

A remplir par le Chef de Service			
Agent en poste	Nom :	Prénom :	Employeur : CDE
Témoign (s)	Nom :	Prénom :	Employeur : CDE
Où ? Décrire l'endroit précis où a eu lieu l'Accident, Incident, Situation dangereuse (site, zone,...) : Station d'épuration de Rivière Salée			
Quand ?	Date : 24/03/2013		Heure : 20H00
Résultat :	<input type="checkbox"/> Dégâts potentiels sur l'environnement <input checked="" type="checkbox"/> Rejet Conforme <input type="checkbox"/> Rejet Non Conforme - Volume rejeté :m3	<input type="checkbox"/> Dommages Corporels	<input checked="" type="checkbox"/> Dégâts matériels

Description de l'Accident, Incident : décrire selon le témoignage de(s) victime(s) et/ou témoin(s), ce qui s'est exactement passé : décrire les faits constatés sans jugement personnel :

_ Vandalisation :

1) Un pan de Clôture a été entièrement découpé



2) Un tampon hydraulique en fonte a disparu, (il s'semblerait que les vandales l'ai jeté dans le clarificateur de la nouvelle filière n°2)



Blocage de la rotation du pont racleur par un objet au fond du clarificateur.

Description des actions prises immédiatement :

1°) 24/03/2013 : 20h00

*** Déplacement de l'agent d'astreinte pour contrôle station suite appel de l'alarme intrusion Topkapi.**

2°) 25/03/2013 :

2.1) 8h00 : Contact de la hiérarchie par l'agent d'exploitation du secteur.

2.2) 9h00 : Déplacement du Chef service Usine pour constat des dégradations.

2.3) Pose de barrage flottant dans lagune. (par sécurité)

2.4) Réparation clôture provisoire.

2.5) Pose balisage autour regard en attente remplacement.

2.5) 10h00 : Dépose d'une plainte contre X au commissariat de la police nationale de Rivière Salée -> constat visuel de la police prévu le 25/03/13 à 13h30 sur les lieux.

3°) 25/03/2013

14h00 : Contrôle par le Responsable d'Agence Assainissement et prise de décision d'arrêt de la filière 2 pour vidanger le clarificateur et enlever l'objet encombrant.

4°) 25/03/2013

4.1) 15h00 : arrêt filière 2 et démarrage de la vidange des boues du clarificateur par extraction.

4.2) 15h30 : augmentation temps d'aération filière 1 et taux de recirculation filière 1.

5°) 26/03/2013

5.1) 07h00 : Pose pompe de chantier début de vidange d'eau de surface

5.2) 08h00 : Extraction boue décantée sur lit de séchage Fil :1/2

5.3) 13h00 : Devis de réparation clôture en cours sous -traitant.

6°) 26/03/2013

6.1) 14h30 arrêt de la pompe de chantier.



7°) 26/032013

7.1) Rejet Fil 1 conforme N-NH4 : 1.55 mg/l N-No3 : 0 mg/l

Concentration 5.97g/l (thermo-balance). Clarif OK, voile de boue <100 cm

Extraction 1/jour.

8°) 27/03/2013

8.1) Vidange totale du clarificateur 9h et nettoyage

8.2) Pont bloqué par des parpaings (pas de plaque fonte)



8.3) 13h 40 arrivée hydro cureuse pompage puits de recirculation

9°) 27/03/2013

9.1) Constat. Tête de vanne alimentation puits de recirculation H.S rallonge servant à l'ouverture de la vanne au fond du puits.



Rallonge



**9.2) Réparation de l'ensemble avec
Sous-traitant en urgence.**

10°) 27/03/2013

10.1) 16h50

Remise en service filière 2 + clarificateur



11°) 27/03/2013

11.1) Rejet Fil 1 conforme N-NH4 : 0.78 mg/l N-No3 : 0 mg/l

Clarif OK, voile de boue <100 cm

Extraction 1/jour.

12°) 28/03/2013

12.1) Filière 1 en service / Filière 2 en service.

Analyse des causes et actions correctives :

Causes : RAS

Actions correctives :

- 1°) Essai de déblocage du pont racleur par agent d'exploitation : infructueux.**
- 2°) Réparation provisoire du grillage par agent d'exploitation : fait.**
- 3°) Contact sous traitant pour réparation complète du pan de clôture dégradé : en cours.**
- 4°) Suivi de la qualité eau traitée tous les jours sur paramètres principaux pendant la phase d'arrêt filière 2.**
- 5°) 27/03/13 : Enlèvement de cailloux dans le clarificateur et début du remplissage de la filière 2 à 17h.**
- 6°) 28/03/13 7h00 : filière 2 en service.**

Superviseur ayant rempli cette section :	Nom, Prénom :	Date : 25/03/13	Signature :
Responsable Agence Assainissement	Nom, Prénom :	Date : 04/04/13	Signature :