



PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie de l'aléa

Crue de référence

Encart 9

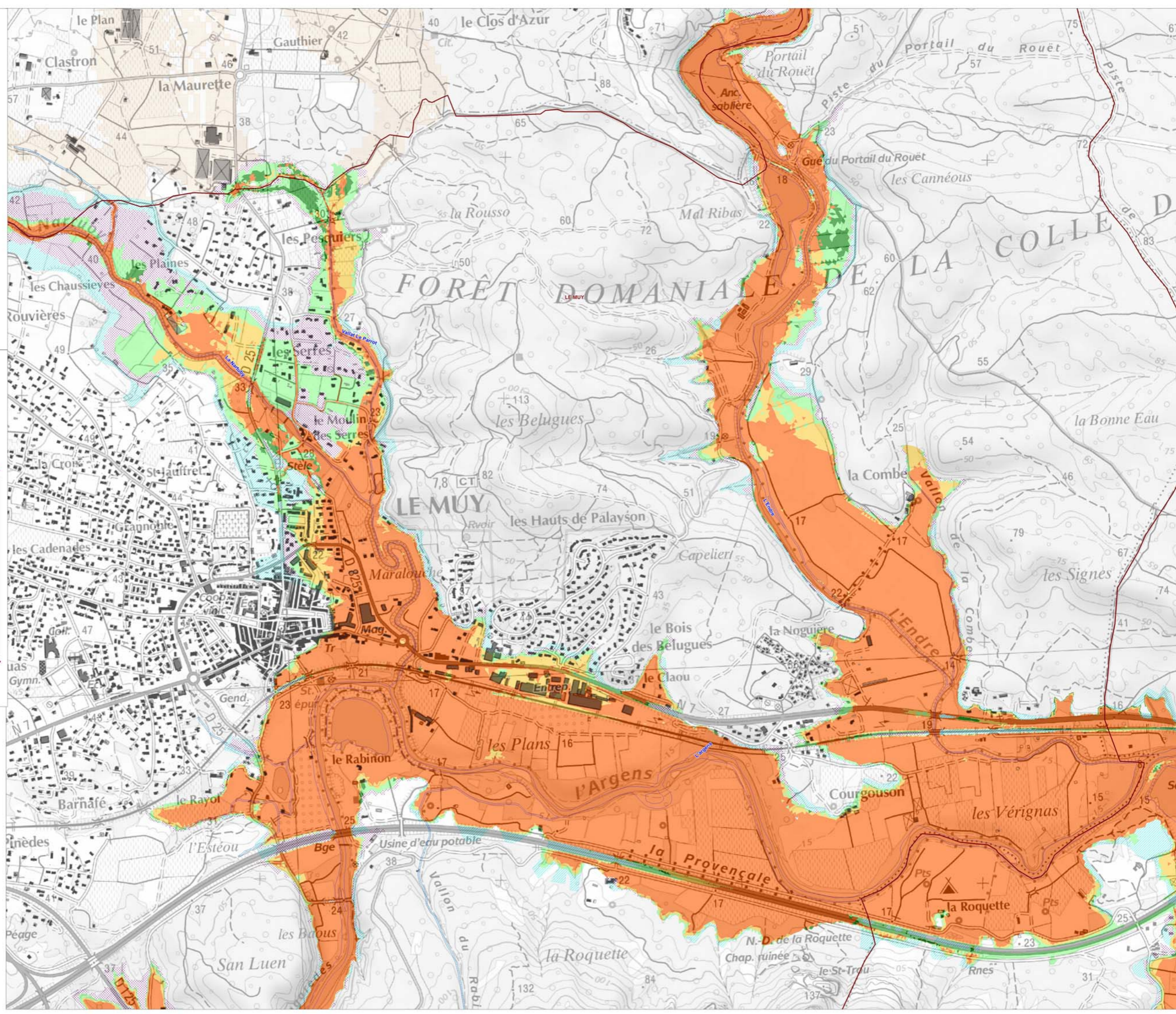
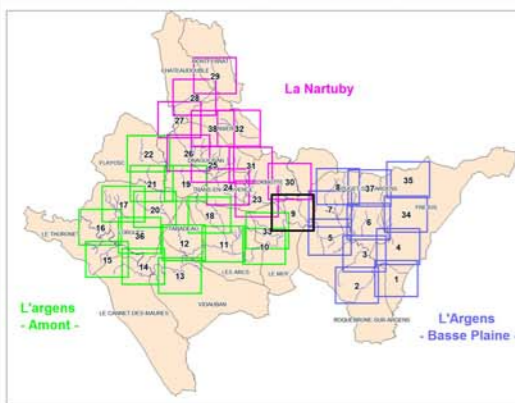
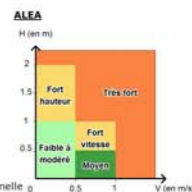
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastre : Bâti
- Hydrogéomorphologie : Complément EXZECO (y compris ruissellement)
- Atlas Zone Inondable 2006 et 2007
- Surface inondée pour une crue exceptionnelle



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, IGN, SCAZIS, IGN, CETMP 2011, AZI 2006 et 2007

139995222_PRR_DEFINTIP_ALEA_NARTUBY_A_MUY_A3



PLAN DE PREVENTION DES RISQUES
NATURELS D'INONDATION
(P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie de l'Aléa
Crue de référence

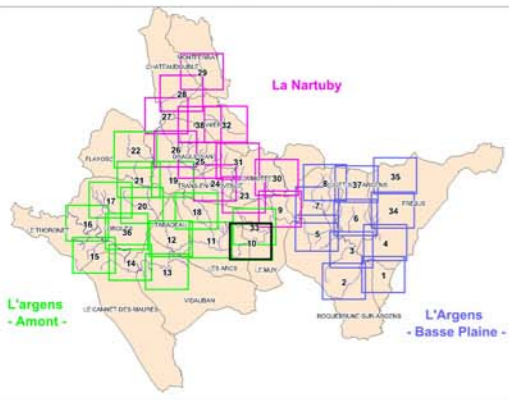
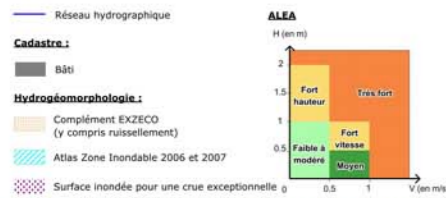
Échelle 1:10 000

Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



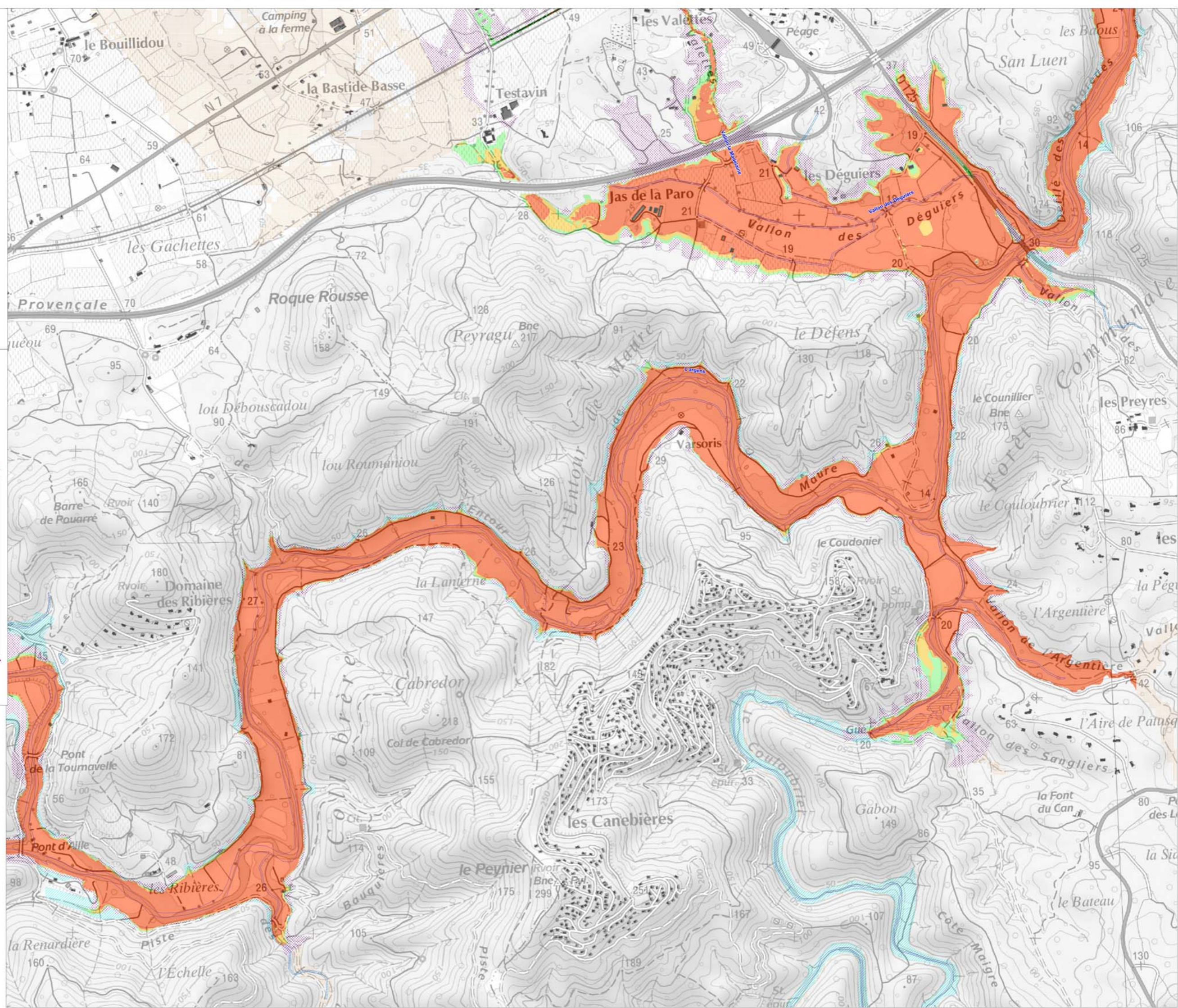
Mars 2014

Légende



0 100 200
Mètres

Source : Cadastre, IGN, Paris - SCANDIA, Extrait CEMIF 2011, AZI 2006 et IPEAU 2007
111995523_PPR_I_DEFINITION_ALA_ARGENS_AMONT_A_WOR_V01





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie de l'aléa

Crue de référence

Encart 23

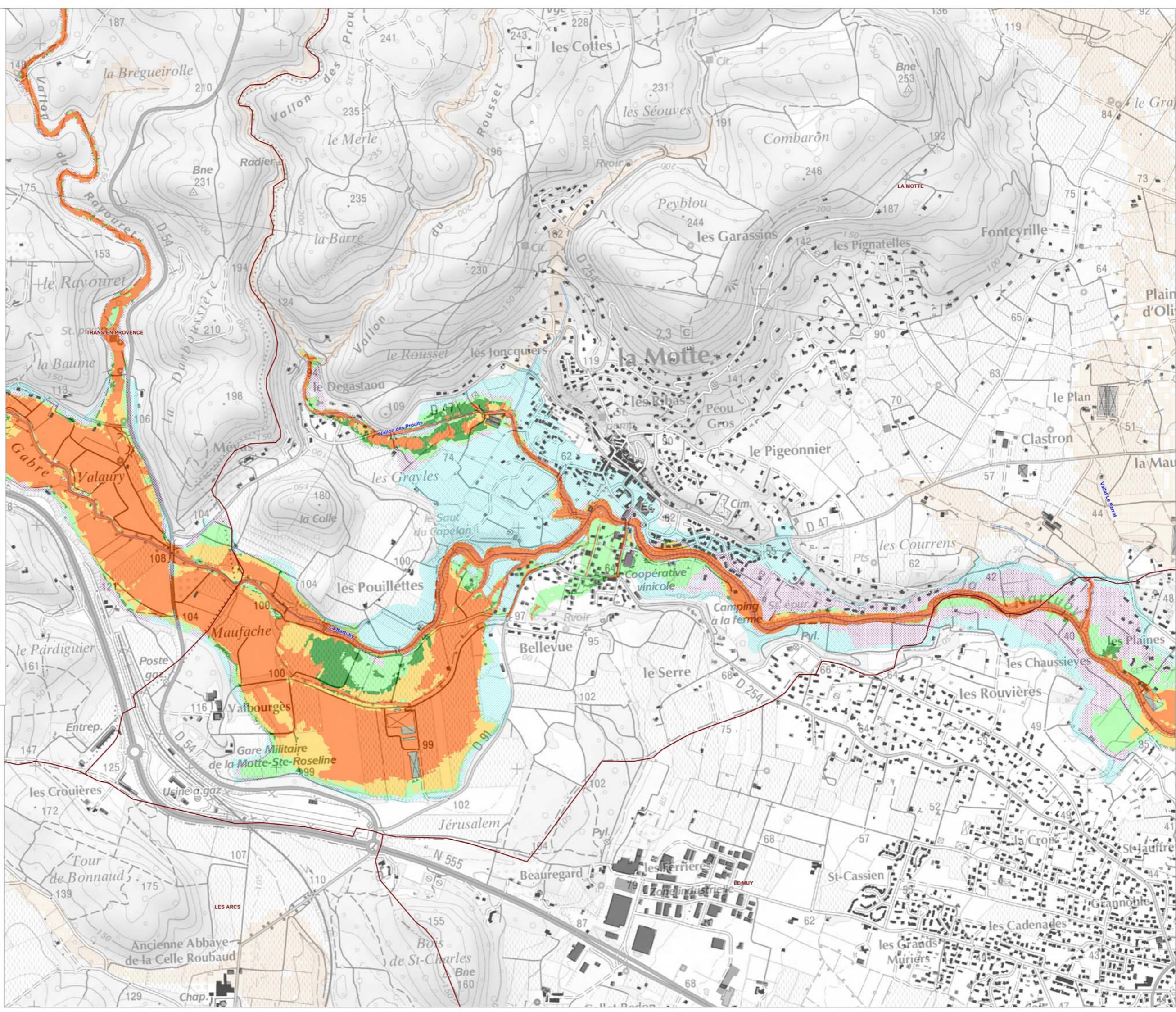
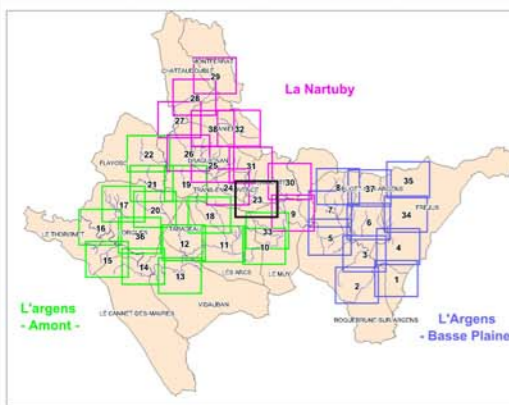
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Risques



Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastral : Bâti
- Hydrogéomorphologie : Complément EXZECO (y compris ruissellement)
- Atlas Zone Inondable 2006 et 2007
- Surface inondée pour une crue exceptionnelle



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, IGN, Parc - SCANDIA, Extrait CEMIF 2011, AZI 2006 et SPISU 2007

11895523_PPR2_DEFINTOP_ALEA_NARTUBY_A_WOR - AE



PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie de l'aléa
Crue de référence

Encart 30

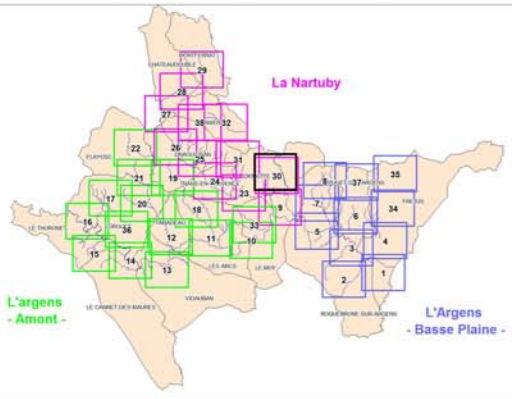
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Pôle Risques



Mars 2014

Légende

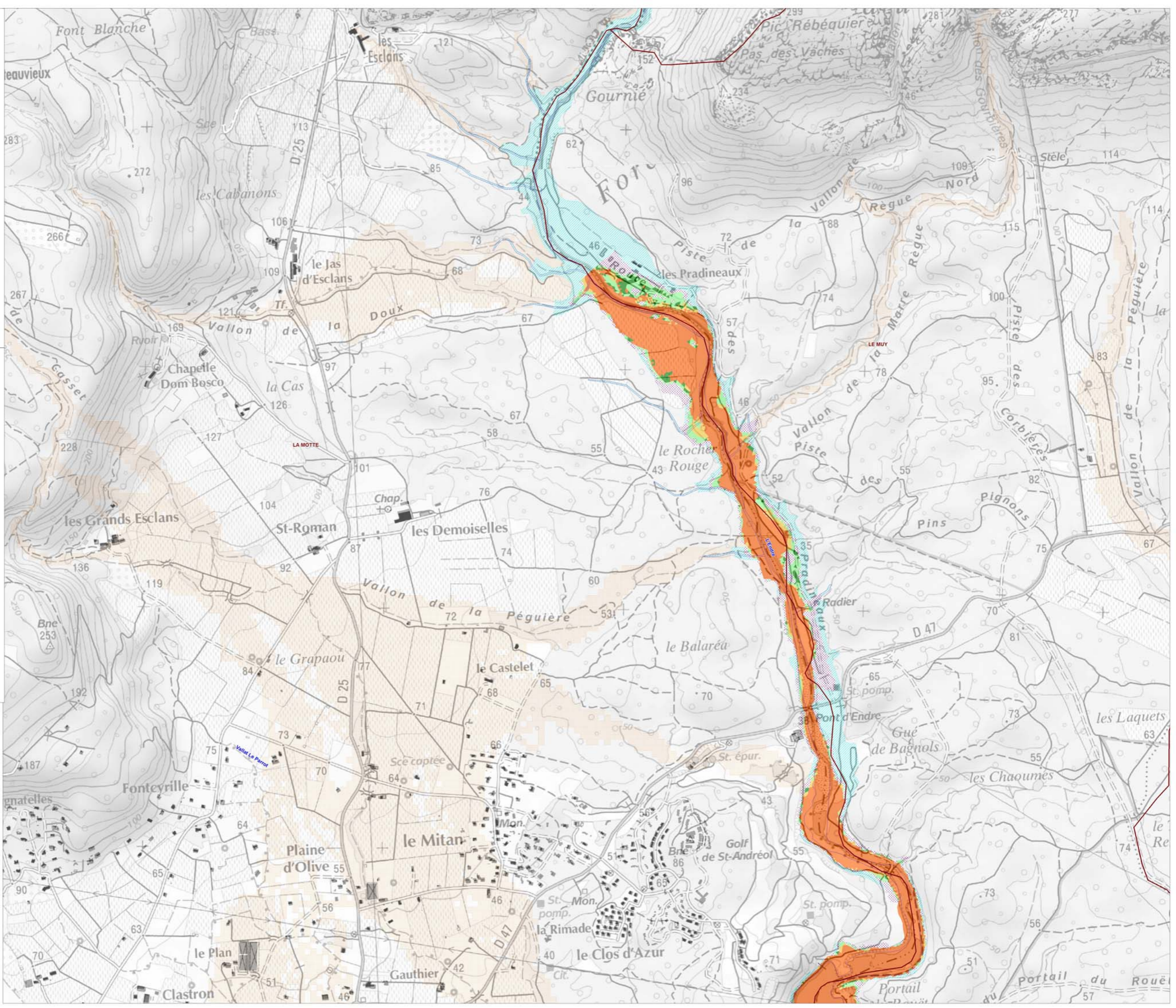
- Réseau hydrographique
- Cadastre : Bâti
- Hydrogéomorphologie : Complément EXZECO (y compris ruissellement)
- Atlas Zone Inondable 2006 et 2007
- Surface inondée pour une crue exceptionnelle



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, 25k, PNH - SCAN250; Elevés CETHP 2001; AZI 2006 et 2007

13755522_PRR_DEFINTP_ALEA_NARTUBY_01_MUY_A3





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du Muy

Cartographie de l'aléa

Cruée de référence

Evénement 30

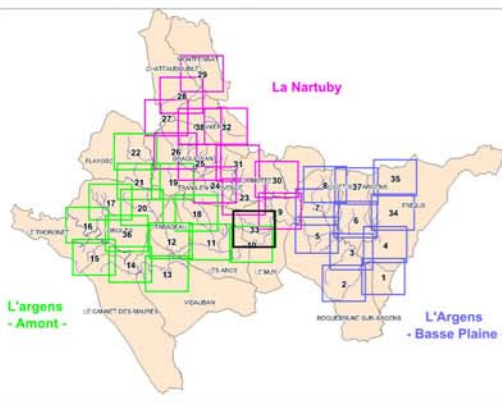
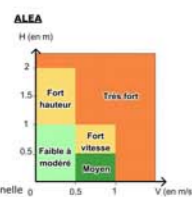
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



Mars 2014

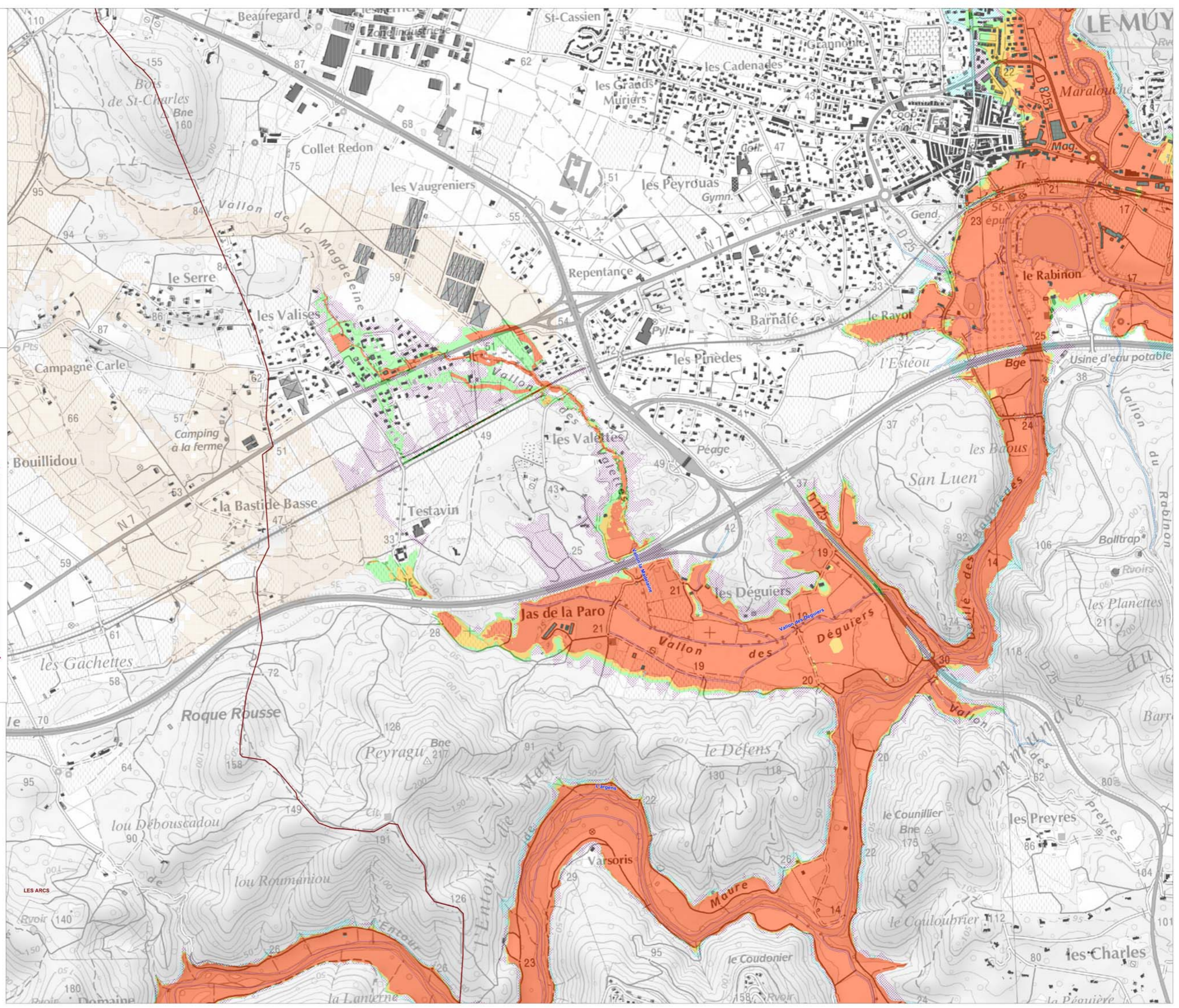
Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastral:
 - Bâti
- Hydrogéomorphologie:
 - Complément EXZECO (y compris ruissellement)
 - Atlas Zone Inondable 2006 et 2007
 - Surface inondée pour une crue exceptionnelle



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, IGN, Paris - SCANDIA, Extrait CEMIF 2011, AZI 2006 et IPEAU 2007
111995323_PPRi_DEFINITIF_ALEA_ARGENS_AMONT_A_WOR_V01





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des hauteurs d'eau Crue de référence

Encart 9

Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



Mars 2014

Légende

— Réseau hydrographique

Cadastré :

■ Bâti

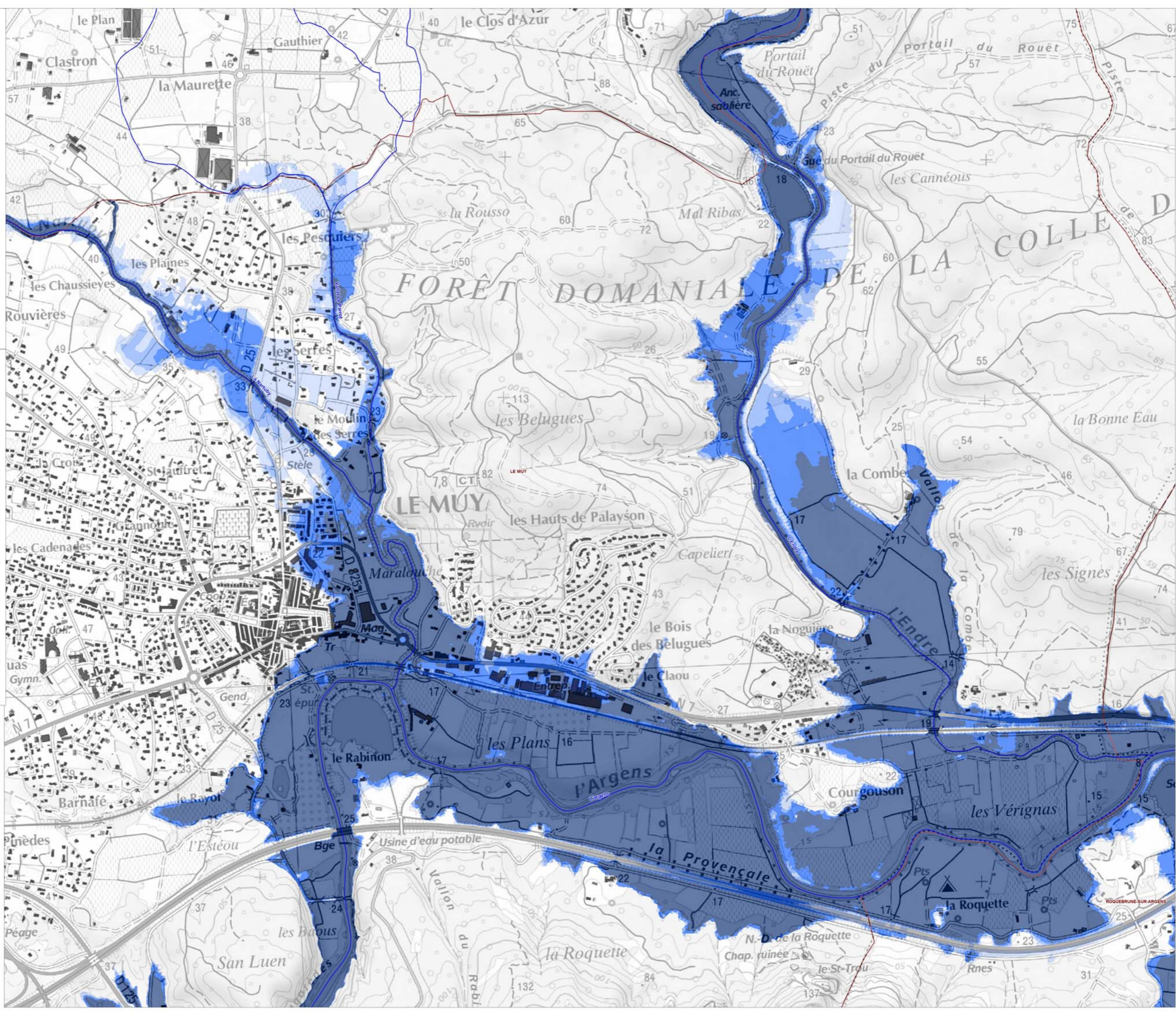
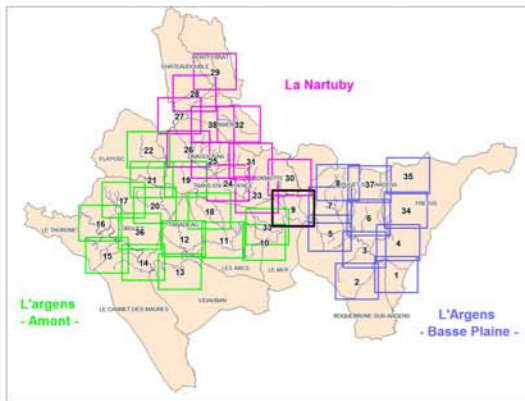
Hauteur d'eau :

0 à 0,5 m

0,5 à 1 m

1 à 2 m

Supérieur à 2 m



0 100 200
Mètres

Sources : Cadastre, IGN, Paris - IGN/250
111910322_PPR_DEPT_VAR_HAUTEUR_NARTUBY_A_W08_A0



PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE
L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des hauteurs d'eau
Cruée de référence

Exercit 10

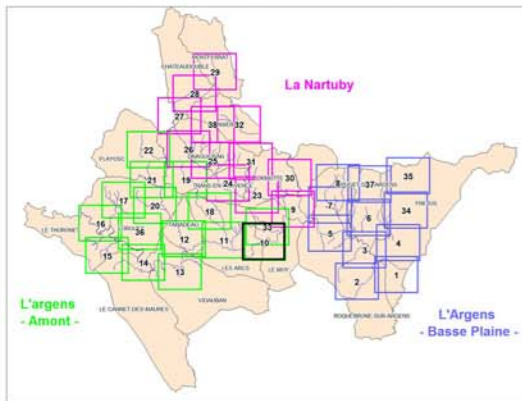
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



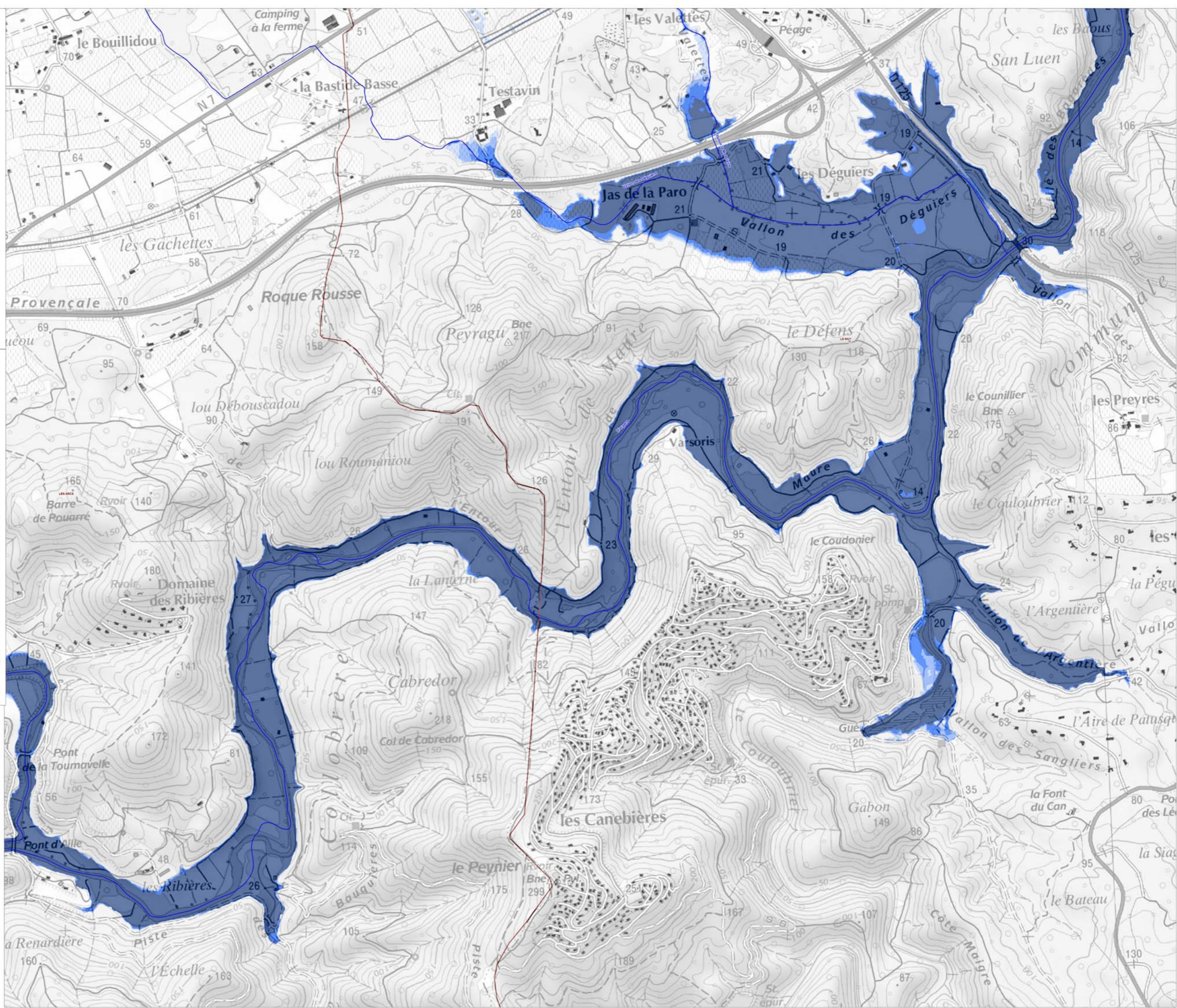
Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastre :
- Bâti
- Hauteur d'eau :
- 0 à 0,5 m
- 0,5 à 1 m
- 1 à 2 m
- Supérieur à 2 m



0 100 200 Mètres
Sources : Cadastre, IGN, Pneu - SCAN250
211910322_PRR_DEPOTIF_HAUTEUR_ARGENS_AMONT_A_NOK_145





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des hauteurs d'eau Crue de référence

Encart 23

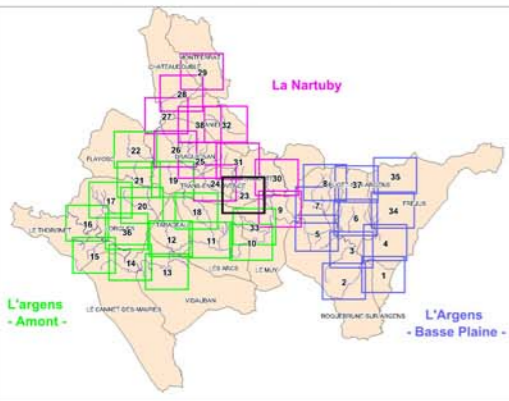
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



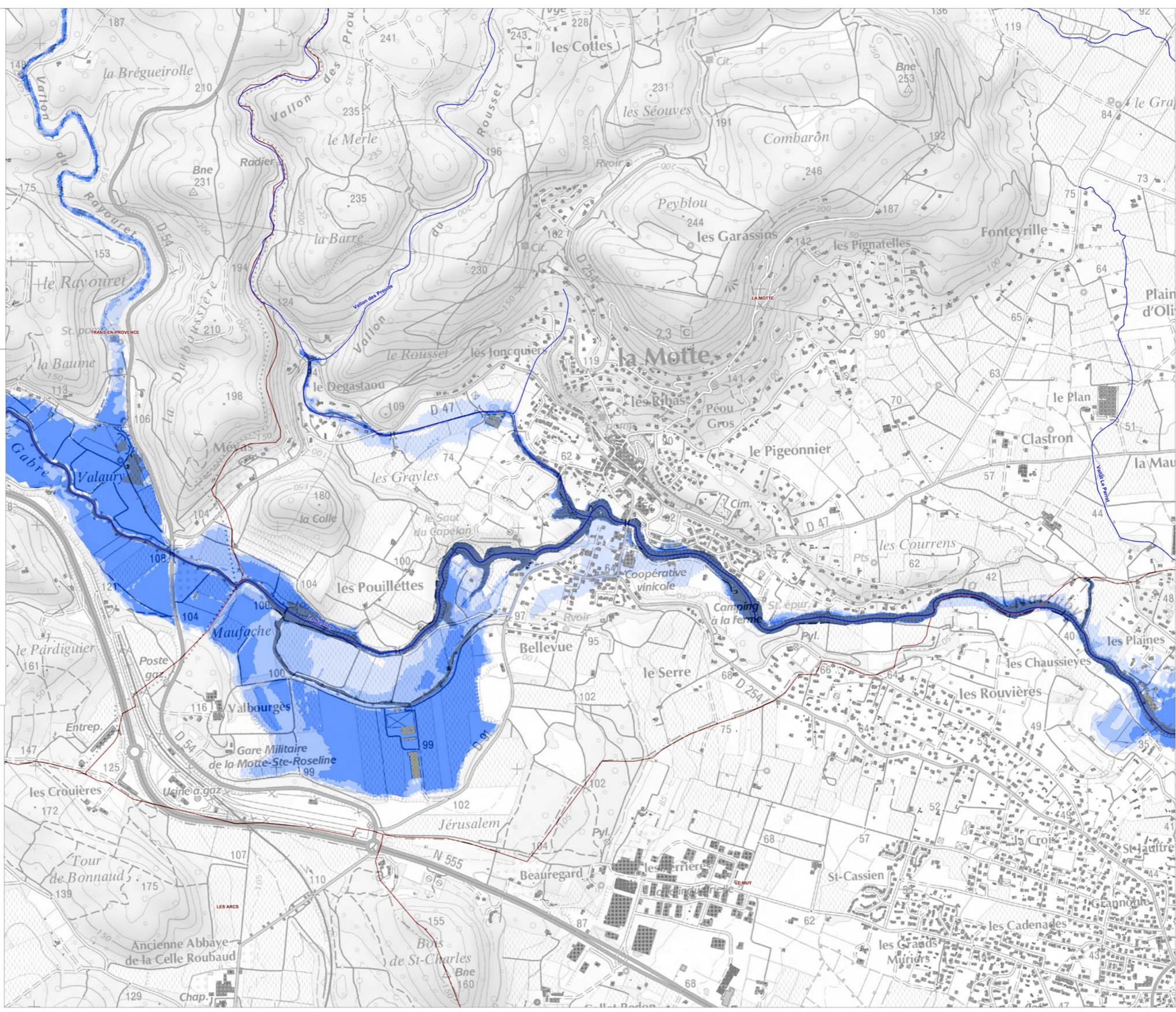
Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastré :
 - Bâti
- Hauteur d'eau :
 - 0 à 0.5 m
 - 0.5 à 1 m
 - 1 à 2 m
 - Supérieur à 2 m



0 100 200 Mètres
Sources : Cadastre, IGN, Paris - SCAN230
111111111_PPR_L_DEFINITIF_HAUTEUR_NARTUBY_A_W08_A5





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des hauteurs d'eau Crue de juin référence

Encart 30

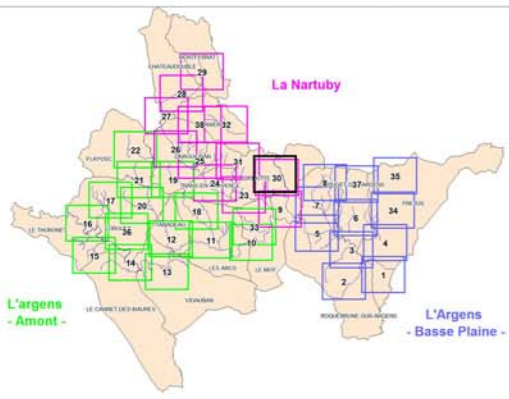
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Pôle Risques



Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastré :
 - Bâti
- Hauteur d'eau :
 - 0 à 0,5 m
 - 0,5 à 1 m
 - 1 à 2 m
 - Supérieur à 2 m



0 100 200 Mètres

Sources : Cadastre, IGN, Pers - IGNZS
111910322_PPR_DEFINITIF_HAUTEUR_NARTUBY_8.WOR - AS





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des hauteurs d'eau Crue de référence

Échelle 1:50 000

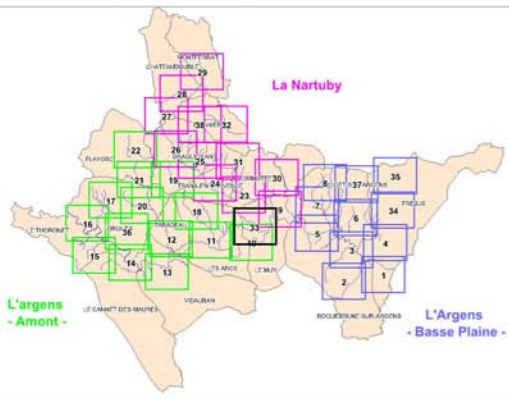
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



Mars 2014

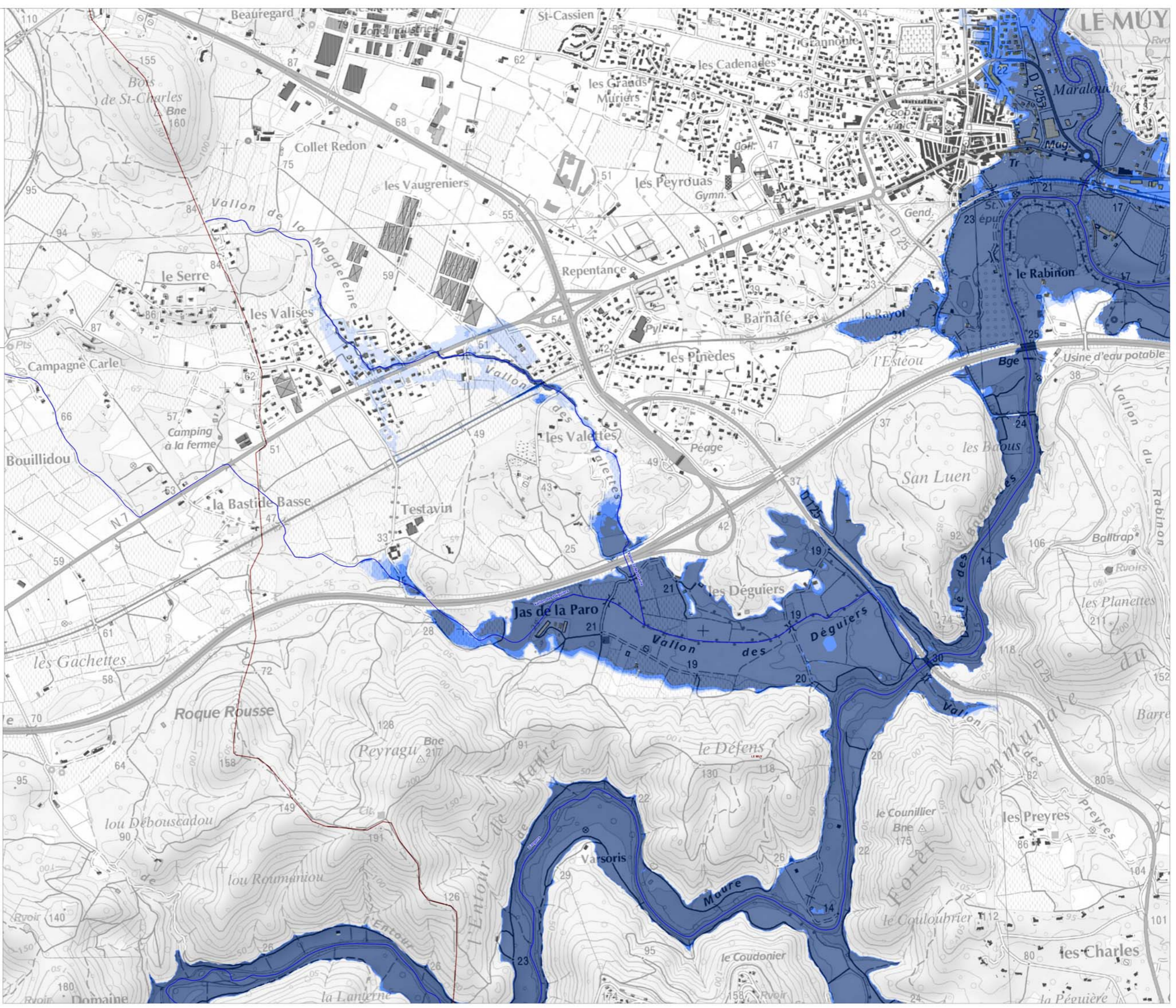
Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastré :
 - Bâti
- Hauteur d'eau :
 - 0 à 0,5 m
 - 0,5 à 1 m
 - 1 à 2 m
 - Supérieur à 2 m



0 100 200 Mètres

Sources : Cadastre; IGN, Paris - SCAN250
211M03122_PRR_DEFINITIF_HAUTEUR_ARGENS_ammont_A_W08_A3





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des vitesses
Crue de référence

Encart 9

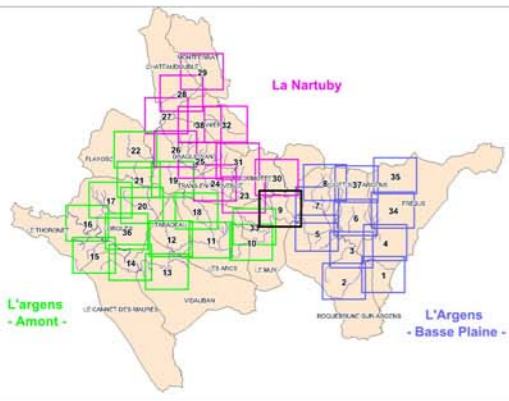
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



Mars 2014

Légende

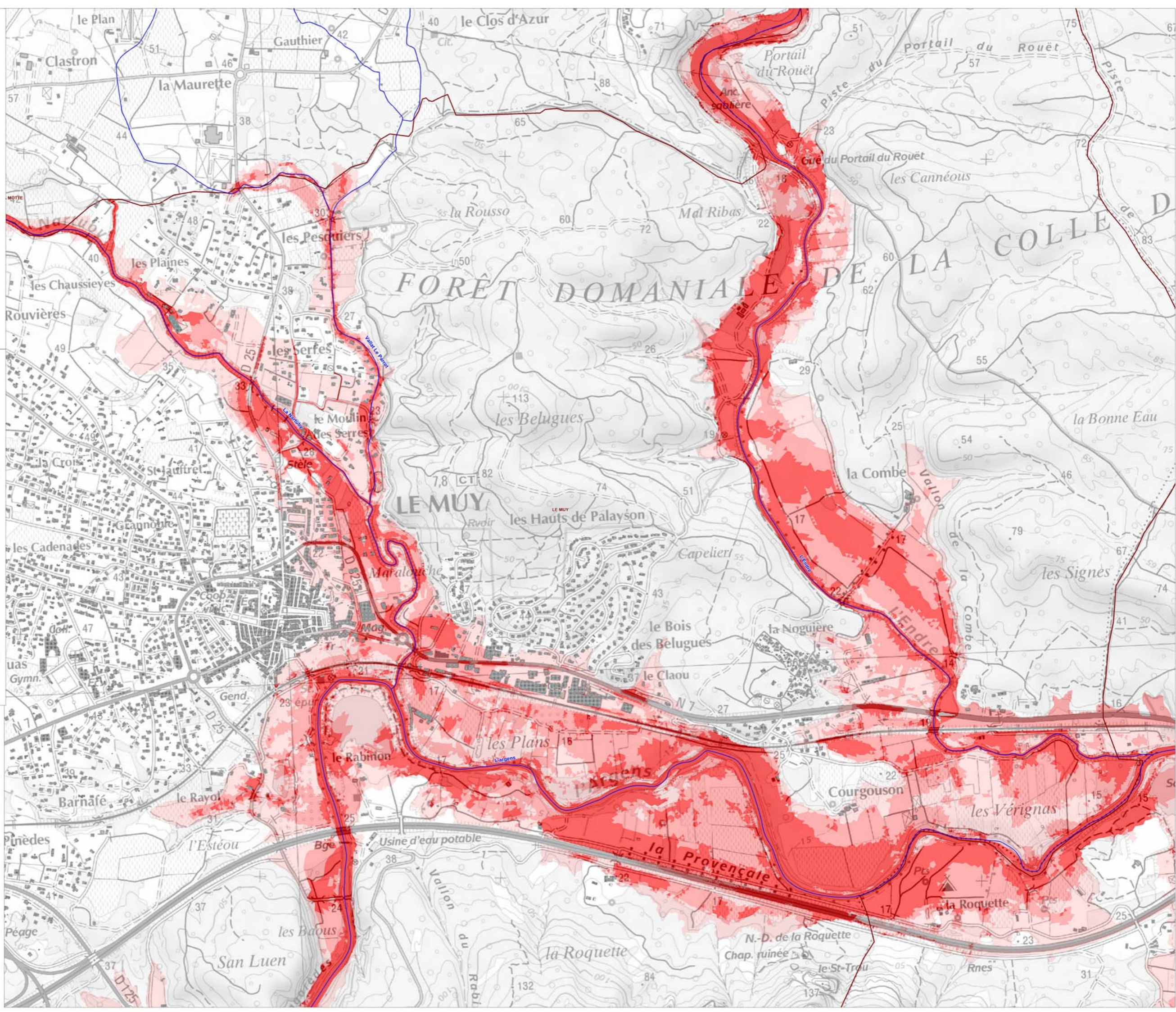
- Réseau hydrographique
- Cadastré :
 - Bâti
- Vitesse (m/s) :
 - 0 à 0.5 m/s
 - 0.5 à 1 m/s
 - Supérieur à 1m/s



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, IGN, Paris - SCAN 238

1119195212_PRR2_DEFINTOP_VITESSE_NARTUBY_A_W08_A8





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE
L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des vitesses
Crue de référence

Échelle 10

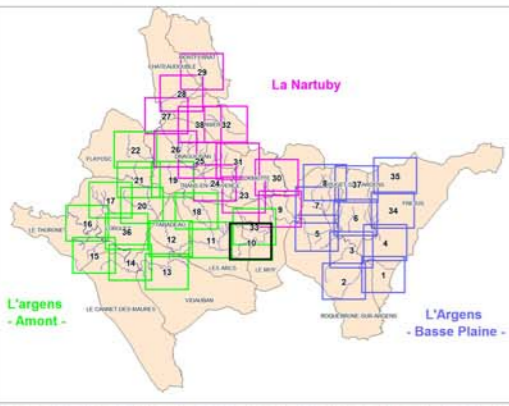
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Plan Risques



Mars 2014

Légende

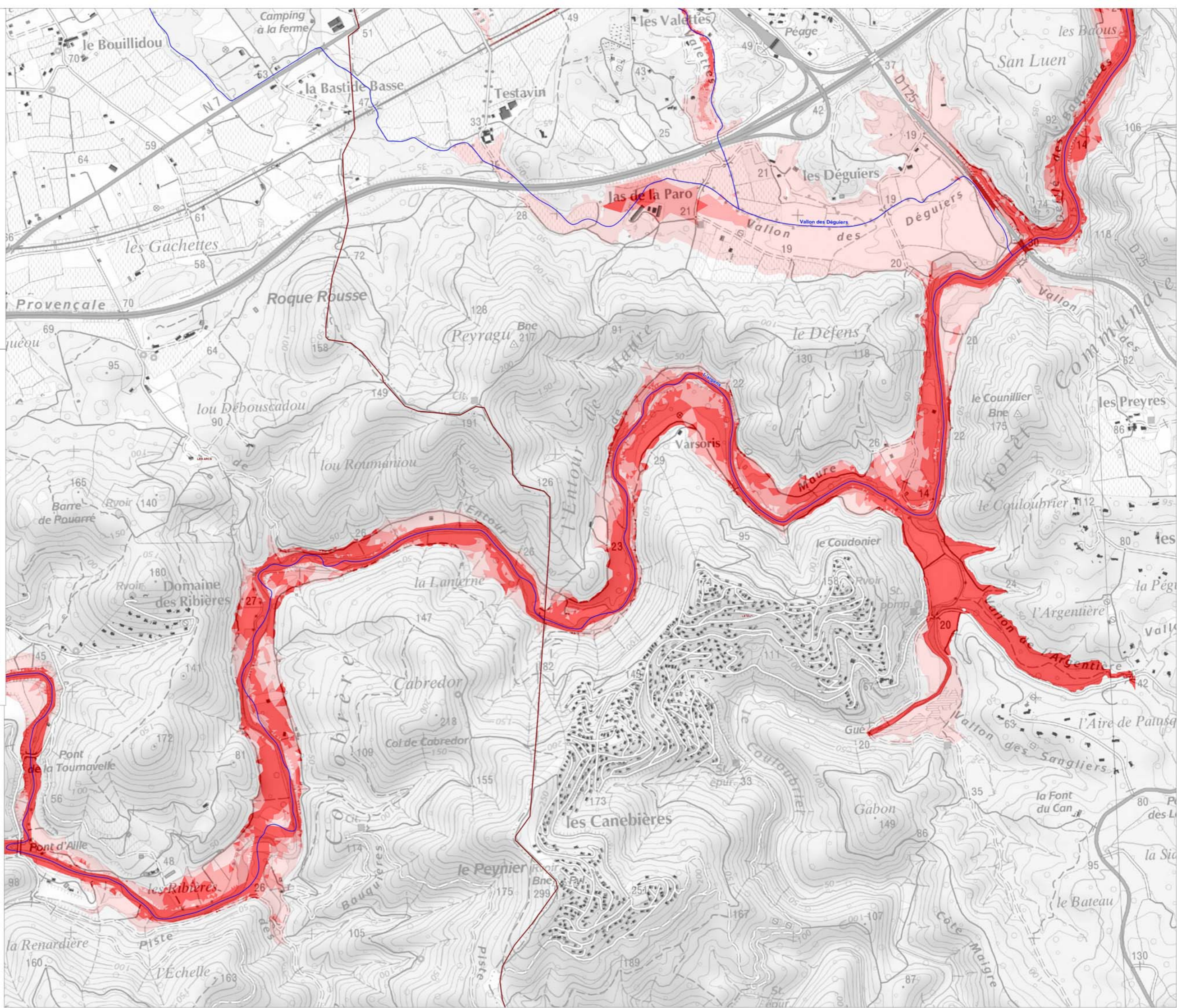
- Réseau hydrographique
- Cadastré :
- Bâti
- Vitesse (m/s) :
- 0 à 0.5 m/s
- 0.5 à 1 m/s
- Supérieur à 1m/s



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, IGN, Paris - SCAN25

131915122_PRR_DEFINITIF_VITESSE_ARGENS_AMP_A_NORD_A8





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE
L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des vitesses
Cru de référence

Encart 23

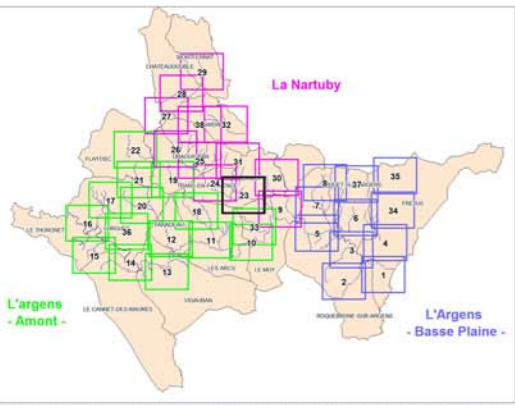
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Pôle Risques



Mars 2014

Légende

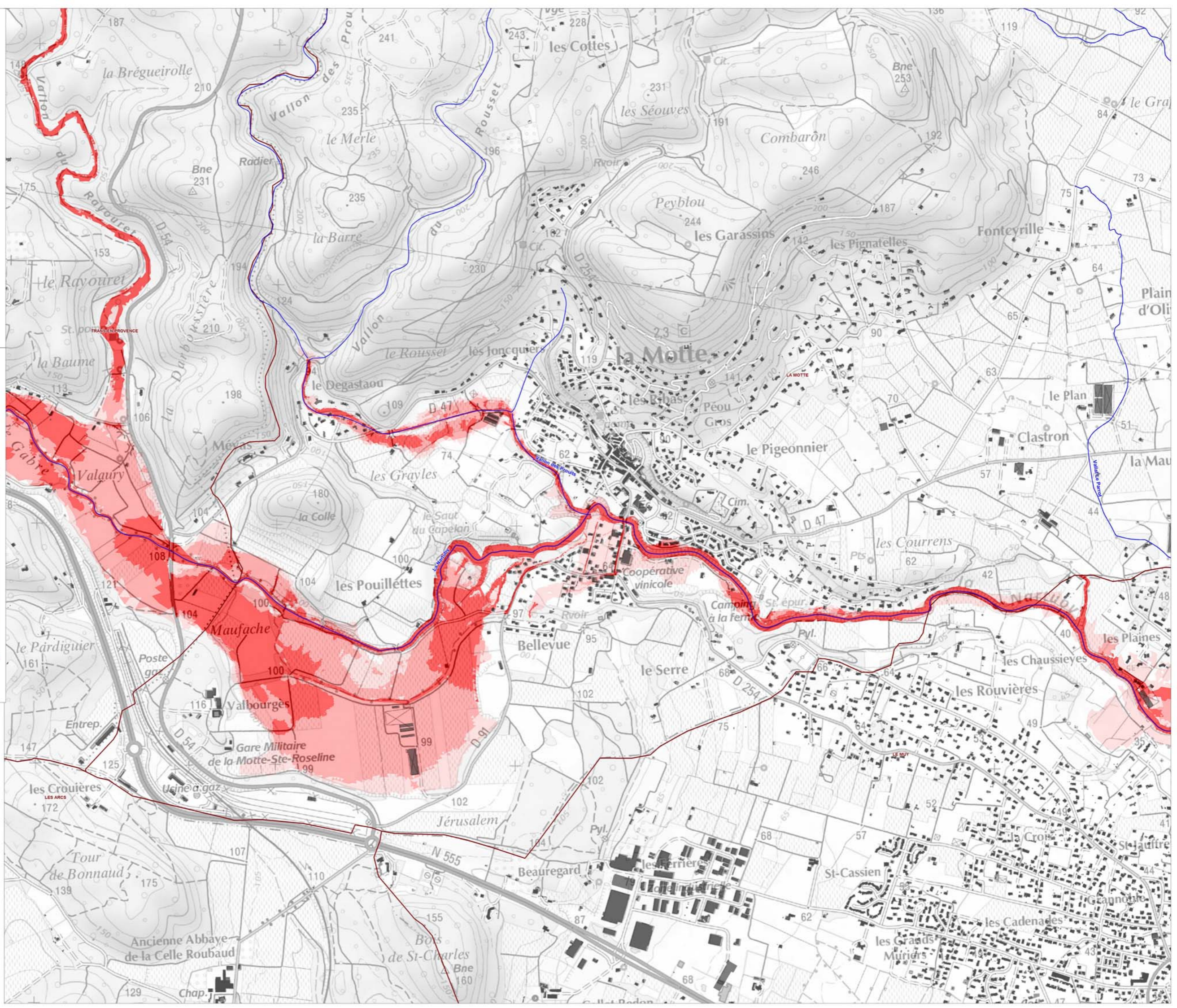
- Réseau hydrographique
- Cadastré :
- Bâti
- Vitesse (m/s) :
- 0 à 0.5 m/s
- 0.5 à 1 m/s
- Supérieur à 1m/s



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, IGN, PNF - SCAR 2010

131915122_PRR_DEFINITIF_VITESSE_NARTUBY_A.M04 - A3





PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du Muy

Cartographie des vitesses
Crue de référence

Encart 30

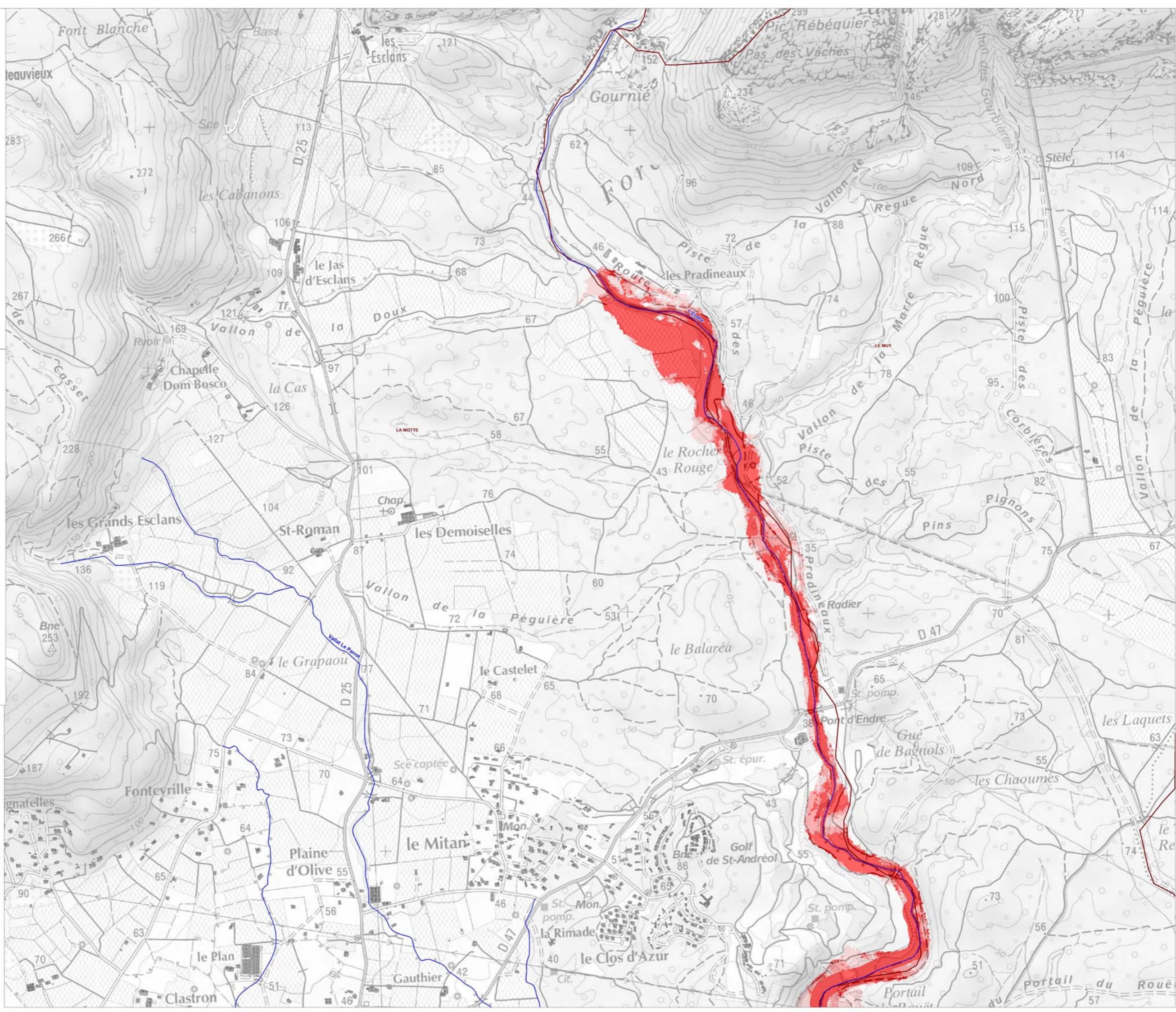
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Pôle Risques



Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastré :
 - Bâti
- Vitesse (m/s) :
 - 0 à 0.5 m/s
 - 0.5 à 1 m/s
 - Supérieur à 1 m/s



0 100 200
Mètres

Source : Cadastre; IGN, Paris - SCAN 250
1111111111_PPR2_DEFINTOP_VITESSE_NARTUBY_A_W01 - A5



PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION (P.P.R.I.)

LIE A LA PRESENCE DE

L'ARGENS, LA NARTUBY ET L'ENDRE

Commune du MUY

Cartographie des vitesses
Crue de référence

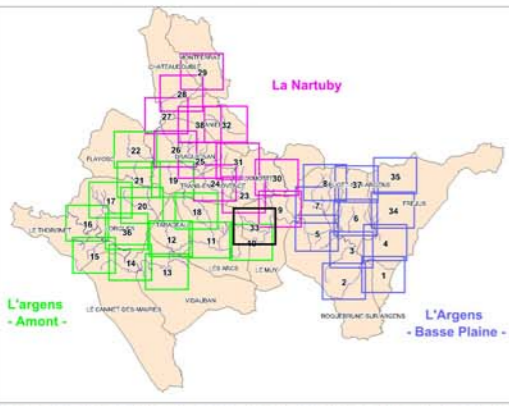
Échelle 1:500



Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastré :
 - Bâti
- Vitesse (m/s) :
 - 0 à 0.5 m/s
 - 0.5 à 1 m/s
 - Supérieur à 1m/s



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre, IGN, Paris - SCANES

1111111111_PPR2_DEFINITIF_VITESSE_ARGENS_AMONT_A_PPR - A2

