

NATURE ET FRÉQUENCE DES CONTROLES ANALYTIQUES
CHAINAGE D'OSMOSE INVERSE

EXP 44

Type d'analyse	Point de prélèvement	Entrée adoucisseur	Sortie adoucisseur	Sortie microfiltration charbon actif	Sortie Osmose	Sortie Cuve de stockage	Sortie 0,2 µ	Retour Boucle
Dureté		Q	Q					
Indice de colmatage (IC)			H	H (et après chaque remplacement de cartouches)				
Matières organiques		M	M					
Chlore		H		Q				
pH			H					
TAC		M						
Cl ⁻		Q	Q					
SO ₄ ²⁻		M	M					
NO ₃ ⁻								
Résistivité		H			H	H		H
SiO ₂		M						
Fe		M	M					
Métaux lourds *								
Bactéries *								
Pyrogènes *								
PÉRIODICITÉ	Q = quotidien H = hebdomadaire M = mensuel * à l'initiative de l'utilisateur			NOTA : les fréquences indiquées dans le présent tableau sont conseillées par BWT PERMO. La périodicité peut varier en fonction du type d'installation, de la nature de l'eau et de la criticité du process.				