

Points de contrôle inclus dans l'inspection	Filière traditionnelle	Microstation	Filtre compact	Poste de relevage	Epandage et systèmes d'infiltration
Contrôle des regards de visite (étanchéité, structure et nettoyage)	x	x	x	x	x
Nettoyage du préfiltre et du décanteur au karcher	x	x	x		
Mesure de la hauteur du voile de boue et de l'épaisseur du chapeau dans le décanteur (afin de prévenir une séquence de vidange)	x	x	x		
Vérification du fonctionnement du surpresseur d'air, de la présence d'odeurs, boues et mousses		x			
Nettoyage du filtre du surpresseur		x			
Vérification de l'étanchéité des tuyaux d'air et de l'homogénéité de la diffusion d'air		x			
Vérification du bon fonctionnement de la recirculation du clarificateur		x			
Vérification de la bonne installation vis à vis des normes constructeurs	x	x	x	x	
Vérification et nettoyage complet du système de répartition			x		
Réglage du système de répartition si nécessaire et possible			x		
Vérification de l'état général du média filtrant et scarification de celui-ci (en cas de dysfonctionnement, le nettoyage et la remise en service de celui-ci est sujette à facturation)			x		
Vérification du bon fonctionnement des pompes				x	
Nettoyage du puits de pompe au Karcher				x	
Nettoyage des flotteurs et du corps de pompe				x	
Vérification du raccordement électrique et du bon fonctionnement de l'alarme				x	
Mesure du PH, du taux d'oxygène dissous, de la température et de la qualité des eaux de rejet	x	x	x	x	
Vérification du fonctionnement de la ventilation secondaire	x	x	x	x	
Nettoyage des regards et de l'ensemble du système d'infiltration et épandage à l'hydrocureur					x