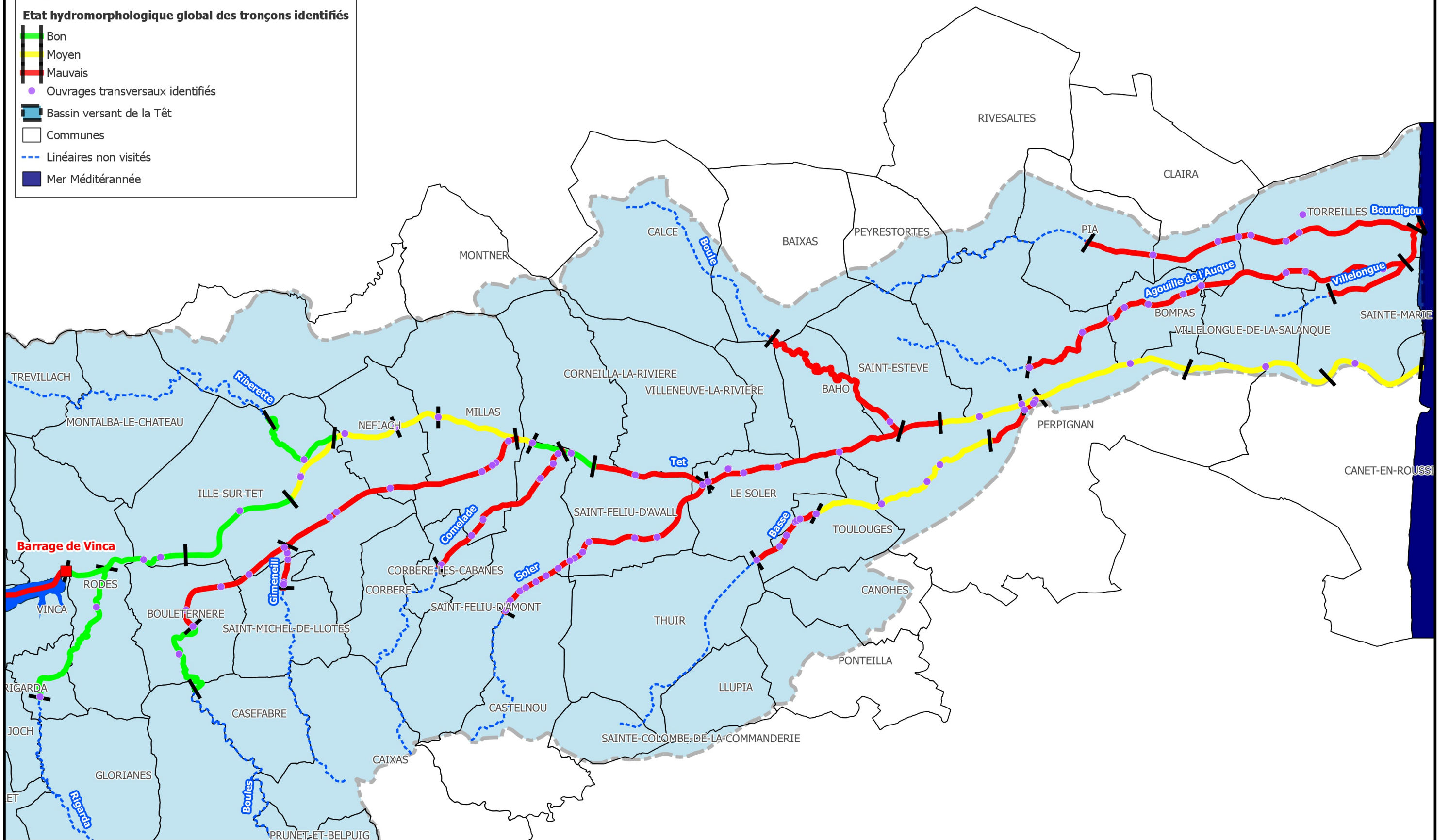




Légende

Etat hydromorphologique global des tronçons identifiés

- Bon
- Moyen
- Mauvais
- Ouvrages transversaux identifiés
- Bassin versant de la Têt
- Communes
- Linéaires non visités
- Mer Méditerranée



Etude multifonctionnelle et plan de gestion de la Têt et de ses principaux affluents

ETAT DES LIEUX HYDROMORPHOLOGIQUE

Etat hydromorphologique global de la Têt et ses affluents en aval du barrage de Vinça

Ech. 1:110 000	CARTE A04
A34813	
CEAUSO132302	
REAU001097	



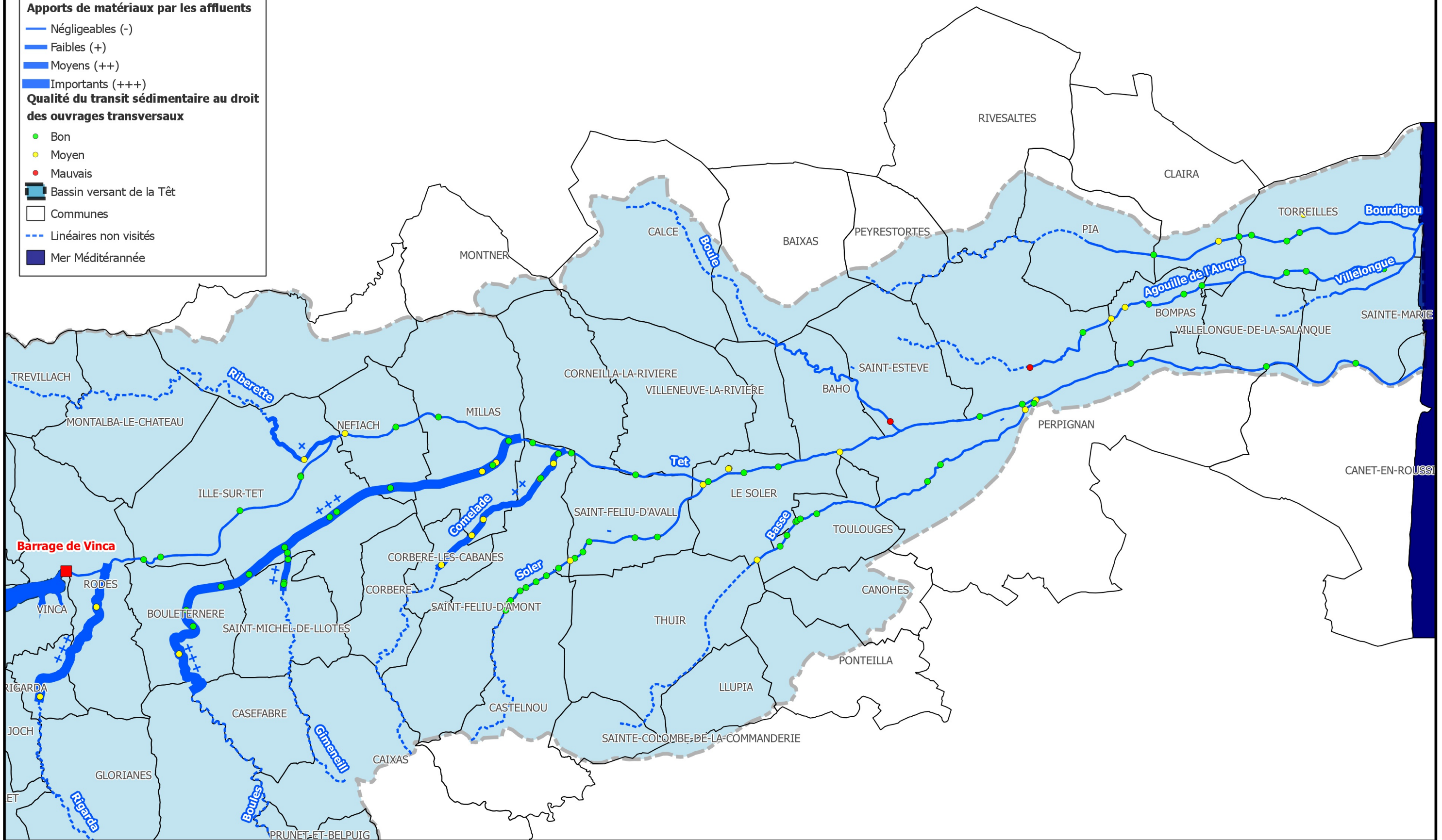
Légende

Apports de matériaux par les affluents

- Négligeables (-)
- Faibles (+)
- Moyens (++)
- Importants (+++)

Qualité du transit sédimentaire au droit des ouvrages transversaux

- Bon
- Moyen
- Mauvais
- Bassin versant de la Têt
- Communes
- - - Linéaires non visités
- Mer Méditerranée

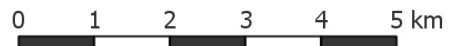


Etude multifonctionnelle et plan de gestion de la Têt et de ses principaux affluents

ETAT DES LIEUX HYDROMORPHOLOGIQUE

Evaluation qualitative des apports de matériaux par les affluents de la Têt en aval du barrage de Vinça

Ech. 1:110 000	CARTE A06
A34813	
CEAUSO132302	
REAU001097	



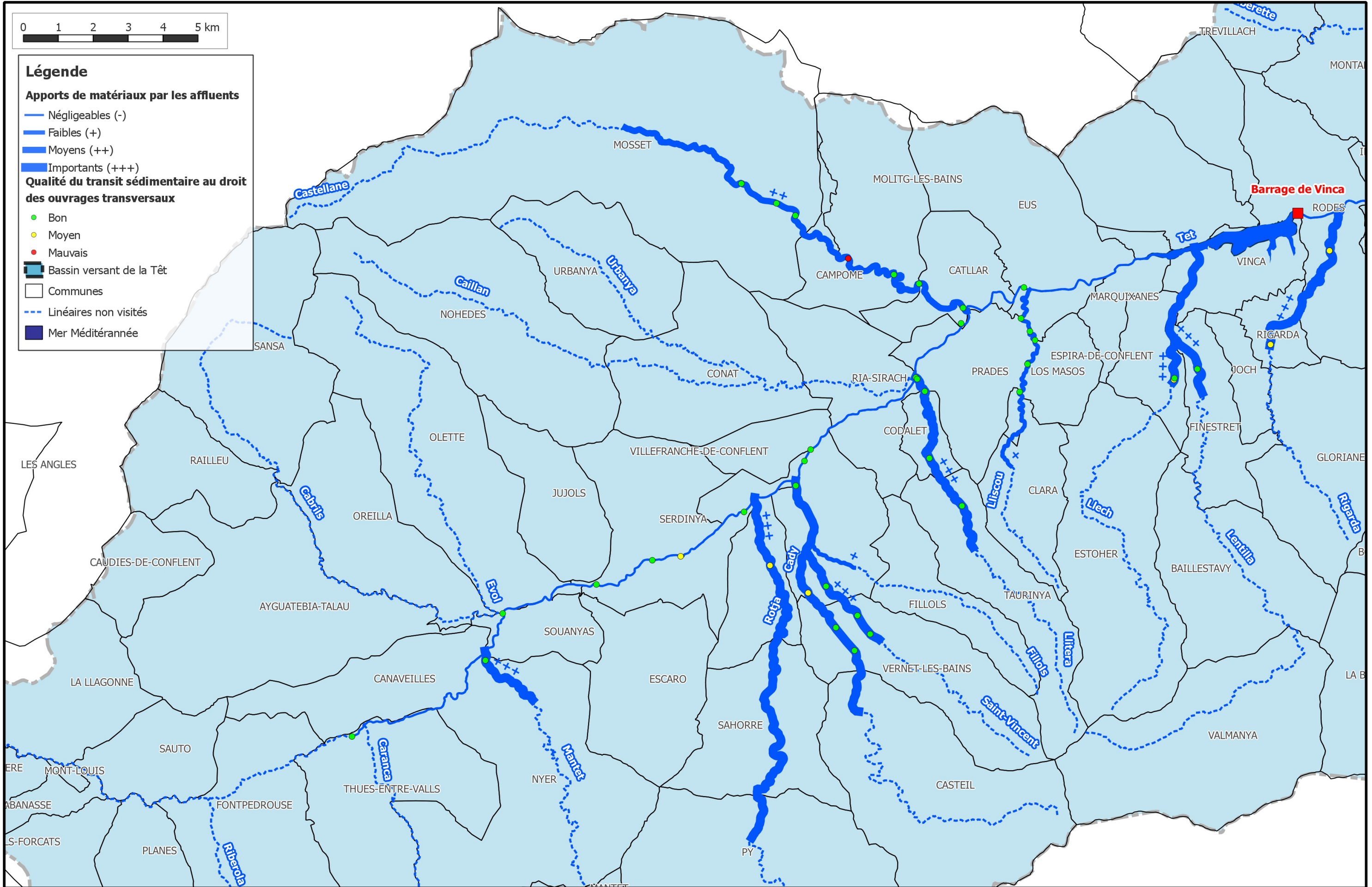
Légende

Apports de matériaux par les affluents

- Négligeables (-)
- Faibles (+)
- Moyens (++)
- Importants (+++)

Qualité du transit sédimentaire au droit des ouvrages transversaux

- Bon
- Moyen
- Mauvais
- Bassin versant de la Têt
- Communes
- - - Linéaires non visités
- Mer Méditerranée



Etude multifonctionnelle et plan de gestion de la Têt et de ses principaux affluents

ETAT DES LIEUX HYDROMORPHOLOGIQUE

Evaluation qualitative des apports de matériaux par les affluents de la Têt en amont du barrage de Vinça

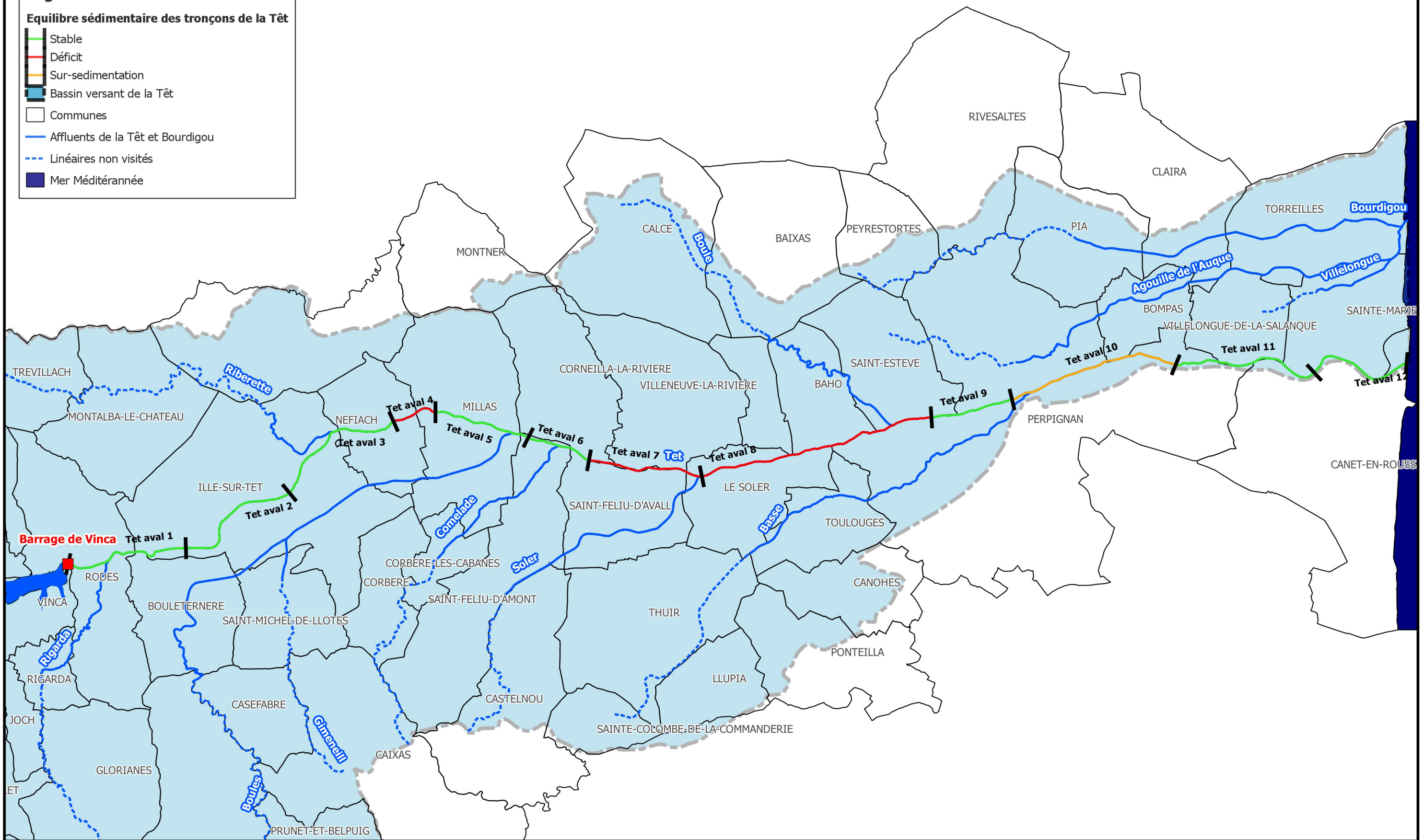
Ech. 1:100 000	CARTE A07
A34813	
CEAUSO132302	
REAU001097	



Légende

Equilibre sédimentaire des tronçons de la Têt

- Stable
- Déficit
- Sur-sédimentation
- Bassin versant de la Têt
- Communes
- Affluents de la Têt et Bourdigou
- Linéaires non visités
- Mer Méditerranéenne



Etude multifonctionnelle et plan de gestion de la Têt et de ses principaux affluents

ETAT DES LIEUX HYDROMORPHOLOGIQUE

Etat d'équilibre sédimentaire des différents tronçons de la Têt en aval du barrage de Vinça

Ech. 1:110 000	CARTE A08
A34813	
CEAUSO132302	
REAU001097	