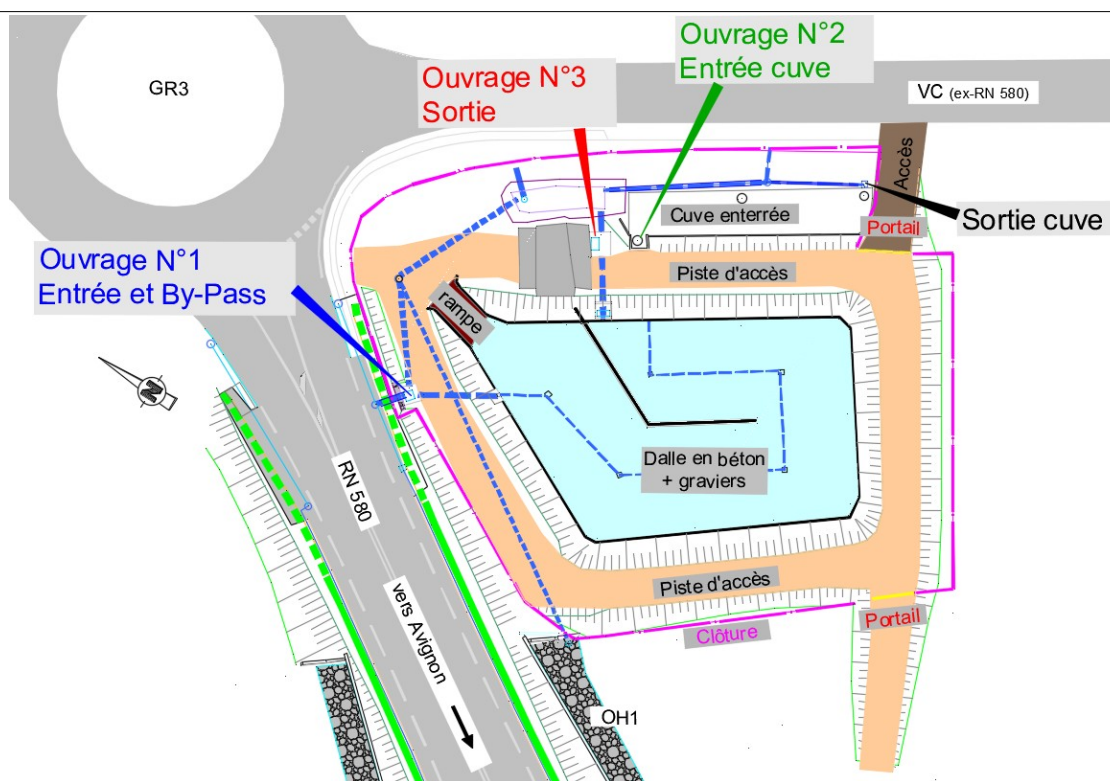


Gestion du Bassin Routier sanitaire n° 4

Accès par voie communale (ex RN580) à 50m du giratoire

Collecte des eaux pluviales de la chaussée RN 580 sur le réseau de la DIRMED
Section captée du PR 9+850 (GR3 complet) au PR 10+120 (1/3 GR1)



Exploitation normale :

Ouvrage N° 1 Entrée et By-pass : Vanne murale à crémaillère ouverte vers bassin
Vanne murale à crémaillère fermée vers by-pass

Ouvrage N° 2 Entrée cuve : Clapet relevé

Ouvrage N° 3 Sortie : Clapet relevé et vanne murale à crémaillère ouverte

En cas de pollution accidentelle :

Étape 1 : Abaisser le clapet de l'**Ouvrage N° 2 Entrée cuve**

Étape 2 : Abaisser la vanne murale à crémaillère de l'**Ouvrage N° 3 Sortie**

Étape 3 :

- Laisser entrer la pollution dans le bassin de rétention (ne pas dépasser le Vutile)
- Fermer la vanne murale vers le bassin de l'**Ouvrage N° 1 Entrée et By-pass**
- Prendre les mesures nécessaires au traitement des effluents retenus dans le bassin et dans la cuve

Étape 4 : Ouvrir la vanne murale vers le by-pass de l'**Ouvrage N° 1 Entrée et By-pass**