



l'Automne, source de vie...

Contrat global pour le bassin versant de l'Automne

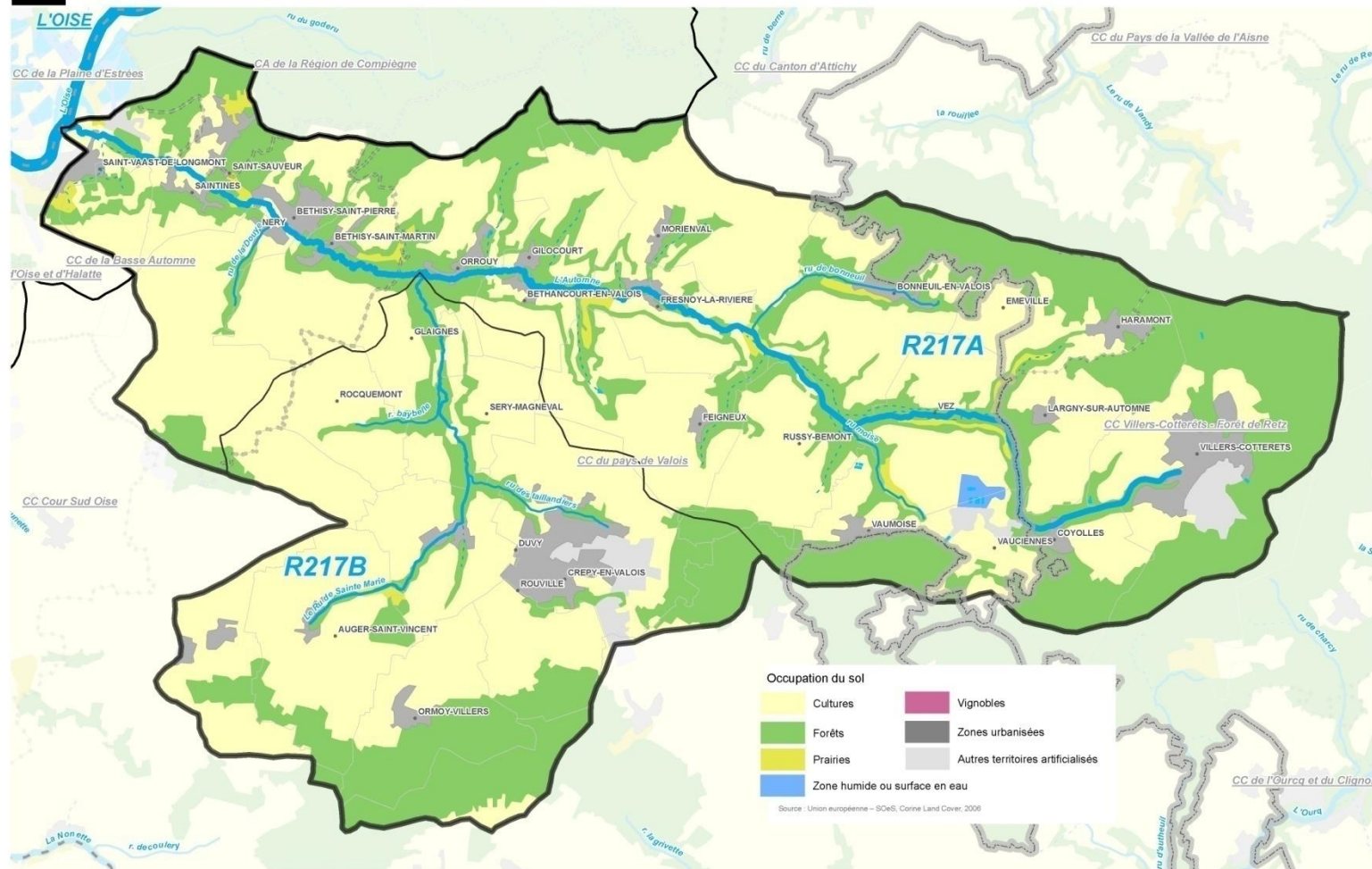
Comité de pilotage du 21 février 2014



Masses d'eaux superficielles Vallées d'Oise

SAGE : AUTOMNE

1:80 000



Occupation du sol

	Cultures		Vignobles
	Forêts		Zones urbanisées
	Prairies		Autres territoires artificialisés
	Zone humide ou surface en eau		

Source : Union européenne - SOeS, Corine Land Cover, 2006

	Zones urbanisées		Communauté de communes		BV de masse d'eau		Masses d'eaux superficielles		Fortement modifiée (MEFM)		Cours d'eau BD Carthage (V-2010)
	Départements		Unité hydrographique		Artificielle						

MARSIM/ALCANTO/CEMALE, N. - juin 2011





Le contrat global pour l'Automne

Eaux superficielles

Nom de la masse d'eau	Linéaire (km)	État écologique actuel	Objectif d'état global
L'Automne de sa source au confluent de l'Oise (exclu)	33,84	Moyen	Bon état en 2015
La Sainte-Marie de sa source au confluent de l'Automne (exclu)	11,27	Moyen	Bon état en 2021
Ru Moise	3,33	Moyen	Bon état en 2021
Ru de Bonneuil	5,29	Moyen	Bon état en 2021
Ru de la Douye	2,38	Moyen	Bon état en 2015
Ru des Taillandiers	3,74	Moyen	Bon état en 2021
Ru de Baybelle	2,76	Moyen	Bon état en 2021

Nom de la masse d'eau	État actuel	Objectif d'état global	Objectifs chimiques			Objectifs quantitatifs	
			Objectif qualitatif	Délai	Paramètres du risque de non atteinte du bon état	Objectif quantitatif	Délai
Éocène du Valois	Bon	Bon état en 2015	Bon état chimique	2015	Nitrates et pesticides (Picardie)	Bon état	2015
Alluvions de l'Oise		Bon état 2021	Bon état	2021		Bon état	2015

54 actions

27 signataires qui forment un COPIL

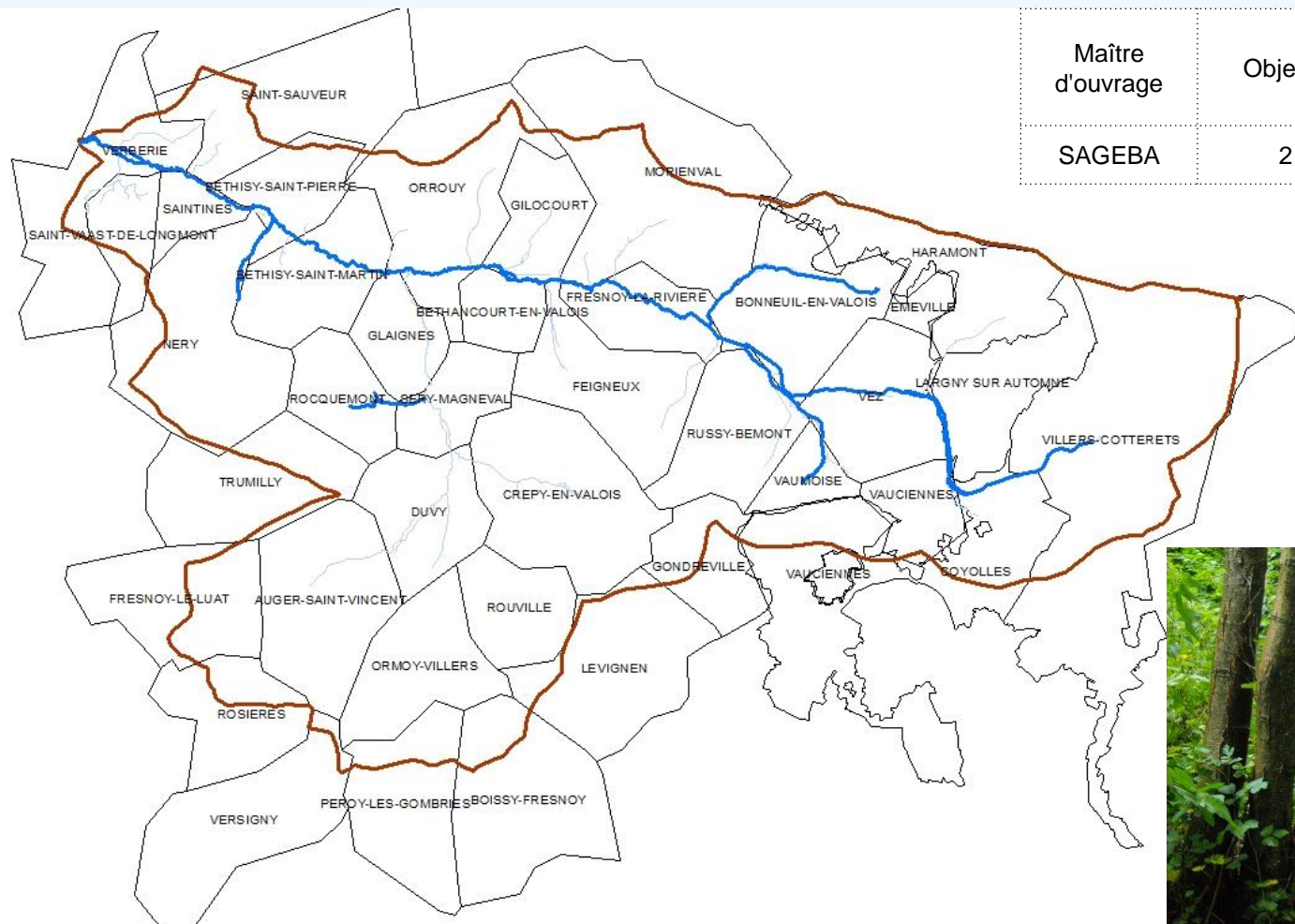
**Budget prévisionnel de 21 635 000 € HT
(dont 6 millions pour des actions
complémentaires)**

Actions sur le bassin versant



Maître d'ouvrage	Objectif	Intitulé de l'Opération
SAGEBA	1	Animation 2013 Contrat global Automne - SAGE
SAGEBA	1	Étude de révision du SAGE Automne
SAGEBA	1	Relecture juridique du SAGE Automne
SAGEBA	3	Animation rivière 2013
SAGEBA	7	Logos, chartes graphiques et documents de communication 2014

Action sur l'Automne, les rus Moise, de Bonneuil, Baybelle, de la Douye

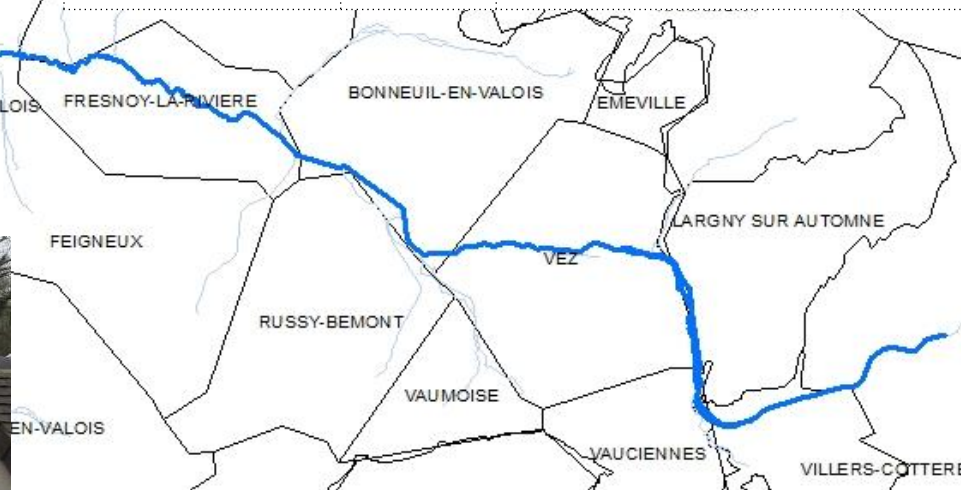
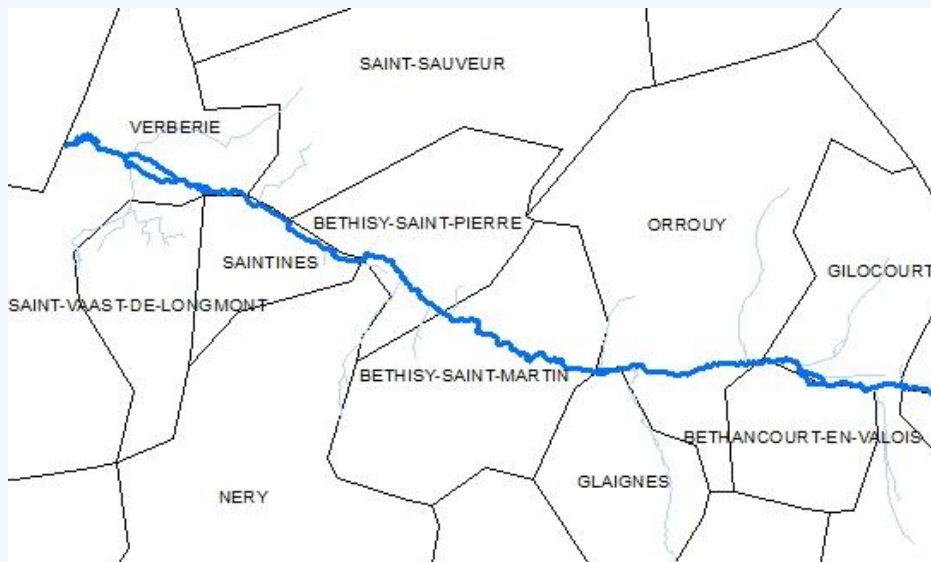


Maître d'ouvrage	Objectif	Intitulé de l'Opération
SAGEBA	2	Réseau de mesures 2013



Ru de Baybelle

Actions sur l'Automne



Maître d'ouvrage	Objectif	Intitulé de l'Opération
Morienvall	3	Travaux reconstruction STEP
Morienvall	3	Création de réseaux d'assainissement
Fresnoy-la-Rivière	3	Création de réseaux d'assainissement
Fresnoy-la-Rivière	4	Restauration de zones humides



STEP de Morienvall

Actions sur la Moise

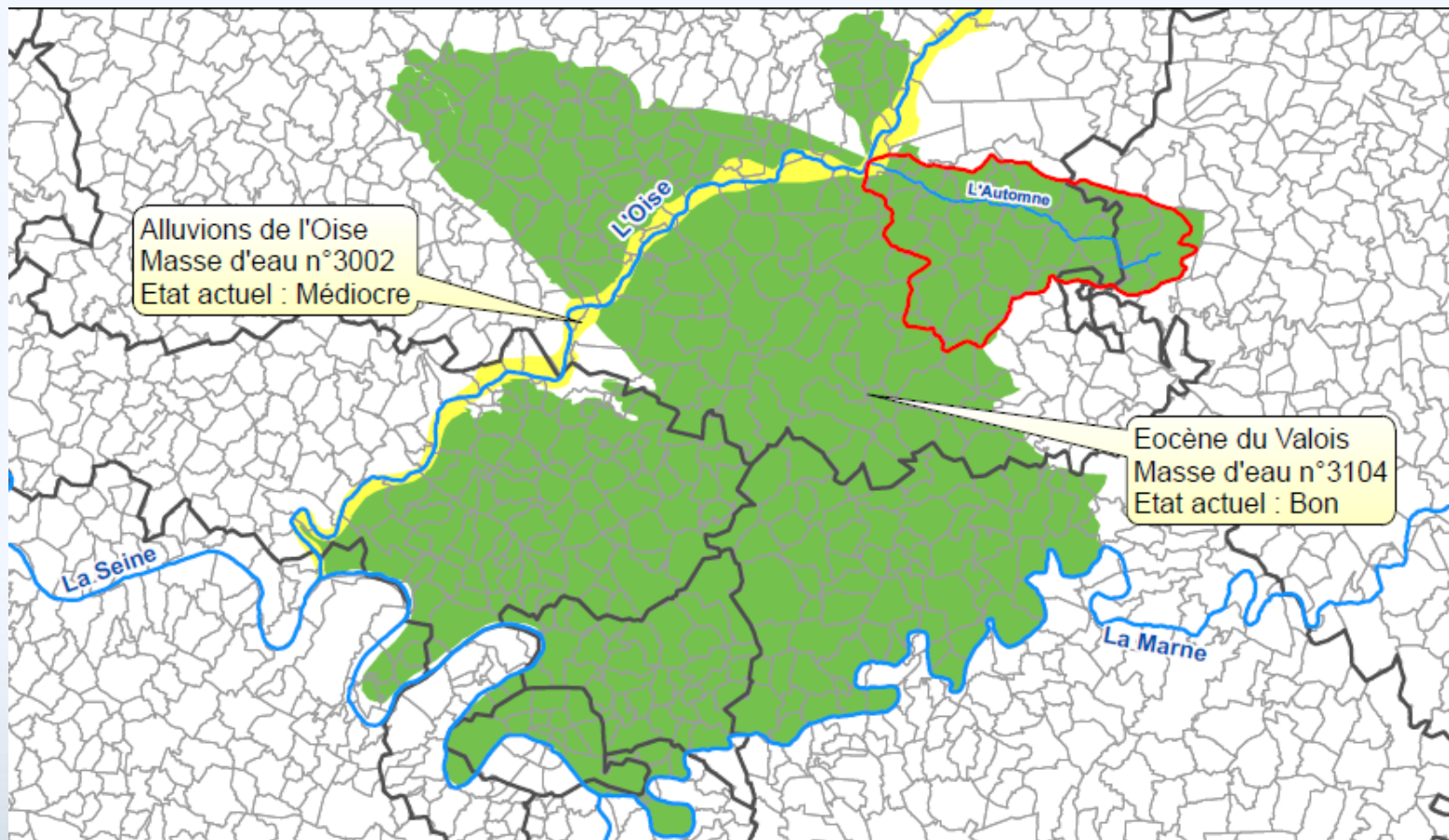


Maître d'ouvrage	Objectif	Intitulé de l'Opération
Vaumoise	3	Maitrise d'œuvre reconstruction STEP communale
Vaumoise	3	Etude financière : étude retrospective, prospective et tarifaire à moyen long terme
Vaumoise	3	Reconstruction STEP Vaumoise



STEP de Vaumoise

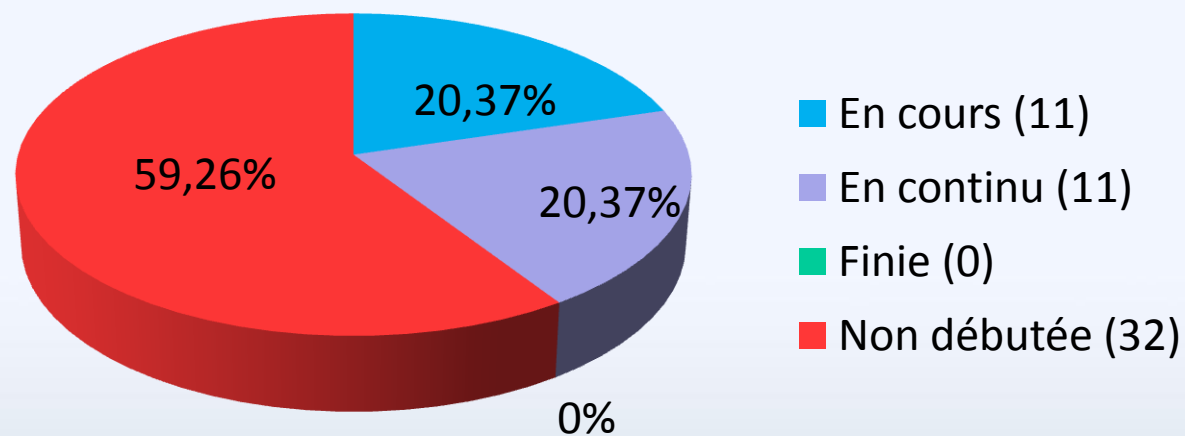
Actions sur L'Éocène du Valois



Maître d'ouvrage	Objectif	Intitulé de l'Opération
Commune de Coyolles	3	Création de réseaux d'assainissement

Type d'actions	Cumul Annuel 2013 (au 31/12/13)		Cumul pluriannuel					
	Montants des Travaux (a)	Aides AESN (engagées) (b)	Travaux Prévisionnel initial (c)	Travaux		Aides AESN		
				Engagé (d)	% (d/c)	Engagé (f)	Payé (fe)	% (fe/f)
1. Gouvernance	90 174,00	46 635,20	720 000	389 662	54,1%	240 596,20	92 031,00	38%
2. Améliorer la connaissance du milieu et en faire le suivi	16 087	8 044	110 000	16 087	14,6%	8 044,00	0,00	0%
3. Résorber les flux de pollution	1 414 891	663 425	18 620 000	10 263 306	55,1%	4 505 090	1 831 146,00	41%
<i>Assainissement collectif (station et réseaux)</i>	1 414 891	663 425	11 120 000	4 691 111	42,2%	3 184 153	879 007,00	28%
<i>Assainissement non collectif</i>	0	0	1 500 000	2 032 100	135,5%	966 741	6 356,00	1%
<i>Actions complémentaires</i>	0	0	6 000 000	3 500 000	58,3%	1 320 937	945 783,00	72%
<i>Limitation des usages de pesticides (collectivités et particuliers)</i>			25 000					
4. Renforcer la qualité écologique des milieux aquatiques et humides	61 430	30 715	1 215 000	190 587	15,7%	102 835,00	75 486,00	73%
<i>Restauration de rivière (études et travaux)</i>			420 000					
<i>Entretien des cours d'eau (PPRE, DIG, travaux)</i>	0	0	415 000	13 200	3,2%	7 920,00	7 045,00	89%
<i>Zones humides</i>	0	0	20 000	57 527	287,6%	34 985,00	29 379,00	84%
<i>Animation rivière</i>	61 430	61 430	360 000	119 860	33,3%	59 930,00	39 062,00	65%
5. Protéger et sécuriser la ressource			865 000					
6. Maîtriser les risques de pollution d'origine industrielle et artisanale	26 000	7 280	0	26 000	++	7 280,00	4 152,00	57%
7. Sensibiliser le public	9 939	7 952	80 000	13 461	16,8%	10 770,00	9 180,00	85%
TOTAL			21 610 000	10 899 103	50%	4 874 615	2 011 995	41%

Synthèse des actions - 2013





Retour d'expérience

*Élaboration d'un plan de restauration et de gestion
des zones humides sur les anciennes peupleraies de
Fresnoy-la-Rivière*

- Finalisation ou poursuite des actions lancées ⁽¹⁾
- Lancement d'actions prévues plus tôt ou pour 2014 :

Nouvelles actions	Objectif
Animation de la politique BAC prioritaires	1
Amélioration du traitement du phosphore de la STEP de Bonneuil-en-Valois	3
Étude temps de pluie de l'impact de Crépy-en-Valois et de Villers-Cotterêts	3
Mettre en place un assainissement collectif sur Auger-Saint-Vincent (et Duvy)	3
Réhabilitation d'ANC	3
Étude de restauration de la continuité écologique de la Sainte-Marie	4
Recherche d'une nouvelle ressource en eau sur Feigneux / Vaumoise / Vauciennes / Russy-Bémont	5
Étude du BAC de Vez	5

(1) Hors réseau de mesures, qui reprendra en 2015

- Action reportée :

Action reportée	Objectif
Reméandrage de l'Automne au Berval	4

- Action annulée :

Action annulée	Objectif
Étude du BAC de Vaumoise	5

- Actions à confirmer :

Actions potentiellement lancées	Objectif
Amélioration du traitement de la STEP de Béthisy-Saint-Pierre	2
Réhabilitation de réseaux et correction de dysfonctionnement temps de pluie sur le syndicat de Béthisy	2
Contrôle des branchements à Néry	2
Recherche d'une nouvelle ressource sur Villers-Cotterêts	5