

Annexe 4

Cours d'eau	Secteur	Particularité	Type	Nature intervention	Linéaire à traiter (m)	Priorité	Fréquence	Réalisation des travaux	Coût (Euros H.T.)
Ruisseau de Mansin	Secteur 4	Secteur amont de bassin versant : Lit très encombré avec de la végétation aquatique	S + E	Surveillance et entretien du lit : juste équilibre et rétention des écoulements et transports d'embâcles	900	2	1	TR	TR
		Secteur entre les deux ponts	T	Plantation sur haut de berge	100	3	P	TR	500
	Secteur 3	Végétation très dense avec disparition ponctuelle du lit	S + E	Surveillance et enlèvement d'embâcles en amont des ouvrages	600	3	1	TR	TR
Ruisseau de Laubes	Secteur 9	Le lit n'existe plus sur tout son secteur amont	S	Surveillance de l'état du lit et des berges pour éviter le départ d'embâcles	300	3	1	TR	TR
	Secteur 2	Lit sableux avec présence de nombreux cailloux et branchages ainsi que de nombreuses érosions. Ombrage important avec berges difficile d'accès	T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500
			S	Surveillance de l'état du lit, des berges et de la ripisylve	1100	2	1	TR	TR
			E	Entretien régulier du lit, des berges, de la ripisylve (élagage) et des ouvrages	1100	2	1	TR	TR
Ruisseau du Campareau	Secteur 5	Secteur très encombré, ripisylve hétérogène	S	Surveillance de l'état du lit, des berges et de la ripisylve	300	2	1	TR	TR
	Secteur 6	Lit encombré avec embâcles et érosion de berges	E	Entretien régulier du lit et des berges	900	2	1	TR	TR
			T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	30	2	P	ES	4500
	Secteur 7	Végétation du lit sur la partie aval tronçon hétérogène (arbres et berges nus)	S+E	Surveillance et entretien du lit	200	2	1	TR	TR
			T	Plantation sur haut de berge	100	3	P	TR	500

Ruisseau de l'Artolie	Secteur 14	Tronçon amont du bassin versant encombré avec nombreux embâcles dans le lit. Végétation homogène relativement dense	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	1300	2	1	TR	TR
			E	Elagage des arbres de bords de berges pour l'accès au lit mineur	500	3	2 ou +	TR	TR
	Secteur 13	Erosion de berges, encombrement de lit avec pierres et arbres en travers	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	300	2	1	TR	TR
			E	Elagage des arbres de bords de berges pour l'accès au lit mineur	200	3	2 ou +	TR	TR
			T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500
	Secteur 12	Partie amont avec végétalisation irrégulière. Fond sableux avec quelques atterrissements. Berges abruptes en aval.	T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500
			T	Plantation sur haut de berge	100	3	P	TR	500
			S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	600	2	1	TR	TR
	Secteur 8	Lit encaissé avec encombres et érosion. Végétation très hétérogène	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	400	2	1	TR	TR
			T	Plantation sur haut de berge	60	3	P	TR	300
	Secteur 1	Rive gauche nue.	S	Surveillance des berges (notamment rive gauche en bord de route)	300	2	1	TR	TR
	Secteur 10	Nombreux atterrissements et végétation aquatique, berges nues érodées	T	Désensablement du lit	200	1	P	ES	2000
			T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500
			S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	600	2	1	TR	TR
	Secteur 11	Embâcles dans le lit, fond vaseux encombré. Végétation de berges hétérogène.	T	Désensablement du lit	500	2	P	ES	5000
			S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	500	2	1	TR	TR

Découpage possible sur 4 ans

Cours d'eau	Secteur	Particularité	Type	Nature intervention	Linéaire à traiter (m)	Priorité	Fréquence	Réalisation des travaux	Coût (Euros H.T.)	Coût (Euros H.T.) par an
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 10	Nombreux atterrissements et végétation aquatique, berges nues érodées	T	Désensablement du lit	200	1	P	ES	2000	2007 : 9500 euros
Ruisseau de Mansin	Secteur 4	Secteur amont de bassin versant : Lit très encombré avec de la végétation aquatique	S + E	Surveillance et entretien du lit : juste équilibre et rétention des écoulements et transports d'embâcles	900	2	1	TR	TR	
Ruisseau de Laubes	Secteur 2	Lit sableux avec présence de nombreux cailloux et branchages ainsi que de nombreuses érosions. Ombrage important avec berges difficile d'accès	T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500	

Cours d'eau	Secteur	Particularité	Type	Nature intervention	Linéaire à traiter (m)	Priorité	Fréquence	Réalisation des travaux	Coût (Euros H.T.)	Coût (Euros H.T.) par an
Ruisseau de Laubes	Secteur 2	Lit sableux avec présence de nombreux cailloux et branchages ainsi que de nombreuses érosions. Ombrage important avec berges difficile d'accès	S	Surveillance de l'état du lit, des berges et de la ripisylve	1100	2	1	TR	TR	2008 : 12 000 euros
Ruisseau de Laubes	Secteur 2	Lit sableux avec présence de nombreux cailloux et branchages ainsi que de nombreuses érosions. Ombrage important avec berges difficile d'accès	E	Entretien régulier du lit, des berges, de la ripisylve (élagage) et des ouvrages	1100	2	1	TR	TR	
Ruisseau du Campareau	Secteur 5	Secteur très encombré, ripisylve hétérogène	S	Surveillance de l'état du lit, des berges et de la ripisylve	300	2	1	TR	TR	
Ruisseau du Campareau	Secteur 6	Lit encombré avec embâcles et érosion de berges	E	Entretien régulier du lit et des berges	900	2	1	TR	TR	
Ruisseau du Campareau	Secteur 6	Lit encombré avec embâcles et érosion de berges	T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	30	2	P	ES	4500	
Ruisseau du Campareau	Secteur 7	Végétation du lit sur la partie aval tronçon hétérogène (arbres et berges nus)	S+E	Surveillance et entretien du lit	200	2	1	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 14	Tronçon amont du bassin versant encombré avec nombreux embâcles dans le lit. Végétation homogène relativement dense	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	1300	2	1	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 13	Erosion de berges, encombrement de lit avec pierres et arbres en travers	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	300	2	1	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 13	Erosion de berges, encombrement de lit avec pierres et arbres en travers	T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500	

Cours d'eau	Secteur	Particularité	Type	Nature intervention	Linéaire à traiter (m)	Priorité	Fréquence	Réalisation des travaux	Coût (Euros H.T.)	Coût (Euros H.T.) par an
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 12	Partie amont avec végétalisation irrégulière. Fond sableux avec quelques atterrissements. Berges abruptes en aval.	T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500	2009 : 15 000 euros
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 12	Partie amont avec végétalisation irrégulière. Fond sableux avec quelques atterrissements. Berges abruptes en aval.	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	600	2	1	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 8	Lit encaissé avec encombres et érosion. Végétation très hétérogène	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	400	2	1	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 1	Rive gauche nue.	S	Surveillance des berges (notamment rive gauche en bord de route)	300	2	1	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 10	Nombreux atterrissements et végétation aquatique, berges nues érodées	T	Retalutage des zones érodées et protection et/ou renforcement des berges par pieutage	50	2	P	ES	7500	

Cours d'eau	Secteur	Particularité	Type	Nature intervention	Linéaire à traiter (m)	Priorité	Fréquence	Réalisation des travaux	Coût (Euros H.T.)	Coût (Euros H.T.) par an
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 10	Nombreux atterrissements et végétation aquatique, berges nues érodées	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	600	2	1	TR	TR	2010 : 6 800 euros
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 11	Embâcles dans le lit, fond vaseux encombré. Végétation de berges hétérogène.	T	Désensablement du lit	500	2	P	ES	5000	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 11	Embâcles dans le lit, fond vaseux encombré. Végétation de berges hétérogène.	S+E	Surveillance et entretien du lit, de la ripisylve et des berges	500	2	1	TR	TR	
Ruisseau de Mansin	Secteur 4	Secteur entre les deux ponts	T	Plantation sur haut de berge	100	3	P	TR	500	
Ruisseau de Mansin	Secteur 3	Végétation très dense avec disparition ponctuelle du lit	S + E	Surveillance et enlèvement d'embâcles en amont des ouvrages	600	3	1	TR	TR	
Ruisseau de Laubes	Secteur 9	Le lit n'existe plus sur tout son secteur amont	S	Surveillance de l'état du lit et des berges pour éviter le départ d'embâcles	300	3	1	TR	TR	
Ruisseau du Campareau	Secteur 7	Végétation du lit sur la partie aval tronçon hétérogène (arbres et berges nus)	T	Plantation sur haut de berge	100	3	P	TR	500	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 14	Tronçon amont du bassin versant encombré avec nombreux embâcles dans le lit. Végétation homogène relativement dense	E	Elagage des arbres de bords de berges pour l'accès au lit mineur	500	3	2 ou +	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 13	Erosion de berges, encombrement de lit avec pierres et arbres en travers	E	Elagage des arbres de bords de berges pour l'accès au lit mineur	200	3	2 ou +	TR	TR	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 12	Partie amont avec végétalisation irrégulière. Fond sableux avec quelques atterrissements. Berges abruptes en aval.	T	Plantation sur haut de berge	100	3	P	TR	500	
Ruisseau de l'Artolie	Secteur 8	Lit encaissé avec encombres et érosion. Végétation très hétérogène	T	Plantation sur haut de berge	60	3	P	TR	300	