

## DOCUMENT D'OBJECTIFS du Site Natura 2000 n° FR9101368

### « Vallée du Gardon de Saint-Jean »

Atlas cartographique du diagnostic écologique  
Cartes d'habitats naturels mises à jour suite à  
la mise en conformité des données – 2016

Commune de Thoiras  
25/11/2016

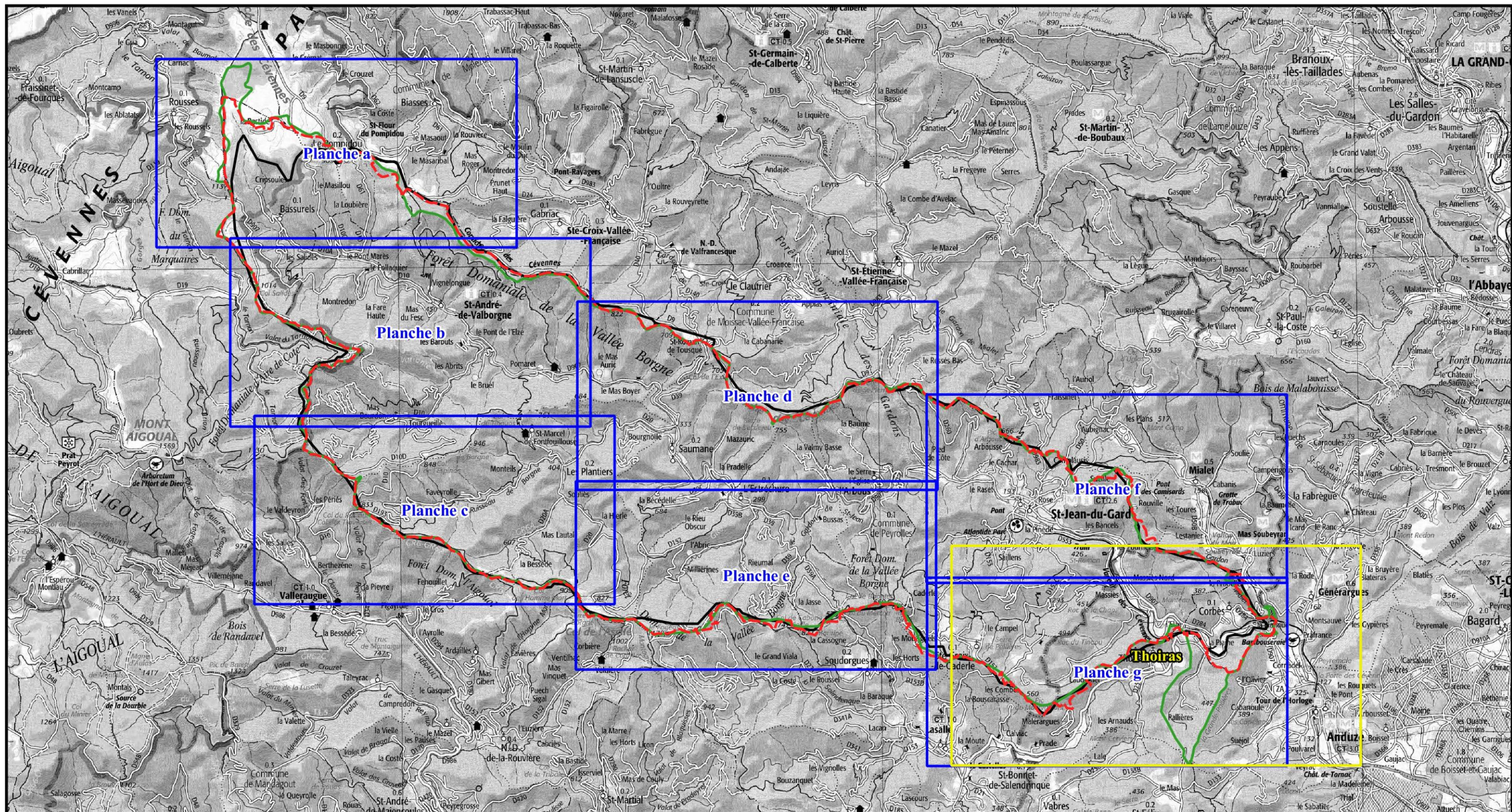






# Situation du site Natura 2000 et de Thoiras

Documents d'objectifs du site Natura 2000 "Vallée du Gardon de Saint-Jean" - FR9101368



0 1 2 3 4 5 km

Echelle 1:100 000  
N

Auteur: Communauté de Communes  
Causse Aigoual Cévennes - Terres Solidaires  
Date: 24/11/2016

Sources:  
SCAN 100: IGN (2010)  
Périmètre ajusté du site Natura 2000: Communauté de Communes Causse Aigoual Cévennes - Terres Solidaires (2014)

- Périmètre ajusté du site Natura 2000
- Périmètre initial du site Natura 2000
- Périmètre de la zone d'étude
- Emprise des cartes de cet atlas
- Assemblage des planches de l'atlas cartographique à télécharger sur <http://valleegardonsaintjean.n2000.fr>

# Légende de la cartographie des habitats naturels

Documents d'objectifs du site Natura 2000 "Vallée du Gardon de Saint-Jean" - FR9101368

## Périmètres

- Périmètre ajusté du site Natura 2000
- Périmètre initial du site Natura 2000
- Périmètre de la zone d'étude (pour la rédaction du diagnostic écologique)

## Composition de la légende

- (Code Corine Biotope// Code Natura 2000) - Nom du ou des habitats selon le DOCOB

Note: La présence de hachures indique une mosaïque d'habitats. La couleur de fond indique l'habitat majoritaire, la couleur hachurée indique l'habitat secondaire.

## Milieux humides et aquatiques liés à la rivière

-  (24.1//----) - Lit de la rivière
-  (24.225&44.1&44.1//3250-1&3240-2&3280-2) - Bancs de graviers méditerranéens à Glaucière jaune et Sables à annuelles & Saulaies riveraines des cours d'eau des Cévennes à Saule pourpre et Saule drapé
-  (24.52//----) - Végétation des vases fluviaires
-  (44.3//91E0-8\_P) - Aulnaies-frênaies à Laîche espacée des petits ruisseaux
-  (44.51 ou 44.63//92A0-7) - Aulnaies-frênaies à Frêne oxyphylle

## Milieux humides ponctuels liés aux ruissellements

-  (22.12&22.44//3140-1&3140-1) - Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation à Chara spp
-  (22.341//3170-1\_P) - Suintements temporaires sur silice
-  (54.12&54.2F//7220-1\_P&7230-1) - Sources pétrifiantes & Bas-marais neutro-alcalins

## Milieux forestiers

-  (41.12//9120-4) - Hêtraies acidiphiles et calcicoles submontagnardes
-  (41.16//9150-3) - Hêtraies acidiphiles et calcicoles submontagnardes
-  (41.9//9260-1) - Châtaigneraies cévenoles méditerranéennes
-  (45.3//9340-6) - Yeuseraies acidiphiles des Cévennes
-  (41.23//----) - Frênaies et charmaises sub-atlantiques
-  (41.5//----) - Chênaies acidiphiles
-  (45.312//9340-4) - Yeuseraies calcicoles des Cévennes
-  (45.32//----) - Forêts de Chênesverts supra-méditerranéennes
-  (42.57//----) - Forêts ou plantations de Pin sylvestre du Massif Central
-  (42.81//----) - Pinèdes à Pin maritime
-  (83.31//----) - Plantations de conifères exotiques
-  (83.32//----) - Peuplements de Robinier faux-acacia
-  (41.39//----) - Bois de frênes post-culturaux

## Landes et fourrés

-  (31.2//4030) - Landes sèches européennes à Ericacées
-  (31.84//5120-1) - Landes montagnardes à Genêt purgatif
-  (31.88//5130-2) - Fruticées à Genêt commun sur lande ou pelouse calcaire
-  (31.8//----) - Fourrés à Rosacées
-  (32.31//----) - Maquis à Bruyère arborescente

-  (31.84&31.8421//5120-1) - Landes montagnardes à Genêt purgatif

-  (31.88//5130-2) - Fruticées à Genêt commun sur lande ou pelouse calcaire

## Milieux agropastoraux

-  (38.2//6510-7) - Prairies maigres de fauche de basse altitude
-  (34.322 & 34.332//6210\_P) - Pelouses calcicoles semi-sèches subatlantiques
-  (34.7//----) - Pelouses méditerranéo-montagnardes
-  (35.1//6230-4\_P) - Prairies oligotrophes acidiphiles sèches de moyenne altitude
-  (38.1//----) - Pâturages mésophiles
-  (81.1//----) - Prairies améliorées

## Milieux rocheux

-  (34.114//8230-4) - Dalles siliceuses avec végétation pionnière
-  (34.114//8230-4) - Dalles siliceuses avec végétation pionnière
-  (62.26//8220-14) - Végétation des falaises siliceuses

## Zones anthropisées

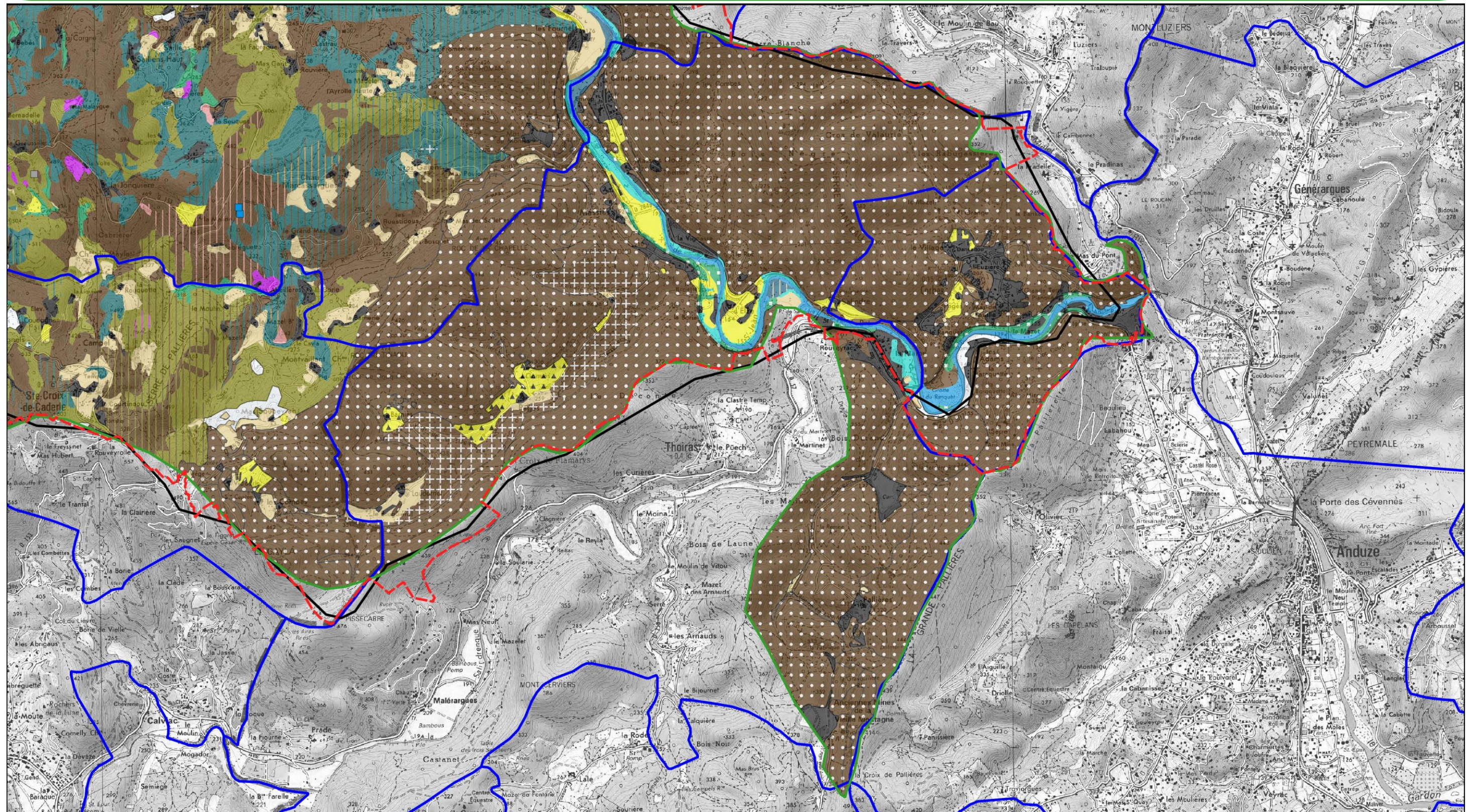
-  (82.1 ou 85.3//----) - Cultures ou Bâti, jardin et zones urbaines

## Surfaces sans information

-  Aucune information

# Cartographie des habitats naturels - THOIRAS

Documents d'objectifs du site Natura 2000 "Vallée du Gardon de Saint-Jean" - FR9101368



0 0.5 1 1.5 km

Echelle 1:27 500



Auteur: Communauté de Communes

Causse Aigoual Cévennes - Terres Solidaires

Date: 24/11/2016

Sources:

SCAN 25: IGN (2010)

Périmètre ajusté du site Natura 2000: Communauté de

Communes Causse Aigoual Cévennes - Terres Solidaires (2014)

Habitats naturels : d'après CBE (2011) et Parc National des Cévennes (2009)

□ Périmètre ajusté du site Natura 2000

□ Périmètre initial du site Natura 2000

□ Périmètre de la zone d'étude

□ Limites des communes

# Légende de la cartographie des habitats naturels d'intérêt communautaire

Documents d'objectifs du site Natura 2000 "Vallée du Gardon de Saint-Jean" - FR9101368

Périmètre ajusté du site Natura 2000

Périmètre initial du site Natura 2000

Périmètre de la zone d'étude (pour la rédaction du diagnostic écologique)

## Composition de la légende

(Code Corine Biotope// Code Natura 2000) - Nom du ou des habitats selon le DOCOB

Note : La présence de hachures indique une mosaïque d'habitats. La couleur de fond indique l'habitat majoritaire, la couleur hachurée indique l'habitat secondaire.

## Milieux humides et aquatiques liés à la rivière

 (24.225&44.1&44.1/3250-1&3240-2&3280-2) - Bances de graviers méditerranéens à Glaucière jaune et Sables à annuelles & Saulaies riveraines des cours d'eau des Cévennes à Saule pourpre et Saule drapé

 (44.3//91E0-8\_P) - Aulnaies-frênaies à Laîche espacée des petits ruisseaux

 (44.51 ou 44.63//92A0-7) - Aulnaies-frênaies à Frêne oxyphylle

## Milieux humides ponctuels liés aux ruissellements

● (22.12&22.44/3140-1&3140-1) - Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation à Chara spp

■ (22.341//3170-1\_P) - Suintements temporaires sur silice

● (54.12&54.2F//7220-1\_P&7230-1) - Sources pétrifiantes & Bas-marais neutro-alcalins

## Milieux forestiers

 (41.12//9120-4) - Hêtraies acidiphiles et calcicoles submontagnardes

 (41.16//9150-3) - Hêtraies acidiphiles et calcicoles submontagnardes

 (41.9//9260-1) - Châtaigneraies cévenoles méditerranéennes

 (45.3//9340-6) - Yeuseraies acidiphiles des Cévennes

 (45.312//9340-4) - Yeuseraies calcicoles des Cévennes

## Landes et fourrés

 (31.2//4030) - Landes sèches européennes à Ericacées

 (31.84//5120-1) - Landes montagnardes à Genêt purgatif

 (31.88//5130-2) - Fruticées à Genêt commun sur lande ou pelouse calcaire

 (31.84&31.8421//5120-1) - Landes montagnardes à Genêt purgatif

 (31.88//5130-2) - Fruticées à Genêt commun sur lande ou pelouse calcaire

## Milieux agropastoraux

 (38.2//6510-7) - Prairies maigres de fauche de basse altitude

 (34.322 & 34.332//6210\_P) - Pelouses calcicoles semi-sèches subatlantiques

 (35.1//6230-4\_P) - Prairies oligotrophes acidiphiles sèches de moyenne altitude

## Milieux rocheux

 (34.114//8230-4) - Dalles siliceuses avec végétation pionnière

 (34.114//8230-4) - Dalles siliceuses avec végétation pionnière

 (62.26//8220-14) - Végétation des falaises siliceuses

## Surfaces sans information

 Aucune information

# Cartographie des habitats naturels d'intérêt communautaire - THOIRAS

Documents d'objectifs du site Natura 2000 "Vallée du Gardon de Saint-Jean" - FR9101368

