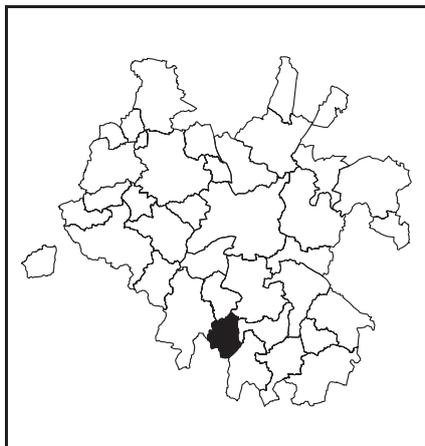


COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE RENNES



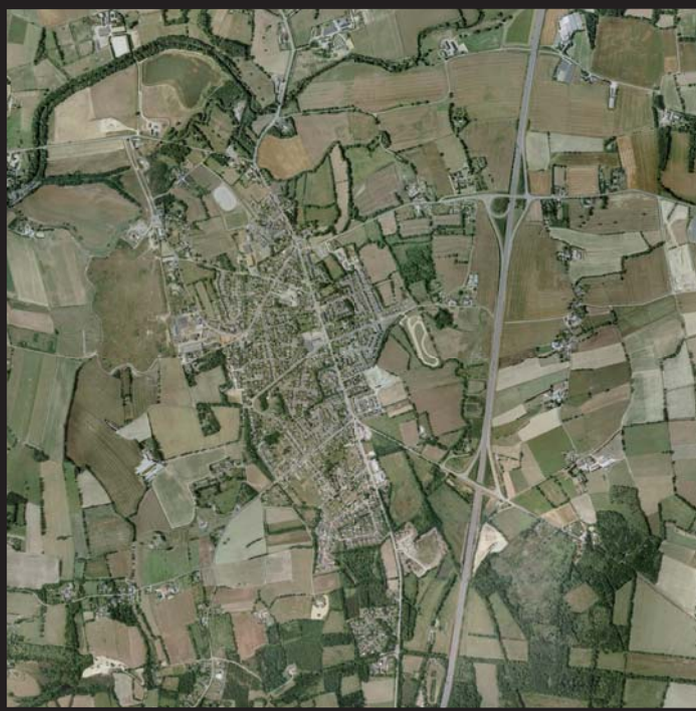
Commune de
Pont-Péan

Plan Local d'Urbanisme

ANNEXE DU RAPPORT
DE PRESENTATION

Inventaire
des zones
humides

fiches



Révision approuvée par DCM du 30 juin 2009

juin 2009

Pont-Péan


METROPOLE
vivre en intelligence **rennes**
service des Etudes Urbaines

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°1	2/2006

Référence photo **156.**

Typologie selon SAGE	prairies humides	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 1
		Superficie (m²) 1013 M²

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

réserve d'eau

Dégradation constatée
Risque d'altération**surpâturage****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

pâturage

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter le surpâturage**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°2	2/2006

Référence photo **157.**

Typologie selon SAGE	prairies humides	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 1
		Superficie (m²) 7676 M²

Élément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

champs cultivés

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter l'utilisation d'engrais et de pesticides**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°3	2/2006

Référence photo **158.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 932 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**reprofilage les berges**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°5	2/2006

Référence photo **160.**

Typologie selon SAGE	bras mort
Typologie selon Corine Biotope	53.11 Phragmitaies

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 5681 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

bras mort

Dégradation constatée
Risque d'altération**dépôts de déchets****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

régulation du débit du cours d'eau

Fonctionnement de la zone humide

entrée

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**enlever les ordures et/ou remblais***milieu rare localement, à conserver absolument, sinon nécessite des mesures compensatoires*

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°6	2/2006

Référence photo **161.**

Typologie selon SAGE	prairies humides
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 7586 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

plantation

Dégradation constatée
Risque d'altération**embroussaillage****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

régulation du débit du cours d'eau

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les plantations et tontes**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°7	2/2006

Référence photo **163.**

Typologie selon SAGE	plans d'eau, étangs et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 2****Superficie (m²) 1004 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**populiculture****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

prairies fauchées

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**coupe des plantations**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°8	2/2006

Référence photo **164.**

Typologie selon SAGE	plans d'eau, étangs et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 2****Superficie (m²) 3421 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**embroussaillement****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

route

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**débroussaillement**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°9	2/2006

Référence photo **165.**

Typologie selon SAGE	prairies humides
Typologie selon Corine Biotope	53.11 Phragmitaies

Niveau de dégradation 1**Potentiel de la zone humide 2****Superficie (m²) 1221 M²**

Elément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

ancienne mine

Dégradation constatée
Risque d'altération**rejets polluants****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

épuration

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les rejets directs***sols pollués par ancienne mine*

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°10	2/2006

Référence photo **166.**

Typologie selon SAGE	prairies humides	Niveau de dégradation 1
Typologie selon Corine Biotope	31.1 landes humides	Potentiel de la zone humide 2
		Superficie (m²) 38182 M²

Elément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**rejets polluants****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

épuration

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les rejets directs***sol engorgé argileux. La végétation tend vers une lande sèche mais l'engorgement maintien des espèces comme les sphaignes.*

Décembre 2005 à novembre 2006

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°11	2/2006

Référence photo **167.**

Typologie selon SAGE	prairies humides	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 1
		Superficie (m²) 3922 M²

Elément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**dépôts de déchets****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

régulation du débit du cours d'eau

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**enlever les ordures et/ou remblais**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°12	2/2006

Référence photo 0.

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 1163 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les plantations et tontes**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°14	2/2006

Référence photo **169.**

Typologie selon SAGE	prairies humides de bas fonds à sols hydromorphes
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 1642 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

future ZAC

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

régulation du débit du cours d'eau

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°15	2/2006

Référence photo **170.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 1
		Superficie (m²) 1426 M²

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**plantation d'espèces invasives****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

régulation du débit du cours d'eau

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**supprimer les espèces invasives**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°16	2/2006

Référence photo **171.**

Typologie selon SAGE	prairies humides
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 5046 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**embroussaillement****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

régulation du débit du cours d'eau

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**débroussaillement**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°17	2/2006

Référence photo **172.**

Typologie selon SAGE	prairies humides
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2

Potentiel de la zone humide 1

Superficie (m²) 9079 M²

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

parcours d'entraînement équestre

Dégradation constatée
Risque d'altération

fort piétinement

Activité à proximité
(industrielle, agricole...)

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

réention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés

limiter le surpiétinement

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°18	2/2006

Référence photo **174.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 756 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

bassin de rétention

Dégradation constatée
Risque d'altération**embroussaillement****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°19	2/2006

Référence photo **175.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 978 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

bassin de rétention

Dégradation constatée
Risque d'altération**plantation d'arbres****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les plantations et tontes**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°20	2/2006

Référence photo **176.**

Typologie selon SAGE	plans d'eau, étangs et leurs bordures	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 2
		Superficie (m²) 2530 M ²

Elément de détermination de la zone humide : eau

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

lagunage

Dégradation constatée
Risque d'altération**tonte et/ou plantation****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

épuration

Fonctionnement de la zone humide

flux

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les plantations et tontes**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°21	2/2006

Référence photo **177.**

Typologie selon SAGE	plans d'eau, étangs et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	41.C aulnaie

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 7476 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

intra-urbain

Dégradation constatée
Risque d'altération**populiculture****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les rejets directs**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°22	2/2006

Référence photo 0.

Typologie selon SAGE	plans d'eau, étangs et leurs bordures	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 2
		Superficie (m²) 41100 M ²

Elément de détermination de la zone humide : eau

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**haie de thuya**Activité à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés

coupe des plantations

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°23	2/2006

Référence photo **179.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 115 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**tonte et/ou plantation****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les plantations et tontes**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°24	6/2006

Référence photo **1062.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 3**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 2148 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

mare abreuvoir

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

pâturage

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

régulation du débit du cours d'eau

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état***mare de très bonne qualité, à conserver absolument*

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°25	6/2006

Référence photo **1064.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 3**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 651 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

mare abreuvoir

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

pâturage

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état***mare de très bonne qualité, à conserver*

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°26	6/2006

Référence photo 1065.

Typologie selon SAGE	prairies humides	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 1
		Superficie (m²) 863 M ²

Elément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

prairies fauchées

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°27	6/2006

Référence photo **1066.**

Typologie selon SAGE	boisement humide
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 1336 M²**

Elément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

pâturage

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°28	6/2006

Référence photo **1068.**

Typologie selon SAGE	plans d'eau, étangs et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 2****Superficie (m²) 6823 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**tonte et/ou plantation****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

champs cultivés

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les plantations et tontes**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°29	6/2006

Référence photo **1070.**

Typologie selon SAGE	boisement humide
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 4890 M²**

Elément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°30	6/2006

Référence photo **1071.**

Typologie selon SAGE	prairies humides
Typologie selon Corine Biotope	37.1 mégaphorbiaie

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 2009 M²**

Elément de détermination de la zone humide : végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°31	6/2006

Référence photo **1072.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 3**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 1178 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

inconnu

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°32	6/2006

Référence photo **1075.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 1**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 2648 M²**

Élément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**présence d'espèce(s) invasive(s)****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**supprimer les espèces invasives**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°33	7/2006

Référence photo **1162.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 1
		Superficie (m²) 129 M²

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

bassin de rétention

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

prairies fauchées

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°34	7/2006

Référence photo **1163.**

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 369 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

bassin de rétention

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**conservation en l'état**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°35	7/2006

Référence photo **1164.**

Typologie selon SAGE	prairies humides	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 2
		Superficie (m²) 377 M ²

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

bassin de rétention

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

sortie

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°36	7/2006

Référence photo 0.

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope	53.13 Typhaie	Potentiel de la zone humide 1
		Superficie (m²) 93 M²

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale privé

Dégradation constatée
Risque d'altération**tonte et/ou plantation**Activité à proximité
(industrielle, agricole...)

habitations

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés

éviter les plantations et tontes

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°37	7/2006

Référence photo 0.

Typologie selon SAGE	mares et leurs bordures
Typologie selon Corine Biotope	

Niveau de dégradation 2**Potentiel de la zone humide 1****Superficie (m²) 1276 M²**

Elément de détermination de la zone humide : eau et végétation

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

bassin de rétention

Dégradation constatée
Risque d'altération**Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)**Fonction de la zone humide** sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

sortie

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**éviter les plantations et tontes**

Commune de	FICHE ZONE HUMIDE°	Date de la visite de terrain
PONT-PEAN	N°38	11/2006

Référence photo 0.

Typologie selon SAGE	plans d'eau, étangs et leurs bordures	Niveau de dégradation 2
Typologie selon Corine Biotope		Potentiel de la zone humide 2
		Superficie (m²) 5438 M ²

Élément de détermination de la zone humide : eau

Espèces remarquables (rencontrées lors de l'inventaire)	Espèce(s) végétale(s)	Espèce(s) Animale(s)
Protection réglementaire	0	

Usage technique et de particuliers, valeur socio-économique et patrimoniale

lagunage

Dégradation constatée
Risque d'altération**Eutrophisation forte****Activité** à proximité
(industrielle, agricole...)

route

Fonction de la zone humide sur qualité et quantité d'eau

rétention

Fonctionnement de la zone humide

stagnant

Mesures de protection/gestion/restauration de la ZH et des terrains associés**Reprofilage des berges**



0156



0157



0158



0160



0161



0163



0164



0165



0166



0167



0169



0170



0171



0172



0174



0175



0176



0177



0179



1062



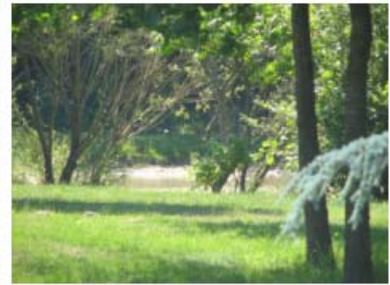
1064



1065



1066



1068



1070



1071



1072



1075



1162



1163



1164