	Réhabilitation réseaux AEP 3 quartiers Burzet	2018	44 500 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement	ASS3-5	Réhabilitation réseaux Burzet	2018	118 400 €
Total des opérations 2017-2019					162 900 €

Commune de Labastide de Virac

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs d'Assainissement, les diagnostics réseaux et les zonages	ASS2-6	Schéma Directeur d'Assainissement et diagnostic réseaux Eaux Usées de Labastide de Virac	2017	35 000 €
Total des opérations 2017-2019					35 000 €

Commune de Lagorce

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS4 Travaux d'amélioration des stations d'épuration existantes	ASS4-1	Remplacement STEP Lagorce par filtre planté de roseaux	2018	500 000 €
Total des opérations 2017-2019					500 000 €

Commune de Laval Saint Roman					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS4	Réhabilitation réseau Laval Saint Roman	2017	pm

Commune de Laviolle					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-3	Réhabilitation réseaux AEP Laviolle	2017	140 000 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-1	Travaux de mise en conformité d'un captage à Laviolle	2017	100 000 €
Total des opérations 2017-2019					240 000 €

Commune de Mayres					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ2 Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	GQ2-1	Actualisation SDAEP Mayres	2017	35 000 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la consommation humaine	AEP1-2	Travaux de mise en conformité de 2 captages à Mayres	2017	121 600 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-3	Travaux de protection des périmètres de 2 captages à Mayres	2017	45 985 €
Total des opérations 2017-2019					202 585 €

Commune de Mercuer					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS8 Amélioration assainissement boucle d'Aubenas	ASS8-1	Fin de diagnostic des réseaux de Mercuer	2017	40 000 €
Total des opérations 2017-2019					40 000 €

Commune de Montpezat sous Bauzon					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-11	Réduction de fuites ou trop plein réseau AEP Montpezat ss Bauzon	2017	30 000 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-11	Réduction de fuites ou trop plein réseau AEP Montpezat ss Bauzon	2018	45 000 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-11	Réduction de fuites ou trop plein réseau AEP Montpezat ss Bauzon	2019	80 000 €
Total des opérations 2017-2019					155 000 €

Commune de Prades					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-4	Réhabilitation réseaux AEP Prades	2018	400 000 €
Total des opérations 2017-2019					400 000 €

Commune de Rochecolombe					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS7 Création de système d'assainissement collectifs	ASS7-1	Raccordement du vieux village de Rochecolombe à la STEP existante	2017	193 000 €
Total des opérations 2017-2019					193 000 €

Commune de Saint Julien de Peyrolas					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-5	Réhabilitation réseaux AEP St Julien de Peyrolas	2019	170 000 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la consommation humaine	AEP1	Procédure de périmètre de protection du captage des Baumasses à St Julien de Peyrolas	2017	pm
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS3-4	Réhabilitation réseaux St Julien de Peyrolas	2017	409 000 €
Total des opérations 2017-2019					579 000 €

Commune de Salavas					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs d'Assainissement, les diagnostics réseaux et les zonages	ASS2-1	Diagnostic réseaux et Schéma général d'assainissement de Salavas	2017	65 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS3-7	Réhabilitation réseaux Salavas	2018	100 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS3-7	Réhabilitation réseaux Salavas	2019	100 000 €
Total des opérations 2017-2019					265 000 €

Commune de Saint Maurice d'Ibie					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs d'Assainissement, les diagnostics réseaux et les zonages	ASS2-7	Recherche entrée eaux parasites réseaux eaux usées de St Maurice d'Ibie	2017	20 000 €
Total des opérations 2017-2019					20 000 €

Commune de Saint Jean le Centenier					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs d'Assainissement, les diagnostics réseaux et les zonages	ASS2-5	Etude diagnostic / Schéma Eaux Pluviales de St Jean le Centenier	2017	31 775 €
Total des opérations 2017-2019					31 775 €

Commune de Saint Pierre de Colombier					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la consommation humaine	AEP1-6	Acquisition de terrains et travaux de protection des périmètres de 3 captages à St Pierre de Colombier	2017	22 640 €
Total des opérations 2017-2019					22 640 €

Commune de Thueyts					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-1	Renouvellement réseaux AEP Thueyts	2017	120 000 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-1	Renouvellement réseaux AEP Thueyts	2018	120 000 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-1	Renouvellement réseaux AEP Thueyts	2019	120 000 €
Total des opérations 2017-2019					360 000 €

Commune de Vallon Pont d'Arc					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-10	Réhabilitation réseaux AEP Vallon Pont d'Arc	2017	141 667 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-10	Réhabilitation réseaux AEP Vallon Pont d'Arc	2018	183 333 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-10	Réhabilitation réseaux AEP Vallon Pont d'Arc	2019	75 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs d'Assainissement, les diagnostics réseaux et les zonages	ASS2-2	Schéma Eaux Usées, Eaux Pluviales et Alimentation en Eau Potable de Vallon Pont d'Arc	2017	250 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS3-6	Réhabilitation réseaux Vallon Pont d'Arc	2017	270 000 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS3-6	Réhabilitation réseaux Vallon Pont d'Arc	2018	191 667 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement existants	ASS3-6	Réhabilitation réseaux Vallon Pont d'Arc	2019	125 000 €
Total des opérations 2017-2019					1 236 667 €

Commune de Vals les Bains					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-3	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Rompude (goulet Rond)	2018	300 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-5	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Combier (seuil de la mairie)	2019	298 100,00 €
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-6	Travaux de restauration de la continuité - seuil des Justets (seuil du collège)	2018	300 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-11	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Basse Treuillère	2019	529 669,88 €
Total des opérations 2017-2019					1 427 770 €

Commune de Vesseaux					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-6	Renouvellement de réseaux AEP Vesseaux	2017	115 000,00 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-6	Renouvellement de réseaux AEP Vesseaux	2018	115 000,00 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-6	Renouvellement de réseaux AEP Vesseaux	2019	115 000,00 €
Ressource en eau - gestion quantitative	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-7	Travaux étanchéité réservoir AEP Vesseaux	2018	150 000,00 €
Ressource en eau - gestion	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-9	Réhabilitation réseaux Vesseaux	2018	50 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					545 000 €

Commune de Villeneuve de Berg					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement	ASS3-8	2ème tranche réhabilitation réseaux Villeneuve de Berg	2018	360 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					360 000 €

Communauté d'Agglomération Privas Centre Ardèche (CAPCA)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS7 Création de système d'assainissement collectifs	ASS7-2	Création d'un système d'assainissement collectif à Gourdon	2017	nd

Communauté de Communes du Rhône au Gorges de l'Ardèche (DRAGA)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs	ASS2-3	Schéma Directeur d'Assainissement de 6 communes	2019	210 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					210 000 €

Communauté de Communes des Gorges de l'Ardèche					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-2-b	Maîtrise de la fréquentation au Trou de la Lune : travaux	2017	25 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-2-b	Maîtrise de la fréquentation au Trou de la Lune : travaux	2018	16 666,67 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-2-b	Maîtrise de la fréquentation au Trou de la Lune : travaux	2019	16 250,00 €
Qualité-santé-loisirs	UR1 Schéma de cohérence des activités de loisirs	UR1-2	Etude de mise à jour du Schéma de Cohérence Activité canoë de Vogüé à la sortie des Gorges de l'Ardèche	2017	50 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	UR1 Schéma de cohérence des activités de loisirs	UR1-4	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune	2017	pm
Qualité-santé-loisirs	UR1 Schéma de cohérence des activités de loisirs	UR1-4	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune	2018	pm
Qualité-santé-loisirs	UR1 Schéma de cohérence des activités de loisirs	UR1-4	Gestion de la fréquentation Trou de la Lune	2019	pm
Total des opérations 2017-2019					107 917 €

Direction Départementale des Territoires de l'Ardèche (DDT07)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-15	Seuil de Saint Martin	2019	pm

Département de l'Ardèche					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	UR1 Schéma de cohérence des activités de loisirs	UR1-3	Plage Pont d'Arc Amont	2017	153 500,00 €
Qualité-santé-loisirs	UR1 Schéma de cohérence des activités de loisirs	UR1-3	Plage Pont d'Arc Amont	2018	1 535 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					1 688 500 €

Maîtrise d'ouvrage conjointe Département de la Loire / Département de l'Ardèche					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Structuration	STR1 Organisation de la gouvernance / structuration : gestion quantitative - soutien d'étiage	STR1-3	Etude complexe Montpezat	2018	90 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					90 000 €

Maîtrise d'ouvrage conjointe DREAL / BRGM / CDS07					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion	GQ1 Améliorer les connaissances de l'hydrologie	GQ1-1	Phase test suivi piézométrique	2018-2019	pm

EPTB du bassin versant de l'Adèche					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Structuration	STR1 Organisation de la gouvernance / structuration :	STR1-1	Mise en œuvre opérationnelle, fonctionnement de l'EPTB	2018	pm

EURL Suel					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-9	Travaux de restauration de la continuité - seuil des Brasseries	2018	380 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					380 000 €

Exploitant de la station de traitement des eaux d'exhaure des mines de Largentière					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS1 Améliorer les connaissances sur la qualité des eaux - suivis spécifiques des micropolluants	ASS1-2	Suivi annuel station de traitement des eaux d'exhaure de la mine de Largentière	2017-2019	pm

Fédération Départementale des Associations Agréées de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques de l'Ardèche (FDAAPPMA07)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE1 Poursuite des suivis piscicoles	CE1-2	Suivi de frayère d'aloise	2017	pm
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-2	Etude de restauration de la continuité - seuil de Dugradus	2017	pm
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-13	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Bise en amont	2017	pm
Fonctionnalités des milieux	LAB1 Démarche de labellisation Rivières Sauvages	LAB1	Montage programme d'actions Lignon	2017	pm
Fonctionnalités des milieux	LAB1 Démarche de labellisation Rivières Sauvages	LAB1	Montage et mise en œuvre programme d'actions Sandron	2017-2019	pm
Fonctionnalités des milieux	LAB1 Démarche de labellisation Rivières Sauvages	LAB1-1	Programme d'actions Lignon	2018	nd
Fonctionnalités des milieux	LAB1 Démarche de labellisation Rivières Sauvages	LAB1-1	Programme d'actions Lignon	2019	nd

Ministère de l'Environnement					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS1 Améliorer les connaissances sur la qualité des eaux - suivis spécifiques des micropolluants	ASS1-2	Suivi micropolluants minéraux : étude environnementale et sanitaire Ligne (pour mémoire)	2017-2019	pm

Parc Naturel Régional des Monts d'Ardèche					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-4	Mise en œuvre d'actions de restauration Bois de Cuze	2018	30 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-4	Mise en œuvre d'actions de restauration Bois de Cuze	2019	35 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH1 Amélioration des connaissances sur les zones	ZH1-5	Elaboration d'un plan de gestion de la zone humide Bois de Cuze (ZH)	2018	40 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					105 000 €

Porteurs de projets zones humides					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	ZH4 Acquisitions foncières en zones humides	ZH4-X	Autres acquisitions foncières en zones humides	2018	10 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH4 Acquisitions foncières en zones humides	ZH4-X	Autres acquisitions foncières en zones humides	2019	40 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					50 000 €

Propriétaires d'ouvrages transversaux					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-1	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Goiron		88 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-4	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Basse Bégude	2019	nd
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-7	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Théoulas	2017	43 381,00 €
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-2	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Dugradus	2019	nd
Total des opérations 2017-2019					131 381 €

Syndicat Départemental d'Equipement de l'Ardèche (SDEA)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	GP5 Réinjection des sédiments de la retenue de Pont de	GP5-1-a	Réinjection des sédiments	2017	33 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	GP5 Réinjection des sédiments de la retenue de Pont de	GP5-1-a	Réinjection des sédiments	2019	67 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	GP5 Réinjection des sédiments de la retenue de Pont de	GP5-1-b	Suivi		pm
Total des opérations 2017-2019					100 000 €

Syndicat des Eaux du Bassin de l'Ardèche (SEBA)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion	GQ2 Schémas directeurs et diagnostics réseaux AEP	GQ2-2	Actualisation SDAEP 5 communes moyenne vallée de Balazuc à	2017	40 000,00 €
Ressource en eau - gestion	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-2	Renouvellement conduites AEP (réduction fuites, lutte contre	2017	500 000,00 €
Ressource en eau - gestion	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-2	Renouvellement conduites AEP (réduction fuites, lutte contre	2018	758 000,00 €
Ressource en eau - gestion	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-2	Renouvellement conduites AEP (réduction fuites, lutte contre	2019	1 000 000,00 €
Ressource en eau - gestion	GQ7 Substitution / optimisation ressource AEP	GQ7-3	Optimisation ressource AEP moyenne vallée de l'Ardèche (suite	2019	nd
Ressource en eau - gestion	GQ7 Substitution / optimisation ressource AEP	GQ7-4	Substitution ressource AEP Fontaulière	2019	710 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs	ASS2-4	diagnostics réseaux 2 communes du SEBA	2017	100 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs	ASS2-4	diagnostics réseaux 2 communes du SEBA	2018	100 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS2 Réaliser ou actualiser les Schémas Directeurs	ASS2-4	diagnostics réseaux 2 communes du SEBA	2019	100 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement	ASS3-1	3ème tranche réseaux Largentièrre + transfert des effluents de la STEP de	2018	350 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement	ASS3-2	Réhabilitation réseaux Vals, Ucel et St Privat (en lien avec STEP	2017	170 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement	ASS3-3	Réhabilitation réseaux La Chapelle ss Aubenas et Pont de Labeaume	2018	300 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS3 Travaux d'amélioration des réseaux d'assainissement	ASS3-3	Réhabilitation réseaux La Chapelle ss Aubenas et Pont de Labeaume	2019	300 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-4	Procédures de périmètres de protection de captages de 4 lots	2017	75 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-4	Procédures de périmètres de protection de captages de 4 lots	2018	45 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-4	Procédures de périmètres de protection de captages de 4 lots	2019	15 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-5	Travaux de protection des périmètres de captages de 4 lots	2017	515 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-5	Travaux de protection des périmètres de captages de 4 lots	2018	200 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	AEP1 Amélioration et protection des eaux destinées à la	AEP1-5	Travaux de protection des périmètres de captages de 4 lots	2019	200 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					5 478 000 €

Syndicat de Gestion des Gorges de l'Ardèche (SGGA)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	GP6 Plan de gestion de la végétation - lutte contre les	GP6-2-b	Chantiers d'insertion et écovolontariat (Renouée du Japon,	2017	6 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	GP6 Plan de gestion de la végétation - lutte contre les	GP6-2-b	Chantiers d'insertion et écovolontariat (Renouée du Japon,	2018	6 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	GP6 Plan de gestion de la végétation - lutte contre les	GP6-2-b	Chantiers d'insertion et écovolontariat (Renouée du Japon,	2019	6 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	GP6 Plan de gestion de la végétation - lutte contre les	GP6-2-c	Petit matériel (Renouée du Japon, Ailante et Robinier)	2017	833,33 €
Fonctionnalités des milieux	GP6 Plan de gestion de la végétation - lutte contre les	GP6-2-c	Petit matériel (Renouée du Japon, Ailante et Robinier)	2018	833,33 €
Fonctionnalités des milieux	GP6 Plan de gestion de la végétation - lutte contre les	GP6-2-c	Petit matériel (Renouée du Japon, Ailante et Robinier)	2019	833,33 €
Fonctionnalités des milieux	ZH1 Amélioration des connaissances sur les zones	ZH1-1	Identification des zones humides menacées en basse vallée (ZH)	2018	11 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH1 Amélioration des connaissances sur les zones	ZH1-2a	Etude pour amélioration du débit du vallon du Tiourre - partie	2018	3 500,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH1 Amélioration des connaissances sur les zones	ZH1-2a	Etude pour amélioration du débit du vallon du Tiourre - partie	2019	10 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH1 Amélioration des connaissances sur les zones	ZH1-2b	Etude pour amélioration du débit du vallon du Tiourre - partie	2019	10 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-1-a	Actions de communication et de sensibilisation ZH - Basse vallée de	2019	12 500,00 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-1-b	Actions de sensibilisation ZH - sentier d'interprétation patrimoine	2017	16 666,67 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-1-b	Actions de sensibilisation ZH - sentier d'interprétation patrimoine	2018	16 666,67 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-1-b	Actions de sensibilisation ZH - sentier d'interprétation patrimoine	2019	4 333,33 €
Fonctionnalités des milieux	ZH5 Préservation - restauration des zones humides	ZH5-2-a	Maîtrise de la fréquentation au Trou de la Lune : état des lieux /	2017	1 250,00 €
Fonctionnalités des milieux	LAB1 Démarche de labellisation Rivières Sauvages	LAB1-3	Montage dossier de labellisation Rimouren	2019	11 600,00 €
Total des opérations 2017-2019					118 017 €

Syndicat à Vocations Multiples Olivier de Serres (SIVOM Ods)					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-9	Réhabilitation réseaux AEP SIVOM Ods	2018	400 000,00 €
Ressource en eau - gestion	GQ3 Travaux d'amélioration des réseaux AEP	GQ3-9	Réhabilitation réseaux AEP SIVOM Ods	2019	400 000,00 €
Ressource en eau - gestion	GQ7 Substitution / optimisation ressource AEP	GQ7-1	Substitution ressource AEP Auzon-Claduègne	2018-2019	2 250 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					3 050 000 €

Société Hydroélectrique Sous-Roche					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Fonctionnalités des milieux	CE2 Travaux de restauration de la continuité	CE2-8	Travaux de restauration de la continuité - seuil de Sous-Roche		nd

SPC Grand Delta					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion	GQ1 Améliorer les connaissances de l'hydrologie	GQ1-1	Suivi Auzon	2018	50 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					50 000 €

Syndicat du Bourdary					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Qualité-santé-loisirs	ASS8 Amélioration assainissement boucle d'Aubenas	ASS8-2	Equipelement pour diagnostic permanent des réseaux	2018-2019	190 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	ASS8 Amélioration assainissement boucle d'Aubenas	ASS8-4	Extension / amélioration STEP Bourdary	2018-2019	14 510 000,00 €
Total des opérations 2017-2019					14 700 000 €

Syndicat Mixte - EPTB Ardèche Claire

Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion	Améliorer les connaissances de l'hydrologie	GQ1-1	Acquisition matériel de jaugeage	2018	5 000,00 €
Ressource en eau - gestion	Economies d'eau : usages domestiques	GQ5-1	Equipements de maîtrise des consommations	2018	100 000,00 €
Ressource en eau - gestion	Economies d'eau : usages domestiques	GQ5-2	Compléments d'inventaire	2019	3 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	Travaux de restauration de la continuité	CE2-12	Travaux de restauration de la continuité - barrage de l'ancien plan	2018	37 500,00 €
Fonctionnalités des milieux	Travaux de restauration de la continuité	CE2-14	Travaux de restauration de la continuité - barrage et seuil du plan	2018	242 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	F	Actions PAPI pour mémoire	2017-2019	pm
Fonctionnalités des milieux	Définition d'une politique de gestion de l'Espace de Bon Fonctionnement	GP2-1	Délimitation cartographique de l'EBF	2018	8 500,00 €
Fonctionnalités des milieux	Définition d'une politique de gestion de l'Espace de Bon Fonctionnement	GP2-2	Définition d'une politique de gestion	2019	8 500,00 €
Fonctionnalités des milieux	Projet de restauration hydromorphologique globale	GP3-2	Projet de restauration hydromorphologique globale :	2019	416 666,67 €
Fonctionnalités des milieux	Projet de restauration hydromorphologique globale	GP3-3	Projet de restauration hydromorphologique globale :	2019	351 884,00 €
Fonctionnalités des milieux	Projet de restauration hydromorphologique globale	GP4-1	Projet de restauration conciliation risque/milieu : confluence Auzon	2019	160 760,00 €
Fonctionnalités des milieux	Projet de restauration hydromorphologique globale	GP4-2	Projet de restauration conciliation risque/milieu : Hoste du Fau	2019	345 202,00 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion du transport solide	GP5-2	Plan de gestion du transport solide	2017	7 541,67 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion du transport solide	GP5-2	Plan de gestion du transport solide	2018	13 333,33 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion du transport solide	GP5-2	Plan de gestion du transport solide	2019	13 333,33 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion de la végétation des berges et du lit des cours d'eau	GP6-1	Plan de gestion de la végétation des berges et du lit des cours d'eau	2017	135 833,33 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion de la végétation des berges et du lit des cours d'eau	GP6-1	Plan de gestion de la végétation des berges et du lit des cours d'eau	2018	141 667,67 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion de la végétation des berges et du lit des cours d'eau	GP6-1	Plan de gestion de la végétation des berges et du lit des cours d'eau	2019	141 667,67 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion de la végétation - lutte contre les espèces invasives	GP6-2-a	Lutte contre Renouée du Japon sur foyers isolés (prestation)	2018	16 667,67 €
Fonctionnalités des milieux	Plan de gestion de la végétation - lutte contre les espèces invasives	GP6-2-a	Lutte contre Renouée du Japon sur foyers isolés (prestation)	2019	16 667,67 €
Fonctionnalités des milieux	Définition d'une stratégie territoriale zones humides	ZH2-1	Définition d'une stratégie territoriale zones humides	2019	4 500,00 €
Fonctionnalités des milieux	Préservation - restauration des zones humides	ZH5-3	Mise en place d'une zone d'abreuvement de substitution	2018	13 750,00 €
Fonctionnalités des milieux	Démarche de labellisation Rivières Sauvages	LAB1-2	Montage dossiers de labellisation 2 cours d'eau + adhésion réseaux RS	2018	11 600,00 €
Fonctionnalités des milieux	Démarche de labellisation Rivières Sauvages	LAB1-2	Montage dossiers de labellisation 2 cours d'eau + adhésion réseaux RS	2019	11 600,00 €
Qualité-santé-loisirs	Améliorer les connaissances sur la qualité des eaux - suivis spécifiques des micropolluants	ASS1-1	Suivi phytosanitaires	2018	15 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	Pisciculture Font-Rome : vérification des impacts sur le milieu et amélioration du traitement avant rejet	ASS6-1	Pisciculture Font-Rome : vérification des impacts sur le	2018	6 000,00 €
Qualité-santé-loisirs	Portail internet des baignades et des rivières	BAI-3-1	Portail internet des baignades et des rivières : conception et	2018	16 670,00 €
Qualité-santé-loisirs	Elaboration / révision des profils de baignade	BAI-2-1	Révision profil de baignade Balazuc	2017	500,00 €
Qualité-santé-loisirs	Elaboration / révision des profils de baignade	BAI-2-2	Révision profil de baignade Vogüé	2017	500,00 €
Qualité-santé-loisirs	Elaboration / révision des profils de baignade	BAI-2-3	Elaboration profil de baignade Antraigues-sur-Volane	2018	900,00 €
Qualité-santé-loisirs	Activités sportives et de loisirs liées à l'eau : Accompagnement des projets publics cohérents et	UR1-1	Accompagnement des projets cohérents inscrits au SCAL	2017-2019	pm
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-a	Chargé de mission Contrat	2017	60 837,48 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-a	Chargé de mission Contrat	2018	34 000,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-a	Chargé de mission Contrat	2019	34 500,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-b	Chargé d'études et travaux	2017	49 612,98 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-b	Chargé d'études et travaux	2018	59 900,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-b	Chargé d'études et travaux	2019	63 500,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-c	Technicien de rivière	2017	54 779,54 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-c	Technicien de rivière	2018	53 900,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-c	Technicien de rivière	2019	55 100,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-d	Technicien de rivière	2017	41 175,48 €

Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-d	Technicien de rivière	2018	46 000,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-d	Technicien de rivière	2019	46 300,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-e	Coordonnateur	2017	91 328,28 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-e	Coordonnateur	2018	93 400,00 €
Animation-communication-	Animation et mise en œuvre du Contrat de Rivière	ANI1-1-e	Coordonnateur	2019	93 900,00 €
Animation-communication-	Coordination des opérations de gestion de l'eau	ANI1-2	<i>cf. ANI1-1-e</i>		pm
Animation-communication-	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	ANI2-1	Suivi global	2018	12 000,00 €
Animation-communication-	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	ANI2-1	Suivi global	2019	12 000,00 €
Animation-communication-	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	ANI2-2	Suivi effet actions qualité du contrat de rivière	2019	2 000,00 €
Animation-communication-	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	ANI2-3	Suivi spécifique étiage (en interne)	2017	3 500,00 €
Animation-communication-	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	ANI2-3	Suivi spécifique étiage (en interne + étude eutrophisation)	2018	7 000,00 €
Animation-communication-	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	ANI2-3	Suivi spécifique étiage (en interne + étude eutrophisation)	2019	7 000,00 €
Animation-communication-	Suivis de la qualité et de l'état des milieux aquatiques complémentaires aux réseaux existants	pm	Suivi de pollution ponctuelle	2017-2019	pm
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-a	actions de communication : information régulière	2017	5 000,00 €
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-a	actions de communication : information régulière	2018	2 500,00 €
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-a	actions de communication : information régulière	2019	2 500,00 €
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-b	actions de communication : accompagnement des projets	2018	4 166,67 €
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-b	actions de communication : accompagnement des projets	2019	10 833,33 €
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-c	actions de communication : changements de pratiques -	2017	7 500,00 €
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-c	actions de communication : changements de pratiques -	2018	10 000,00 €
Animation-communication-	Plan de communication "d'une communication sur l'eau à une mobilisation pour la rivière"	ANI3-1-c	actions de communication : changements de pratiques -	2019	7 500,00 €
Animation-communication-	Projets pédagogiques sur les rivières et ls changements de pratiques	ANI3-2-a	Projet pédagogique "rivières et biodiversité"	2017	8 333,33 €
Animation-communication-	Projets pédagogiques sur les rivières et ls changements de pratiques	ANI3-2-a	Projet pédagogique "rivières et biodiversité"	2018	8 333,33 €
Animation-communication-	Projets pédagogiques sur les rivières et ls changements de pratiques	ANI3-2-a	Projet pédagogique "rivières et biodiversité"	2019	8 333,33 €
Animation-communication-suivi	Projets pédagogiques sur les rivières et ls changements de pratiques	ANI3-2-b	Projet pédagogique "crues et économies d'eau" (supports pédagogiques + déroulement dans les établissements)	2018	18 333,33 €
Animation-communication-suivi	Projets pédagogiques sur les rivières et ls changements de pratiques	ANI3-2-b	Projet pédagogique "crues et économies d'eau" (déroulement dans les établissements)	2019	5 833,33 €
Structuration	Organisation de la gouvernance / structuration : compétence GEMAPI sur le BV	STR1-1	Préparation des prises de compétences et de la fusion des 3 syndicats	2017	pm
Total des opérations 2017-2019					3 267 645 €

Maîtrise d'ouvrage à déterminer					
Volet	Fiche action	n° d'opération	Intitulé de l'opération	Année de réalisation	Montant prévisionnel en € HT
Ressource en eau - gestion	Substitution / optimisation ressource AEP	GQ7-2	Substitution ressource AEP Auzon-Claduègne - interconnexion	2018	nd
Ressource en eau - gestion	Substitution / optimisation ressource AEP	GQ7-2	Substitution ressource AEP Auzon-Claduègne - interconnexion	2019	nd
Fonctionnalités des milieux	Travaux de restauration de la continuité	CE2-13	Travaux de restauration de la continuité - confluence Mas-Bise	2018	25 000,00 €
Fonctionnalités des milieux	Préservation - restauration des zones humides	ZH5-5	Mise en œuvre plan de gestion Tourbière de Lacham		nd
Qualité-santé-loisirs	Portail internet des baignades et des rivières	BAI-3-2	Portail internet des baignades et des rivières	2019	8 330,00 €
Total des opérations 2017-2019					33 330 €

ANNEXE 3

Tableau récapitulatif des actions par années

2017	
Volet ressource en eau - gestion quantitative	1 098 200 €
Volet fonctionnalités des milieux	277 506 €
Volet qualité - bien être - santé	2 918 500 €
Volet animation - communication - suivis	303 816 €
Volet structuration	137 600 €
Total année 2017	4 735 622 €

2018	
Volet ressource en eau - gestion quantitative	3 336 867 €
Volet fonctionnalités des milieux	226 517 €
Volet qualité - bien être - santé	22 690 637 €
Volet animation - communication - suivis	349 533 €
Volet structuration	190 000 €
Total année 2018	26 793 553 €

2019	
Volet ressource en eau - gestion quantitative	5 748 733 €
Volet fonctionnalités des milieux	2 803 682 €
Volet qualité - bien être - santé	2 300 330 €
Volet animation - communication - suivis	349 300 €
Volet structuration	- €
Total année 2019	11 202 045 €

ANNEXE 4

Fiches de synthèse par masses d'eau

SYNTHESE MASSE D'EAU - Ardèche de sa source à la confluence avec la Fontaulière - FRDR421

Code ME	FRDR421	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Astet-Mayres-Barnas-Thueyts-Meyras-Pont de Labeaume / CdC Ardèche des Sources et Volcans
Intitulé ME	Ardèche de sa source à la confluence avec la Fontaulière	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique - zone protégée baignade (1 site) - site classé Pont du Diable - Natura 2000 - PNR

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								SMAC : Etude Astet - 06114100
2010								SMAC : Etude Astet - 06114100
2009								SMAC : Etude Astet - 06114100

Rq : point stratégique de référence AE - 53 (Meyras)

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées					X			X (qualité eaux baignade)
Mesures PdM pour cette masse d'eau					RES0303 : mettre en place des modalités de partage de la ressource en eau			MIA0901 : Elaboration profils de baignade
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS Schéma EP	Baignades
Mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique SDAGE 3 ouvrages infranchissables (Rolandy, Fargescure, Garry) 14 ouvrages recensés ROE Classement liste 1	Etat physique supposé bon Tronçon non prioritaire Forte densité de seuils mais peu impactants Faible production sédimentaire	2 Zones humides majeures 20-Chaudons, 23-Savoyard/Cavalier	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Sous-bassin Ardèche amont-Lignon en déséquilibre quantitatif Nombreux captages AEP en régie	Bonne qualité des eaux Milieux récepteurs sensibles	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	Baignade déclarée (Thueyts) - tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	Ations de decloisonnement selon opportunité ou si inscription au programme d'action rivières sauvages	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation des berges et du lit GP6-2 : Plan de gestion de la végétation - lutte contre les invasives LAB1 : Labellisation rivière sauvage	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides (ZH23)	GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie	GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP ANI1-1 : Animation (PGRE) ANI3-1 : Plan de communication GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole	AEP1 : Mise en conformité et protection des captages	GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	BAI-3 : Portail internet des baignades et rivières Profils de baignades réalisés
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS2 : Réaliser ou actualiser les SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Ardèche de la Fontaulière à l'Auzon - FRDR419

Code ME	FRDR419	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Pont de Labeaume-Prades-Lalevade-Vals les Bains-Labégude-Ucel-Aubenas-Saint Privats-St Didier ss Aubenas-St Etienne de Fontbellon - St Sermin-Vogüé-Lanas / CdC Ardèche des Sources et Volcans - Bassin d'Aubenas - Gorges de l'Ardèche
Intitulé ME	Ardèche de la Fontaulière à l'Auzon	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Liste 2 - ZAP Anguille - ZAP Alose - ZAP Lamproie - Natura2000 - APPB - 2 zones baignade - PNR

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								SMAC : Pont de Labeaume - 06114200
2010								SMAC : Pont de Labeaume - 06114200
2009								SMAC : Pont de Labeaume - 06114200
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								RCO Aubenas - 06114445
2014								RCO Aubenas - 06114445
2013								RCO Aubenas - 06114445
2012								RCO Aubenas - 06114445
2011								RCO Aubenas - 06114445
2010								RCO Aubenas - 06114445
2009								RCO Aubenas - 06114445
	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées	X	X		X	X	X		
Mesures PdM pour cette masse d'eau	MIA0301 : aménager un ouvrage qui contraint la continuité	MIA0203 : réaliser une opération de grande ampleur de restauration des fonctionnalités	MIA0602 : réaliser une opération de restauration de ZH MIA0601 : maîtrise foncière ZH	RES0601 : réviser les débits réservés	RES0101 : étude globale ou schéma directeur préservation ressource en eau	ASS0302 : réhabiliter/créer un réseau d'EU hord directive ERU ASS0502 : équiper une STEP d'un traitement suffisant hors directive ERU		
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique Classement liste 2	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPri PCS Schémas EP	Baignades
Mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures	Gestion du soutien d'étiage	PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI	Mise en œuvre SCAL
Principaux éléments du diagnostic	ZAP Alose ZAP Anguille ZAP Lamproie 11 ouvrages liste 2	Etat physique dégradé à très dégradé Tronçon prioritaire Forts enjeux socio-économiques et fortes pressions Incision, rétraction bande active, simplification fluviale, faible dynamique sédimentaire	2 Zones humides majeures 17 et 19 -Ardèche et plaine alluviale	Tronçon soutenu Discontinuité des débits soutenus entre la Fontaulière et Vogüé	Tronçon soutenu	Qualité des eaux bonne à moyenne Tronçon sensible aux pollutions en raison des dégradations morphologiques	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	2 baignades déclarées (Lalevade,Vogüé) - CK, tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE1-2 : poursuite des suivis piscicoles CE2-2 : Restauration de la continuité Dugradus (ROE21328) CE2-4 : Restauration de la continuité Basse-Bégude (ROE32986) CE2-10 : Restauration de la continuité Pont Ucel (ROE21312)	GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF GP3-2 : Restauration hydromorphologique de la plaine alluviale St Pierre-Vogüé (cf ZH5) GP3-3 : Restauration hydromorphologique amont du Pont Jaune (cf ZH5) GP4-2 : Restauration hydromorphologique-conciliation risque Hoste du Fau GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides ZH5 : Actions de préservation-restauration zones humides (ZH 17 et 19) ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides	GQ6 : Economies d'eau - usage agricole (incluant débits réservés) STR1-3 : structuration gestion quantitative-soutien d'étiage	GQ2 : SDAEP GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Substitution-optimisation de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS8 : STEP Bourdary AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants	Actions de restauration hydromorphologique GP4-3 : Restauration hydromorphologique-conciliation risque Hoste du Fau GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	BAI-3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau					GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique	ASS2 : SDA ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN1-1 : Plan de communication; AN1-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Ardèche de la confluence Auzon à la confluence Ibie - FRDR411a

Code ME	FRDR411a	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2027	Communes et communautés de communes	Lanas-St Maurice Ardèche-Balazuc-Chauzon-Pradons-Ruoms-Labeaume-St Alban Auriolles-Sampzon-Vallon Pont d'Arc-Salavas / Cdc Gorges de l'Ardèche
Intitulé ME	Ardèche de la confluence Auzon à la confluence Ibie	Etat chimique 2014	MAUVAIS	Cause report	FT Benzo(g,h,i)perylène + Indeno(1,2,3-cd)pyrène	Zonages spécifiques	Réservoir biologique- ZAP Anguille - ZAP Alose - ZAP Lamproie - Natura2000 - APPB - ENS - 3 zones baignade

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								RCS RCO RCB Vogüé - 06114450
2014								RCS RCO RCB Vogüé - 06114450
2013								RCS RCO RCB Vogüé - 06114450
2012								RCS RCO RCB Vogüé - 06114450
2011								RCS RCO RCB Vogüé - 06114450
2010								RCS RCO RCB Vogüé - 06114450
2009								RCS RCO RCB Vogüé - 06114450

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								SMAC : St Alban Auriolles - 06115065
2010								SMAC : St Alban Auriolles - 06115065
2009								SMAC : St Alban Auriolles - 06115065

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées	X	X						X
Mesures PdM pour cette masse d'eau	MIA0301 : aménager un ouvrage qui contraint la continuité	MIA0202 : réaliser une opération classique de restauration d'un cours d'eau MIA0203 : réaliser une opération de grande ampleur de restauration des fonctionnalités	MIA0601 : maîtrise foncière ZH					MIA0901 : réaliser le profil de vulnérabilité d'une zone de baignade
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique Classement liste 2	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS Schéma EP	Baignades
Mise en œuvre du SAGE	Déclassement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures	Gestion soutien étiage	PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	Mise en œuvre SCAL
Principaux éléments du diagnostic	ZAP Alose ZAP Anguille ZAP Lamproie Zone enjeu Apron 7 ouvrages liste 2	Etat physique moyen à très dégradé Tronçon prioritaire Forts enjeux socio-économiques et fortes pressions Incision, simplification fluviale, foyers latéraux et transversaux, dynamique sédimentaire moyenne	6 Zones humides majeures 5-Lardière, 6-Lantouse, 7-Ardèche, 8-Confluence ABC, 14-Boucle Chauzon, 15-Confluence AA	Tronçon soutenu	Tronçon soutenu	Bonne qualité des eaux (état chimique ?) Tronçon sensible aux phénomènes d'eutrophisation	Crues cévenoles avec cumul des débits des affluents Voir PPRI et PCS	3 baignades déclarées (Balazuc, Ruoms, Salavas) - CK, tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE2-8 : Restauration de la continuité Sous-Roche (ROE21235) CE2-9 : Restauration de la continuité Brasseries (ROE21250) CE1-2 : poursuite des suivis piscicoles	GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF GP4-1 : Restauration hydromorphologique-conciliation risque confluence Auzon GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides ZH5 : Actions de préservation-restauration zones humides (ZH 7, 8, 14, 15, 16) ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides (ZH 5 et 6)	STR1-3 : structuration gestion quantitative-soutien d'étiage	GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ7 : Substitution/optimisation de ressource AEP	ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux ASS7 : Création de systèmes d'assainissement collectif ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants	Actions de restauration hydromorphologique GP4-1 : Restauration hydromorphologique-conciliation risque confluence Auzon GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	BAI2 : Révision des profils de baignade BAI3 : Portail internet des baignades et rivières UR1-2 : Etude de mise à jour du SCAL
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau					GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Ardèche de la confluence Ibie au Rhône - FRDR411b

Code ME	FRDR411b	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2027	Communes et communautés de communes	Vallon Pont d'Arc-Salavas-Labastide de Virac-St Remeze-Bidon-Aigüeze-St Marcel d'Ardèche-St Martin d'Ardèche-St Julien de Peyrolas-St Just d'Ardèche-St Paulet de Caïsson-Rivoli St Esprit / Cdc Gorges de l'Ardèche - CA Gard Rhodanien - Cdc Rhone aux Gorges
Intitulé ME	Ardèche de la confluence Ibie au Rhône	Etat chimique 2014	MAUVAIS	Cause report	FT Benzo(g,h,i)perylène + indeno(1,2,3-cd)pyrène	Zonages spécifiques	ZAP Anguille - ZAP Alose - ZAP Lamproie - Natura2000 - APPB - Réserve Naturelle - 3 zones baignade - TRI Avignon

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2014								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2013								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2012								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2011								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2010								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2009								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2015								RCS RCO RCB Vallon Pont Arc
2014								SMAC : étude St Remeze - 06115550
2013								SMAC : étude St Remeze - 06115550
2012								SMAC : étude St Remeze - 06115550
2011								
2010								
2009								
2015								RNB RCS RCO REF St Julien de Peyrolas
2014								RNB RCS RCO REF St Julien de Peyrolas
2013								RNB RCS RCO REF St Julien de Peyrolas
2012								RNB RCS RCO REF St Julien de Peyrolas
2011								RNB RCS RCO REF St Julien de Peyrolas
2010								RNB RCS RCO REF St Julien de Peyrolas
2009								RNB RCS RCO REF St Julien de Peyrolas

Rq : point stratégique de référence AE - 52 (St Martin Ardèche)

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées		X						
Mesures PdM pour cette masse d'eau		MIA0202 : réaliser une opération classique de restauration d'un cours d'eau MIA0203 : réaliser une opération de grande ampleur de restauration des fonctionnalités	MIA0601 : maîtrise foncière ZH					
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS Schéma EP	Baignades
Mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures	Gestion soutien étiage	PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	Mise en œuvre SCAL
Principaux éléments du diagnostic	ZAP Alose ZAP Anguille ZAP Lamproie 3 ouvrages hors liste 2 Classement liste 1	Bon état physique dans les Gorges, état très dégradé en basse vallée Tronçon prioritaire Zone à forts enjeux environnementaux, forts enjeux socio-éco et fortes pressions basse vallée Incision, simplification style fluvial, ouvrages latéraux	Zones humides majeures 1-Confluence AR, 2-Ardèche aval	Tronçon soutenu	Tronçon soutenu	Bonne qualité des eaux (état chimique ?) Tronçon sensible aux phénomènes d'eutrophisation	TRI Avignon Crues évenoules avec cumul des débits des affluents	3 baignades déclarées (Vallon, St Martin, St Just) - CK - tourisme lié à l'eau 2 pavillons bleus
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE1-2 : Poursuite des suivis piscicoles CE2-15 : Travaux de restauration de la continuité Ardèche de St Martin au Rhône	GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF GP3-1 : Restauration hydromorphologique confluence Ardèche-Rhône GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation GP6-2 : Plan de gestion de la végétation - lutte contre les invasives LAB1 : Labellisation rivière sauvage Gorges de l'Ardèche	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides ZH5 : Actions de préservation-restauration zones humides (ZH 1 et 2) ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides (ZH 1,2,3)	STR1-3 : structuration gestion quantitative-soutien d'étiage	GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux	ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants AEP1 : Mise en conformité et protection des captages	Actions de restauration hydromorphologique GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	BA13 : Portail internet des baignades et rivières UR1-2 : Etude de mise à jour du SCAL UR1-3 : Plage Pont Arc amont
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau					GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN1-1 : Plan de communication; AN1-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Volane - FRDR420

Code ME	FRDR420	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Vals les Bains-St Andéol de Vals - Antraigues sur Volane-Asperjoc - Genestelle - Laviolle - Mezilhac/ CdC Bassin d'Aubenas
Intitulé ME	Volane	Etat chimique 2014	BON	Cause report	FT Benzo(g,h,i)perylène + Indeno(1,2,3-cd)pyrène	Zonages spécifiques	Réservoir biologique - 1 zone baignade

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)							
Etat écologique							
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Source données
2015							
2014							
2013							
2012							
2011							SMAC : étude Laviolle - 06820470
2010							SMAC : étude Laviolle - 06820470
2009							SMAC : étude Laviolle - 06820470
Etat écologique							
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Source données
2015							RCO RCS Vals les Bains - 06114295
2014							RCO RCS Vals les Bains - 06114295
2013							RCO RCS Vals les Bains - 06114295
2012							RCO RCS Vals les Bains - 06114295
2011							RCO RCS Vals les Bains - 06114295
2010							RCO RCS Vals les Bains - 06114295
2009							RCO RCS Vals les Bains - 06114295

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées	X							
Mesures PdM pour cette masse d'eau	MIA0301 : aménager un ouvrage qui contraint la continuité							
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique Ouvrages liste 2	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS Schéma EP	Baignades
Mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	Mise en œuvre SCAL
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique 6 ouvrages liste 2 2 ouvrages hors liste 2	Etat physique moyen Tronçon non prioritaire Densité de seuils, faible production sédimentaire	Pas de ZH majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Bonne qualité des eaux	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	Tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE2-3 : Restauration de la continuité Rompude (ROE34262) CE2-5 : Restauration de la continuité Combier (ROE34258) CE2-6 : Restauration de la continuité Justets (ROE34260) CE2-7 : Restauration de la continuité Theoulas (ROE34266) CE2-11 : Restauration de la continuité Basse Treuillère (ROE34264)	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation			GG3 : Travaux d'amélioration des réseaux	AEP1 : Mise en conformité et protection des captages ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GG1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GG1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GG2 : SDAEP GG5 : Economies d'eau - usage domestique GG6 : Economies d'eau - usage agricole GG7 : Optimisation/substitution de ressource GG8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Ibie, Enfer, Remerquer, Rounel - FRDR412

Code ME	FRDR412	Etat écologique 2014	MOYEN	Objectif BE	2031	Communes et communautés de communes	Vallon Pont Arc - Lagorce - St Maurice Ibie - Rochecolombe - Villeneuve de Berg - St Jean le Centenier / CdC Berg Coiron - Gorges Ardèche
Intitulé ME	Ibie, Enfer, Remerquer, Rounel	Etat chimique 2014	BON	Cause report	FT- pression inconnue	Zonages spécifiques	Réservoir biologique - APPB - Natura2000

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								RCS REF Ibie à Vallon Pont Arc
2014								RCS REF Ibie à Vallon Pont Arc
2013								RCS REF Ibie à Vallon Pont Arc
2012								RCS REF Ibie à Vallon Pont Arc
2011								RCS REF Ibie à Vallon Pont Arc
2010								RCS REF Ibie à Vallon Pont Arc
2009								RCS REF Ibie à Vallon Pont Arc

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique SDAGE 1 ouvrage ROE	Très bon état physique Tronçon prioritaire à préserver Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions Bon potentiel de production sédimentaire	Zones humides majeures 4-rivière Ibie	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage Rivière intermittente de type méditerranéen	Tronçon hors soutien d'étiage	Bonne qualité des eaux Tronçon sensible aux phénomènes d'eutrophisation	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	<i>Ations de décloisonnement selon opportunité ou si inscription au programme d'action rivières sauvages</i>	LAB1 : Labellisation rivière sauvage GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH5 : Actions de préservation-restauration zones humides			ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux ASS4 : Travaux d'amélioration de STEP ASS7 : Création de systèmes d'assainissement collectif ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques	GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	BAI3 : Portail internet des baignades et rivières URI-4 : Conciliation gestion milieux sensibles et fréquentation Trou de Lune
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	URI-1 : Accompagnement des projets publics cohérents
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Lignon - FRDR11534

Code ME	FRDR11534	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Meyras - Frabras - Pont de Labeaume - Jaujac - La Souche / CdC Sources et Volcans
Intitulé ME	Lignon	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique - 1 zone baignade - ZALT Anguille

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)							
Années	Etat écologique					Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie		
2015							RCO RCS REF La Souche - 06114155
2014							RCO RCS REF La Souche - 06114155
2013							RCO RCS REF La Souche - 06114155
2012							RCO RCS REF La Souche - 06114155
2011							RCO RCS REF La Souche - 06114155
2010							RCO RCS REF La Souche - 06114155
2009							RCO RCS REF La Souche - 06114155

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées					X			
Mesures PdM pour cette masse d'eau					RES0303 : mettre en place des modalités de partage de la ressource en eau			
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	Baignade
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI	
Principaux éléments du diagnostic	ZALT Anguille Réservoir biologique 7 ouvrages recensés ROE Classement liste 1	Etat physique supposé bon Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions Bon potentiel de production sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Sous-bassin Ardèche amont-Lignon en déséquilibre quantitatif Nombreux captages AEP en régie	Bonne qualité des eaux	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	2 baignades déclarées (La Souche, Jaujac) - tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE1-2 : Poursuite des suivis piscicoles <i>Ations de décloisonnement selon opportunité ou si inscription au programme d'action rivières sauvages</i>	GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation GP6-2 : Plan de gestion de la végétation - lutte contre les invasives LAB1 : Labellisation rivière sauvage			GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP ANI1-1 : Animation (PGRE) ANI3-1 : Plan de communication GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole	ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques	GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; ANI1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Fontaulière - FRDR1308

Code ME	FRDR1308	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Pont de Labeaume - Meyras - Chirols - St Pierre Colombier - Montpezat - Le Roux / CdC Sources et Volcans - Source de la Loire
Intitulé ME	Fontaulière	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique - Natura 2000

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								
2014								
2013								
2012								
2011								SMAC : étude Meyras - 06114175
2010								SMAC : étude Meyras - 06114175
2009								SMAC : étude Meyras - 06114175

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées	X							
Mesures PdM pour cette masse d'eau	MIA0204 : restaurer l'équilibre sédimentaire et le profil en long							
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique 5 ouvrages recensés ROE Classement liste 1	Etat physique supposé bon Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et pressions moyennes (seuils) Faible production sédimentaire bloquée par le barrage de Pont de Veyrières	Zones humides majeures 21-Lac Ferrand	Tronçon amont hors soutien d'étiage Tronçon aval soutenu	Tronçon amont hors soutien d'étiage Tronçon aval soutenu	Bonne qualité des eaux	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	GP5-1 : Réinjection des sédiments de la retenue de Pont de Veyrières	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	ZH5 : Mise en œuvre du plan de gestion de la tourbière de Lacham		GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ7 : Substitution/optimisation de ressource AEP	ASS2 : SDA	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer la connaissance des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Pourseille - FRDR10914

Code ME	FRDR10914	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Montpezat ss Bauzon / CdC Sources et Volcans
Intitulé ME	Pourseille	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								
2008								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P	En lien avec morpho	
						Réseau opérationnel suivi des ME	PAPI	
						Etudes diag réseaux et STEP	Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique 6 ouvrages ROE	Etat physique supposé moyen Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et pressions moyennes (seuils) Faible production sédimentaire bloquée par le barrage de Pont de Veyrières	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE2-12 : Travaux de restauration de la continuité Plan d'eau Montpezat (ROE72030)	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation					GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BA13 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Bourges - FRDR10953

Code ME	FRDR10953	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	St Pierre de Colombier - Burzet - Pereyres - Lachamp Raphael / CdC Sources et Volcans - CdC Bassin d'Aubenas
Intitulé ME	Bourges	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								
2008								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	10 ouvrages recensés ROE Classement liste 1 partie amont	Etat physique supposé bon Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions (seuils) Faible production sédimentaire bloquée par le barrage de Pont de Veyrières	Zones humides majeures 22-Tourbière de Burzet 24-Bois de Cuze	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides (ZH24) ZH5 : Actions de préservation-restauration zones humides (ZH24)		GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux	AEP1 : Mise en conformité et protection des captages ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS2 : SDA ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; ANI1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Vauclare - FRDR10271

Code ME	FRDR10271	Etat écologique 2014	TRES BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Le Roux - Mazan l'Abbaye / CdC Sources et Volcans - Source de la Loire
Intitulé ME	Ruisseau de Vauclare	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								
2008								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Déclassement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risqué inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique	Très bon état physique Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions Faible production sédimentaire bloquée par le barrage de Pont de Veyrières	Zones humides majeures 23-Savoyard/Cavalier	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		LAB1 : Labellisation rivière sauvage	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides (ZH23)					
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Salindre - FRDR11711

Code ME	FRDR11711	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Jaujac - St Cirgues de Prades - Fabras - Prades / CdC Sources et Volcans
Intitulé ME	Salindre	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								SMAC : étude Prades / lalevade - 06581340
2014								SMAC : étude Prades / lalevade - 06581340
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic		Très bon état physique Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions	Zones humides majeures 19-Ardèche à la confluence Salindre	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Peu de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière			cf. FRDR419		GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux			
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques AS51 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants AS52 : SDA AS53 : Travaux d'amélioration des réseaux existants AS54 : Travaux d'amélioration des STEP existants AS55 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Bézorgues - FRDR11472

Code ME	FRDR11472	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Vals les Bains - Asperjoc- Juvinas - Aizac - Labastide sur Besorgues / CdC Pasy Aubenas Vals
Intitulé ME	Bézorgues	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								
2008								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRi PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P	En lien avec morpho	
						Réseau opérationnel suivi des ME	PAPI	
						Etudes diag réseaux et STEP	Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique Classement liste 1	Etat physique supposé bon Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions (seuils) Faible production sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		GP6-1 : Plan de gestion de la végétation					GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau - usage agricole GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques AS51 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants AS52 : SDA AS53 : Travaux d'amélioration des réseaux existants AS54 : Travaux d'amélioration des STEP existantes AS55 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BA13 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Bise et Mas - FRDR12050

Code ME	FRDR12050	Etat écologique 2014	TRES BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Antraigues - Genestelle - St Joseph des bancs / CdC Pasy Aubenas Vals
Intitulé ME	Bise	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	Baignade
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique Classement liste 1	Très bon état physique Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions Faible production sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	1 baignade déclarée - tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE2-13 : Restauration de la continuité (2 ouvrages) CE2-14 : Restauration de la continuité 2 ouvrages (ROE95199 et ROE95200)	LAB1 : Labellisation rivière sauvage				ASS2 : SDA		BAI2 : Profil de baignade UR1-5 : Aménagement d'un plan d'eau de baignade
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; ANI1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Sandron - FRDR11752

Code ME	FRDR11752	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Ucel - St Julien du Serre - St Andéol de Vals - Genestelle - St Joseph des Bancs / CdC Bassin d'Aubenas
Intitulé ME	Sandron	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								SMAC : étude Ucel - 06820220
2014								SMAC : étude Ucel - 06820220
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRi PCS	Baignade
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P	En lien avec morpho	
						Réseau opérationnel suivi des ME	PAPI	
						Etudes diag réseaux et STEP	Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique 2 ouvrages ROE Classement liste 1	Etat physique supposé bon Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et pressions moyennes (seuils) Faible production sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Peu de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		LAB1 : Labellisation rivière sauvage GP6-1 : Plan de gestion de la végétation				AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Luol, Boulogne, Oize - FRDR1162

Code ME	FRDR1162	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	St Privat - St Julien du Serre - Vesseaux - St Andéol de Vals - St Michel de Boulogne - St Etienne de Boulogne - Gourdon / CdC Bassin d'Aubenas - CdC Privas centre Ardèche
Intitulé ME	Luol	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique					Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie		
2015							SMAC : étude St Julien du Serre - 06820011
2014							SMAC : étude St Julien du Serre - 06820011
2013							
2012							
2011							
2010							
2009							

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées					X			
Mesures PdM pour cette masse d'eau					RES0202 : mettre en place un dispositif d'économie d'eau auprès des particuliers et des collectivités			
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPri PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	1 ouvrage ROE	Etat physique supposé bon Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions (seuils) Faible production sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Peu de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		GP6-1 : Plan de gestion de la végétation LAB1 : Labellisation rivière sauvage			GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ7 : Optimisation/substitution de ressource	ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux ASS7 : Création de systèmes d'assainissement collectif	GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Louyre - FRDR12071

Code ME	FRDR12071	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	St Privat - Vesseaux - Lussas - St Laurent ss Coiron / CdC Bassin d'Aubenas - Berg et Coiron
Intitulé ME	Louyre	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Natura2000

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Déclassement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	2 ouvrage ROE Classement liste 1	Très bon état physique Tronçon non prioritaire Faibles enjeux socio-économiques et faibles pressions	Zones humides majeures 18-Louyre	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		LAB1 : Labellisation rivière sauvage						
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Auzon de St Serin (rive droite) - FRDR12093

Code ME	FRDR12093	Etat écologique 2014	MOYEN	Objectif BE	2031	Communes et communautés de communes	St Serin - Vogüé - St Etienne de Fontbellon - Aubenas - Ailhon - Fons- Mercuer - Lachapelle ss Aubenas / CdC Vinobre - Gorges - Aubenas Vals
Intitulé ME	Auzon de St Serin	Etat chimique 2014	BON	Cause report	FT matière organiques et oxydables	Zonages spécifiques	Réservoir biologique (Bourday)

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)							
Années	Etat écologique					Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie		
2015							
2014							SMAC : étude St Serin amont Ribeyrasse - 06112100
2013							
2012							
2011							
2010							
2009							

Années	Etat écologique					Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie		
2015							
2014							
2013							
2012							
2011							SMAC : étude Vogüé - 06114410
2010							SMAC : étude Vogüé - 06114410
2009							SMAC : étude Vogüé - 06114410

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées						X		
Mesures PdM pour cette masse d'eau						AGR0805 : réduire les effluents issus d'une pisciculture		
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Déclassement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoir biologique (Bourday) Classement liste 1	Etat physique moyen à dégradé Tronçon non prioritaire Enjeux socio-économiques et pressions moyennes Limites naturelles, seuils, faible dynamique sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Qualité de l'eau moyenne	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière						ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS6 : Pisciculture Font Rome		
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BA13 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Auzon, Claduègne (rive gauche) - FRDR11447

Code ME	FRDR11447	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Lanas - St Maurice Ardèche - Vogüé - St Germain - Lavedieu - Mirabel - Lussas - St Gineis en Coiron - Darbres - St Laurent ss Coiron - Freyssenet / CdC - Gorges - Berg et Coiron - Privas centre Ardèche
Intitulé ME	Auzon	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique (Claduègne et affluents + ruisseau de Barbes et affluents) - ZRE

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								
2014								
2013								
2012								SMAC : Auzon à St Germain - 06820465
2011								SMAC : Auzon à St Germain - 06820465
2010								SMAC : Auzon à St Germain - 06820465
2009								SMAC : Auzon à St Germain - 06820465

Rq : point stratégique de référence AE - 39 (station à déterminer)

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées					X			
Mesures PdM pour cette masse d'eau					RES0303 : mettre en place des modalités de partage de la ressource en eau			
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	ZAP anguille partie aval Auzon Réservoir biologique 4 ouvrages recensés ROE dont 3 dans ZAP Classement liste 1	Etat physique supposé bon (état moyen ruisseau de Bourdary et Auzon aval) Tronçon non prioritaire Enjeux socio-économiques et pressions moyens Bon potentiel de production sédimentaire - fort impact barrage de Darbres	Zones humides majeures 15-Confluence Auzon-Ardèche	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Bassin Auzon-Claduègne en ZRE	Bonne qualité d'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE1-2 : Poursuite des suivis piscicoles	LAB1 : Labellisation rivière sauvage GP4-1 : Restauration hydromorphologique-conciliation risque confluence Auzon GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	cf. FRDR411a		GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ7 : Optimisation/substitution de ressource AEP GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole ANI1-1 : Animation (PGRE) ANI3-1 : Plan de communication	ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux	Actions de restauration hydromorphologique GP4-1 : Restauration hydromorphologique-conciliation risque confluence Auzon GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; ANI1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Ligne, Lande, Roubreau - FRDR1194

Code ME	FRDR1194	Etat écologique 2014	MOYEN	Objectif BE	2021	Communes et communautés de communes	Chauzon - Labeaume - Laurac - Uzer - Vinezac - Largentière - Lachapelle ss Aubenas - Montreal - Sanilhac - Tauriers - Chassiers - Joannas - Rocher - Prunet - Chazeaux - Ailhon - Lentillères / CdC Bassin d'Aubenas - Val de Ligne
Intitulé ME	Ligne	Etat chimique 2014	BON	Cause report	FT- continuité, matières organiques et oxydables	Zonages spécifiques	Réservoir biologique (Ligne, Lande, Roubreau et affluents) - Natura2000 - ENS - site classé - 1 zone baignade

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								RCO RCS Ligne à Chauzon 2
2014								RCO RCS Ligne à Chauzon 2
2013								RCO RCS Ligne à Chauzon 2
2012								RCO RCS Ligne à Chauzon 2
2011								RCO RCS Ligne à Chauzon 2
2010								RCO RCS Ligne à Chauzon 2
2009								RCO RCS Ligne à Chauzon 2
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								
2014								SMAC : étude Ligne à Rocher 2 - 06800110
2013								
2012								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								SMAC : étude Ligne à Chassiers 1 Moulinet - 06581260
2014								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								SMAC : étude Ligne à Largentière 6 amont Roubreau - 06581230
2014								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								SMAC : étude Ligne à Largentière 5 amont STEP mine - 06580271
2014								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								SMAC : étude Ligne à Largentière 4 aval STEP mine - 06580272
2014								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								SMAC : étude Ligne à Montréal Ginestet - 06581240
2014								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								
2014								SMAC : étude Ligne à Uzer Pont Martel - 06580273
2013								
2012								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								
2014								SMAC : étude Lande à Vinezac2 - 06820010
2013								
2012								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								
2014								SMAC : étude Lande à Uzer 1 - 06581220
2013								
2012								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								
2014								
2013								SMAC : étude Joannas Roubreau ("ranc de bal") - 06800100
2012								
Etat écologique								
Années	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique	Etat chimique	Source données
2015								
2014								SMAC : étude Roubreau Largentière 1 - 06800120
2013								
2012								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées	X					X		
Mesures PdM pour cette masse d'eau	MIA0301 : aménager un ouvrage qui contraint la continuité écologique					ASS0302 : réhabiliter ou créer un réseau d'assainissement hors directive ERU ASS0502 : équiper une STEP d'un traitement suffisant hors directive ERU		
Mise en œuvre réglementaire	Réservoir biologique	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	Baignade
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des IME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI	
Principaux éléments du diagnostic	ZAP Anguille et Lamproie partie aval Ligne 18 ouvrages recensés ROE Linéaire classé liste 1 de la source à la confluence Lande Linéaire classé liste 2 de la Lande à l'Ardèche	Etat physique supposé moyen Tronçon non prioritaire Forts enjeux environnementaux, enjeux socio-économiques et pressions faibles Seuils, état écologique Aval Ligne avec potentiel de contribution sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Qualité de l'eau moyenne	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	1 baignade déclarée (Ranchisses) - tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière	CE1-2 : Poursuite des suivis piscicoles CE2-1 : Restauration de la continuité Goiron (ROE21366)	GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation			GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux	AEP1 : Mise en conformité et protection des captages ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP ANI2 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques ASS1 : Amélioration connaissance - suivi spécifique micropolluants	GP5-2 : Plan de gestion du transport solide GP6-1 : Plan de gestion de la végétation	
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ5 : Economies d'eau - usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS2 : SDA ASS5 : Mise en conformité des ANC PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Salastre - FRDR12078

Code ME	FRDR12078	Etat écologique 2014	MOYEN	Objectif BE	2033	Communes et communautés de communes	Lagorce - Rochecolombe / CdC Gorges
Intitulé ME	Salastre	Etat chimique 2014	BON	Cause report	FT pression inconnue	Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P	En lien avec morpho	
						Réseau opérationnel suivi des ME	PAPI	
						Etudes diag réseaux et STEP	Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic		Très bon état physique supposé Tronçon non prioritaire Pressions très faibles Potentiel de contribution sédimentaire	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière								
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/susstitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Ruisseau de la Planche - FRDR10595a

Code ME	FRDR10595a	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Vagnas - Labastide de Virac / CdC Gorges
Intitulé ME	Ruisseau de la Planche	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic		Très bon état physique supposé Tronçon non prioritaire Pressions très faibles	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière						ASS2 : SDA		
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/susbstitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; ANI1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Rieussec - FRDR10595b

Code ME	FRDR10595a	Etat écologique 2014	TRES BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Vagnas - Salavas / CdC Gorges
Intitulé ME	Ruisseau de la Planche	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic		Très bon état physique supposé Tronçon non prioritaire Pressions très faibles	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		LAB1 : Labellisation rivière sauvage				ASS2 : SDA		
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/susbtitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	URI-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Tiourre - FRDR10589

Code ME	FRDR10589	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Vallon Pont d'Arc / CdC Gorges
Intitulé ME	Ruisseau du Tiourre	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	Réservoir biologique - Natura 2000

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2014								
2013								
2012								
2011								
2010								
2009								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire	Réservoirs biologiques	DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic	Réservoirs biologiques	Très bon état physique supposé Tronçon non prioritaire Pressions très faibles Potential de contribution sédimentaire	Zones humides majeures 3-Tiourre	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	tourisme lié à l'eau
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		LAB1 : Labellisation rivière sauvage	ZH1 : Amélioration des connaissances sur les zones humides		GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux	ASS2 : SDA		
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ2 : SDAEP GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Otpimisation/substitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existants ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; ANI1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Valat d'Aiguèze - FRDR10896

Code ME	FRDR10896	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Issirac - St Christol de Rodières - Le Garn - Laval St Roman - St Julien de Peyrolas - Aiguèze / CA Gard Rhodanien
Intitulé ME	Valat d'Aiguèze	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								SMAC : étude à Aiguèze Planiole - 06115710
2014								
2013								
2012								
2011								
2010								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPri PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloussonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic		Bon état physique supposé Tronçon non prioritaire Pressions très faibles	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière					GQ2 : SDAEP	ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants		
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/substitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	URI-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Moze - FRDR10384

Code ME	FRDR10384	Etat écologique 2014	BON	Objectif BE	2015	Communes et communautés de communes	Salazac - St Julien de Peyrolas / CA Gard Rhodanien
Intitulé ME	Ruisseau de Moze	Etat chimique 2014	BON	Cause report		Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)								
Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								
2014								SMAC : étude à St Julien de Peyrolas (ruisseau du Compère) - 06115835
2013								
2012								
2011								
2010								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées								
Mesures PdM pour cette masse d'eau								
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débites réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloussonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic		Bon état physique supposé partie amont Etat physique dégradé partie aval Tronçon non prioritaire Forts enjeux socio-économiques Limites naturelles, dynamique sédimentaire faible	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière					GQ2 : SDAEP GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux	ASS2 : SDA ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux		
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/susbstitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existantes ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; ANI1 : animation et mise en œuvre du Contrat; ANI3-1 : Plan de communication; ANI3-2 : Projets pédagogiques							

SYNTHESE MASSE D'EAU - Moulin - FRDR11251

Code ME	FRDR11251	Etat écologique 2014	MEDIocre	Objectif BE	2027	Communes et communautés de communes	St Paulet de Caissou - Carsan / CA Gard Rhodanien
Intitulé ME	Ruisseau du Moulin	Etat chimique 2014	BON	Cause report	FT morphologie	Zonages spécifiques	

Historique données qualité des eaux (SIE - Agence de l'Eau RMC)

Années	Etat écologique						Etat chimique	Source données
	IBD	IBGN	Poisson	Morpho	Physicochimie	Etat écologique		
2015								
2014								SMAC : étude à St Paulet de Caissou ("Rau du Moulin") - 06115845
2013								
2012								
2011								
2010								

	Continuité	Morphologie	Zones humides	Hydrologie	Prélèvements/gestion quantitative	Pollutions/qualité des eaux	Inondation/Prévention crues	Activités/usages
Pressions/altérations identifiées		X						
Mesures PdM pour cette masse d'eau		MIA0202 : opération classique de restauration d'un cours d'eau						
Mise en œuvre réglementaire		DCE LEMA GEMAPI	Protection ZH	Débits réservés	Rendements de réseaux SDAEP	Eaux résiduaires Urbaines Grenelle Phyto	PPRI PCS	
Actions de mise en œuvre du SAGE	Décloisonnement ouvrages prioritaires	Plan de gestion Physique Entretien des cours d'eau Suivi évolution du lit	Gestion ZH majeures		PGRE ERM	Traitement N/P Réseau opérationnel suivi des ME Etudes diag réseaux et STEP	En lien avec morpho PAPI Schéma gestion risque inondation	
Principaux éléments du diagnostic		Etat physique moyen partie amont Etat physique dégradé partie aval Forts enjeux socio-économiques Limites naturelles, dynamique sédimentaire faible	Aucune Zones humides majeures	Tronçon hors soutien d'étiage Débits naturels faibles à l'étiage	Tronçon hors soutien d'étiage	Pas de données qualité de l'eau	Crues cévenoles avec montée des eaux très rapides sur ce tronçon	
Actions territorialisées du Contrat de Rivière		Faible faisabilité technique et financière d'actions de restauration : pas d'opération programmée			GQ2 : SDAEP	ASS2 : SDA AN12 : Suivi de la qualité et de l'état des milieux aquatiques		
Actions sur l'ensemble du BV pouvant être menées sur cette masse d'eau		GP2 : Définition d'une politique de gestion de l'EBF	ZH2-1 : Définition d'une stratégie territoriale zones humides ZH2-2 : Définition d'une stratégie foncière zones humides ZH3 : Animation territoriale et foncière zones humides ZH4 : Acquisitions foncières zones humides		GQ1-1 : Améliorer les connaissances de l'hydrologie GQ1-2 : Améliorer les connaissances des usages préleveurs GQ3 : Travaux d'amélioration des réseaux GQ5 : Economies d'eau -usage domestique GQ6 : Economies d'eau - usage agricole GQ7 : Optimisation/susbstitution de ressource AEP GQ8 : Réduction des besoins en eau agricole	ASS3 : Travaux d'amélioration des réseaux existants ASS4 : Travaux d'amélioration des STEP existants ASS5 : Mise en conformité des ANC AEP1 : Mise en conformité et protection des captages PHY1 : Réduction de l'utilisation des pesticides	F: Actions de lutte contre les inondations conjointes aux opérations portant sur les milieux aquatiques	UR1-1 : Accompagnement des projets publics cohérents BAI3 : Portail internet des baignades et rivières
Actions transversales au programme	STR1-1 : structuration GEMAPI; STR1-2 : structuration eau potable/assainissement; STR1-3 : gestion quantitative/soutien d'étiage; AN1 : animation et mise en œuvre du Contrat; AN13-1 : Plan de communication; AN13-2 : Projets pédagogiques							



Contrat de rivière adopté par la Commission Locale de l'Eau du Bassin Versant de l'Ardèche le 8 décembre 2016 et par le Comité de Rivière le 22 juin 2017
Contrat de rivière présenté à la Commission des Aides de l'Agence de l'Eau RM&C du 8 décembre 2017.

Syndicat Mixte Ardèche Claire
Etablissement Public Territorial de Bassin
4, allée du Château - 07200 VOGÜE - 04 75 37 82 20
contrat.riviere@ardecheclaire.fr



Informations et documents sur www.ardeche-eau.fr