

SYNDICAT MIXTE D'ETUDES ET D'AMENAGEMENT DE LA GARONNE

Canal de Garonne :

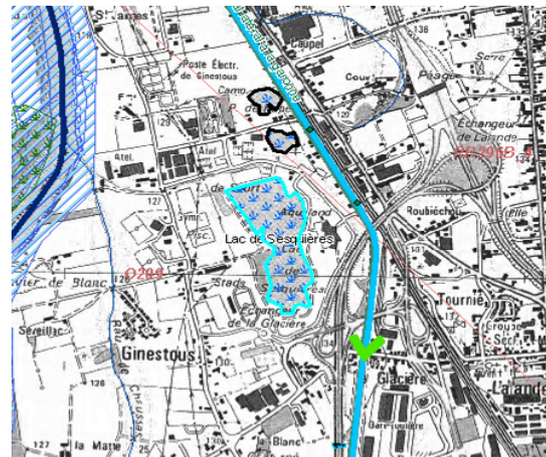
APPROCHE DE L'UTILISATION DE L'EAU PROVENANT DU
CANAL EN MIDI-PYRENEES ET AQUITAINE ET SUR LES
QUATRE DEPARTEMENTS RIVERAINS

Les zones humides liées au canal :

Fiches zones humide

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Lac de Sesquières	Code zone humide	O209-ZH1
Description générale	Lac artificiel en milieu anthropisé		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 772	1 850 470	130 m	12
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Toulouse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	O209 "La Garonne du confluent du Touch au confluent de l'Aussonnelle"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

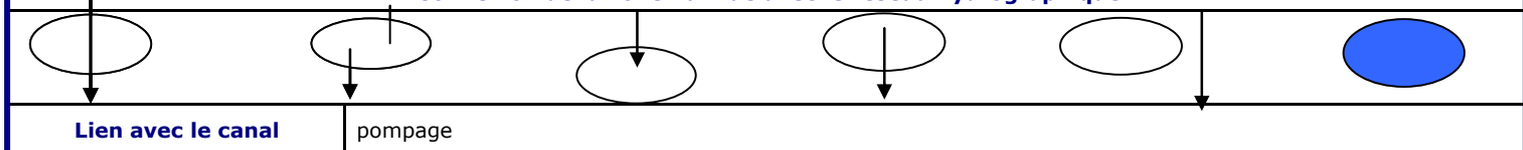
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
tourisme et loisirs / urbanisation	pratiques liées aux loisirs / pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
	Activités de skis nautiques

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de graviers ; Alimenté par la nappe phréatique et soutenu par le canal latéral	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

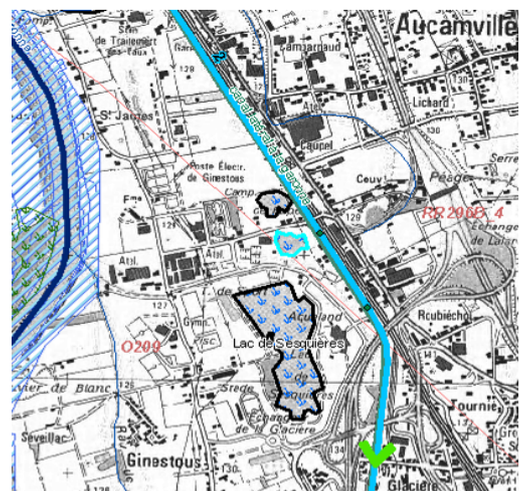
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	O209-RR296B_4-ZH1
Description générale	Ancienne gravière, en milieu anthropisé		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 853	1 850 867	130 m	1
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Toulouse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	O209 "La Garonne du confluent du Touch au confluent de l'Aussonnelle" RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
urbanisation	pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



Lien avec le canal

pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Néant	Intéressant comme site de pêche
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de gravières ; Alimenté par la nappe phréatique et soutenu par le canal latéral	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

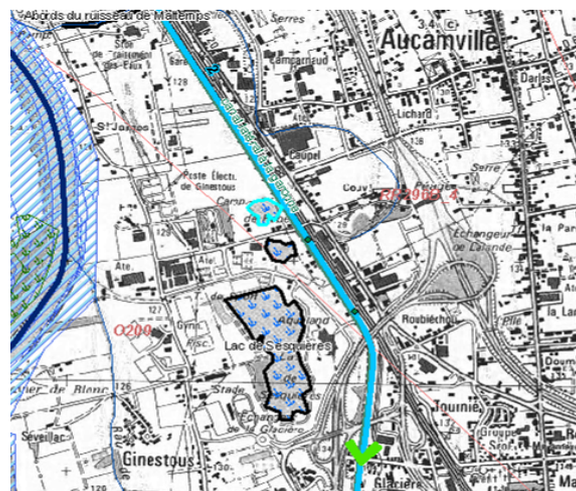
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	RR296B_4-ZH1
Description générale	Ancienne gravière, en milieu anthropisé		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 768	1 851 051	130 m	1
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Toulouse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes

Usage

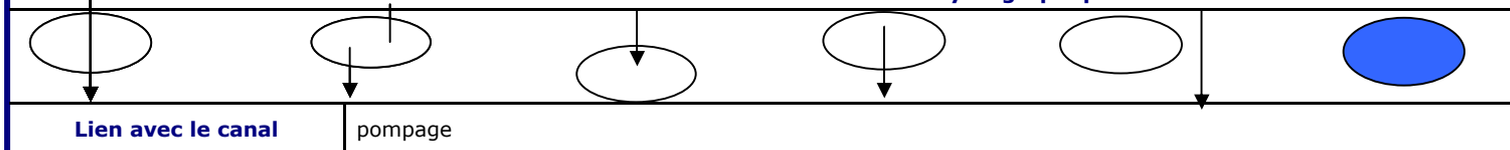
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
urbanisation	pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intéressant comme site de pêche

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de graviers ; Alimenté par la nappe phréatique et soutenu par le canal latéral	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiéarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

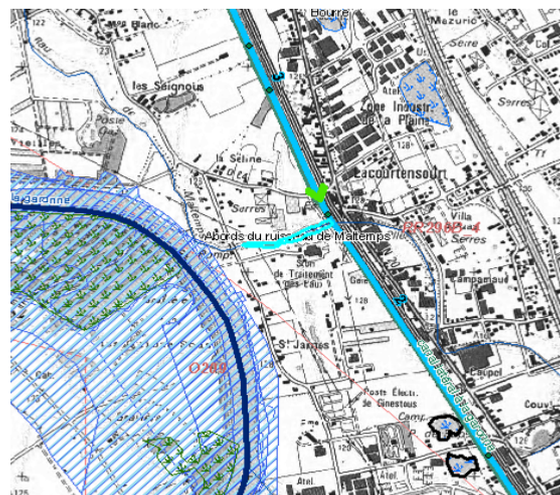
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Maltempes	Code zone humide	RR296B_4-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de Maltempes, en aval du canal du midi (infiltration d'eau issue du canal)		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
522722	1853450	120 m	0,9
Critère de délimitation	Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Fenouillet / Toulouse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	RR296B_4 "Ruisseau de Maltempes"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	collectivité territoriale
Gestionnaire	CATeZH Garonne Nature Midi Pyrénées
Mesure de protection	inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

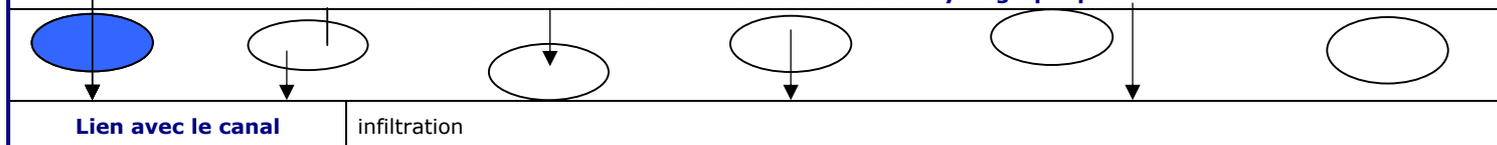
Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
pas d'activités marquantes	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	inconnu	cf liste	cf liste

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
soutien d'étiage au ruisseau de Maltempes	néant

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Infiltration de l'eau du canal au niveau du ruisseau de Maltempes et de ses abords	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement partiel

Source des données : Nature Midi Pyrénées, MNT 90m

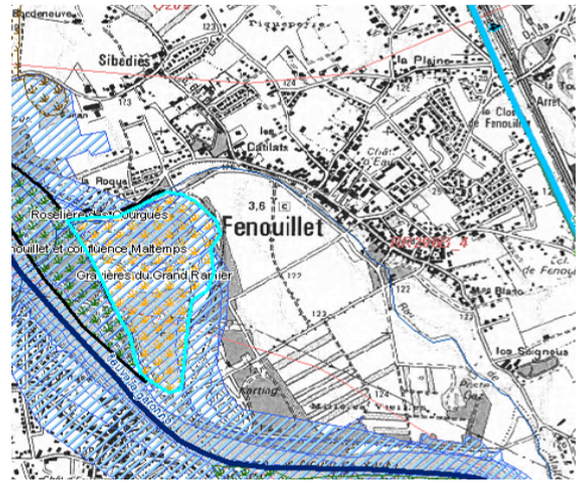
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 31/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Gravière du Grand Ramier	Code zone humide	O209-RR296B_4-ZH2
Description générale	Gravière naturelle de la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 853	1 850 867	130 m	36
Critère de délimitation	Inventaires ou périmètres existants		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Beauzelle	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	O209 "La Garonne du confluent du Touch au confluent de l'Aussonnelle" RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	
Gestionnaire	
Mesure de protection	
Inventaire	
Type	N°
APPB	FR3800363
ZNIEFF1	730010226
	Libellé
	Bras mort de Fenouillet
	Bras mort de Fenouillet

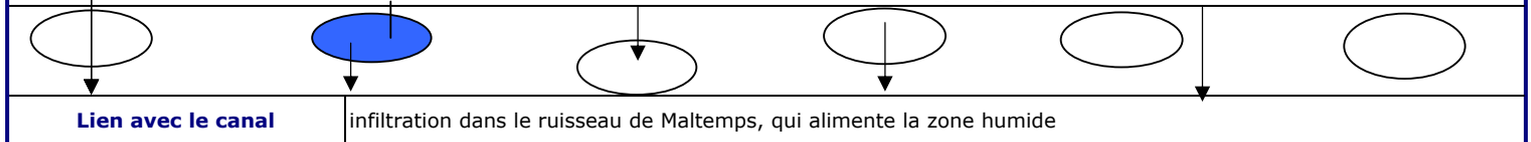
DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	24 - Eaux courantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
	Débit de la Garonne

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

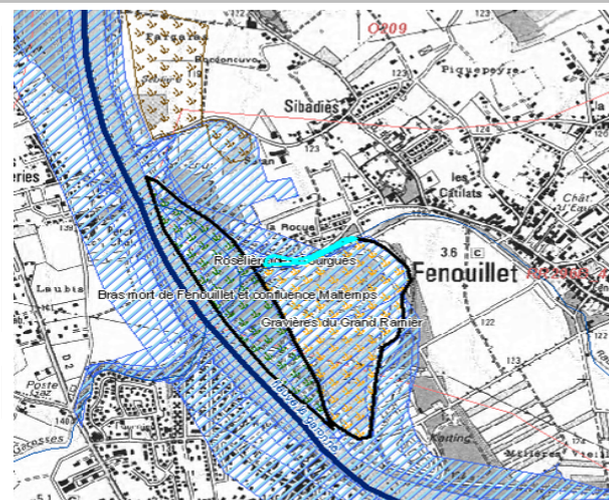
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Gravière majoritairement alimentée par les eaux de la Garonne et soutenue par le ruisseau de Maltemps, qui recueille des eau du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
	2

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Aucune : alimentation par la Garonne très dominante
---	---

Source des données : Scan 25, SMEAG	Date de création : 12/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Roselière des Gourgues	Code zone humide	RR296B_4-ZH3
Description générale	Roselière en bordure du ruisseau de Maltemps (rive droite)		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
522706	1853181	120 à 124 m	0,8
Critère de délimitation	Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Fenouillet	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	collectivité territoriale
Gestionnaire	CATeZH Garonne Nature Midi Pyrénées
Mesure de protection	inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
APPB	FR3800363	Bras mort de Fenouillet
ZNIEFF1	730010226	Bras mort de Fenouillet

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	Eaux courantes

Usage

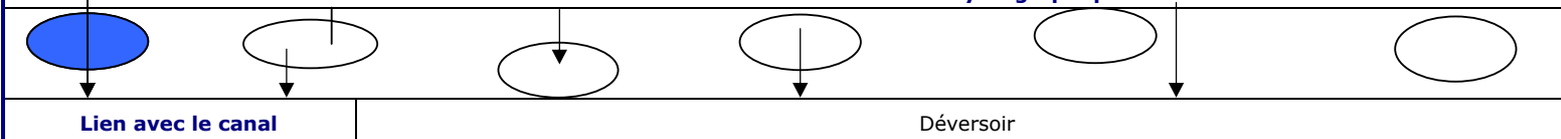
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Pas d'activités marquantes	Débit d'étiage de la Garonne

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau, qui reçoit des eaux d'infiltration du canal	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

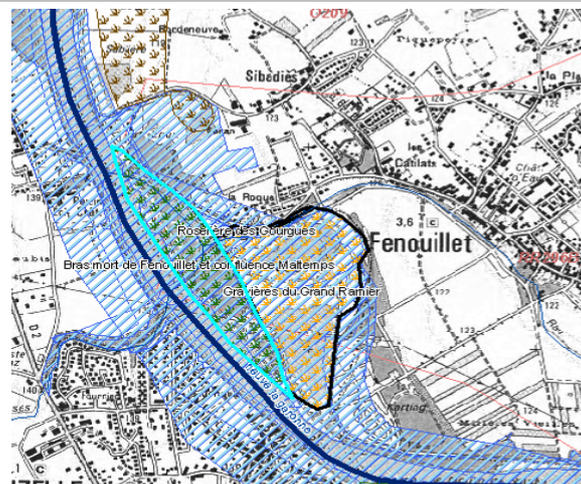
EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Lien avec le canal
Zone humide alimentée par le ruisseau de Maltemps, qui recueille des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Faible incidence, sauf si le débit du ruisseau de Maltemps s'en trouve sensiblement diminué
---	---

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Bras mort de Fenouillet et confluent du Maltemps	Code zone humide	O209-RR296B_4-ZH3
Description générale	Bras mort de la Garonne, au niveau de la confluence du Maltemps et à côté de la gravière du Grand Ramier		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 853	1 850 867	130 m	24
Critère de délimitation	Inventaires ou périmètres existants		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Beauzelle	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	O209 "La Garonne du confluent du Touch au confluent de l'Aussonnelle" RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
APPB	FR3800363	Bras mort de Fenouillet
ZNIEFF1	730010226	Bras mort de Fenouillet

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

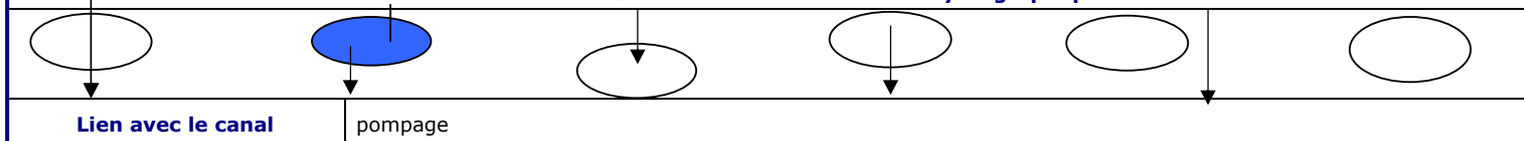
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	24 - Eaux courantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
	Débit de la Garonne

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



Lien avec le canal

pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques

Valeurs socio-économiques

Soutien d'étiage de la Garonne en période estivale
Zone tampon lors de l'augmentation de débit de la Garonne

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Zone humide alimentée par les eaux de la Garonne et le ruisseau de Maltemps, qui recueille des eau du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
	1
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Aucune : alimentation par la Garonne très dominante

Source des données : Scan 25, SMEAG

Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	RR296B_4-ZH4
Description générale	Ancienne gravière, en milieu anthropisé		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 768	1 851 051	130 m	3,8
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Toulouse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes

Usage

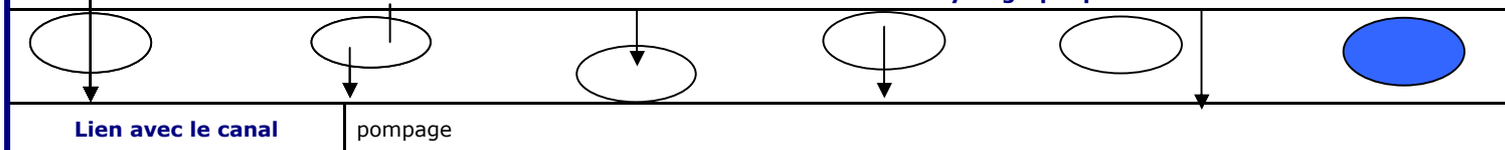
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
urbanisation	pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de graviers ; Alimenté par la nappe phréatique et potentiellement soutenu par le canal latéral	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiéarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Zone humide de Bourre	Code zone humide	RR296B_4-ZH4
Description générale	Zone humide en milieu anthropisé, au lieu-dit de Bourre		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 768	1 851 051	130 m	2,7
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Toulouse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes

Usage

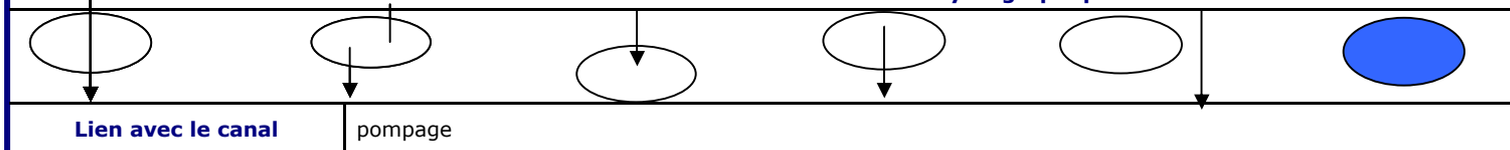
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
urbanisation	pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de graviers ; Alimenté par la nappe phréatique et potentiellement soutenu par le canal latéral	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	RR296B_4-ZH6
Description générale	Ancienne gravière, en milieu anthropisé		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
525 768	1 851 051	130 m	0,7
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Toulouse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O20 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle"	RR296B_4 "Ruisseau de Maltemps"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes

Usage

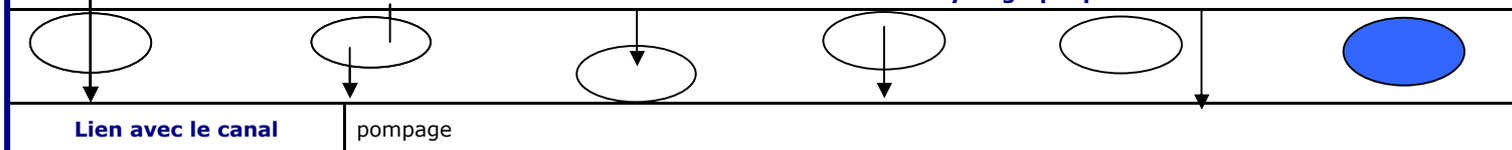
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
urbanisation	pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de graviers ; Alimenté par la nappe phréatique et potentiellement soutenu par le canal latéral	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

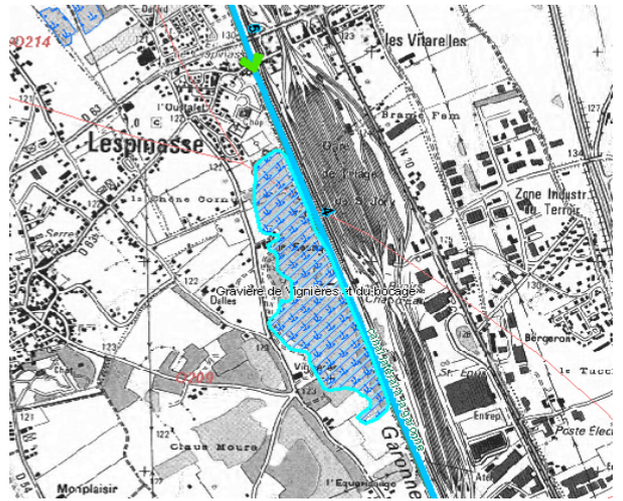
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Gravières de Vignières et du Bocage	Code zone humide	O209_O229-ZH1
Description générale	Ancienne site d'extraction de graviers en bordure du canal, au niveau de la gare de triage de Saint-Jory		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
523 828	1 855 461	100-125 m	30
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Fenuillet / Lespinasse	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Montagne Noire	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O22 "L'Hers mort de sa source au confluent du Girou"	O229 "L'Hers Mort du confluent de la Sausse au confluent du Girou"

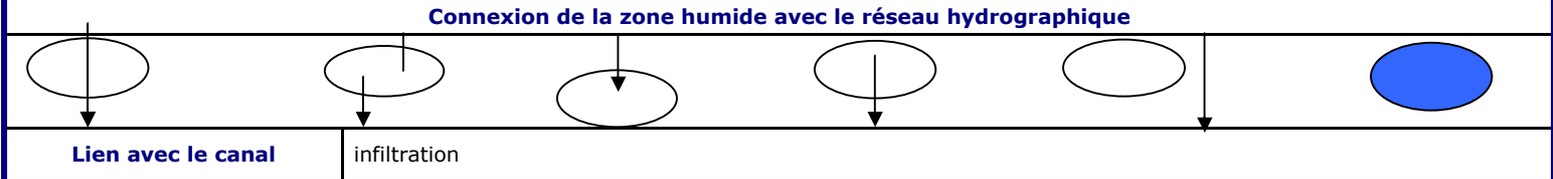
STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Propriété privée
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Zone ND du POS

Inventaire		
Type	N°	Libellé
ZNIEFF Type 1	730010242	Gravières de Vignières et du Bocage

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - gravières
Code corine biotope	86.41 Carrières (gravières, sablières)

Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Pêche / Navigation	Pratiques liées aux loisirs / Implantation, modification ou fonctionnement d'infrastructures et aménagements lourds/ Pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Précipitation / ruissellement diffus	évaporation	néant	néant

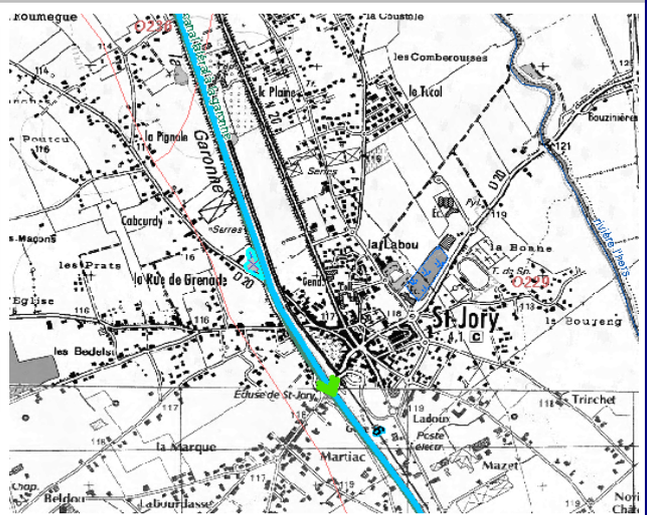


FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
néant	valeurs culturelles et touristiques
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique / Oiseaux / Floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
<i>Alimentation de la zone humide par</i>	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Disparition de la zone humide

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	O229-ZH1
Description générale	Petite zone humide à l'angle de la D20 et du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
521607	1860879	116 m	0,4
Critère de délimitation	Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Saint-Jory	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Montagne Noire	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O22 "L'Hers mort de sa source au confluent du Girou"	O229 "L'Hers Mort du confluent de la Sausse au confluent du Girou"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	Forêts et fourrés alluviaux très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu
Connexion de la zone humide avec le canal			
Lien avec le canal		néant	

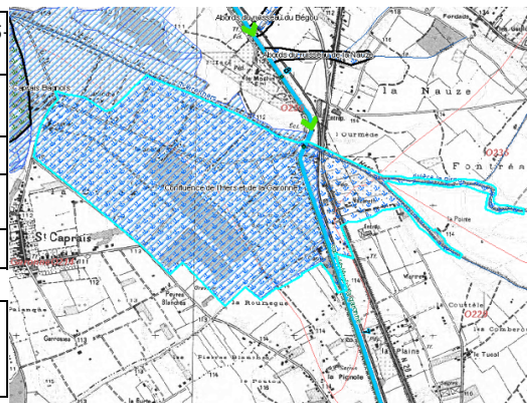
FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal	3-zone humide directement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
	2-zone humide avec potentiel écologique
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement

Source des données : Scan 25	Date de création : 31/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Confluence de l'Hers et de la Garonne	Code zone humide	O214-O229-O235 O236-ZH1
Description générale	Confluence de l'Hers et de la Garonne et abords du Girou		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
520 510	1 863 126	110 à 120 m	263
Critère de délimitation	Occupation des sols Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Castelnau-d'Estretetfonds / Grenade / Saint-Jory / Saint-Sauveur / Villeneuve-les-Bouloc	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne et Montagne Noire	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O21 "La Garonne du confluent de l'Aussonnelle (incluse) au confluent de l'Hers mort" O22 "L'Hers mort de sa source au confluent du Girou" O23 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O214 "La Garonne du confluent de l'Aussonnelle au confluent de l'Hers Mort" O229 "L'Hers Mort du confluent de la Sausse au confluent du Girou" O235 "Le Girou du confluent du Saint-Pierre (inclus) au confluent de l'Hers mort" O236 "L'Hers Mort du confluent du Girou au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
APPB	FR3800489	Saulaie de St-Caprais à Grenade
Natura 2000 - Dir habitats	FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Piquet et Neste
Natura 2000 - Dir oiseaux	FR7312014	Vallée de la Garonne de Murat à Moissac
ZNIEFF 1	730010221	Saulaie de St-Caprais-Bagnols (confluence Hers-Garonne)
ZNIEFF 2	730010521	Moyenne vallée de la Garonne

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

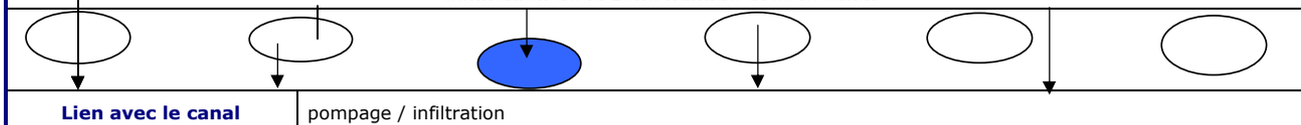
Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	24.4 Végétation submergée
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnue	inconnue

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
inconnu	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation en eau par remontée de la nappe, par l'Hers, le Girou et probablement par le canal par infiltrations	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Très faible influence du canal sur le fonctionnement de la zone humide

Source des données : Scan 25, MNT 90m, OrthoPhoto

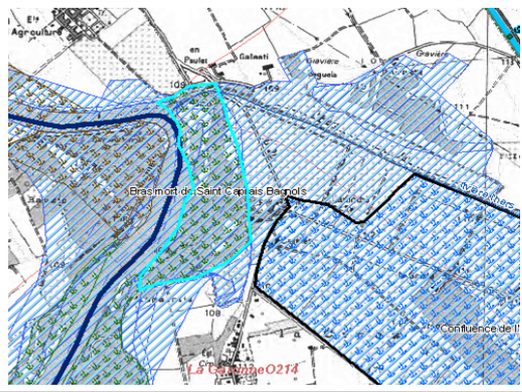
Date de création : 11/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Bras mort de Saint-Caprais	Code zone humide	O214-O236-ZH1
Description générale	Bras mort de la Garonne de Saint-Caprais, au niveau de la confluence de l'Hers		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
520 510	1 863 126	110 m	34
Critère de délimitation	Inventaires ou périmètres existants		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Grenade / Ondes / Castelnau-d'Estrefonds	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne et Montagne Noire	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O21 "La Garonne du confluent de l'Aussonnelle (incluse) au confluent de l'Hers mort" O23 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O214 "La Garonne du confluent de l'Aussonnelle au confluent de l'Hers Mort" O236 "L'Hers Mort du confluent"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
APPB	FR3800489	Saulaie de St-Caprais à Grenade
Natura 2000 - Dir habitats	FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Piquet et Neste
Natura 2000 - Dir oiseaux	FR7312014	Vallée de la Garonne de Murat à Moissac
ZNIEFF 1	730010221	Saulaie de St-Caprais-Bagnols (confluence Hers-Garonne)
ZNIEFF 2	730010521	Moyenne vallée de la Garonne

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

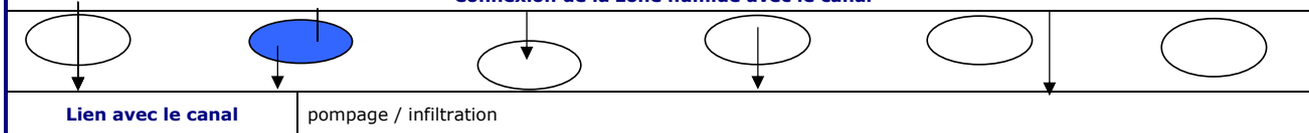
Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	24.4 Végétation submergée
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnue	inconnue

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
inconnu	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation en eau par la Garonne, par l'Hers (qui recueille des eaux du canal par infiltration) et par la grande zone humide en amont (confluence de l'Hers et de la Garonne)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Très faible influence du canal sur le fonctionnement de la zone humide
---	--

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Nauze	Code zone humide	O236-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de la Nauze, qui prend sa "source" au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
519 803	1 864 082	115 m	2,5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Castelnau-d'Estrefonds	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Montagne Noire	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O23 "La Garonne du confluent de l'Hers mort (inclus depuis le confluent du Girou inclus) au confluent de la Save"	O236 "L'Hers Mort du confluent du Girou au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Propriété privée
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Aucune

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Précipitation / ruissellement diffus	évaporation	néant	néant

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
néant	néant

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

Faunistique / Oiseaux / Floristique

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ruisseau de la Nauze qui arrive au niveau du canal et qui alimente ce dernier. Possible alimentation de la zone humide par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Peu d'incidence, sauf si les pompages alimentent la zone humide

Source des données : MNT 90 m

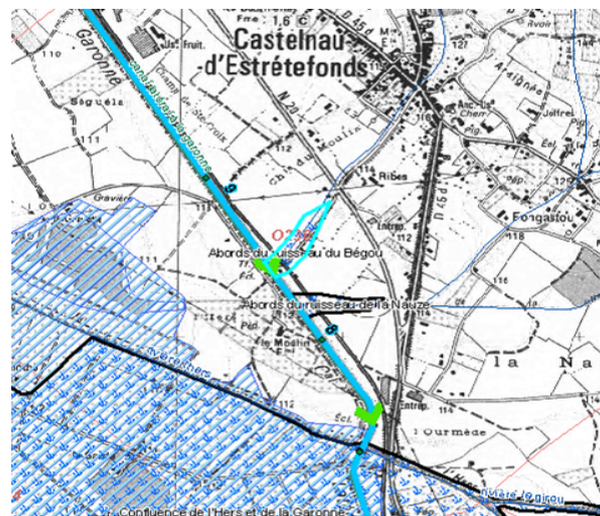
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau du Bégou	Code zone humide	O236-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de la Nauze, qui prend sa "source" au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
519 803	1 864 082	110 m	3,3
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Haute-Garonne	Castelnaud-d'Estrefonds	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Montagne Noire	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O23 "La Garonne du confluent de l'Hers mort (inclus depuis le confluent du Girou inclus) au confluent de la Save"	O236 "L'Hers Mort du confluent du Girou au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Propriété privée
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Aucune

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Précipitation / ruissellement diffus	évaporation	néant	néant

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal	infiltration, épanchoir

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
néant	néant

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

Faunistique / Oiseaux / Floristique

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ruisseau du Bégou qui arrive au niveau du canal et qui alimente ce dernier. Possible alimentation de la zone humide par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Très peu d'incidence

Source des données : MNT 90 m

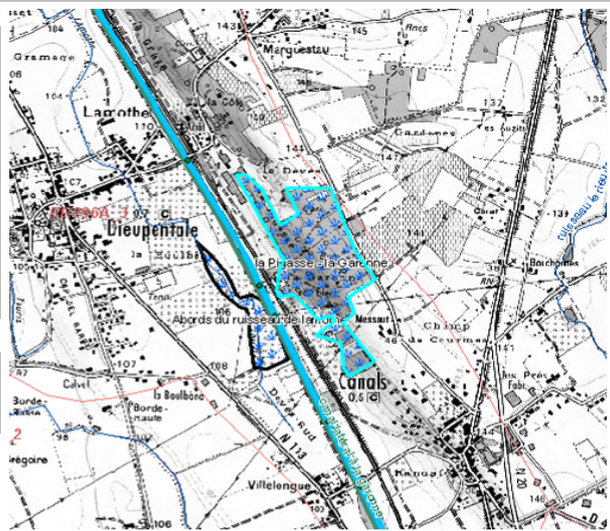
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Zone humide de la Pigaze - la Garenne	Code zone humide	RR296A_3-ZH1
Description générale	Forêt humide de Pigaze - la Garenne, à proximité du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
515 302	1 873 850	110 à 160 m	23
Critère de délimitation	Présence de végétation hygrophile Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Canals / Dieupentale	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_3 "Ruisseau des Tauris"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

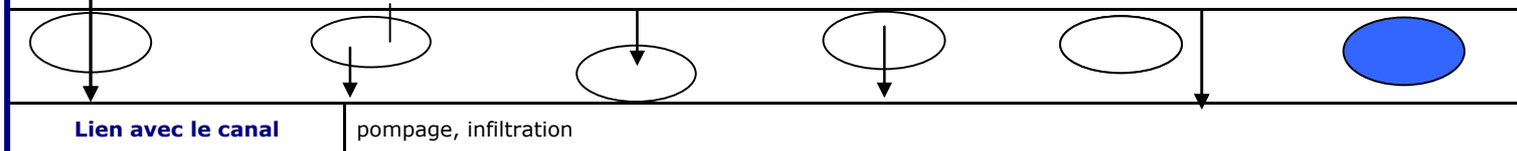
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44. Forêts et fourrés alluviaux et très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intérêt cynégétique et pour la cueillette
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Possible alimentation de la zone humide par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Incidence relativement importante à prévoir car absence de cours d'eau à proximité qui pourrait alimenter la zone humide

Source des données : Scan 25 et Orthophoto

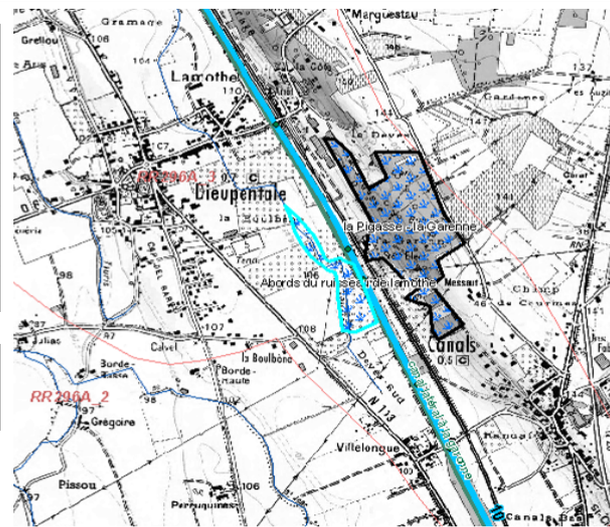
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Lamothe	Code zone humide	RR296A_3-ZH5
Description générale	Abords du ruisseau de Lamothe, à proximité du canal et d'un pompage		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
514 987	1 873 519	105 - 110	5,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Canals / Dieupentale	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_3 "Ruisseau des Tauris"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

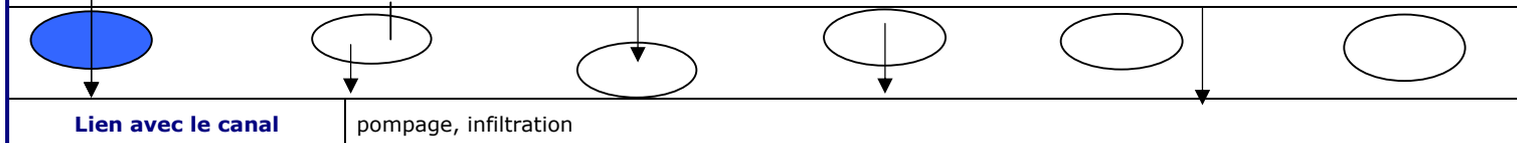
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Néant
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ruisseau de Lamothe qui passe à proximité du canal Possible alimentation de la zone humide par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Faible incidence

Source des données : MNT 90m et Scan 25

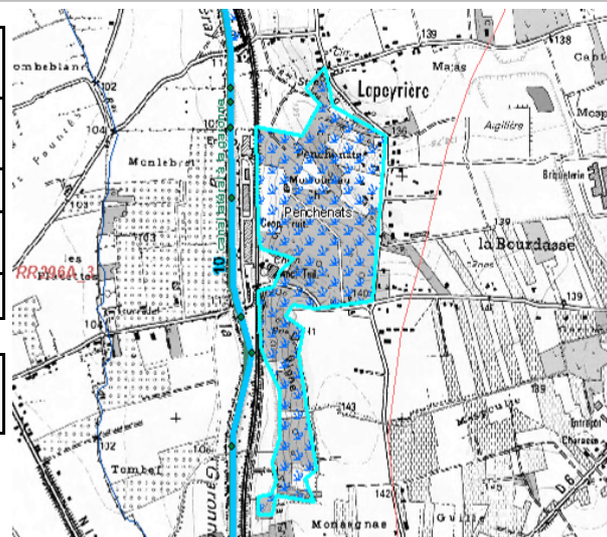
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Zone humide de Penchenats	Code zone humide	RR296A_3-ZH2
Description générale	Forêt humide de Penchenats, le long du canal en rive droite		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
514 552	1 876 641	110 à 140 m	53
Critère de délimitation	Présence de végétation hygrophile Occupation des sols		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Bessens / Dieupentale	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_3 "Ruisseau des Tauris"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu



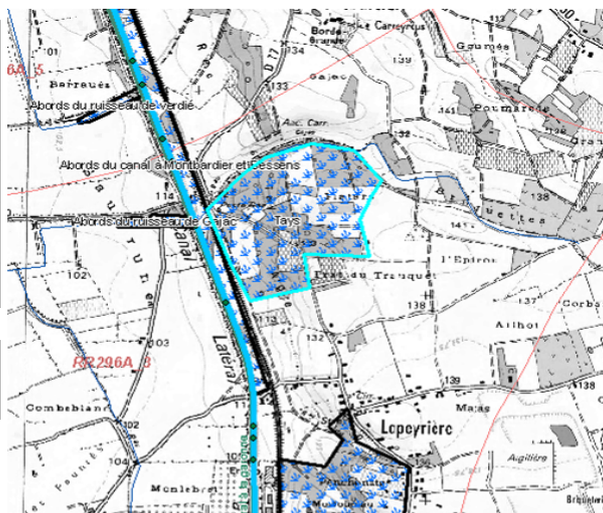
FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intérêt cynégétique et pour la cueillette
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique / Oiseaux / Floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation probable en eau par pompage et infiltration issus du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Incidence relativement importante à prévoir car absence de cours d'eau à proximité qui pourrait alimenter la zone humide
---	--

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Zone humide de Tays	Code zone humide	RR296A_3-ZH3
Description générale	Forêt et prairie humide, à proximité du canal et aux abords du ruisseau de Gajac, en amont du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
514 242	1 878 328	110 à 130 m	38
Critère de délimitation	Présence de végétation hygrophile Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Bessens	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_3 "Ruisseau des Tauris"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

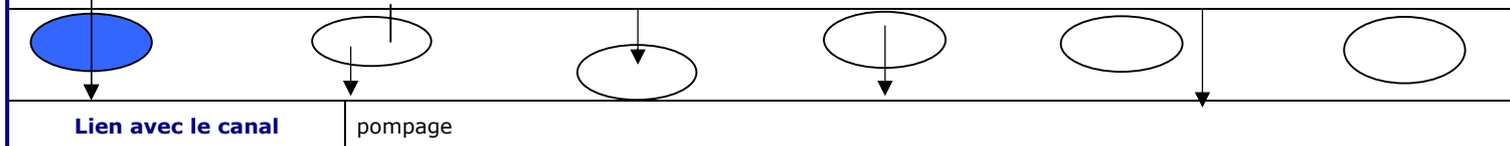
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	37- Prairies humides et commautés d'herbacées hautes 44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation en eau potentiellement issue de pompages dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	

Source des données : Scan 25 et Orthophoto

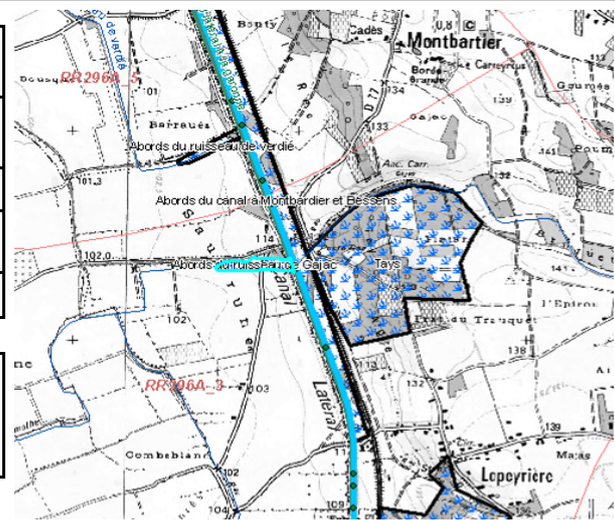
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Gajac	Code zone humide	RR296A_3-ZH4
Description générale	Abords du ruisseau de Gajac, en aval du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
513 683	1 878 221	114 m	1,7
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Canals	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_3 "Ruisseau des Tauris"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

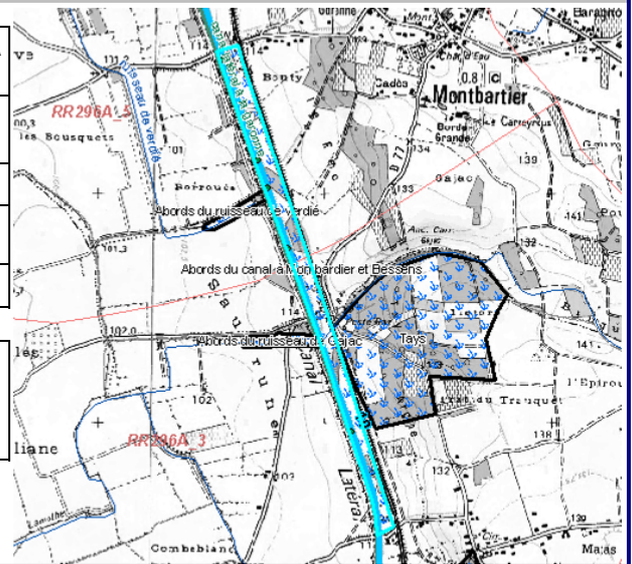


FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique / Oiseaux / Floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation en eau issue de pompage dans le canal	3-zone humide directement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement partiel de la zone humide

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du canal à Montbardier et Bessens	Code zone humide	RR296A_3RR296A_5-ZH2
Description générale	Forêt humide aux abords du canal, à Montbardier et Bessens		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
513 708	1 878 808	100 à 110 m	17
Critère de délimitation	Occupation des sols (limite entre espaces naturels et milieux anthropisés) Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Bessens / Montbardier	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_3 "Ruisseau des Tauris" RR296A_5 "Ruisseau de Pantagnac"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

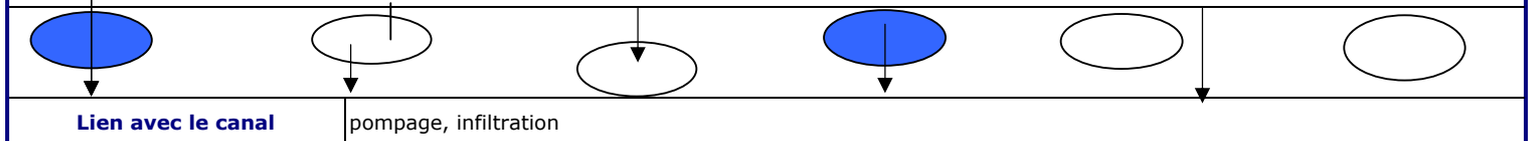
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Alimentation du ruisseau de Verdé	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique / Oiseaux / Floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation de la zone humide probablement par pompage et infiltration issus du canal La zone humide alimente probablement le cours d'eau du Verdé	3-zone humide directement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Incidence importante : assèchement probable de la zone humide

Source des données : Orthophoto

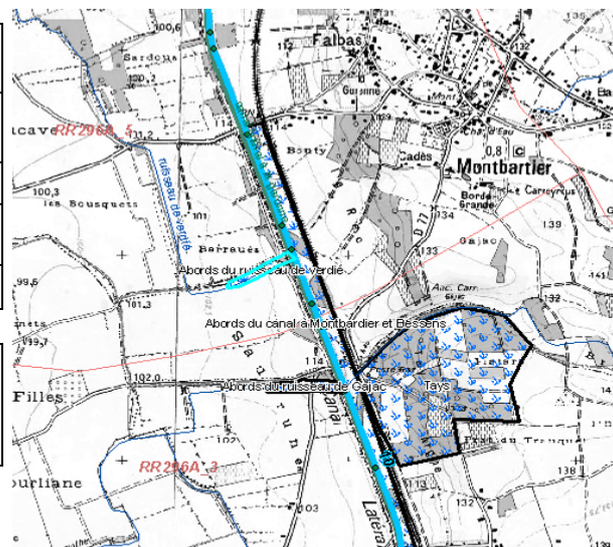
Date de création : 30/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Verdié	Code zone humide	RR296A_5-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Verdié, en aval du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
513 482	1 878 765	107 m	1,2
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_5 "Ruisseau de Pantagnac"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

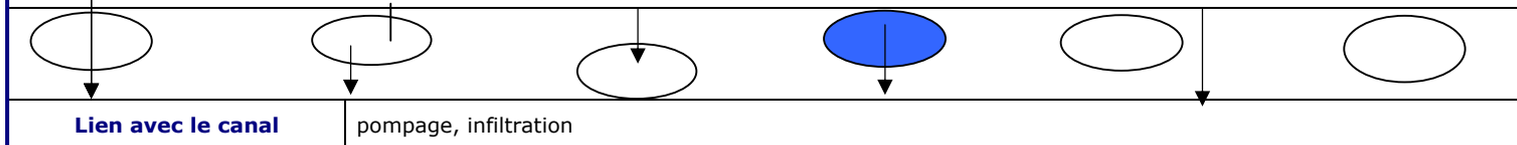
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	Evolution des quantités d'eau sorties du canal

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le canal (prélèvements, infiltration) et probablement par la forêt humide de l'autre côté du canal	3-zone humide directement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Incidence importante : assèchement probable de la zone humide

Source des données : MNT 90m

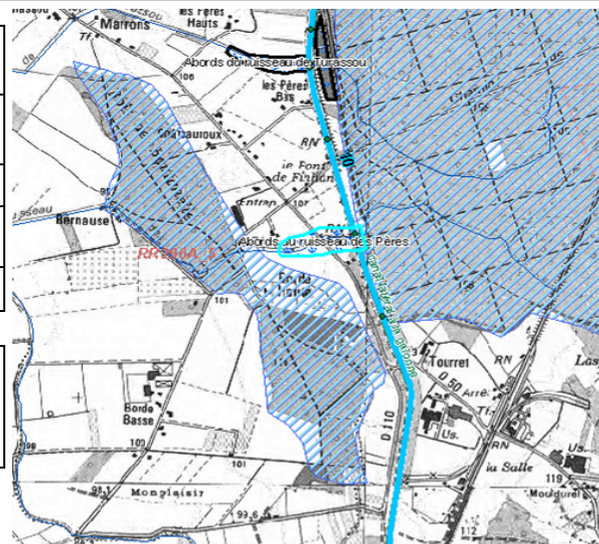
Date de création : 23/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau des Pères	Code zone humide	RR296A_5-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau des Pères, en aval du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 960	1 881 617	107 m	4
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_5 "Ruisseau de Pantagnac"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

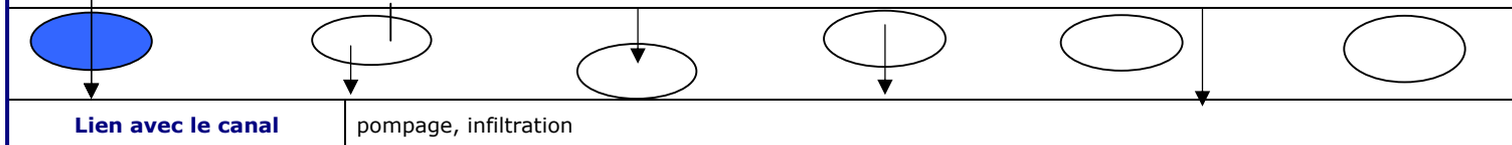
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	Evolution des quantités d'eau sorties du canal

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation potentielle par le canal (prélèvements, infiltration)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Faible incidence

Source des données : MNT 90m

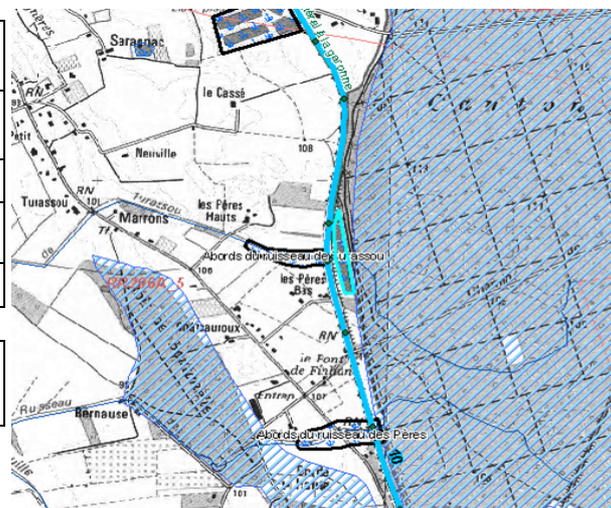
Date de création : 23/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	RR296A_5-ZH3
Description générale	4 plans d'eau artificiels, alignés le long du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 985	1 882 482	100 - 105 m	2
Critère de délimitation	Occupation des sols (limite entre espaces naturels et milieux anthropisés)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_5 "Ruisseau de Pantagnac"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

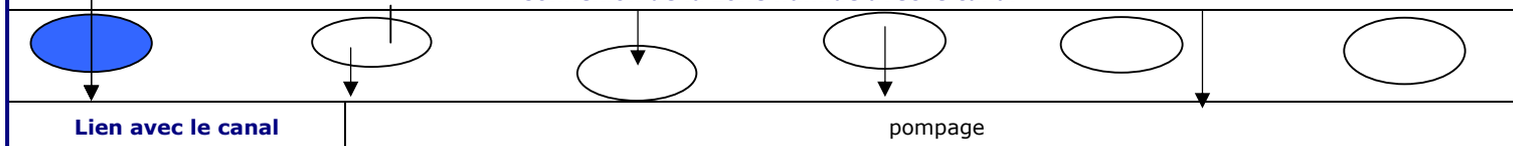
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Inconnu	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	

Source des données : Scan 25 et Orthophoto

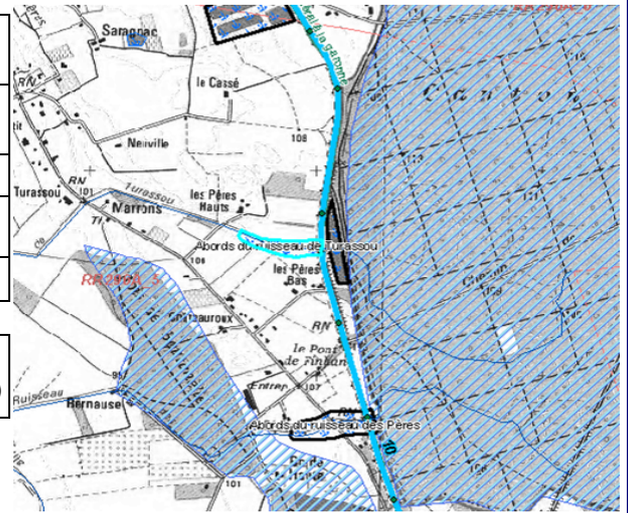
Date de création : 23/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du cours d'eau de Turassou	Code zone humide	RR296A_5-ZH4
Description générale	Abords du cours d'eau de Turassou, en aval du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 746	1 882 485	100 - 105 m	2,2
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_5 "Ruisseau de Pantagnac"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal			pompage		

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation potentielle par le canal (prélèvements, infiltration dans le cours d'eau du Turassou)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence a priori

Source des données : MNT 90 m

Date de création : 23/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	RR296A_5- RR296A_6-ZH1
Description générale	Anciens site d'extraction de gravier, réhabilités en plans d'eau (4). Amont de l'écluse de la Vache		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 511	1 883 590	100 - 105 m	7
Critère de délimitation	Occupation des sols (limite entre espaces naturels et milieux anthropisés)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_5 "Ruisseau de Pantagnac" RR296A_6 "Ruisseau de Rafié"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu
Inventaire	
NEANT	

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

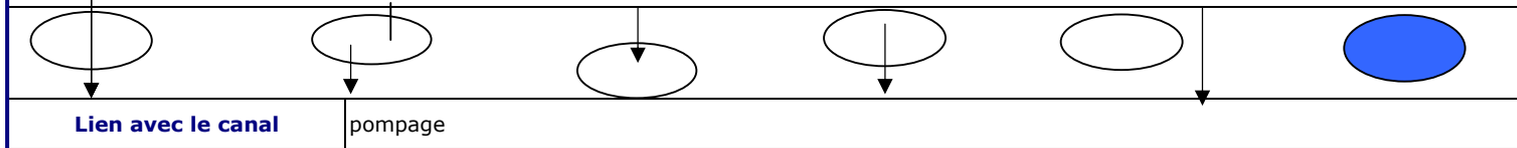
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - gravières
Code corine biotope	86.41 Carrières (gravières, sablières)
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Pêche	Pratiques de gestions ou d'exploitation des espèces et habitats

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intérêt du site pour la pêche
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de graviers ; Alimenté par la nappe phréatique et potentiellement soutenu par le canal latéral (pompage)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Faible incidence a priori

Source des données : Scan 25

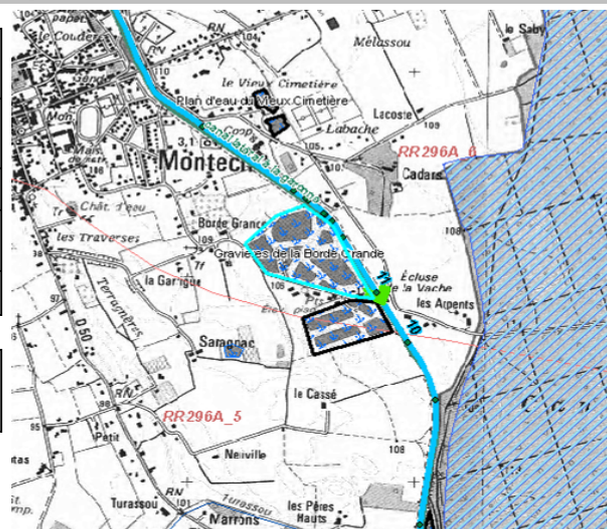
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Gravière de la Borde Grande	Code zone humide	RR296A_6-ZH1
Description générale	Anciens site d'extraction de gravier, réhabilités en plans d'eau (7). Aval de l'écluse de la Vache		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 348	1 883 990	100 - 105 m	14
Critère de délimitation	Occupation des sols (limite entre espaces naturels et milieux anthropisés)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_6 "Ruisseau de Rafié"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - gravières
Code corine biotope	86.41 Carrières (gravières, sablières)
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Pêche	Pratiques de gestions ou d'exploitation des espèces et habitats

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal	Pompage, infiltration au niveau de l'écluse de la Vache

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intérêt du site pour la pêche
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne exploitation de gravières ; Alimenté par la nappe phréatique et potentiellement soutenu par le canal latéral (pompage)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiéarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Risque de baisse sensible du niveau d'eau en période d'étiage

Source des données : Scan 25

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

**FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX**

Nom usuel		Code zone humide	RR296A_6-ZH2
Description générale	Petit plan d'eau en milieu urbanisé, à proximité du stade de Montech		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 287	1 884 614	100 - 105 m	0,5
Critère de délimitation	Occupation des sols (limite entre espaces naturels et milieux anthropisés)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_6 "Ruisseau de Rafié"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

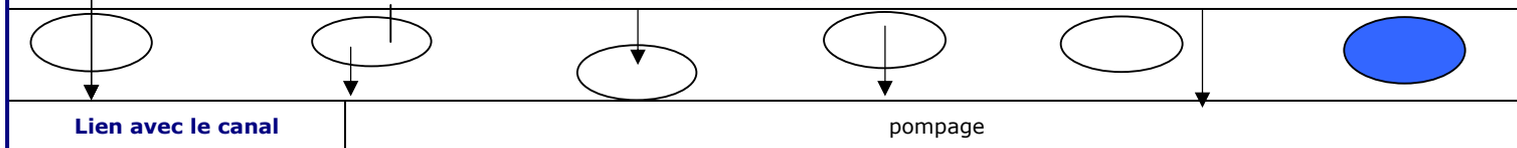
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Plan d'eau artificiel, potentiellement alimenté par le canal (pompasse)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	

Source des données : Scan 25

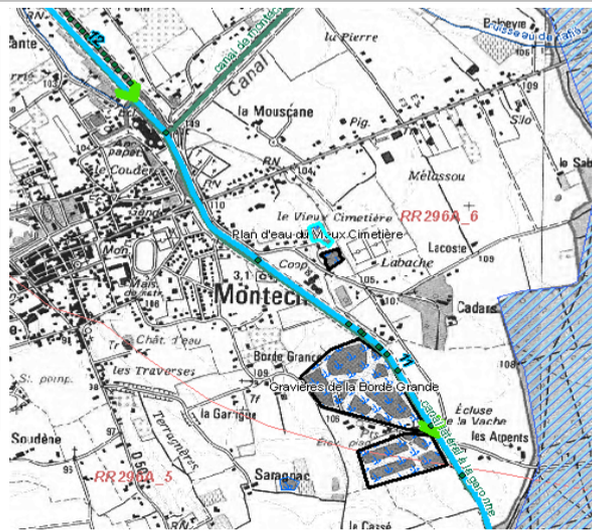
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Plan d'eau du Vieuc Cimetière	Code zone humide	RR296A_6-ZH3
Description générale	Petit plan d'eau en milieu urbanisé, à proximité du stade de Montech		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 241	1 884 723	100 - 105 m	0,5
Critère de délimitation	Occupation des sols (limite entre espaces naturels et milieux anthropisés)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_6 "Ruisseau de Rafié"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu
Inventaire	
NEANT	

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu
Connexion de la zone humide avec le canal			
Lien avec le canal		pompage	

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Plan d'eau artificiel, potentiellement alimenté par le canal (pompage)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiéarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	

Source des données : Scan 25

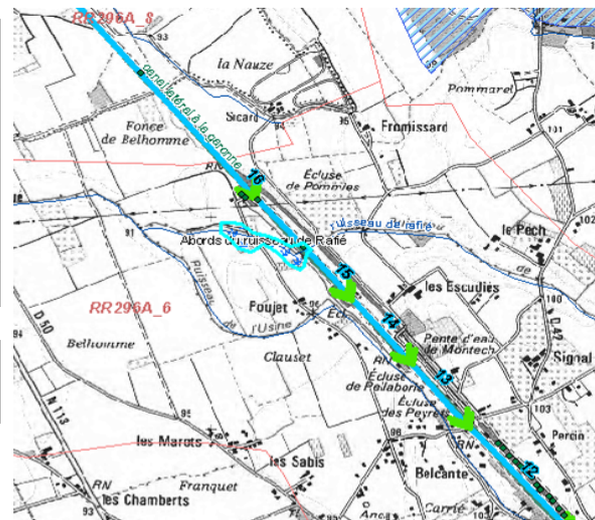
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du cours d'eau de Méric	Code zone humide	RR296A_6-ZH3
Description générale	Abords du cours d'eau de Méric (ruisseau du Rafié sur la BD Carthage), en aval d'un pompage (rive gauche du canal)		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
512 241	1 884 723	100 - 105 m	3
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Montech	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	RR296A_6 "Ruisseau de Rafié"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu
Inventaire	
NEANT	

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

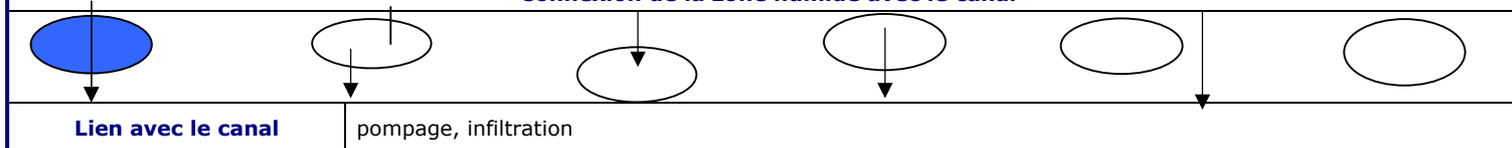
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation potentielle par le canal (prélèvements, infiltration dans le cours d'eau de Méric)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence a priori

Source des données : Scan 25

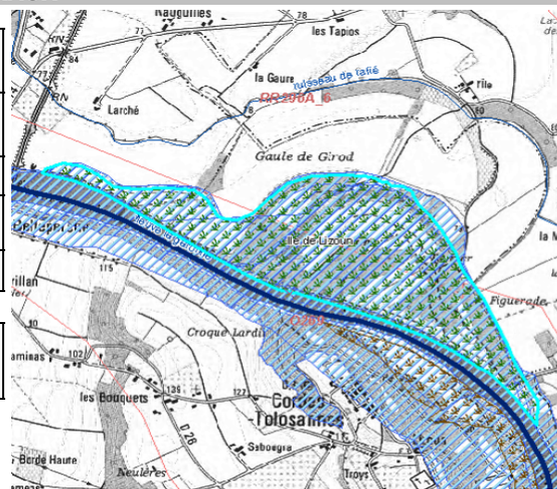
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Ile de Lizoun	Code zone humide	O269-RR296A_6-ZH1
Description générale	Ile de Lizoun, en bordure de Garonne (rive droite), alimentée en partie par le ruisseau de Méric		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
504 611	1 888 604	80 - 90 m	92
Critère de délimitation	Inventaires ou périmètres existants Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Castelsarrazin, Cordes-Tolosane, Saint-Porquier	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	O269 "la Garonne du confluent du Pantagnac au confluent de la Gimone" RR296A_6 "Ruisseau de Rafié"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
APPB	FR3800247	Bras mort de Cordes-Tolosane
Natura 2000 - Dir habitats	FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Piquet et Neste
Natura 2000 - Dir oiseaux	FR7312014	Vallée de la Garonne de Murat à Moissac
ZNIEFF 1	FR730003059	Bras mort de Cordes-Tolosane ou Ile de Lizoun
ZNIEFF 2	FR730010521	Moyenne vallée de la Garonne (entre Portet et Moissac)

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

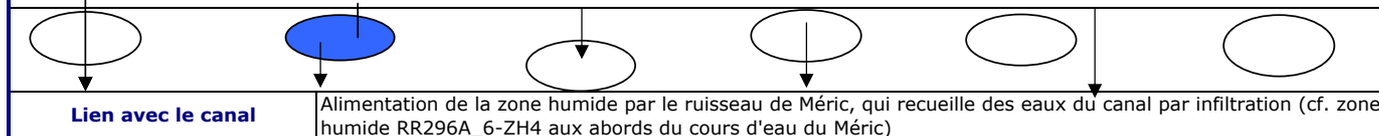
Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	24.4 Végétation submergée
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	Arrêt de l'alimentation par le cours d'eau de Méric, qui recueille des eaux du canal

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Soutien d'étiage de la Garonne en période estivale Zone tampon lors de l'augmentation de débit de la Garonne	

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

Grand intérêt faunistique et floristique ; zone de reproduction

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Zone humide majoritairement alimentée par les eaux de la Garonne et soutenue par le ruisseau de Méric, qui recueille des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
	1
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Incidence sur le niveau d'eau de la zone humide mais pas de risque de disparition (alimentation majoritaire par la Garonne)

Source des données : SMEAG, DREAL MP, Scan 25

Date de création : 12/03/2010

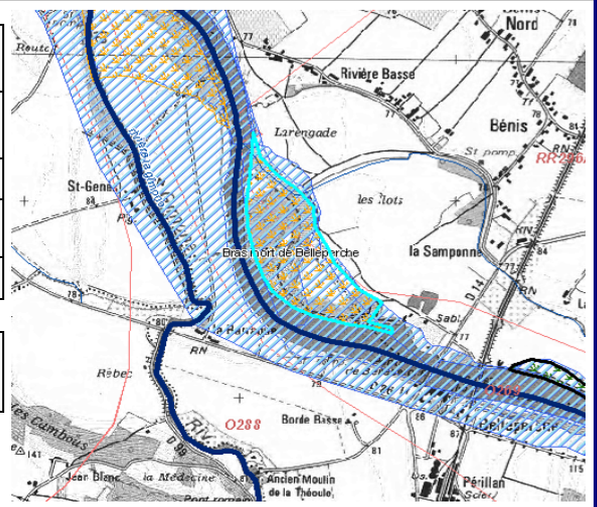
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE

RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Bras mort de Belleperche	Code zone humide	O269-RR296A_6-ZH2
Description générale	Bras mort de la Garonne (rive droite), juste en aval de l'Ile de Lizoun. Recueille potentiellement les eaux du Méric		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
502 156	1 889 594	70 - 75 m	26
Critère de délimitation	Inventaires ou périmètres existants Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Castelsarrazin, Cordes-Tolosane, Saint-Porquier	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O26 "La Garonne du confluent de la Save au confluent de la Gimone"	O269 "la Garonne du confluent du Pantagnac au confluent de la Gimone" RR296A_6 "Ruisseau de Rafié"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
Natura 2000 - Dir habitats	FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Piquet et Neste
ZNIEFF 1	FR730010525	Bras mort de Belleperche
ZNIEFF 2	FR730010521	Moyenne vallée de la Garonne (entre Portet et Moissac)

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	24.4 Végétation submergée

Usage

Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	Arrêt de l'alimentation par le cours d'eau de Méric, qui recueille des eaux du canal

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal	Alimentation potentielle de la zone humide par le ruisseau de Méric, qui recueille des eaux du canal par infiltration (cf. zone humide RR296A_6-ZH4 aux abords du cours d'eau du Méric)

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Soutien d'étiage de la Garonne en période estivale Zone tampon lors de l'augmentation de débit de la Garonne	

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

Grand intérêt faunistique et floristique ; zone de reproduction

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Zone humide majoritairement alimentée par les eaux de la Garonne et potentiellement soutenue par le ruisseau de Méric, qui recueille des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
	2

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Faible incidence sur le niveau d'eau de la zone humide
---	--

Source des données : SMEAG, DREAL MP, Scan 25

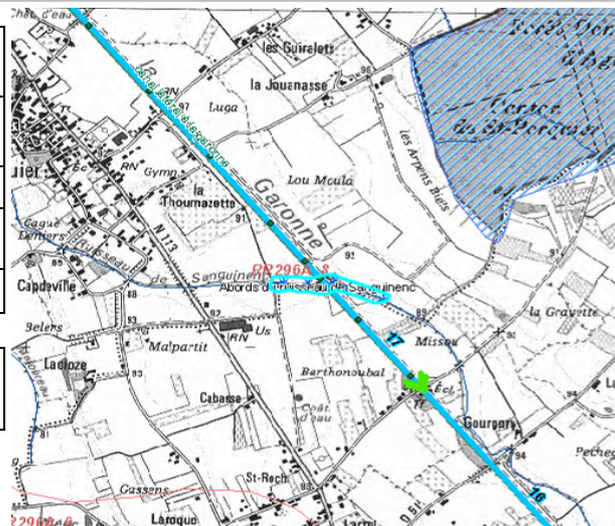
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du cours d'eau de Sanguinenc	Code zone humide	RR296A_6-ZH3
Description générale	Abords du cours d'eau de Sanguinenc, au niveau du canal latéral		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
508 225	1 889 181	90 m	3,5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Escatalens, Saint-Porquier	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O29 "La Garonne du confluent de la Gimone au confluent du Tarn"	RR296A_8 "Ruisseau de l'Azin"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

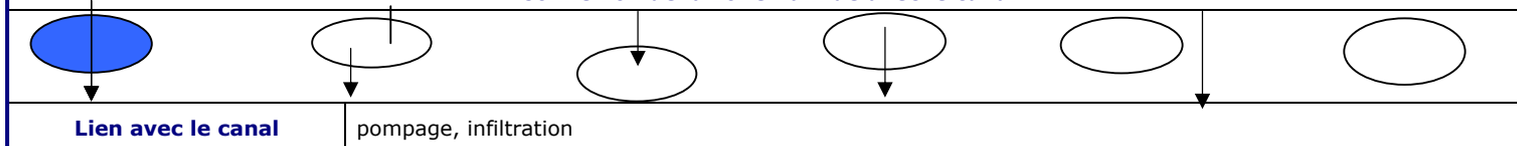
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal pompage, infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration et pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence a priori

Source des données : MNT 90 m

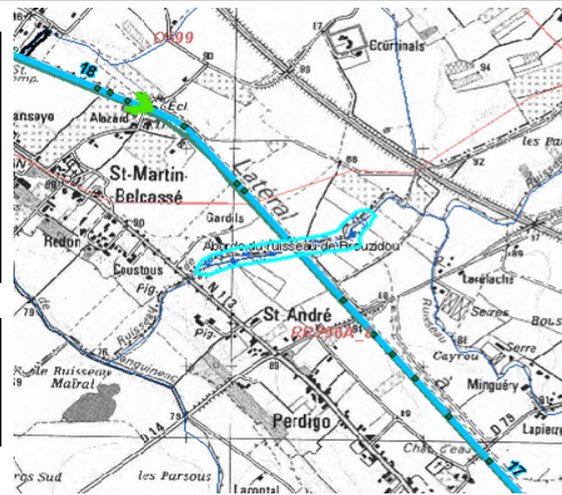
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du cours d'eau du Brouzidou	Code zone humide	RR296A_8-ZH2
Description générale	Abords du cours d'eau du Brouzidou, au niveau du canal latéral		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
506314	1891579	87 m	6
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Occupation des sols Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Castelsarrazin, Saint-Porquier	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O29 "La Garonne du confluent de la Gimone au confluent du Tarn"	RR296A_8 "Ruisseau de l'Azin"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

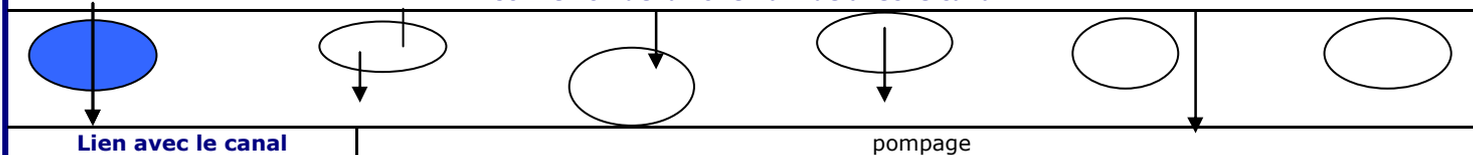
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration et pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence a priori

Source des données : MNT 90m, Scan 25

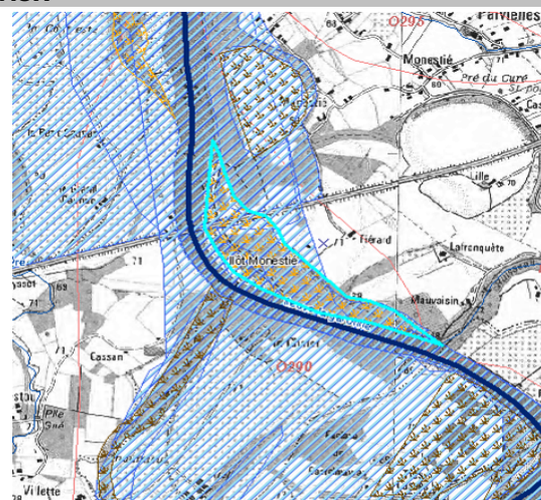
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Ilot Monestier	Code zone humide	O290-ZH1
Description générale	Ilot Monestier, en bordure de Garonne (rive droite), alimenté en partie par le ruisseau de l'Azin, qui recueille des eaux du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
498 291	1 894 305	65 - 70 m	26
Critère de délimitation	Inventaires ou périmètres existants Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Castlemayran, Castelsarrazin	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O2 "La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent du Tarn"	O29 "La Garonne du confluent de la Gimone au confluent du Tarn"	O290 "la Garonne du confluent de la Gimone au confluent de la Sère"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
APPB	FR3800242	Sections du cours d'eau de la Garonne, du Tarn, de l'Aveyron et du Viaur
Natura 2000 - Dir habitats	FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Piquet et Neste
Natura 2000 - Dir oiseaux	FR7312014	Vallée de la Garonne de Murat à Moissac
ZNIEFF 1	FR730010524	Ile de Fieraro-Cassan
ZNIEFF 2	FR730010521	Moyenne vallée de la Garonne (entre Portet et Moissac)

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordures de cours d'eau
Code corine biotope	24.4 Végétation submergée
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	Arrêt de l'alimentation par le cours d'eau de Méric, qui recueille des eaux du canal

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal	Alimentation de la zone humide par le ruisseau de Méric, qui recueille des eaux du canal par infiltration (cf. zone humide RR296A_6-ZH4 aux abords du cours d'eau du Méric)

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Soutien d'étiage de la Garonne en période estivale Zone tampon lors de l'augmentation de débit de la Garonne	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Grand intérêt faunistique et floristique ; zone de reproduction	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Zone humide majoritairement alimentée par les eaux de la Garonne et soutenue par le ruisseau de l'Azin, qui recueille des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
	2
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Incidence sur le niveau d'eau de la zone humide mais pas de risque de disparition (alimentation majoritaire par la Garonne)

Source des données : SMEAG, DREAL MP

Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du cours d'eau O5990600	Code zone humide	O599-ZH1
Description générale	Abords du cours d'eau O5990600 au niveau de sa confluence avec le canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
502 245	1 892 353	86 m	0,4
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



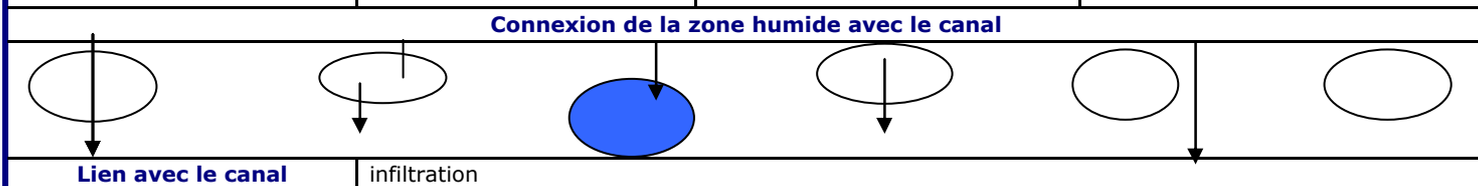
Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn-et-Garonne	Castelsarrazin	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O5 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron (inclus) au confluent de la Garonne"	O59 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron au confluent de la Garonne"	O599 "Le Tarn du confluent de la Larone au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire	
NEANT	

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	Assèchement du cours d'eau

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu



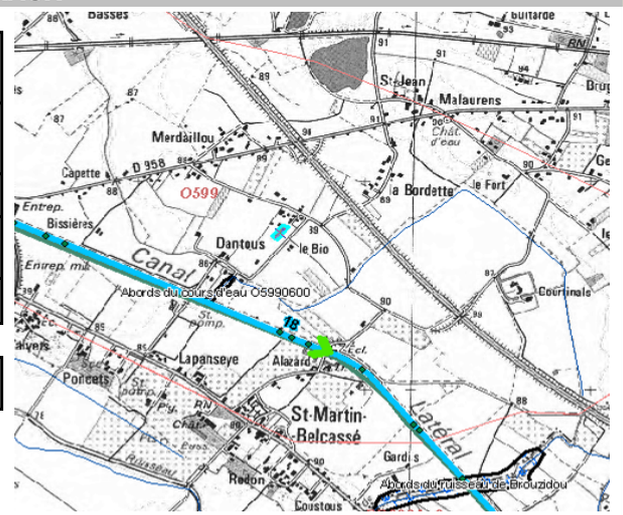
FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Zone humide à la confluence du petit cours d'eau (référéncé O5990600 sur la BD Carthage) avec le canal. A priori, la zone humide alimente le canal plus qu'elle ne reçoit les eaux de celui-ci	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Très peu d'incidence

Source des données : Scan 25	Date de création : 12/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Plan d'eau du Bio	Code zone humide	O599-ZH6
Description générale	Petit plan d'eau, à proximité du lieu-dit le Bio. Alimentation possible par des eaux de pompage provenant du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
505 529	1 892 630	90 m	0,2
Critère de délimitation	Occupation des sols		



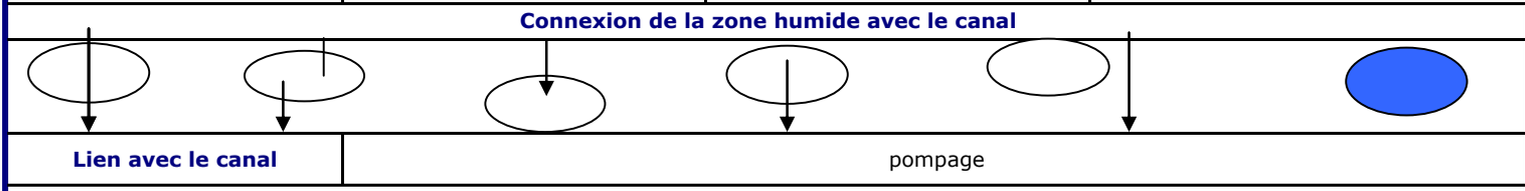
Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Castelsarrasin	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O5 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron (inclus) au confluent de la Garonne"	O59 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron au confluent de la Garonne"	O599 "Le Tarn du confluent de la Larone au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Irrigation	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intérêt du plan d'eau pour l'irrigation

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Plan d'eau artificiel, possiblement alimenté par des pompes dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	

Source des données : Scan 25	Date de création : 12/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	O599-ZH2
Description générale	Petit plan d'eau, à proximité du lieu-dit le Bio. Alimentation possible par des eaux de pompage provenant du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
501 371	1 895 872	82 m	0,5
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Castelsarrasin	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O5 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron (inclus) au confluent de la Garonne"	O59 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron au confluent de la Garonne"	O599 "Le Tarn du confluent de la Larone au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
urbanisation	pollutions et nuisances

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal	bief d'infiltration - pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation des plans d'eau par ruissellement et possiblement par infiltration (bief) et pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence a priori

Source des données : Scan 25

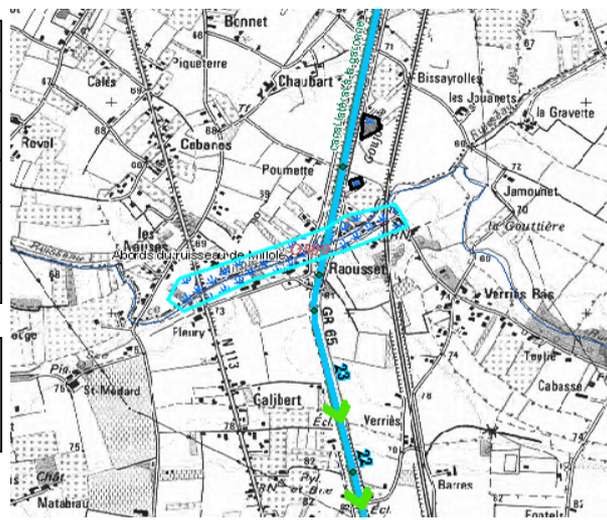
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Millole	Code zone humide	O599-ZH3
Description générale	Abords du ruisseau de Millole au niveau du canal latéral		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
500647	1898197	70 à 75 m	12
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Castelsarrasin, Moissac	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O5 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron (inclus) au confluent de la Garonne"	O59 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron au confluent de la Garonne"	O599 "Le Tarn du confluent de la Larone au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

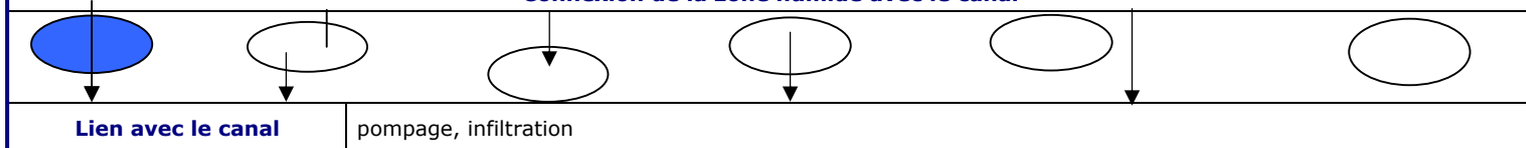
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et Floristique (aquatique)	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau et par infiltration des eaux du canal	3-zone humide directement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : ONEMA 82, Scan 25

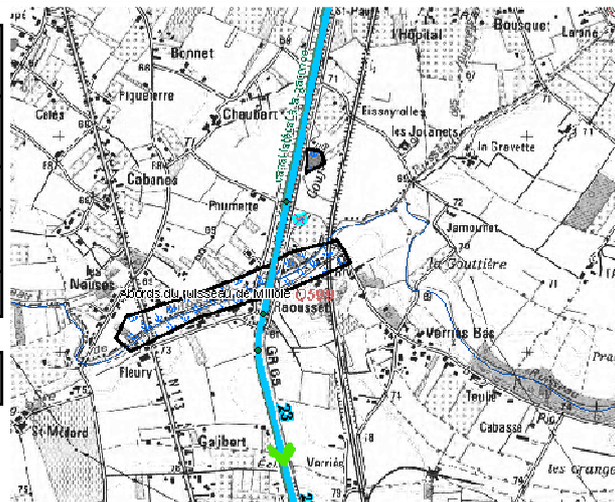
Date de création : 31/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	O599-ZH4
Description générale	Petit plan d'eau, à proximité du canal. Alimentation probable par pompage dans le canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
500 924	1 898 491	70 m	0,2
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Moissac	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O5 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron (inclus) au confluent de la Garonne"	O59 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron au confluent de la Garonne"	O599 "Le Tarn du confluent de la Laronne au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

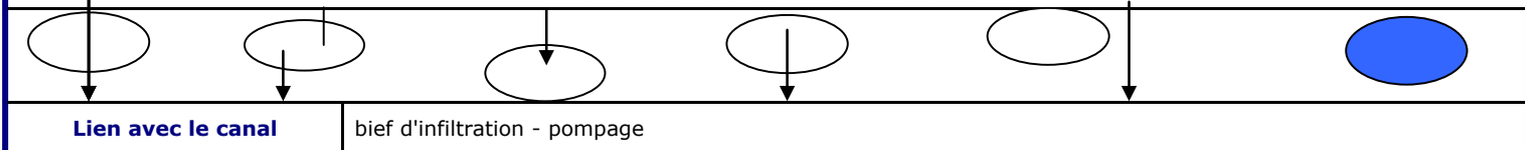
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Prélèvements d'eau pour irrigation	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intérêt du plan d'eau pour l'irrigation
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation probable du plan d'eau par infiltration (bief) et pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement

Source des données : Scan 25

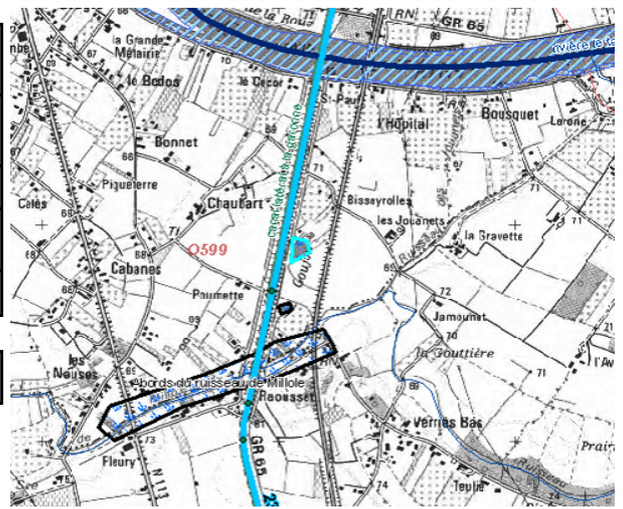
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	O599-ZH5
Description générale	Petit plan d'eau, à proximité du canal. Alimentation probable par pompage dans le canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
500 982	1 898 771	70 m	0,6
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Moissac	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O5 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron (inclus) au confluent de la Garonne"	O59 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron au confluent de la Garonne"	O599 "Le Tarn du confluent de la Larone au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

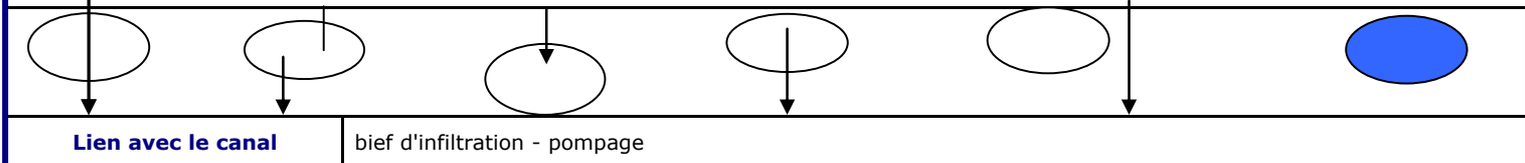
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Intérêt du plan d'eau pour l'irrigation

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation probable du plan d'eau par infiltration (bief) et pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement

Source des données : Scan 25

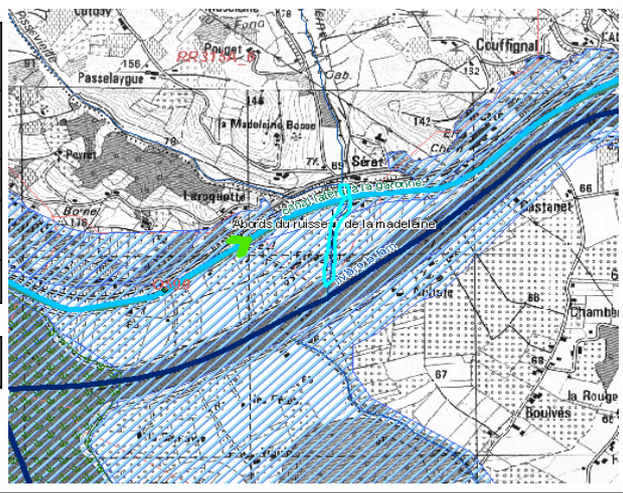
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Madeleine	Code zone humide	RR315A_6-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de la Madeleine, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
497 349	1 899 993	75 m	1,8
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Moissac	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O5 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron (inclus) au confluent de la Garonne"	O59 "Le Tarn du confluent de l'Aveyron au confluent de la Garonne"	RR315A_6 "le Ruisseau de la Madeleine"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

Type	N°	Libellé
Natura 2000 - Dir oiseaux	FR7312014	Vallée de la Garonne de Murat à Moissac
ZICO	00168	Vallée de la Garonne : Moissac

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

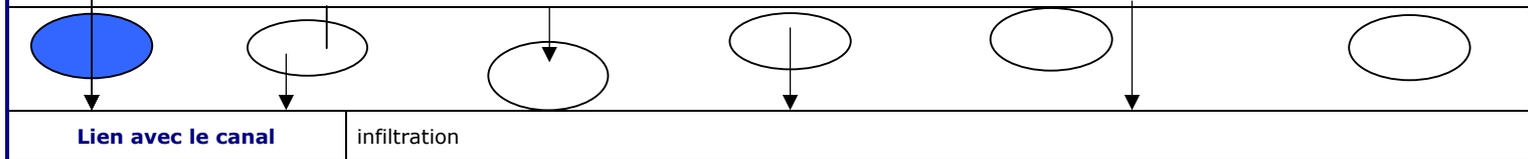
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

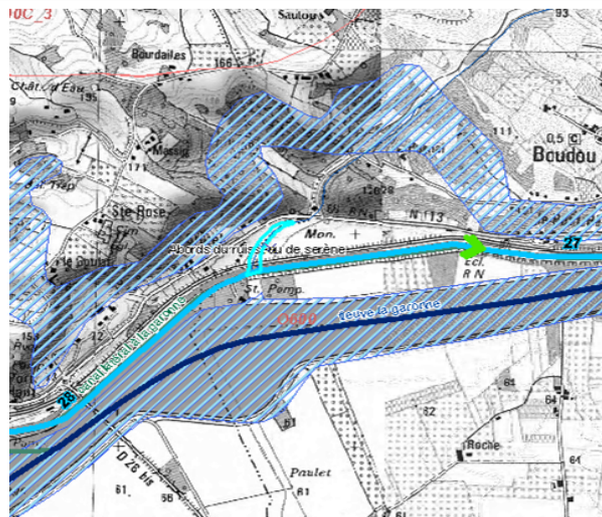
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 21/06/2010

**FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX**

Nom usuel	Abords du ruisseau de Serène	Code zone humide	O600-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Serène, au niveau de sa confluence dans le canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
492 429	1 899 838	65 m	1
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Malause	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O60 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent de l'Arrats (inclus)"	O600 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent de l'Ayroux"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

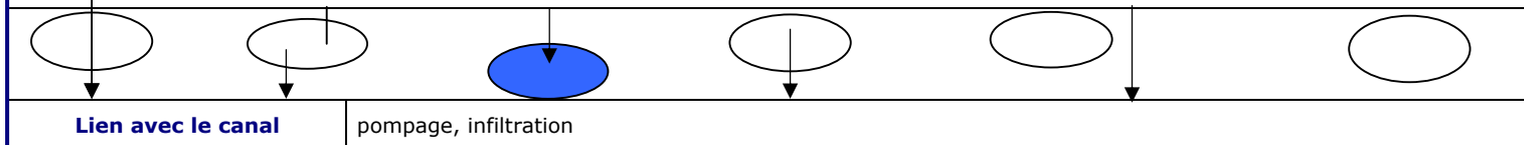
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et Floristique (aquatique)	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

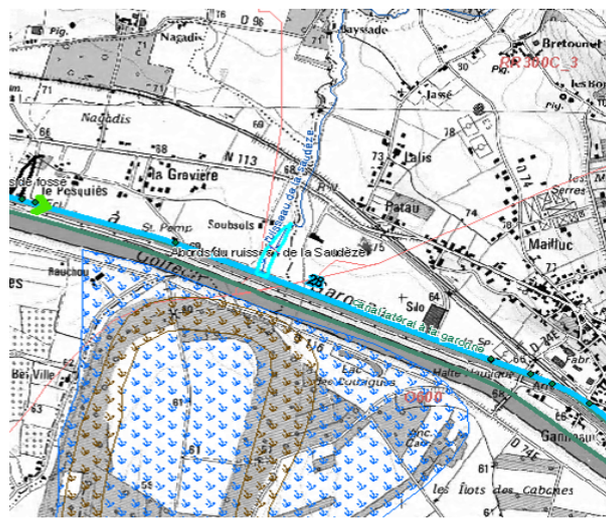
Date de création : 31/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Saudèze	Code zone humide	RR300C_3-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Saudèze, juste avant sa confluence avec la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
489 252	1 900 124	65 m	1
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Pompevic	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O60 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent de l'Arrats (inclus)"	RR300C_3 "Ruisseau de la Saudèze"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

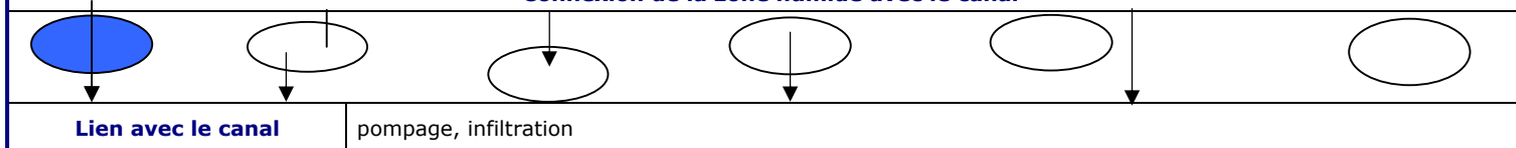
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et Floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

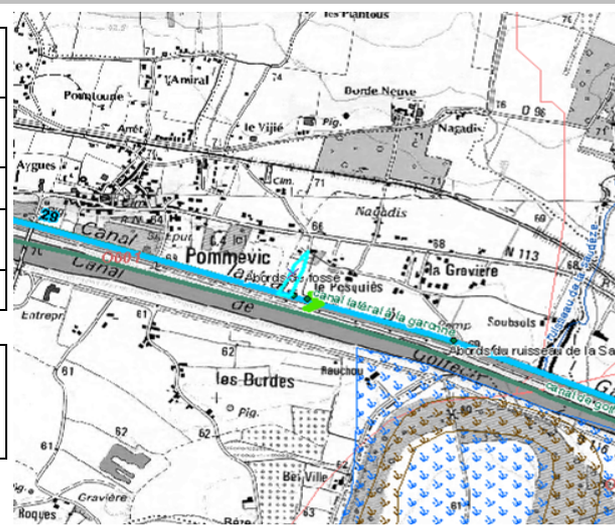
Date de création : 31/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Saudèze	Code zone humide	O601-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Saudèze, juste avant sa confluence avec la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
488 142	1 900 479	65 m	0,7
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Pommevic	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Tarn	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O60 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent de l'Arrats (inclus)"	O601 "la Garonne du Confluent de l'Ayroux au confluent de l'Arrats"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

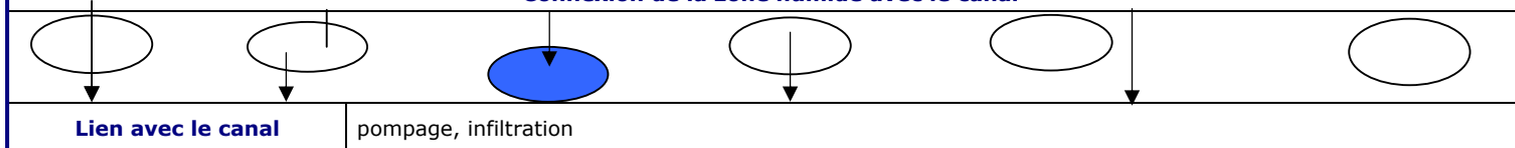
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le fossé et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Risque important d'assèchement

Source des données : Scan 25

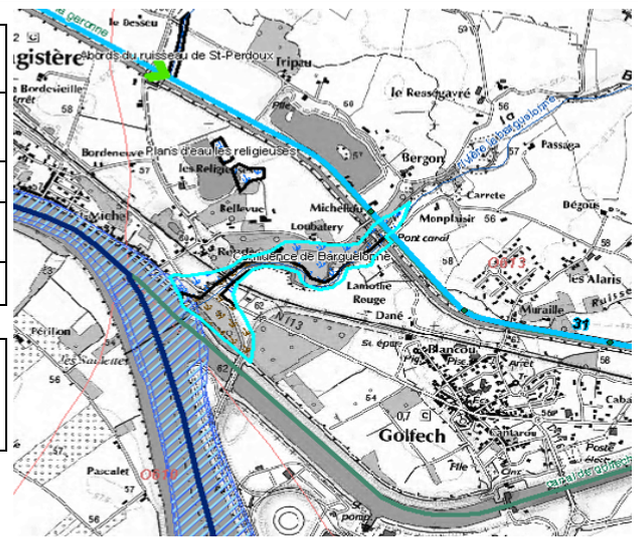
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 18/03/2010

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Confluence de la Barguelonne	Code zone humide	O613-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Saudèze, juste avant sa confluence avec la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
480 238	1 903 219	50 - 60 m	34
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Golfech / Lamagistère	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O61 "La Garonne du confluent de l'Arrats au confluent du Gers"	O613 "La Barguelonne du confluent de la petite Barguelonne via le canal de Golfech au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal : pompage - bief d'infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau, par infiltration des eaux du canal et possiblement par des eaux de pompage	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
	3
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

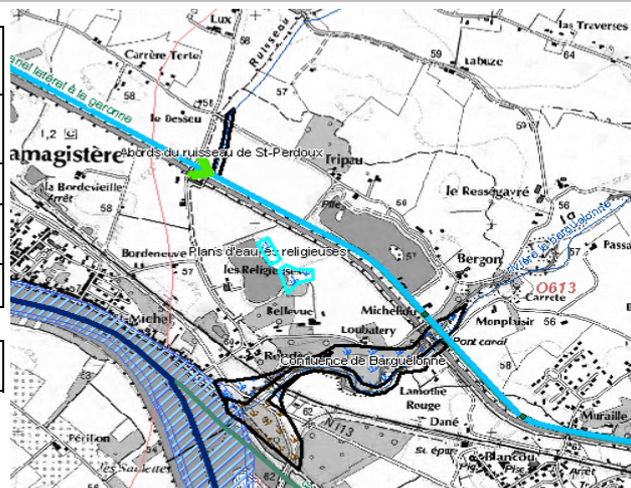
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 18/03/2010

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Plans d'eau des religieuses	Code zone humide	O613-ZH2
Description générale	Deux plans d'eau côte-à-côte, situés entre le canal et la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
479 867	1 903 780	50 - 60 m	1,6
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Lamagistère	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O61 "La Garonne du confluent de l'Arrats au confluent du Gers"	O613 "La Barguelonne du confluent de la petite Barguelonne via le canal de Golfèch au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

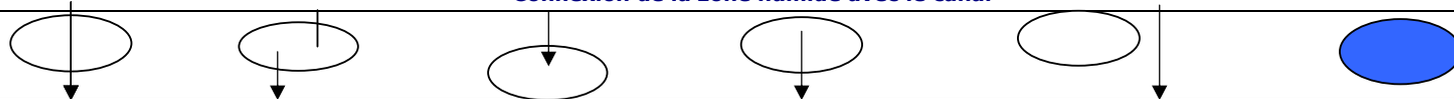
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal : pompage - bief d'infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
tourisme et loisirs	pratiques liées aux loisirs
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Anciennes exploitations de graviers ; Connexion entre les 2 plans d'eau; alimentation par la nappe phréatique, soutenue par le canal latéral (pompage et infiltration)	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

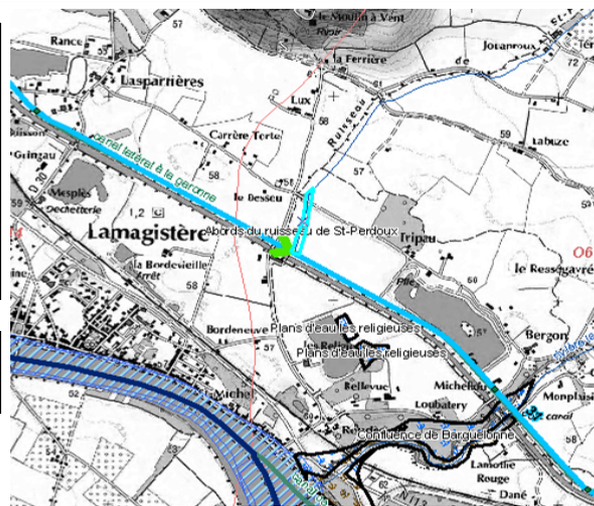
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 18/03/2010

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Saint-Perdoux	Code zone humide	O613-ZH3
Description générale	Abords du ruisseau de Saint-Perdoux, au niveau de la confluence avec le canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
479 671	1 904 299	55 m	0,8
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées	Tarn et Garonne	Lamagistère	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O61 "La Garonne du confluent de l'Arrats au confluent du Gers"	O613 "La Barguelonne du confluent de la petite Barguelonne via le canal de Golfèch au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

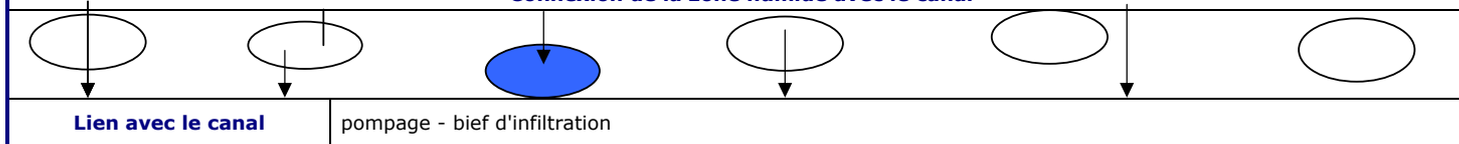
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
tourisme et loisirs / urbanisation	pratiques liées aux loisirs / pollutions et nuisances

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

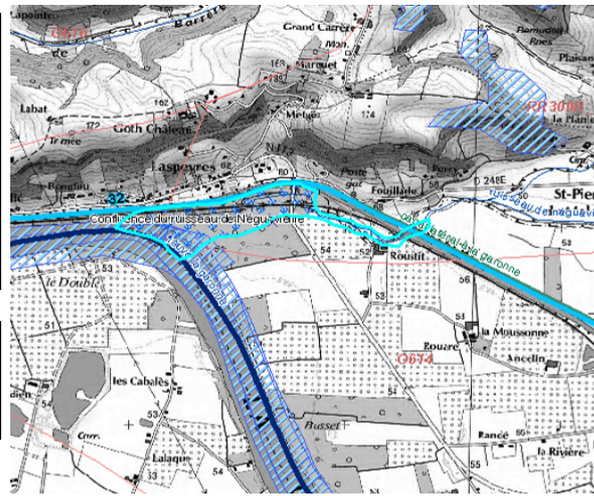
Date de création : 18/03/2010

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE

RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Confluence du ruisseau de Néguevieille	Code zone humide	O614-RR300B_1-ZH1
Description générale	Confluence du ruisseau de Néguevieille avec la Garonne, en rive gauche du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
476 258	1 906 002	50 - 55 m	18
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Midi-Pyrénées Aquitaine	Tarn et Garonne Lot-et-Garonne	Lamagistère, Saint-Romain-le-Noble	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent de Tarn au confluent du Lot"	O61 "La Garonne du confluent de l'Arrats au confluent du Gers"	O614 "la Garonne du confluent de la Barguelonne au confluent de l'Auroue" RR300B_1 "Ruisseau de Néguevieille"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

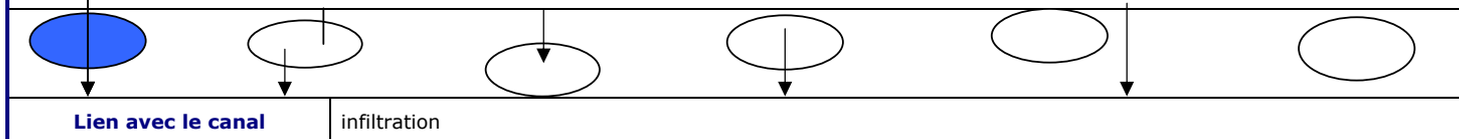
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	24.4 Végétation submergée
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

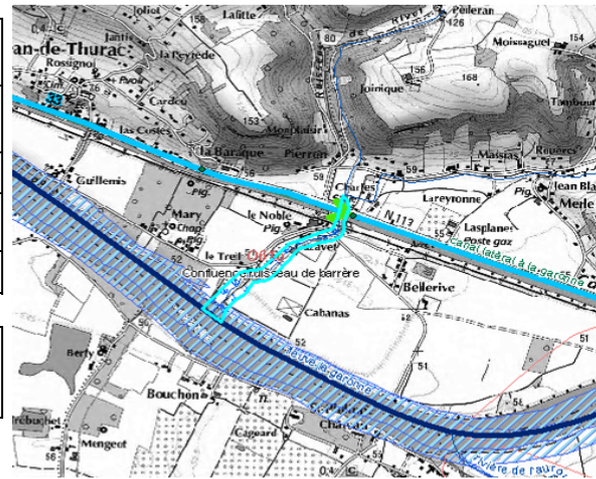
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Barrère	Code zone humide	O616-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Barrère, au niveau de sa confluence avec la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
473 173	1 906 368	50 - 55 m	5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Saint-Jean-de-Thurac	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O61 "La Garonne du confluent de l'Arrats au confluent du Gers"	O616 "la Garonne du confluent de l'Auroue au confluent de la Séoune"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

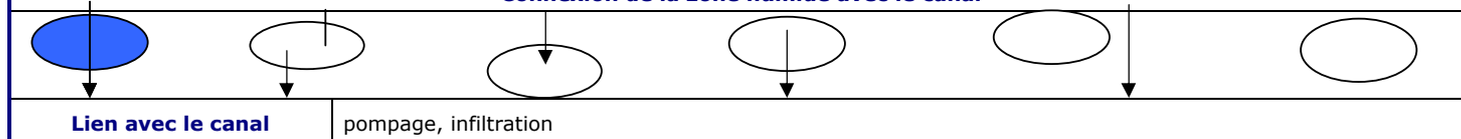
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique, floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau, par pompage et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

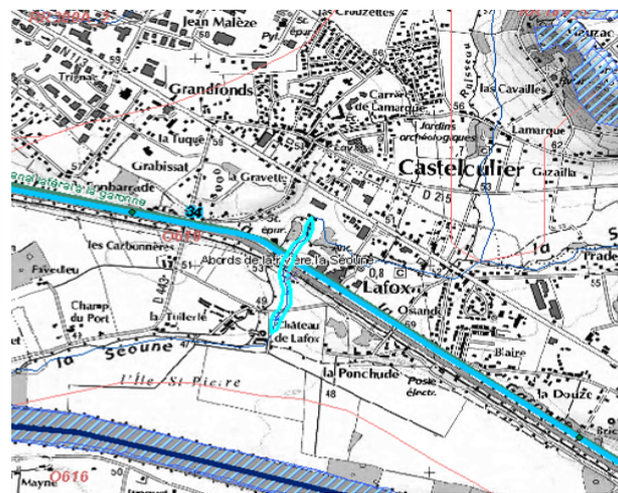
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Séoune	Code zone humide	O619-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Séoune, au niveau du canal latéral		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
468 201	1 908 967	50 m	1,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Lafox	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O61 "La Garonne du confluent de l'Arrats au confluent du Gers"	O619 "la Séoune du confluent de la petite Séoune au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

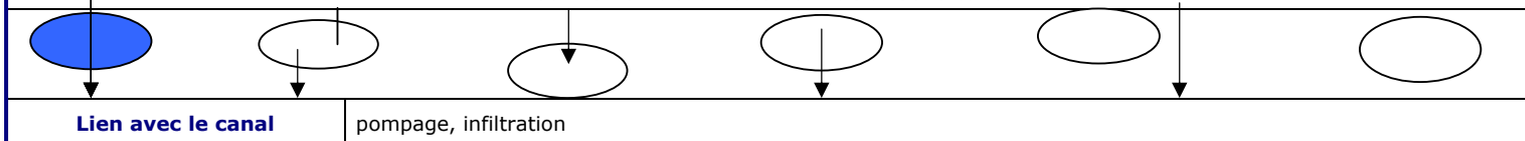
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le cours d'eau et par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

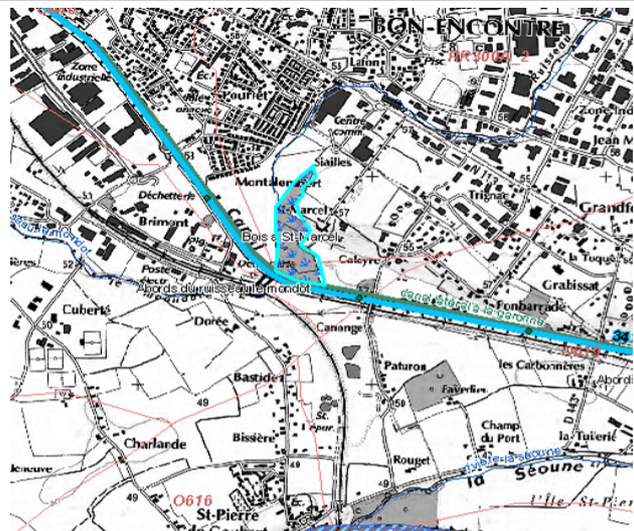
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 18/03/2010

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Bois de saint-Marcel	Code zone humide	RR300A_2-0640-ZH1
Description générale	Bois de saint-Marcel, aux abords du ruisseau le Mondot, en amont du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
466 506	1 909 668	40 à 50 m	6
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Boé	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baise"	RR300A_2 "Le Mondot"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

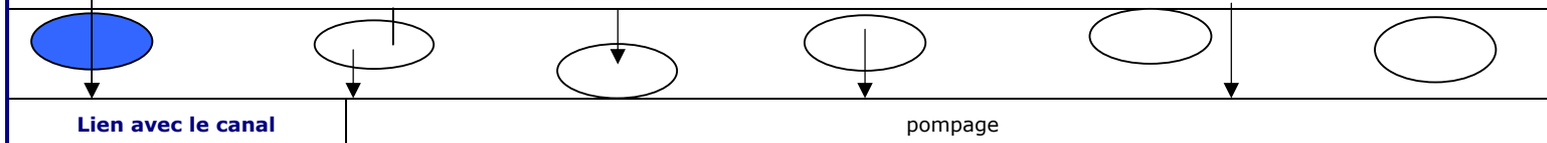
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Soutien d'étiage en période d'étiage	
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de Mondot, en amont du canal. La zone humide reçoit possiblement des eaux de pompage du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Pas d'incidence a priori

Source des données : Scan 25

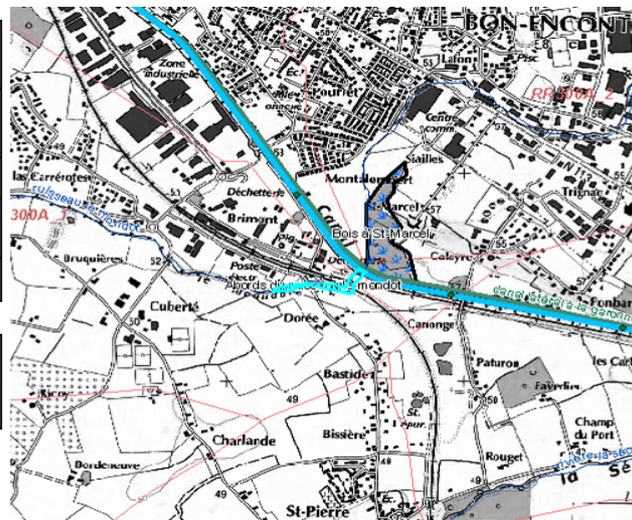
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 01/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Mondot	Code zone humide	RR300A_1-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Mondot, en aval du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
466 229	1 909 376	45 m	0,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Boe	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baise"	RR300A_1 "Le Mondot"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration, pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de Mondot, en aval du canal, qui recueille probablement les eaux d'infiltration du canal et possiblement des eaux de pompage	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

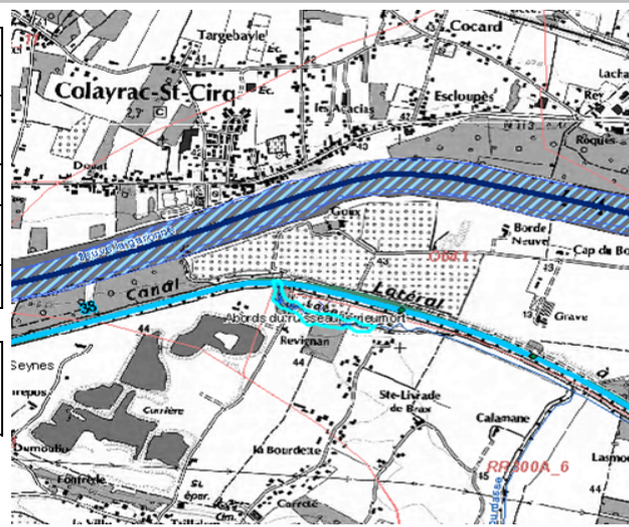
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau le Rieumort	Code zone humide	RR300A_6-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau le Rieumort, parallèle au canal, avant qu'il ne passe sous le canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
457 492	1 914 107	45 m	2,2
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Brax, le Passage	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baise"	RR300A_6 "Le Rieumort"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

pompasse

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau le Rieumort, en amont du canal, possiblement alimenté par des eaux de pompage	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

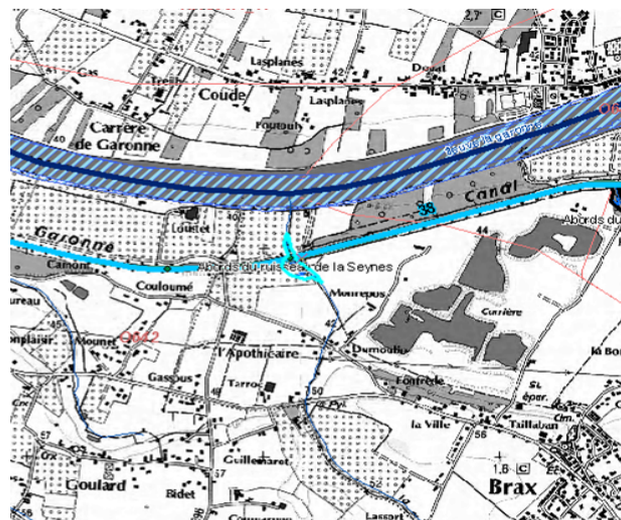
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Seynes	Code zone humide	0642-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de la Seynes au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
455 963	1 913 900	40 m	1,1
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Brax	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baise"	O642 "La Garonne du confluent de la Seynes (inclus) au confluent du Mestré Pont (inclus)"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

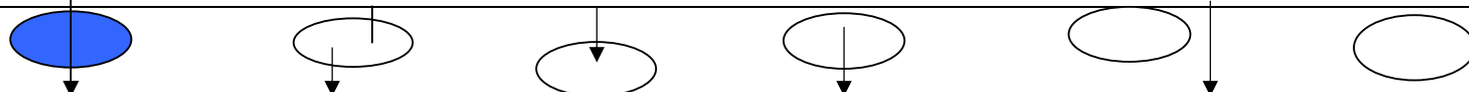
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

pompasse, infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau le Rieumort, alimenté par des eaux de pompasse et probablement par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau, notamment en période estivale

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

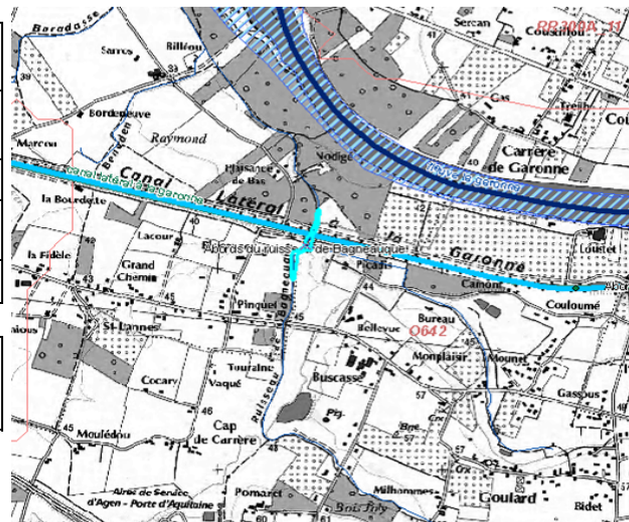
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Bagneauque	Code zone humide	0642-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de Bagneauque, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
454 251	1 914 072	40 m	0,7
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Sainte-Colombe en Bruilhois, Sérignac-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baise"	O642 "La Garonne du confluent de la Seynes (inclus) au confluent du Mestré Pont (inclus)"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation possible par le ruisseau de Bagneauque, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

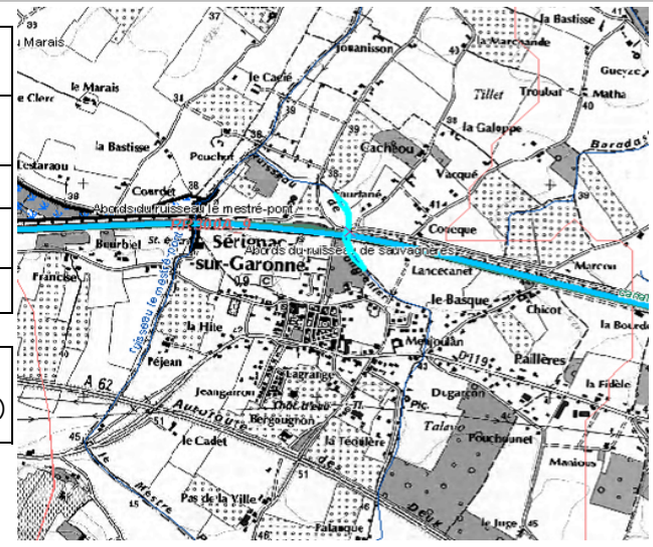
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Sauvagnères	Code zone humide	RR300A_9-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Sauvagnères, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
451 981	1 914 718	35 m	0,6
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



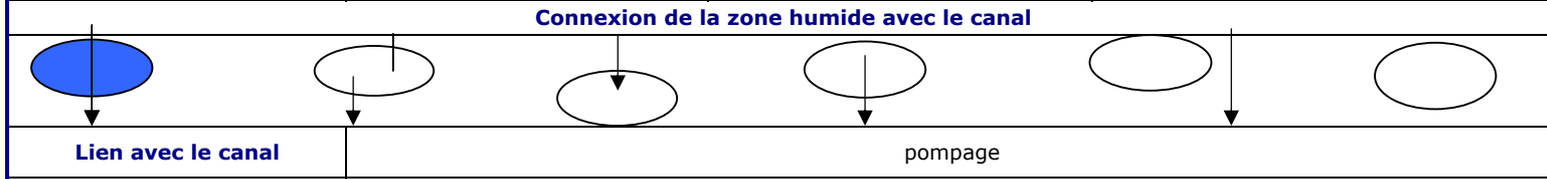
Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Sérignac-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	RR300A_9 "Le Mestré-Pont"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

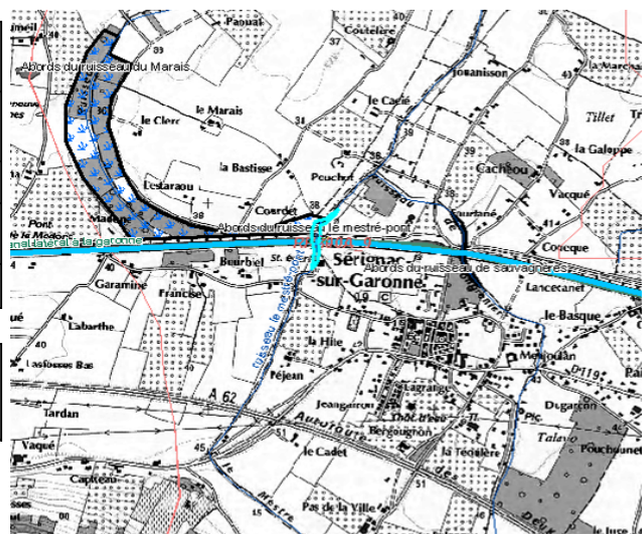


FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation possible par le ruisseau de Sauvagnères, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Mestré-Pont	Code zone humide	RR300A_9-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de Mestré-Pont, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
451 314	1 914 781	35 m	0,7
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Sérignac-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	RR300A_9 "Le Mestré-Pont"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de Mestré-Pont, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

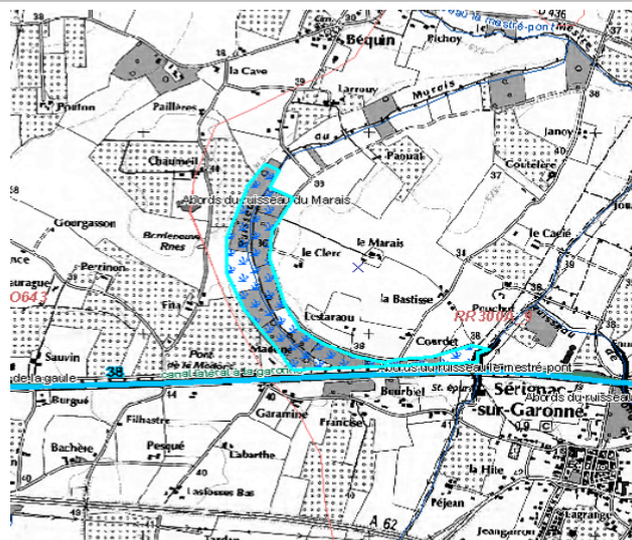
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau du Marais	Code zone humide	RR300A_9-ZH3
Description générale	Abords étendus du ruisseau de Marais, en aval du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
450 546	1 914 898	30 à 40 m	22
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Montesquiou	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	RR300A_9 "Le Mestré-Pont"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

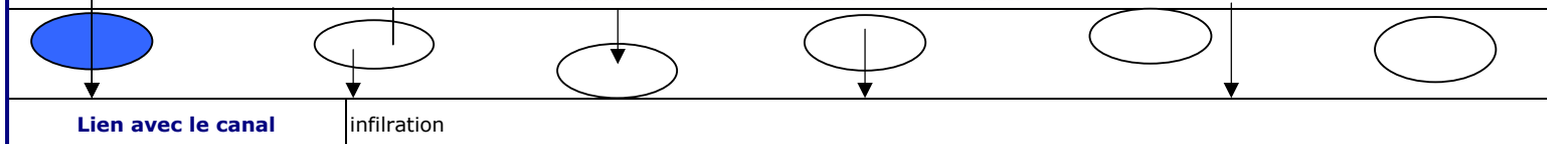
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
fonctions de régulation hydraulique	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau du Marais, qui prend sa source au niveau du canal	3-zone humide directement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Risque d'assaïchement

Source des données : Scan 25

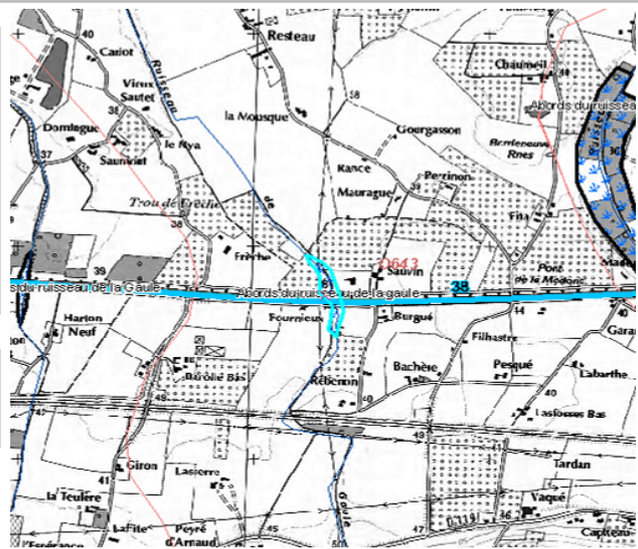
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Gaule	Code zone humide	O643-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de la Gaule, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
449 192	1 914 723	35 m	1,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Montesquieu	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	O643 "La Garonne du confluent du Mestré-Pont au confluent du Rozéri (inclus)"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé
Connexion de la zone humide avec le canal			
Lien avec le canal	infiltration		

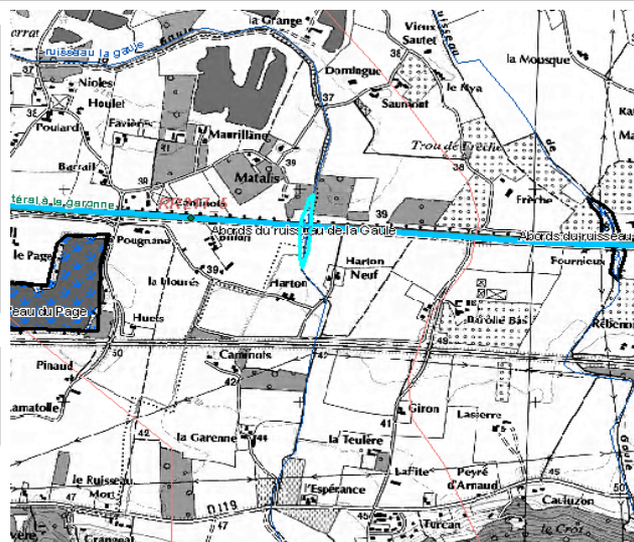
FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de la Gaule, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25	Date de création : 18/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Gaule	Code zone humide	RR217_5-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de la Gaule, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
447 880	1 914 787	35 m	0,7
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Bruch, Montesquieu	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	RR217_5 "la Gaule"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de la Gaule, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

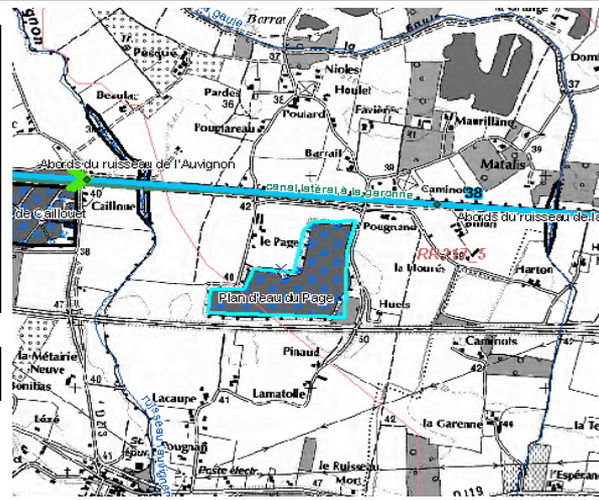
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Plan d'eau du Page	Code zone humide	RR217_5-O648-ZH1
Description générale	Ancien site d'exploitation de graviers, en rive gauche du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
446 791	1 914 424	40 à 50 m	16
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Bruch	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Neste et rivières de Gascogne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	RR217_5 "La Gaule" O648 "L'Auvignon du confluent du petit Auvignon au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal	pompasse / épanchoir

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Ancienne site d'exploitation de graviers, alimenté par affleurement de la nappe. Soutien possible par pompasse dans le canal ou dans le ruisseau l'Auvignon	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

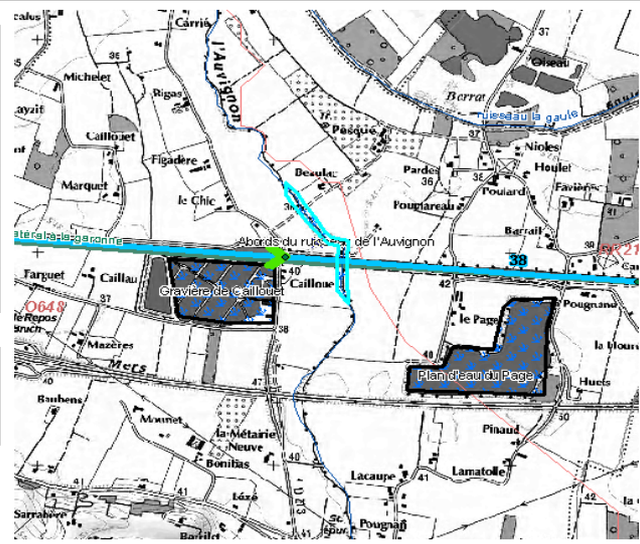
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de l'Auvignon	Code zone humide	O648-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de l'Auvignon, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
446 077	1 915 010	35 m	2,4
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Bruch	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "LIBELLÉ La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	O648 "L'Auvignon du confluent du petit Auvignon au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de l'Auvignon, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

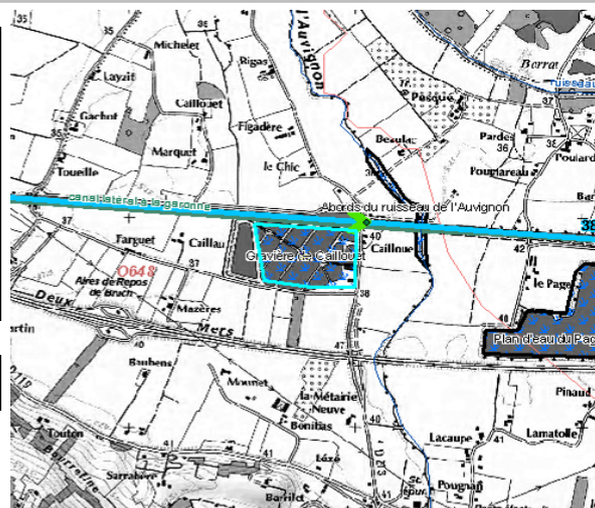
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Gravière de Caillouet	Code zone humide	O648-ZH1
Description générale	Ancien site d'extraction de graviers, le long du canal, en rive gauche		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
445638	1914766	35 m	12
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Bruch	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Neste et rivières de Gascogne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	O648 "L'Auvignon du confluent de l'Auvignon au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

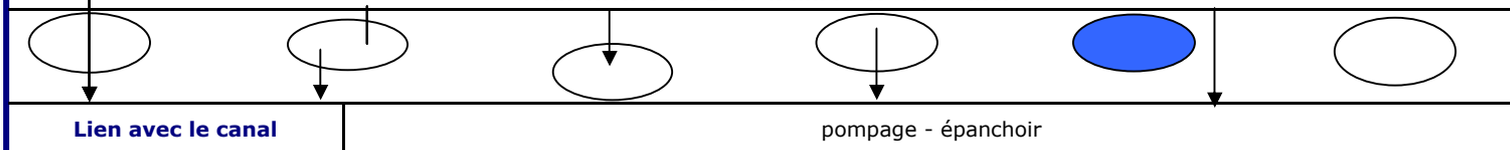
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - gravières
Code corine biotope	86.41 Carrières (gravières, sablières)
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Pêche	Pratiques de gestions ou d'exploitation des espèces et habitats

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

pompage - épanchoir

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par pompage dans le canal	3-zone humide directement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement des plans d'eau

Source des données : Scan 25

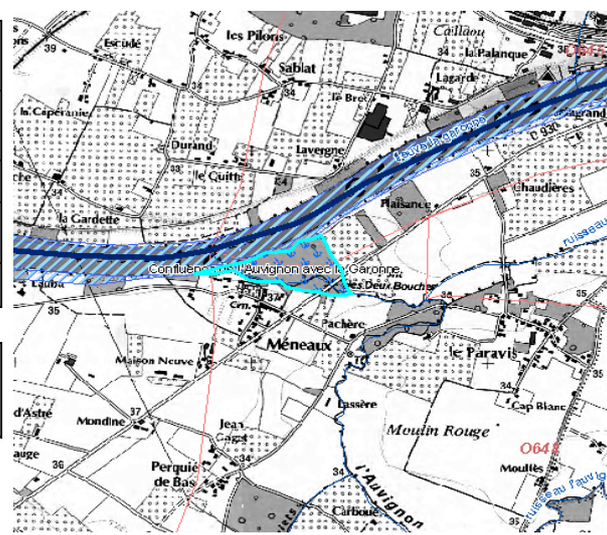
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Confluence de l'Auvignon avec la Garonne	Code zone humide	0648-0645-ZH1
Description générale	Confluence de l'Auvignon avec la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
443 021	1 917 415	35 m	7,8
Critère de délimitation	Occupation des sols Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Feugarolles	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Neste et rivières de Gascogne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baise"	0648 "L'Auvignon du confluent du petit Auvignon au confluent de la Garonne" 0645 "La Garonne du confluent du Rozéri au confluent de l'Auvignon"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	
Gestionnaire	
Mesure de protection	

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

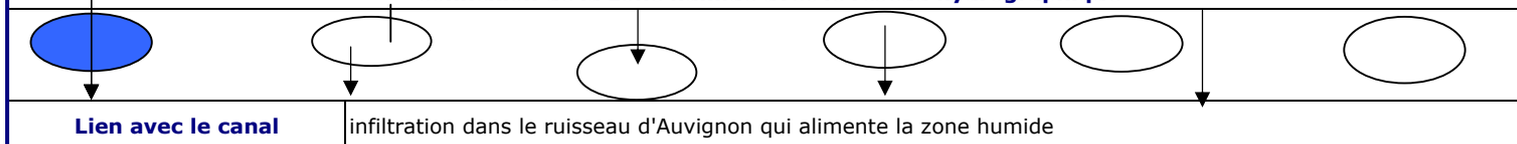
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	44 - Forêts et fourrés alluviaux très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
	Débit de l'Auvignon

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le réseau hydrographique



Lien avec le canal

infiltration dans le ruisseau d'Auvignon qui alimente la zone humide

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de l'Auvignon, qui recueille des eau du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Peu d'incidence : les eaux du canal représentent une faible part du débit de l'Auvignon

Source des données : Scan 25, SMEAG

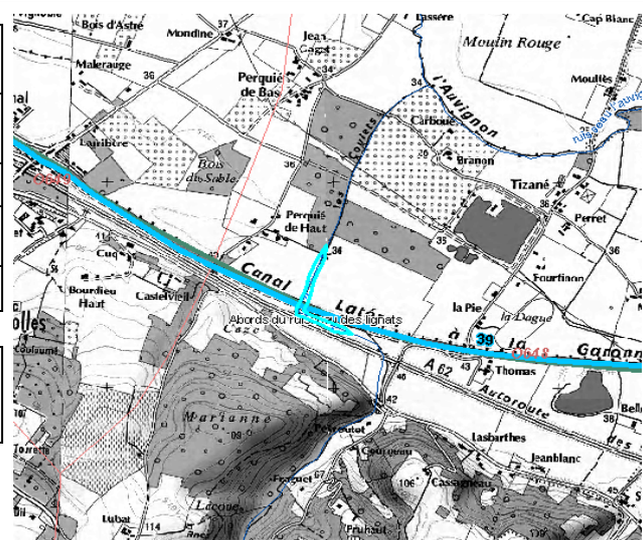
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 25/05/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau des Lignats	Code zone humide	O648-ZH3
Description générale	Abords du ruisseau des Lignats, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
442 709	1 915 356	35 m	1,5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Feugarolles	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	O648 "L'Auvignon du confluent du petit Auvignon au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

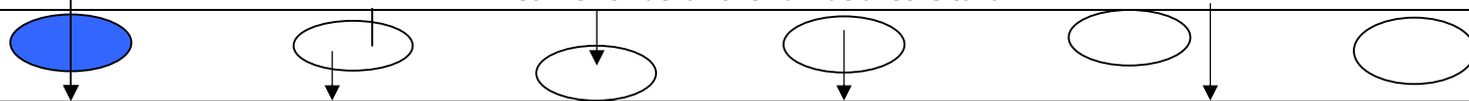
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau des Lignats, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

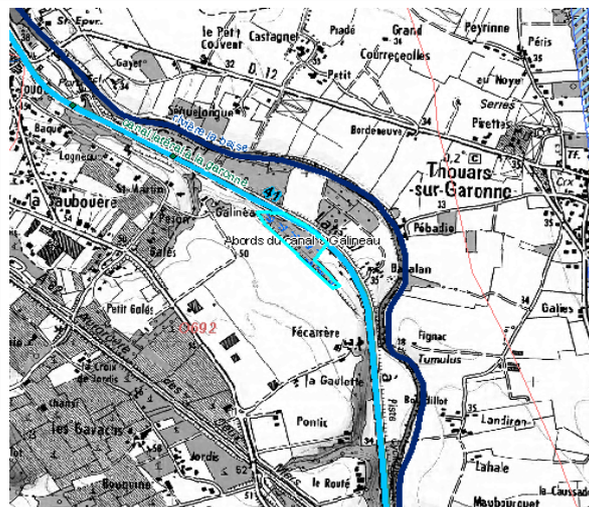
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du canal à Galineau	Code zone humide	O692-ZH1
Description générale	Forêt humide aux abords du canal, en rive gauche		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
438 801	1 918 600	40 - 50 m	4
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Buzet-sur-Baise	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O69 "La Garonne du confluent de la Gélise (incluse depuis le confluent de l'Osse) au confluent"	O692 "La Baise du confluent du Galaup au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal			infiltration		

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par ruissellement et probablement par infiltration du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Risque d'assèchement

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

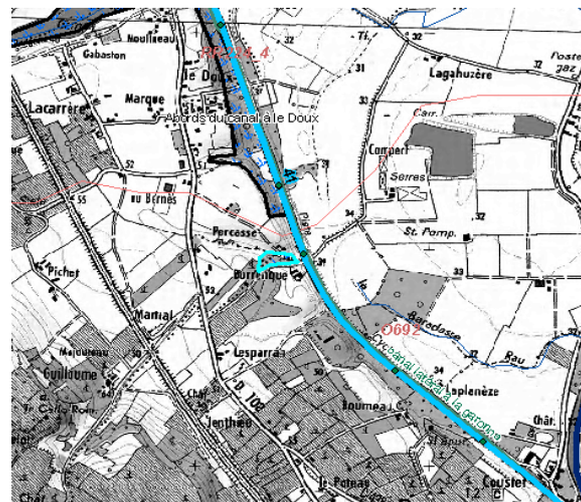
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	O692-ZH2
Description générale	Forêt humide aux abords du canal, en rive gauche		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
436 179	1 920 913	50 - 60 m	1
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Saint-Pierre-de-Buzet	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O69 "La Garonne du confluent de la Gélise (incluse depuis le confluent de l'Osse) au confluent"	O692 "La Baise du confluent du Galaup au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal

Lien avec le canal	pompage				

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation possible par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

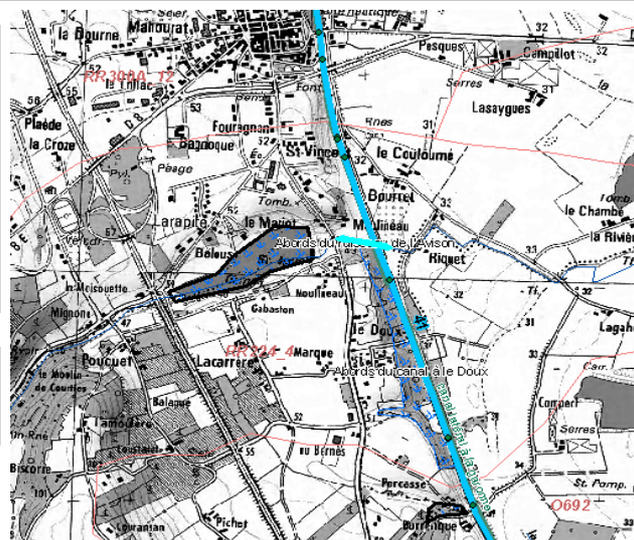
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de l'Avison	Code zone humide	RR224_4-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de l'Avison, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
442 709	1 915 356	30 m	1,5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Damazan	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O64 "La Garonne du confluent du Gers au confluent de la Baïse"	RR224_4 "L'Avison"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de l'Avison, qui recueille probablement des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

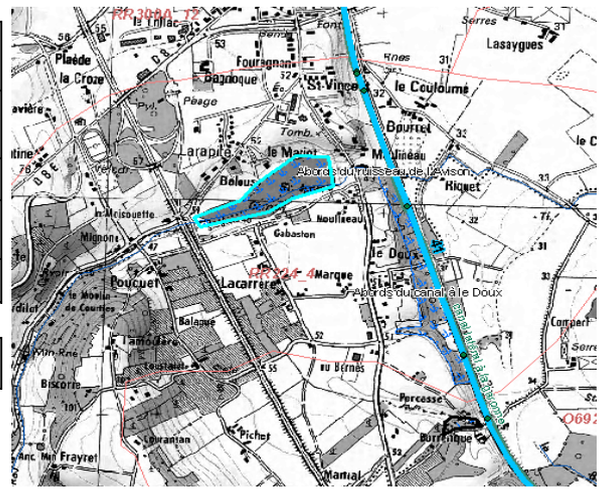
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	RR224_4-ZH2
Description générale	Plan d'eau sur l'Avison, en amont du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
435 447	1 922 151	40 - 50 m	8
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Saint-Pierre-de-Buzet / Damazan	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O69 "La Garonne du confluent de la Gélise (incluse depuis le confluent de l'Osse) au confluent"	RR224_4 "L'Avison"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

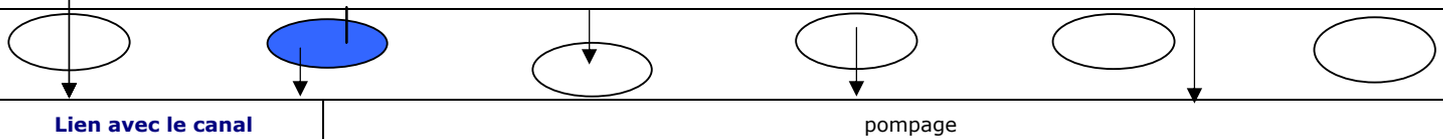
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
Assainissement collectif	Pollutions

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Cours d'eau, réseau d'assainissement collectif et pompage	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Plan d'eau pour assainissement collectif
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Aucun	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau de l'Avison et le réseau d'assainissement collectif. Le plan d'eau recueille potentiellement des eaux de pompage du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25

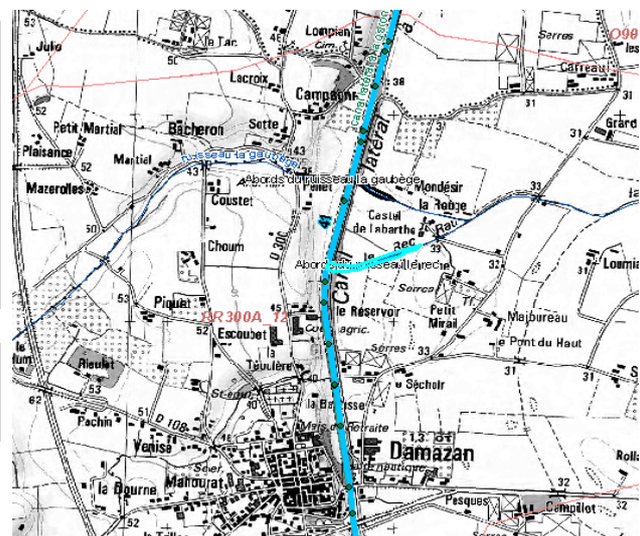
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 03/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau le Rec	Code zone humide	RR300A_12-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau le Rec, en aval du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
435 727	1 924 273	30 m	0,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Damazan	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O69 "La Garonne du confluent de la Gélise au confluent du Lot"	RR300A_12 "La Gaubège"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal. Le ruisseau du Rec prend sa source au niveau du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Assèchement de la zone humide et du ruisseau du Rec

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

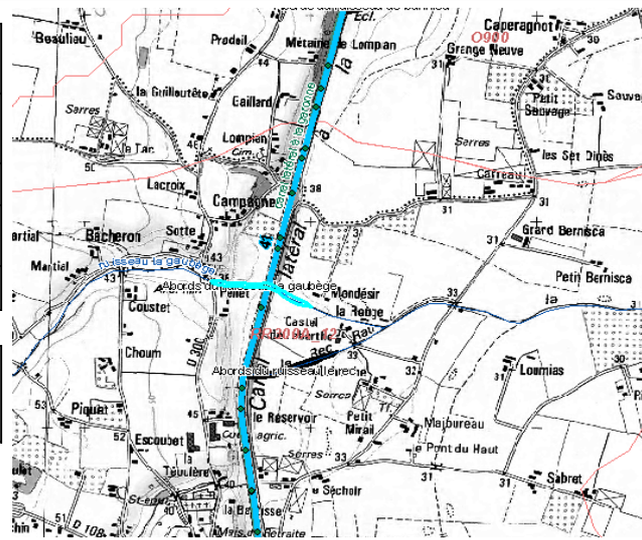
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau la Gaubège	Code zone humide	RR300A_12-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau la Gaubège, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
435 658	1 924 659	30 m	0,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Damazan	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O69 "La Garonne du confluent de la Gélise au confluent du Lot"	RR300A_12 "La Gaubège"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal : pompage, infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau la Gaubège et possiblement par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

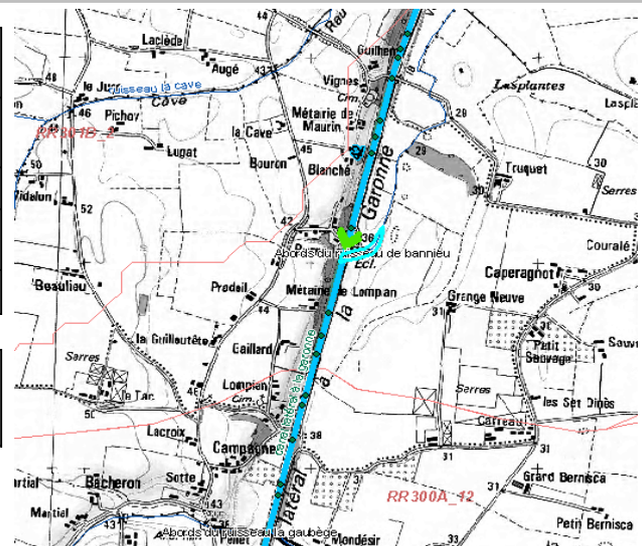
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Bannieu	Code zone humide	O900-ZH1
Description générale	Abords du Bannieu, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
436 097	1 926 024	35 m	0,8
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Puch d'Agenais	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O90 "La Garonne du confluent dt du Lot au confluent de l'Avance"	O900 "La Garonne du confluent du Lot au confluent du Tolzac"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal. Le ruisseau du Bannieu prend sa source au niveau du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement de la zone humide et du ruisseau de Bannieu

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

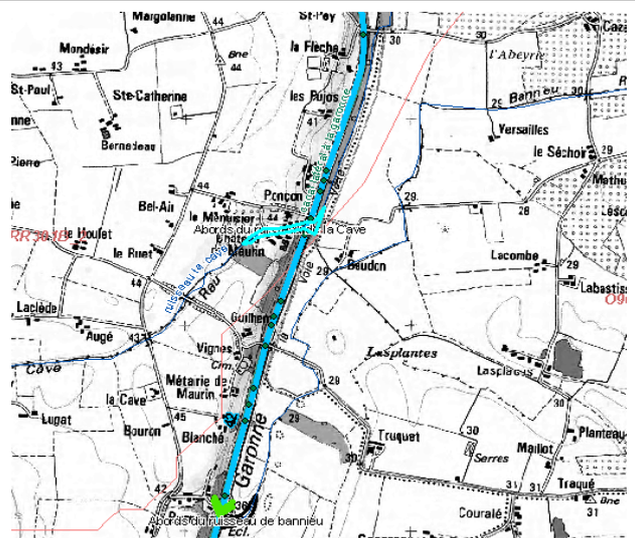
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Cave	Code zone humide	RR301B_2-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de la Cave, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
436 303	1 927 453	35 m	0,8
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Puch d'Agenais	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O6 "La Garonne du confluent du Tarn au confluent du Lot"	O90 "La Garonne du confluent dt du Lot au confluent de l'Avance"	RR301B_2 "La Cave"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau la Cave, qui reçoit potentiellement des eaux de pompage du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal Peu d'incidence : les eaux du canal représentent a priori une faible part du débit de la Cave

Source des données : MNT 50 m, Scan 25

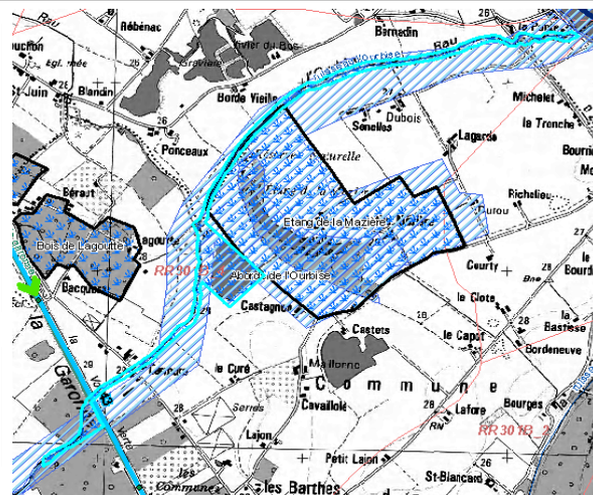
Date de création : 18/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords de l'Ourbise	Code zone humide	RR301B_4-ZH1
Description générale	Abords de l'Ourbise, du canal au confluent de la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
435 362	1 933 226	25 - 30 m	20,1
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Lagruère, Villeton	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	RR301B_4 "L'Ourbise"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Privé, association, propriété de l'Etat.
Gestionnaire	Société pour l'Etude, la Protection et l'Aménagement de la Nature en Lot-et-Garonne (SEPANLOG)
Mesure de protection	RESERVE NATURELLE (par décret)

Inventaire

Type	N°	Libellé
Natura 2000 (SIC)	FR7200738	L'Ourbise

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	24- Eaux courantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Fonction de régulation hydraulique	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique et floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux de l'Ourbise, qui recueille probablement du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence : les eaux du canal représentent une faible part du débit de l'Ourbise

Source des données : Scan 25

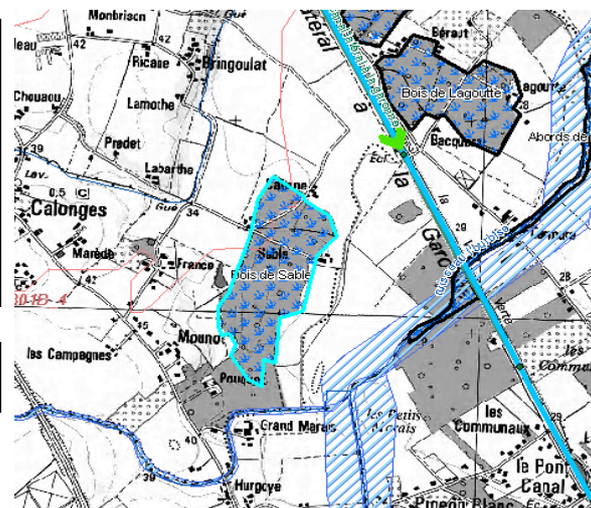
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Bois de Sable	Code zone humide	RR301B_4- RR301B_3-ZH1
Description générale	Forêt humide, proche de l'Ourbise et du lieu-dit Mounot"		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
434 060	1 932 435	30 à 40 m	24
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne	Calonges	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	RR301B_4 "L'Ourbise" RR301B_3 "Ruisseau de Tareyre"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation potentielle par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	

Source des données : Scan 25

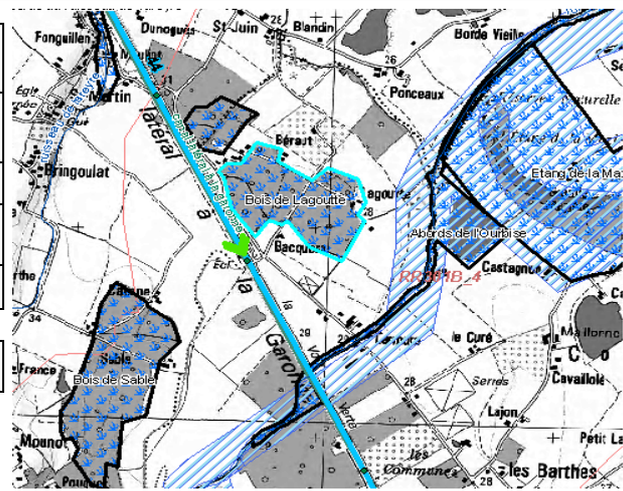
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Bois de Lagoutte	Code zone humide	RR301B_4-ZH3
Description générale	Bois de Lagoutte, à proximité du canal, en rive droite		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
434 582	1 933 164	20 à 30 m	19
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Villemorin	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	RR301B_4 "L'Ourbise"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu
Connexion de la zone humide avec le canal			
Lien avec le canal	pompage, infiltration		

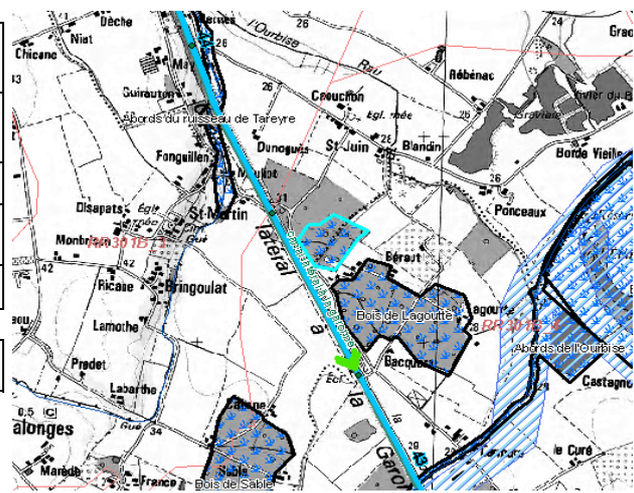
FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Forêt humide potentiellement alimentée par pompage et infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement

Source des données : Scan 25	Date de création : 12/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	RR301B_4-ZH4
Description générale	Petit bois, à proximité du canal, en rive droite		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
434 450	1 933 489	20 à 30 m	5
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Villeteau / Lagrùère	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	RR301B_4 "L'Ourbise"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Forêt humide potentiellement alimentée par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement

Source des données : Scan 25

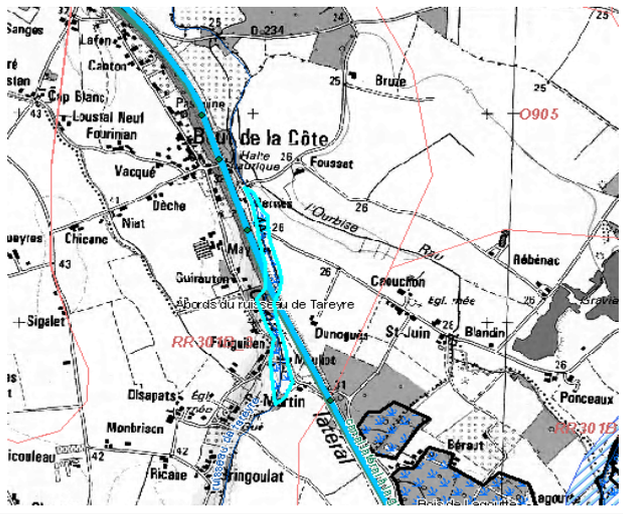
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Tareyre	Code zone humide	RR301B_3-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Tareyre, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
433 933	1 934 136	25 m	5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Calonges / Lagruère	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	RR301B_3 "La Tareyre"

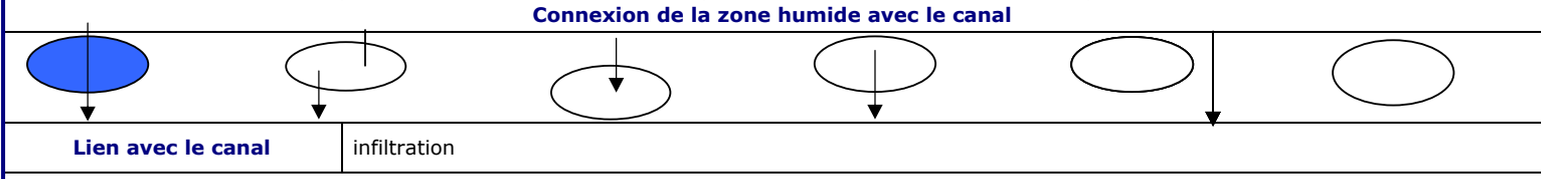
STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

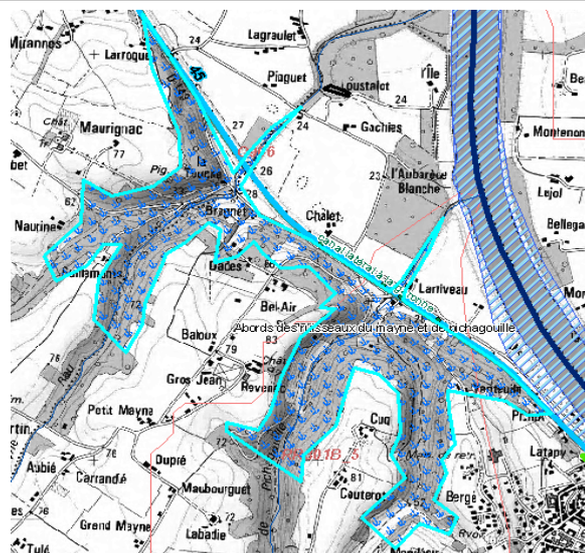
EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau
---	---

Source des données : Scan 25	Date de création : 12/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords des ruisseaux du Mayne et de Pichagouille	Code zone humide	O906-RR301B_5-ZH1
Description générale	Abords étendus des ruisseaux du Mayne et de Pichagouille		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
430 094	1 937 614	20 à 80 m	121
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Le Mas-d'Agenais / Caumont-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	O906 "La Garonne du confluent de la Tareyre au confluent du Trec de la Greffière" RR301B_5 "Ruisseau de Pichagouille"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
fonctions de régulation hydraulique	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation potentielle par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal Peu d'incidence : l'alimentation par les eaux du canal est hypothétique

Source des données : Scan 25, MNT 50 m

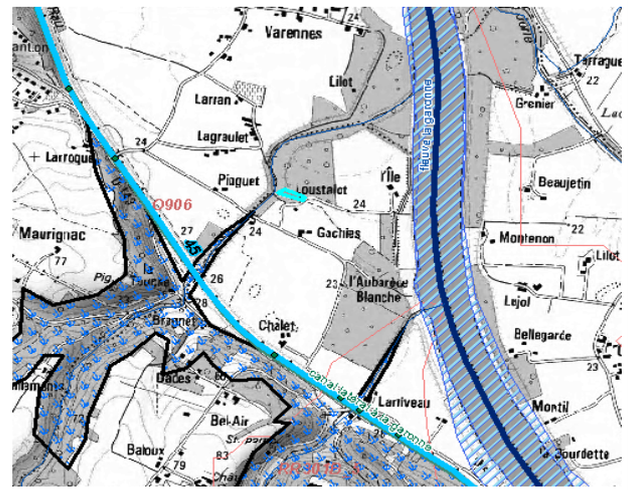
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel		Code zone humide	O906-ZH1
Description générale	Petit plan d'eau au lieu dit "Loustalot"		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
429 930	1 938 808	20 m	0,2
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et-Garonne	Le Mas-d'Agenais	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	O906 "La Garonne du confluent de la Tareyre au confluent du Trec de la Greffière"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

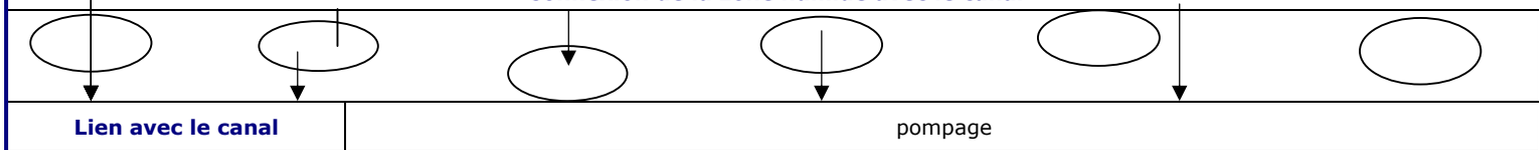
Typologie SDAGE	Zone humide artificielle - plan d'eau
Code corine biotope	22 - Eaux douces stagnantes
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
inconnu	inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Plan d'eau probablement alimenté par affleurement de la nappe alluviale de la Garonne et potentiellement par des eaux de pompage du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale

Source des données : Scan 25

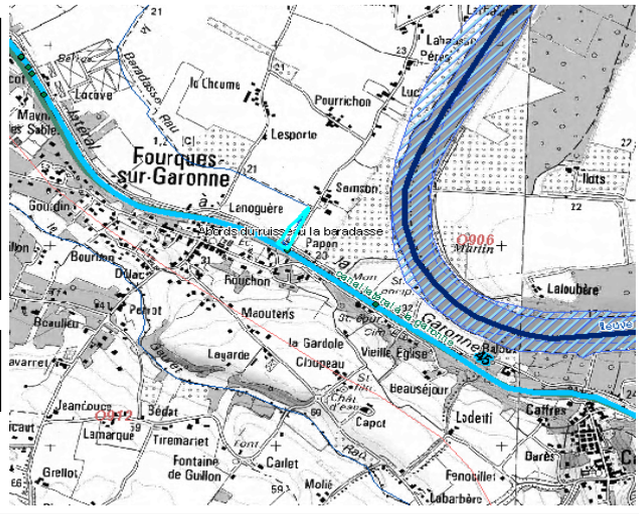
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de création : 12/03/2010

Date de mise à jour : 04/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Baradasse	Code zone humide	O906-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de la Baradasse, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
426 940	1 941 069	20 m	0,7
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



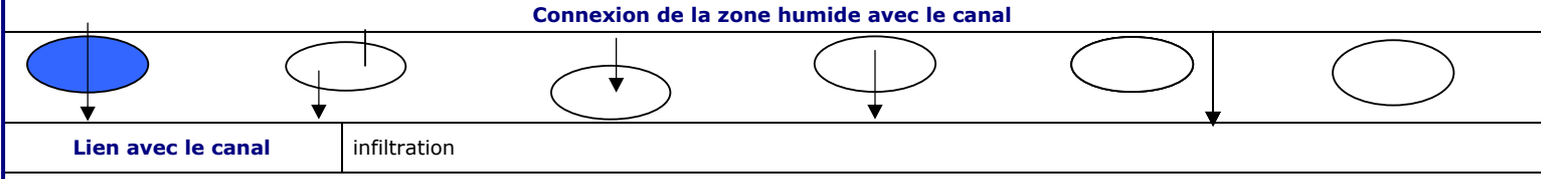
Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Fourques-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance"	O906 "La Garonne du confluent de la Tareyre au confluent du Trec de la Greffière"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire
NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Cours d'eau	Cours d'eau	inconnu	inconnu



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

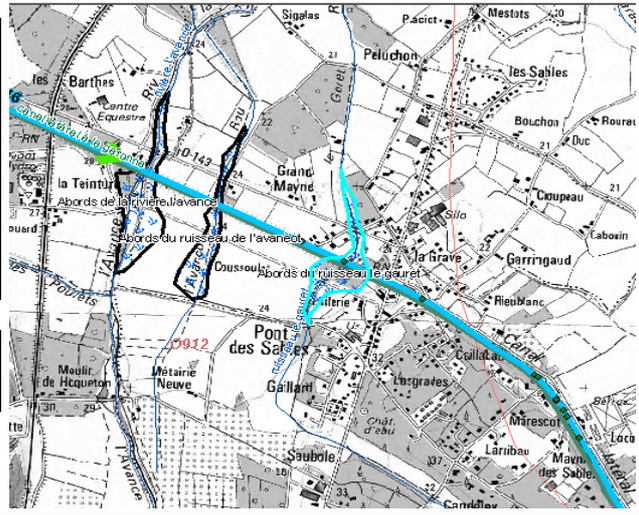
EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal. Le ruisseau de Baradasse prend sa source au niveau du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Assèchement
---	-------------

Source des données : Scan 25, MNT 50 m	Date de création : 12/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau du Gauret	Code zone humide	O912-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau du Gauret, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
424 791	1 942 624	20 m	6
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Fourques-sur-Garonne, Marmande	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	O912 "L'Avance du [toponyme inconnu] au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Cours d'eau	Cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

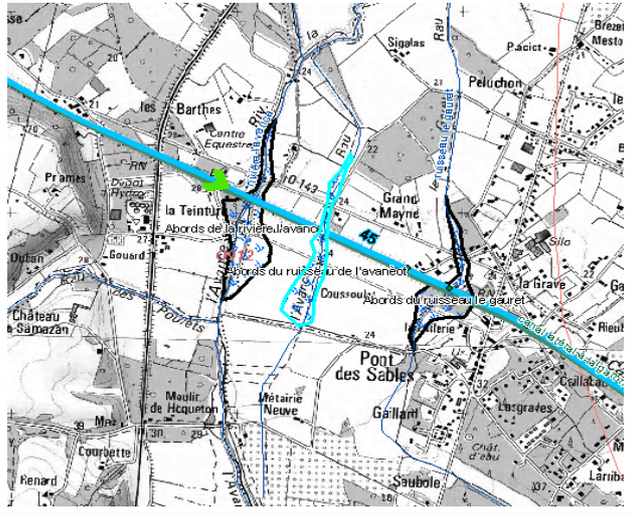
EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par pompage et infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal : Risque modéré d'assèchement en période estivale (part de l'alimentation par les eaux du canal dans le débit du cours d'eau non connue)

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de l'Avanèot	Code zone humide	O912-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de l'Avanèot, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
424 215	1 942 905	20 m	5,5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Marmande	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	O912 "L'Avance du [toponyme inconnu] au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Cours d'eau	Cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

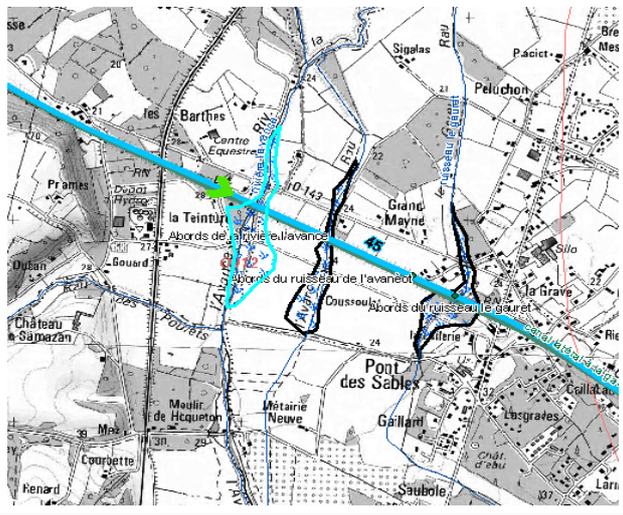
EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal : Peu d'incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de l'Avance	Code zone humide	O912-ZH3
Description générale	Abords du ruisseau de l'Avance, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
423 924	1 943 069	20 m	8,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Marmande, Montpouillan	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	O912 "L'Avance du [toponyme inconnu] au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Cours d'eau	Cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	

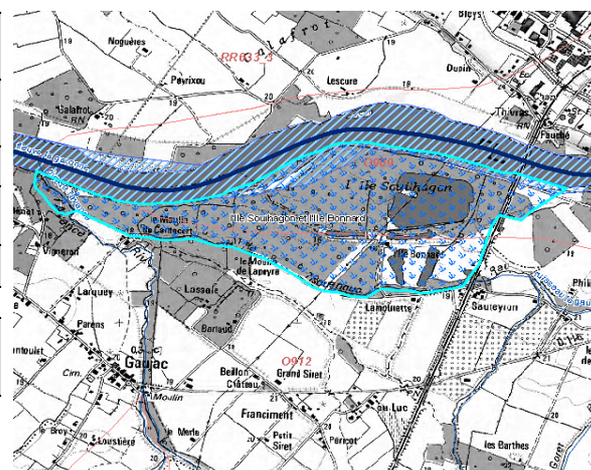
EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal : Peu d'incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	L'Ile Souihagon et l'Ile Bonnard	Code zone humide	O912-O909-ZH1
Description générale	L'Ile Souihagon et l'Ile Bonnard, en rivage gauche de la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
423 924	1 943 069	20 m	141
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Gaujac, Marmande	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O90 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de l'Avance" O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	O909 "La Garonne du confluent du Trec de la Greffière au confluent de l'Avance" O912 "L'Avance du [toponyme inconnu] au confluent de la Garonne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire		
Type	N°	Libellé
Natura 2000 - Dir. Habitats	FR7200700	la Garonne

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
Cours d'eau	Cours d'eau	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal	
Lien avec le canal	infiltration du canal dans les cours d'eau le Gauret, l'Avanèot et l'Avance, qui alimentent la zone humide

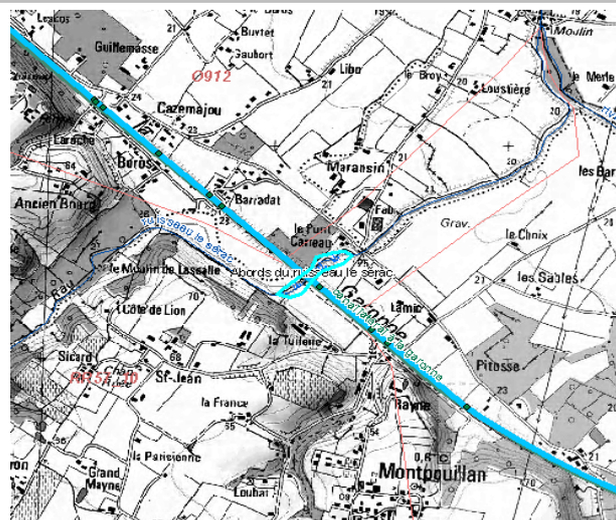
FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Soutien d'étiage	Inconnu
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faunistique, floristique	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par affleurement de la nappe alluviale de la Garonne et par les cours d'eau la Tisouenque et l'Avance, qui recueillent des eaux du canal par infiltration	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Baisse du niveau d'eau en période estivale
Source des données : Scan 25	Date de création : 12/03/2010
Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants	Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de Sérac	Code zone humide	RR57_10-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau de Sérac, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
421 987	1 944 392	20 m	1,9
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et -Garonne	Marcellus, Montpouillan	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	RR57_10 "Le Sérac"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

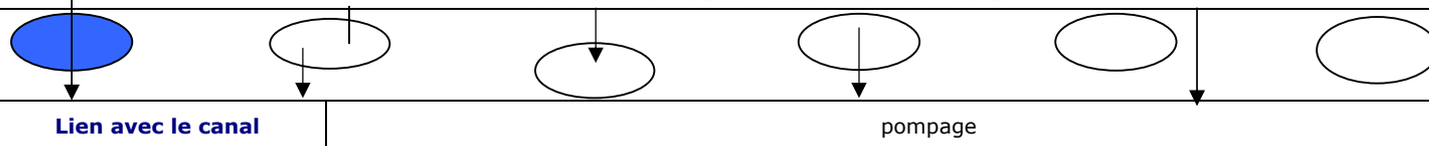
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

pompasse

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25, MNT 50m

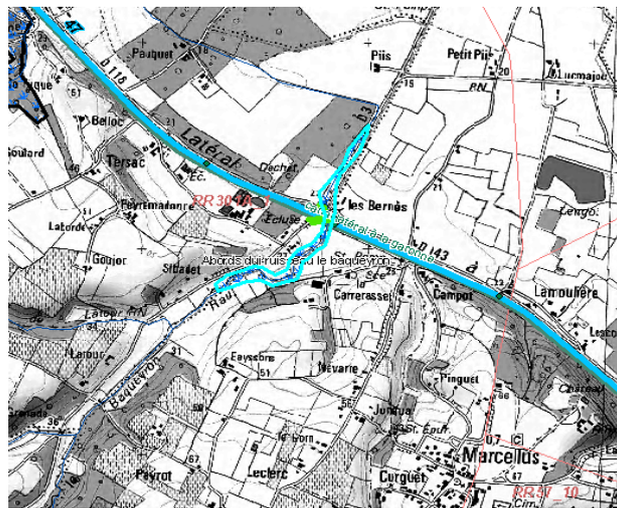
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau le Baqueyron	Code zone humide	RR301A_1-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau le Baqueyron, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
419 680	1 946 151	20 m	5
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot-et -Garonne	Marcellus, Meilhan-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	RR301A_1 "Le Baqueyron"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

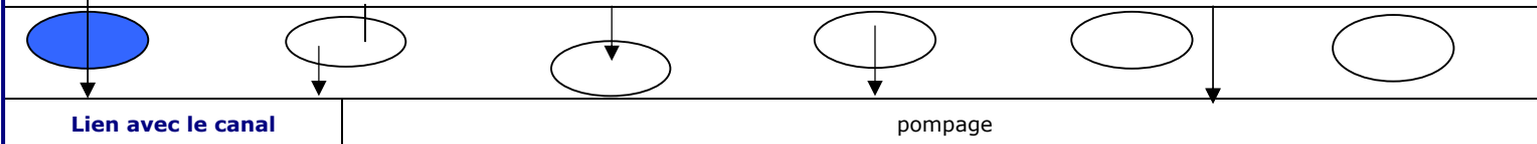
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25, MNT 50m

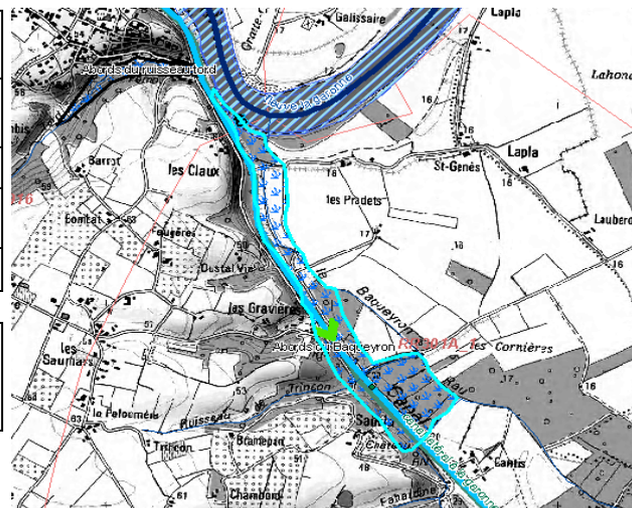
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du Baqueyron	Code zone humide	RR301A_1-ZH2
Description générale	Abords du Baqueyron, au niveau du canal, jusqu'au confluent de la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
417 801	1 948 040	15 - 20 m	31
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Meilhan-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	RR301A_1 "Le Baqueyron"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration, pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration et pompage des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau
---	---

Source des données : Scan 25, MNT 50m

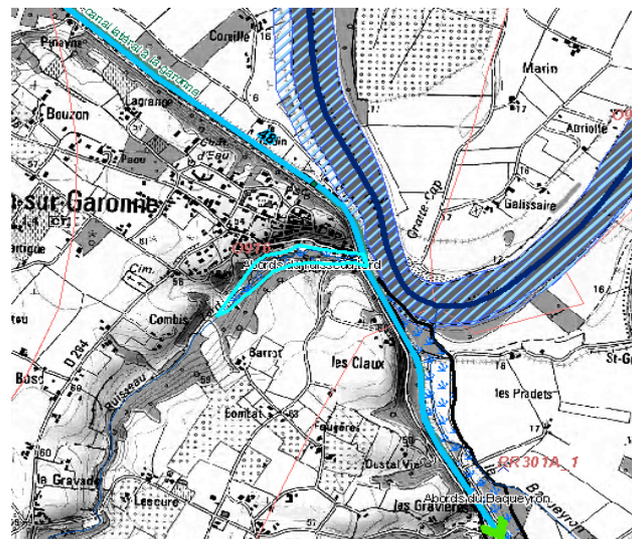
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau Tord	Code zone humide	0916-ZH1
Description générale	Abords du ruisseau Tord, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
417 801	1 948 040	15 - 20 m	4,6
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Lot et Garonne (37)	Meilhan-sur-Garonne	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	O916 "La Garonne du confluent du Baqueyron au confluent du Lisos"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux

Usage

Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration, pompage

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par le ruisseau Tord et par infiltration du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Aucune incidence : alimentation très majoritaire par le cours d'eau
---	---

Source des données : Scan 25, MNT 50m

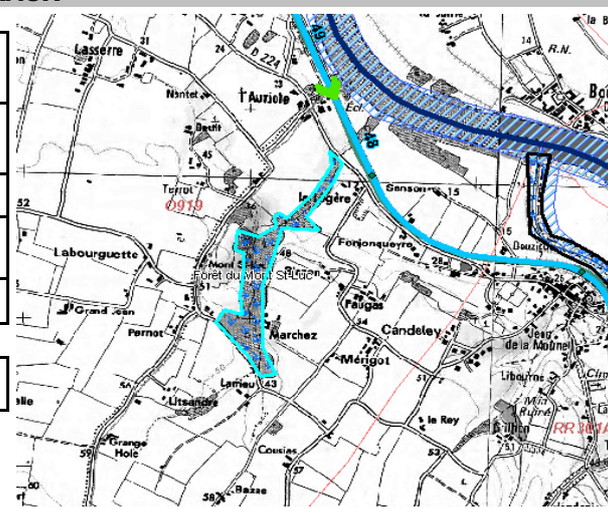
Date de création : 15/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Forêt du Mont Saint-Luc	Code zone humide	O919-ZH1
Description générale	Forêt du Mont Saint-Luc, allongée, en amont du canal (rive gauche)		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
412 909	1 952 223	40 à 50 m	11
Critère de délimitation	Occupation des sols		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Gironde	Hure	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	O919 "La Garonne du confluent du Lisos au confluent du Dropt"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Fonction de régulation hydraulique	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par affleurement de la nappe et possiblement par pompage dans le canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiéarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal

Peu d'incidence : l'alimentation par les eaux de pompage issues du canal est hypothétique.

Source des données : Scan 25

Date de mise à jour : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du ruisseau de la Gaule	Code zone humide	O919-ZH2
Description générale	Abords du ruisseau de la Gaule, au niveau du canal		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
410 499	1 953 829	20 m	1,4
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Gironde	Loupiac-de-la-Réole	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O91 "La Garonne du confluent de l'Avance (incluse) au confluent du Dropt"	O919 "La Garonne du confluent du Lisos au confluent du Dropt"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	53 - Végétation de ceinture de bord des eaux
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	régulièrement submergé	partiellement submergé

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Inconnu	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hierarchisation SMEAG (quand disponible)
Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence : alimentation majoritaire par le cours d'eau

Source des données : Scan 25, MNT 50m

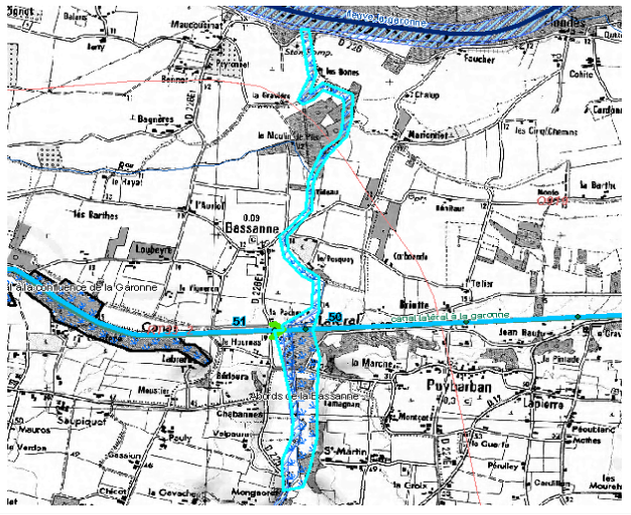
Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 07/06/2010

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords de la Bassanne	Code zone humide	RT33_2-ZH1
Description générale	Abords de la Bassanne, au niveau du canal jusqu'au confluent de la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
407 271	1 953 217	11- 105 m	175
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes) Inventaires ou périmètres existants Connaissance locales (acteurs locaux)		



Données administratives			
Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Gironde (33)	Bassanne / Pondauret / Puybaran	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O94 "La Garonne du confluent du Dropt au confluent du Ciron"	RT33_2 "La Bassanne"

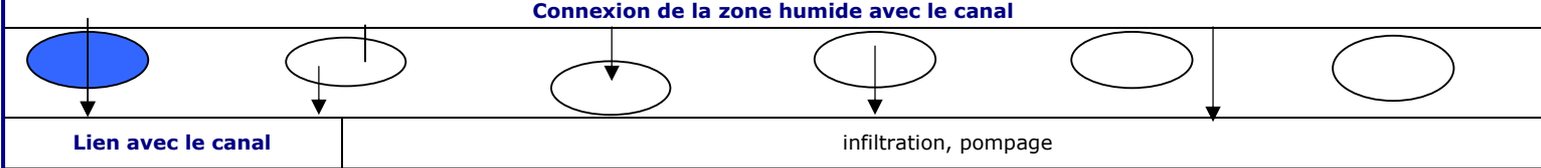
STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE	
Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	CREN Aquitaine
Mesure de protection	Aucun

Inventaire		
Type	N°	Libellé
Natura 2000 (SIC)	FR7200694	Réseau hydrographique de la Bassanne

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE	
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	24- Eaux courantes

Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL			
Régime hydrique			
Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
cours d'eau	cours d'eau	inconnu	inconnu



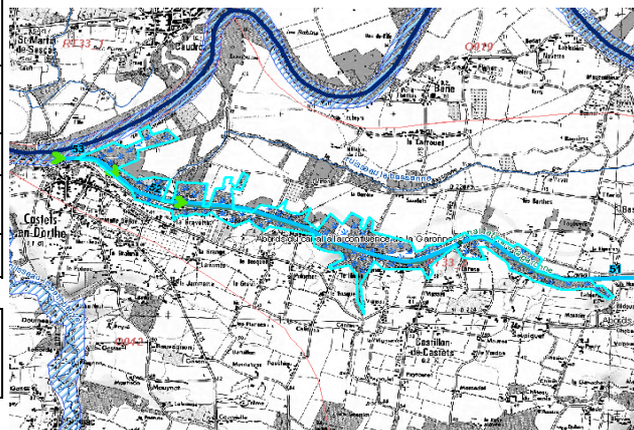
FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL	
Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Fonction de régulation hydraulique	Valeurs éducatives et scientifiques Production de ressources (biologique...)
Fonctions biologiques et intérêt patrimonial	
Faune	

EVALUATION GENERAL DU SITE	
Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration et pompage des eaux du canal	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Peu d'incidence : alimentation majoritaire par la Bassanne
---	--

FICHE ZONE HUMIDE
RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Nom usuel	Abords du canal à la confluence de la Garonne	Code zone humide	RT33_2-ZH2
Description générale	Abords du canal au niveau du confluent de la Garonne		
Localisation			
X (Lambert II étendu)	Y (Lambert II étendu)	altitude moyenne	superficie (Ha)
404 490	1 953 839	10 à 20 m	116
Critère de délimitation	Topographie, géologie, géomorphologie Fonctionnalité écologique (connexions, relations entre écosystèmes)		



Données administratives

Région	Département	Commune(s)	
Aquitaine	Gironde (33)	Castillon-de-Castets / Castets-en-Dorthe	
PGE	Secteur hydrographique	Sous-secteur hydrographique	Code bassin versant
Garonne	O9 "La Garonne du confluent du Lot au confluent de la Dordogne"	O94 "La Garonne du confluent du Dropt au confluent du Ciron"	RT33_2 "La Bassanne"

STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

Régime foncier	Inconnu
Gestionnaire	Inconnu
Mesure de protection	Inconnu

Inventaire

NEANT

DESCRIPTION DE LA ZONE HUMIDE

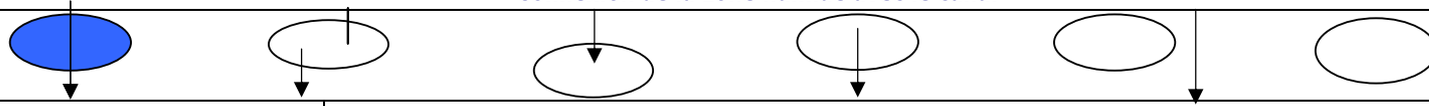
Typologie SDAGE	Bordure de cours d'eau
Code corine biotope	44-Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
Usage	
Activité humaine	Facteur influençant l'évolution de la zone
inconnu	inconnu

FONCTIONNEMENT DE LA ZONE HUMIDE PAR RAPPORT AU CANAL

Régime hydrique

Entrée	Sortie	fréquence de submersion	étendue de submersion
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Connexion de la zone humide avec le canal



Lien avec le canal

infiltration

FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERÊT PATRIMONIAL

Fonctions hydrologiques	Valeurs socio-économiques
Fonction de régulation hydraulique	Inconnu

Fonctions biologiques et intérêt patrimonial

EVALUATION GENERAL DU SITE

Diagnostic fonctionnement hydraulique	Cotation
Alimentation par infiltration des eaux du canal et affleurement	2-zone humide partiellement liée à la présence du canal
Etat général du site	Hiérarchisation SMEAG (quand disponible)

Menaces potentielles en cas de suppression du lien avec le canal	Risque d'assèchement
---	----------------------

Source des données : Orthophoto, Scan 25

Date de création : 12/03/2010

Auteur de la fiche : ASCONIT Consultants

Date de mise à jour : 07/06/2010