

## annexe 2

<u>Situation géographique</u>		<u>Inventaire des éléments existants</u>		
<u>Commune</u>	<u>Lieu-Dit</u>	<u>Numéro</u>	<u>Objet</u>	<u>Intérêt</u>
MISERY	La Couturelle	E01	Talus végétalisé Linéaire talus =270mHauteur moyenne talus de 1,00m à 3,00m	Prioritaire
MISERY	Sole De La Couturelle	E02	Talus Linéaire talus =380m	Secondaire
MISERY	Sole De La Couturelle	E03	Zone enherbée	Secondaire
MISERY	Sole De La Couturelle	E04	Talus de voirie Linéaire talus = 300mHauteur moyenne talus de 0,50m à 1,00m	Secondaire
MISERY	Sole De La Couturelle	E05	Fossé / Noue Linéaire fossé =200mSection moyenne fossé = 0,30m²	Prioritaire
MISERY	La Couturelle	E06	Fossé / Noue Linéaire fossé =350mSection moyenne fossé = 0,30m²	Prioritaire
MISERY	Sole Du Royard Salon	E07	Talus de voirie Linéaire talus = 200mHauteur moyenne talus de 1,00m à 1,50m	Secondaire
MISERY	Sole Du Bois Miclet	E08	Haie de poiriers Linéaire =130m	Secondaire
MISERY	Sole Du Royard Salon	E09	Fossé / Noue Linéaire fossé =130mSection moyenne fossé = 0,60m²	Secondaire
MISERY	Sole Du Bois Miclet	E10	Talus de voirie Linéaire talus =150mHauteur moyenne talus de 0,50m à 1,00m	Secondaire
MISERY	Sole Du Bois Miclet	E11	Talus de voirie Linéaire talus =410mHauteur moyenne talus = 0,50m	Secondaire