FONTAINES – LAVOIRS – PUITS A SAINT PANCRASSE PLATEAU DES PETITES ROCHES

* **Fontaine / bassin** : 1,15m (h) x 1,80m (L) x 1.30m (l) de 2003

Le grand pré – face à mairie

Béton et pierres (lauzes) – dauphin et mascaron en bronze + robinet de puisage.

* **Fontaine** : 1,15m (h) x 1,55m (L) du XXe s

Passage piéton le long du CD 30 – en face de l’école.

Mosaïque de faïence réalisée par les enfants de l’école, sur un mur enduit de béton.

* **Fontaine / bassin** : 0,70m (h) x 3,25m (L) x 1,30m (l)

Le Tournoud – angle CD30 – chemin du Tournoud – VC n°11.

Béton.

* **Bassin** : 0,72m (h) x 3,50m (L) x 1,10m (l) environ XXè s. Bac à fleurs actuellement.

Fontaine Froide (VC n°11)

Blocs de pierre calcaire assemblés par agrafes métal.

* **Fontaine / bassin** : 0,75m (h) x 3,30m (L) x 1,30m (l) environ XXè s. Bac à fleurs à ce jour.

Le Tournoud – VC n°2.

Béton et borne fontaine en fonte marque Bayard.

* **Fontaine**: 1,35m (h) x 0,37m (L) x 0,25m (l) et **bassin** : 0,60m (h) x 3,90m (L) x 1,18m (l)

Fontaine Froide – angle VC n°2. Ce point d’eau était déjà utilisé vers 1420 (voir Petites Roches, sentiers d’histoire – B.Guirimand – page 22)

Blocs de pierre calcaire assemblés par agrafes métal. Dauphin en fonte.

* **Fontaine**: 1,20m (h) x 0,40m (L) x 0,40m (l). **Bassin** : 0,70m (h) x 2.30m (L) x 1,15m (l)

Neyroud – angle VC n°2 – Chemin de Combe Mure.

Le bassin taillé dans un bloc monolithique de calcaire – dauphin en fonte. Ce bassin appelé «la baignoire des Evêques » fut installé en 1885. A l’origine il était placé dans l’enceinte du château des Evêques de Grenoble, construit en 1293, aujourd hui disparu, à St Hilaire du Touvet (voir « Si les Petites Roches m’étaient contées » de B.Guirimand – page 138).

* **Citerne** enterrée : 1,70m (h) diamètre ext. 3,70m diamètre int.2,00m – puit profondeur 2m.

Les Frettes.

Puit et couverture en assemblage de pierres (sans liant). Située à côté d’une construction en ruines, cette citerne indique que la construction fut jadis probablement habitée. En 1420, le propriétaire payait la redevance la plus faible de la communauté (terre inculte). (Si les petites roches m’étaient contées de B.Guirimand).

* **Citerne** enterrée : 1m (h) diamètre ext.environ 2,50m – puit profondeur supérieure à 2m, diamètre intérieur 2m. Ouverture permettant l’accès.

Dessus Luisset, près du croisement chemin des Combes et de Luisset, chemin des Egrifollets, près d’une construction en ruines, ce qui laisse à supposer que cette construction fut jadis habitée, vraisemblablement.

Pierres, enduit mortier à l’intérieur en partie.

* **Fontaine** : 1m (h) x 0,30m (L) x 0,30m (l)**bassin** (sous fontaine): 0,70m (h) x 2,55m (L) x 1,20m(l)

Les Meunières – VC n°7

En béton. Date de 1941. L’eau coule par un tuyau de laiton (diamètre 45mm) fixé par un raccord « pompier » sur la fontaine.

* **Fontaine** : 1m (h) x 0,30m (L) x 0,30m (l) **Bassin** : 0,70m (h) x 2,55m (L) x 1,20m (l)

En béton – mêmes caractéristiques que le précédent.

* Fontaine / bassin : 0,70m (h) x 1,60m (L) x 1,20m (l) en béton. De 1941.

Mollard et Grand Journal, près chemin du Mollard.

* **Citerne** enterrée : 2m (h) diamètre 3,60m

Mollard et Grand Journal, sous le chemin qui conduit au CD30 et à la station de pompage du Baure.

Puit comblé avec pierres, situé à côté de ruines (ancien hameau du Baure)

* **Fontaine** : 0,65m (h) au-dessus d’un **bassin** : 0,65m (h) x 2,80m (L) x 0,75m (l) XXè s.

Le Baure – Angle VC n°1 – ancien chemin du Baure.

En béton. Situé à côté d’un ancien captage.

* **Fontaine / Abreuvoir / bassin** : réaménagé en 2003 – abreuvoir en zinc utilisé par les moutons qui pâturent dans la prairie des Ayes, sous les pentes ouest de la Dent de Crolles.

En pierres, bois, zinc, matière plastique.

*(Inventaire fait par G.Danger en 2003, dans le cadre d’un inventaire réalisé par la Fédération des Associations de Patrimoine de l’Isère (FAPI) et la FRAPNA Isère)*