

Zonage réglementaire du plan de prévention de la Vallée du Thouet

	Planches				Zooms		
AIRVAULT	15	16	17				
ALLONNE	3	4					
ARGENTON L'EGLISE	26	27	28	29	(13.I)	(14.J)	
AVAILLES THOUARSAIS	17	18					
AZAY SUR THOUET	4	5	6				
BEUGNON	1						
CHATILLON SUR THOUET	7	8	9				
GOURGE	11	12	13	14		(5.C)	
LHOUMOIS	11	12					
LOUIN	15	16					
MAUZE-THOUARSAIS	25	26					
MISSE	21	22	23		(11.J)		
PARTHENAY	7	8	9		(2A)	(3B)	(4B)
LA PEYRATTE	9	10	11				
SAINTE RADEGONDE DES POMMIERS	24	25	26		(12.H)		
SAINTE VERGE	25	26	27		(12.H)	(13.I)	
SAINT GENEROUX	18	19	20		(7.E)	(8.E)	
SAINT JACQUES DE THOUARS	24						
SAINT JEAN DE THOUARS	23	24					
SAINT LOUP LAMAIRE	13	14	15			(6D1)	(6D2)
SAINT MARTIN DE SANZAY	27	28	29	30	(13.I)	(14.J)	(15.K)
SECONDIGNY	1	2	3	4	(1.A)		
TAIZE	20	21	22		(9.F)	(10.G)	
TALLUD	5	6	7		(2A)		
THOUARS	23	24			(11.J)		

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2003

2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 1

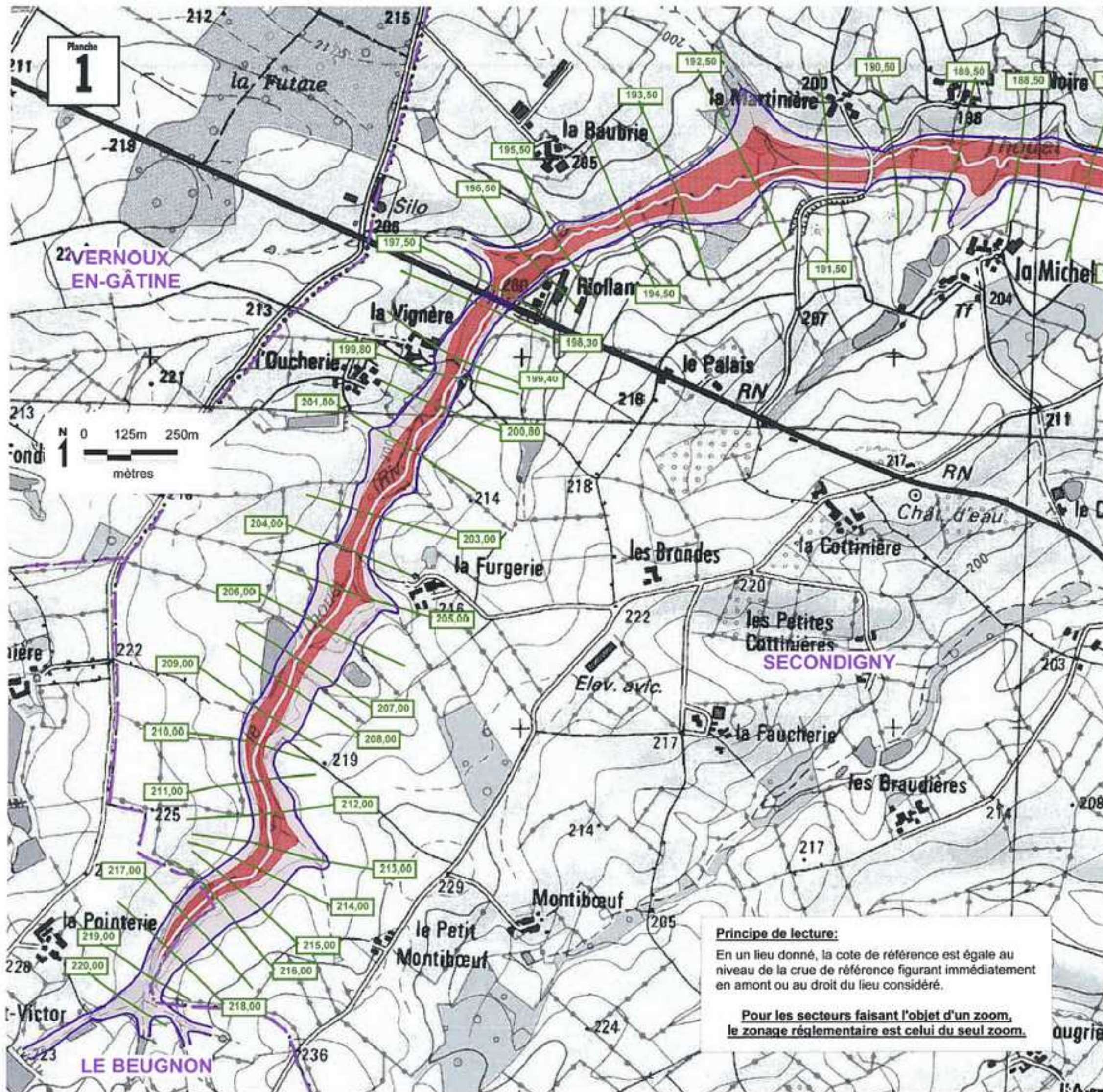


Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
- Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre

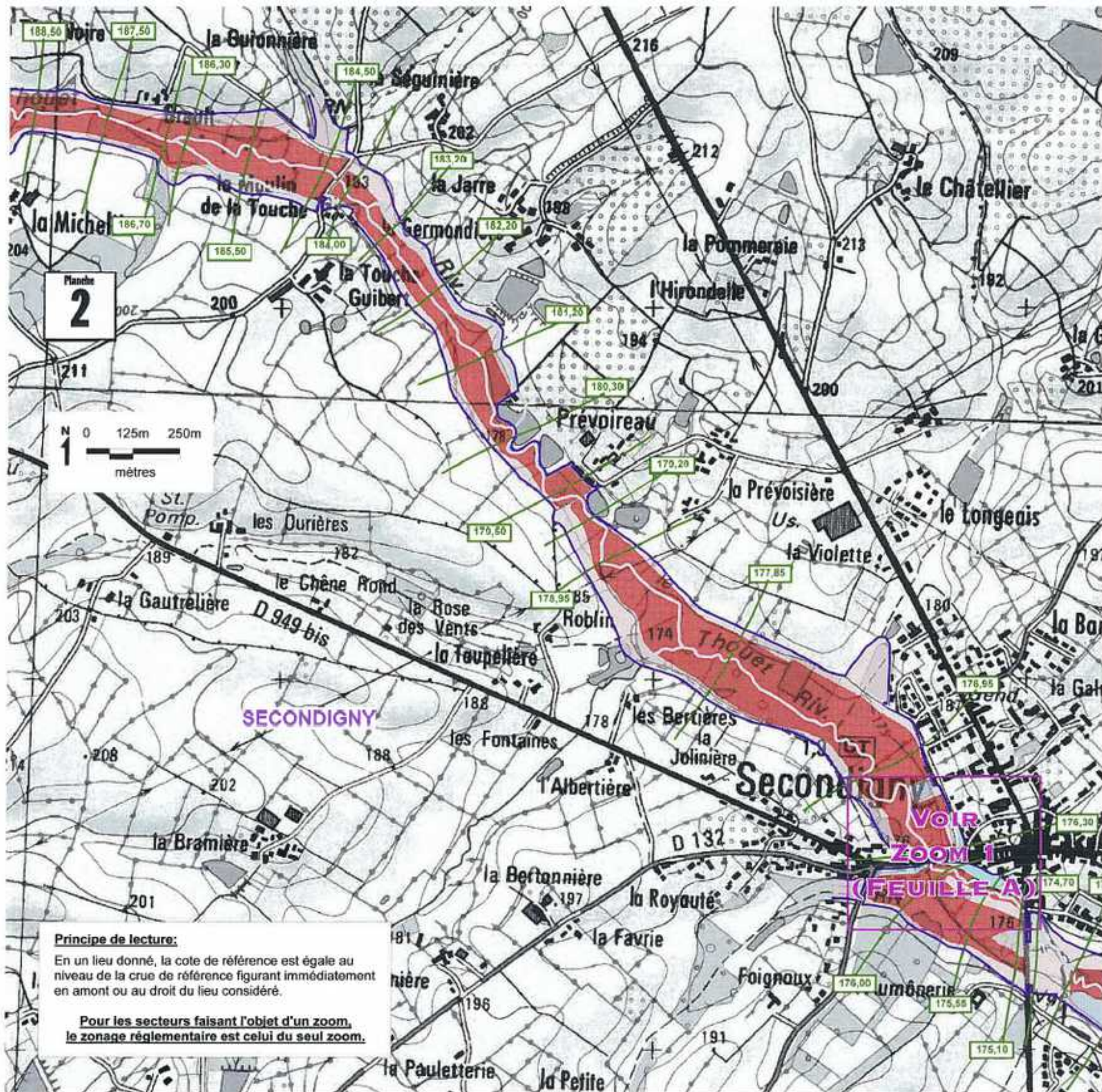


service Prospective
Aménagement
Rural
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mappiro 7.8
MRC/MAP/INFO/GPE/HU-CE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 2



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Maitre d'oeuvre

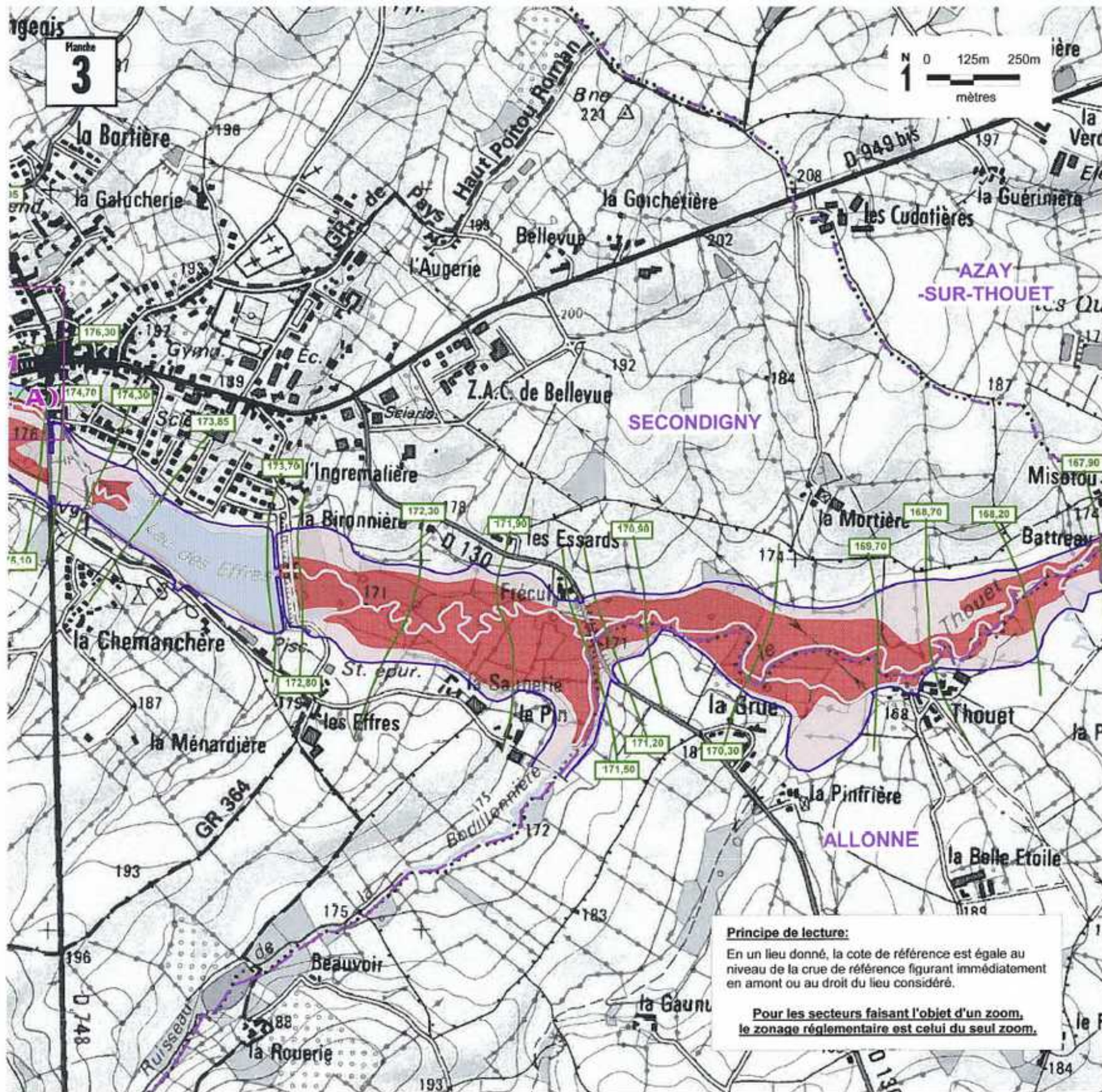
Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scen25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/D10619 décembre 98 - DOE 79, Mars 2007
Mascif 7.8
MRICMAP/INFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 3

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

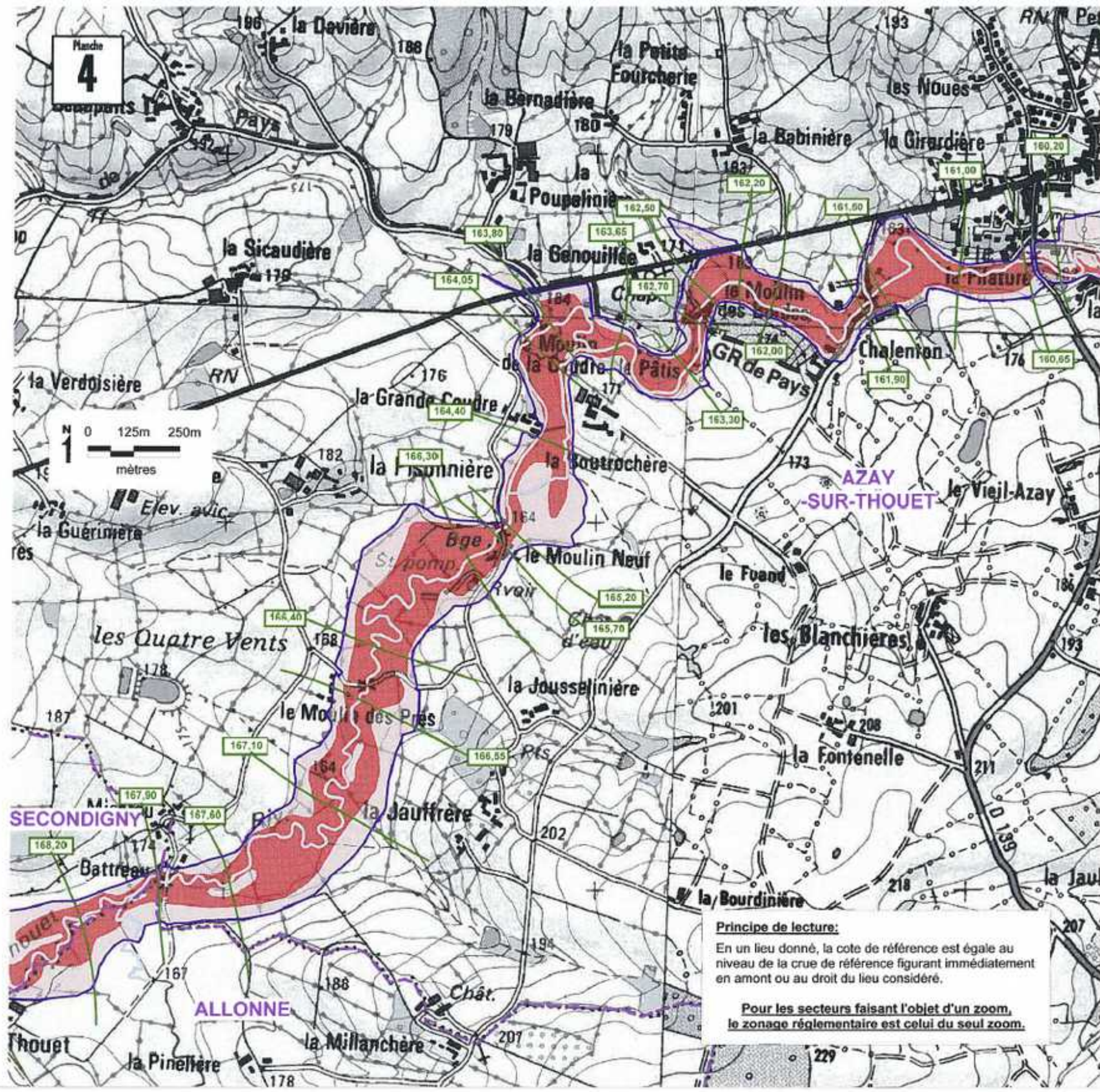
Maitre d'oeuvre



ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durable

service Prospective
Aménagement
Régional
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Étude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
MapInfo 7.8
MRC\MAP\INFO\SPE\HU-EE 2002 - 2003\PlanPréventionRisque
Thouet\Avril 2007\Zonage approuvé planches.WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 4

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
- Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre

ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Rural
Observatoire
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG010619 décembre 98 - DDE T9, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRC/MAP/INFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches W00K

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 5

Tableau d'assemblage



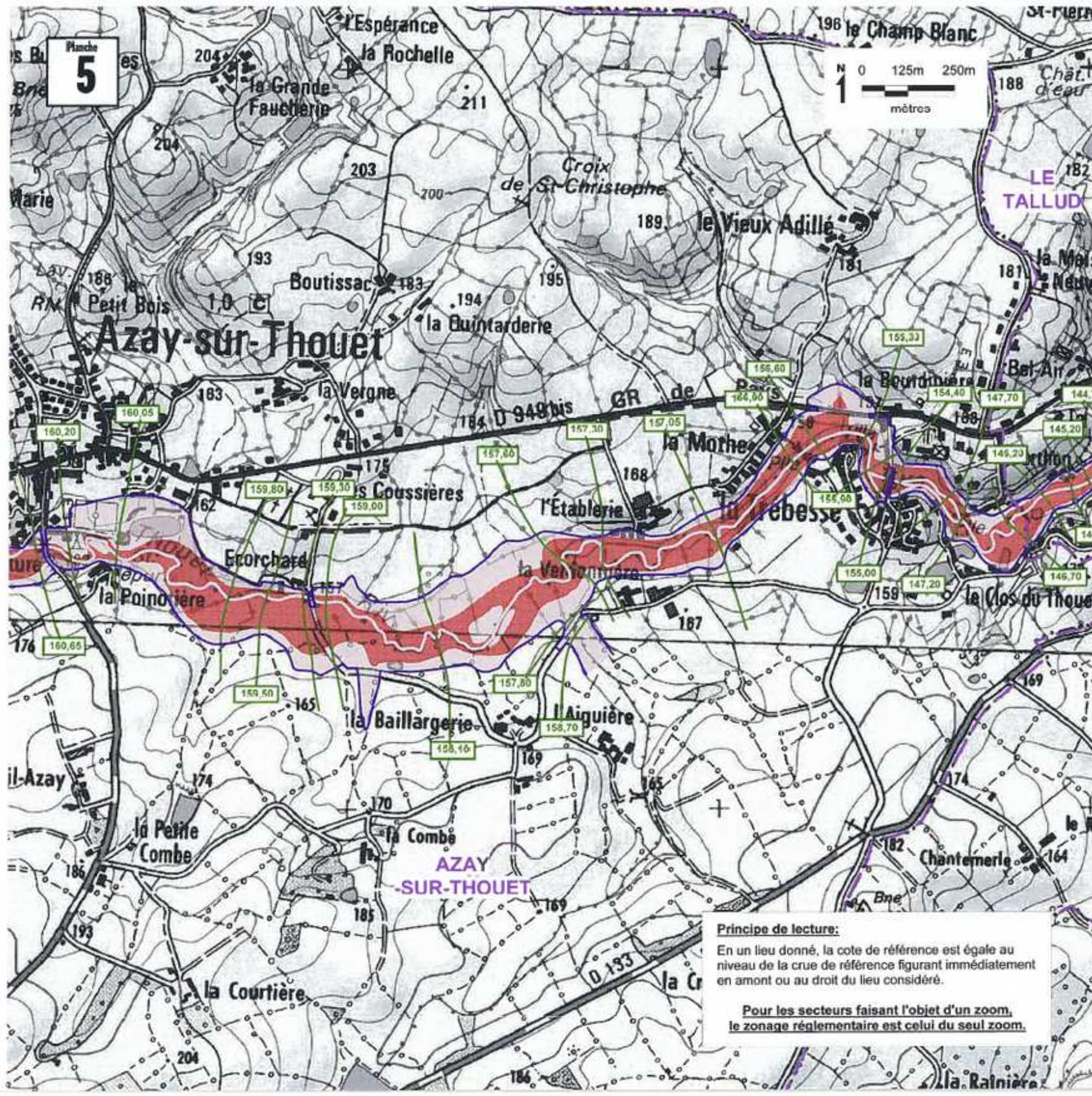
Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.



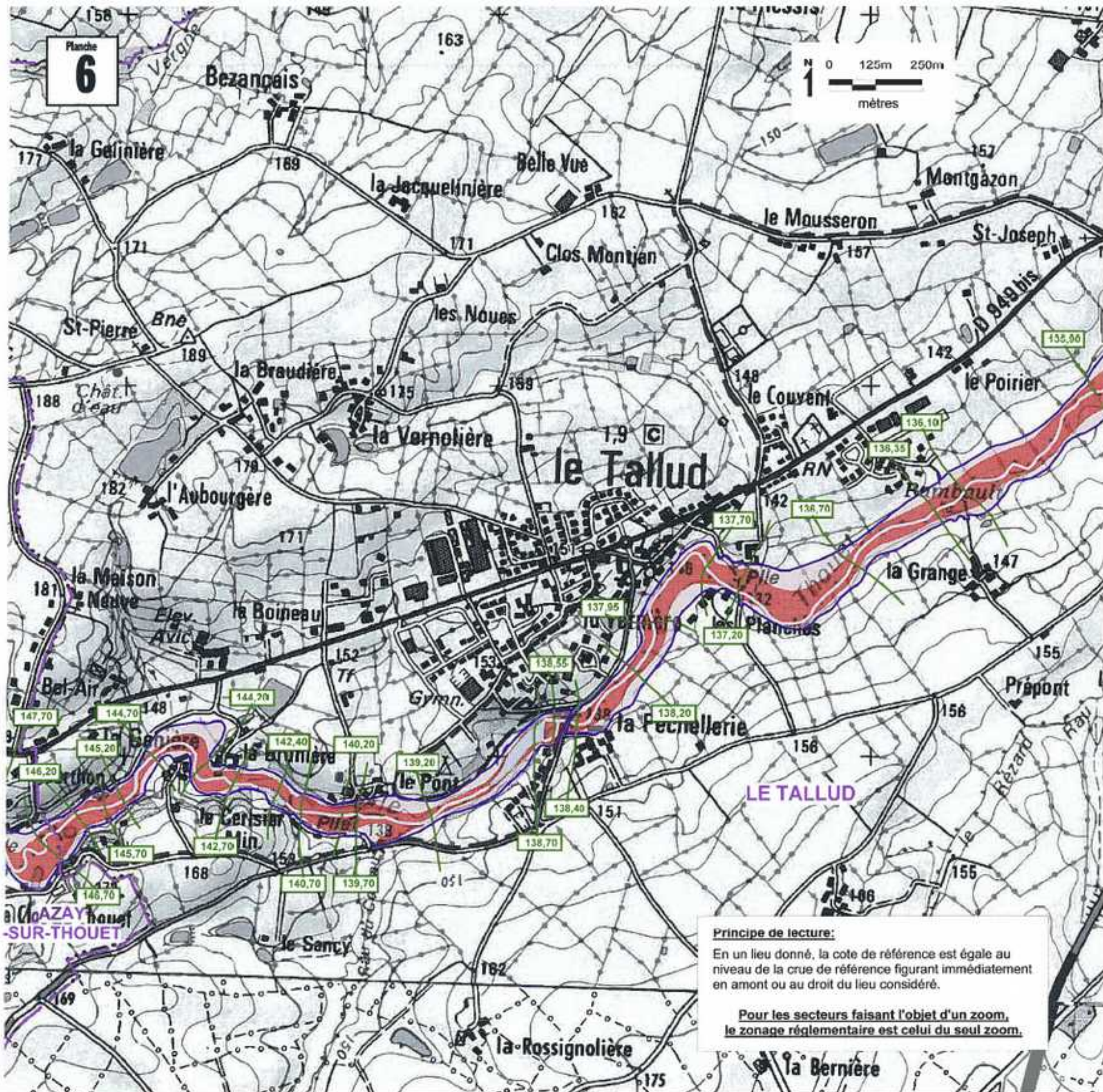
Maître d'œuvre



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Régional
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Étude SOGREAH
1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Maginfo 7.8
MRC\MAP\INFORMS\PELU-EE 2002 - 2003\PlanPréventionRisque
Thouet\Avril 2007\Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le **13 NOV 2008**
 2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 6

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
 En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maître d'oeuvre



service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: © Scan25 IGN2005 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 Mapinfo 7.6
 MRC\MAPINFO\SPEHU-EE 2002 - 2003\PlanPréventionRisque Thouet\Avril 2007\Zonage approuvé planches.WDR

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 7

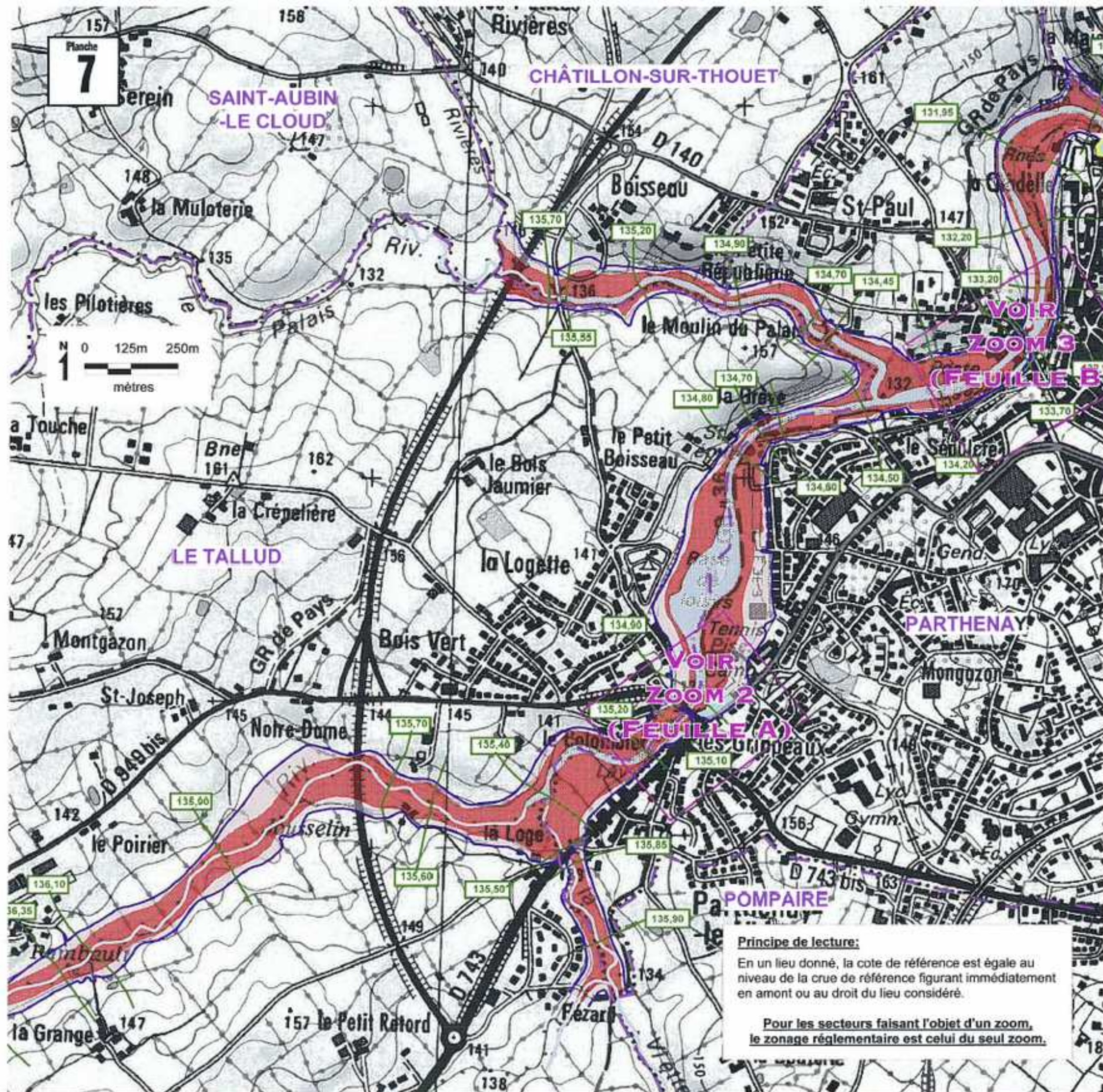
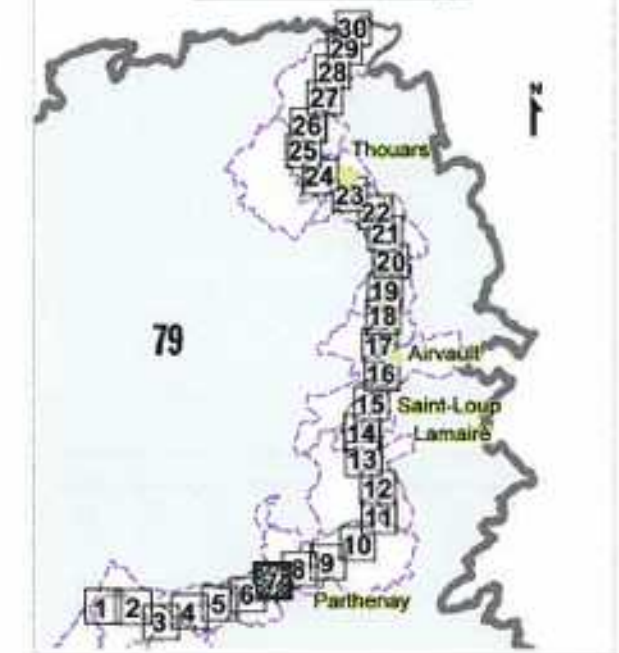


Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
- Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre



REPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH
1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRIC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé plan.les WOR

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 3 NOV 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 8

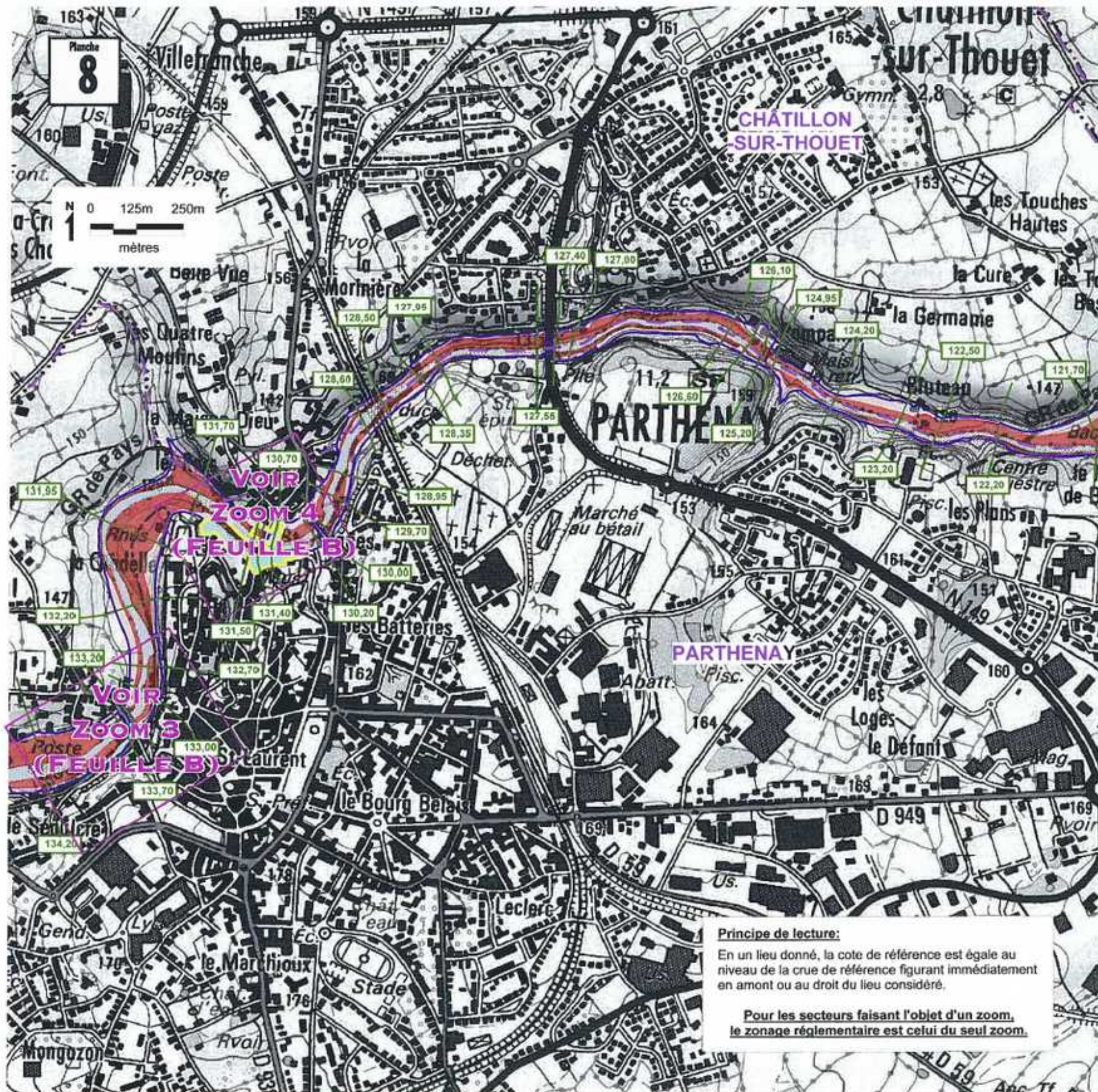


Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

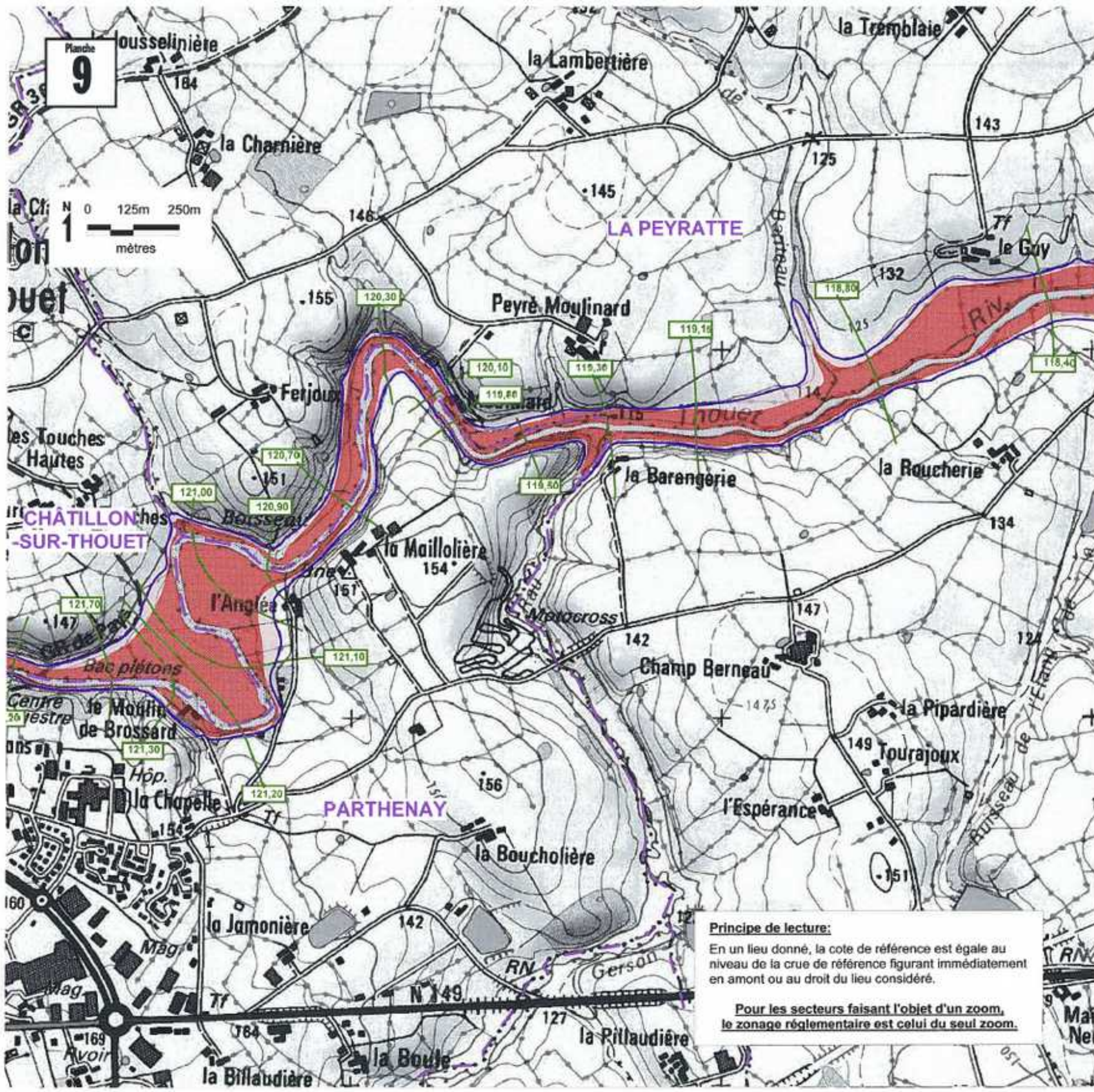
Maitre d'oeuvre



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scaer25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH
1997 - SOGELERGA/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Maginfo 7.8
MFC/MAPIN/FOISPEHU-EE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 19 3 NOV 2007
 2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 9

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
 En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

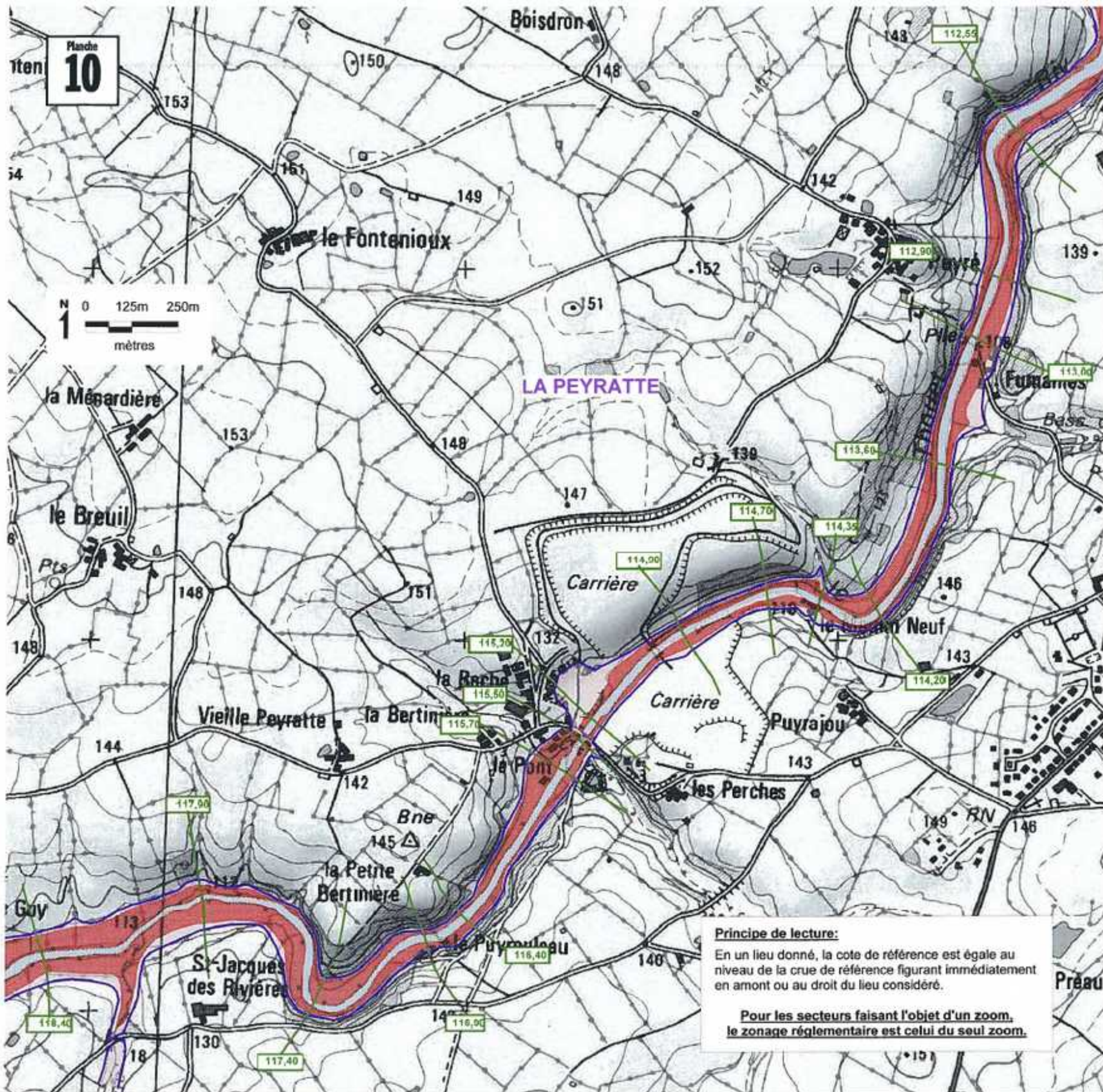
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre

 République Française
 ministère de l'Écologie
 du Développement
 et de l'Aménagement
 durables

service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Étude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 Mapinfo 7.8
 MR/C/MAP/INFOSPEHU-EE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 10

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

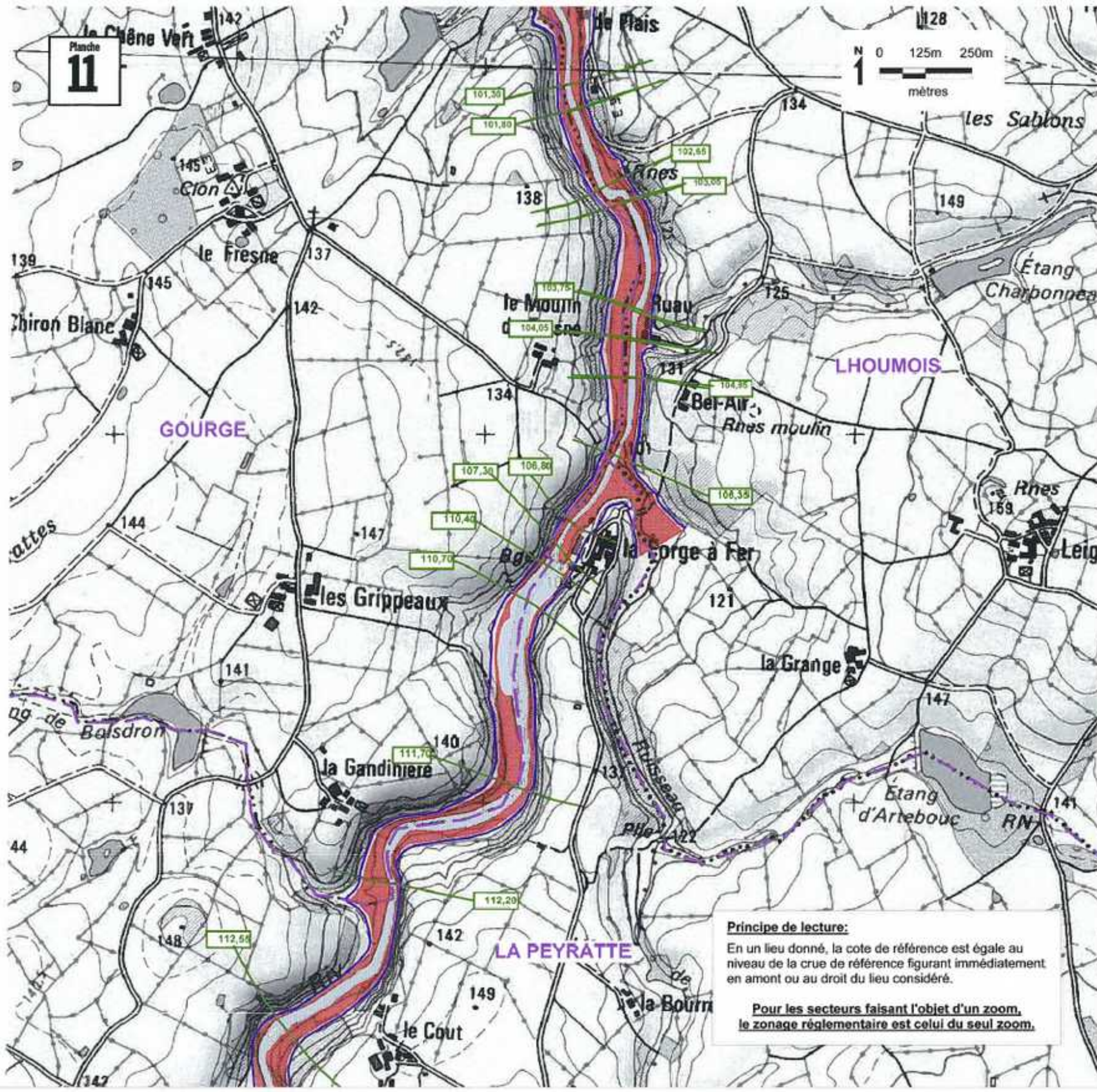
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre



service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010615 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Maginfo 7.8
MRC/MAP/INFORMES/EE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 11



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maître d'oeuvre



REPUBLIQUE FRANÇAISE

ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospection
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010478/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Val de la Thoue approuvé planches WCR

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 12

Tableau d'assemblage



Légende

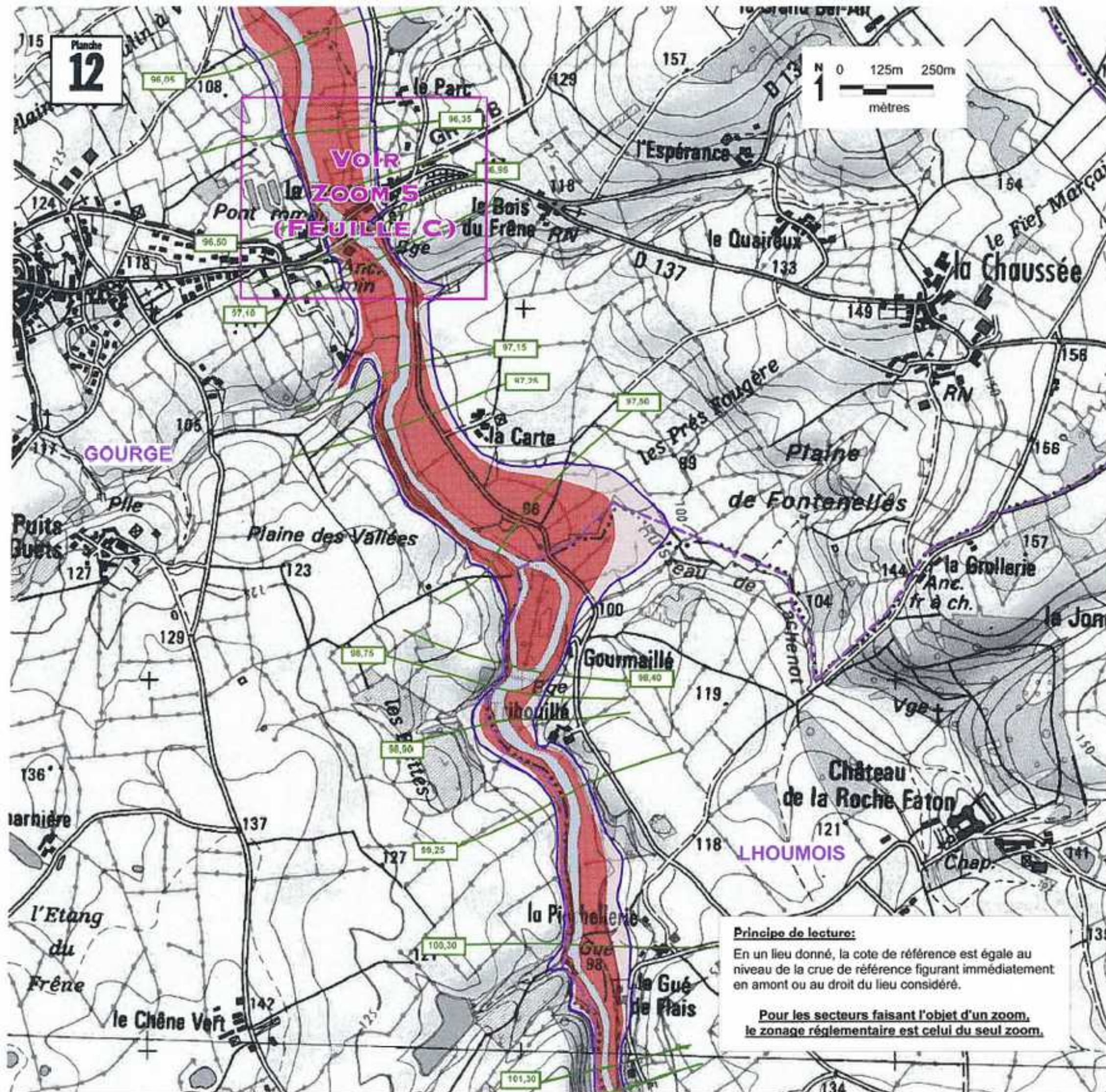
- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Maître d'oeuvre



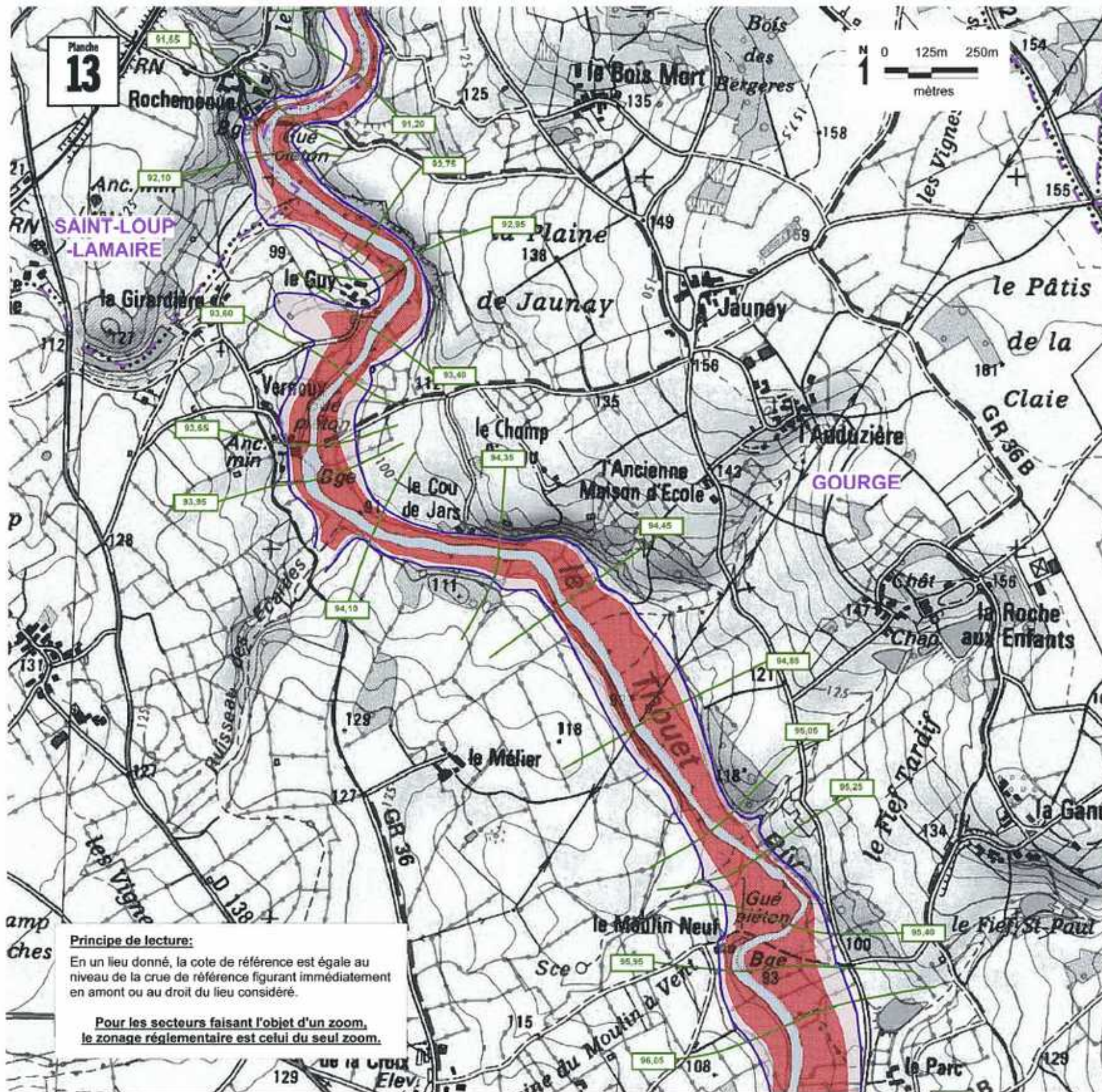
service Prospective
Aménagement
Réalisation
Observation
et Prospective
Innovation
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010478/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010819 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007 Mapinfo 7.8 MRC/MAPINFORMSPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom,
le zonage réglementaire est celui du seul zoom.



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 13

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

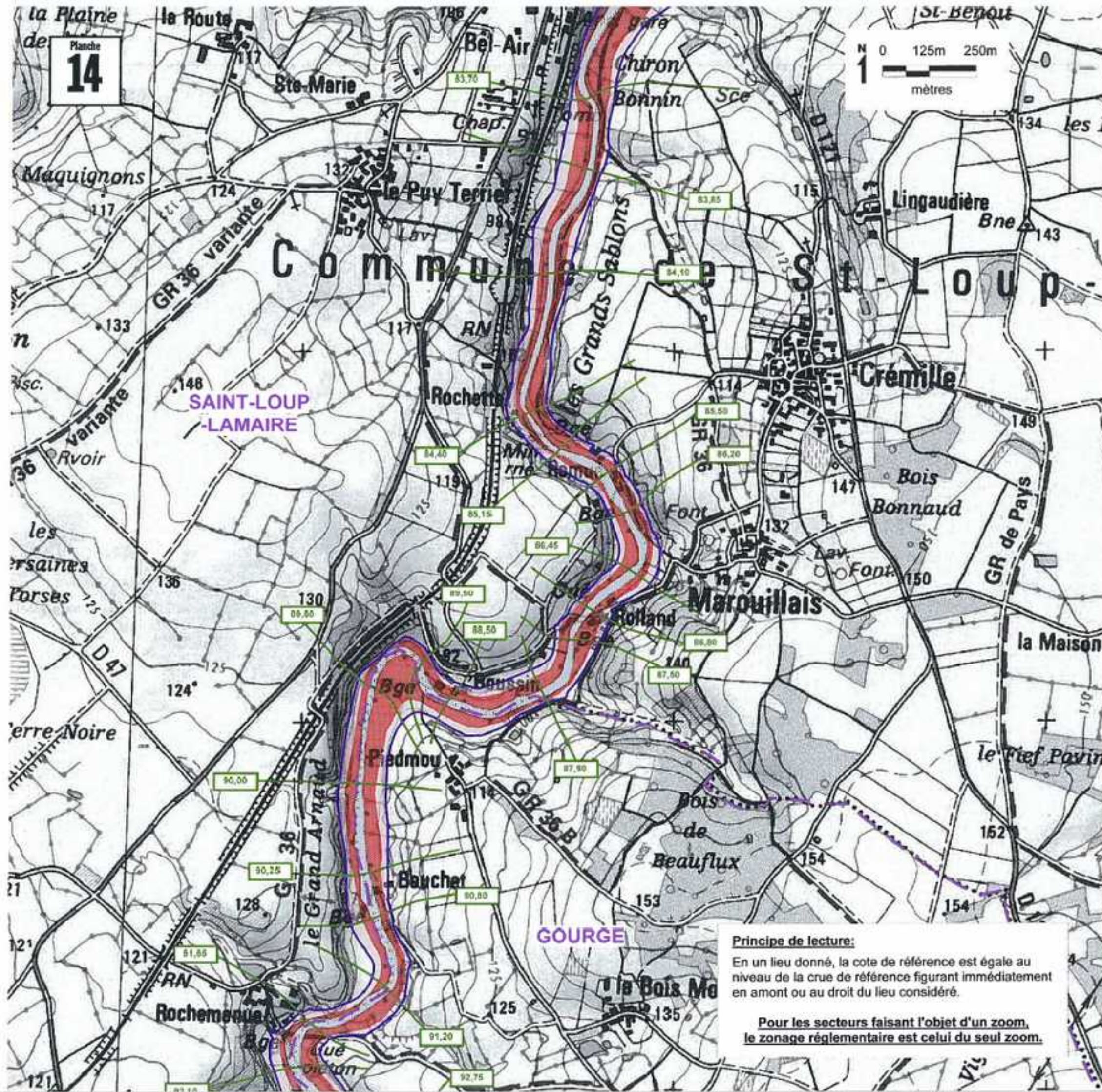
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre



service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2008 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Tixier/Virel 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
 2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 14

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

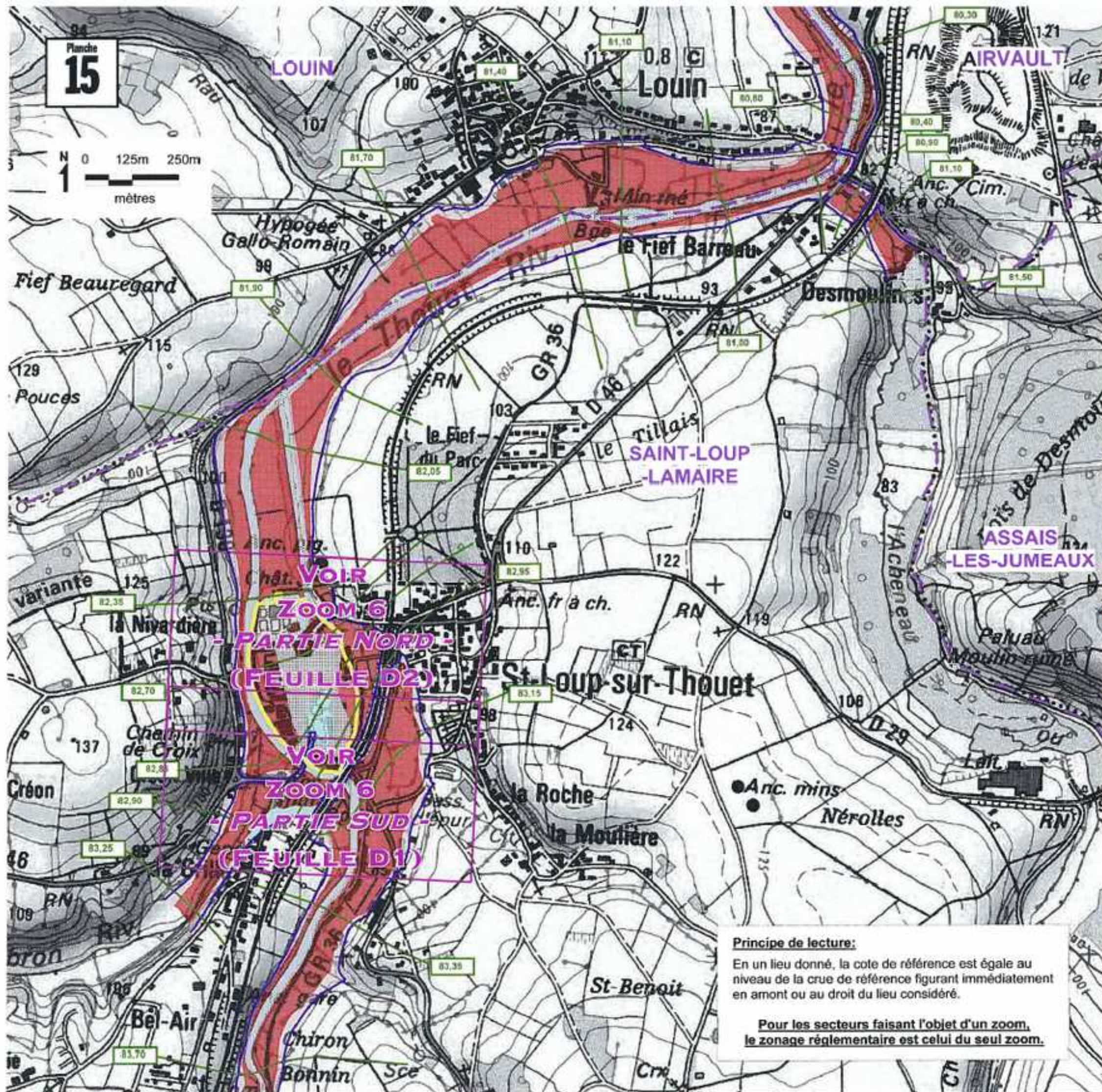
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre



service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

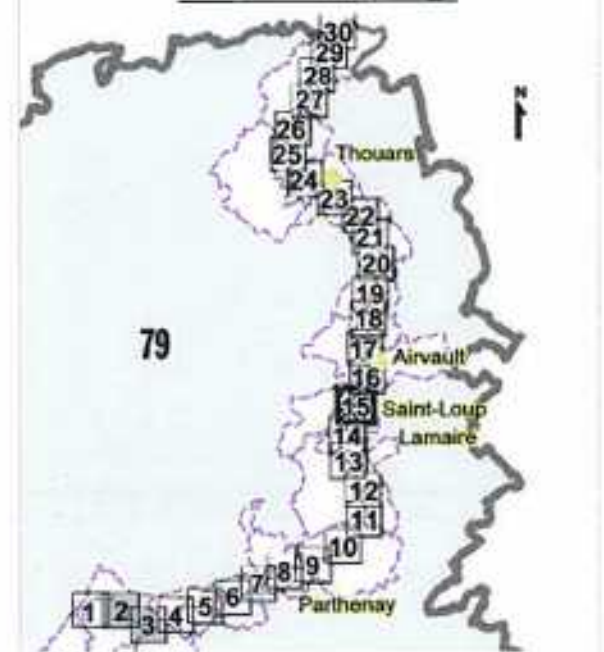
Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude 10479/Etude SOGREAH 1997 - SOEELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 Maginfo 7.8
 MRC/MAPIN/FOISPEHU-EE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque Thouet (Avril 2007)/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
 2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 15

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge forcé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
 En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

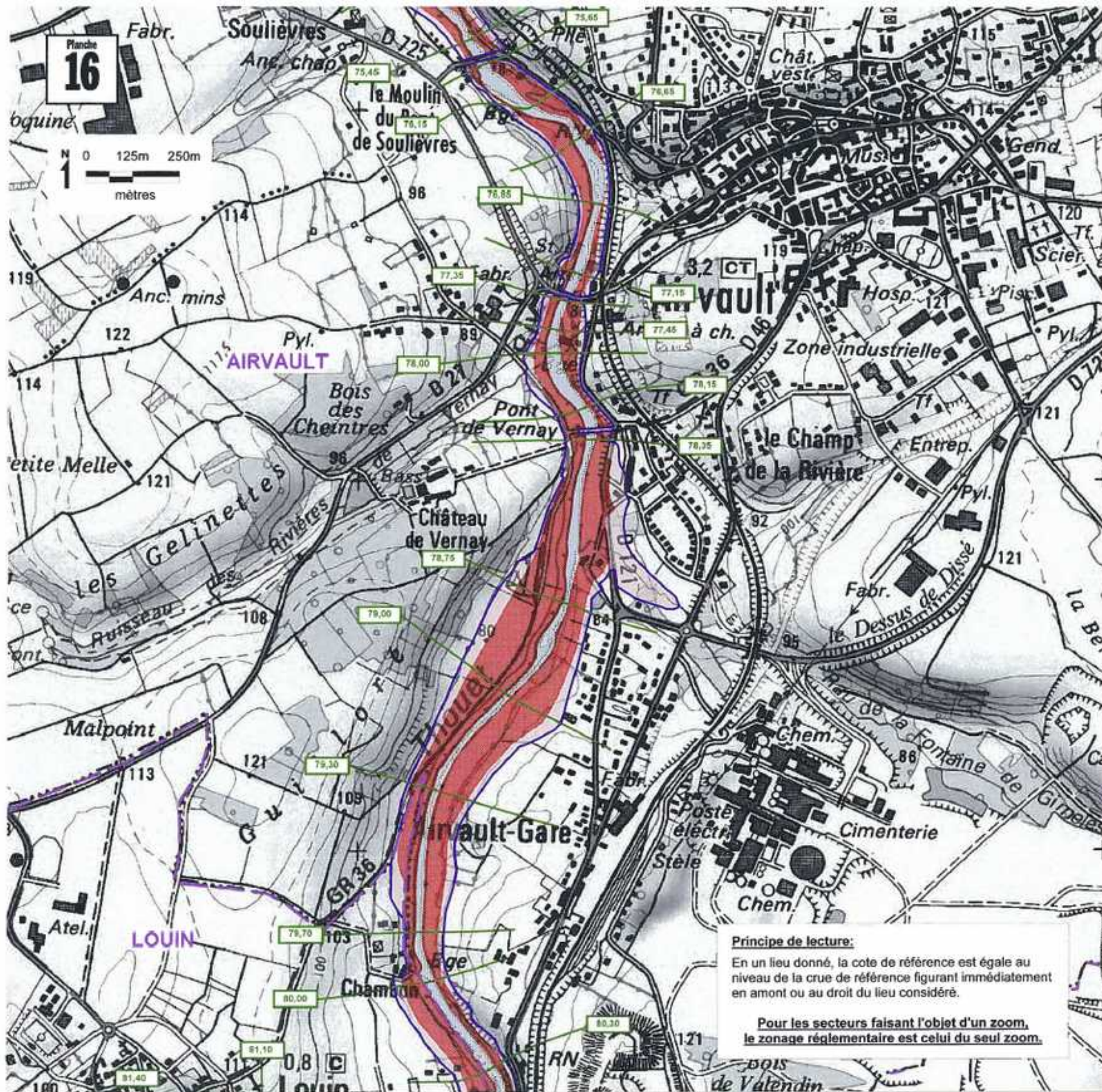
Maître d'oeuvre



ministère de l'Écologie
 du Développement
 et de l'Aménagement
 durables

service Prospective
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DOE 79, Mars 2007
 Mapinfo 7.8
 MR/CWAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
 ThouetAvril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 16

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre



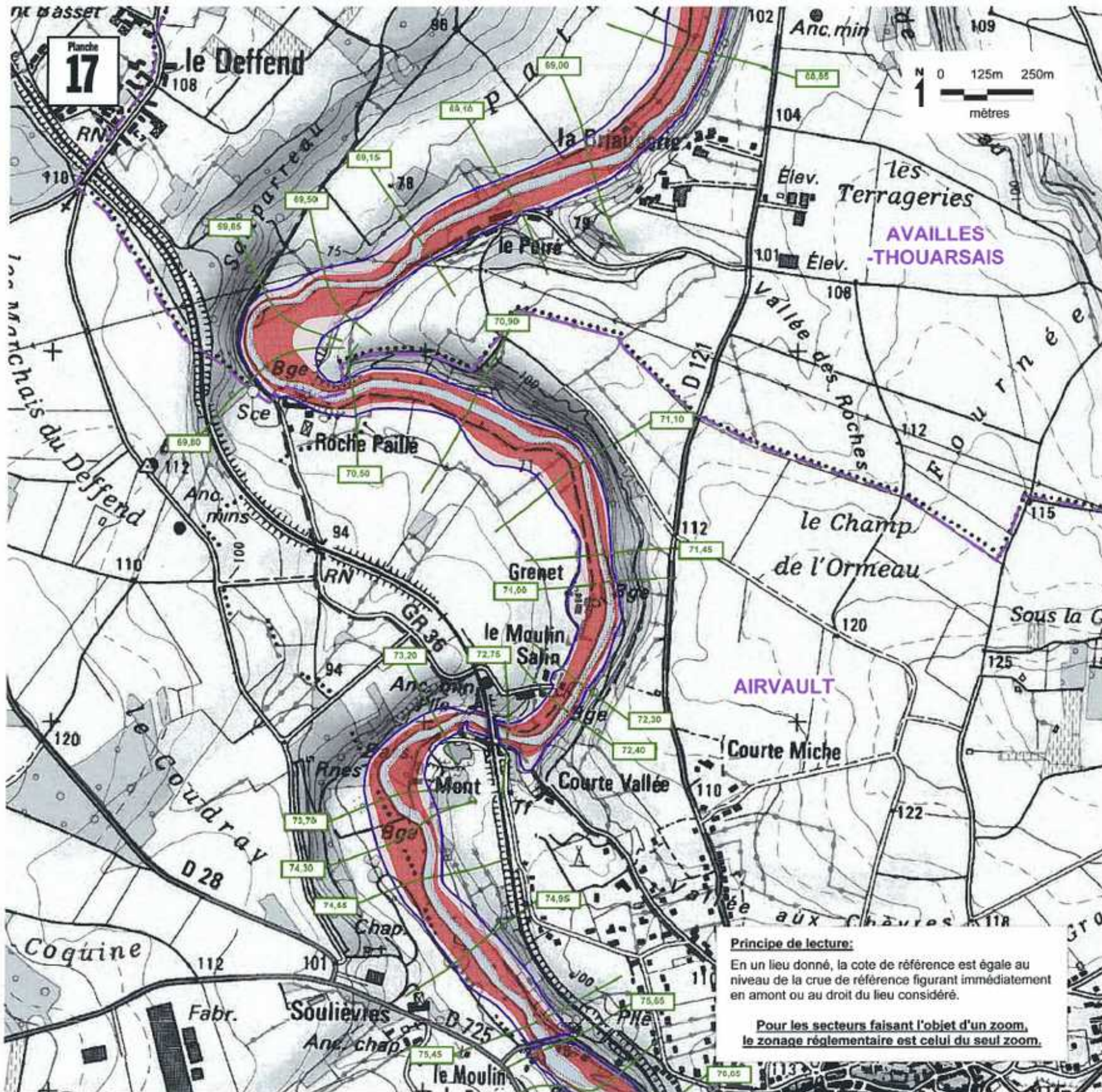
Liberté - Égalité - Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Rural
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH
1997 - ROCI.F.ERG/010619 décembre 98 - DOE 78, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MIRC/MAPINFORMS/PEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
 2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 17

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

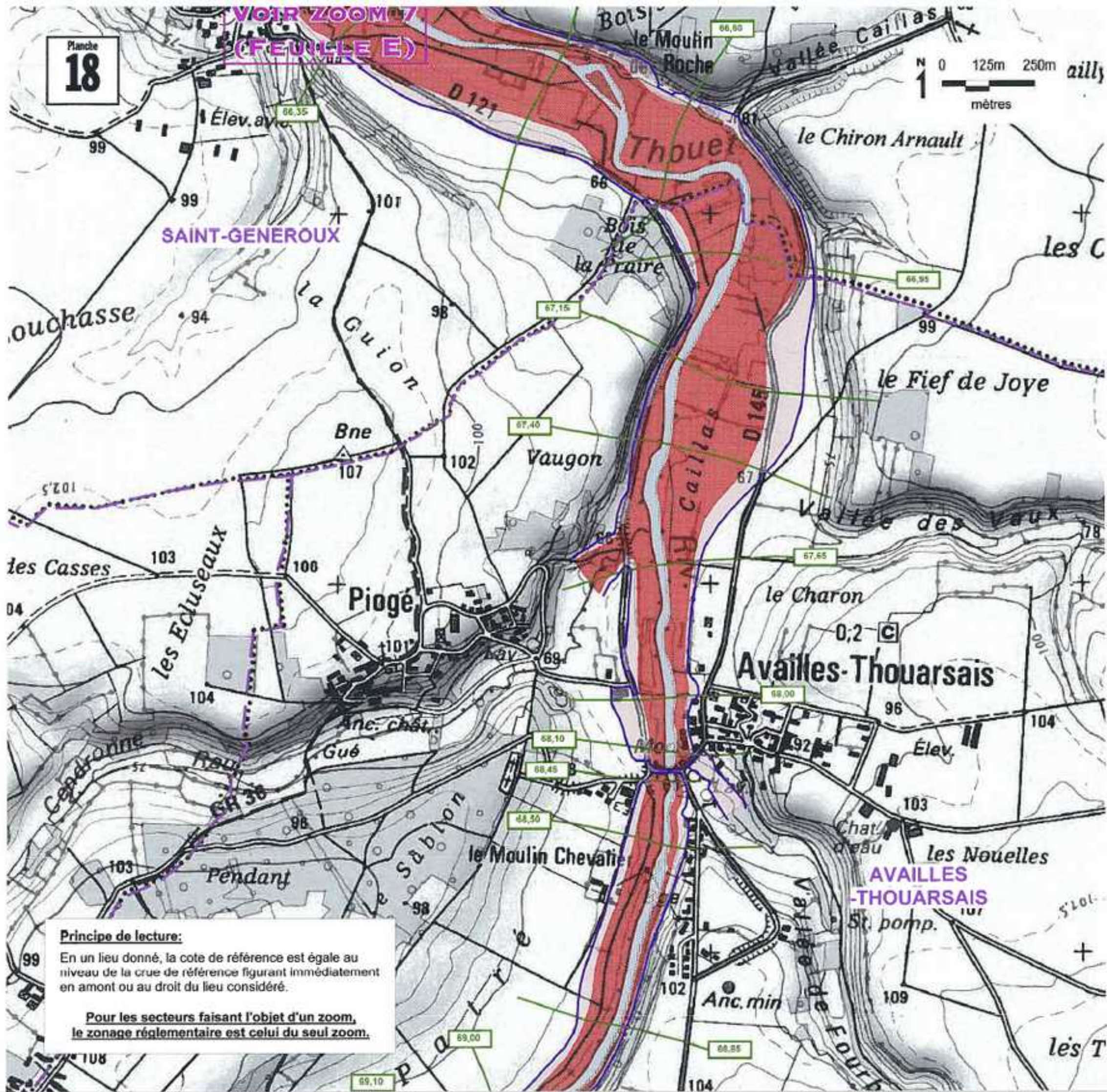
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maître d'oeuvre



service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: © Scans25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 MapInfo 7.8
 MRICMAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
 Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
 2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 18



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Maître d'oeuvre

Liberté - Égalité - Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

ministère de l'écologie
 du Développement
 et de l'Aménagement
 durables

service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: © Scan25 IGN2008 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 Mapinfo 7.0
 MRC/MAP/INFORM/PEHU-EE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Planche
18

VOIR ZOOM 7
 (FEUILLE E)

Principe de lecture:
 En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 19



Légende

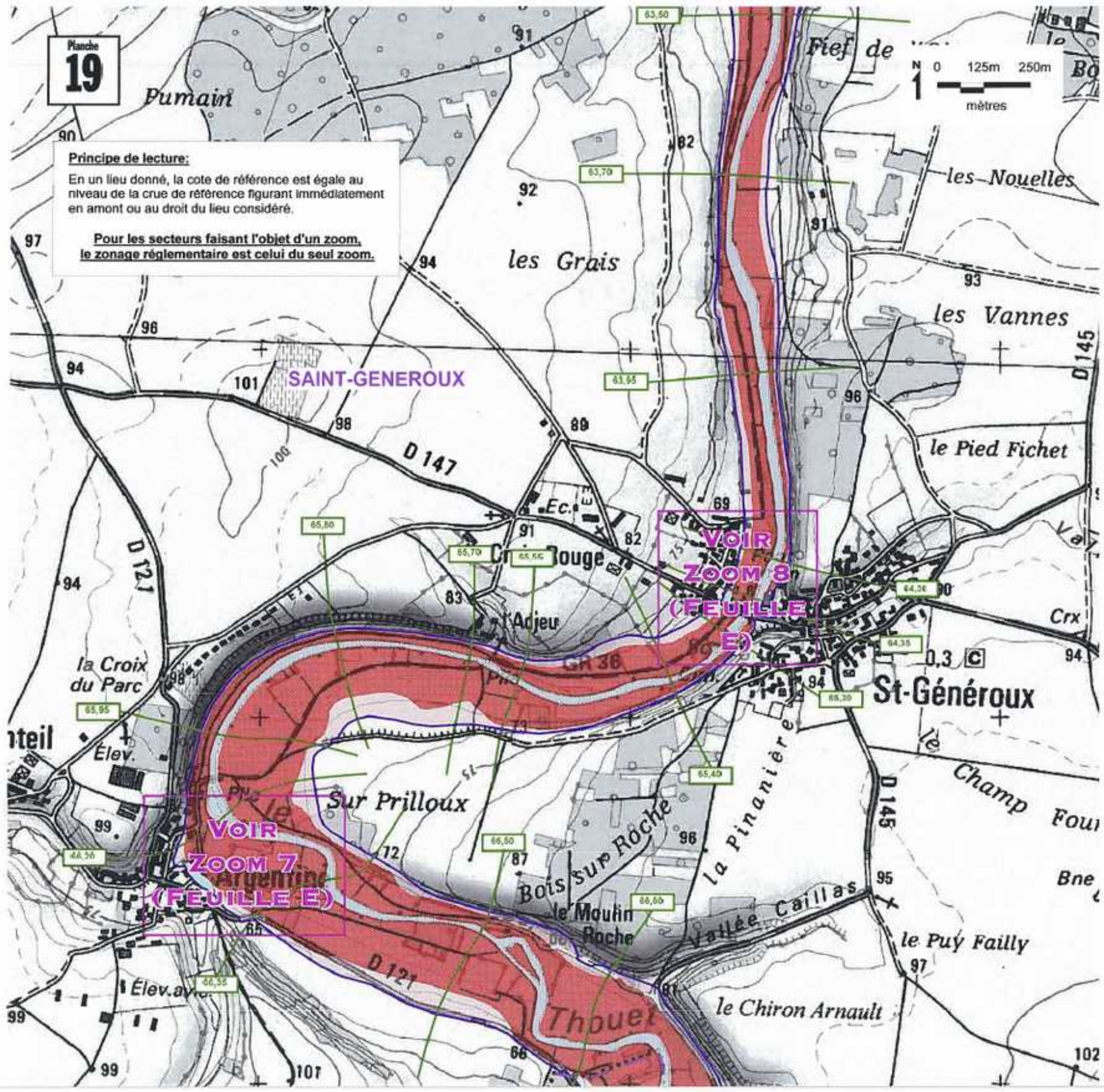
- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
- Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

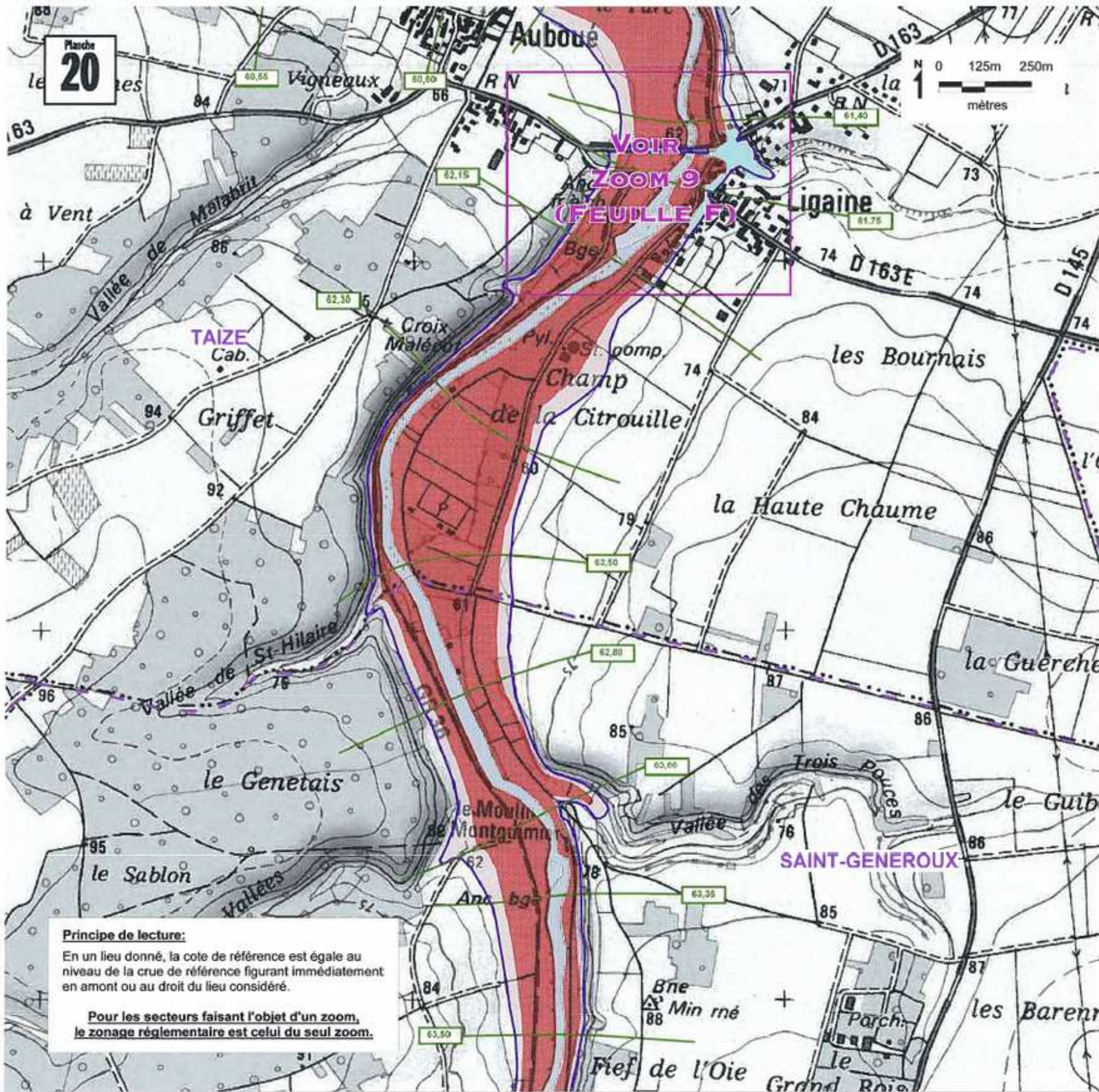
Maitre d'oeuvre

Liberté - Égalité - Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Rabital
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOOREAH
1997 - SOGELERG/010619 décembre 98
- DDE 79, Mars 2007 - Modélé zonage Avril 2008
Mapinfo 7.6
MFC/MAP/INFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR





Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 20



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 leocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

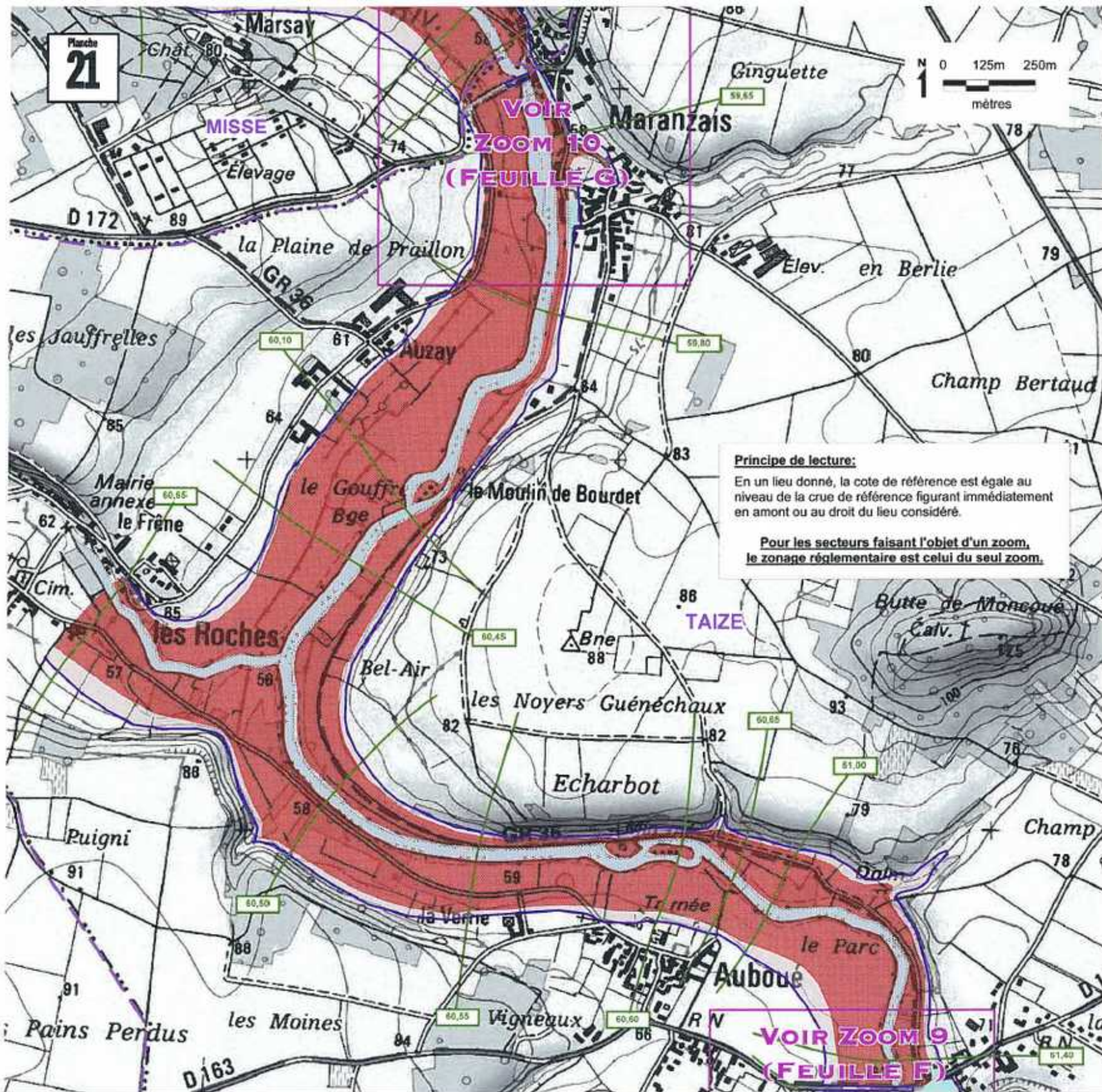
Maître d'oeuvre

Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Rahit
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007 Macinfo 7.8 MRICMAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 21

Tableau d'assemblage



Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Légende

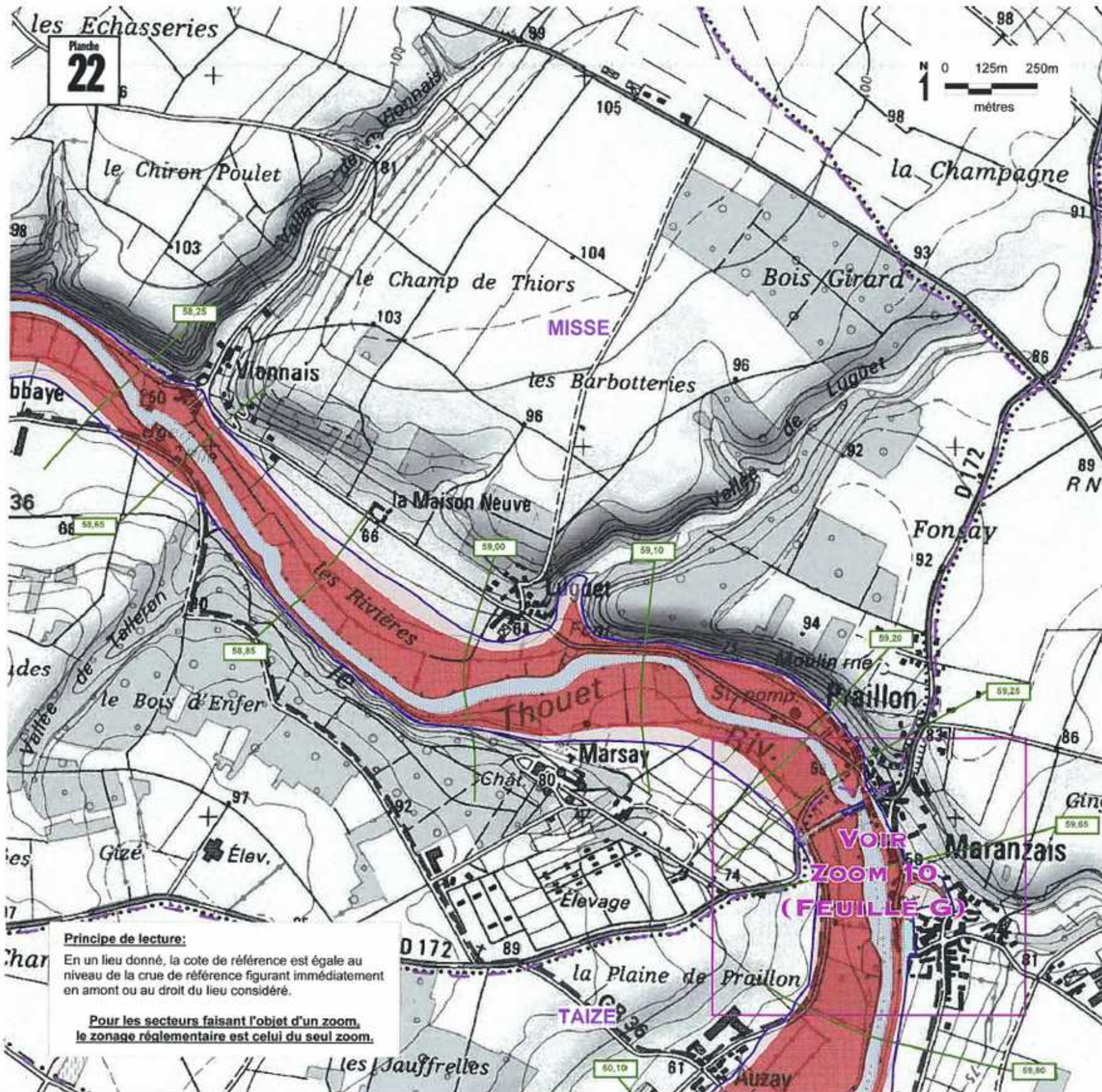
- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Maitre d'oeuvre



service Prospective
Aménagement
Rural
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

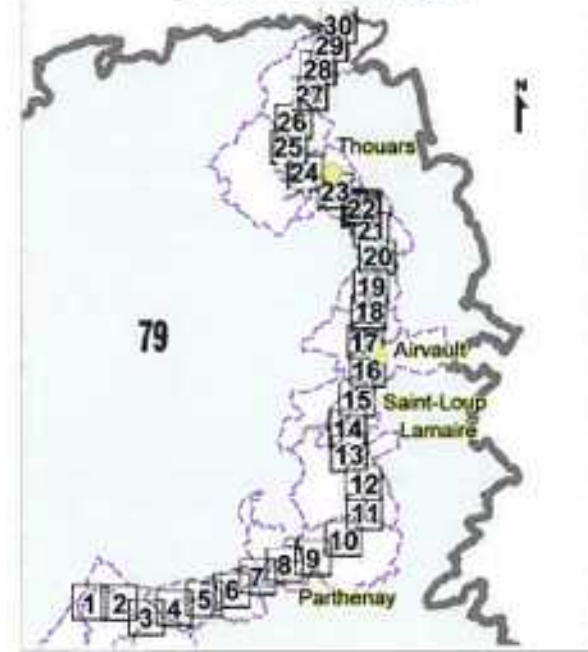
Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRC\MAPINFO\SPEHU-EE 2002 - 2003\PlanPréventionRisque
Thouet\Avril 2007\Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 22

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
 Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Maitre d'oeuvre



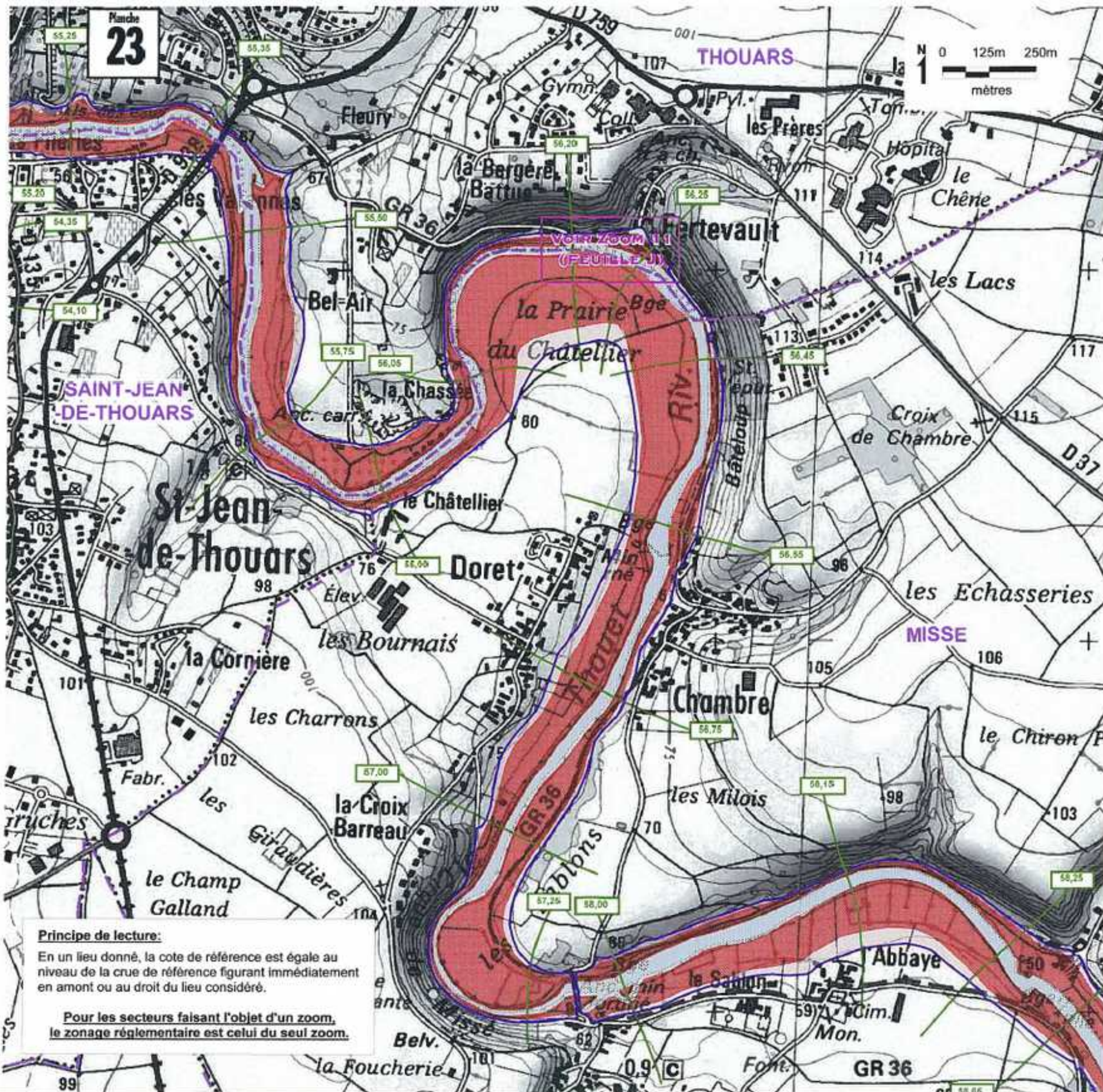
service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 96 - DDE 79, Mars 2007
MapInfo 7.6
MRC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

VOIR ZOOM 10 (FEUILLE G)



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 23

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

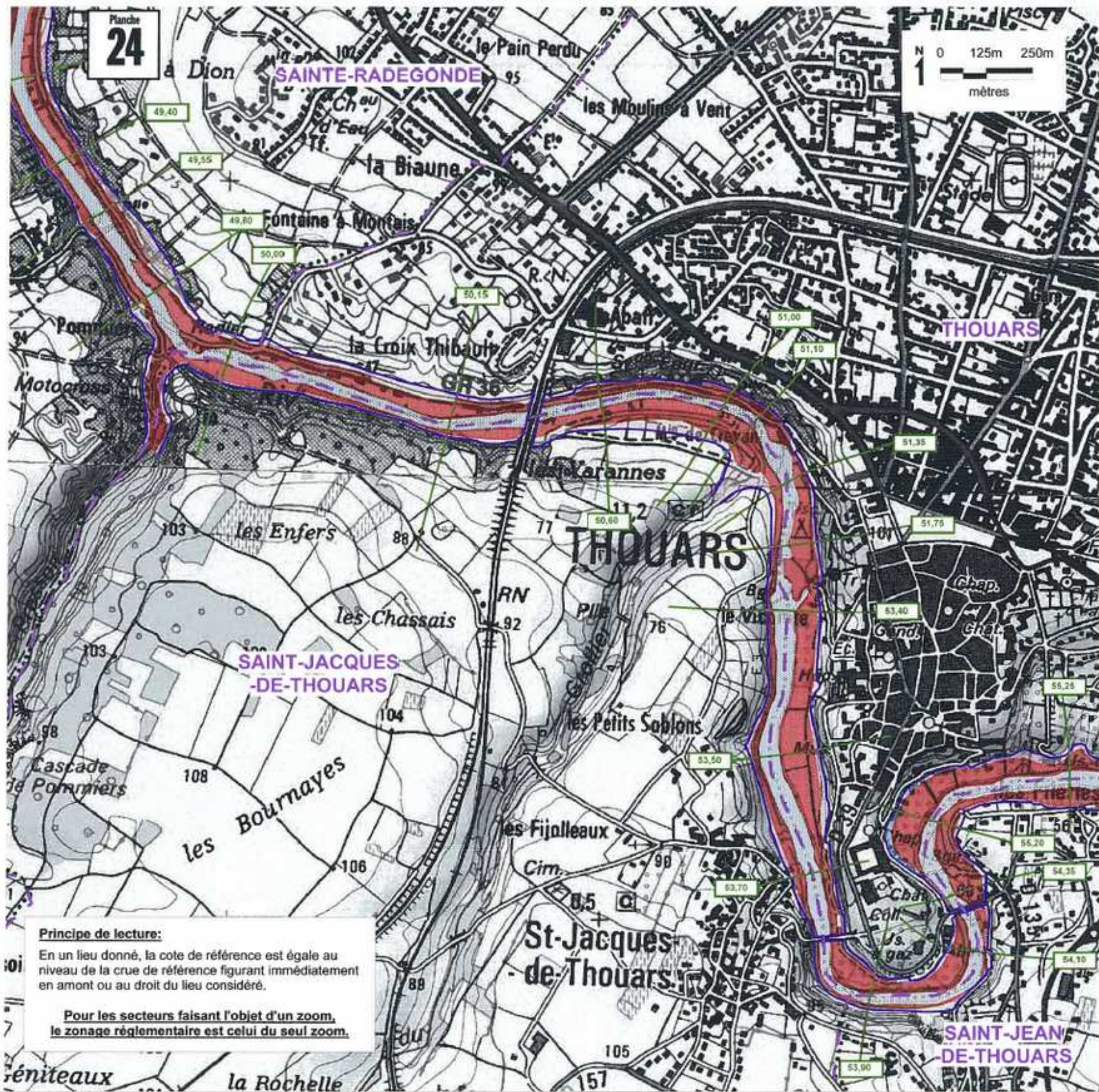
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre



service Prospective
Aménagement
Rural
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scaer25 IGN2005 - Etude010479/Etude SOGREA1 1997 - SOGELERG010819 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRICMAPINFO/SPE/HE-EE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 24

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

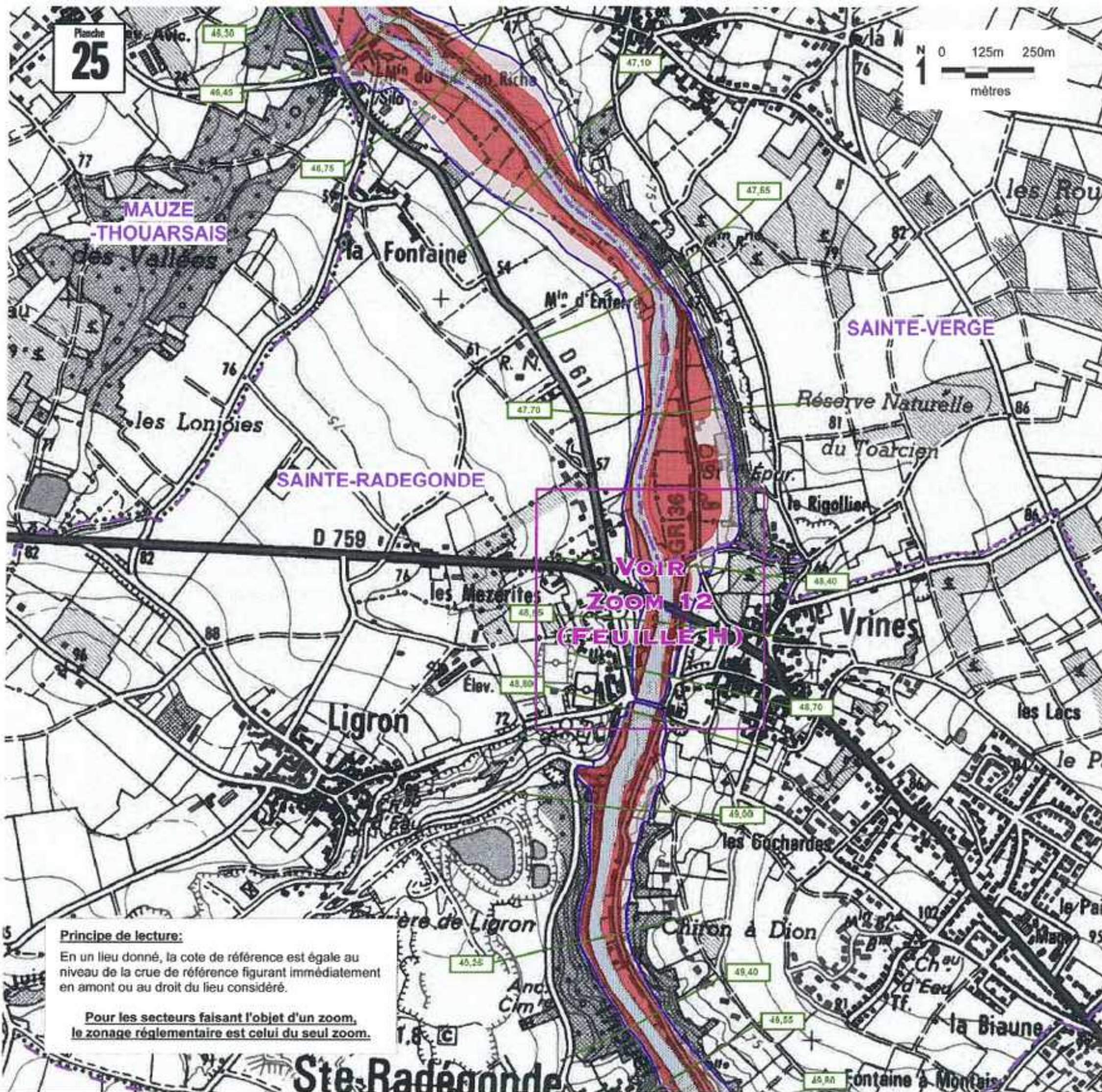
Maitre d'oeuvre



ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Étude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007 Macinfo 7.8 MRC/WAP/INFOSPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 25

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge forcé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Maître d'oeuvre



REPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durable

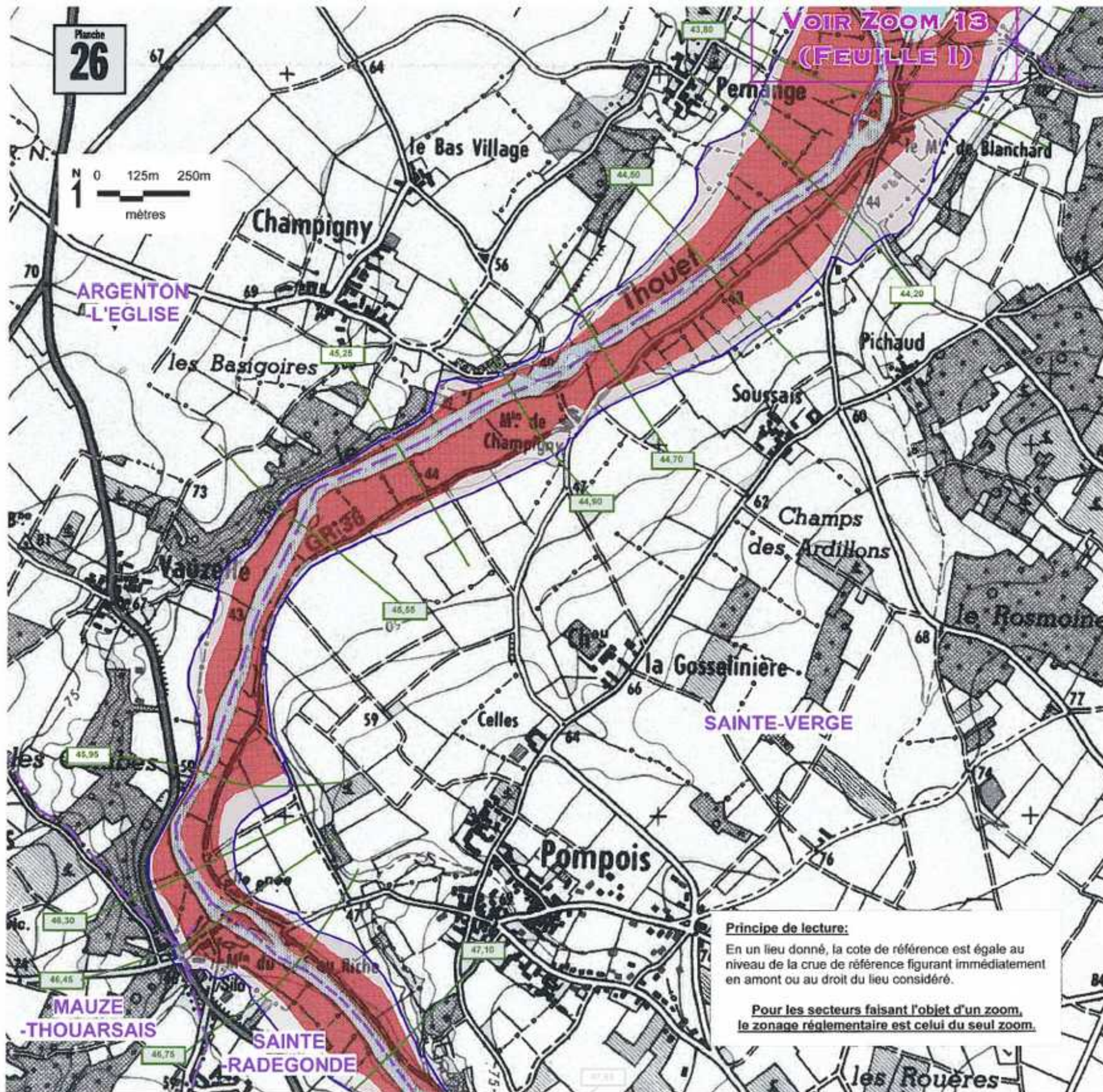
service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources : © Soan25 IGN2008 - Etude010479/Étude SOGREAH
1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.0
MRC\MAP\INFO\SPE\IU-EE 2002 - 2003\Plan\Prévention\Risque
Thouet\Avril 2007\Zonage approuvé planches WDR

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

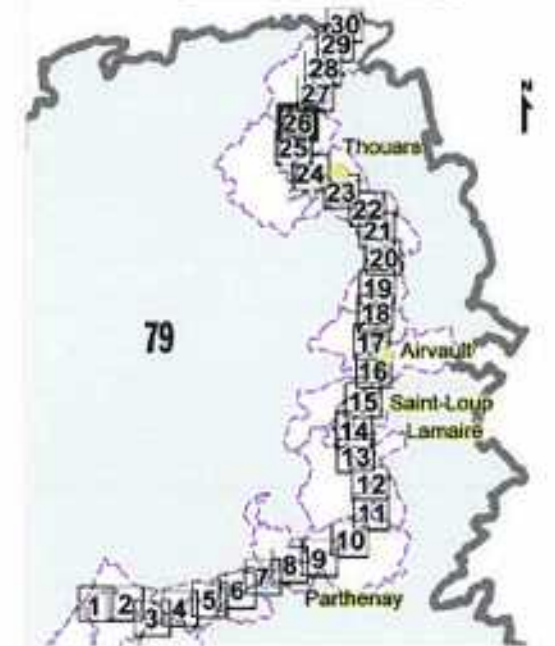


Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 26

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- 108.60 Cote de la crue centennale (en m IGN69)
| isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:

En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

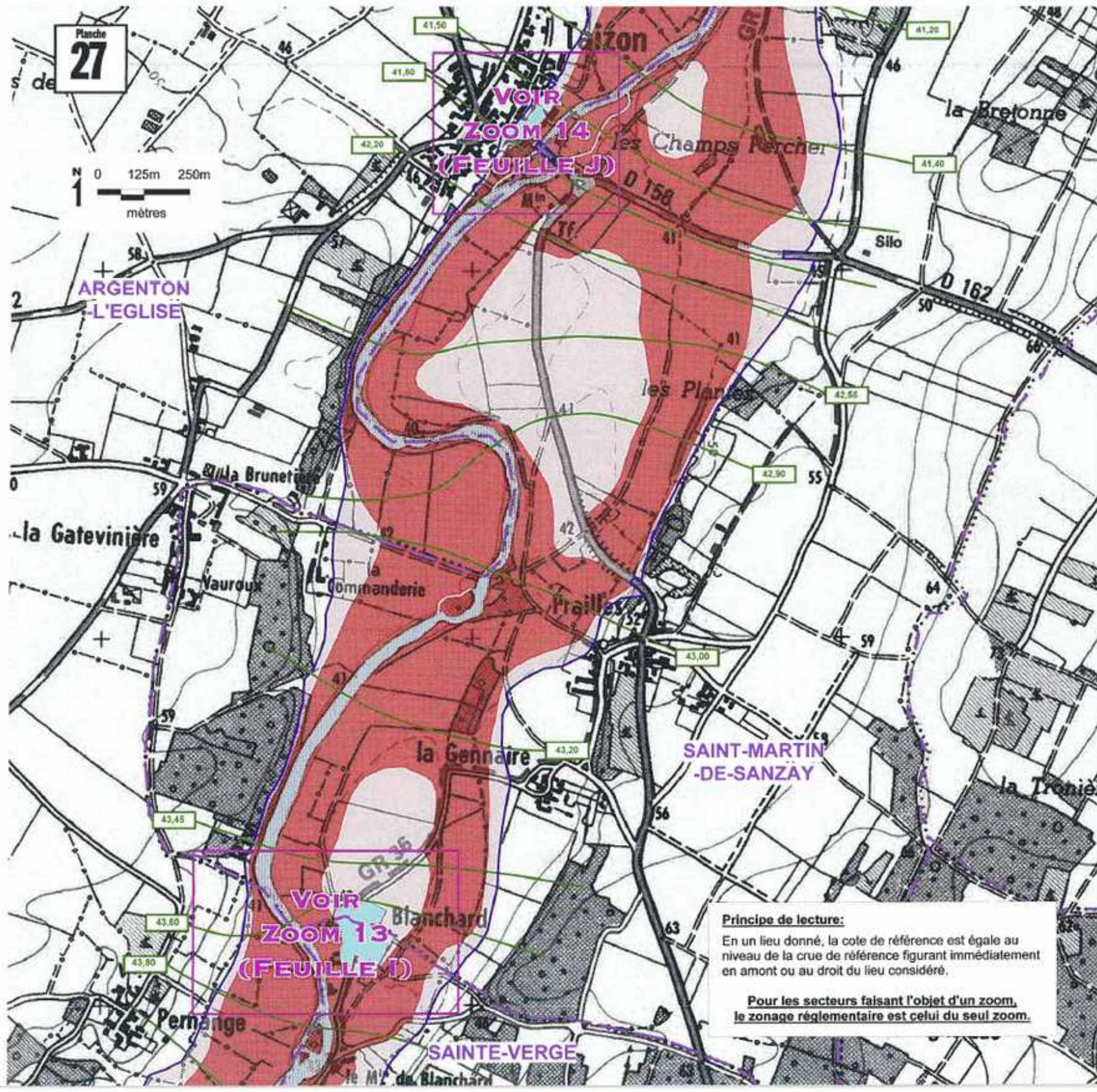
Maître d'oeuvre



ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Régional
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scaer25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH
1997 - SOGELERG/010819 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
MapInfo 7.8
MPC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 27

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
- Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

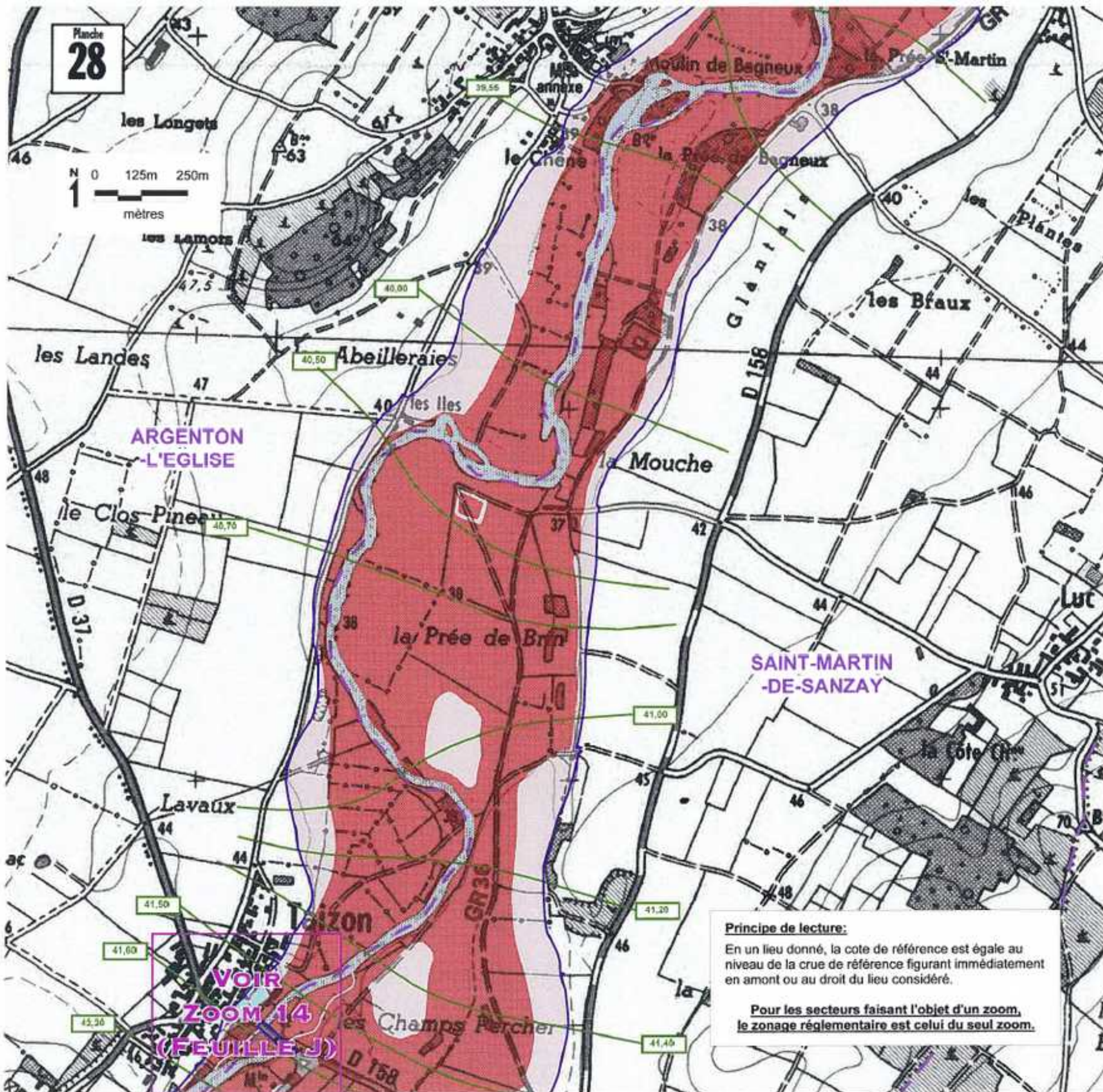
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maitre d'oeuvre



service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREA
1997 - SOGELERG/010619 décembre 96 - DOE 79, Mars 2007
MapInfo 7.8
MRIC/MAPINFO/SPE/SU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 28

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

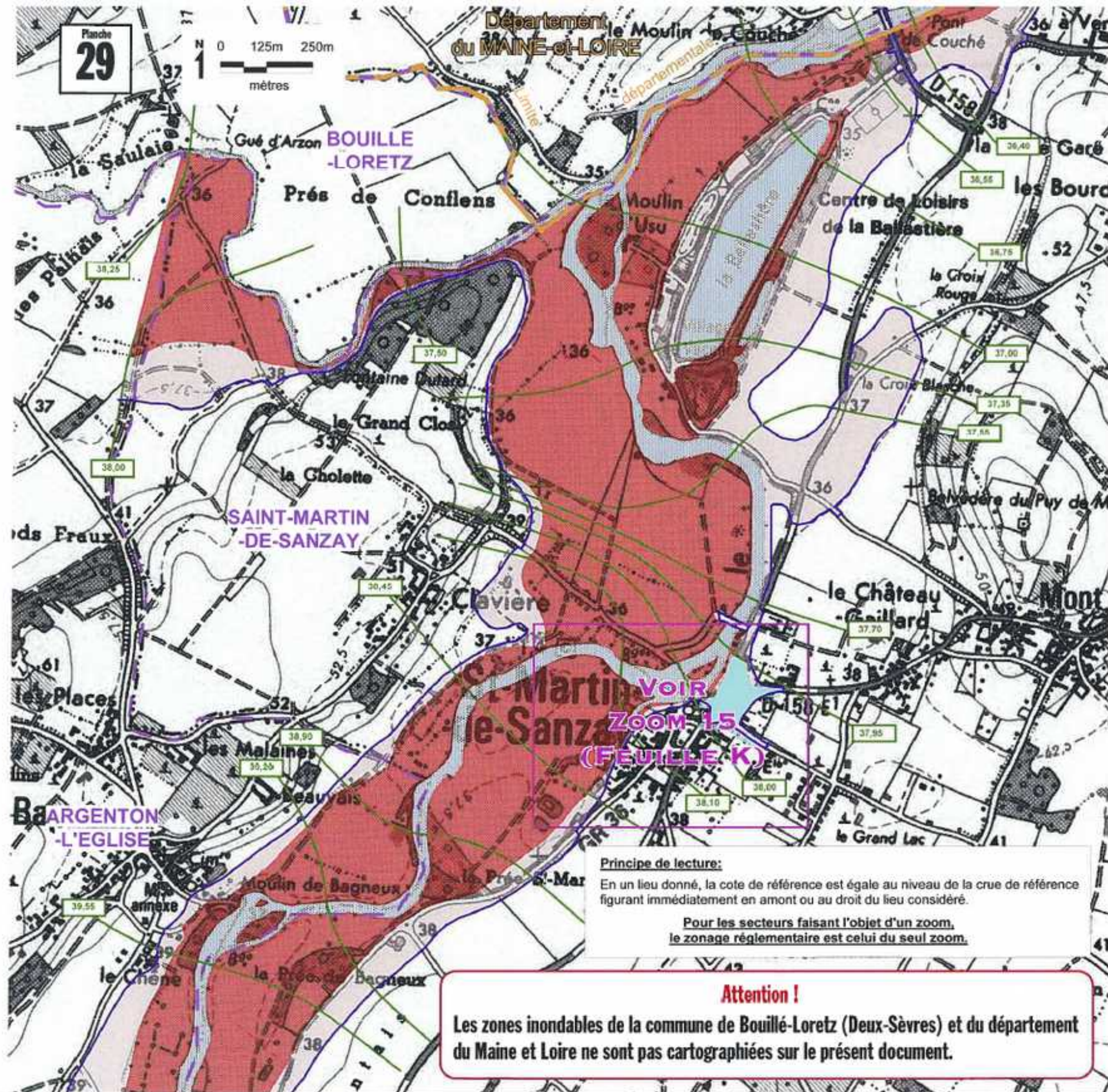
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Maître d'oeuvre

Liberté - Égalité - Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

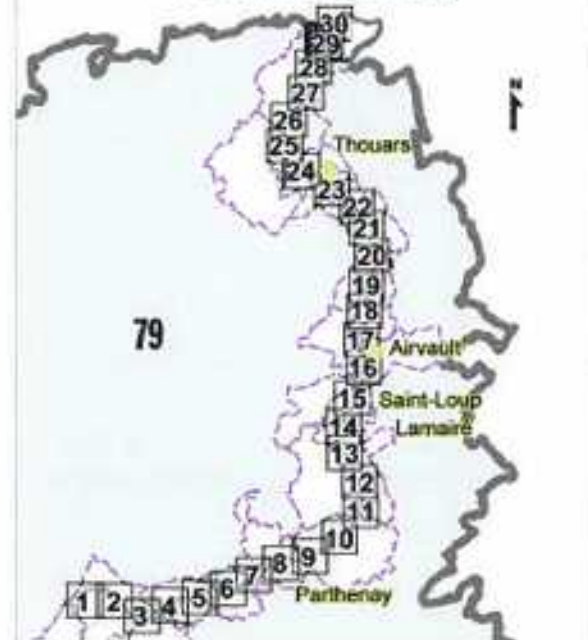
Sources: © Scan25 IGN2005 - Etude010479/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010819 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.0
MRC\MAPINFO\SP\EU-EE 2002 - 2003\PlanPréventionRisque
Thouet\Avril 2007\Zonage approuvé planches WOR



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
 2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 29

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
- Zoom (Voir rubrique 2.3)

Principe de lecture:
 En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.
Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Attention !
 Les zones inondables de la commune de Bouillé-Loretz (Deux-Sèvres) et du département du Maine et Loire ne sont pas cartographiées sur le présent document.

Maitre d'oeuvre

Liberté - Égalité - Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
 ministère de l'Écologie
 du Développement
 et de l'Aménagement
 durables

service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: © Scan25 IGN2006 - Etude010478/Etude SOGREAH 1997 - SOGELERG/010610 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 Mapinfo 7.8
 MRC/MAPINFORMSPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
 Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV 2008
2.2 - Zonage réglementaire - Planche N° 30

Tableau d'assemblage



Légende

-  Limite des communes
-  Limite de la zone inondable
-  Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
-  Lit mineur
-  Zonage réglementaire rouge foncé
-  Zonage réglementaire rouge clair
-  Zonage réglementaire bleu
-  Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial
-  Zoom (Voir rubrique 2.3)

Maitre d'oeuvre



Liberté - Égalité - Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Régional
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources : © Scan25 IGN2006 - Etude010479/Etude SOGREAH
1997 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MIR/CWAP/INFOSPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Planche
30

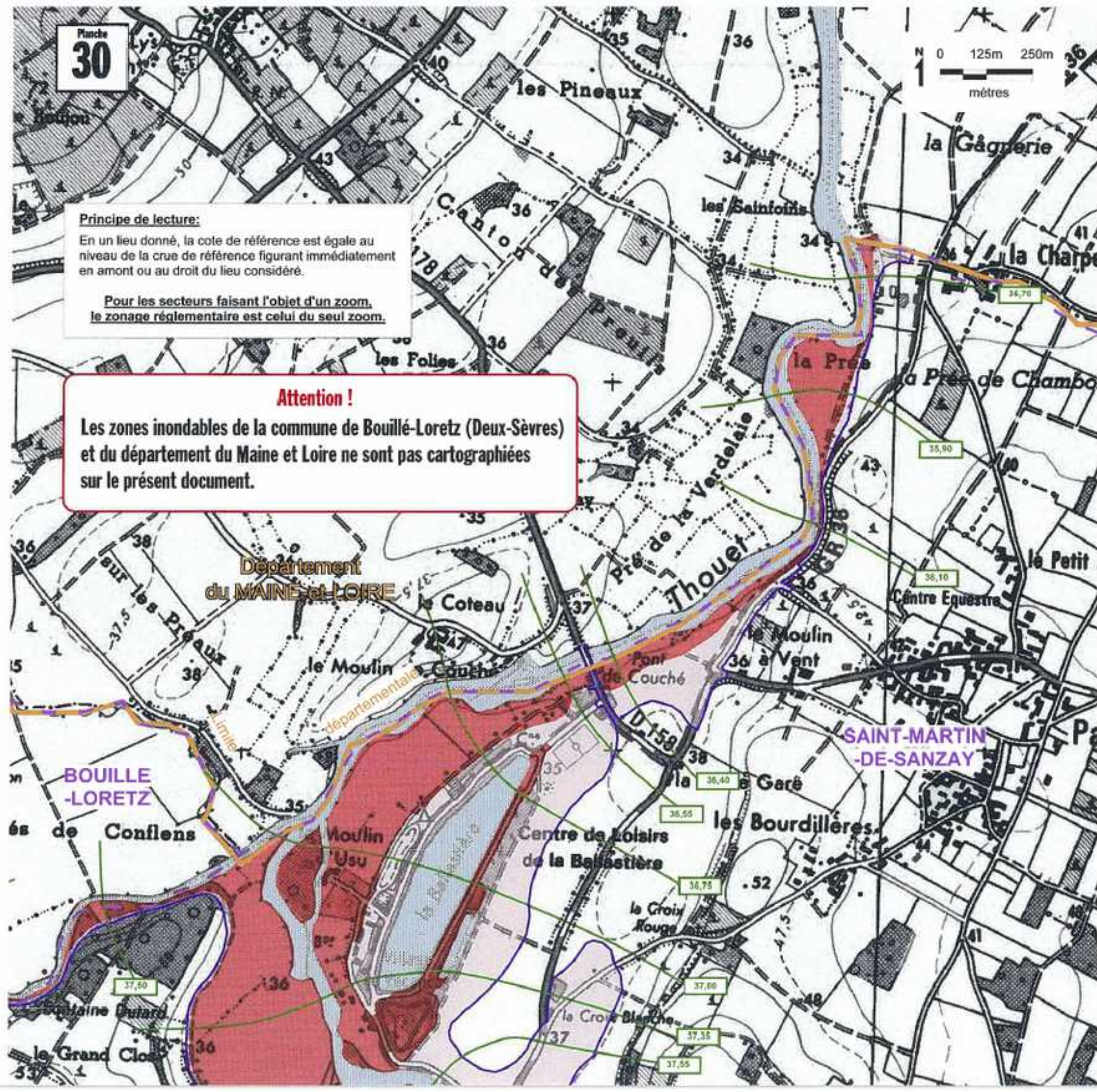
Principe de lecture:

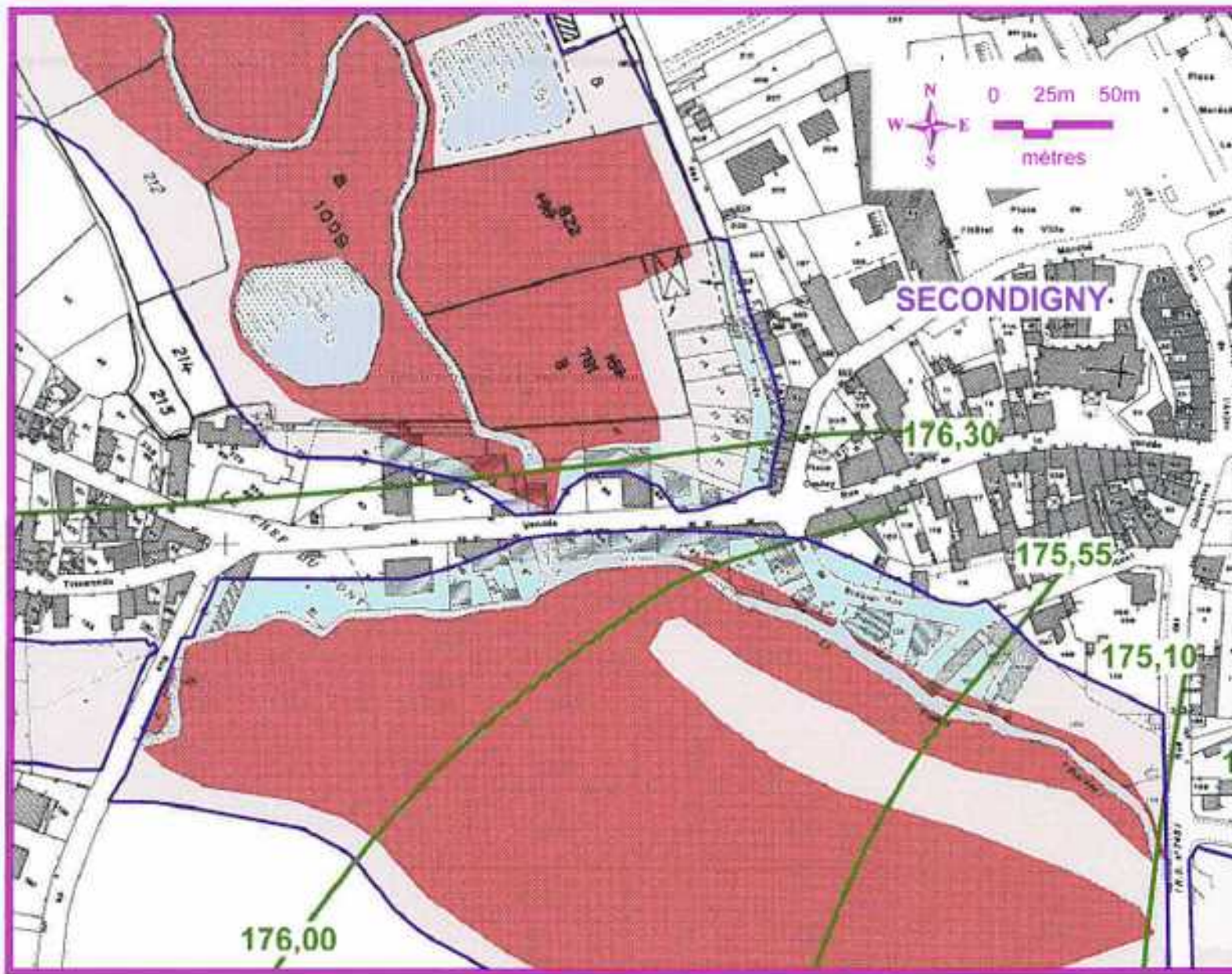
En un lieu donné, la cote de référence est égale au niveau de la crue de référence figurant immédiatement en amont ou au droit du lieu considéré.

Pour les secteurs faisant l'objet d'un zoom, le zonage réglementaire est celui du seul zoom.

Attention !

Les zones inondables de la commune de Bouillé-Loretz (Deux-Sèvres) et du département du Maine et Loire ne sont pas cartographiées sur le présent document.





Zoom 1 (Planche N°2)
(Commune de Secondigny)

**Plan de Prévention du Risque Inondation
de la Vallée du Thouet**

PPR approuvé le 13 NOV. 2005

Feuille
A

2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 1 (Planche N°2) et Zoom 2 (Planche N°7)

Maitre d'oeuvre



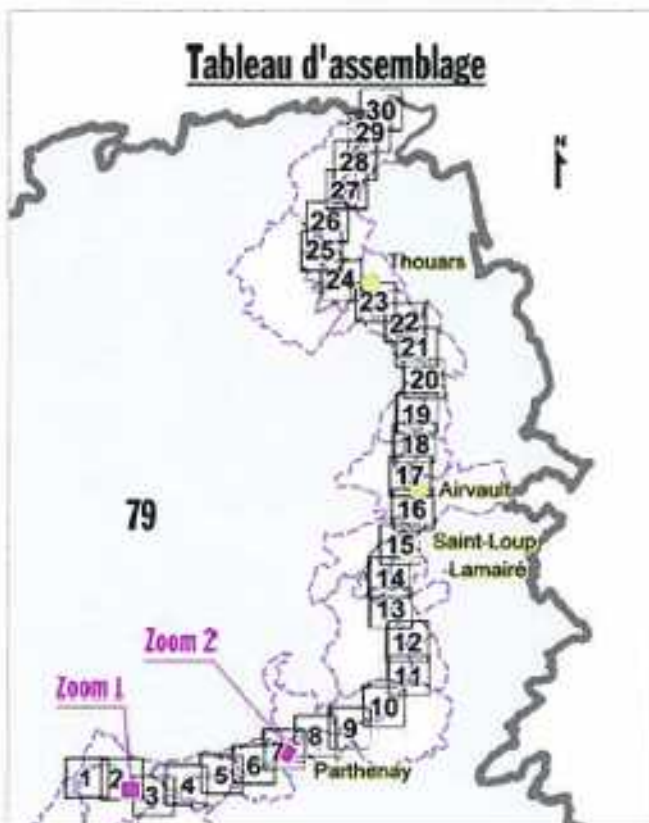
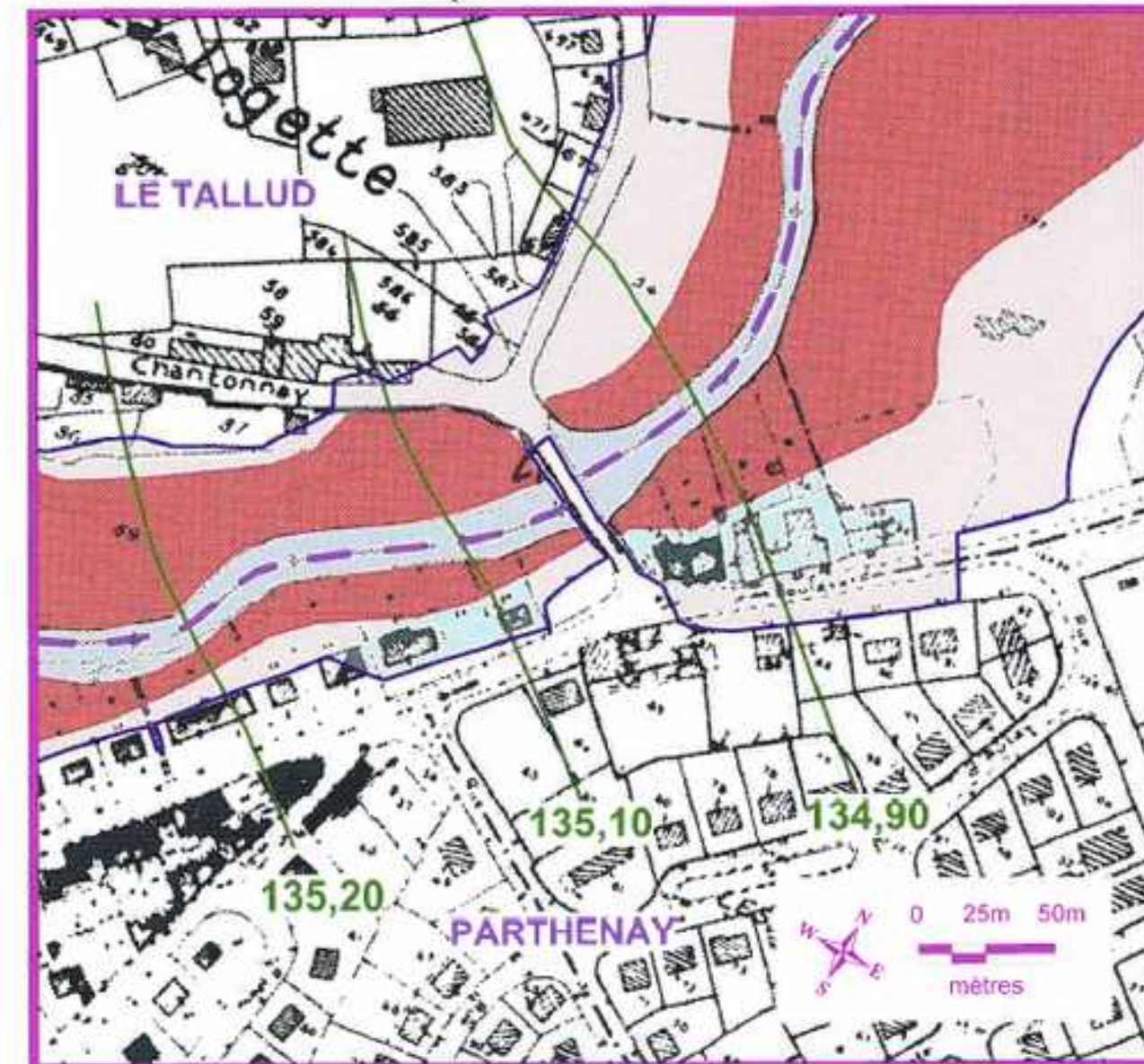
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

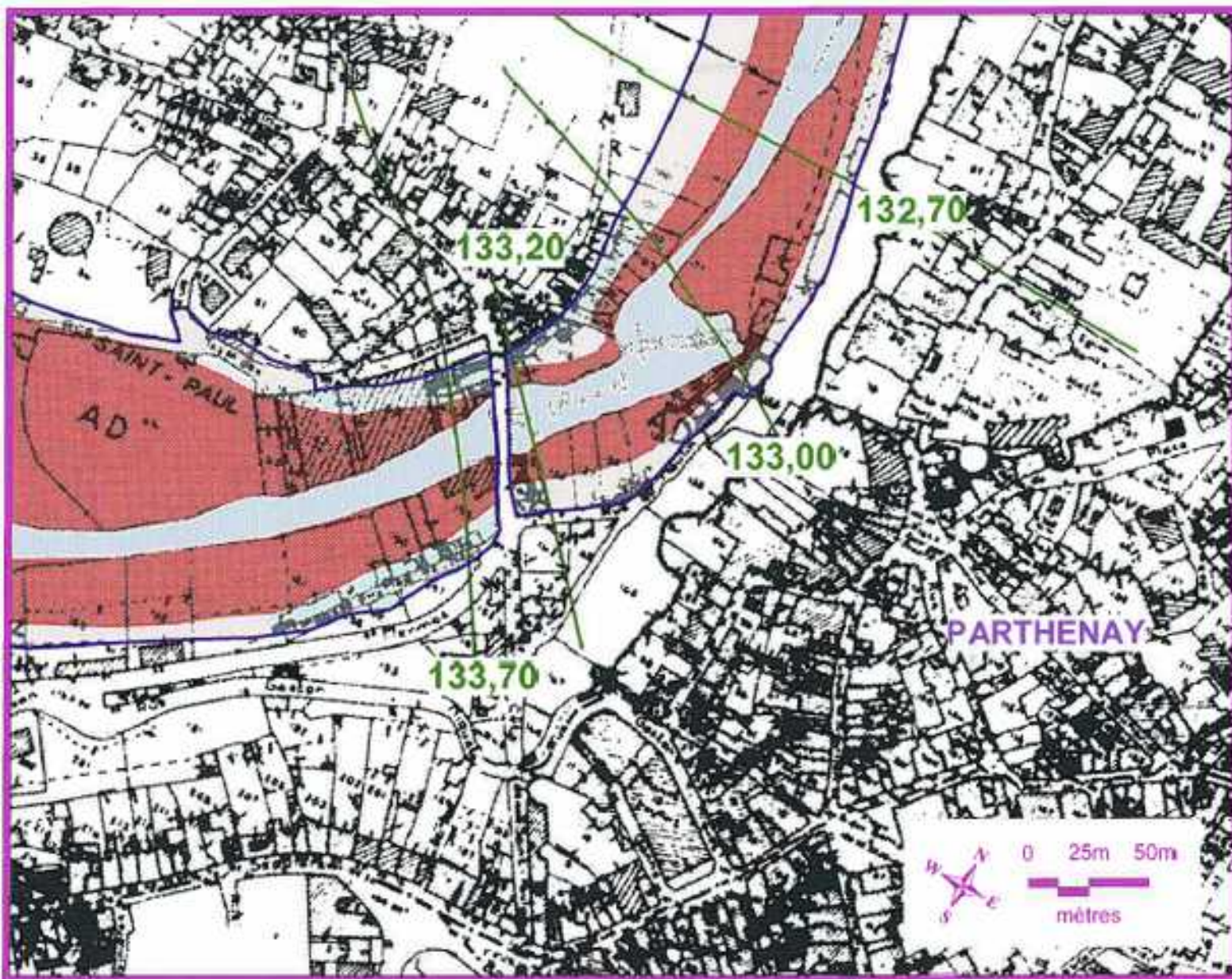
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude010476/Étude SOGREAH 1997
- SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet(Avril 2007)/Zonage approuvé planches WOR

Zoom 2 (Planche N°7)
(Communes de Parthenay
et du Tallud)





Zoom 3 (Planche N°7)
(Commune de Parthenay)

**Plan de Prévention du Risque Inondation
de la Vallée du Thouet**

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

Feuille
B

2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 3 (Planche N°7) et Zoom 4 (Planche N°8)

Maître d'oeuvre

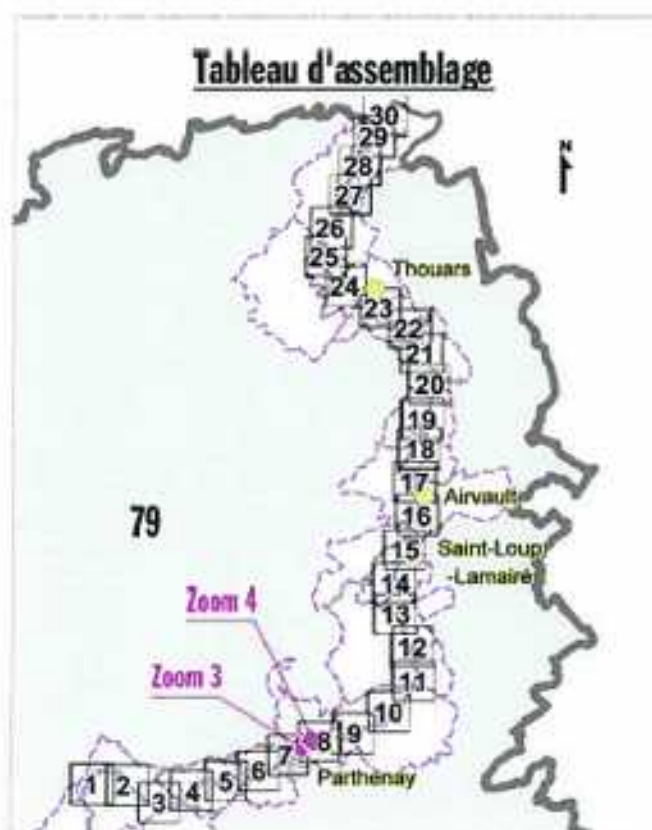
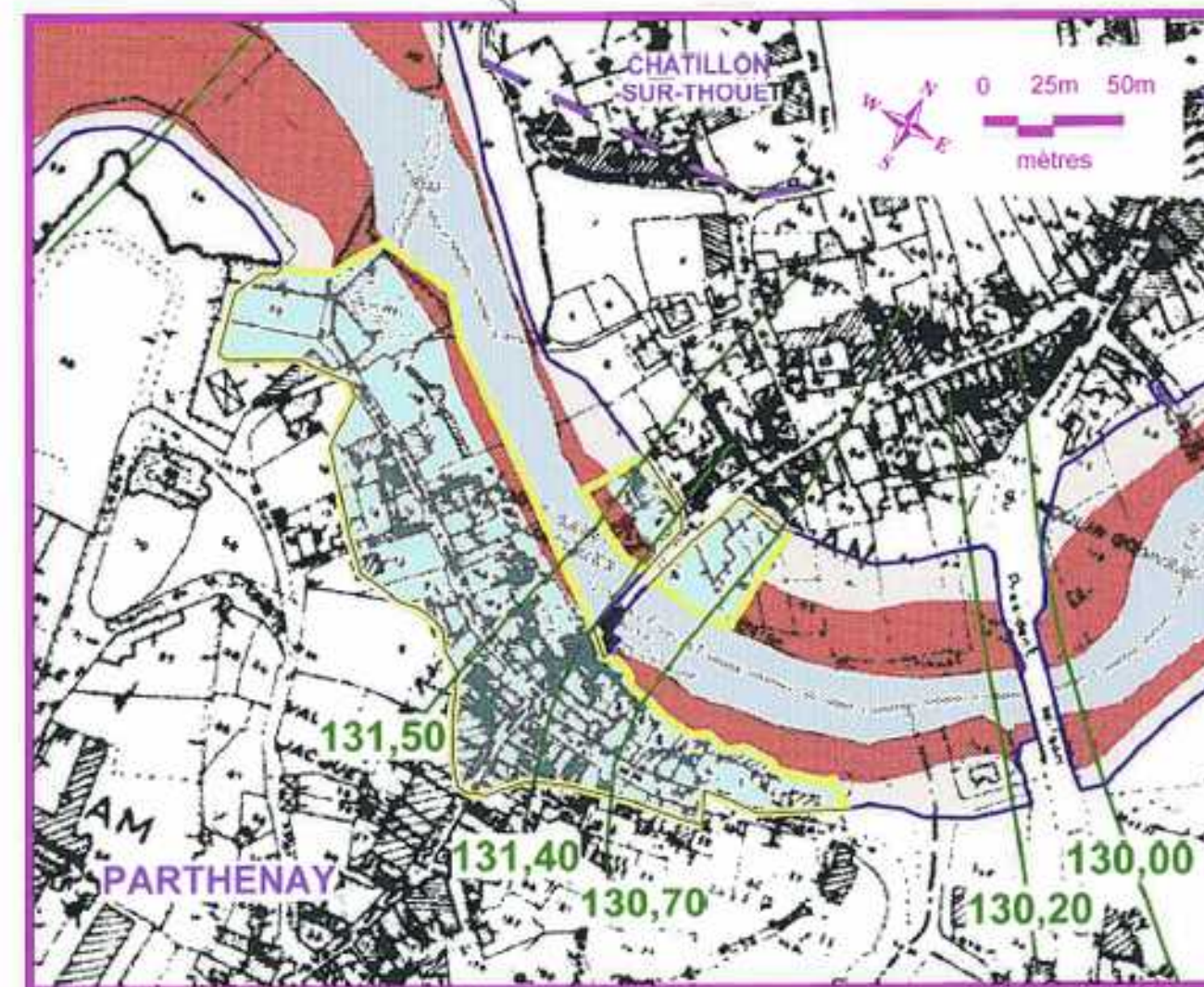


Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude010479/Etude SOGREAH 1997
- SOGELERG/010819 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRICMAP/INFO/SPEHU.EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches.WOR

Zoom 4 (Planche N°8)
(Commune de Parthenay)



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le **13 NOV. 2008**

**2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 5 (Planche N°12)**

Feuille
C

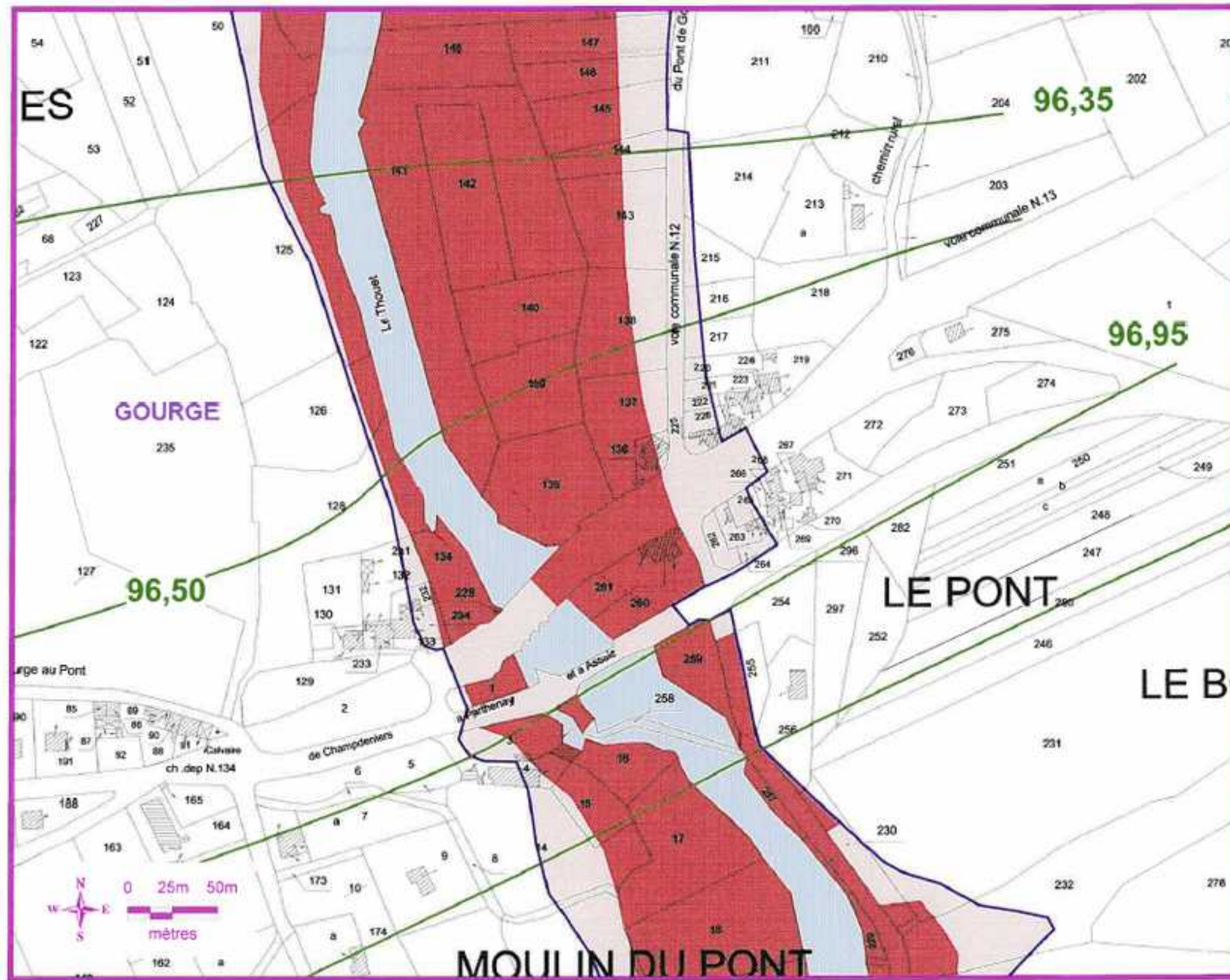
Maître d'oeuvre



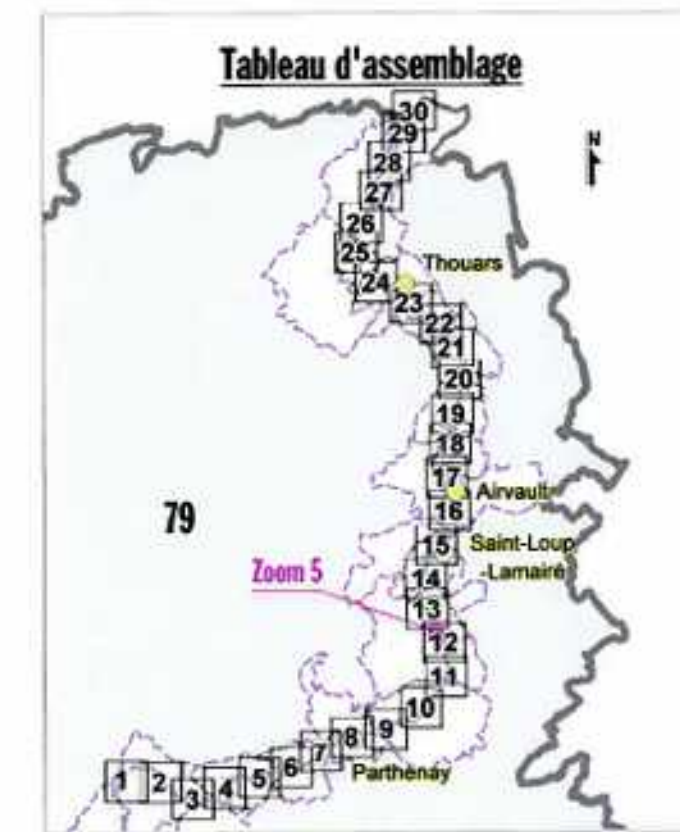
Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude010479Etude SOGREAH 1997
- SOGELERG/010619 décembre 98
- DDE 79, Mars 2007 - Modifié cadastre St-Loup Novembre 2007
Mapinfo 7.8
MRCMAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003PlanPréventionRisque
ThouetAvril 2007Zonage approuvé planches WOR



Zoom 5 (Planche N°12)
(Commune de Gourgé)



Légende

- | | | |
|---|----------------------------------|--|
| Limite des communes | Lit mineur | Zonage réglementaire bleu |
| Limite de la zone inondable | Zonage réglementaire rouge foncé | Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial |
| 108,60 Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale | Zonage réglementaire rouge clair | |

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le **13 NOV. 2008**

**2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 6 (Planche N°15) - Partie Sud -**

Feuille
D1

Maître d'oeuvre

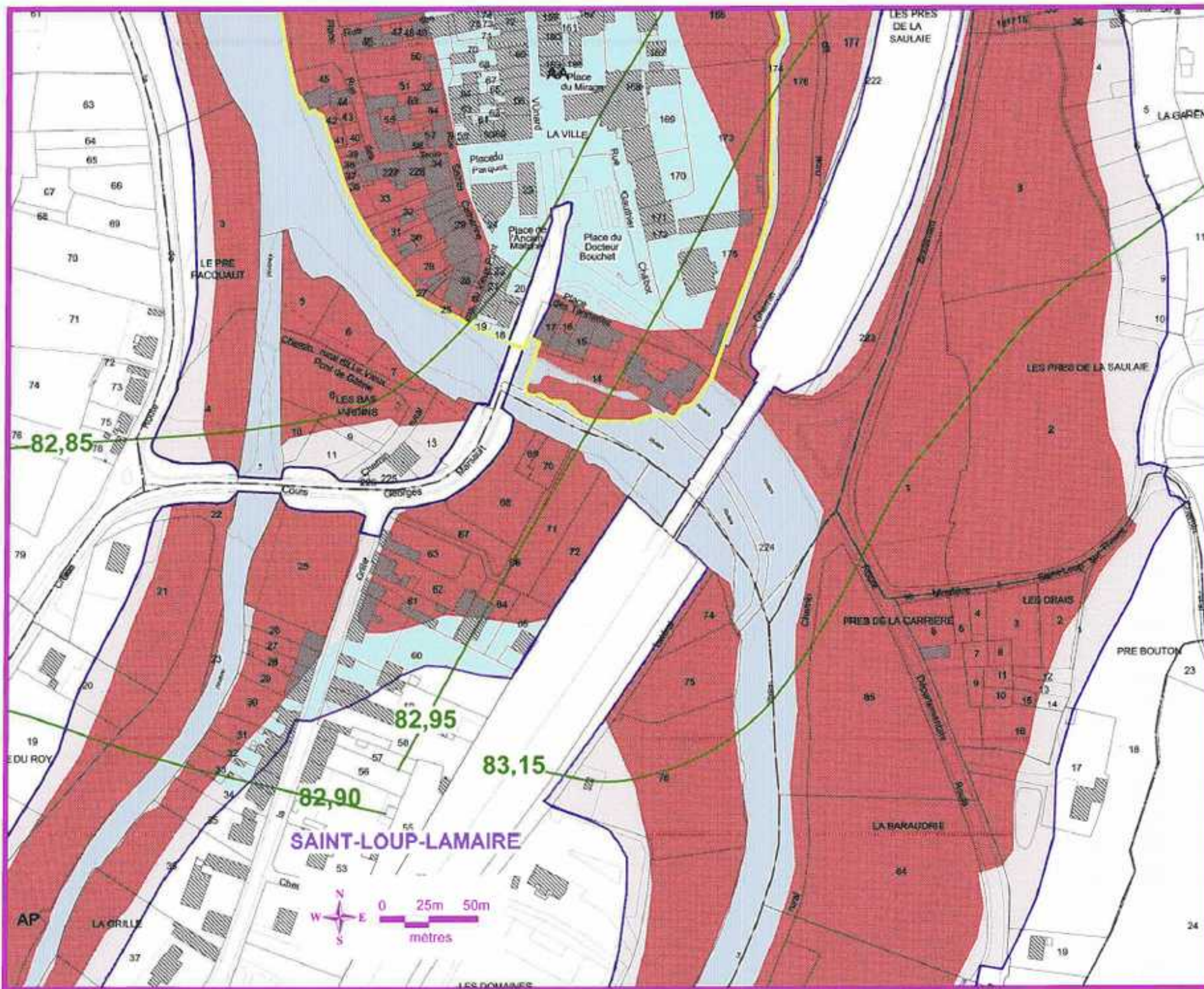


Liberté - Égalité - Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude 010479/étude SOGREAH 1997
- SOGELERG/010619 décembre 88
Cadastre SIEDS Novembre 2007 - DOE 79, Avril 2008
Mapinfo 7.8
MRC/MAP/INFORMES/EE 2002 - 2003/Plan Prévention/Risque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Zoom 6 (Planche N°15) - Partie Sud - (Commune de St-Loup-Lamairé)



Légende

--- Limite des communes

--- Limite de la zone inondable

--- Lit mineur

108,60

Cote de la crue centennale
(en m IGN69)
Isocote de la crue centennale

Zonage réglementaire rouge foncé

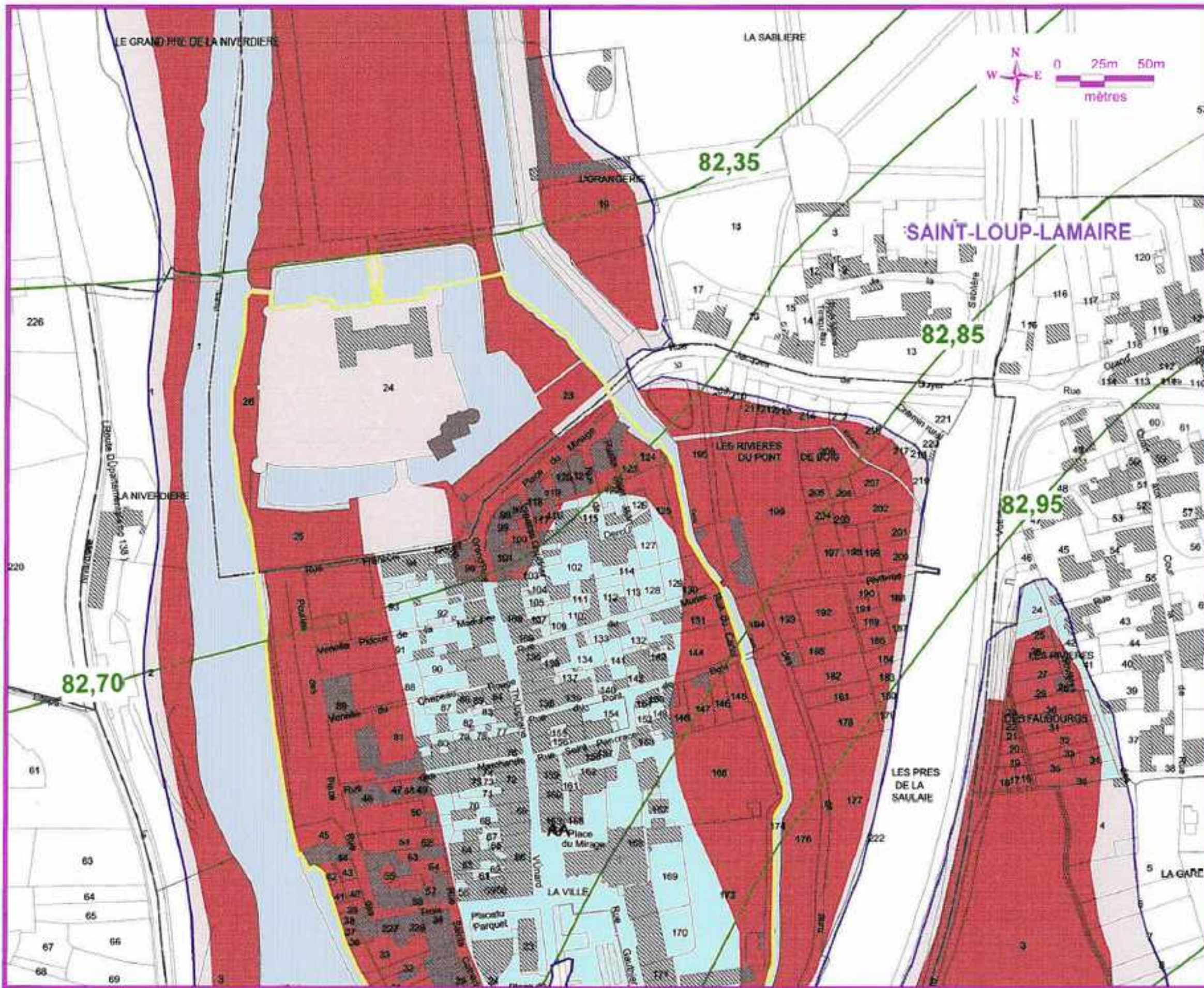
Zonage réglementaire rouge clair

Zonage réglementaire bleu

Périmètre des zones urbaines
à caractère patrimonial

Tableau d'assemblage





Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

Feuille
D2

2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 6 (Planche N°15) - Partie Nord -

Maître d'œuvre



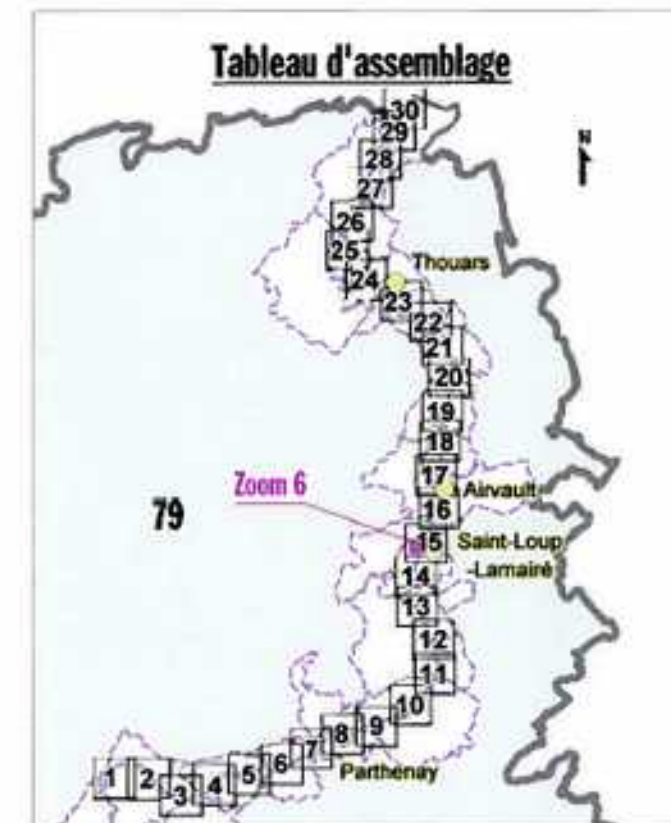
Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude 10476/Étude SOGREAH 1997
- SOGELERG/010519 décembre 98
Cadastré SIEDS Novembre 2007- DDE 79, Avril 2008
Mapinfo 7.8
MRIC/MAP/INFORMSPEHU-EE 2002 - 2003/Plan/Prévention/Risque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

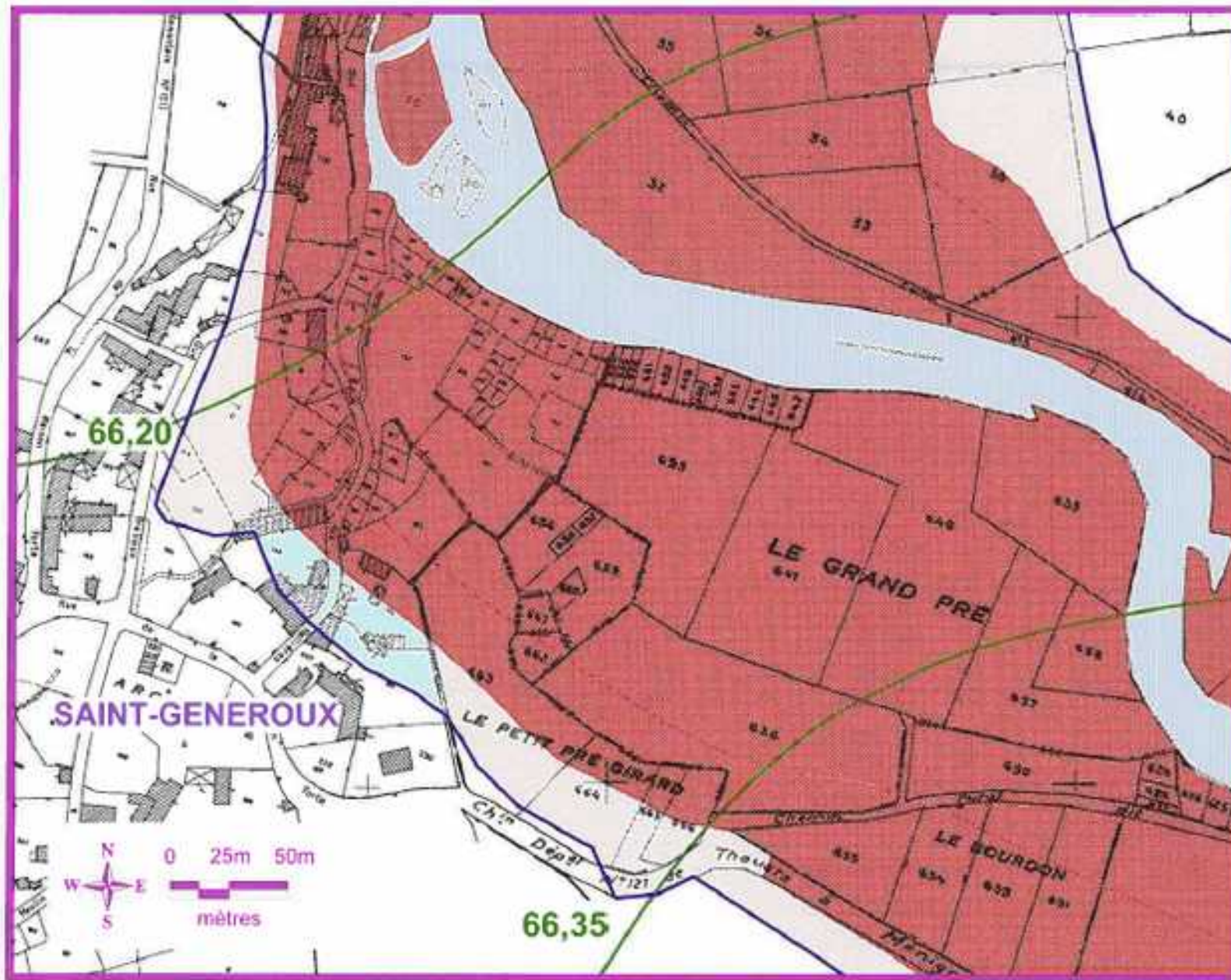
Zoom 6 (Planche N°15) - Partie Nord -

(Commune de St-Loup-Lamairé)



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Lit mineur
- 108.60 Cote de la crue centennale (en m IGN69)
- 82.35 Isocote de la crue centennale
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial



Zoom 7 (Planche N°19)
(Commune de St-Généroux)

**Plan de Prévention du Risque Inondation
de la Vallée du Thouet**

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

Feuille
E

2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom7 (Planche N°19) et Zoom8 (Planche N°19)

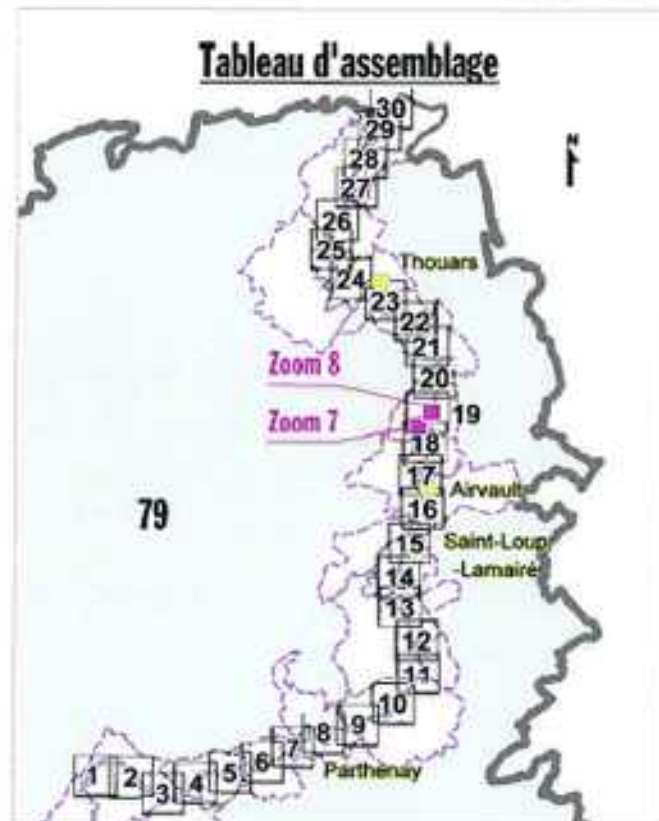
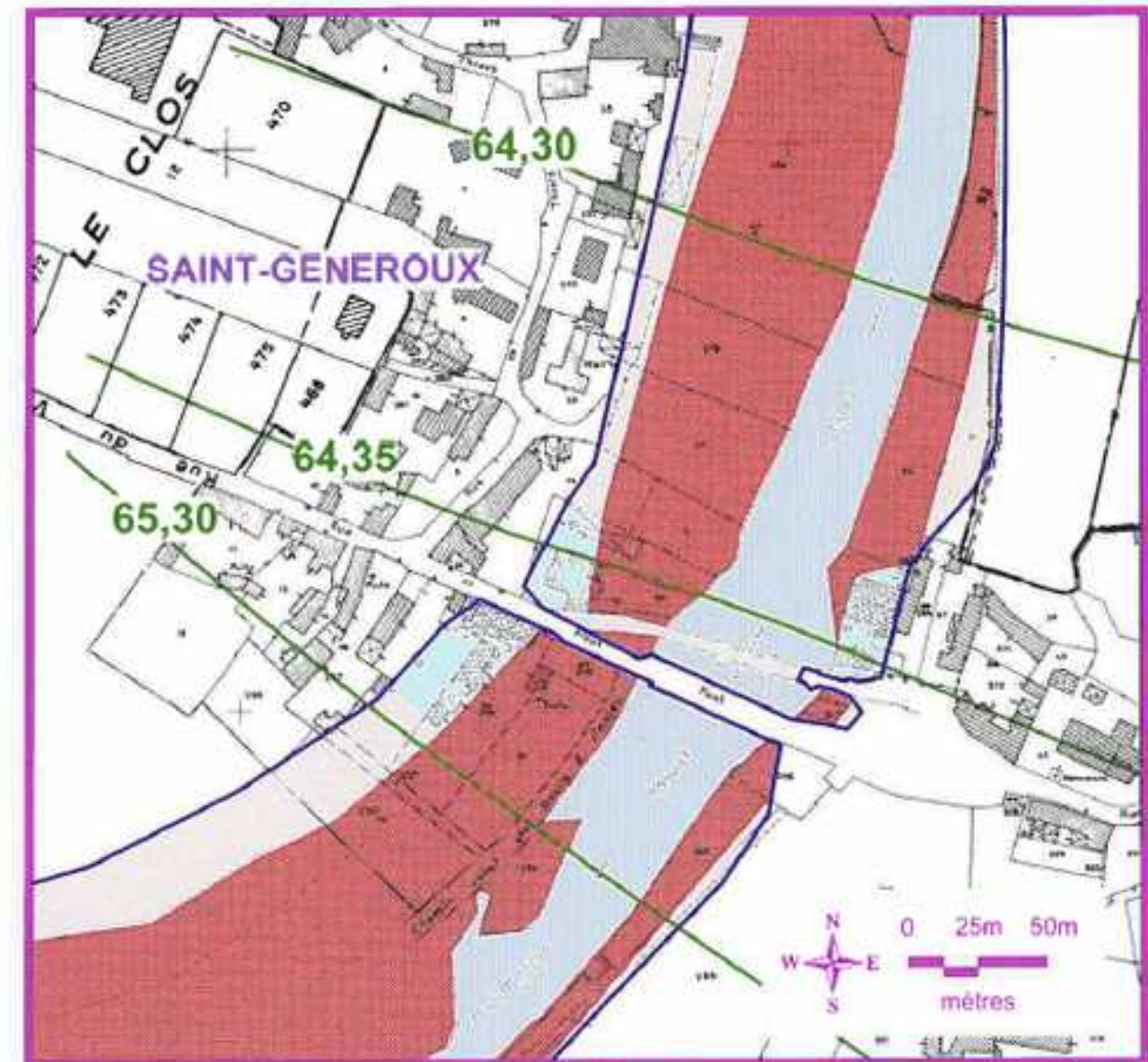
Maître d'oeuvre



service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude010479/Etude SOGREAH 1997
- SOGELERG010619 décembre 98
- DDC 79, Mars 2007 - Modifié zonages Avril 2000
Mapinfo 7.8
MRICMAP/INFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Zoom 8 (Planche N°19)
(Commune de St-Généroux)



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008
2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 9 (Planche N°20)

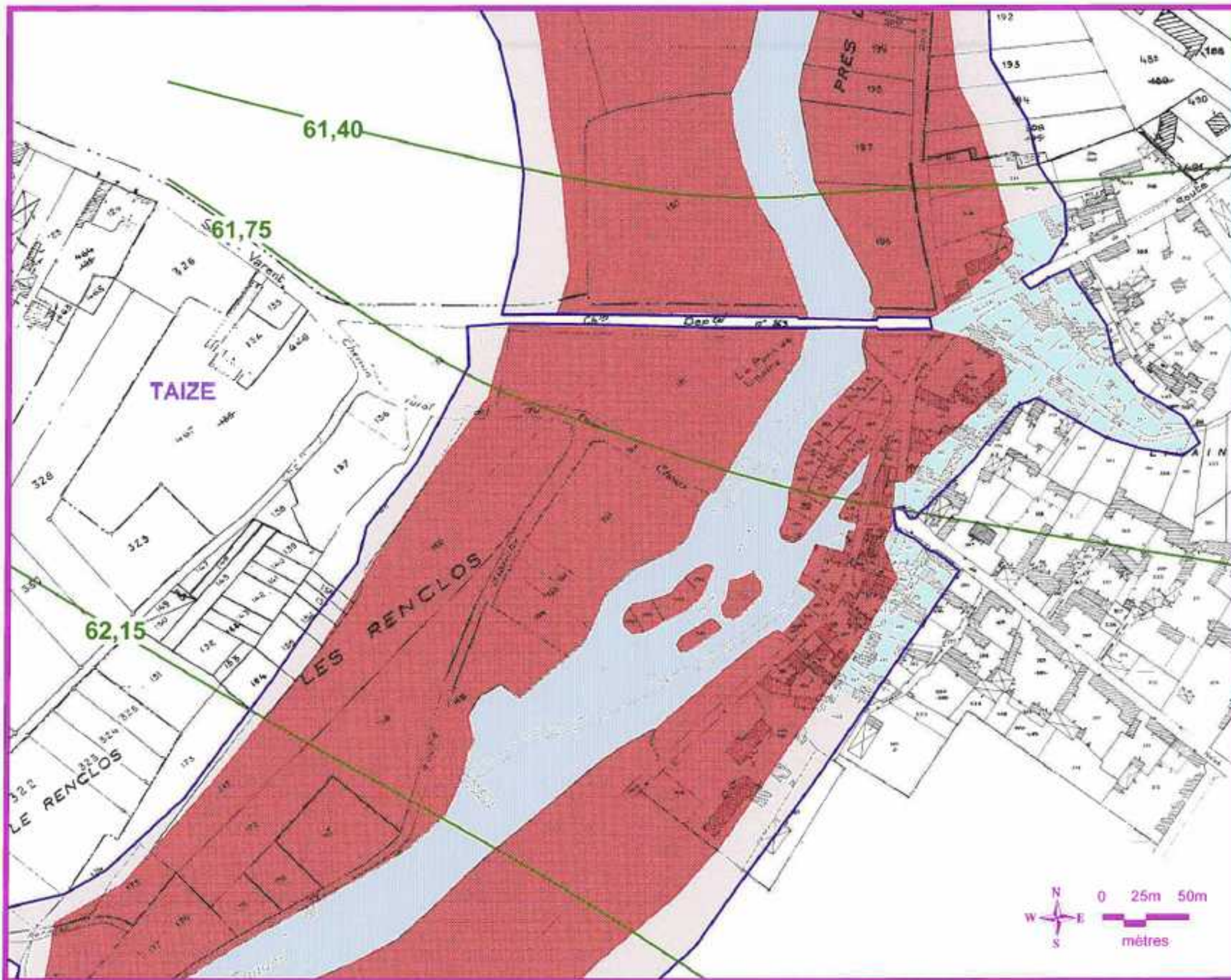
Feuille
F

Maître d'oeuvre



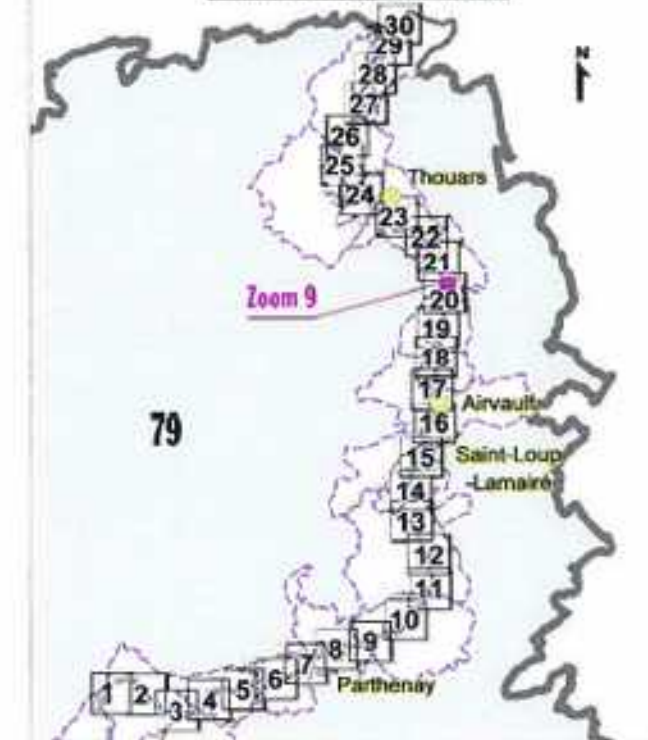
Service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude 10479/Étude SOGREAH 1997
- SOGELERG/D10619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/Plan Prévention Risque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR



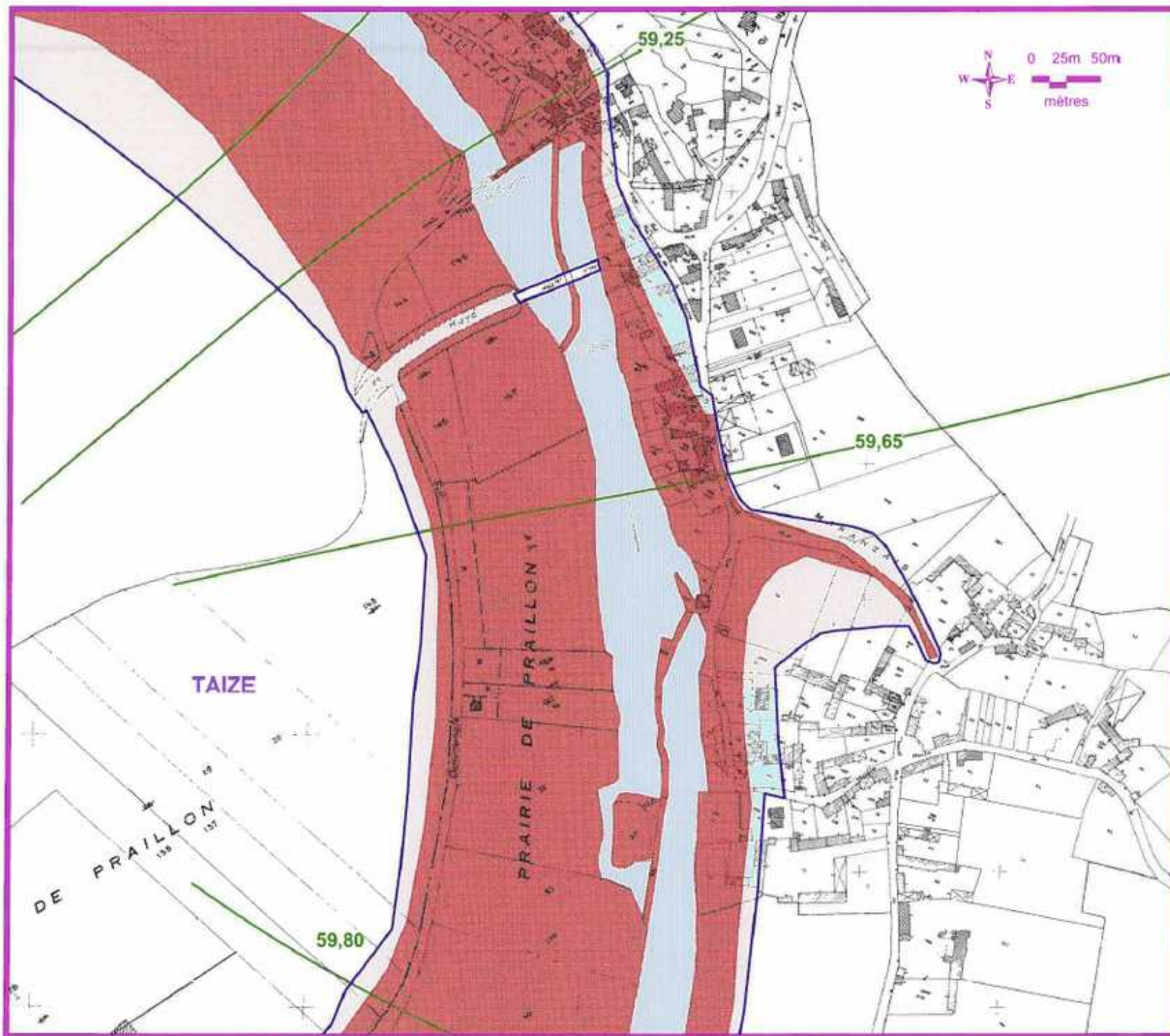
Zoom 9 (Planche N°20)
(Commune de Taizé)

Tableau d'assemblage



Légende

- | | | | | | |
|--|---|--|----------------------------------|--|--|
| | Limite des communes | | Lit mineur | | Zonage réglementaire bleu |
| | Limite de la zone inondable | | Zonage réglementaire rouge foncé | | Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial |
| | Cote de la crue centennale (en m IGN69) | | Zonage réglementaire rouge clair | | |
| | Isocote de la crue centennale | | | | |



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

Feuille **G**

2.3 - Zonage réglementaire - Zoom 10 (Planches N°21 et 22)

Maître d'œuvre

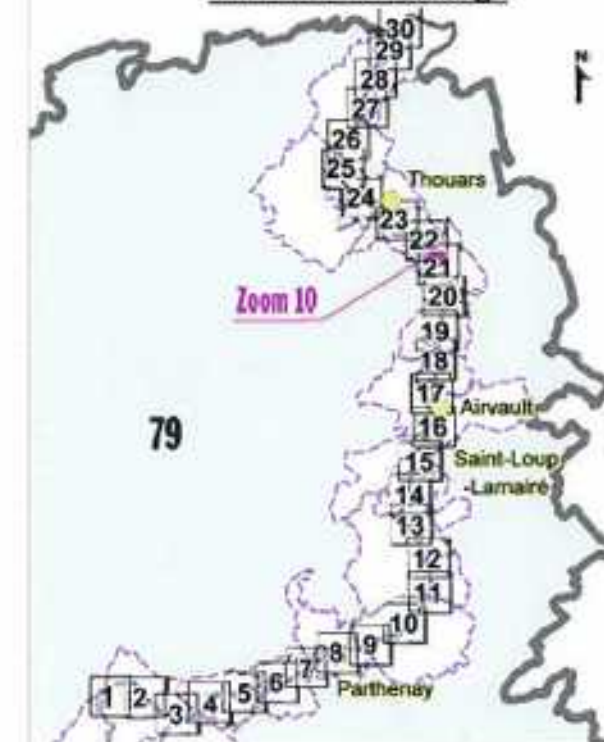


service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude010479/Etude SOGREAH 1997
- SOGELERG010619 décembre 98 - DOE 70, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRC\MAPINFO\SPEHU-EE 2002 - 2003\PlanPréventionRisque
Thouet\Avril 2007\Zonage approuvé planches WOR

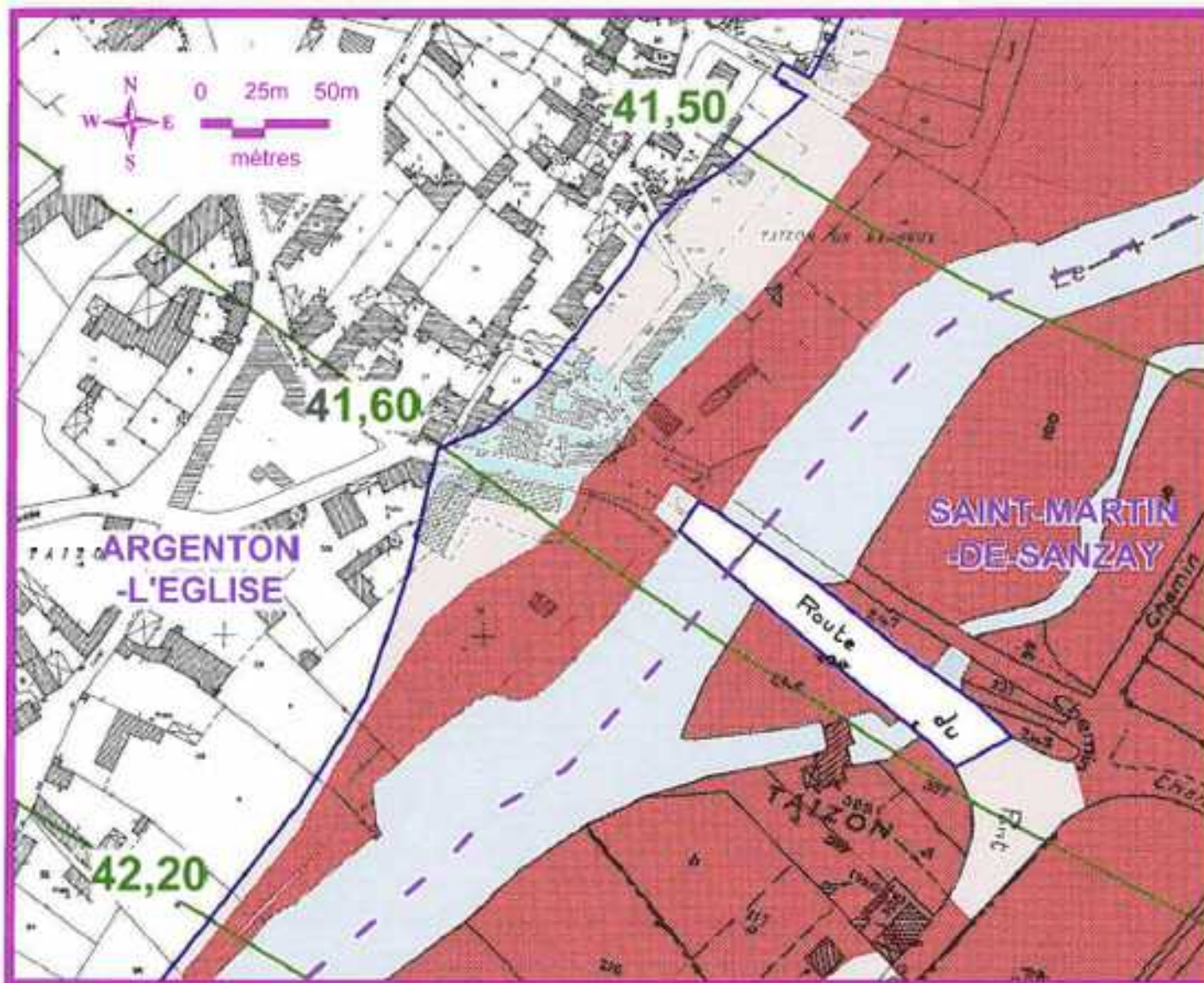
Zoom 10 (Planches N°21 et 22) (Commune de Taizé)

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial



Zoom 14 (Planche N°27)
 (Communes d'Argenton-l'Église
 et de Saint-Martin-de-Sanzay)

**Plan de Prévention du Risque Inondation
 de la Vallée du Thouet**

PPR approuvé le 13 NOV. 2008

Feuille
J

2.3 - Zonage réglementaire -
 Zoom11(Planche N°23) et Zoom14(Planche N°27)

Maitre d'oeuvre



service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: Étude010479/Étude SÔGREAH 1997
 - SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 MapInfo 7.5
 MRV/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
 Thouet(Avril 2007)/Zonage approuvé planches.WOR

Zoom 11 (Planche N°23)
 (Communes de Thouars et de Missé)

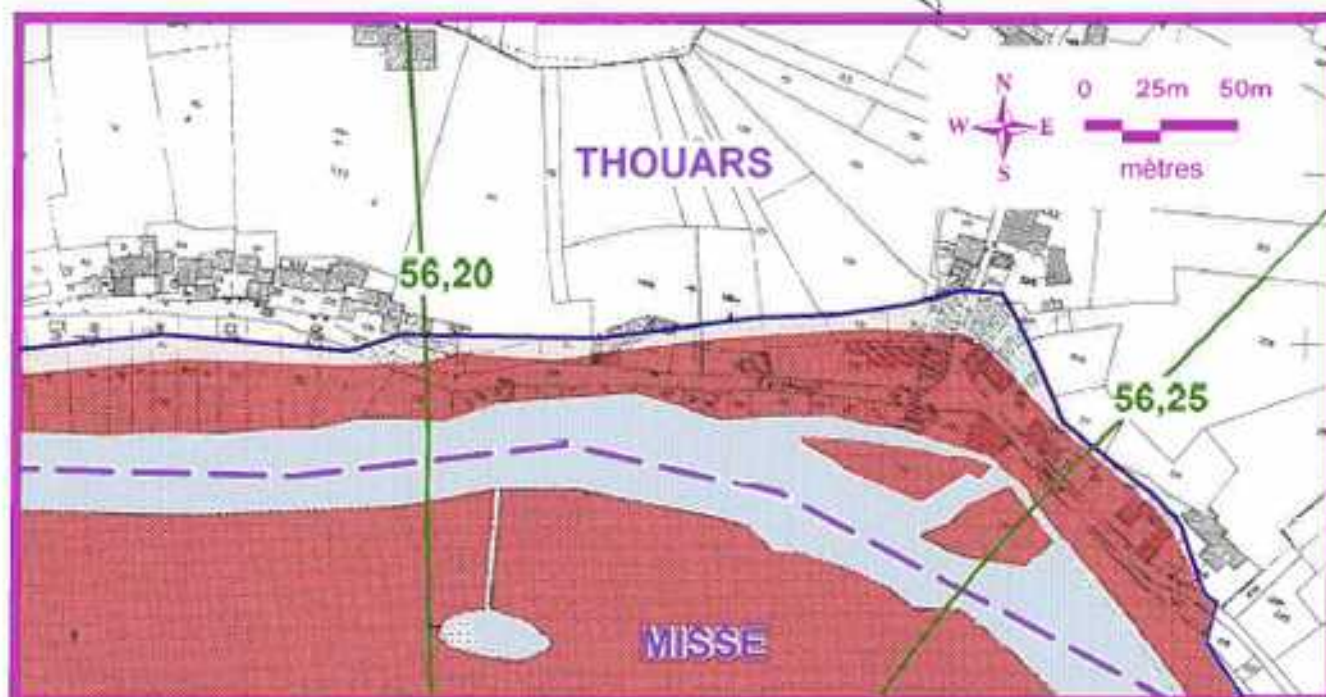
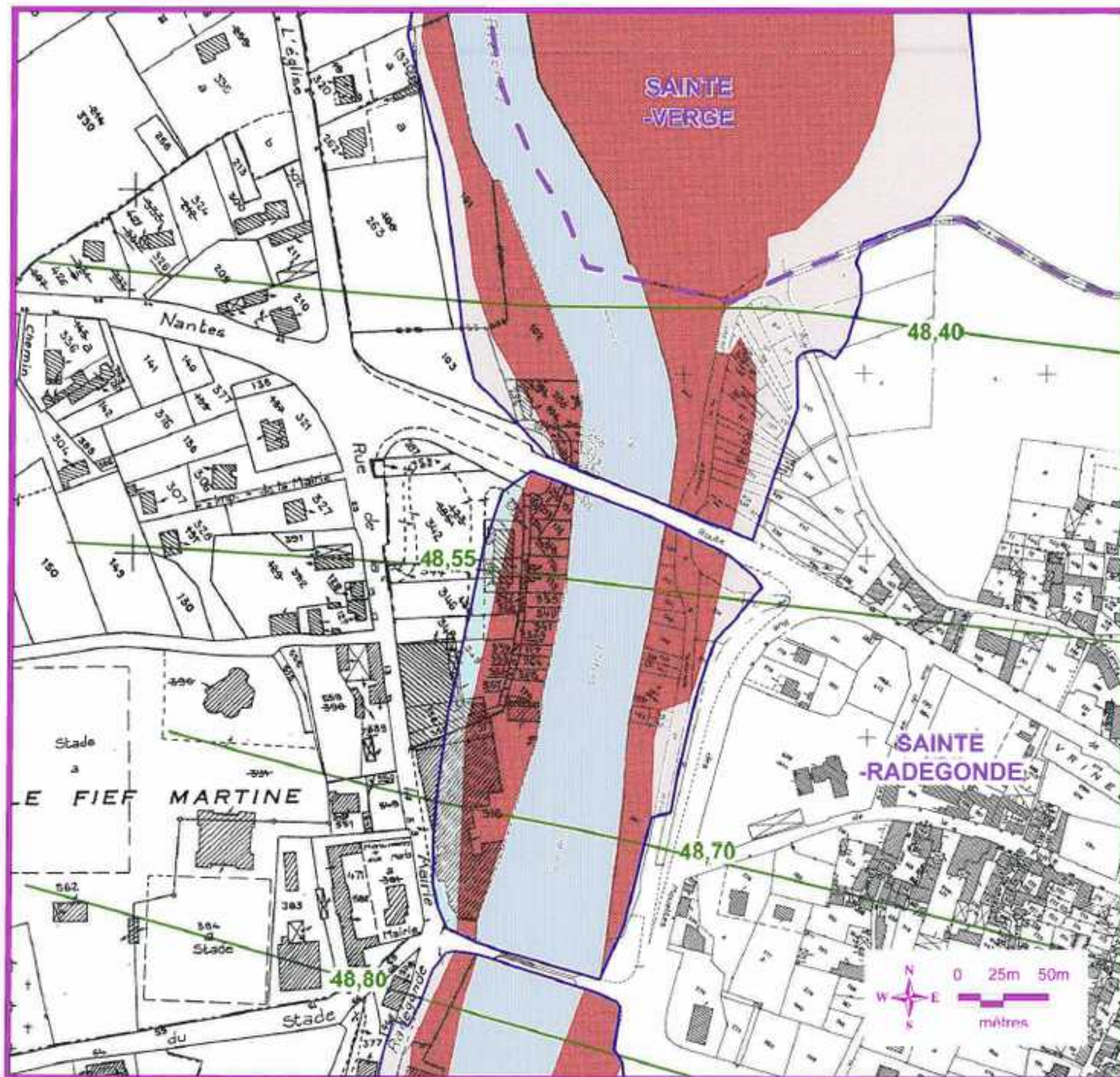


Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008



2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 12 (Planche N°25)

Maître d'œuvre



Liberté - Égalité - Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'Écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

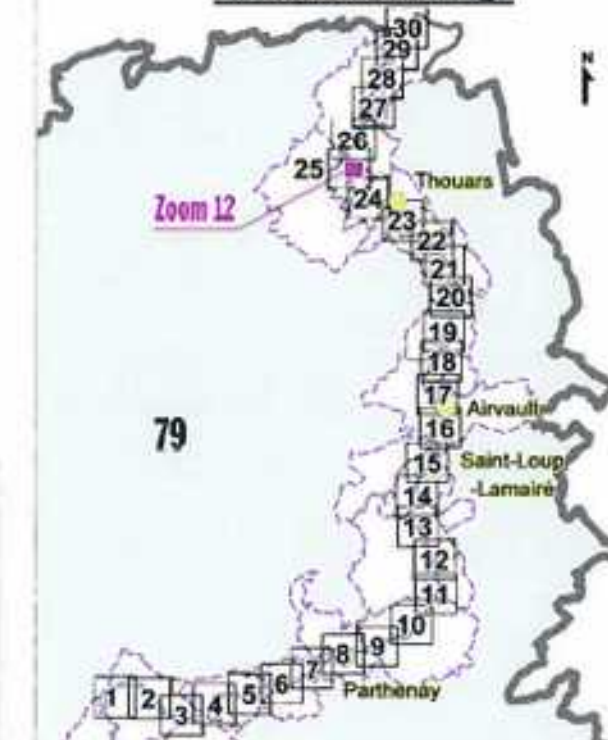
service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude010479/Etude SOGREAH 1997
- SOGELERQ/010619 décembre 98 - DOE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRCIMAP/INFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Zoom 12 (Planche N°25)

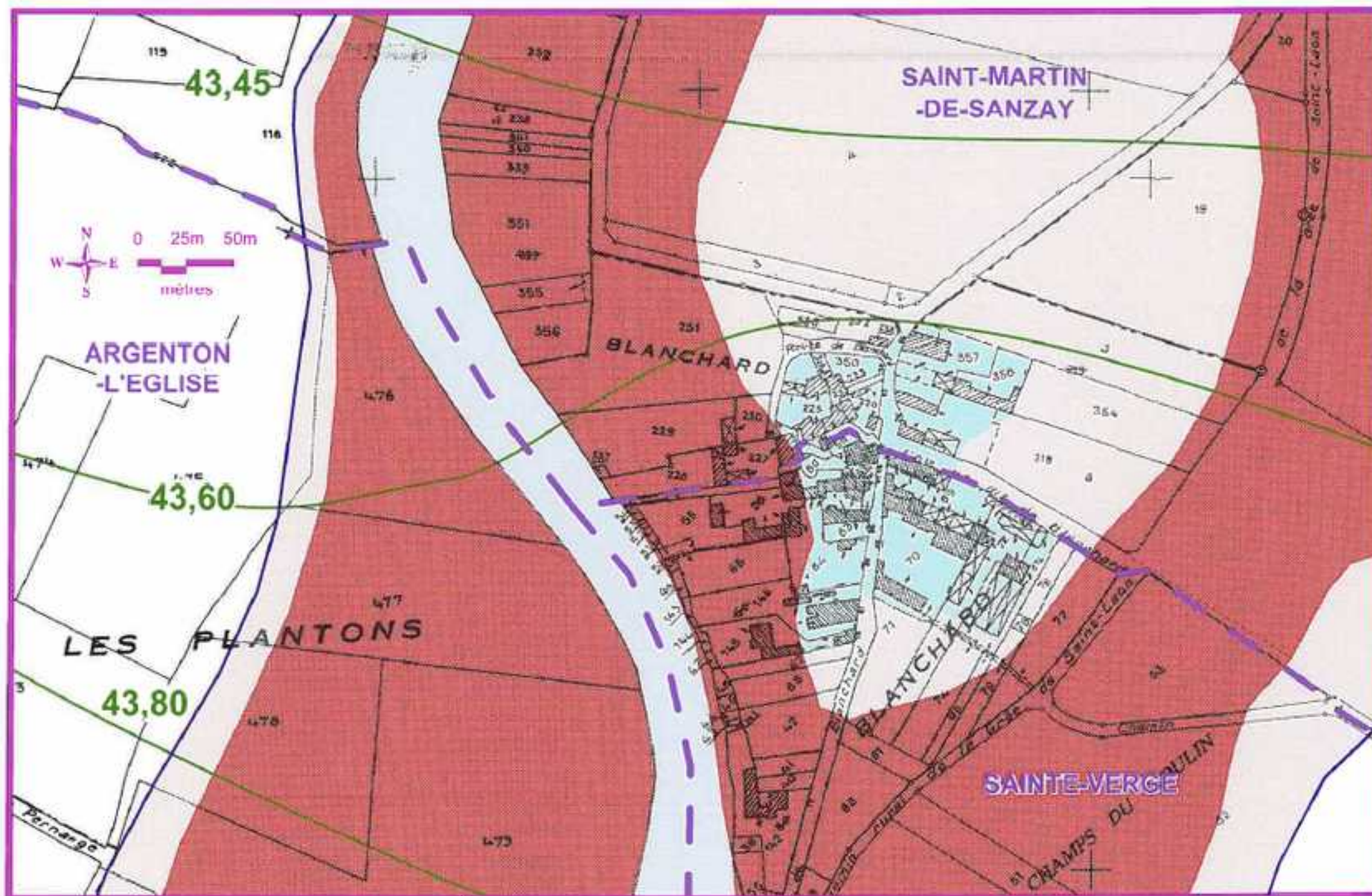
(Communes de Sainte-Radegonde
et de Sainte-Verge)

Tableau d'assemblage



Légende

- | | | | | | |
|--|--|--|----------------------------------|--|--|
| | Limite des communes | | Lit mineur | | Zonage réglementaire bleu |
| | Limite de la zone inondable | | Zonage réglementaire rouge foncé | | Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial |
| | Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale | | Zonage réglementaire rouge clair | | |



Zoom 13 (Planche N°27)
 (Communes d'Argenton-l'Église,
 de Sainte-Verge et Saint-Martin-de-Sanzay)

Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial

**Plan de Prévention du Risque Inondation
de la Vallée du Thouet**

PPR approuvé le **13 NOV. 2008**

**2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 13 (Planche N°27)**



Maitre d'oeuvre

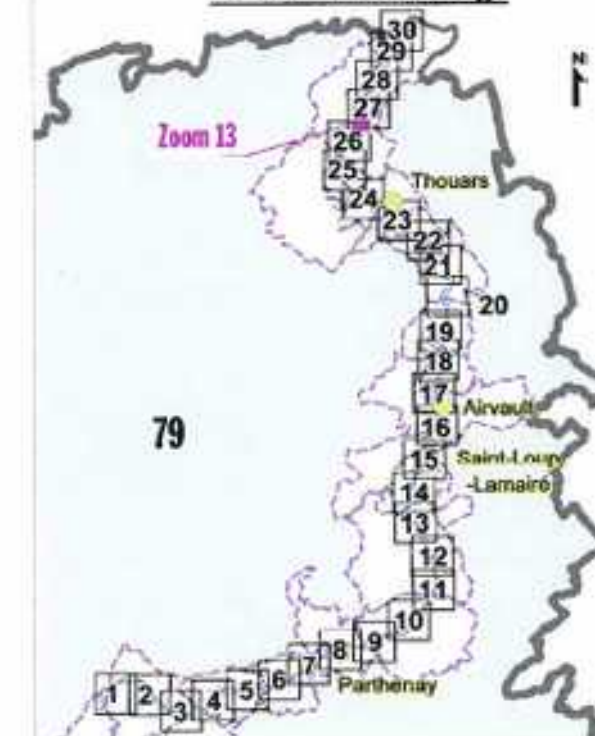


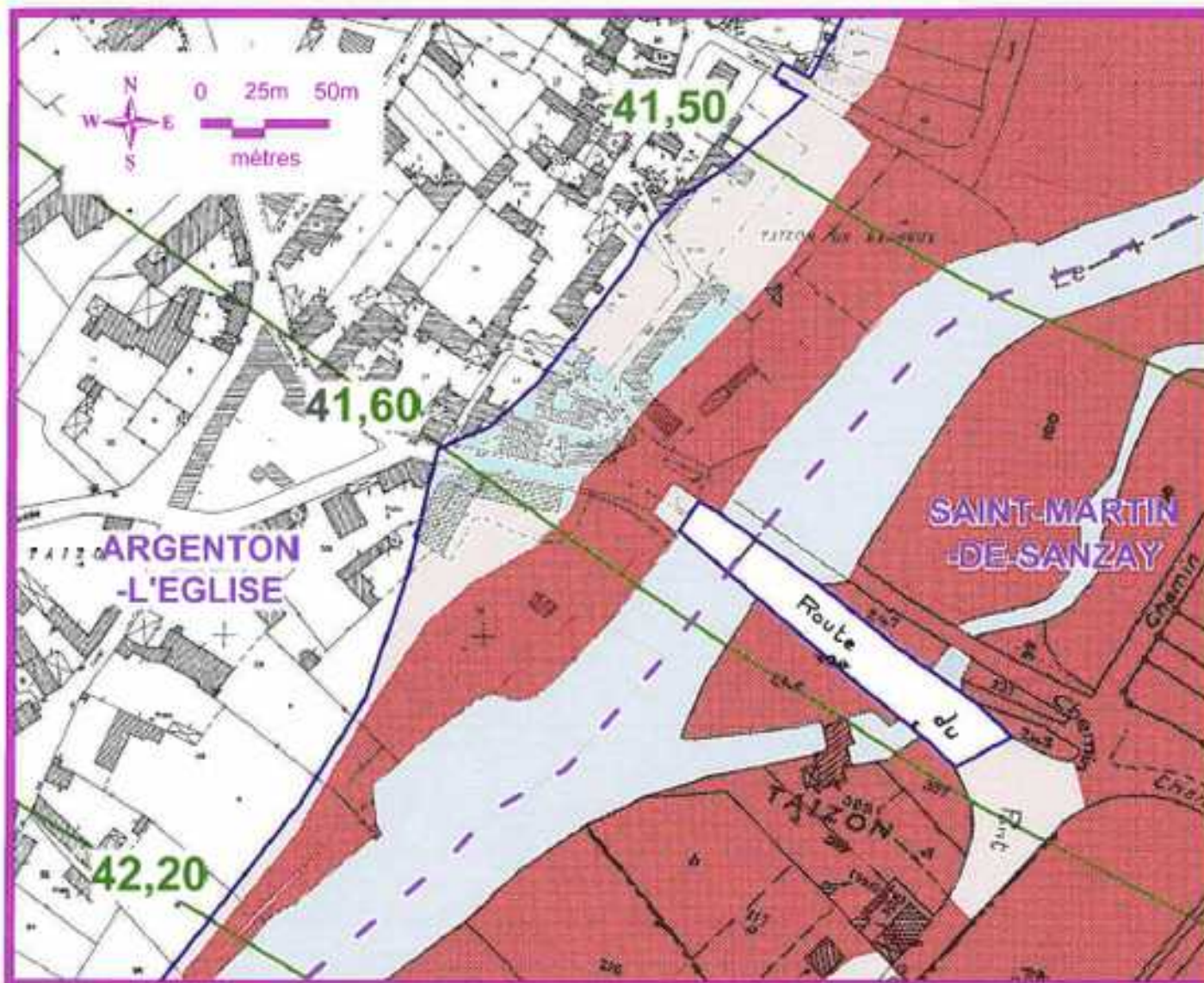
Liberté - Égalité - Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
 ministère de l'Écologie
 du Développement
 et de l'Aménagement
 durables

service Prospective
 Aménagement
 Habitat
 Observation
 et Prospective
 Environnement
 et Risques

Sources: Etude010479/Etude SOGREAH 1997
 - SOGELERG/010616 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
 Mapinfo 7.8
 MRV/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
 Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches WOR

Tableau d'assemblage





Zoom 14 (Planche N°27)

(Communes d'Argenton-l'Église et de Saint-Martin-de-Sanzay)

Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le 13 NOV. 2008



2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom11(Planche N°23) et Zoom14(Planche N°27)

Maitre d'oeuvre



service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Étude010479/Étude SÔGREAH 1997
- SOGELERG/010619 décembre 98 - DDE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.5
MRYC/MAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet/Avril 2007/Zonage approuvé planches.WOR

Zoom 11 (Planche N°23)

(Communes de Thouars et de Missé)

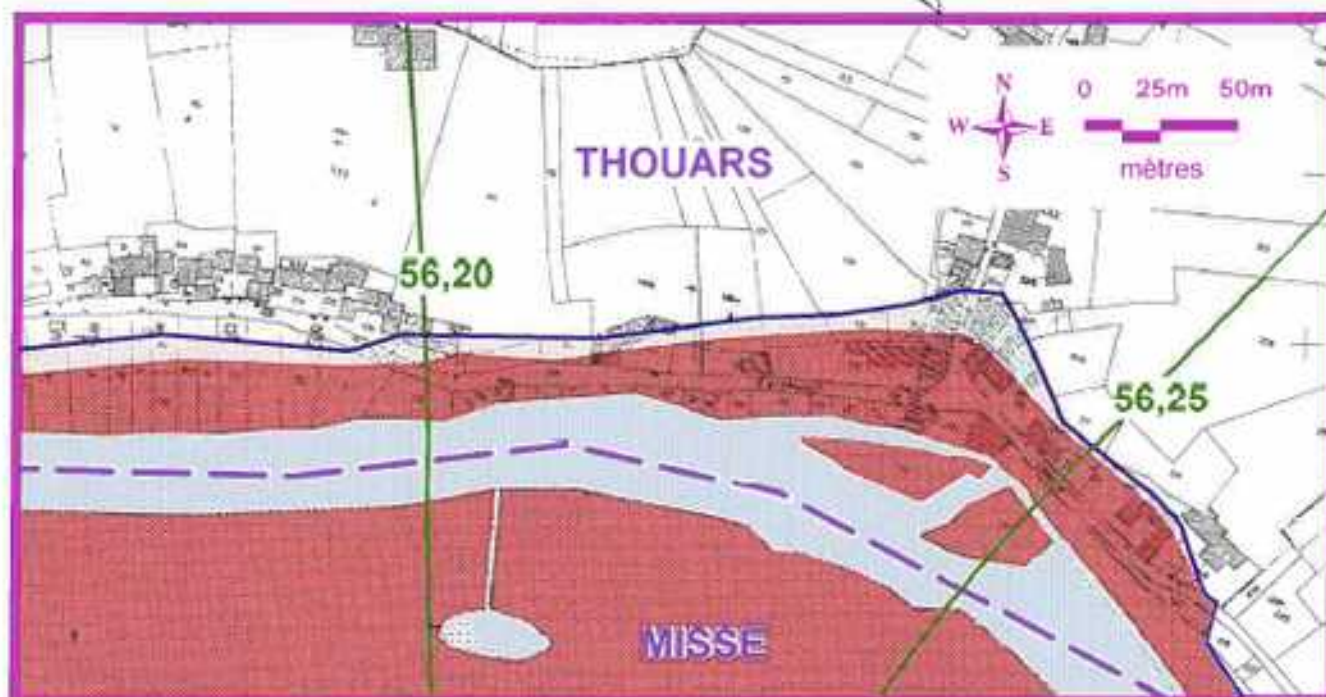
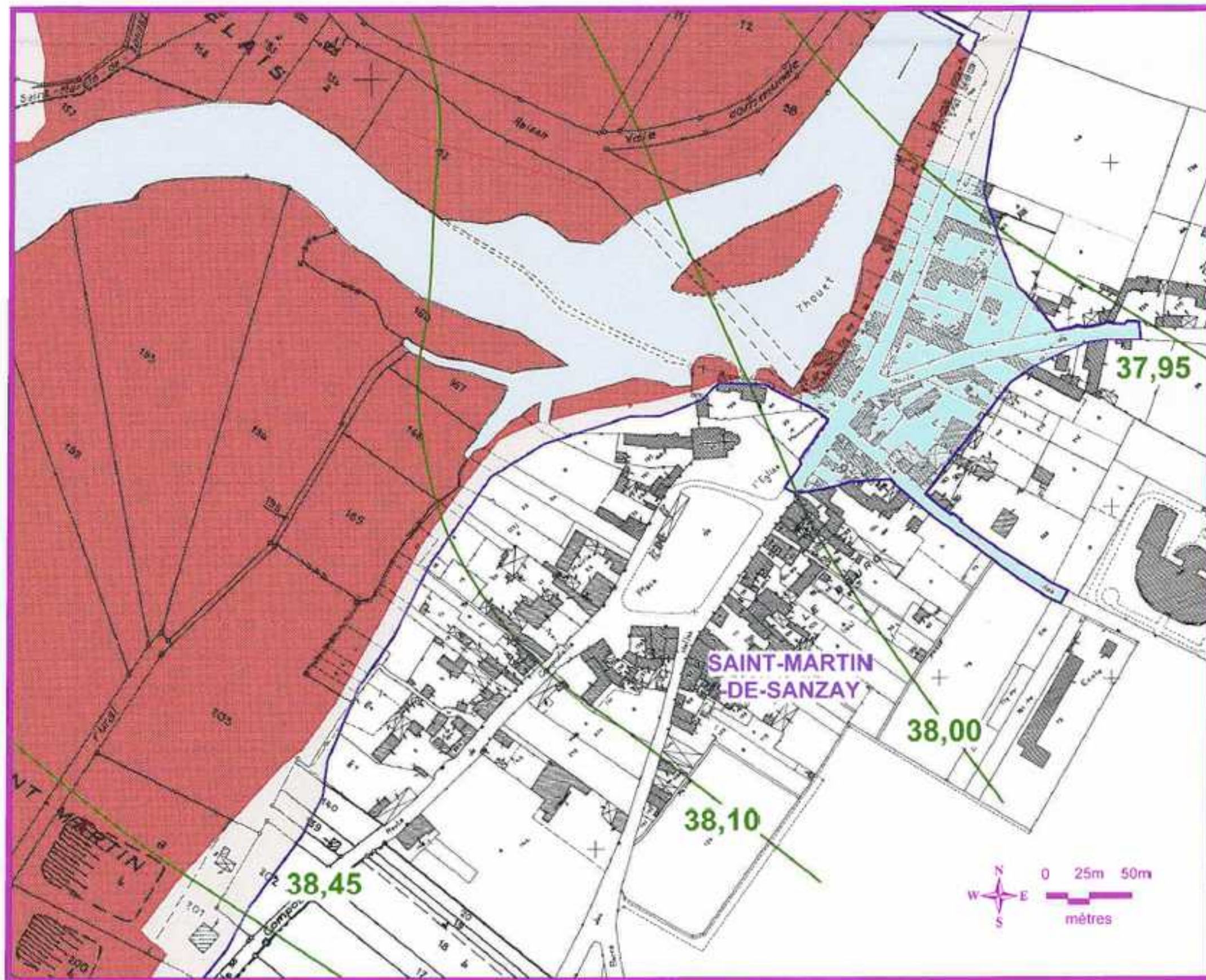


Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- Cote de la crue centennale (en m IGN69)
Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial



Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée du Thouet

PPR approuvé le **13 NOV. 2008**

**2.3 - Zonage réglementaire -
Zoom 15 (Planche N°29)**

Feuille
K

Maitre d'oeuvre



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
ministère de l'écologie
du Développement
et de l'Aménagement
durables

service Prospective
Aménagement
Habitat
Observation
et Prospective
Environnement
et Risques

Sources: Etude010479/Étude SOGREAH 1997
- SOGELERG010619 décembre 98 - DOE 79, Mars 2007
Mapinfo 7.8
MRICMAPINFO/SPEHU-EE 2002 - 2003/PlanPréventionRisque
Thouet(Avril 2007)/Zonage approuvé planches WOR

Zoom 15 (Planche N°29)

(Commune de Saint-Martin-de-Sanzay)

Tableau d'assemblage



Légende

- Limite des communes
- Limite de la zone inondable
- 108,60 Cote de la crue centennale (en m IGN69)
- / Isocote de la crue centennale
- Lit mineur
- Zonage réglementaire rouge foncé
- Zonage réglementaire rouge clair
- Zonage réglementaire bleu
- Périmètre des zones urbaines à caractère patrimonial