



Sous face de cuve – manchette de traversée  
Traces de calcite



Sous face de cuve  
Traces de calcite



Sous face de cuve  
Traces de calcite



Sous face de cuve  
manchette de traversée distribution extérieure



Sous face de cuve  
manchette de traversée distribution extérieure



Sous face de cuve  
manchette et vanne  
de traversée distribution intérieure



Sous face de cuve  
manchette de traversée alimentation  
Calcite



Sous face de cuve  
manchette de traversée vidange intérieure



Sous face de cuve  
Manchette et vannes de traversée trop-plein



Sous face de cuve  
Manchette de traversée vidange extérieure



Sous face de cuve  
Manchettes et vannes de vidange et trop-plein



Sous face de cuve  
Manchettes et vannes de distribution



dalle niveau 3 sous cuve  
échelle d'accès et garde-corps – bon état



dalle niveau 3 sous cuve  
échelle d'accès et garde-corps – bon état



Echelle d'accès niveau 2 – bon état



Echelle et garde-corps passerelle niveau 2  
Bon état



Echelle et garde-corps passerelle niveau 2  
Bon état



Dessous de dalle niveau 3 – bon état



Intérieur fût  
Bon état



Echelle d'accès niveau 1  
Bon état



Echelle et colonne d'adduction niveau 1  
Bon état



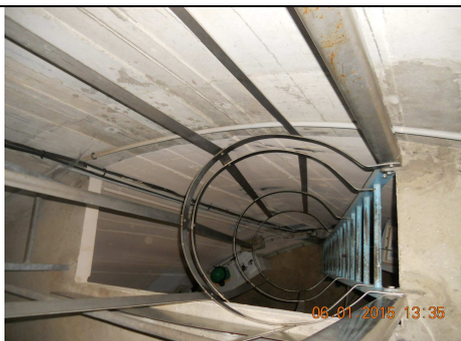
Niveau 1  
Vannes de manœuvre distribution - Bon état



Niveau 1  
Echelles et colonne d'adduction - bon état



Niveau 1  
Colonne de vidange - trop-plein - bon état



Echelle d'accès RDC  
Bon état



Sous face dalle niveau 1  
Bon état



Colonne montantes  
Bon état



Niveau 1  
Groupe d'air surpressé



Echelle d'accès RDC  
Bon état



RDC  
Armoire électrique



RDC  
Colonne de distribution



RDC  
Colonne d'air surpressé



RDC  
Colonne d'alimentation - corrosion



Colonnes d'alimentation et trop-plein/



Filtre à neutralite  
Corrosion avancée



Filtre à neutralite  
Corrosion avancée



Equipement RDC  
Corrosion avancée



Filtre à neutralite  
Corrosion importante



Filtre à neutralite  
Corrosion importante



Filtre à neutralite  
Corrosion importante



Filtre à neutralite  
Corrosion importante



Filtre à neutralite  
Corrosion importante



Filtre à neutralite  
Corrosion importante



Equipements hydrauliques  
Corrosion importante



Equipements hydrauliques  
Corrosion importante



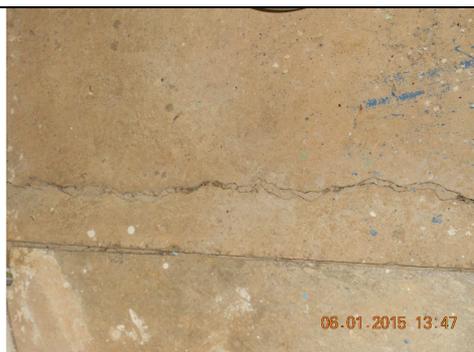
Poste de chloration  
Emanations corrosives



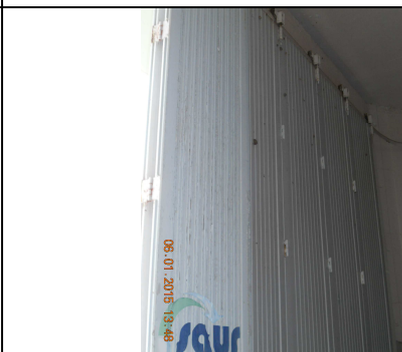
Plancher RDC  
Dalle amiante-ciment mauvais état



Pied d'assise filtre  
Corrosion importante – dalle mauvais état



Plancher RDC  
Dalle amiante-ciment mauvais état



Porte coulissante  
Etat correct



Porte coulissante  
Etat correct



Portail d'accès  
Corrosion - Hauteur non normalisée



Clôture – mauvais état  
Hauteur insuffisante



Clôture - mauvais état  
Hauteur insuffisante



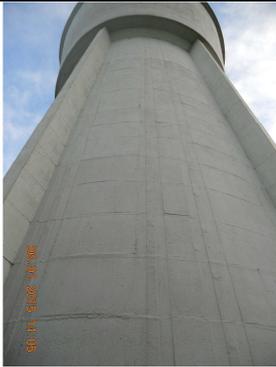
Porte coulissante  
Etat correct



Extérieur fût – bon état général



Extérieur fût – bon état général



Extérieur fût  
Bon état général



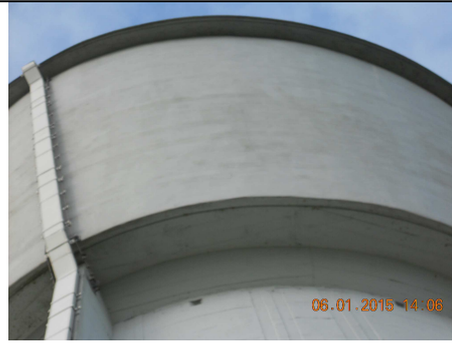
Extérieur fût  
Bon état général



Extérieur fût  
Bon état général



Extérieur cuve  
Fissuration radiale



Extérieur cuve  
Fissuration radiale



Extérieur cuve  
Eclat de béton – décollement des enduits



Extérieur cuve  
Eclat de béton – fissuration radiale



Ceinture inférieure de cuve  
Eclat de béton



Ceinture inférieure de cuve  
Eclat de béton



Ceinture inférieure de cuve  
Armature apparente – éclat de béton



Eclat de béton



Armature corrodée



Eclats de béton en pied de cuve



Vue générale



Vue générale