

Tableau 4.6 - Débits et charges mensuels en DBO₅ - Année 25 - Année de précipitation moyenne

	UNITÉ	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	TOTAL Année	Moyenne annuelle
Précipitation	mm	72,81	61,27	65,43	71,68	76,00	88,51	86,99	89,11	83,37	87,77	101,49	89,97	974,4	81,2
Ruissellement sur les pentes	mm/ha	0,004	0,359	105,4	142,8	0,248	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,433	0,847	252,1	89,7
Volume de ruissellement	m ³	0,521	46,741	13 720,6	18 593,8	32,289	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	316,771	110,277	32 821	
Débit moyen ruissellement	m ³ /d	0,017	1,532	449,9	609,6	1,059	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,386	3,616		
Concentration du ruissellement	mg/L	2 000	2 000	200	200	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	228
Charge du ruissellement	kg	1	93	2 744	3 719	65	0	0	0	0	0	634	221	7 476	
Percolation au travers des déchets	mm/ha	7,5503	6,8351	7,2752	6,7246	6,5608	6,1915	6,4642	6,5943	6,5457	6,9292	6,8799	7,4492	82,000	0,0
Volume de percolation	m ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	
Débit moyen percolation	m ³ /d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Concentration du percolant	mg/L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charge du percolant	kg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Volume mur d'étanchéité et fond	m ³	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	114 558
Débit mur étanchéité et fond	m ³ /d	313	313	313	313	313	313	313	313	313	313	313	313		
Volume total	m ³	9 547	9 593	23 267	28 140	9 579	9 547	9 547	9 547	9 547	9 547	9 863	9 657	147 379	403
Débit moyen mensuel	m ³ /d	313	315	763	923	314	313	313	313	313	313	323	317		
Charge totale du lixiviat (kg)	kg	1	93	2 744	3 719	65	0	0	0	0	0	634	221	7 476	51
Concentration du lixiviat (mg/L)	mg/L	0	10	118	132	7	0	0	0	0	0	64	23		

Superficie des pentes

m²

130 198

Superficie des cellules fermées

ha

0,00

général du débit