

# RUISSEAU DU BOURDON

Code ME FRHR74B

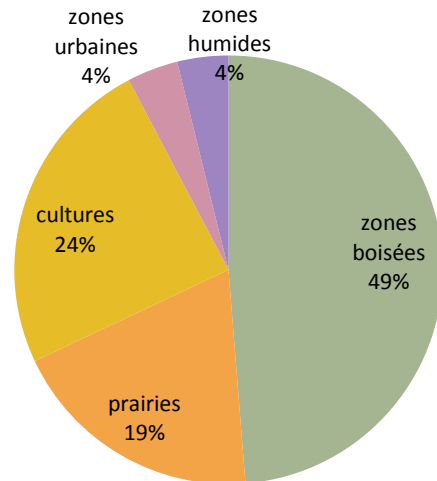
Nom ME Le Ruisseau du Bourdon de l'amont du lac du Bourdon au confluent du Loing (exclu)

Code ME principale FRHR74B

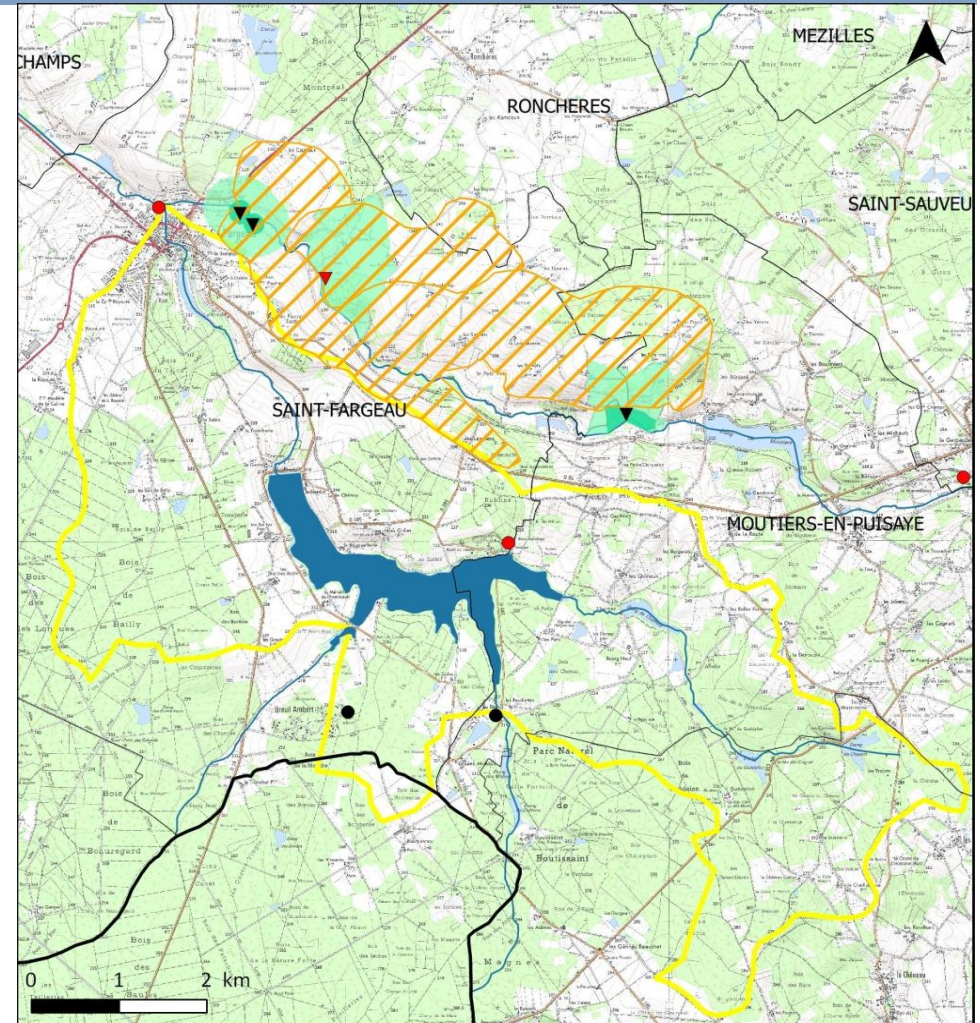
Nom ME principale Le Ruisseau du Bourdon de l'amont du lac du Bourdon au confluent du Loing (exclu)

	Surface	Linéaire
ME totale	35 km <sup>2</sup>	13,3 km
ME dans BV Loing amont	81%	100%

## OCCUPATION DES SOLS



## HYDROLOGIE réservoir du Bourdon



## ETAT DE LA MASSE D'EAU

### ETAT DCE

Stations de mesures LE RUISSEAU BOURDON A SAINT-FARGEAU 1 (3051765)

### ETAT ECOLOGIQUE

Etat biologique  
Etat physico-chimique

### ETAT CHIMIQUE

	Classe de qualité	Paramètres déclassants	Délai d'atteinte du bon état
	médiocre		2015
Etat biologique	médiocre	?	
Etat physico-chimique	médiocre	O2 dissous ; NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ; saturation en O2	
ETAT CHIMIQUE	bon		2015

## DIAGNOSTIC TERRAIN

### LIT MINEUR

	Dominant	Secondaire
Faciès	plat lentique	chenal lentique et mouille
Substrat	cailloux	graviers

Modifications du lit

0,2% déplacé

0,2% rectifié

	Densité	Type
Habitats	élevée	sourches, troncs d'arbres morts

### OUVRAGES

recensés dont  
entravent la continuité

### BERGES ET RIPISYLVE

Pente	15% supérieure à 45°	
Erosion		
Piétinement	1 zone dont	100% sans clôture

Type

Etat

	Dominant	Secondaire
Type	absente	mixte
Continuité	continue	
Epaisseur	nulle	moyenne
Ombrage	nulle	total

Plans d'eau

8 recensés au fil de l'eau

## USAGES

	Surface de la ME par commune (%)	ASSAINISSEMENT COLLECTIF	ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL	EAU POTABLE		INDUSTRIE			
		Dénomination	Problèmes rencontrés	Population concernée	Taux de conformité (%)	Captage	Classement SDAGE	Dénomination	Problèmes rencontrés
Moutiers-en-Puisaye	30,9			293	?				
Saint-Fargeau	69,1	camping Le Bourdon ; domaine privé Breuil Ambert	stations	?	?				

## ENJEUX

	PRESSIONS	MESURES PRECONISEES
<b>POLLUTIONS</b>		
Rejets stations d'épuration	moyen	réhabilitation des stations
Rejets non collectifs	faible	
Rejets industriels	nul	
Rejets diffus agricoles	faible	
<b>FONCTIONNALITE DES MILIEUX</b>		
Continuité (ouvrages)	faible	
Hydromorphologie	moyen	renaturation
Piétinement bovin	faible	
Plans d'eau	fort	aménagement des plans d'eau en barrage; définition d'un plan de gestion
Zones humides	fort	recensement et caractérisation; définition d'un plan de gestion
<b>GESTION DE LA RESSOURCE</b>		
Protection de captages	nul	
Régime hydrologique	fort	
Etiages	nul	
Prélèvements	nul	