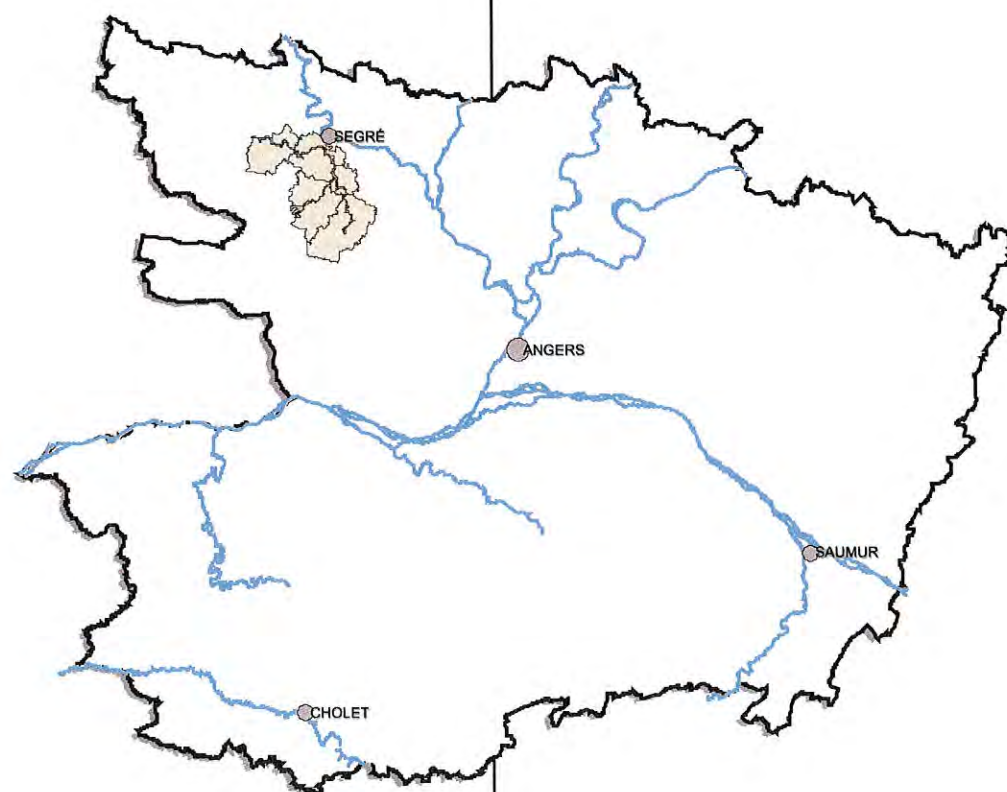


AFFLUENTS DE L'OUDON



Documents graphiques
1/10 000
1/5 000

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DALLES AU 1/10 000

Commune	Dalles
LE BOURG-D'IRE	N° 1 - 2
CHAZE-SUR-ARGOS	N° 5 - 6 - 7
MARANS	N° 4 - 5 - 8
STE-GEMMES-D'ANDIGNE	N° 2 - 3 - 4 - 5
VERN-D'ANJOU	N° 8 - 9

DALLES AU 1/5 000

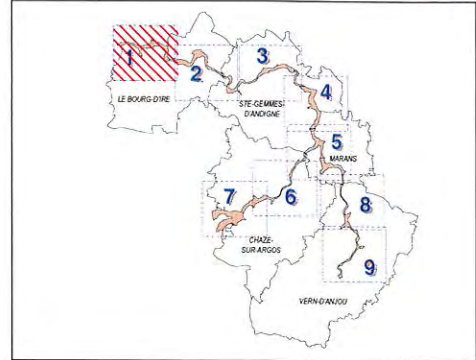
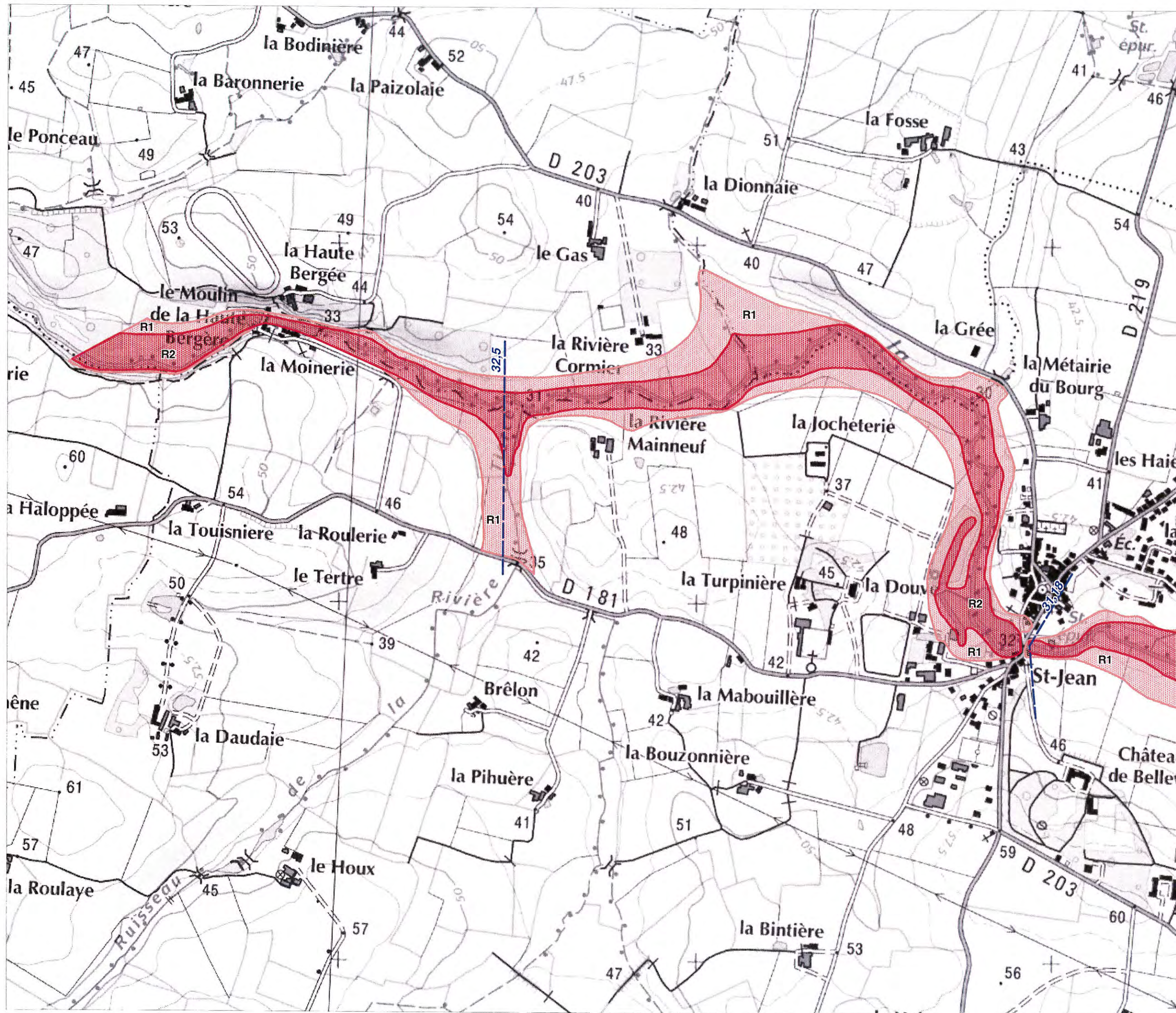
Commune	Dalles
LE BOURG-D'IRE	N° 2bis
CHAZE-SUR-ARGOS	N° 6bis
STE-GEMMES-D'ANDIGNE	N° 3bis
VERN-D'ANJOU	N° 9bis



SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT



Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire



Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort

ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible

altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée
NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m

ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

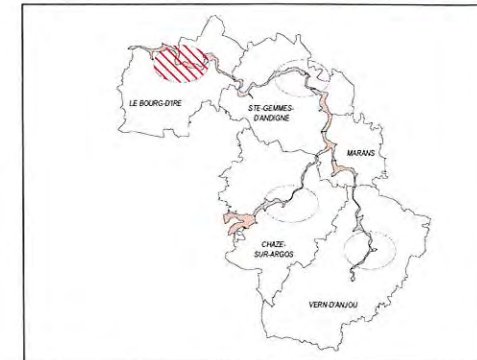
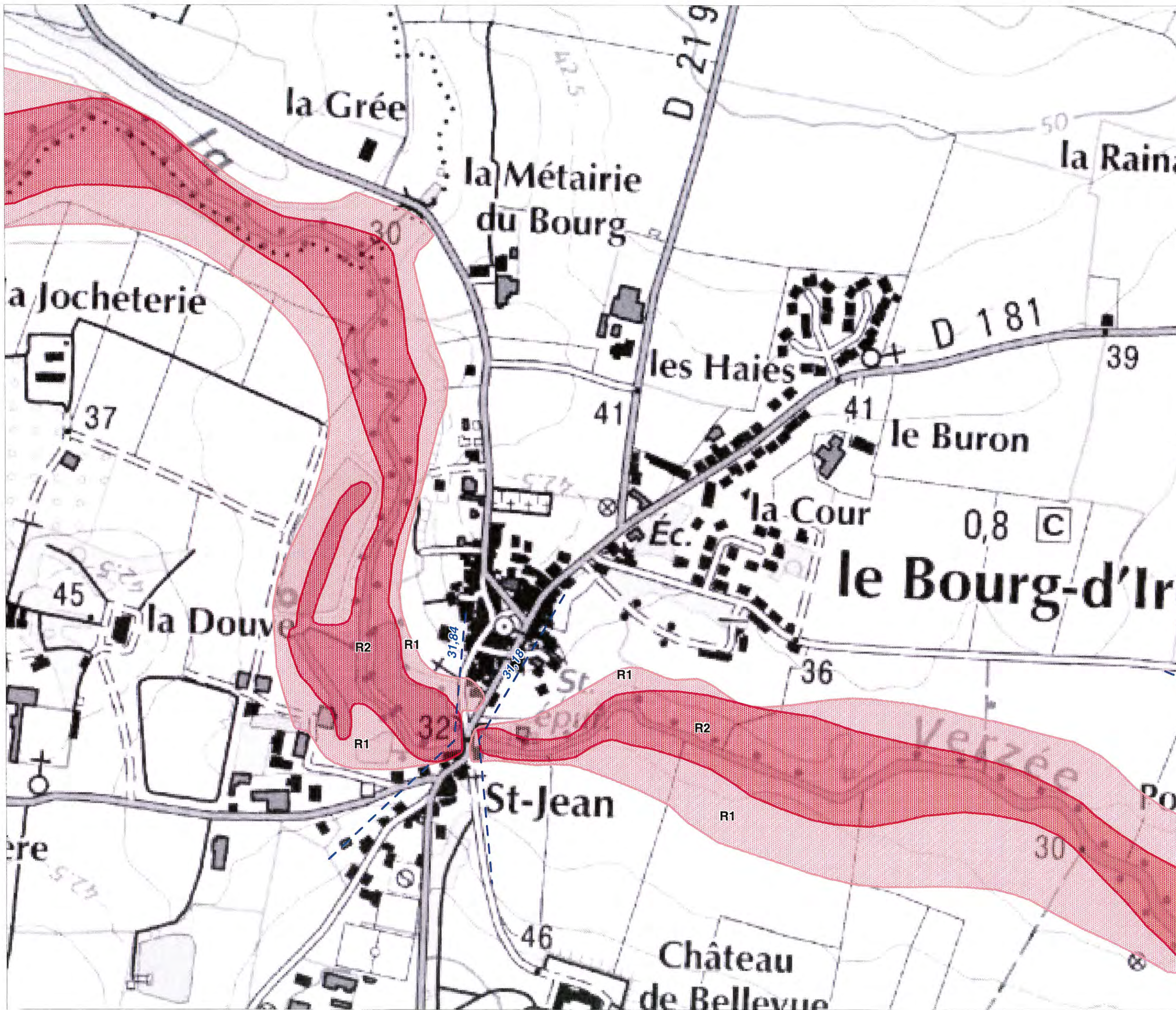
SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/10 000



Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire



Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort

ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible

altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée
NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

- ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m
- ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

source : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/5 000



Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible



- R2 : aléa fort



ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible



— altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée
NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m

ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

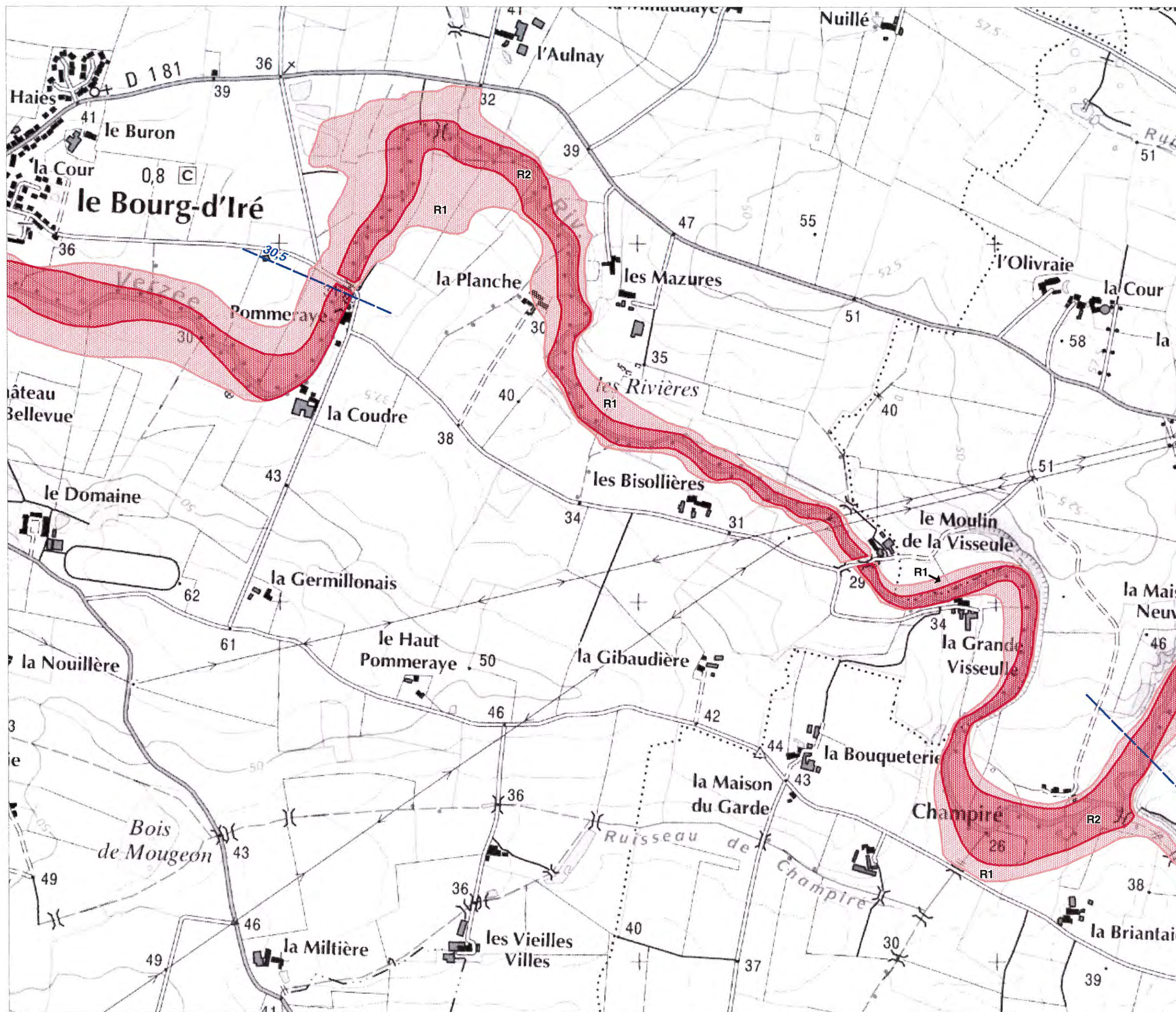
SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

N
Echelle 1/10 000



Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire





Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort

ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible
- - - - altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

- ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m
- ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

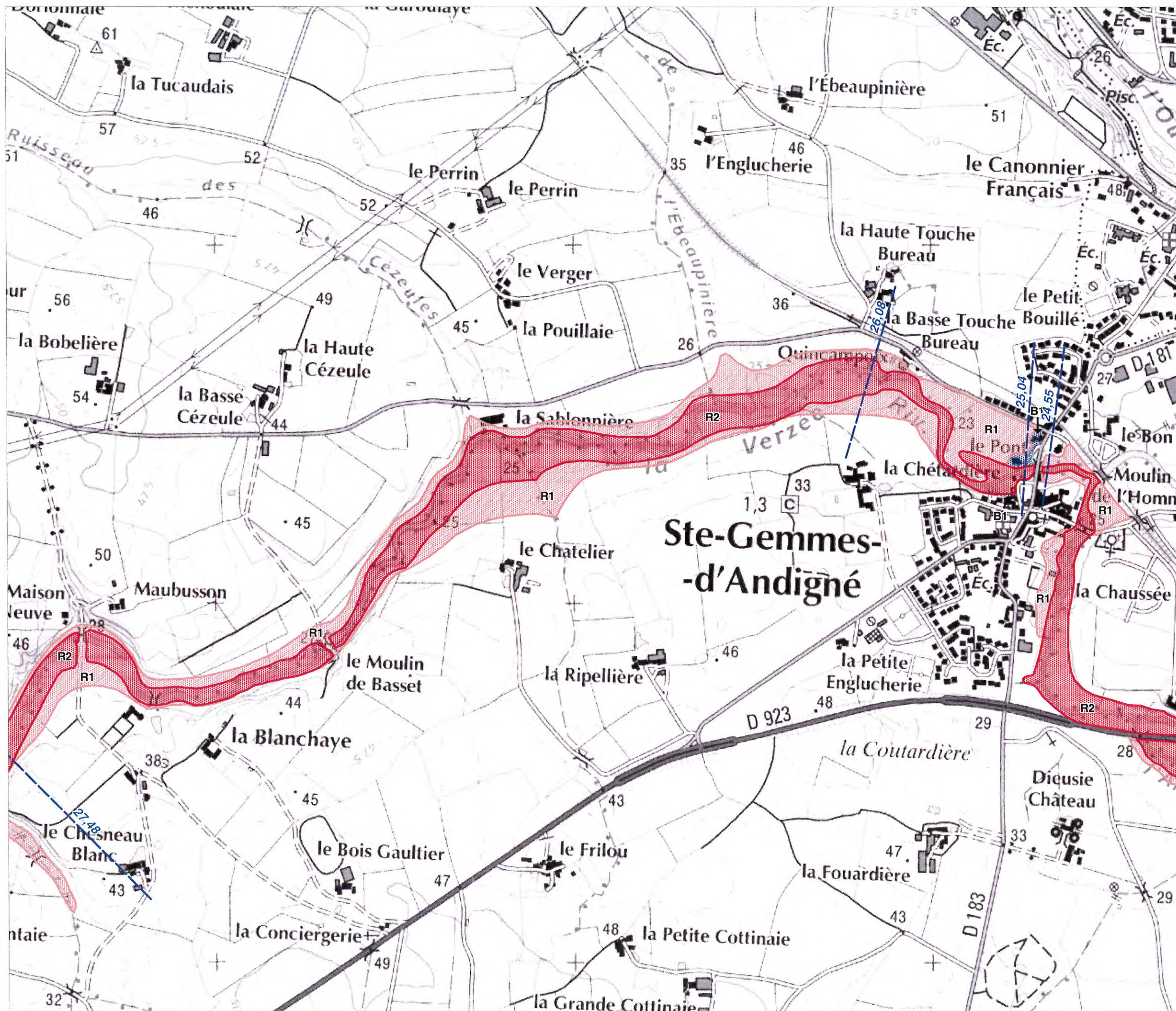
SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

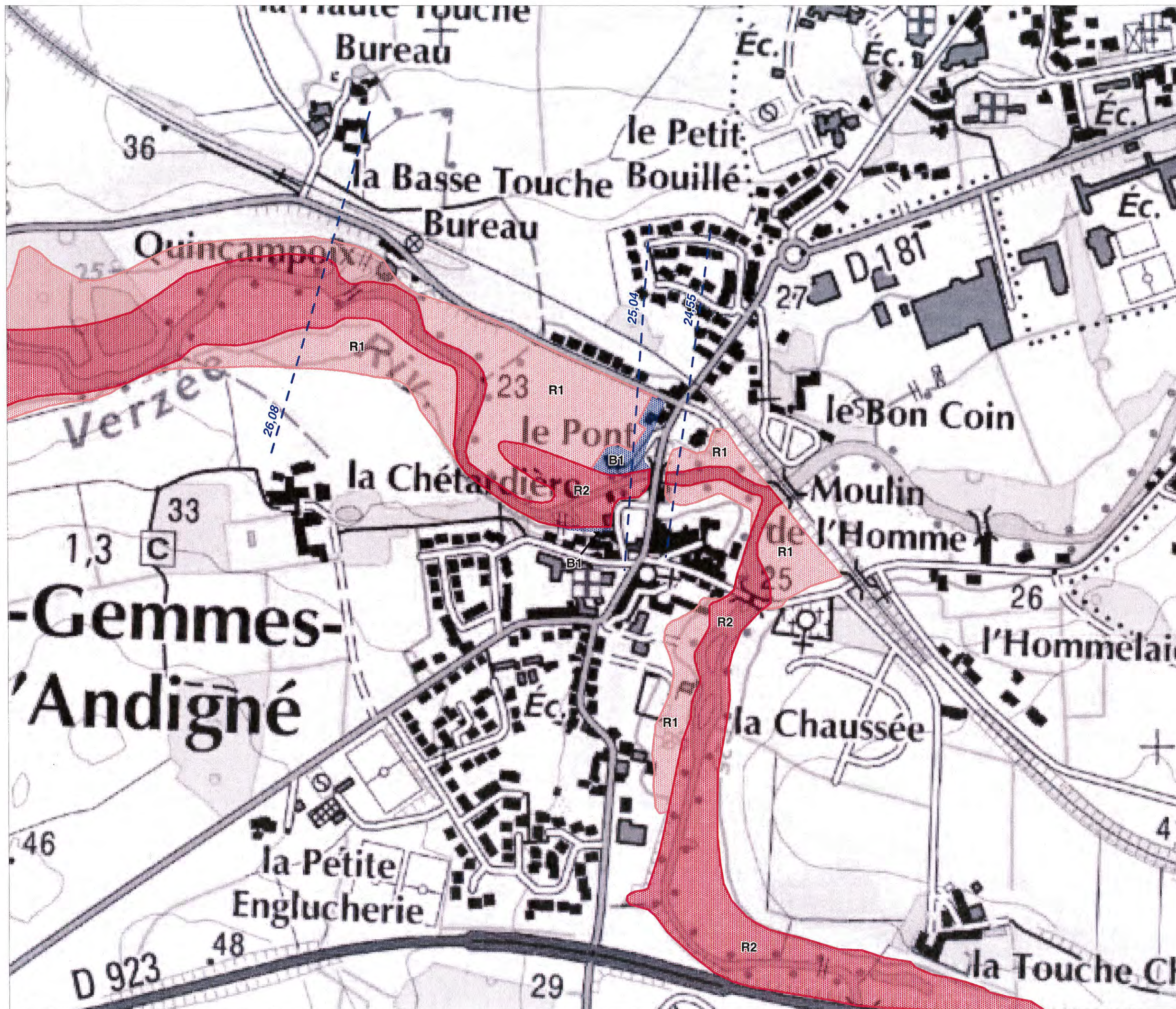
FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/10 000



Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire





Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort

ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible

altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

- ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m
- ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

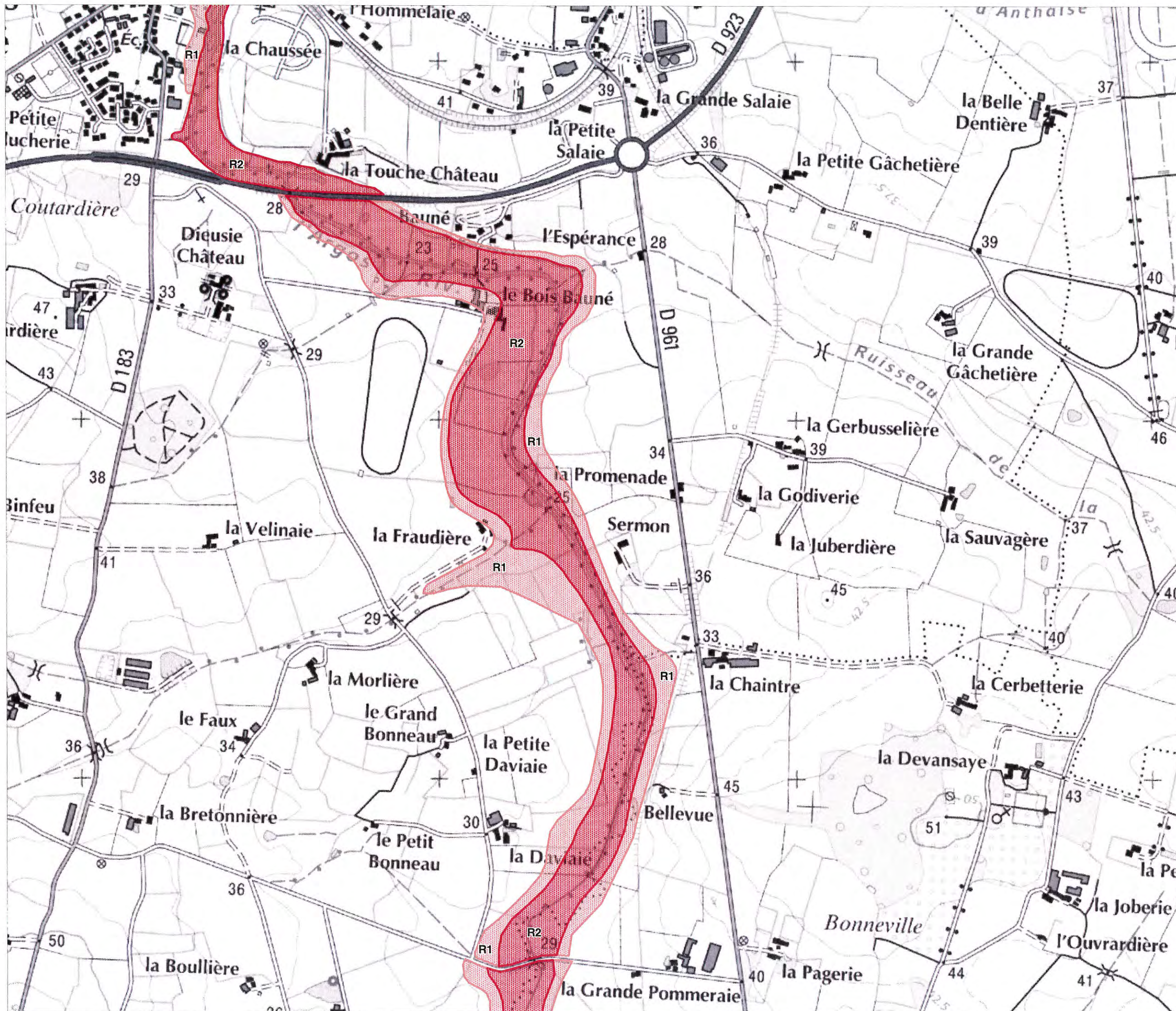
SOURCE : DDEA 49 SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/5 000



Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire



**Carte de Zonage
Réglementaire**

**ZONE ROUGE - zone inondable
à préserver de toute urbanisation
nouvelle**

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort

**ZONE BLEUE - secteur
inondable urbanisé**

- B1 : aléa faible
- altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée
NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m

ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/10 000



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire



Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible



- R2 : aléa fort



ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible



— altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée
NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m

ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

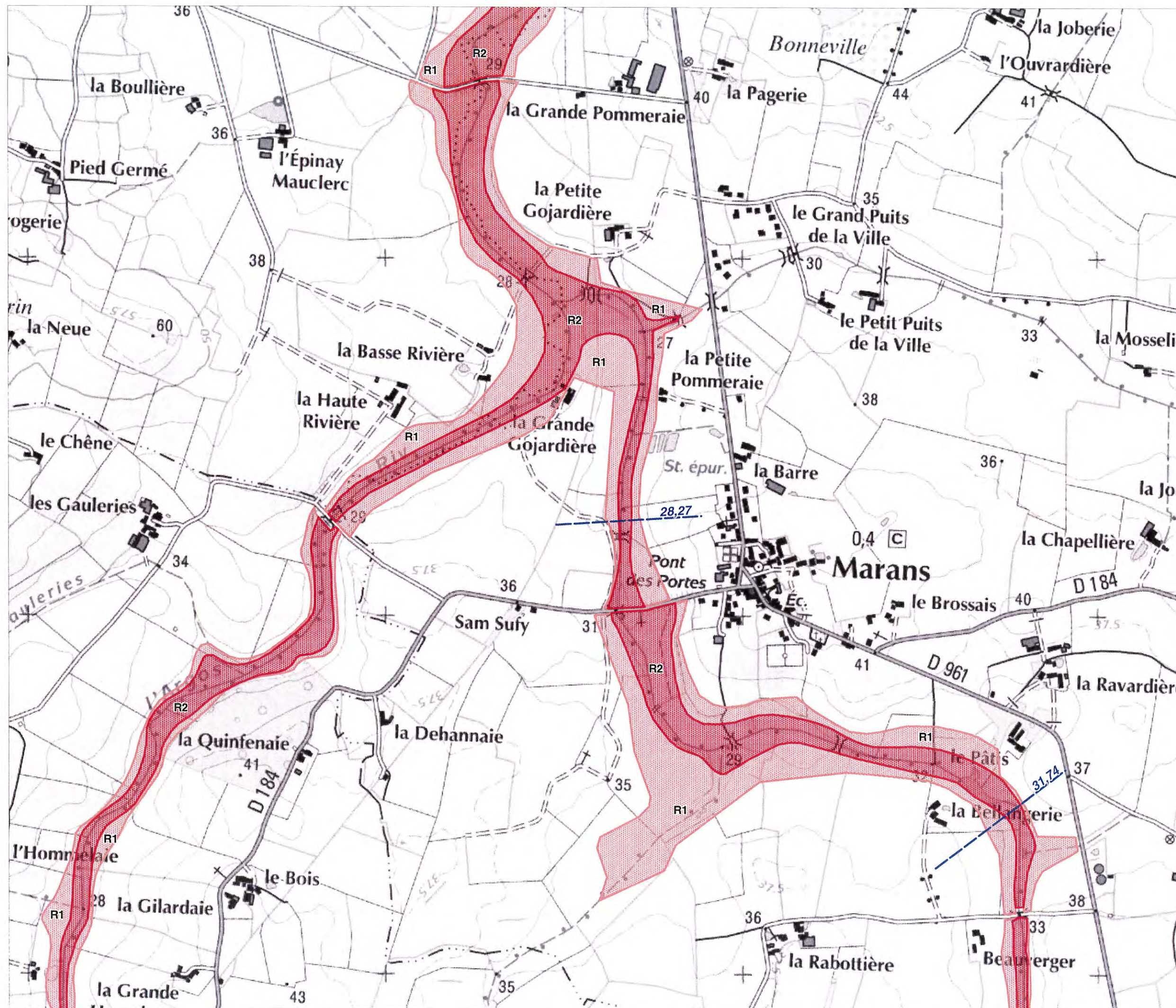
FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

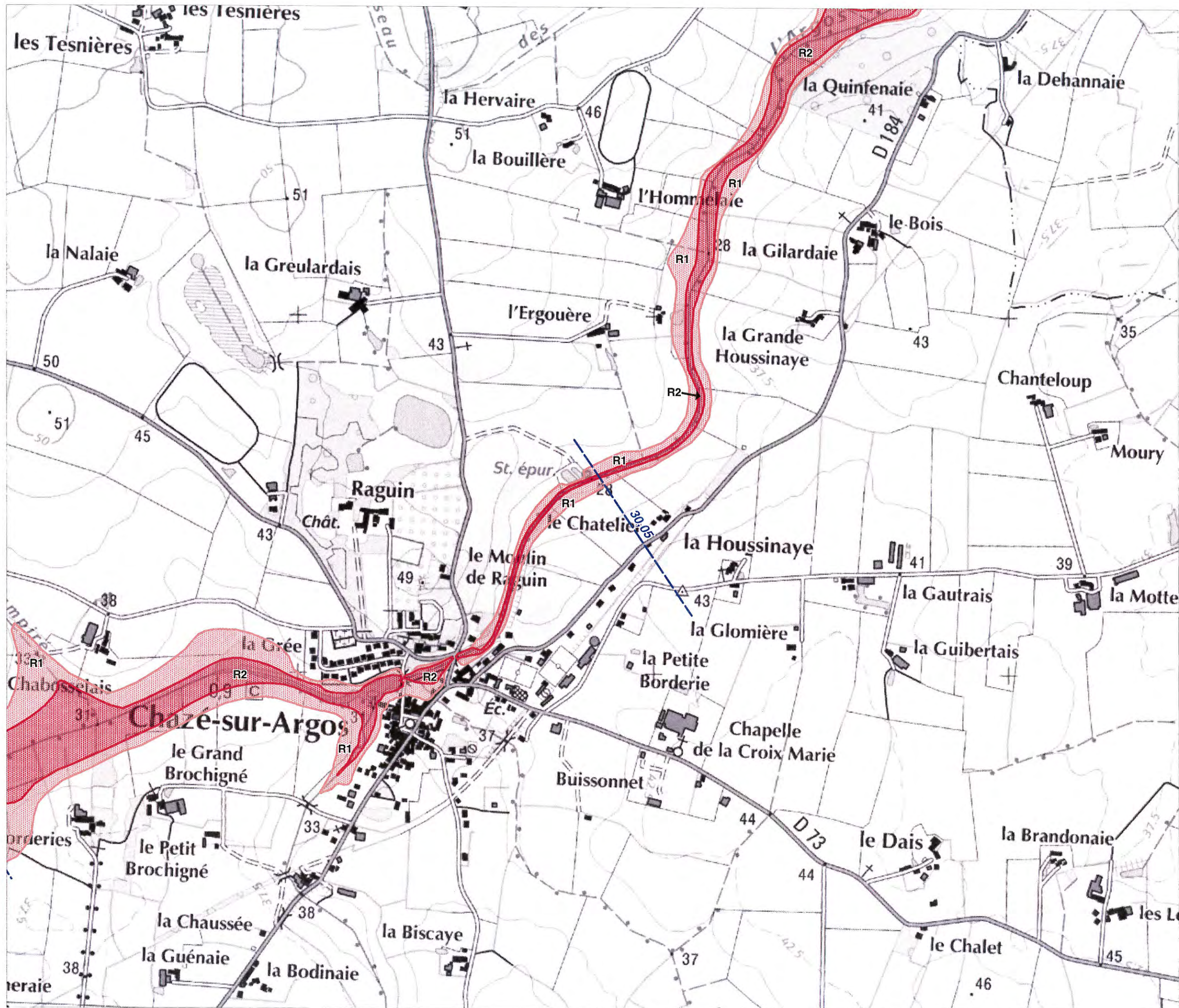
N
Echelle 1/10 000



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire





Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort

ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible
- - - - altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée
NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

- ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m
- ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

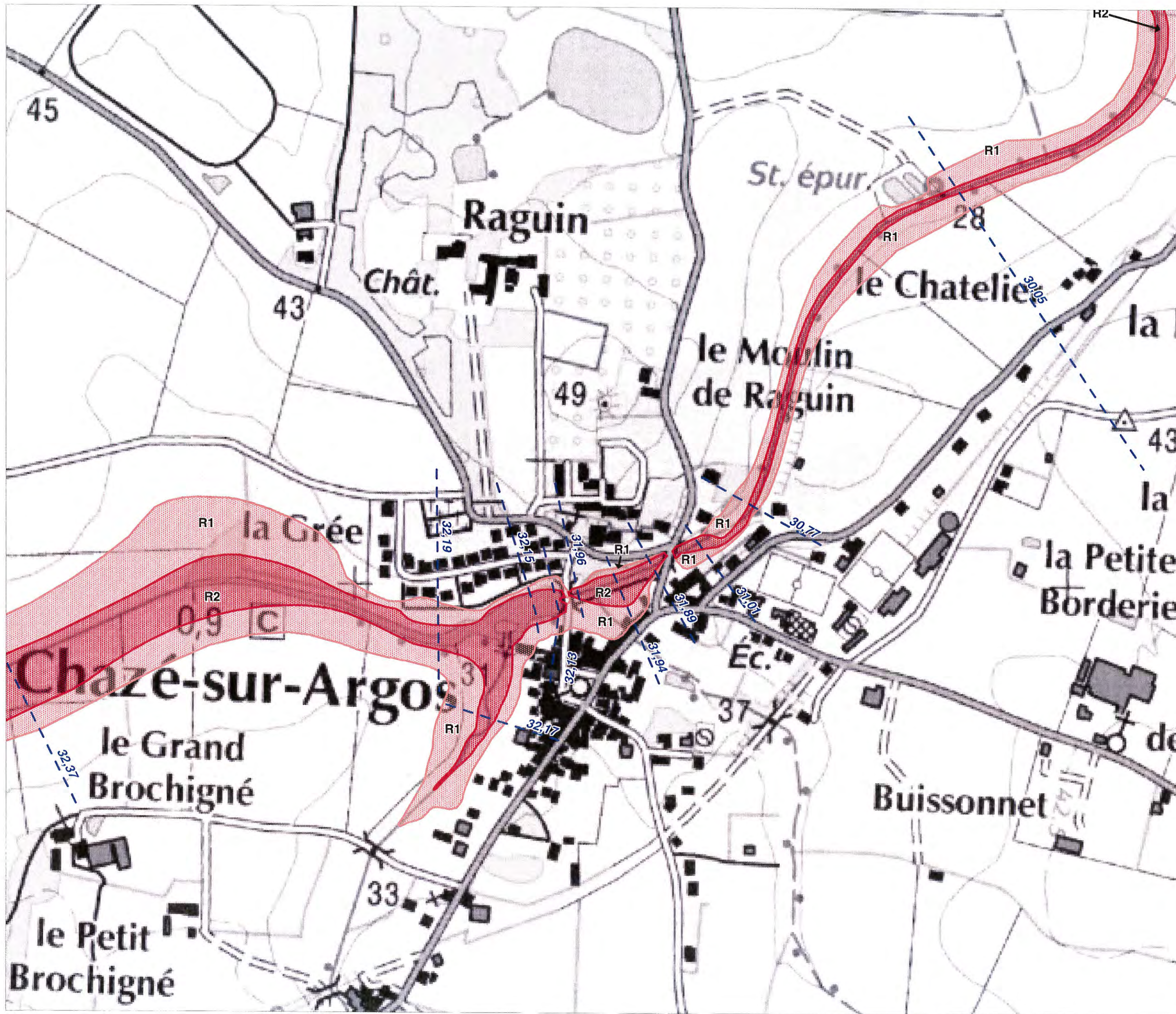
SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/10 000



Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire



CHAZÉ-SUR-ARGOS

6bis



Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort



ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible



--- altitude reconstruite des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m

ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

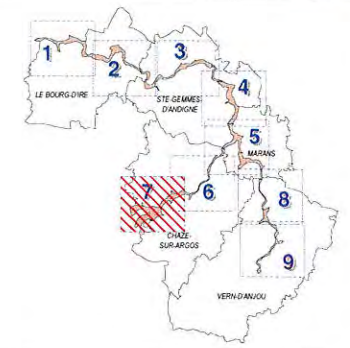
FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

N
Echelle 1/5 000



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire



Carte de Zonage Réglementaire

ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible
- R2 : aléa fort

ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible

altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m

ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

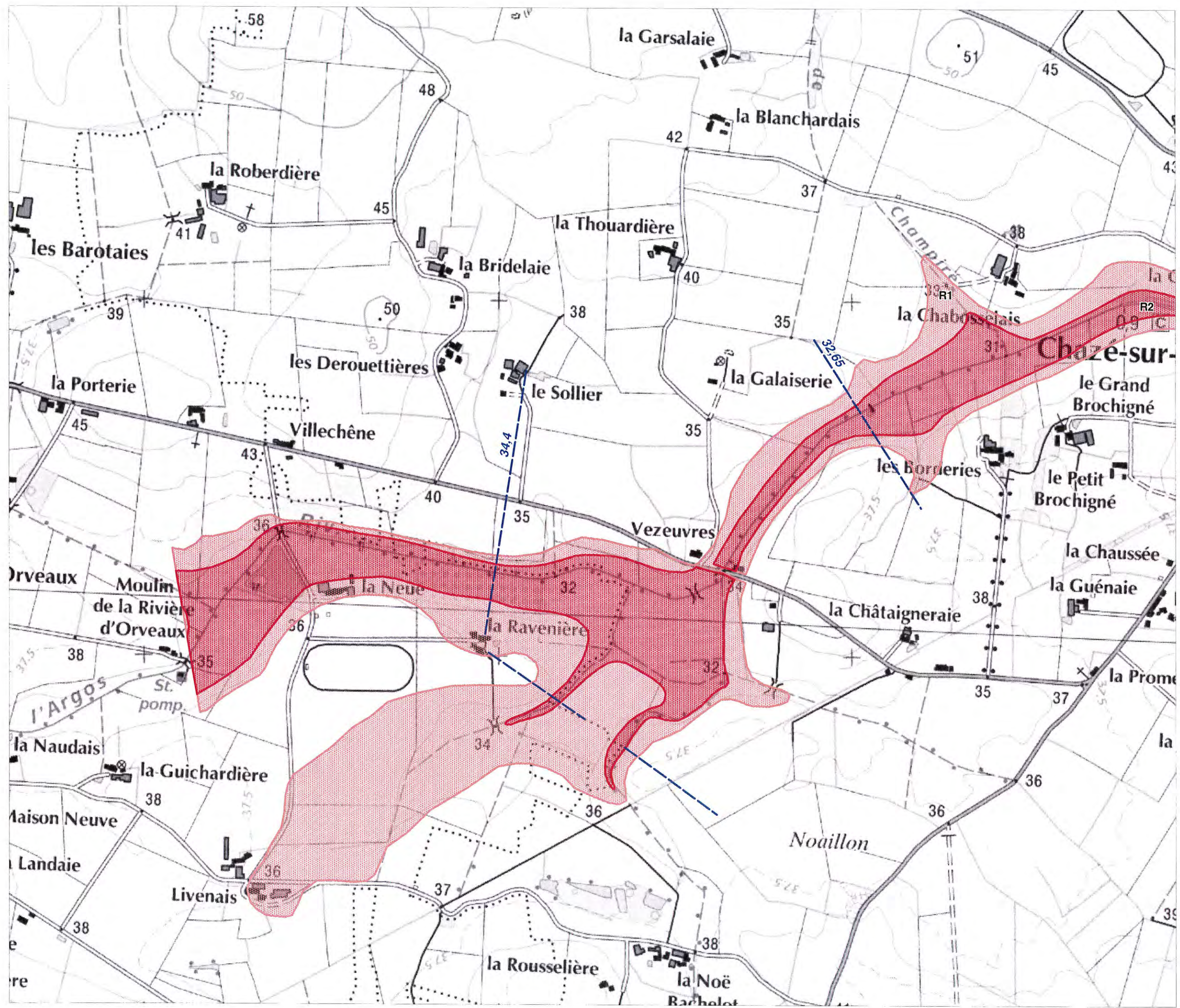
source : DDEA 49
SUAR / PRNT

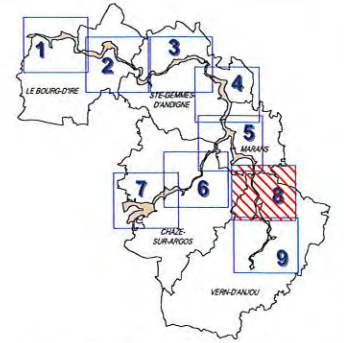
FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/10 000




Direction
Départementale
de l'Équipement
et de l'Agriculture
de Maine-et-Loire







Carte de Zonage Réglementaire


ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle

- R1 : aléa faible 

- R2 : aléa fort 

ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé

- B1 : aléa faible 

 altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)

Crue modélisée
NGF - IGN69

NOTION D'ALEAS

ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m

ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

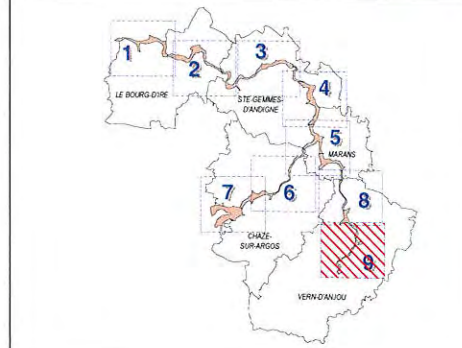
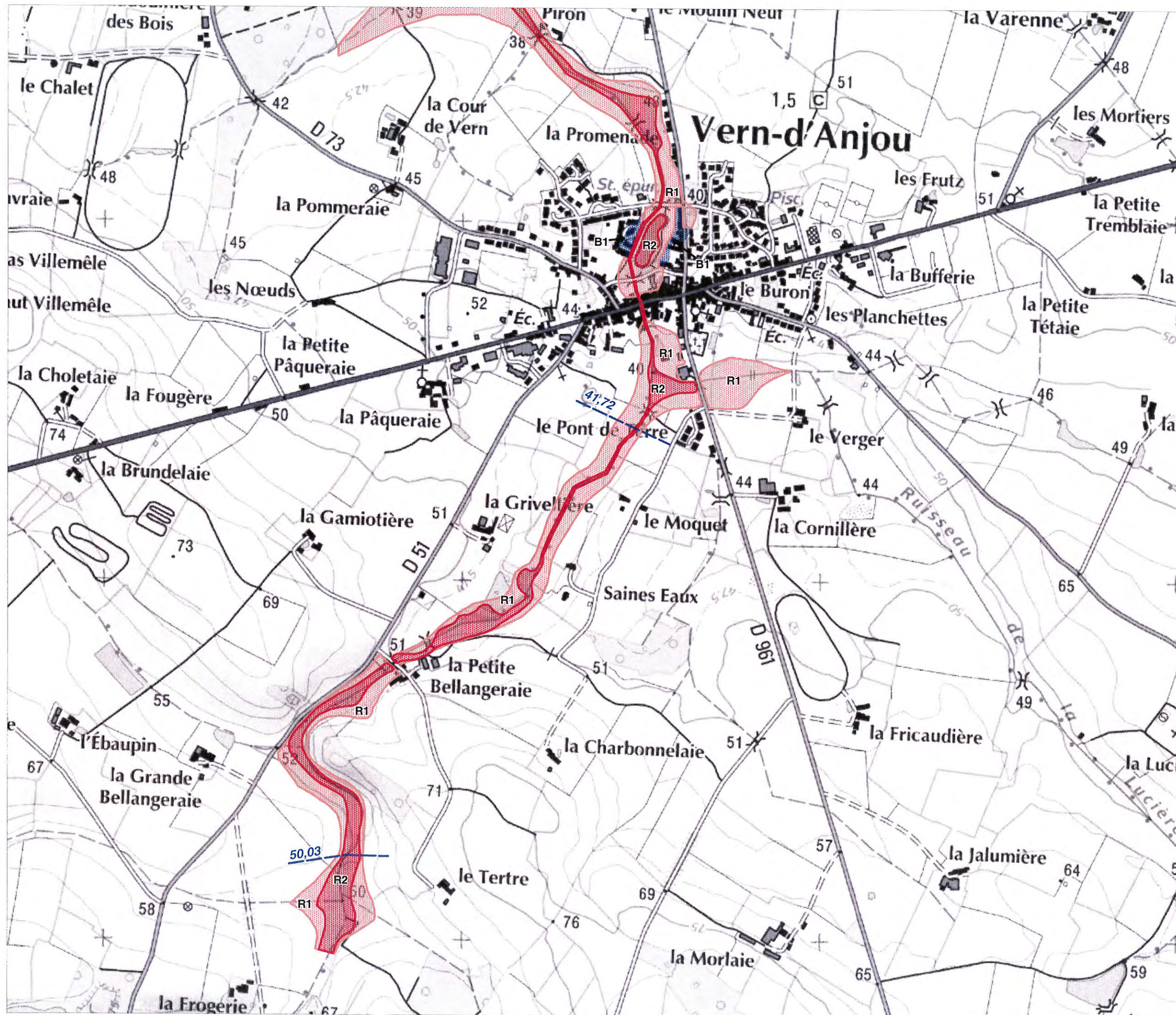
SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO@SCAN25@
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite



Echelle 1/10 000





Carte de Zonage Réglementaire

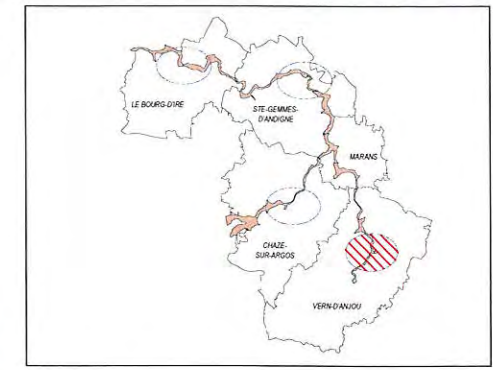
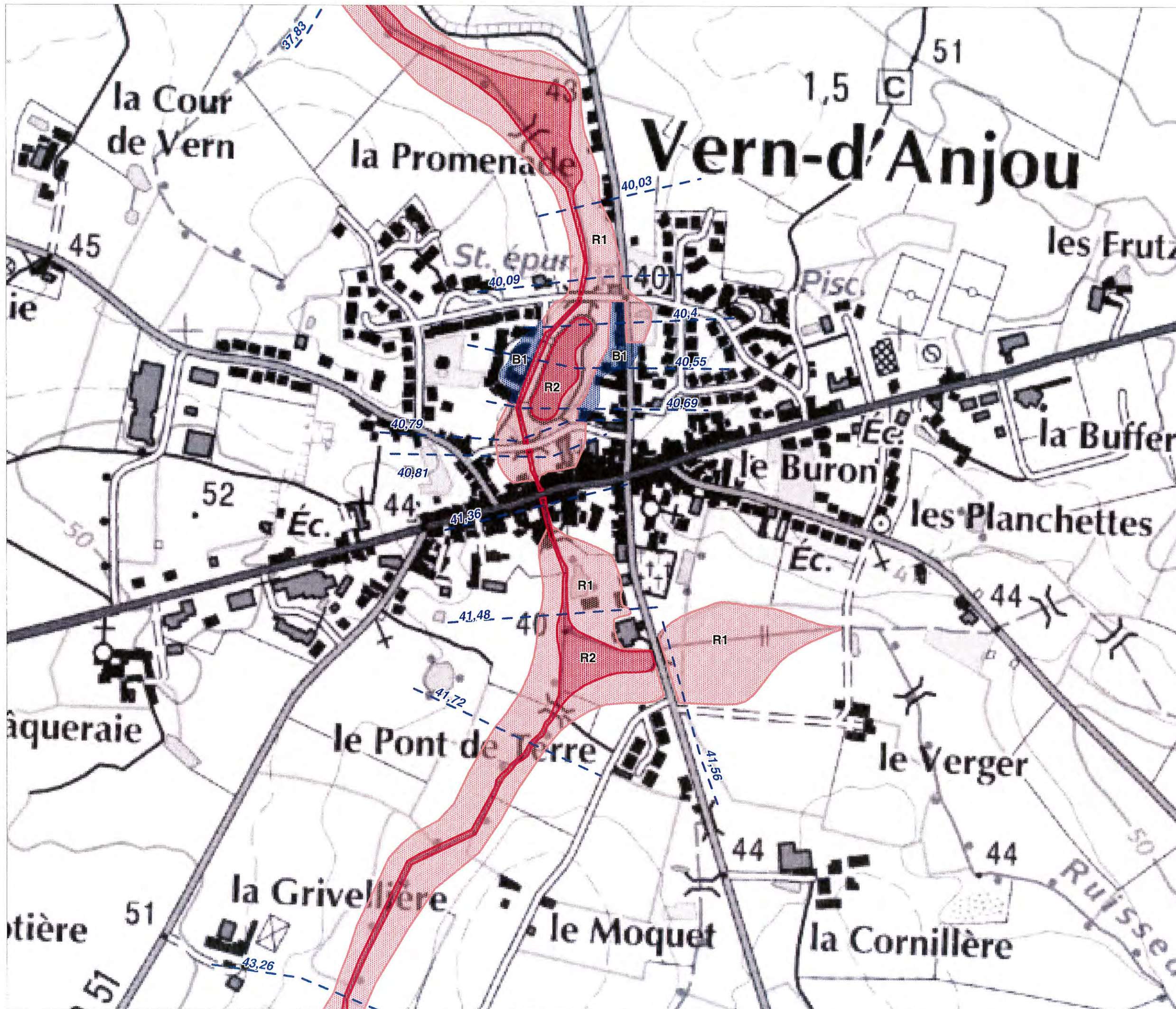
- ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle**
- R1 : aléa faible
 - R2 : aléa fort
- ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé**
- B1 : aléa faible
- altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)
- Crue modélisée NGF - IGN69

- NOTION D'ALEAS**
- ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m
 - ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m




source : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

Echelle 1/10 000



Carte de Zonage Réglementaire

- ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle**
- R1 : aléa faible 
 - R2 : aléa fort 
- ZONE BLEUE - secteur inondable urbanisé**
- B1 : aléa faible 
-  altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux (PHE)
- Crue modélisée NGF - IGN69

- NOTION D'ALEAS**
- ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m
 - ALEA 2 - FORT
profondeur de submersion supérieure à 1 m

SOURCE : DDEA 49
SUAR / PRNT

FOND CARTOGRAPHIQUE
BDCARTO® SCAN25®
©IGN PARIS 2007
reproduction interdite

 Echelle 1/5 000