

Largeur chenal essarté 350m

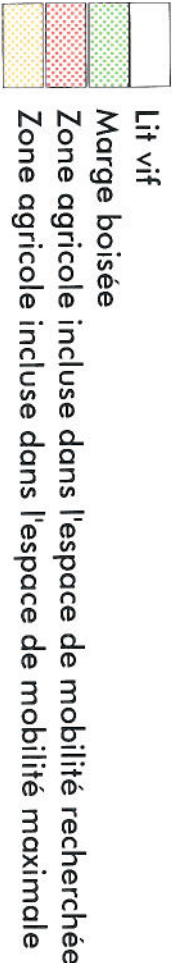


Proposition de schéma de gestion

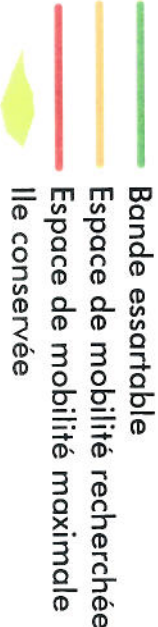
PERTUIS - MALLEMORT

Série 8 - Planche 4

LEGENDE



Gestion de l'espace de mobilité



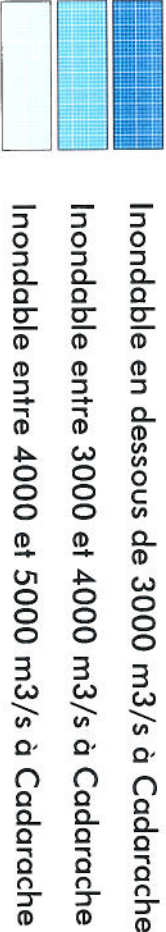
Gestion des milieux naturels



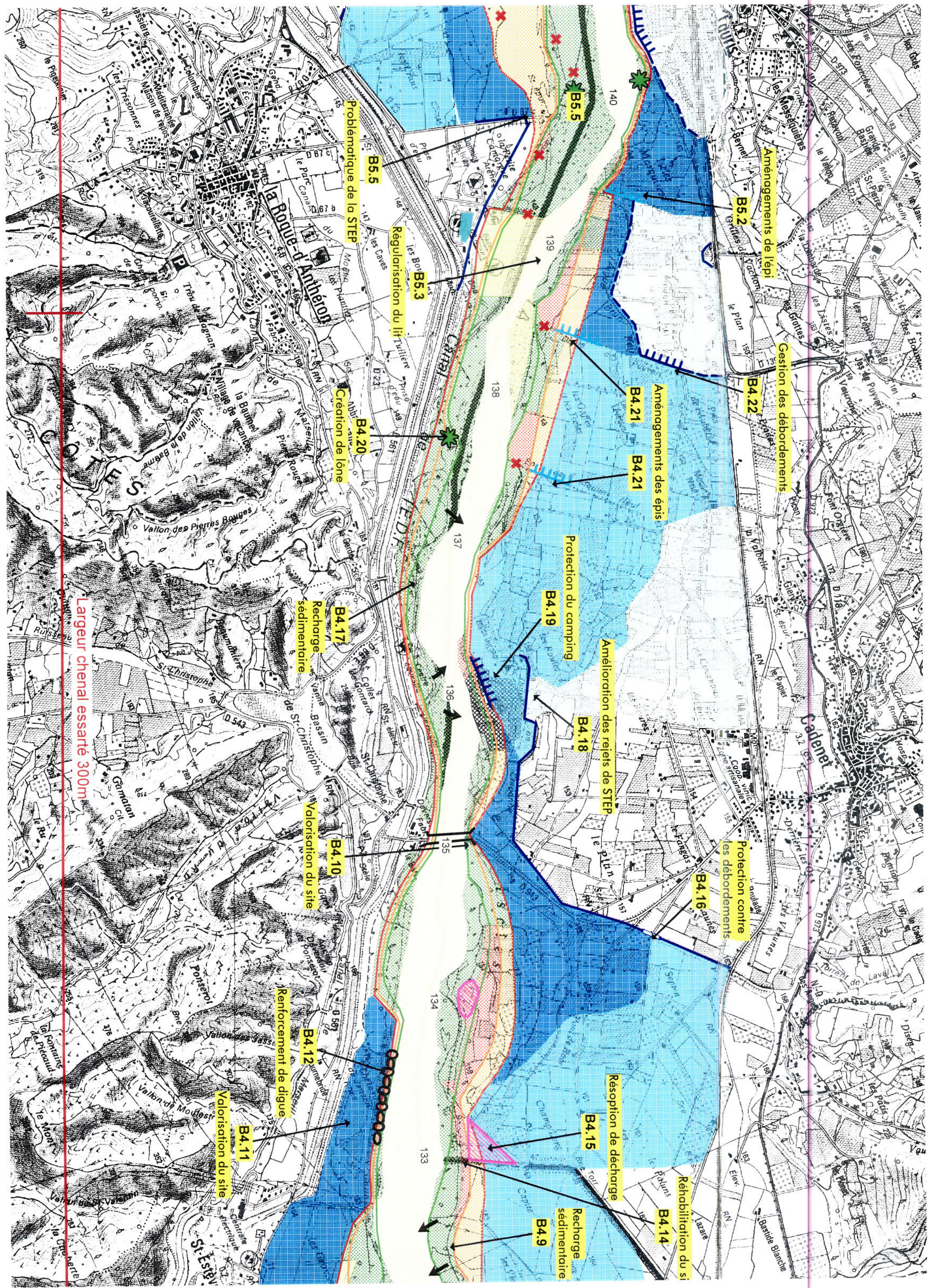
Gestion des débordements



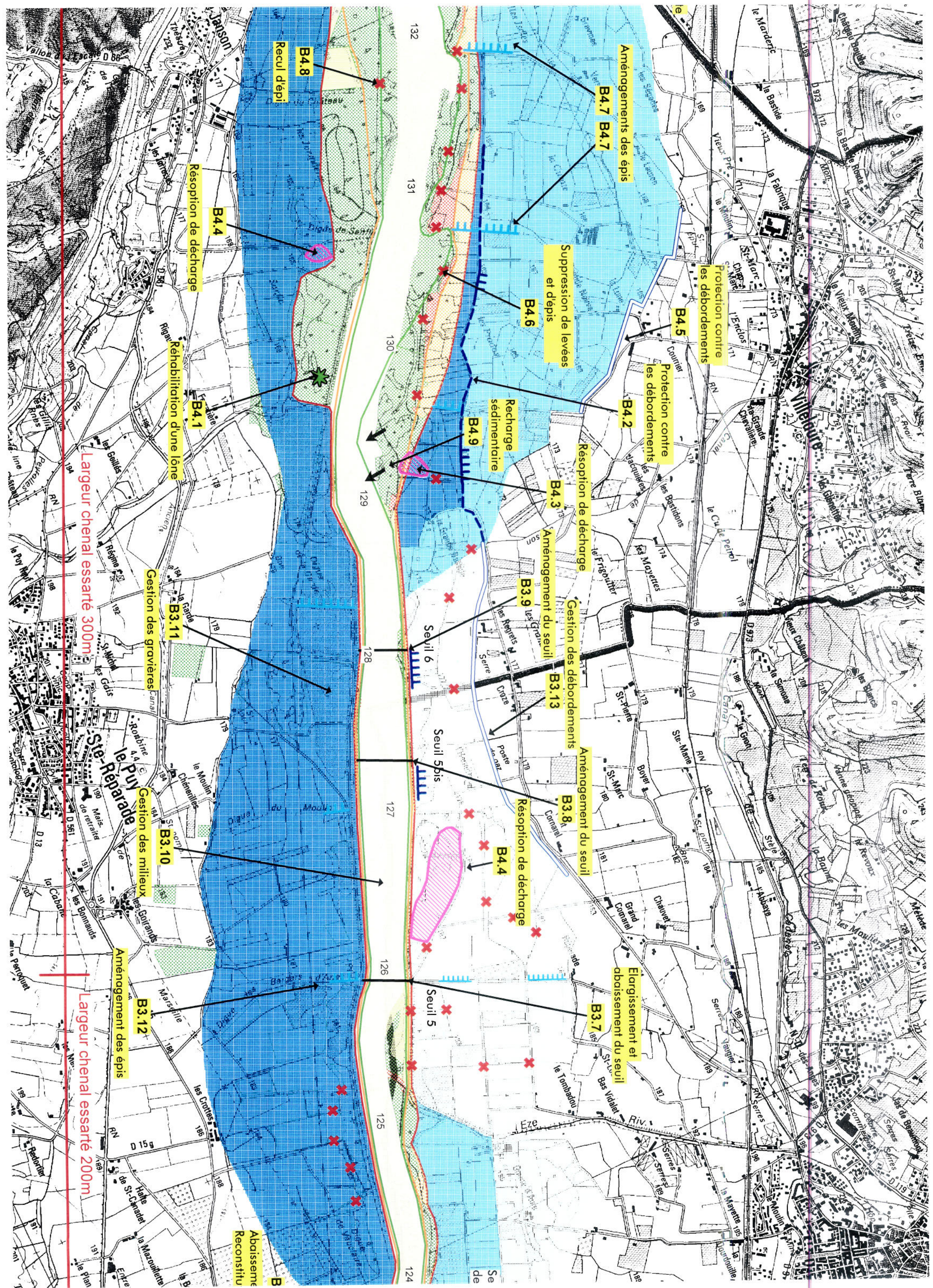
OBJECTIF DE NIVEAU DE PROTECTION CONTRE LES DEBORDEMENTS













# Proposition de schéma de gestion

CADARACHE - PERTUIS

Série 8 - Planche 3

## LEGENDE

Lit vif

Marge boisée

Zone agricole incluse dans l'espace de mobilité recherchée

Zone agricole incluse dans l'espace de mobilité maximale

### Gestion de l'espace de mobilité

Bande essartable

Espace de mobilité recherchée

Espace de mobilité maximale

Ile conservée

### Gestion des milieux naturels

Proposition de classement APB

Zones de compensation du TGV

Aménagement écologique de plan d'eau, gestion particulière de lône

Création de lône

Décharge à résorber

Nettoyage de décharge locale

Protection de berge

Aide à l'érosion de la terrasse

Suppression de levée, digue, épi ou remblai

Passé de délimonage

### Gestion des débordements

Axe de protection au-dessous de 5000m3/s

Axe de protection à 5000m3/s

Portion à construire ou renforcer

Partie renforcée face aux déversements

Epi ou levée abaissé et renforcé

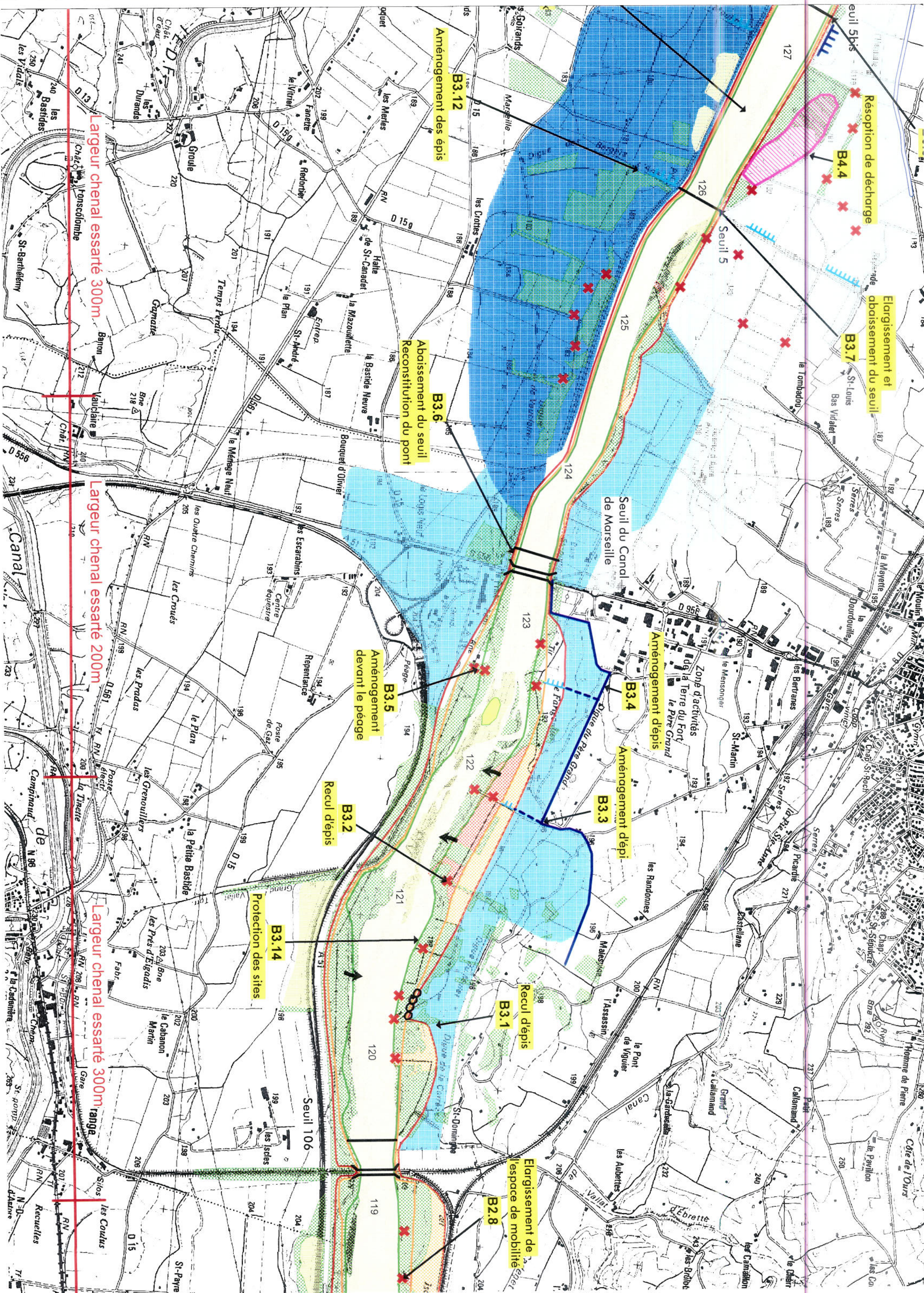
### OBJECTIF DE NIVEAU DE PROTECTION CONTRE LES DEBORDEMENTS

Inondable en dessous de 3000 m3/s à Cadarache

Inondable entre 3000 et 4000 m3/s à Cadarache

Inondable entre 4000 et 5000 m3/s à Cadarache





Resorption de décharge

B4.4

Elargissement et abaissement du seuil

B3.7

Aménagement des épis

B3.12

Abaissement du seuil  
Reconstitution du pont

B3.6

Seuil du Canal de Marseille

Aménagement d'épis

B3.4

Aménagement d'épi

B3.3

Aménagement devant le péage

B3.5

Recul d'épis

B3.2

Protection des sites

B3.14

Recul d'épis

B3.1

Elargissement de l'espace de mobilité

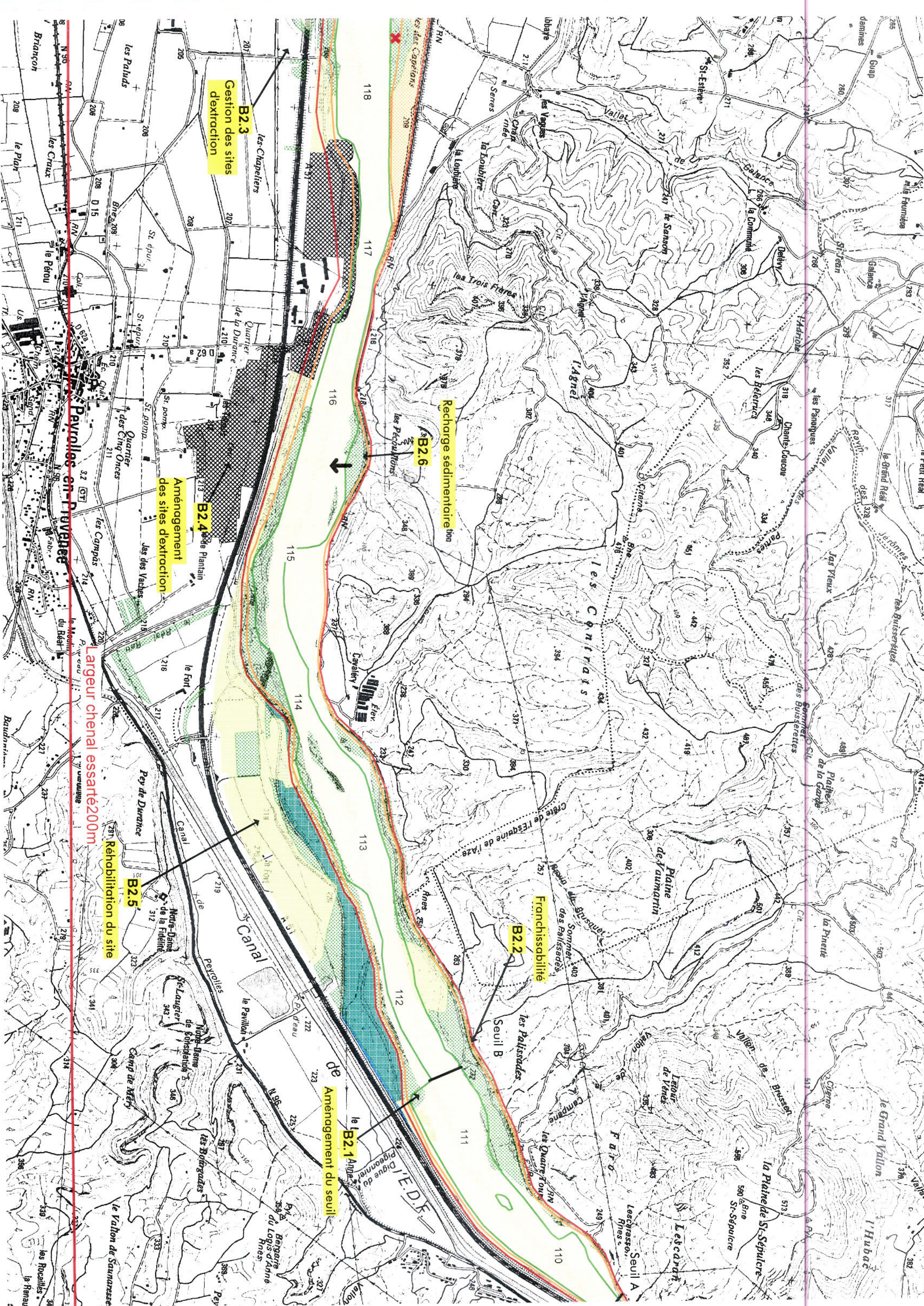
B2.8

Largeur chenal essarté 300m

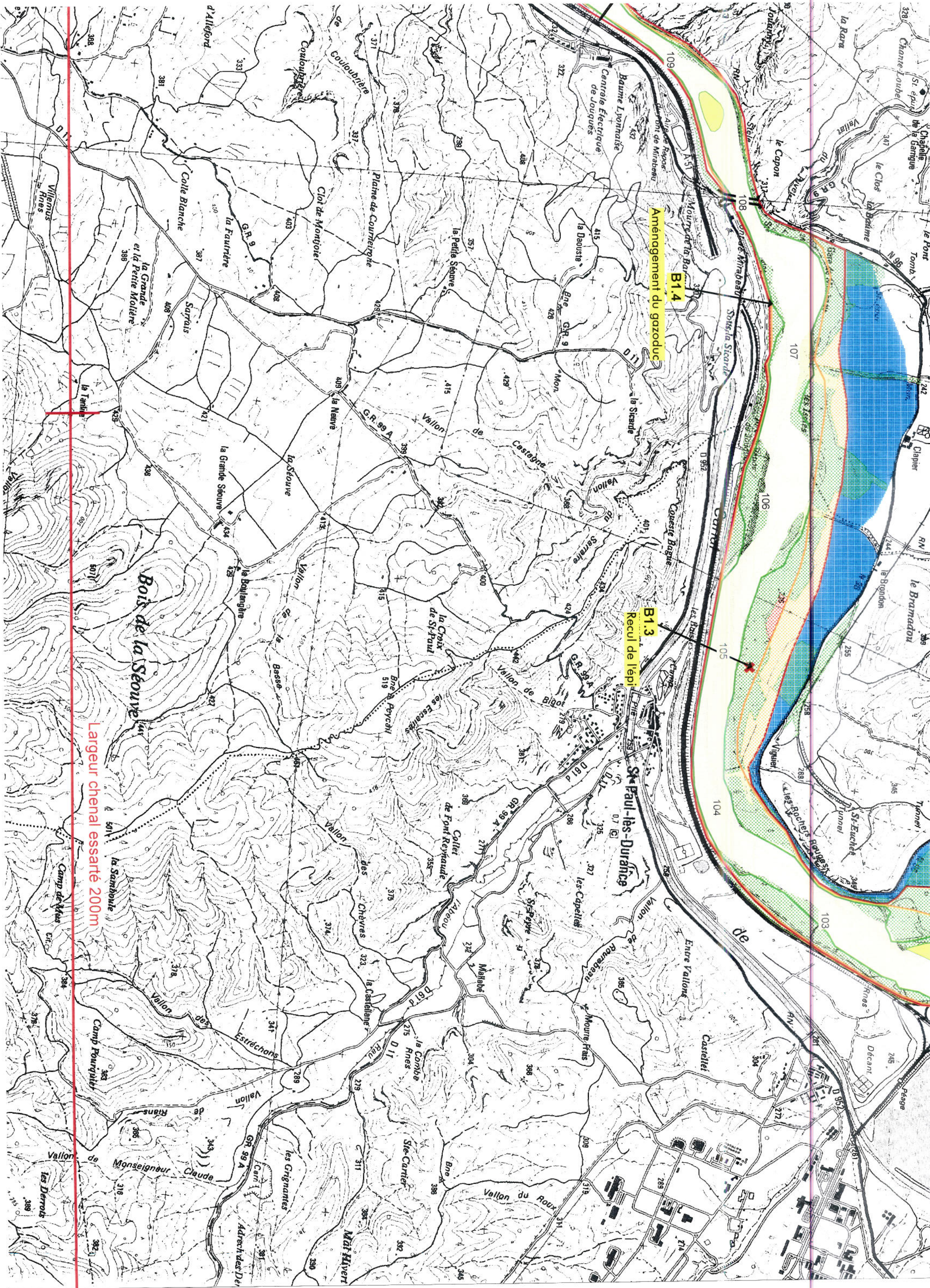
Largeur chenal essarté 200m

Largeur chenal essarté 300m









Aménagement du gazoduc

B1.4

B1.3

Recul de l'épi

Largeur chenal essarté 200m



# Proposition de schéma de gestion

ASSE - CADARACHE

Série 8 - Planche 2

## LEGENDE

- Lit vif
- Marge boisée
- Zone agricole incluse dans l'espace de mobilité recherchée
- Zone agricole incluse dans l'espace de mobilité maximale

### Gestion de l'espace de mobilité

- Bande essartable
- Espace de mobilité recherchée
- Espace de mobilité maximale
- Ile conservée

### Gestion des milieux naturels

- Proposition de classement APB
- Zones de compensation du TGV
- Aménagement écologique de plan d'eau, gestion particulière de lône
- Protection de berge
- Aide à l'érosion de la terrasse
- Suppression de levée, digue, épi ou remblai
- Passes de délimonage
- Création de lône
- Décharge à résorber
- Nettoyage de décharge locale

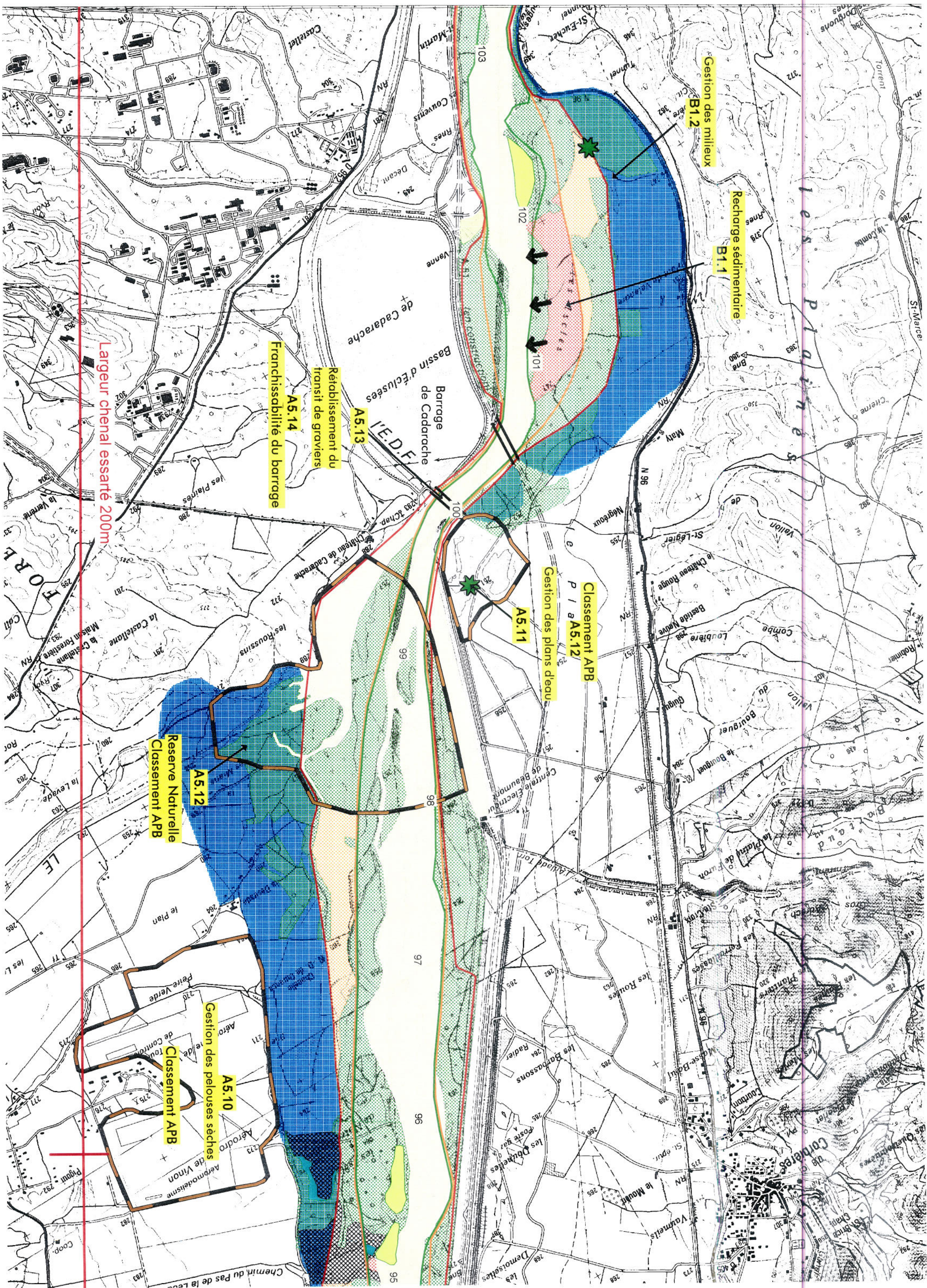
### Gestion des débordements

- Axe de protection au-dessous de 5000m3/s
- Axe de protection à 5000m3/s
- Portion à construire ou renforcer
- Partie renforcée face aux déversements
- Epi ou levée abaissé et renforcé

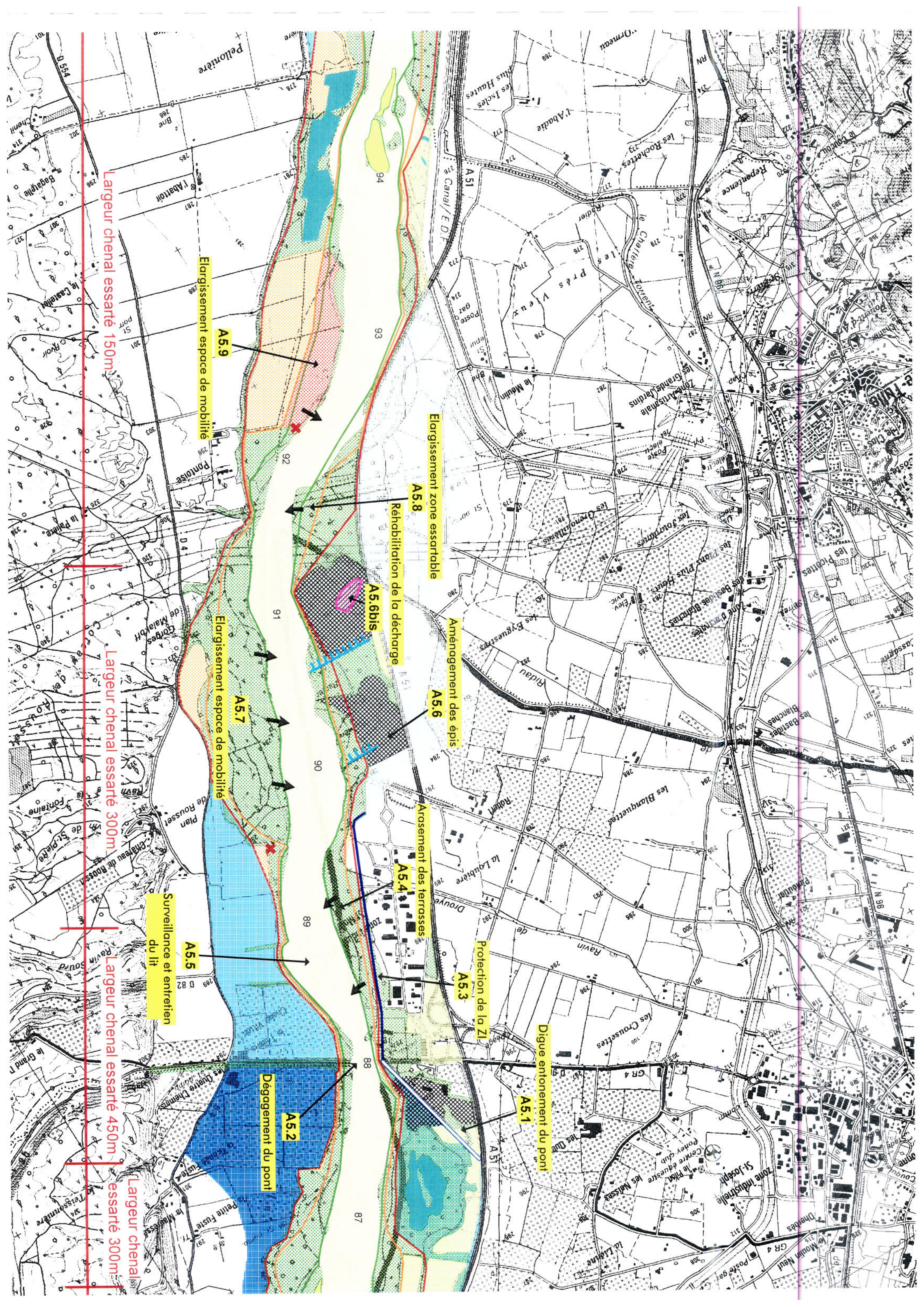
### OBJECTIF DE NIVEAU DE PROTECTION CONTRE LES DEBORDEMENTS

- Inondable en dessous de 3000 m3/s à Cadarache
- Inondable entre 3000 et 4000 m3/s à Cadarache
- Inondable entre 4000 et 5000 m3/s à Cadarache



















# Proposition de schéma de gestion





## ESCALE - ASSE

### Série 8 - Planche 1

#### LEGENDE

	Lit vif
	Marge boisée
	Zone agricole incluse dans l'espace de mobilité recherchée
	Zone agricole incluse dans l'espace de mobilité maximale






#### Gestion de l'espace de mobilité

	Bande essartable
	Espace de mobilité recherchée
	Espace de mobilité maximale
	Ile conservée



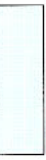
#### Gestion des milieux naturels

	Proposition de classement
	APB
	Zones de compensation du TGV
	Aménagement écologique de plan d'eau, gestion particulière de lône
	Protection de berge
	Aide à l'érosion de la terrasse
	Suppression de levée, digue, épi ou remblai
	Passe de délimonage
	Création de lône
	Décharge à résorber
	Nettoyage de décharge locale

#### Gestion des débordements

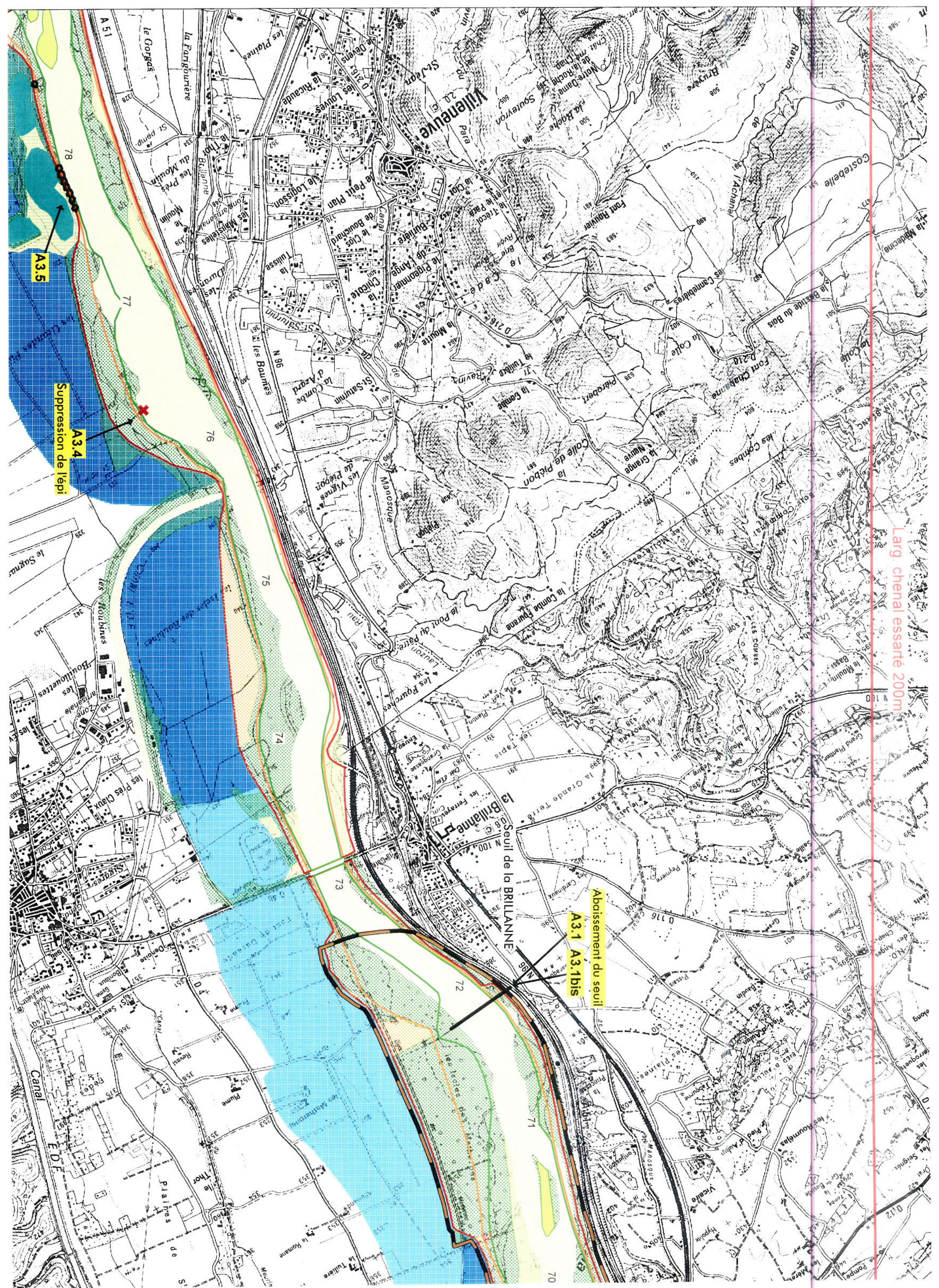
	Axe de protection au-dessous de 5000m3/s
	Axe de protection à 5000m3/s
	Portion à construire ou renforcer
	Partie renforcée face aux déversements
	Epi ou levée abaissée et renforcé

#### OBJECTIF DE NIVEAU DE PROTECTION CONTRE LES DEBORDEMENTS

	Inondable en dessous de 3000 m3/s à Cadarache
	Inondable entre 3000 et 4000 m3/s à Cadarache
	Inondable entre 4000 et 5000 m3/s à Cadarache



Larg. chenal essarté 200m





Larg chenal essarté 200m

