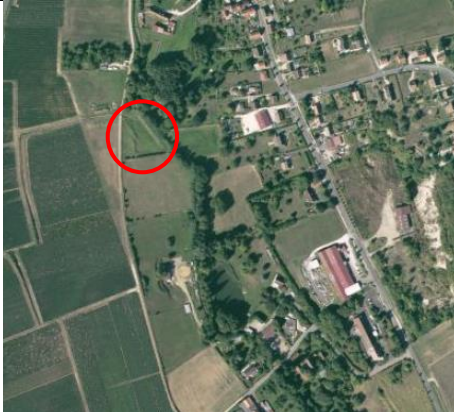










Description générale	
Commune	Villiers-St-Denis
Localisation	Chemin de Villiers à Rudenase
Date de visite	Juillet 2019
Existence administrative	Non connue
Type de bassin	Bassin de décantation
Nom du bassin	Bassin Bellevue
Clôtures	Non
Dimensionnement prévu	
Taux de maîtrise	Non connu
Volume utile	2000 m3
Débit de fuite	Non connu
Alimentation / Régulation du débit	
Amont 1	Caniveau Béton
Amont 2	Vignes
By Pass	Non
Surverse	Oui (vers Ru de Domptin)
Equipements de dépollution	
Equipements de dépollution	Aucun
Etat du bassin	
Etat général	Correct
Entretien du site	Correct
Niveau de colmatage	Faible
Etat des talus	Correct
Vue aérienne et photographies	
	

Description générale	
Commune	Villiers-St-Denis
Localisation	Intersection route de Domptin et Rue de la Louvière
Date de visite	Juillet 2019
Existence administrative	Non connue
Type de bassin	Bassin de décantation
Nom du bassin	Bassin Le Clos Marin
Clôtures	Oui
Dimensionnement prévu	
Taux de maîtrise	Non connu
Volume utile	Non connu
Débit de fuite	Non connu
Alimentation / Régulation du débit	
Amont 1	Vignes
By Pass	Non
Surverse	Oui
Equipements de dépollution	
Equipements de dépollution	Aucun
Etat du bassin	
Etat général	Correct
Entretien du site	Correct
Niveau de colmatage	Faible
Etat des talus	Correct
Vue aérienne et photographies	
	

Description générale	
Commune	Villiers-St-Denis
Localisation	Chemin rural du Château d'eau
Date de visite	Juillet 2019
Existence administrative	Non connue
Type de bassin	Bassin de décantation
Nom du bassin	Bassin Le Clos Ternel
Clôtures	Oui
Dimensionnement prévu	
Taux de maîtrise	Non connu
Volume utile	Non connu
Débit de fuite	Non connu
Alimentation / Régulation du débit	
Amont 1	Vignes
By Pass	Non
Surverse	Oui
Equipements de dépollution	
Equipements de dépollution	Aucun
Etat du bassin	
Etat général	Correct
Entretien du site	Correct
Niveau de colmatage	Faible
Etat des talus	Correct
Vue aérienne et photographies	
	

Description générale	
Commune	Villiers-St-Denis
Localisation	Rue de la Cressonnière
Date de visite	Juillet 2019
Existence administrative	Non connue
Type de bassin	Bassin de décantation/Infiltration
Nom du bassin	Bassin Cressonnière
Clôtures	Oui
Dimensionnement prévu	
Taux de maîtrise	Non connu
Volume utile	Non connu
Débit de fuite	Non connu
Alimentation / Régulation du débit	
Amont 1	Bassin Sablons (Vignes)
Amont 2	Avaloirs
By Pass	Non
Surverse	Oui (vers Ru de Domptin)
Equipements de dépollution	
Equipements de dépollution	Aucun
Etat du bassin	
Etat général	Correct
Entretien du site	Correct
Niveau de colmatage	Correct
Etat des talus	Correct
Vue aérienne et photographies	
	

Description générale	
Commune	Villiers-St-Denis
Localisation	Chemin rural du Jonc
Date de visite	Juillet 2019
Existence administrative	Non connue
Type de bassin	Bassin de décantation + Bassin d'Infiltration
Nom du bassin	Bassin Guilloterie
Clôtures	Oui
Dimensionnement prévu	
Taux de maîtrise	Non connu
Volume utile	600 m3
Débit de fuite	Non connu
Alimentation / Régulation du débit	
Amont 1	Vignes
By Pass	Non
Surverse	Non
Equipements de dépollution	
Equipements de dépollution	Aucun
Etat du bassin	
Etat général	Correct
Entretien du site	Correct
Niveau de colmatage	Correct
Etat des talus	Excellent
Vue aérienne et photographies	
  	

Description générale	
Commune	Villiers-St-Denis
Localisation	Chemin du Cimetière
Date de visite	Juillet 2019
Existence administrative	Non connue
Type de bassin	Bassin de décantation + Bassin d'Infiltration (les deux en eau)
Nom du bassin	Bassin Les Mocqueneaux
Clôtures	Oui
Dimensionnement prévu	
Taux de maîtrise	Non connu
Volume utile	675 m3
Débit de fuite	Non connu
Alimentation / Régulation du débit	
Amont 1	Vignes + Parcelle agricole
By Pass	Non
Surverse	Non
Equipements de dépollution	
Equipements de dépollution	Aucun
Etat du bassin	
Etat général	Correct
Entretien du site	Correct
Niveau de colmatage	Important
Etat des talus	Correct
Vue aérienne et photographies	
