

Objectifs de préservation et de restauration de la trame verte et bleue du SRCE pour la commune de : Fontenay-lès-Briis (91243)



Surface communale : 982 ha Surface de la zone de 1 km autour de la commune : 2314 ha Nombre d'habitants : 1882 (Insee 2012)

Principaux corridors à préserver

	Dans la commune	% commune	Dans une zone de 1 km autour de la commune
Corridors de la sous-trame arborée	2,4 km		6,4 km
Corridors de la sous-trame herbacée	5,8 km		2,7 km
Corridors alluviaux	--		8,1 km

Principaux corridors à restaurer

Corridors de la sous-trame arborée	0,9 km		6,9 km
Corridors des milieux calcaires	--		--
Corridors alluviaux en contexte urbain	--		2,8 km

Réseau hydrographique à préserver et/ou à restaurer

Cours d'eau	1,9 km		5,1 km
Autres cours d'eau intermittents	10,2 km		11,9 km

Connexions multitrames

Connexions entre les forêts et les corridors alluviaux	--		--
Autres connexions multitrames	--		--

Éléments à préserver

Réservoirs de biodiversité	--	--	111,8 ha
Milieux humides	3 ha	0,3 %	82,9 ha

Autres éléments d'intérêt majeur pour le fonctionnement des continuités écologiques

Secteurs de concentration de mares et mouillères	63,5 ha	6,5 %	195,4 ha
Mosaïques agricoles	0,6 ha	<0,1 %	196,2 ha
Lisières agricoles des boisements de plus de 100 ha situés sur les principaux corridors arborés	--		--

Continuités en contexte urbain

Autres secteurs reconnus pour leur intérêt écologique	--	--	--
Liaisons reconnues pour leur intérêt écologique	--		--

Obstacles et points de fragilité de la sous-trame arborée à traiter prioritairement

Coupures des réservoirs de biodiversité par les infrastructures majeures ou importantes	--		--
Principaux obstacles	--		--
Points de fragilité des corridors arborés	--		1

Obstacles et points de fragilité de la sous-trame bleue à traiter prioritairement

Cours d'eau souterrains susceptibles de faire l'objet d'opérations de réouverture	--		--
Obstacles à traiter d'ici 2017 (L. 214-17 du code de l'environnement)	--		--
Obstacles sur les cours d'eau	--		1
Secteurs riches en mares et mouillères recoupés par des infrastructures de transport	--		1
Milieux humides alluviaux recoupés par des infrastructures de transport	--		--

-- : Éléments absents de la commune