



## NATURA 2000 - FORMULAIRE STANDARD DES DONNEES

Pour les zones de protection spéciale (ZPS), les sites d'importance communautaire proposés (SICp), les sites d'importance communautaire (SIC) et les zones spéciales de conservation (ZSC)

IDENTIFICATION DU SITE

**FR5200629**

APPELLATION DU SITE

**Vallée de la Loire des Ponts-de-Cé à Montsoreau**

## TABLE DES MATIERES

- [1. IDENTIFICATION DU SITE](#)
- [2. LOCALISATION DU SITE](#)
- [3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES](#)
- [4. DESCRIPTION DU SITE](#)
- [5. STATUT DE PROTECTION DU SITE](#)
- [6. GESTION DU SITE](#)
- [7. CARTE DU SITE](#)

## 1. IDENTIFICATION DU SITE

[Retour haut](#)

1.1 Type	1.2 Code du site
B	FR5200629

### 1.3 Appellation du site

Vallée de la Loire des Ponts-de-Cé à Montsoreau

### 1.4 Date de la première compilation

31/12/1995

### 1.5 Date d'actualisation

11/04/2014

## 1.6 Responsable

<b>Nom / Organisation :</b>	Ministère de la Transition écologique - DGALN/DEB/SDET/ET5
<b>Adresse :</b>	Tour Séquoia 92055 La Défense Cedex
<b>Courriel :</b>	en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr

## 1.7 Dates de proposition et de désignation / classement du site

<b>Date de transmission à la Commission Européenne (Proposition de classement du site comme SIC) :</b>	31/08/1998
<b>pSIC : Dernière évolution :</b>	30/03/2007
<b>SIC : Première publication au JO UE :</b>	07/12/2004
<b>Dernière date de parution au JO UE (Confirmation de classement du site comme SIC) :</b>	12/12/2008
<b>ZSC : Premier arrêté :</b>	10/04/2015
<b>ZSC : date de signature du dernier arrêté (JO RF) :</b>	10/04/2015
<b>Texte juridique national de référence pour la désignation comme ZSC :</b>	<a href="http://legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030511572">http://legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000030511572</a>

## 2. LOCALISATION DU SITE

[Retour haut](#)

### 2.1 Coordonnées du centre du site [en degrés décimaux]

**Longitude** :-0.17972°

**Latitude** :47.32417°

## 2.2 Superficie

9400 ha

## 2.3 Superficie marine

0 %

## 2.5 Code et dénomination de la région administrative

Code NUTS	Code INSEE	Région
FR51	52	Pays-de-la-Loire

## 2.6 Code et dénomination des départements

Code INSEE	Département	Pourcentage de couverture
49	Maine-et-Loire	100

## 2.7 Code et dénomination des communes

Code INSEE	Commune	Validée
49011	ARTANNES-SUR-THOUET	Oui
49060	BELLEVIGNE LES CHATEAUX	Oui
49029	BLAISON-SAINT-SULPICE	Oui
49050	BRISSAC LOIRE AUBANCE	Oui
49112	COUDRAY-MACOUARD	Oui
49123	DISTRE	Oui
49167	GARENNES SUR LOIRE	Oui
49261	GENNES VAL DE LOIRE	Oui
49307	LOIRE-AUTHION	Oui
49201	MENITRE	Oui
49215	MONTREUIL-BELLAY	Oui
49219	MONTSOUREAU	Oui
49235	PARNAY	Oui
49246	PONTS-DE-CE	Oui
49253	PUY-NOTRE-DAME	Oui
49272	SAINT-CLEMENT-DES-LEVEES	Oui
49291	SAINT-JUST-SUR-DIVE	Oui
49328	SAUMUR	Oui
49341	SOUZAY-CHAMPIGNY	Oui
49358	TURQUANT	Oui
49361	VARENNES-SUR-LOIRE	Oui
49362	VARRAINS	Oui
49364	VAUDELNAY	Oui
49374	VILLEBERNIER	Oui

## 2.8 Région(s) biogéographique(s)

Atlantique (100%)

## 3. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

[Retour haut](#)

### 3.1 Types d'habitats présents sur le site et évaluation du site pour ces habitats

#### Liste des habitats génériques

Types d'habitats inscrits à l'annexe I						Évaluation du site			
Code habitat générique	PF	NP	Superficie couverte [en ha]	Grottes [nombre]	Qualité des données	A B C D	A B C		
						Représentativité	Superficie relative	Conservation	Évaluation globale
<a href="#">3130</a> <i>Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea</i>			11		G	C	C	B	B
<a href="#">3140</a> <i>Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.</i>			0.16		M	C	C	B	B
<a href="#">3150</a> <i>Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition</i>			48		G	C	C	C	B
<a href="#">3270</a> <i>Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodium rubri p.p. et du Bidention p.p.</i>			983		G	B	B	B	B
<a href="#">6430</a> <i>Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin</i>			93		M	C	C	B	B
<a href="#">6510</a> <i>Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)</i>			863		G	A	B	B	B
<a href="#">8310</a> <i>Grottes non exploitées par le tourisme</i>			0	5	P	D			
<a href="#">91E0</a> <i>Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)</i>	X		530		M	A	B	B	B

91F0 Forêts mixtes à Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior ou Fraxinus angustifolia, riveraines des grands fleuves (Ulmion minoris)			760	M	A	B	B	B
--	--	--	-----	---	---	---	---	---

## Liste des habitats élémentaires

Aucune information disponible

### PF :

pour les types d'habitats qui peuvent être présents à la fois sous une forme prioritaire et sous une forme non prioritaire (6210, 7130, 9430), il convient de porter la mention «x» dans la colonne «PF» pour indiquer qu'il s'agit de la forme prioritaire.

### NP :

lorsqu'un type d'habitat n'existe plus sur le site, il convient de porter la mention «x» (facultatif).

### Superficie couverte :

il est possible d'introduire des valeurs décimales.

### Grottes :

pour les types d'habitats 8310 et 8330 (grottes), indiquer le nombre de grottes si la superficie estimée n'est pas disponible.

### Qualité des données :

G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple).

## 3.2 Espèces visées à l'article 4 de la directive 2009/147/CE et espèces inscrites à l'annexe II de la directive 92/43/CEE, et évaluation du site pour ces espèces

Espèce					Population présente sur le site					Évaluation du site				
Groupe	Code	Nom scientifique	S	NP	Type	Taille		Unité	Cat.	Qualité des données	B C D		A B C	
						Min	Max		C R V P		Pop.	Cons.	Isol.	Glob.
M	1324	<a href="#">Myotis myotis</a>			p	10	100	i	P	M	C	C	C	C
M	1337	<a href="#">Castor fiber</a>			p	60	80	i	P	G	C	B	C	B
M	1355	<a href="#">Lutra lutra</a>			p			i	P	M	C	C	C	C
F	5339	<a href="#">Rhodeus amarus</a>			p			i	C	DD	C	C	C	C
I	1032	<a href="#">Unio crassus</a>			p			i	P	DD	C	C	C	C
I	1037	<a href="#">Ophiogomphus cecilia</a>			p			i	P	DD	B	B	C	B
I	1041	<a href="#">Oxygastra curtisii</a>			p	45	45	i	R	DD	D			
I	1044	<a href="#">Coenagrion mercuriale</a>			p			i	P	DD	D			
I	1074	<a href="#">Eriogaster catax</a>			p			i	P	DD	D			
I	1083	<a href="#">Lucanus cervus</a>			p			i	P	DD	D			
I	1084	<a href="#">Osmoderma eremita</a>			p			i	P	DD	D			
I	1087	<a href="#">Rosalia alpina</a>			p			i	P	P	C	B	C	B
I	1088	<a href="#">Cerambyx cerdo</a>			p			i	P	DD	D			
F	1095	<a href="#">Petromyzon marinus</a>			p			i	P	DD	C	C	C	C

F	1099	<a href="#">Lampetra fluviatilis</a>			p			i	P	DD	C	C	C	C
F	1102	<a href="#">Alosa alosa</a>			p			i	P	DD	C	C	C	C
F	1103	<a href="#">Alosa fallax</a>			p			i	P	DD	B	C	C	C
F	1106	<a href="#">Salmo salar</a>			p			i	P	DD	C	B	C	B
F	1149	<a href="#">Cobitis taenia</a>			p			i	R	DD	C	C	A	C
A	1166	<a href="#">Triturus cristatus</a>			p			i	P	DD	C	C	C	C
M	1303	<a href="#">Rhinolophus hipposideros</a>			p	40	60	i	P	M	C	B	C	B
M	1304	<a href="#">Rhinolophus ferrumequinum</a>			p	200	200	i	P	M	C	B	C	B
M	1305	<a href="#">Rhinolophus euryale</a>			p	5	10	i	P	M	C	C	B	C
M	1308	<a href="#">Barbastella barbastellus</a>			p	0	10	i	P	M	C	B	C	C
M	1321	<a href="#">Myotis emarginatus</a>			p	200	200	i	P	M	C	B	C	B
M	1323	<a href="#">Myotis bechsteinii</a>			p	1	1	i	P	DD	D			

#### Groupe :

A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, I = Invertébrés, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.

#### S :

si les données concernant l'espèce sont sensibles et ne doivent dès lors pas être accessibles au public, indiquer: oui.

#### NP :

si une espèce n'est plus présente sur le site, indiquer: x (facultatif).

#### Type :

p = espèce résidente, r = reproduction, c = concentration, w = hivernage (pour les plantes et les espèces non migratrices, utiliser «espèce résidente»).

#### Unité :

i = individus, p = couples ou autres unités suivant la liste normalisée des unités et codes de populations conformément à la communication de données aux fins des articles 12 et 17 (voir le portail de référence).

#### Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.) :

C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P: espèce présente - à remplir si la qualité des données est insuffisante (DD) ou en complément des informations relatives à la taille de la population.

#### Qualité des données :

G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple); DD = Données insuffisantes (n'utiliser cette catégorie que s'il est impossible de fournir ne serait-ce qu'une estimation approximative de la taille de la population; en pareil cas, les champs correspondant à la taille de la population peuvent rester vides, mais le champ «Catégories du point de vue de l'abondance» doit être rempli).

### 3.3 Autres espèces importantes de faune et de flore

Espèce					Population présente sur le site			Motivation							
Groupe	Code	Nom scientifique	S	NP	Taille		Unité	Cat.	Annexe où est inscrite l'espèce		Autres catégories				
					Min	Max			IV	V	A	B	C	D	E
A		<a href="#">Alytes obstetricans</a>					i	P	X		X		X		
A		<a href="#">Bufo calamita</a>			10		i	V	X				X		

A		<a href="#">Hyla arborea</a>					i	P	X		X		X		
A		<a href="#">Rana dalmatina</a>					i	P	X		X		X		
A		<a href="#">Pelophylax lessonae</a>					i	P	X				X		
F		<a href="#">Esox lucius</a>						P			X				
F		<a href="#">Lota lota</a>						R			X			X	
F		<a href="#">Anguilla anguilla</a>						P			X				
I		<a href="#">Gomphus simillimus</a>						P						X	
I		<a href="#">Stylurus flavipes</a>					i	P	X					X	
M		<a href="#">Eptesicus serotinus</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Myotis mystacinus</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Myotis emarginatus</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Myotis nattereri</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Myotis myotis</a>							X					X	
M		<a href="#">Nyctalus leisleri</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Nyctalus noctula</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Pipistrellus pipistrellus</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Pipistrellus nathusii</a>							X					X	
M		<a href="#">Plecotus auritus</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Plecotus austriacus</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Myotis alcathoe</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Myotis bechsteinii</a>						P	X					X	
M		<a href="#">Pipistrellus kuhlii</a>							X					X	
M		<a href="#">Myotis daubentonii</a>						P	X					X	
P		<a href="#">Carex ligerica</a>					i	P						X	
P		<a href="#">Gagea bohemica</a>					i	P						X	
P		<a href="#">Lathraea squamaria</a>					i	P						X	
P		<a href="#">Pulicaria vulgaris</a>					i	P						X	

P		<a href="#">Scilla bifolia</a>					i	P						X	
P		<a href="#">Sedum andegavense</a>					i	P						X	
R		<a href="#">Hierophis viridiflavus</a>					i	P	X					X	
R		<a href="#">Elaphe longissima</a>					i	P	X					X	

**Groupe :**

A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, Fu = Champignons, I = Invertébrés, L = Lichens, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.

**Code :**

pour les espèces d'oiseaux inscrites aux annexes IV et V, il y a lieu d'introduire, en plus du nom scientifique, le code indiqué sur le portail de référence.

**S:**

si les données concernant l'espèce sont sensibles et ne doivent dès lors pas être accessibles au public, indiquer: oui.

**NP:**

si une espèce n'est plus présente sur le site, indiquer: x (facultatif).

**Unit:**

i = individus, p = couples ou autres unités suivant la liste normalisée des unités et codes de populations conformément à la communication de données aux fins des articles 12 et 17 (voir le [portail de référence](#)).

**Cat.:**

catégories du point de vue de l'abondance: C = commune, R = rare, V = très rare, P = présente.

**Motivation :IV, V:**

annexe où est inscrite l'espèce (directive «Habitats»),

**A:**

liste rouge nationale ;

**B:**

espèce endémique ;

**C:**

conventions internationales ;

**D:**

autres raisons;

**E:**

liste nationale SCAP.

## 4. DESCRIPTION DU SITE

[Retour haut](#)

### 4.1 Caractère général du site

Classe d'habitat	Pourcentage de couverture
N06 : Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	50%
N10 : Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	20%
N15 : Autres terres arables	5%
N16 : Forêts caducifoliées	10%
N20 : Forêt artificielle en monoculture (ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques)	5%



N23 : Autres terres (incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines)	10%
<b>Pourcentage de couverture totale des habitats</b>	<b>100%</b>

### Autres caractéristiques du site

Ensemble comprenant la Loire fluviale "sauvage" et une partie de sa vallée alluviale (principalement le val endigué). La variété des milieux est bien représentative d'un fonctionnement relativement peu perturbé du fleuve. Intérêt paysager et culturel de cette partie du val de Loire.

Déséquilibres morphologiques et hydrauliques (restauration en cours, Plan Loire). Vigilance nécessaire sur la pression urbaine et touristique. Banalisation des milieux souvent aux dépens des prairies naturelles. Progression des espèces exotiques envahissantes.

### 4.2 Qualité et importance

L'intérêt majeur du site réside dans les espaces périphériques au fleuve lui-même, en particulier dans les "boires" et autres milieux aquatiques à riche végétation d'hydrophytes, les prairies mésophiles à hygrophiles, les boisements ripariaux et le bocage à Frêne oxyphille. Les grèves exondées en période d'étiage présentent également un intérêt pour certaines espèces végétales. Enfin, l'axe du fleuve lui-même est essentiel pour les populations de poissons migrateurs, encore assez bien représentées.

### 4.3 Menaces, pressions et activités ayant une incidence sur le site

Il s'agit des principales incidences et activités ayant des répercussions notables sur le site

<b>Incidences négatives</b>				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]
H	A01	Mise en culture (y compris augmentation de la surface agricole)		I
H	A04.03	Abandon de systèmes pastoraux, sous-pâturage		I
H	A10.01	Elimination des haies et bosquets ou des broussailles		I
H	B01.02	Plantation forestière en terrain ouvert (espèces allochtones)		I
H	H01	Pollution des eaux de surfaces (limniques et terrestres, marines et saumâtres)		B
L	C01.01	Extraction de sable et graviers		I
L	D01.02	Routes, autoroutes		I
L	J02.12	Endigages, remblais, plages artificielles		B
L	K01.01	Erosion		B
M	G01	Sports de plein air et activités de loisirs et récréatives		I

M	I01	Espèces exotiques envahissantes		B
M	J02.06	Captages des eaux de surface		B

<b>Incidences positives</b>				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]
H	A03.02	Fauche non intensive		I
H	A04.02	Pâturage extensif		I

#### **Importance**

: H = grande, M = moyenne, L = faible.

#### **Pollution**

: N = apport d'azote, P = apport de phosphore/phosphate, A = apport d'acide/acidification, T = substances chimiques inorganiques toxiques, O = substances chimiques organiques toxiques, X = pollutions mixtes.

#### **Intérieur / Extérieur**

: I = à l'intérieur du site, O = à l'extérieur du site, B = les deux.

### **4.4 Régime de propriété**

Type	Pourcentage de couverture
Indéterminé	15%
Propriété privée (personne physique)	20%
Propriété d'une association, groupement ou société	20%
Collectivité territoriale	10%
Domaine public fluvial	35%

### **4.5 Documentation**

#### **4.5.1 Documentation sur le site**

#### **4.5.2 Autre bibliographie relative au site**

- Contribution à la gestion du lit majeur de la Loire : Conservatoire des rives de la Loire et de ses affluents, DDAF 49 - 1996
- Etude sur les systèmes de production en zone inondable des bords de Loire : Conservatoire des rives de la Loire et de ses affluents, Chambres d'Agriculture 44 et 49 - janvier 1997
- Charte du Parc Naturel Régional Loire Anjou Touraine : 2008-2020
- Déclinaison régionale du Plan national d'actions en faveur des Odonates en Pays de la Loire (2013)
- Plan national d'action Chiroptères (+ sa déclinaison régionale)
- Etude des Chiroptères au sein du PNR Loire Anjou Touraine (LPO - délégation Anjou, 2011)
- DOCOB Carrières souterraines de MAine-et-Loire et site proches importants pour les Chiroptères (LPO - délégation Anjou, 2011)

### 4.5.3 Site internet du site

Pas de données

## 5. STATUT DE PROTECTION DU SITE

[Retour haut](#)

### 5.1 Types de désignations aux niveaux national et régional

Code	Désignation	Pourcentage de couverture
31	Site inscrit selon la loi de 1930	12%
32	Site classé selon la loi de 1930	10%
38	Arrêté de protection de biotope, d'habitat naturel ou de site d'intérêt géologique	29%
53	Réserve de chasse et de faune sauvage du domaine public fluvial	2%
55	Réserve de pêche	2%
80	Parc naturel régional	88%

### 5.2 Relation du site considéré avec d'autres sites

Désignés aux niveaux national et régional :

Code	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
31	Coteau et rive de la Loire entre Saumur et Montsoreau	*	12%
32	Les rives de la Loire à Thoureil-Saint-Maur	*	10%
38	Grèves de la Loire de Saumur à Montsoreau	+	10%
38	Grèves de la Loire de La Daguenière au Thoureil	+	19%
80	Loire-Anjou-Touraine	*	88%

Désignés au niveau international :

Type	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
Zone humide protégée par la convention de Ramsar	Basses vallées angevines	/	0%
Zone de la Convention du Patrimoine Mondial (UNESCO)	Val de Loire entre Sully-sur-Loire et Chalonnes	-	100%

## 6. GESTION DU SITE

[Retour haut](#)

### 6.1 Organisme(s) responsable(s) de la gestion du site

Organisation : DREAL des Pays de la Loire

Adresse : 5 rue Françoise Giroud - CS 16326  
44263 NANTES Cedex 2

Courriel : DREAL-Pays-de-la-Loire@developpement-durable.gouv.fr

---

Organisation : Parc Naturel Régional Loire-Anjou-Touraine

Adresse : 7 rue Jehanne d'Arc  
49730 MONTSOREAU

Courriel : mail.info@parc-loire-anjou-touraine.fr

---

### 6.2 Document d'objectifs:

Il existe un document d'objectifs en cours de validité :

<input checked="" type="checkbox"/>	Oui	Nom : Document d'objectifs Natura 2000 des sites de la vallée de la Loire des Ponts de Cé à Montsoreau [FR5200629 (ZSC) et FR5212003 (ZPS)]
		Lien : <a href="http://www.side.developpement-durable.gouv.fr/simclient/consultation/binaries/stream.asp?INSTANCE=EXPLOITATION&amp;EIDMPA=IFD_FICJOINT_0004711">http://www.side.developpement-durable.gouv.fr/simclient/consultation/binaries/stream.asp?INSTANCE=EXPLOITATION&amp;EIDMPA=IFD_FICJOINT_0004711</a>
		Non, mais un plan de gestion est en préparation.
		Non

### 6.3 Mesures de conservation

- Plan Loire Grandeur Nature
- Charte du Parc Naturel Régional Loire-Anjou-Touraine

## 7. CARTE DU SITE

[Retour haut](#)

Echelle : 1/100000ème

Source : IGN

Détails :