

**DEPARTEMENT DES HAUTES-ALPES**

**COMMUNE D'ABRIES-RISTOLAS (05460)**

**ZONAGE D'ASSAINISSEMENT**



**ANNEXE 2 : ETUDES A L'APTITUDE A L'ASSAINISSEMENT  
NON COLLECTIF EXISTANTES**

**Guillestrois-Queyras**  
Communauté de communes

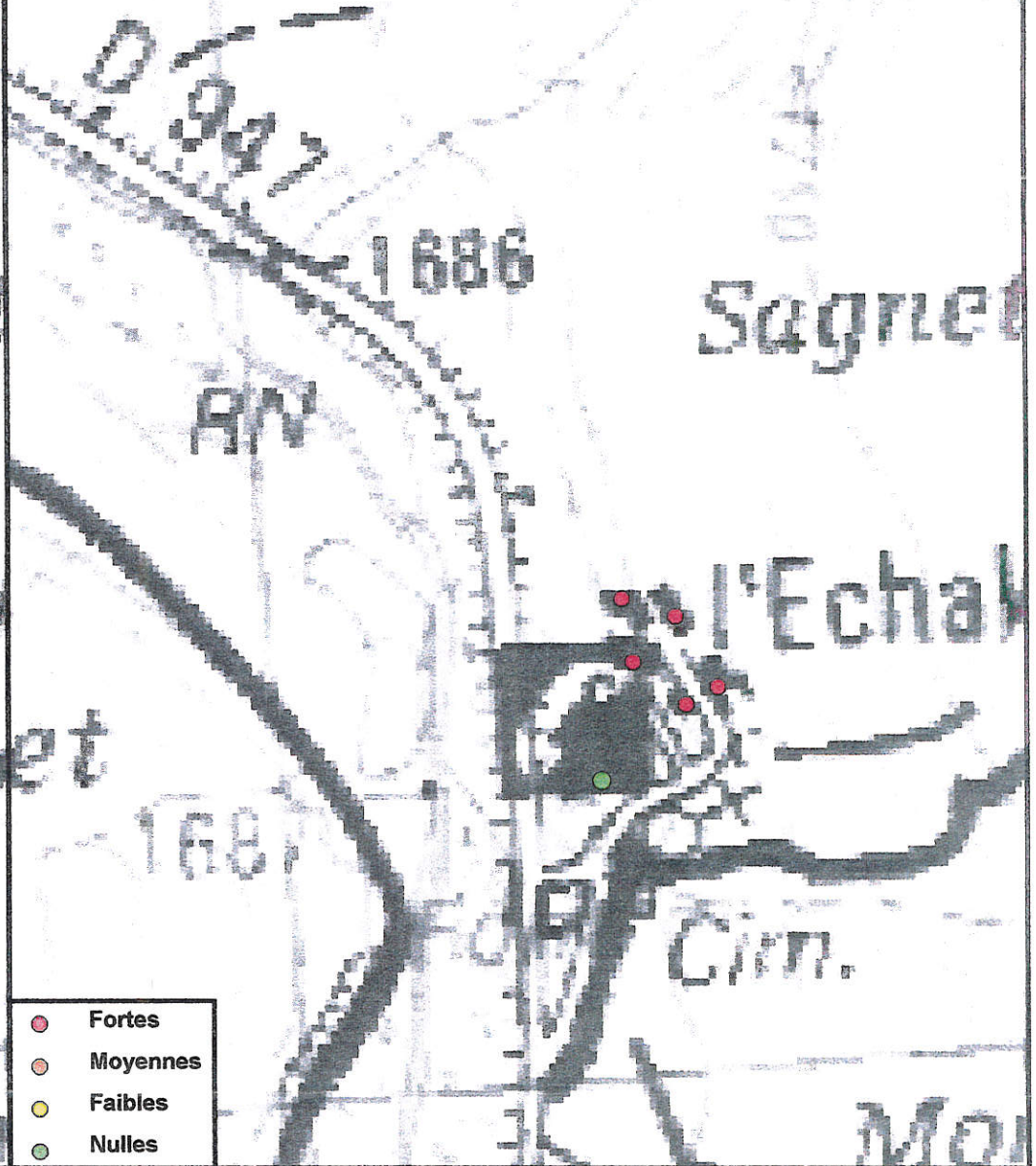
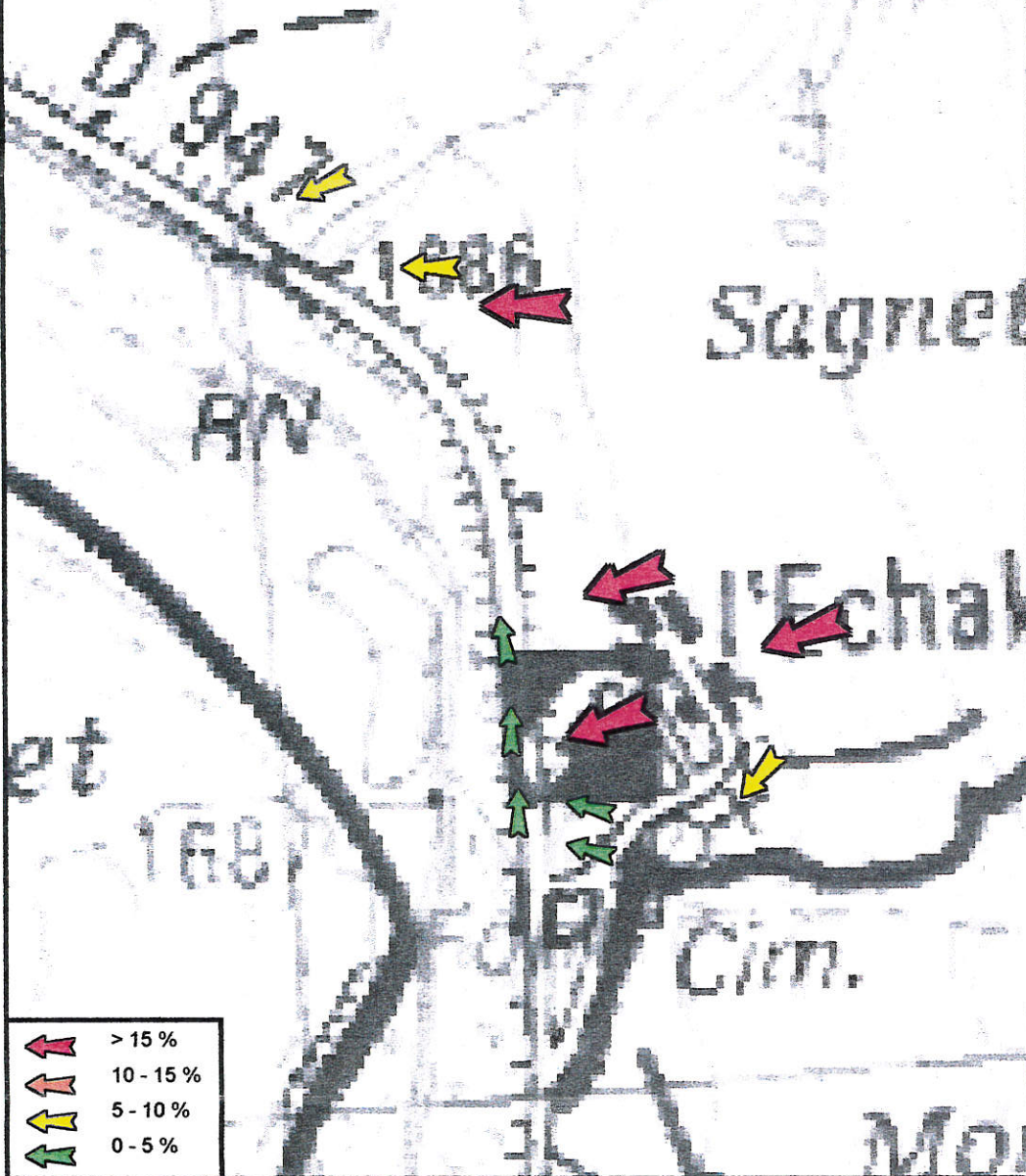
**Alpicité**  
Urbanisme, Paysage,  
Environnement

SARL Alpicité  
Av. de la Clapière, 1, Rés. la Croisée des Chemins  
05200 Embrun  
Tel : 04.92.46.51.80 – Mail : [contact@alpicite.fr](mailto:contact@alpicite.fr)



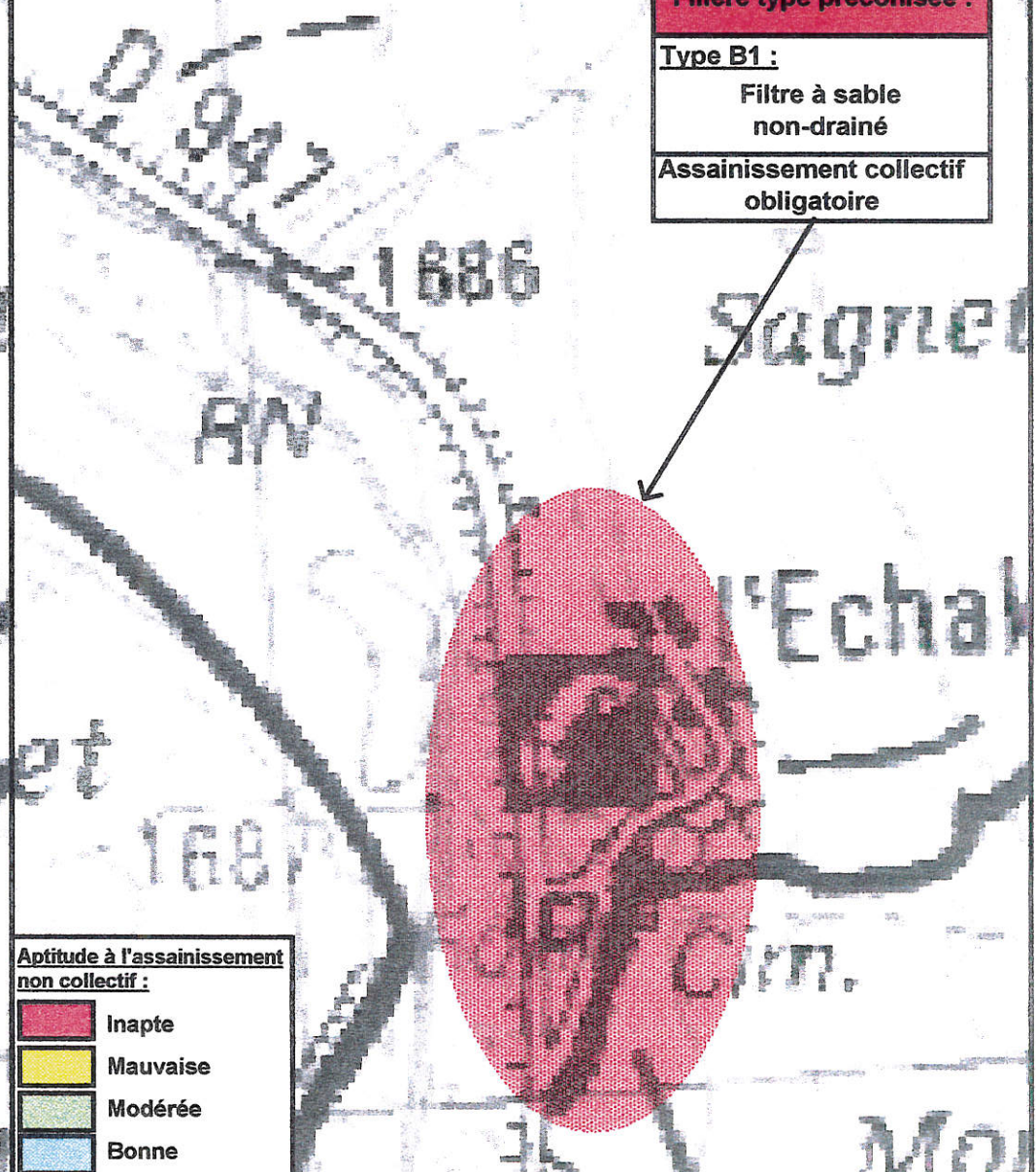
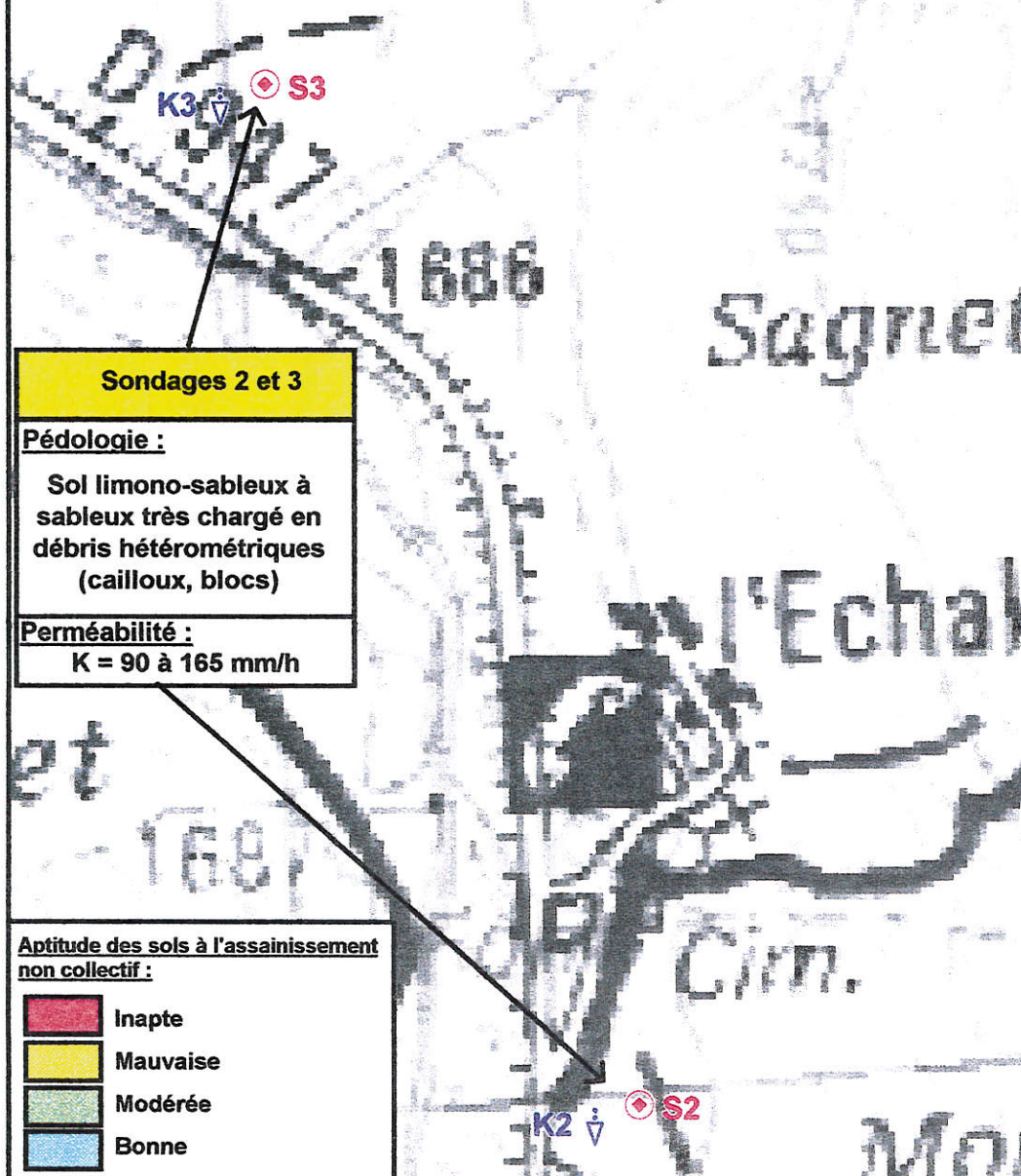
PENTES

CONTRAINTES DE L'HABITAT ET  
CONTRAINTES ENVIRONNEMENTALES



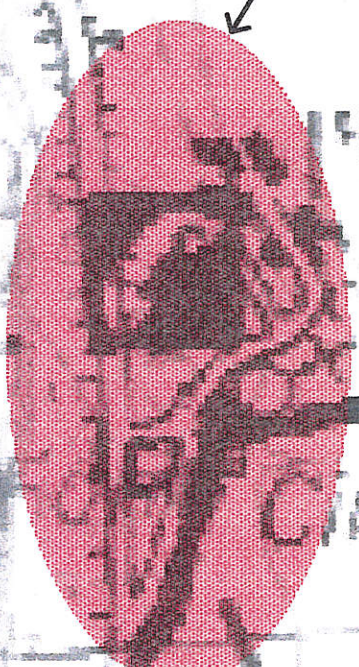
UNITES DE SOLS RENCONTREES ET TEST DE PERMEABILITE

APTITUDE A L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ET  
FILIERE TYPE PRECONISEE



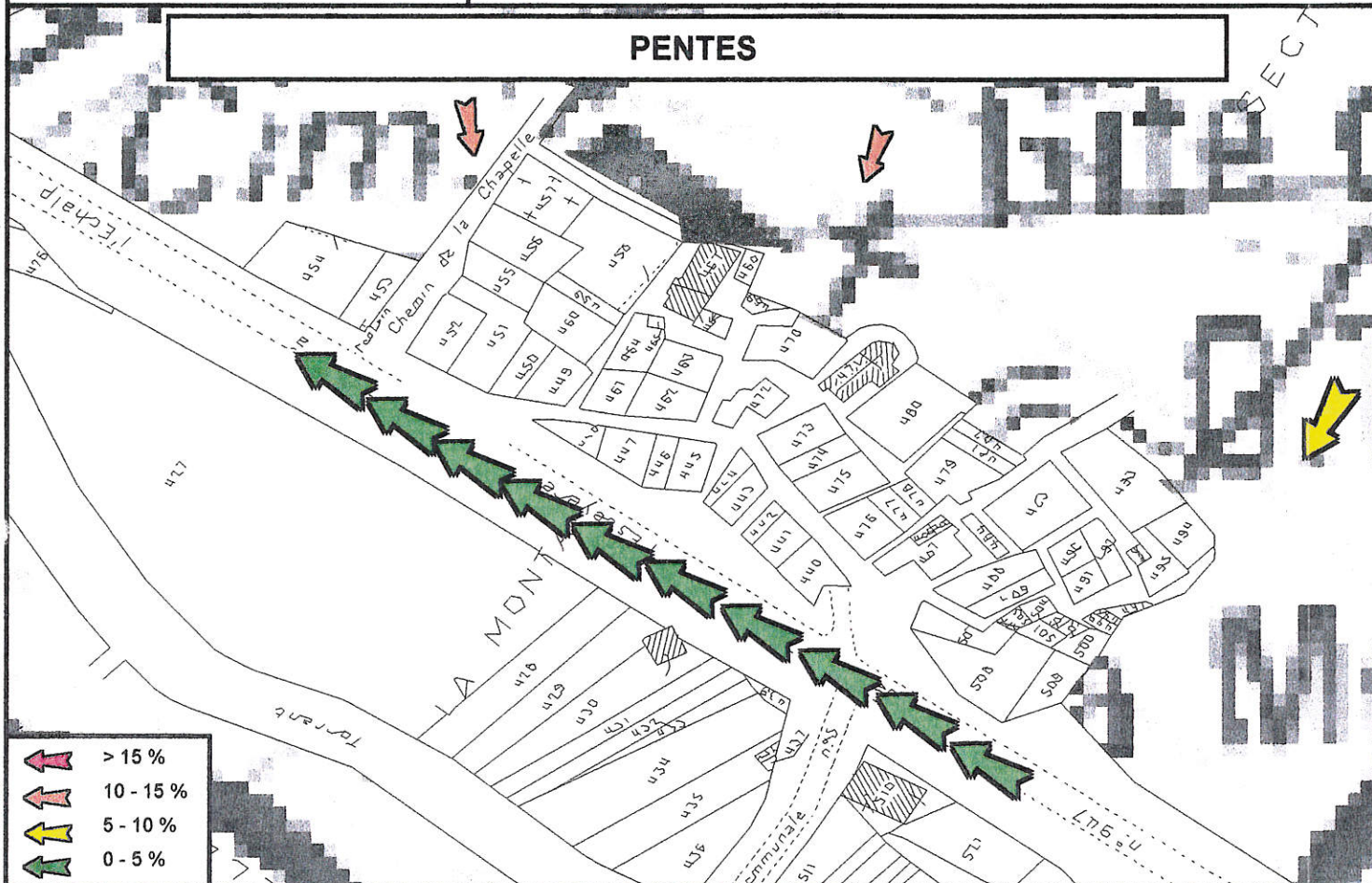
Filière type préconisée :  
Type B1 :  
Filtre à sable  
non-drainé  
Assainissement collectif  
obligatoire

Sondages 2 et 3  
Pédologie :  
Sol limono-sableux à  
sableux très chargé en  
débris hétérométriques  
(cailloux, blocs)  
Perméabilité :  
K = 90 à 165 mm/h

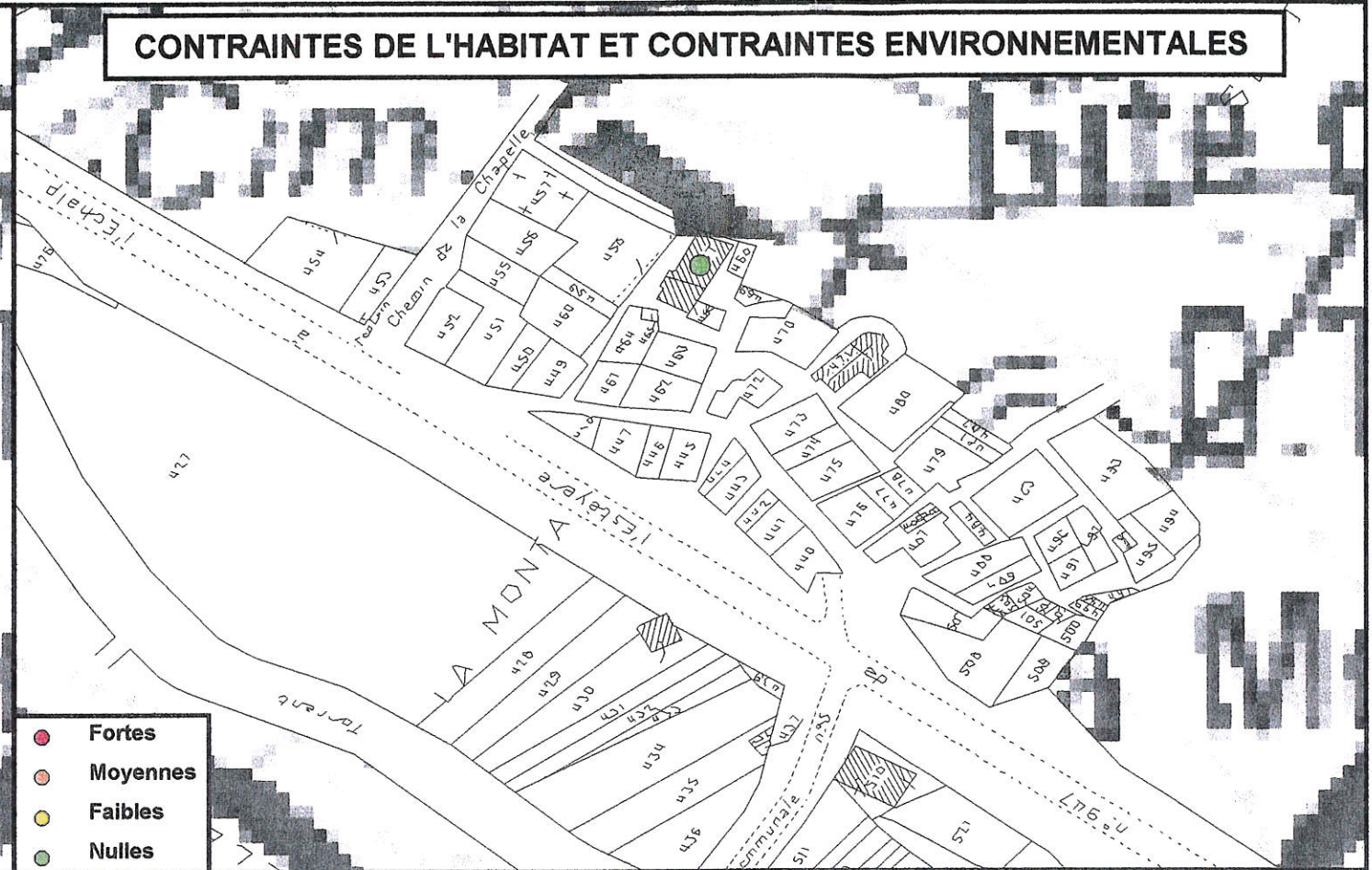




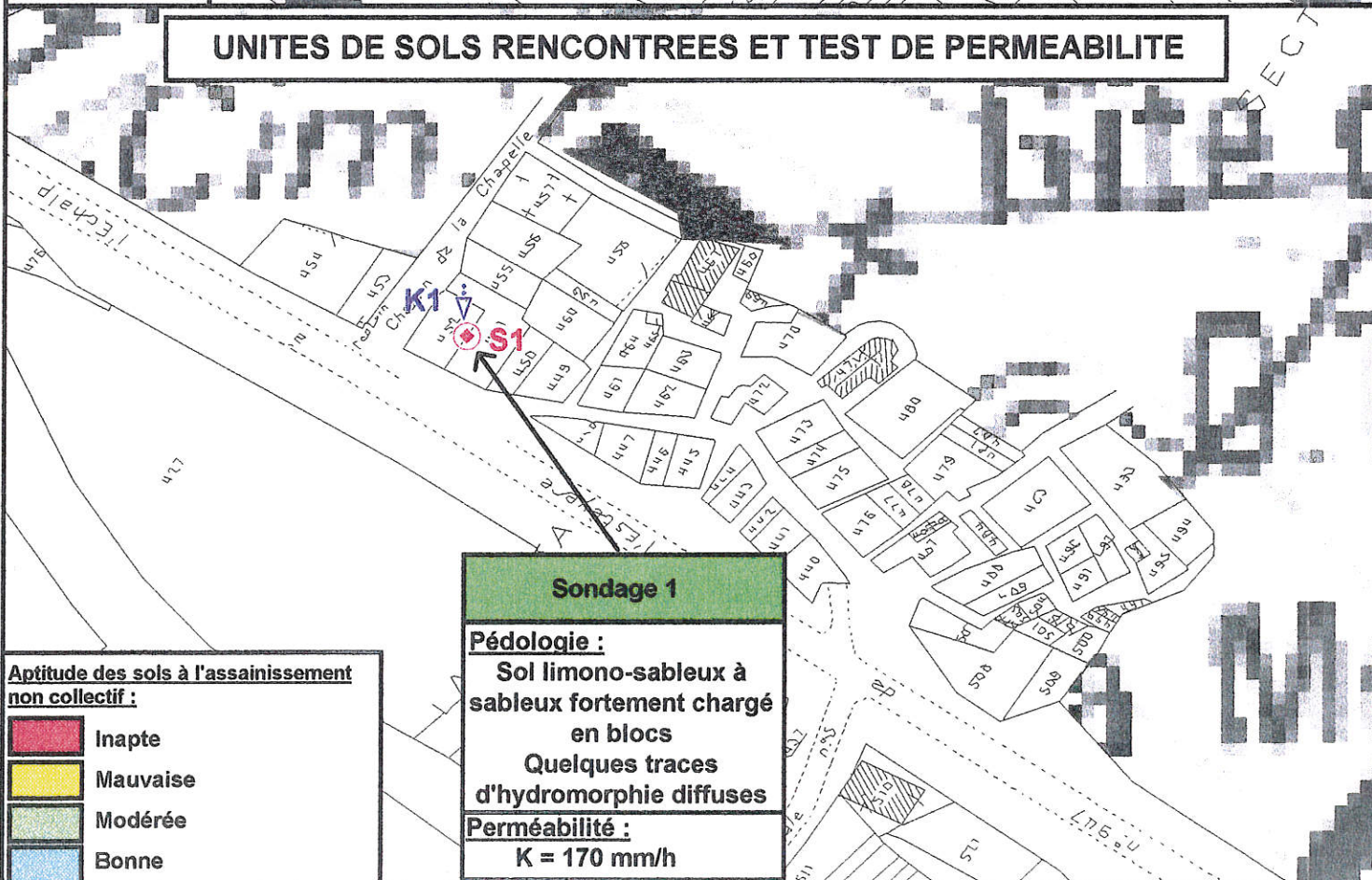
#### PENTES



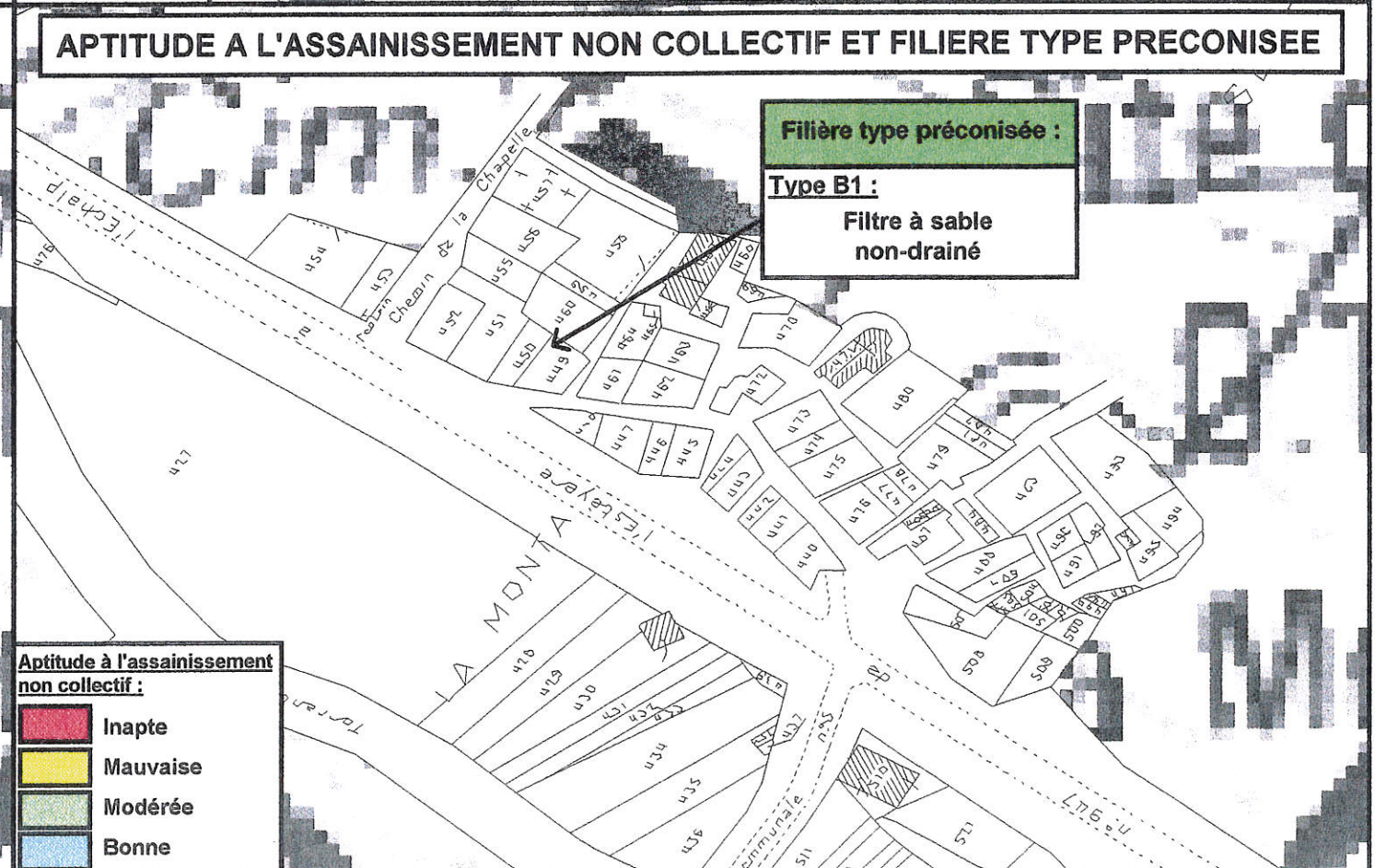
#### CONTRAINTES DE L'HABITAT ET CONTRAINTES ENVIRONNEMENTALES

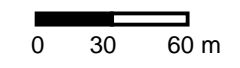
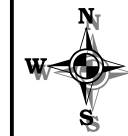


#### UNITES DE SOLS RENCONTREES ET TEST DE PERMEABILITE



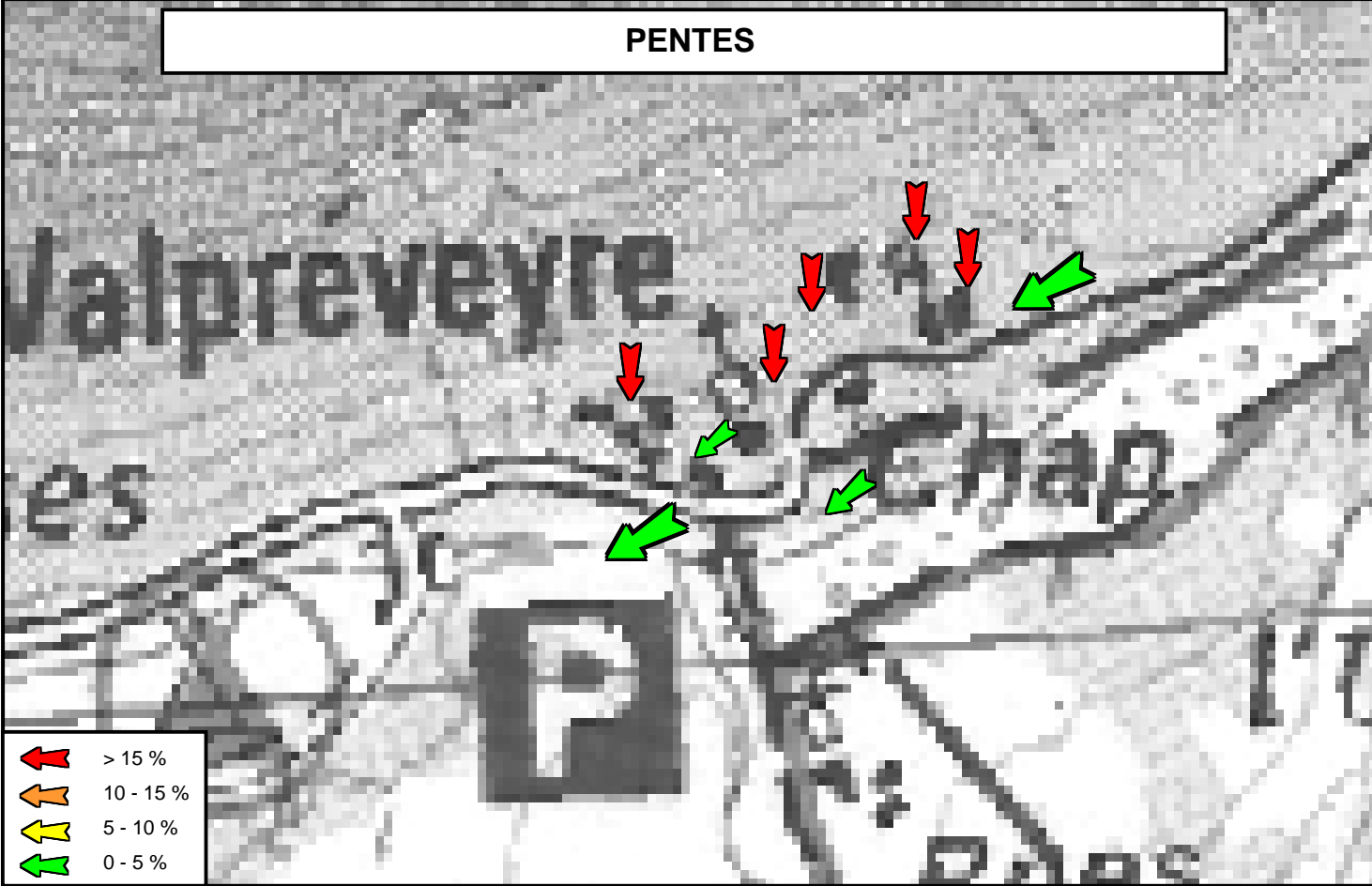
#### APTITUDE A L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ET FILIERE TYPE PRECONISEE





**PENTES**

**CONTRAINTES DE L'HABITAT ET CONTRAINTES ENVIRONNEMENTALES**



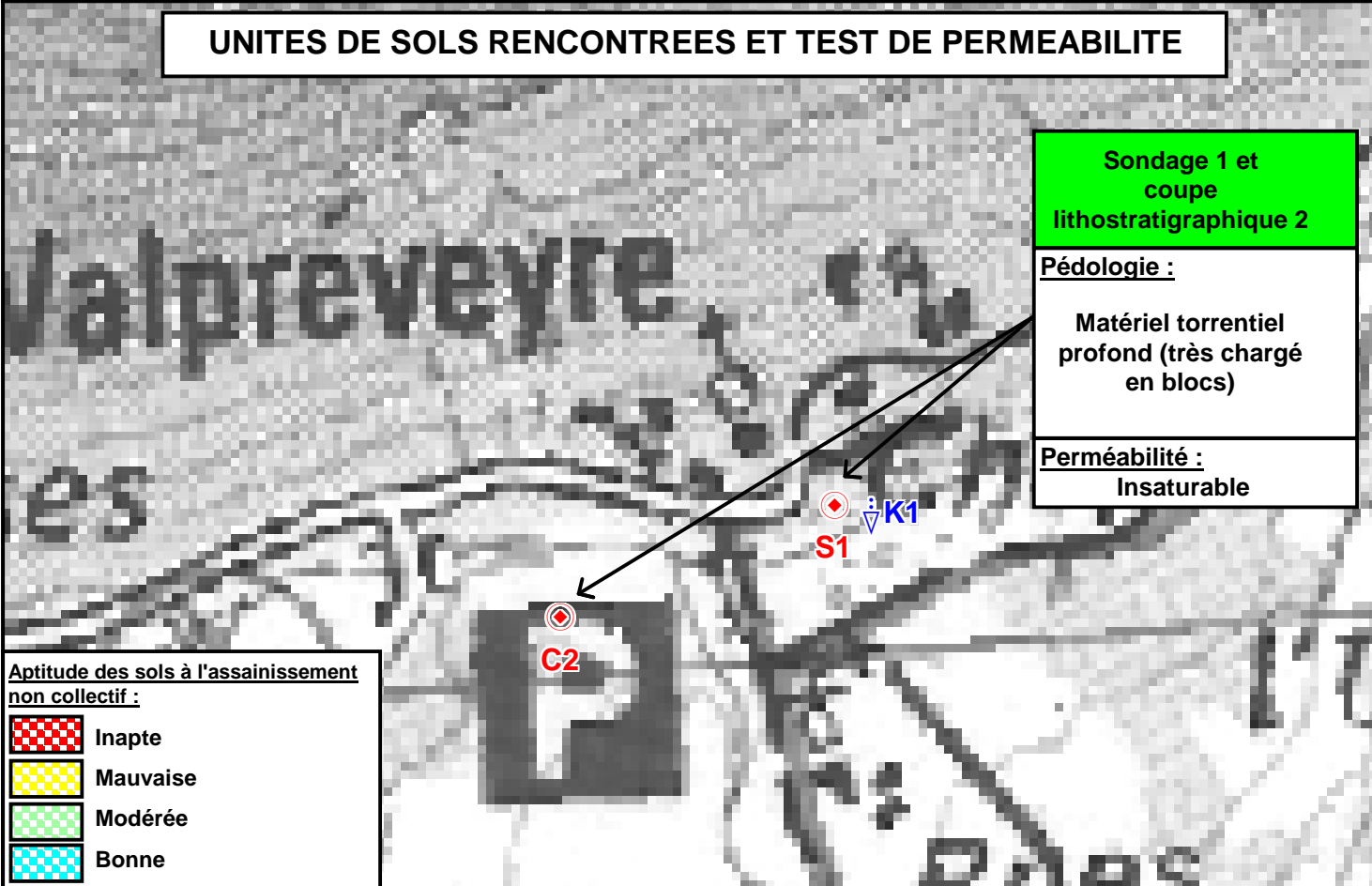
- > 15 %
- 10 - 15 %
- 5 - 10 %
- 0 - 5 %



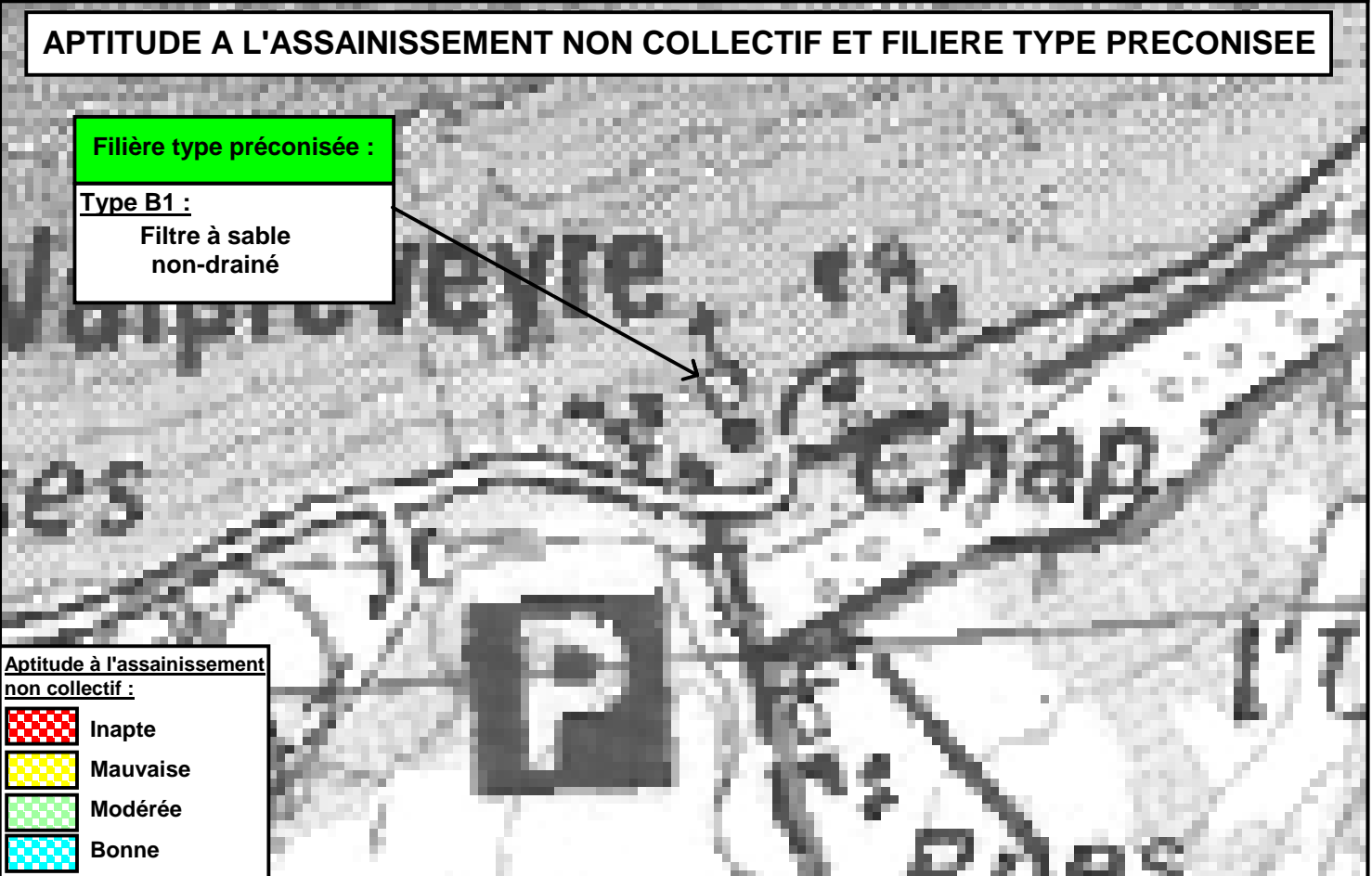
- Fortes
- Moyennes
- Faibles
- Nulles

**UNITES DE SOLS RENCONTREES ET TEST DE PERMEABILITE**

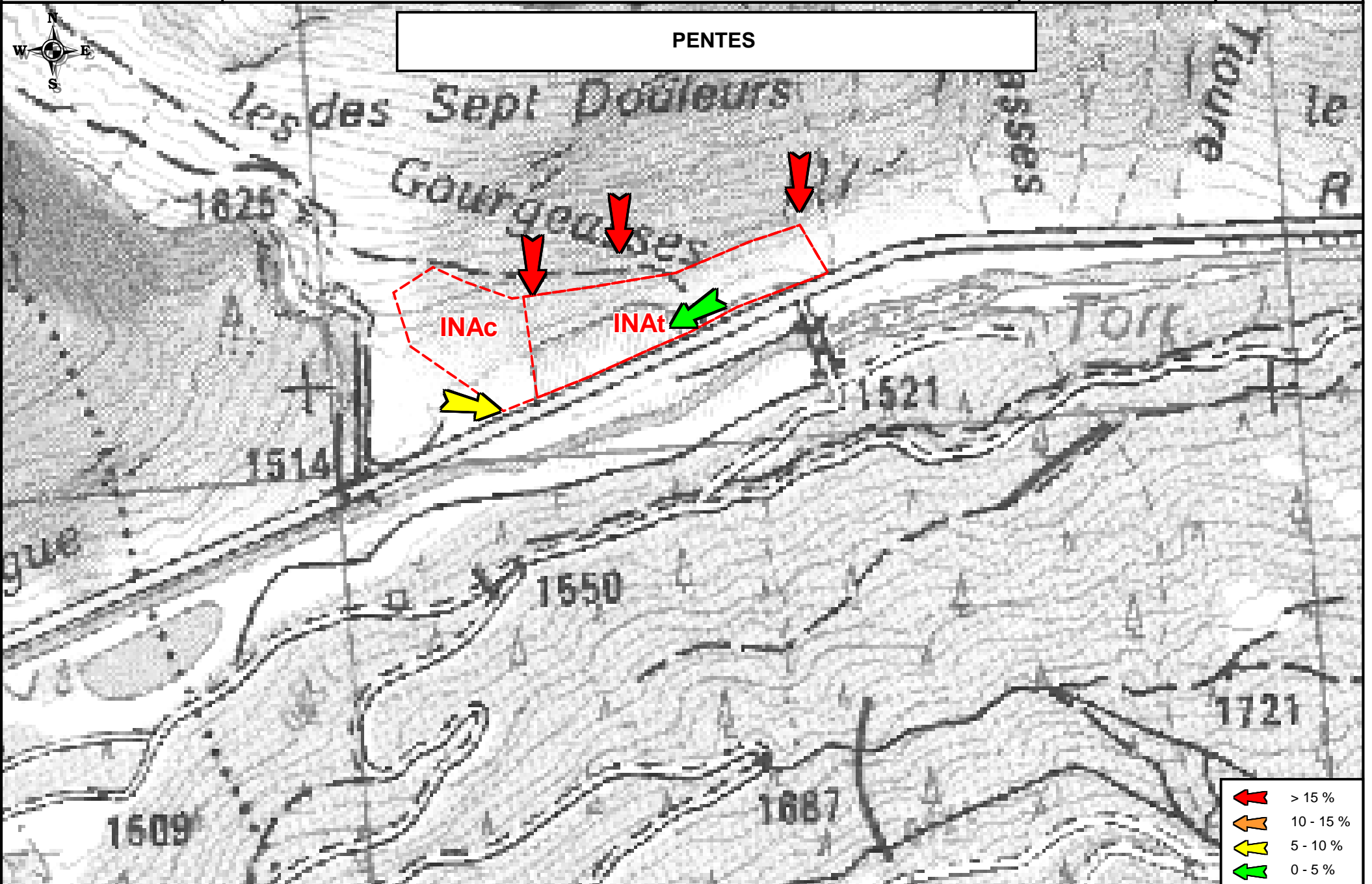
**APTITUDE A L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ET FILIERE TYPE PRECONISEE**



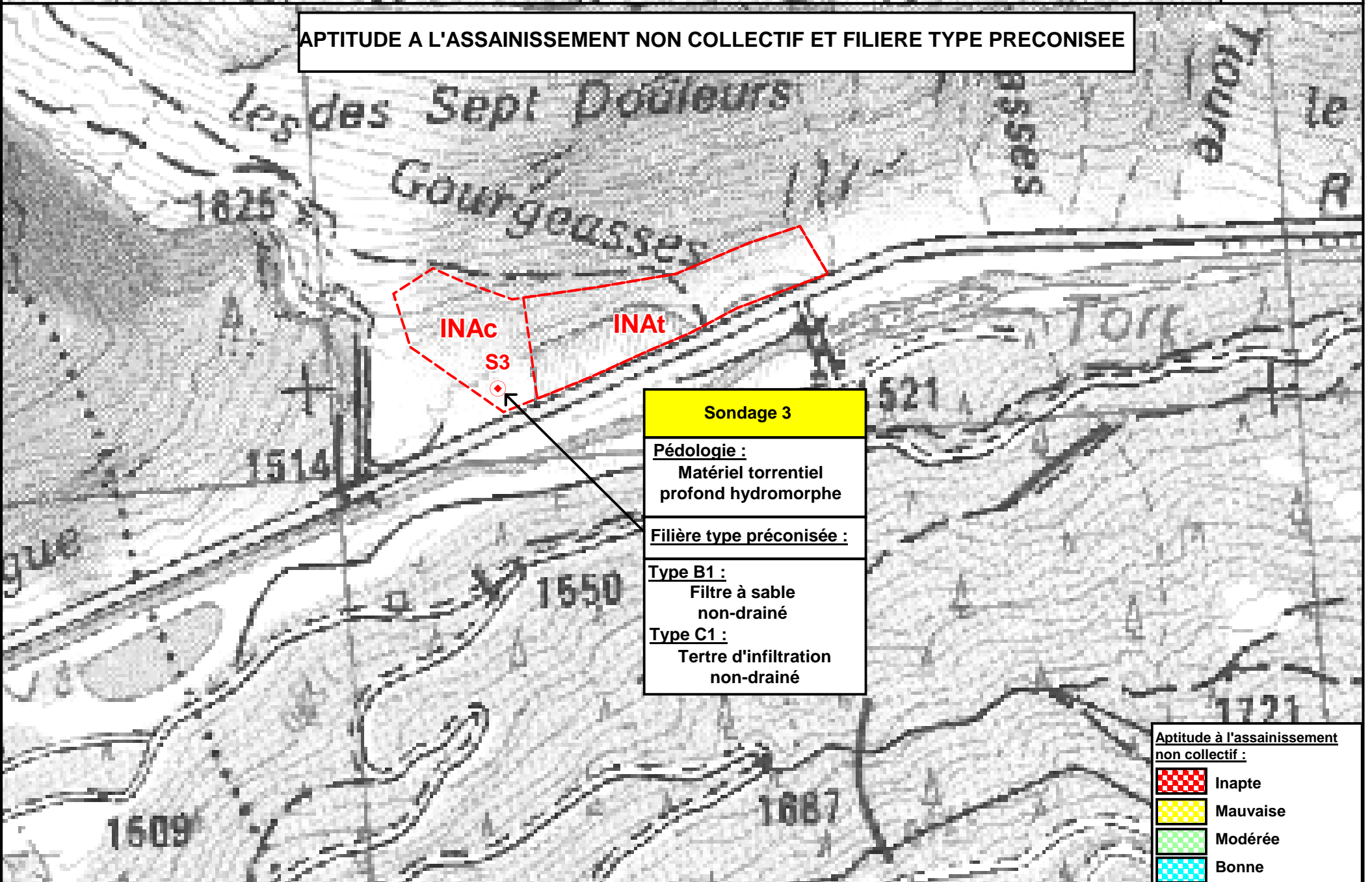
- Aptitude des sols à l'assainissement non collectif :**
- Inapte
  - Mauvaise
  - Modérée
  - Bonne



- Aptitude à l'assainissement non collectif :**
- Inapte
  - Mauvaise
  - Modérée
  - Bonne



**APTITUDE A L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ET FILIERE TYPE PRECONISEE**



**Sondage 3**

**Pédologie :**  
Matériel torrentiel  
profond hydromorphe

**Filière type préconisée :**

**Type B1 :**  
Filtre à sable  
non-drainé

**Type C1 :**  
Tertre d'infiltration  
non-drainé

