

## Incident sur le site Arkema de Jarrie

Ce jour à 19h45, un orage violent a provoqué la perte d'alimentation électrique sur la plateforme de Jarrie. Les groupes de secours ont également été impactés ce qui a eu pour conséquence une perte de confinement de chlore résiduel.

Le Plan d'Opération Interne (POI) a été déclenché et les équipes internes de sécurité sont rapidement intervenues. Le personnel de l'unité a aussitôt procédé à la mise en sécurité des installations.

L'incident a été maîtrisé à 20h45.

Une personne, ayant eu un malaise, a aussitôt été prise en charge par les équipes d'intervention et évacuée vers l'hôpital. La direction de l'établissement se tient régulièrement informée de l'évolution de son état de santé. Deux autres personnes ont été incommodées et aussitôt prises en charge par la cellule médicale du site ils ont pu reprendre ensuite leur poste.

Cet incident n'a causé aucun dommage corporel ou matériel mais s'est traduit par la mise à l'atmosphère de chlore résiduel.

L'indice "matières dangereuses relâchées" de cet incident, selon la définition du Ministère de la Transition écologique et solidaire, est évalué au niveau 1 sur une échelle qui en comporte 6.

Les autorités compétentes (DREAL, mairie,...) ont été informées et une enquête est en cours pour déterminer les circonstances exactes de cet incident.

Le chlore est la matière première utilisée pour la fabrication de produits destinés à des applications diverses dans la désinfection, le blanchiment, la chimie, l'industrie du plastique,....

*Ce communiqué de presse s'inscrit dans le cadre du programme **Terrains d'entente®** développé par Arkema en cohérence avec la démarche de communication à chaud initiée par l'Union des Industries Chimiques et le Ministère de la Transition écologique et solidaire. Cette démarche vise à informer le plus rapidement possible la société civile lors de la survenue d'un incident, même mineur, sur un site industriel.*

*Designer de matériaux et de solutions innovantes, **Arkema** modèle la matière pour créer de nouveaux usages et accélérer la performance de ses clients. Avec trois pôles d'activités, Matériaux Haute Performance, Spécialités Industrielles, Coating Solutions, et des marques mondialement reconnues, le Groupe réalise un chiffre d'affaires de 8,8 milliards d'euros en 2018. Porté par l'énergie collective de ses 20 000 collaborateurs, Arkema est présent dans près de 55 pays. Le Groupe cultive l'interaction avec ses parties prenantes et innove dans les produits bio-sourcés, les énergies nouvelles, la gestion de l'eau, les solutions pour l'électronique, l'allègement et le design des matériaux, la performance et l'isolation de l'habitat, avec des centres de recherche en France, en Amérique du Nord et en Asie. [www.arkema.com](http://www.arkema.com)*

### CONTACT PRESSE

Matthieu Varin

+33 4 76 39 73 73

[matthieu.varin@arkema.com](mailto:matthieu.varin@arkema.com)