



**PRÉFET
DES HAUTS-DE-SEINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction régionale et interdépartementale
de l'environnement, de l'aménagement
et des transports d'Île-de-France
Unité départementale des Hauts-de-Seine**

Service Risques et installations classées
de Paris et des Hauts-de-Seine
167-177 avenue Joliot-Curie
BP 102
92013 Nanterre Cedex

Nanterre, le 14/04/2026

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 11/03/2026

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

PMC ISOICHEM

4 avenue Philippe Lebon
92230 Gennevilliers

Code AIOT : 0006506294

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 11/03/2026 dans l'établissement PMC ISOICHEM implanté 4 AVENUE PHILIPPE LEBON 92230 Gennevilliers. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- PMC ISOICHEM
- 4 AVENUE PHILIPPE LEBON 92230 Gennevilliers
- Code AIOT : 0006506294
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Seveso seuil bas
- IED : Oui

La société PMC ISOCHEM fabrique des intermédiaires et des principes actifs destinés aux marchés pharmaceutiques et cosmétiques. Le site de Gennevilliers se concentre sur la synthèse de produits dédiés à l'industrie pharmaceutique, et est classé SEVESO Seuil bas.

Thèmes de l'inspection :

- Stratégie de défense incendie

2) Constats

2-1) Introduction

Le respect de la réglementation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement relève de la responsabilité de l'exploitant. Le contrôle des prescriptions réalisé ne se veut pas exhaustif, mais centré sur les principaux enjeux recensés et à ce titre, ne constitue pas un examen de conformité de l'administration à l'ensemble des dispositions qui sont applicables à l'exploitant. Les constats relevés par l'inspection des installations classées portent sur les installations dans leur état au moment du contrôle.

À chaque point de contrôle est associée une fiche de constat qui comprend notamment les informations suivantes :

- le nom donné au point de contrôle ;
- la référence réglementaire de la prescription contrôlée ;
- si le point de contrôle est la suite d'un contrôle antérieur, les suites retenues lors de la précédente visite ;
- la prescription contrôlée ;
- à l'issue du contrôle :
 - ◆ le constat établi par l'inspection des installations classées ;
 - ◆ les observations éventuelles ;
 - ◆ le type de suites proposées (voir ci-dessous) ;
 - ◆ le cas échéant la proposition de suites de l'inspection des installations classées à Monsieur le Préfet ; il peut par exemple s'agir d'une lettre de suite préfectorale, d'une mise en demeure, d'une sanction, d'une levée de suspension, ...

Il existe trois types de suites :

- « Faits sans suite administrative » ;
- « Faits avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, des suites graduées et proportionnées avec :
 - ◆ soit la demande de justificatifs et/ou d'actions correctives à l'exploitant (afin de se conformer à la prescription) ;
 - ◆ soit conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement des suites (mise en demeure) ou des sanctions administratives ;
- « Faits concluant à une prescription inadaptée ou obsolète » : dans ce cas, une analyse approfondie sera menée a posteriori du contrôle puis éventuellement une modification de la rédaction de la prescription par voie d'arrêté préfectoral pourra être proposée.

2-2) Bilan synthétique des fiches de constats

Les fiches de constats disponibles en partie 2-4 fournissent les informations de façon exhaustive pour chaque point de contrôle. Leur synthèse est la suivante :

Aucune fiche de constat ne fait l'objet de propositions de suites administratives.

Les fiches de constats suivantes ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
1	Plan d'opération interne	Arrêté Préfectoral du 15/04/2013, article 7	Sans objet

2-3) Ce qu'il faut retenir des fiches de constats

L'exercice s'est bien déroulé dans l'ensemble, le directeur des opérations internes (DOI) a été efficace dans sa gestion de la crise et ses échanges avec les pompiers.

L'inspection des installations classées (IIC) fait quelques observations détaillées dans la suite du rapport, qui seront à prendre en compte dans le cadre du prochain exercice POI et en cas d'accident.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Plan d'opération interne

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 15/04/2013, article 7
Thème(s) : Risques accidentels, Plan d'opération interne
Prescription contrôlée : L'exploitant établit et met à jour régulièrement un Plan d'Opération Interne (P.O.I) selon les modalités prévues par l'article R. 512-29 du Code de l'environnement sur la base des risques décrits dans l'étude des dangers de son site. [...] L'inspection des installations classées et la Brigade des Sapeurs Pompiers de Paris sont informées de la date retenue pour chaque exercice. [...]
Constats : Le 11/03/2026, l'inspection des installations classées (IIC) a assisté à l'exercice POI organisé par l'établissement PMC ISOCHEM à Gennevilliers et réalisé en collaboration avec la brigade de sapeurs-pompiers de Paris (BSPP). Durant cet exercice, le scénario n°14 du POI "Incendie généralisé d'un atelier de synthèse", en l'occurrence de l'atelier Chimie 1, a été simulé. Les pompiers se sont déplacés sur site, ont déployé leurs moyens opérationnels et ont raccordé leurs équipements au réseau du site. Au vu du déroulement de l'exercice (détaillé en annexe confidentielle du présent rapport), l'IIC fait les observations suivantes : - le directeur des opérations internes (DOI) a démontré une bonne connaissance du site et des risques associés au scénario du POI qui a été simulé. Il a pu répondre de manière claire et précise aux questions des sapeurs-pompiers. Par ailleurs, il a également renseigné, au fur et à mesure du déroulé de l'exercice, une fiche d'évaluation de la situation lui permettant d'identifier les actions à engager et de suivre leur bonne réalisation. - les sapeurs-pompiers se sont déplacés sur site avec la fiche du POI indiquant les distances et

cartographies d'effets thermiques induits par le scénario n°14, ce qui leur a permis d'adapter leurs manœuvres d'intervention en conséquence ;

- une équipe s'est rapidement organisée autour du DOI pour gérer l'exercice . Si les rôles de certaines personnes étaient clairement identifiables grâce à des chasubles (DOI, chimiste, responsable communication), d'autres personnes, notamment l'assistante DOI, n'étaient pas équipées de chasubles,. L'IIC a constaté qu'une fiche affichée au mur précisait les rôles et missions de chacun, toutefois, celle-ci n'était pas directement visible pour les sapeurs-pompiers lors de leur arrivée au poste de commandement (PC) exploitant. L'exploitant veillera à ce que les rôles des personnes impliquées dans l'exercice soient clairement identifiés grâce notamment à des chasubles et brassards adaptés :

- la main courante a été mise en place rapidement, les informations étaient notées sur des feuilles accrochées à un tableau. L'IIC a constaté que lorsqu'une feuille était remplie, elle était directement retournée derrière le tableau pour pouvoir écrire sur la suivante. Or, au fur et à mesure de l'exercice, les informations écrites sur les feuilles retournées n'étaient plus visibles. Il est suggéré à l'exploitant de veiller à ce que les informations demeurent visibles et accessibles à l'ensemble des intervenants pendant toute la durée de l'exercice ou d'une éventuelle situation de crise ;

- le responsable "communication" a effectué les appels extérieurs depuis le PC exploitant, dans la même salle que celle où le DOI échangeait avec les sapeurs-pompiers. Compté tenu de la petite taille de la pièce, les appels sont susceptibles d'être perturbés par le bruit ambiant. L'exploitant a indiqué que la pièce où les ESI (équipiers de seconde intervention) s'équipent avant d'intervenir sur le terrain pourrait, à l'avenir, être utilisée pour la gestion des appels. Cette pièce, située juste à côté du PC exploitant, présente le double avantage de disposer d'un environnement plus calme tout en permettant un échange rapide avec le DOI ;

- l'IIC relève que les points de situation entre le DOI et son équipe doivent être plus réguliers afin de s'assurer que tous aient le même niveau d'information ;

- une photographie en vue aérienne du site, affichée en grand format dans la salle du PC exploitant n'a été que très peu exploitée, au profit du plan de masse disposé sur la table. L'exploitant devra veiller à l'utilisation de ce support, dans la mesure où il permet aux sapeurs-pompiers de visualiser les installations et les chemins d'accès de façon concrète.

Type de suites proposées : Sans suite