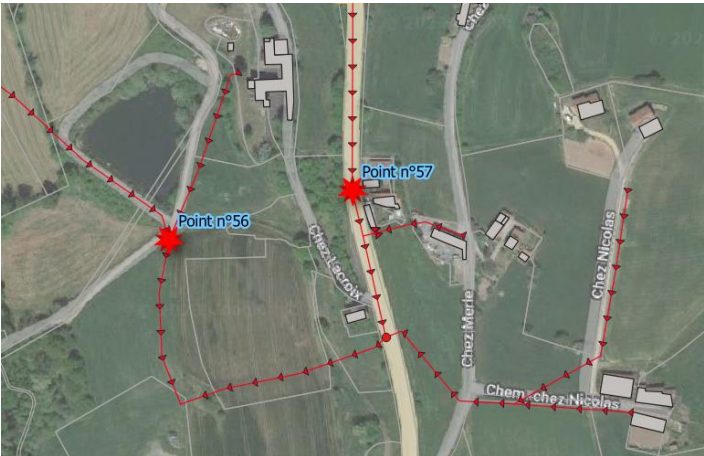
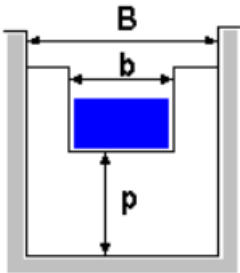


Date de mise à jour : 21/07/2023

### Point 57

Commune :	Les Halles	Adresse :	D489
Caractéristiques du point		Localisation du point	
Type de seuil : Rectangulaire à contraction latérale			
			
B (mm) : 950 b (mm) : 150 p (mm) : 112			
Hmax (mm) : 455			
Type de mesure : Mesure de débit sur réseau			
Date de pose : 09/03/23 – 12/04/23			
Réseau : Eaux usées			
Commentaires : D489			

### Photos de l'ouvrage



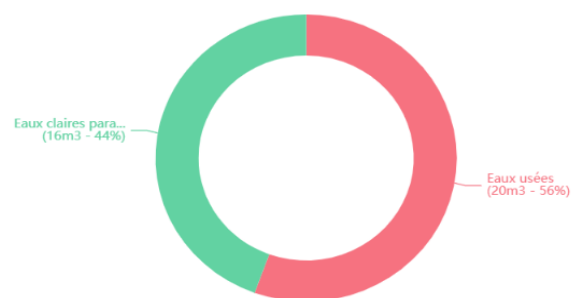
## Résultats des analyses de temps sec

### Résultats de nappe haute :

Volume Total mesuré	
	Nappe Haute
Journalier (m3/j)	36.24
Eaux usées (m3/j)	20.41
Eaux parasites (m3/j)	15.83
Horaire moyen (m3/h)	1.51
Horaire maximum (m3/h)	2.2
Coefficient de pointe	1.46

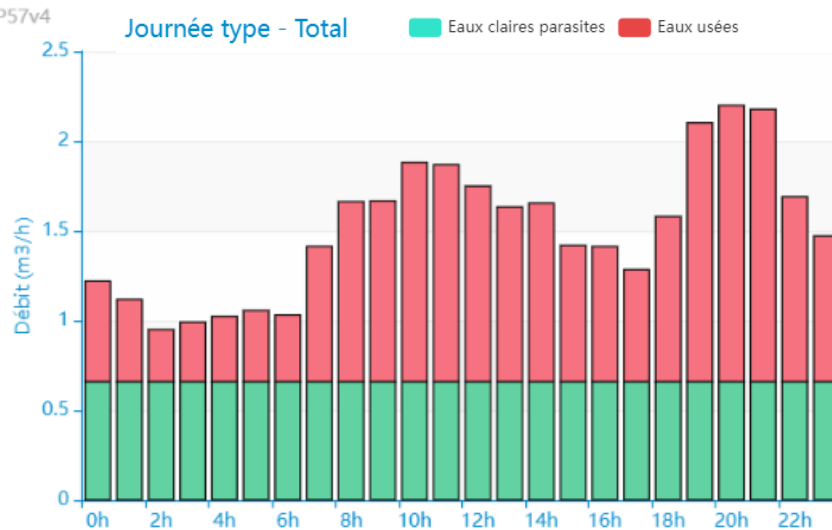
#### Distribution des débits

P57v4



P57v4

#### Journée type - Total



## Résultats des analyses de temps de pluie

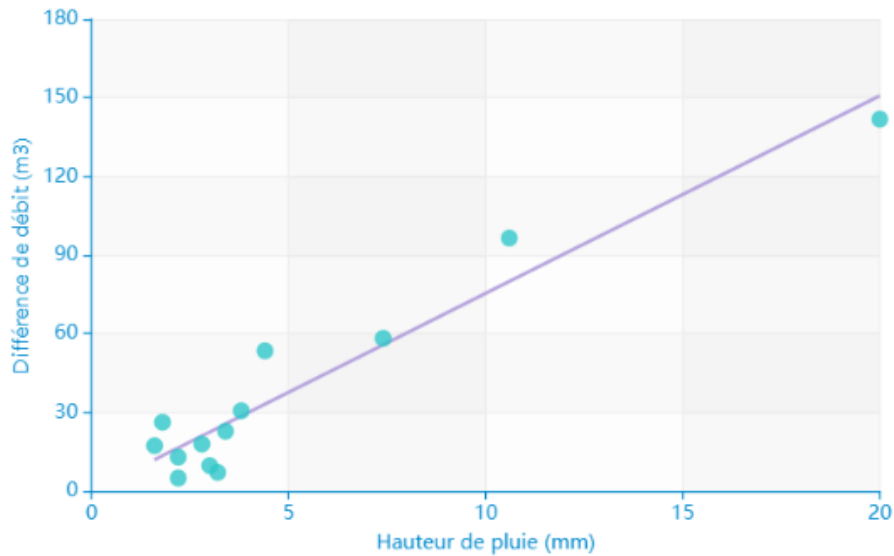
Surface active (m<sup>2</sup>) – Nappe haute :

7549 m<sup>2</sup>

### Estimation de la surface active en nappe haute :

#### Estimation de la surface active -P57v4

SA = 7549 ± 676 & R<sup>2</sup> = 0.92 & différence de débit = 7.55x hauteur de pluie - 0.16



Pluie					
Pluie	Début	Fin	Hauteur (mm)	Différence	Surface active
9	10-03-2023 05h00	10-03-2023 07h00	3.2	7.1	2210
8	09-03-2023 22h00	09-03-2023 22h00	2.8	17.9	6385
10	10-03-2023 19h00	11-03-2023 13h00	10.6	96.5	9100
12	11-03-2023 19h00	12-03-2023 01h00	3.4	22.8	6699
14	12-03-2023 10h00	12-03-2023 11h00	1.8	26.2	14551
17	13-03-2023 20h00	13-03-2023 23h00	20	141.8	7090
19	14-03-2023 06h00	14-03-2023 13h00	4.4	53.4	12147
24	19-03-2023 16h00	19-03-2023 17h00	3.8	30.6	8046
29	24-03-2023 14h00	24-03-2023 16h00	3	9.6	3213
32	26-03-2023 19h00	26-03-2023 23h00	7.4	58.2	7869
33	27-03-2023 04h00	27-03-2023 08h00	1.6	17.2	10779
34	31-03-2023 17h00	31-03-2023 18h00	2.2	12.9	5857
44	11-04-2023 05h00	11-04-2023 07h00	2.2	4.9	2229