

Programme d'analyses des eaux usées à la STEP du Noirmont

		valeur limite 30cm		valeur limite 20mg/l		Remarques
Dates	Transparence		en suspension			
	Sortie STEP		MES mg/l			
vendredi	13/01/2023	32	17	bc filamenteuse boue flottante		
jeudi	19/01/2023	38	5	diminution de filamenteuse boue flottante		
vendredi	17/02/2023	34	10	diminution de filamenteuse boue flottante		
jeudi	06/04/2023	40	10	bc filamenteuse boue flottante		
mercredi	12/04/2023	41	10	bc filamenteuse boue flottante (anti mousse)		
vendredi	21/04/2023	45	10	bc filamenteuse boue flottante (anti mousse)		
mercredi	26/04/2023	49	7	bc filamenteuse boue flottante (anti mousse)		
vendredi	05/05/2023	49	7	diminution de filamenteuse boue flottante		
jeudi	11/05/2023	60	8	diminution de filamenteuse boue flottante		
jeudi	16/05/2023	48	8	diminution de filamenteuse boue flottante		
jeudi	01/06/2023	60	4	aucune filamenteuse... boue flottante		
mardi	06/06/2023	60	9	plus aucune filamenteuse... boue flottante		
mercredi	14/06/2023	60	4	plus aucune filamenteuse... boue flottante		
mercredi	21/06/2023	60	4	plus aucune filamenteuse... boue flottante		
vendredi	04/08/2023	60	6	un peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
vendredi	11/08/2023	60	3	un peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
vendredi	01/09/2023	60	7	un peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
vendredi	08/09/2023	60	10	peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
dimanche	10/09/2023	48	14	peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
vendredi	22/09/2023	60	10	tres peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
vendredi	13/10/2023	60	8	tres peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
vendredi	17/10/2023	60	3	tres peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
vendredi	16/11/2023	60	4	tres peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
mardi	28/11/2023	55	5	tres peux de filamenteuse présente.. boue flottante		
mardi	19/12/2023	60	4	pas de de filamenteuse présente.. boue flottante		