

**A l'occasion de la réunion de la Commission de suivi de site du 2 février, Alteo confirme ses progrès dans la qualité de ses rejets et dénonce une nouvelle fois la désinformation dont son activité est l'objet et déplore les peurs infondées qui en résultent.**

La quatrième commission de suivi de site qui s'est déroulée hier à Marseille a été l'occasion pour Alteo de présenter ses avancées relatives à la gestion des eaux et ses actions en matière de réduction continue des envolements de poussière. Ont notamment été soulignés :

- **la réduction significative des concentrations en métaux des rejets**, permise par la mise en place d'installations de traitement de l'eau innovantes (concentrations en arsenic divisées par 5 et stabilisées au niveau des seuils généraux fixés pour fin 2021 par exemple) ;
- **le franchissement de nouvelles étapes dans la définition de la technologie de traitement complémentaire des rejets liquides**, avec un objectif de mise en œuvre bien avant l'échéance de 2021 ;
- une campagne de suivi des rejets en mer de grande ampleur, avec **les premiers résultats visuels confirmant la présence et la variété de la faune dans la fosse de Cassidaigne** ;
- les performances et les moyens mis en œuvre pour poursuivre **la réduction des envolements de poussières à Gardanne et Mange Garri** et le plan de surveillance complémentaire déployé en 2017.

Par ailleurs, les organismes publics spécialisés ont présenté les résultats des études réalisées au cours des derniers mois.

- L'Anses<sup>1</sup> a confirmé **l'absence de risque sanitaire liée à la consommation de poissons de Méditerranée**, qu'ils proviennent ou non de la zone de rejet d'Alteo.
- Le CIRE-Sud / Santé Publique France<sup>2</sup> a, quant à lui, confirmé **l'absence d'impact des résidus de bauxite sur la santé des riverains** du site de stockage de Mange Garri.

**Au vu des résultats de ces études indépendantes, réalisées sous le contrôle de l'Etat et qui concluent toutes à l'absence d'impact sanitaire des rejets de l'usine tant en mer qu'à terre, Alteo dénonce une nouvelle fois les affirmations erronées, partielles et non factuelles dont elle est victime<sup>3</sup>. Trop souvent reprises sans contrôle par certains médias, elles entretiennent des peurs infondées chez les riverains et habitants de la région.**

1. Avis de l'Anses du 25/07/2016 et complément d'avis du 28/10/2016 (Saisine n°2016-SA-0042) relatifs à l'évaluation des risques sanitaires liés à la consommation de produits de la mer pêchés en Méditerranée dans une zone impactée par les activités de transformation de minerai de bauxite de l'usine d'Alteo

2. Etude épidémiologique réalisée auprès des riverains du site de Mange Garri en 2016, publication à venir.

3. Le reportage diffusé dans l'édition du 19-20 sur France 3 le 2 février 2017 en est un nouvel exemple. Le CSA a d'ailleurs déclaré le 23 janvier 2017 le traitement de ce sujet par la rédaction de France 3 « non conforme à l'article 35 [L'honnêteté et le pluralisme de l'information] du cahier des charges de France Télévision » de même qu'il a adressé à Radio France des remarques pour « le manque de rigueur dans la présentation et le traitement de l'information » sur ce sujet - [www.csa.fr/Espace-juridique/Decisions-du-CSA/Traitement-sur-les-televisions-et-radios-du-secteur-public-du-sujet-des-boues-rouges-de-Gardanne-intervention-aupres-de-France-Televisions-et-de-Radio-France](http://www.csa.fr/Espace-juridique/Decisions-du-CSA/Traitement-sur-les-televisions-et-radios-du-secteur-public-du-sujet-des-boues-rouges-de-Gardanne-intervention-aupres-de-France-Televisions-et-de-Radio-France)

---

## A propos d'Alteo

Alteo est une entreprise industrielle française de taille intermédiaire.

L'usine de Gardanne dans les Bouches-du-Rhône fut le premier producteur d'alumine au monde il y a 120 ans. Après une longue histoire chez Pechiney puis Alcan et Rio Tinto, Alteo est aujourd'hui le premier fournisseur mondial intégré d'alumines de spécialité, utilisées dans des marchés très exigeants tels que les verres spéciaux (écrans LCD pour TV, tablettes, smartphones), les filtres à particules ou autres produits techniques pour les céramiques, ou encore les réfractaires.

Alteo compte plus de 500 salariés et fournit plus de 1000 emplois indirects au niveau local, et notamment dans le département des Bouches-du-Rhône.

Pour assurer sa pérennité, Alteo s'appuie sur 3 piliers : la haute technicité et valeur ajoutée de ses produits, l'innovation et l'intégration de l'écologie industrielle.

*Pour en savoir plus, consultez nos sites :*

[www.alteo-alumina.com](http://www.alteo-alumina.com)

[www.alteo-environnement-gardanne.fr](http://www.alteo-environnement-gardanne.fr)

Contactez Amélie Ranger au 04 42 65 22 16 ou 06 72 87 92 95. Email : [amelie.ranger@alteo-alumina.com](mailto:amelie.ranger@alteo-alumina.com)