



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

LIE A LA PRESENCE DE
LA NARTUBY
ET LE RUISSELLEMENT URBAIN DU VALLON DE GANDHI

Commune de Trans-en-Provence

Cartographie de l'aléa
Crue de référence

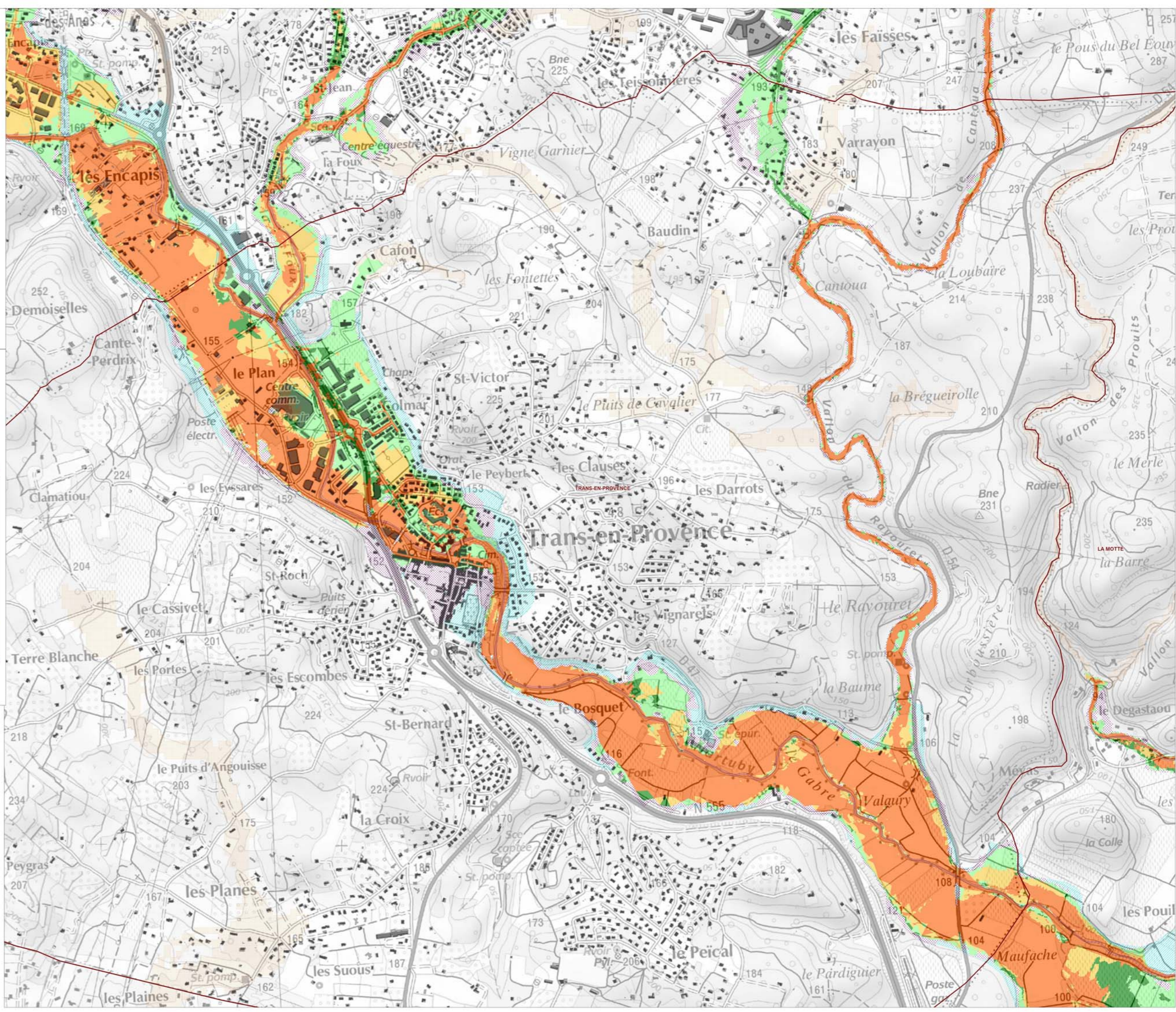
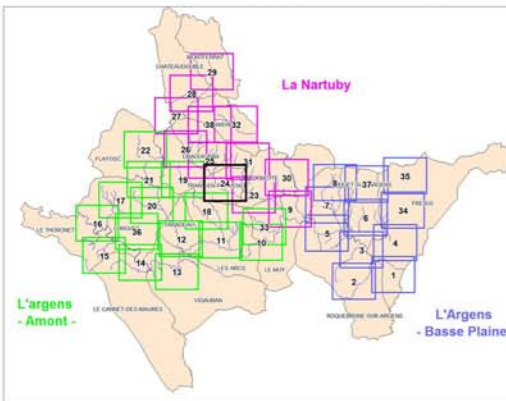
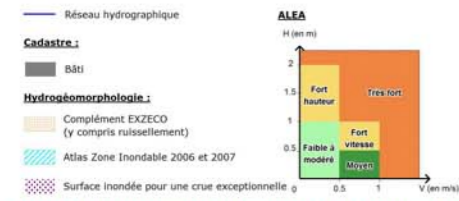
Encart 24

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



Mars 2014

Légende



0 100 200 Mètres

Source : Cadastre; IGN; PAPI - SCAN250; Ecosse CETMP 2011; AZI 2006 et 2007

1111111111_PPR1_DEFINITIF_ALEA_NARTUBY_A100E_A1E



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

LIE A LA PRESENCE DE

LA NARTUBY ET LE RUISSELLEMENT URBAIN DU VALLON DE GANDHI

Commune de Trans-en-Provence

Cartographie des hauteurs d'eau Crue de référence

Encart 24

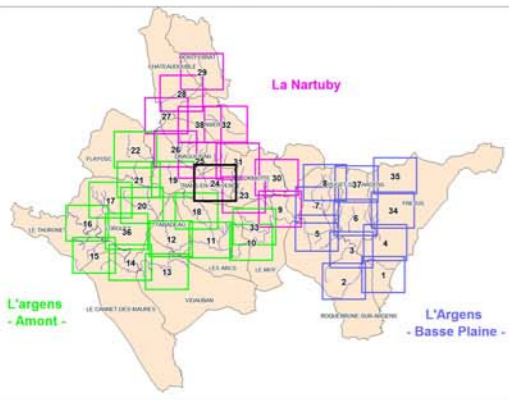
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Pôle Risques



Mars 2014

Légende

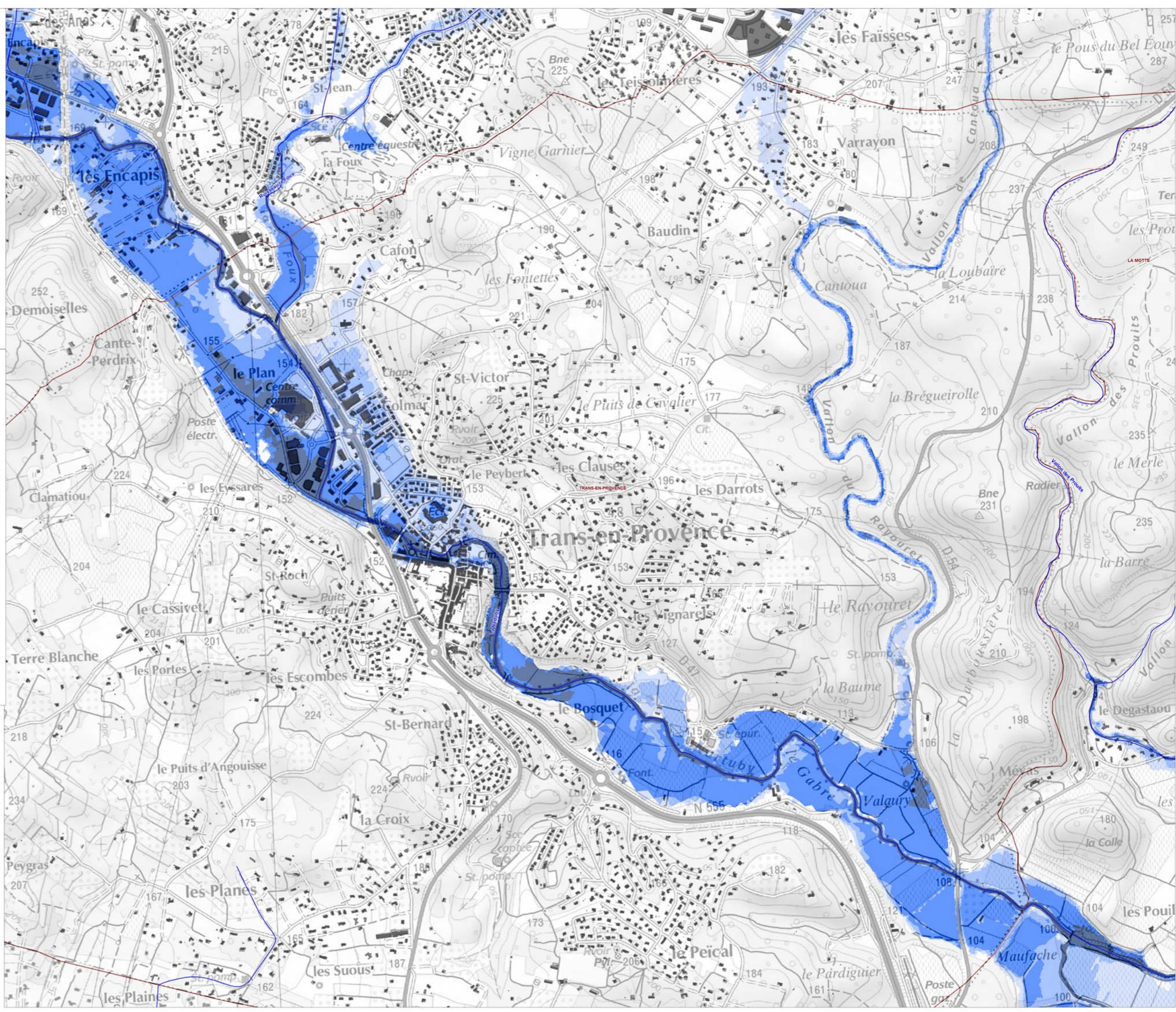
- Réseau hydrographique
- Cadastré :
 - Bâti
- Hauteur d'eau :
 - 0 à 0,5 m
 - 0,5 à 1 m
 - 1 à 2 m
 - Supérieur à 2 m



0 100 200 Mètres

Sources : Cadastre, IGN, Pers - SIGAN250

111910322_PPR_DEFINITIF_HAUTEUR_NARTUBY_A_W08_A0





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

LIE A LA PRESENCE DE

LA NARTUBY ET LE RUISSELLEMENT URBAIN DU VALLON DE GANDHI

Commune de Trans-en-Provence

Cartographie des vitesses
Cruce de référence

Encart 24

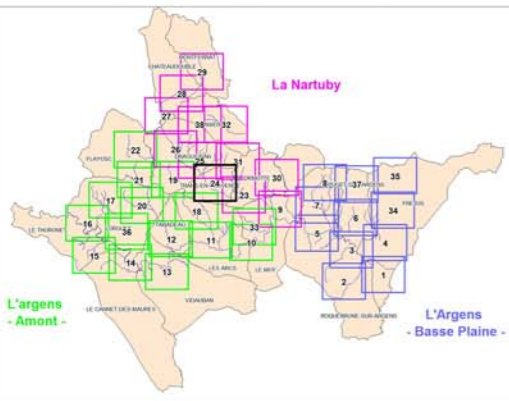
Direction
Départementale
des Territoires
et de la Mer
VAR
Service Aménagement
Durable
Pôle Risques



Mars 2014

Légende

- Réseau hydrographique
- Cadastre :
 - 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, PAPI - SCAN 2010

1319195122_PRR_DEFINITIF_VITESSE_NARTUBY_A.MOR - 43

