

## **Une fuite enflammée d'hydrogène sur une tuyauterie de la raffinerie TotalEnergies de Donges (44) a été identifiée mardi 10 septembre 2024.**

Celle-ci a provoqué le déclenchement du plan d'opérations interne et l'arrêt de certaines unités de production, a indiqué la préfecture de Loire-Atlantique dans un communiqué. Cet "incident" n'a pas fait de blessé et "il n'a pas été identifié de conséquences toxiques potentielles".

Cet événement survient quatre jours après une réunion de la commission de suivi de site, qui a réuni des représentants de l'industriel, de l'Etat, de la municipalité, ainsi que des représentants de riverains mobilisés contre les pollutions.

Les débats ont essentiellement porté sur un rapport de l'Institut national de l'environnement industriel et des risques (Ineris) longtemps resté dans les tiroirs de TotalEnergies. Il démontre que le benzène, substance classée cancérigène certaine, a dépassé le seuil d'exposition aigu acceptable pendant les quatre jours qui ont suivi une importante fuite d'essence survenue en décembre 2022. Cette étude datée du 20 janvier 2023 a ensuite fait l'objet d'échanges avec l'industriel, qui en contestait la méthodologie, jusqu'à la publication d'un "avis critique" de l'Ineris, remis le 31 mai 2024.

Pourquoi les habitant·es n'ont été informé·es de ces résultats que 20 mois après l'accident ?

Comment expliquer une lacune aussi grave ?

"Si un effet sanitaire (non cancérigène) ne peut être formellement exclu, il est considéré comme improbable au regard en particulier de son caractère réversible", balaie la préfecture.

Pas convaincue, l'Association environnementale dongeoise des zones à risques e du PPRT (AEDZRP) dénonce une "fabrique de l'ignorance".

Elle réitère sa demande de réunion publique en présence d'Air Pays de la Loire, de l'Agence régionale de santé et de l'Ineris.

C'est dans ce contexte que le journaliste Samy Archimède a été invité par Télénantes, ce jeudi 12 septembre, pour présenter la deuxième partie de son enquête sur la pollution industrielle de la région de Saint-Nazaire, réalisée pour "Splann !".