
Arrêt autoclave 2 suite à fuite sur lance d'injection d'acide

4 messages

Yann Vessiller <Yann.Vessiller@vale.com>

13 octobre 2020 à 16:06

À : "lauretta.devaux@apps.gouv.nc" <lauretta.devaux@apps.gouv.nc>, Romain MAILLOT <romain.maillot@gouv.nc>

Bonjour Lauretta, Romain,

Comme discuté par téléphone hier et aujourd'hui, nous avons dû arrêter l'autoclave n°2 samedi matin suite à l'identification d'une fuite sur la lance d'injection d'acide du compartiment 2.

L'arrêt s'est fait de façon contrôlé et en mode normal, c'est-à-dire en faisant diminuer progressivement la température, ce qui réduit la pression (un mode d'arrêt d'urgence consiste à dépressuriser rapidement l'autoclave).

La fuite a engendré un spray d'acide, qui a entièrement été contenu dans la rétention de la zone.

Nous estimons pour l'instant le volume de fuite à environ 200L, qui ont été pompés par le puisard de la zone (220-PPM-201) et transférés dans le circuit de collecte de décharge des autoclaves (donc réintégrés dans le procédé).

Aucun effluent n'est sorti de la rétention et personne n'a été exposé lors de cet incident.

L'enquête et les réparations sont en cours, nous vous transmettrons le rapport correspondant.

A bientôt,

Yann

AVISO LEGAL "As informações existentes nesta mensagem e nos arquivos anexados são para uso restrito. A utilização, divulgação, cópia ou distribuição dessa mensagem por qualquer pessoa diferente do destinatário é proibida. Se essa mensagem foi recebida por engano, favor excluí-la e informar ao remetente pelo endereço eletrônico acima."

DISCLAIMER "This email and its attachments may contain privileged and/or confidential information. Use, disclosure, copying or distribution of this message by anyone other than the intended recipient is strictly prohibited. If you have received this email in error, please notify the sender by reply email and destroy all copies of this message."

Romain MAILLOT <romain.maillot@gouv.nc>

13 octobre 2020 à 17:34

À : Didier FABRE <didier.fabre@gouv.nc>, Gilles PROVOST <gilles.provost@gouv.nc>

Cc : Lauretta DEVAUX <lauretta.devaux@gouv.nc>



Romain MAILLOT

Chargé de mission

DIMENC - Service Industrie

1 ter rue Unger BP M2- 98849 Nouméa Cedex

 (+687) 27 40 09 – 908-624

 romain.maillot@gouv.nc

Pour notre environnement merci de n'imprimer ce mail que si nécessaire

----- Forwarded message -----

De : Yann Vessiller <Yann.Vessiller@vale.com>

Date: mar. 13 oct. 2020 à 16:06

Subject: Arrêt autoclave 2 suite à fuite sur lance d'injection d'acide

To: lauretta.devaux@apps.gouv.nc <lauretta.devaux@apps.gouv.nc>, Romain MAILLOT <romain.maillot@gouv.nc>

[Texte des messages précédents masqué]

Yann Vessiller <Yann.Vessiller@vale.com>

6 novembre 2020 à 11:23

À : Romain MAILLOT <romain.maillot@gouv.nc>

Cc : "lauretta.devaux@apps.gouv.nc" <lauretta.devaux@apps.gouv.nc>

Bonjour Romain,

Ci-joint le rapport de l'incident en objet.

Je reste à disposition pour tout complément d'information.

A bientôt,

Yann

De : Yann Vessiller

Envoyé : mardi 13 octobre 2020 16:06

À : lauretta.devaux@apps.gouv.nc; Romain MAILLOT <romain.maillot@gouv.nc>

Objet : Arrêt autoclave 2 suite à fuite sur lance d'injection d'acide

[Texte des messages précédents masqué]

[Texte des messages précédents masqué]

 **FuiteHPAL_RapportIncident_DIMENC.doc**
324K

Lauretta DEVAUX <lauretta.devaux@gouv.nc>

6 novembre 2020 à 12:23

À : Didier FABRE <didier.fabre@gouv.nc>, Gilles PROVOST <gilles.provost@gouv.nc>

Cc : Romain MAILLOT <romain.maillot@gouv.nc>

Gilles et Didier,

Pour info

Lauretta

----- Forwarded message -----

De : **Yann Vessiller** <Yann.Vessiller@vale.com>

Date: ven. 6 nov. 2020 à 11:23

Subject: RE: Arrêt autoclave 2 suite à fuite sur lance d'injection d'acide

To: Romain MAILLOT <romain.maillot@gouv.nc>

Cc: lauretta.devaux@apps.gouv.nc <lauretta.devaux@apps.gouv.nc>

[Texte des messages précédents masqué]

 **FuiteHPAL_RapportIncident_DIMENC.doc**
324K