

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

n°	Date de réception	Observation déposée
424	29 mai 2019	<p>Bonjour</p> <p>Cette entreprise répond déjà à beaucoup de norme environnementales en vigueur en France et en Europe, elle s'améliore années après années. Elle consitue aussi un foyer d'emplois très important pour la région.</p> <p>J'émet donc un avis favorable pour que Alteo reste a Gardanne</p> <p>Cordialement</p>
425	29 mai 2019	pas de texte. Pas de document
426	29 mai 2019	<p>Nous avons besoin d'alumine au quotidien. Si elle n'est pas produite à Gardanne, elle le sera ailleurs dans des conditions moins contrôlées.</p> <p>Grâce au projet, Alteo a très significativement réduit son impact environnemental, en mer comme à terre. Avis favorable. »</p>
427	29 mai 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je m'oppose au renouvellement du stockage des déchets industriels de la Société Altéo Gardanne sur la commune de Bouc-Bel-Air et plus largement dans le département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Fait le 29 mai à Bouc-Bel-Air</p>
428	29 mai 2019	<p>Madame, Monsieur,</p> <p>Alteo est l'une de nos plus belles entreprises françaises qui fabrique sur notre sol des produits de haute qualité, et d'avenir. Au demeurant, c'est un employeur majeur dans les Bouches du Rhône, et plus particulièrement dans le bassin de Gardanne. Sur le plan environnemental, cette entreprise a fait de gros efforts pour le rejet et stockage de résidus, et fait même office de modèle au plan international.</p> <p>En tant qu'habitant proche de Gardanne et Bouc Bel Air, je suis donc totalement favorable au développement de l'activité sur le site de Mange Garri, et au maintien de l'activité d'Altéo et de tous ses emplois.</p>
429	29 mai 2019	<p>Nous avons besoin d'alumine au quotidien.</p> <p>Si elle n'est pas produite à Gardanne, elle le sera ailleurs dans des conditions moins contrôlées : Chine ou Inde ? Avec des emplois supprimés ! NON</p> <p>Grâce au projet, Alteo a très significativement réduit son impact environnemental, en mer comme à terre. Avis favorable</p>
430	29 mai 2019	veuillez trouver ci-joints ma lettre de participation à l'enquête publique ainsi que des photos de la décharge de Mange-Garri Document 46. Photos non jointes au mel.
431	29 mai 2019	63001 Clermont-Ferrand Cedex 1 Pas de texte Document 47
432	29 mai 2019	63001 Clermont-Ferrand Cedex 1 Pas de texte Document 48

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

433	29 mai 2019	<p>Je souhaite déposer un avis favorable à la poursuite des activités de la société ALTEO.</p> <p>Il est important de souligner qu'il n'y a PAS DE DANGER, NI D'INCONVÉNIENT CUMULÉ entre l'activité de production de Gardanne et le stockage de résidus solides à terre. De même, il n'y a PAS DE DANGER, NI D'INCONVÉNIENT CUMULÉ entre le stockage de résidus solides à terre et le rejet en mer des eaux résiduelles.</p> <p>Afin de cesser définitivement tout rejet de boues rouges en mer en 2015, Alteo a mis en oeuvre des solutions innovantes de traitement. Les modifications apportées aux procédés de fabrication et à l'activité de stockage sur le site de Mange Garri n'ont pas entraîné d'impacts supplémentaires.</p> <p>Depuis plusieurs années maintenant, ALTEO a pris à bras le corps la gestion environnementale de son activité, en cessant tout d'abord tout rejet de boues rouges en mer depuis 2015, puis par le démarrage d'une station d'épuration des eaux en 2019 par traitement CO2. Ces actions, plus celles à venir, la mettent en première place dans la gestion de l'empreinte environnementale de l'activité par rapports à d'autres sites du même type. Cette gestion est réellement un benchmark qui devrait servir de modèles à d'autres industries.</p> <p>Cordialement,</p>
434	29 mai 2019	<p>Bonjour,</p> <p>il est vrai, qu' il ya quelques années, Alteo rejetait en mer. Fervante Ecologiste, je tiens à souligner les efforts faits depuis ces dernières années. Ils sont surtout contrôlés par divers organismes, qui je pense sont fiables.</p> <p>Je porte mon soutien à cette société qui fait des efforts en terme de développement durable.</p> <p>De plus leurs produits sont utilisés dans des technologies modernes dites propres, comme les voitures électriques.</p> <p>Cordialement.</p>
435	29 mai 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je souhaiterai apporter mon avis favorable à l'entreprise Alteo dont les efforts environnementaux sont importants au quotidien.</p> <p>Une entreprise qui s'investit autant financièrement qu'humainement pour améliorer ses rejets en mer et ses poussières mérite le soutien.</p> <p>Cordialement.</p>
436	29 mai 2019	<p>Il est important que la France garde des emplois industriels tout en demandant un respect de l'environnement. C'est un engagement pour le futur de la France et des Français. Avis favorable</p> <p>Cordialement,</p>
437	30 mai 2019	<p>OBJET : Réponse à l'enquête publique sur les dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires liés à l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant de Bouc Bel Air et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

438	30 mai 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant que provençal et citoyen engagé sur les questions linguistique et environnementale, je suis soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants.</p> <p>Je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pourriez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. Chacun a également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>En conséquence je me prononce contre tout stockage dans un environnement qui ne soit pas confiné, sur terre ou en mer, et vous demande, au nom de la santé publique des travailleurs comme des habitants, de contraindre Altéo à sécuriser son stockage dans l'attente d'un process industriel qui prenne en compte, et vraiment pour le coup, les "déchets" qui devraient être selon le principe de l'économie circulaire autant de ressources.</p> <p>Obligat, mouvement Région Provence</p>
439	30 mai 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

440	30 mai 2019	<p>Notre pays se désindustrialise dramatiquement.</p> <p>Les sites de production sont délocalisés vers des pays où la main d'oeuvre est moins chère et les contraintes écologiques moins fortes. Pour autant, notre consommation ne fait qu'augmenter. Avec les délocalisations, on assiste ainsi à la fois à une perte de compétences et à une déresponsabilisation hypocrite de notre consommation outrancière.</p> <p>L'usine Alteo a fourni de gros efforts et réalisé de réels progrès pour limiter ses impacts sur l'environnement. C'est la démarche qui devrait prévaloir et que l'on doit absolument encourager plutôt que vouloir fermer un site dont la production sera assurée, quoi qu'il arrive, plus loin ... et avec une maîtrise environnementale moindre.</p> <p>Les boues rouges sont très principalement et presque exclusivement les résidus de terres naturellement rouges (les Baux de Provence, ...) ; elles ne contiennent aucun métaux lourds, aucune radioactivité ni aucun poison qui ne soient déjà présents dans les terres naturelles d'origine. Seuls quelques fantasmes populaires affirmeront le contraire.</p> <p>Les scientifiques vont tous dans le même sens et il serait temps d'apprendre à les écouter avec discernement. Il faut faire la part des choses entre les réels dangers chimiques qui nous entourent, et les dangers qu'aiment agiter certains catastrophistes dont la motivation n'est pas toujours aussi propre ni dénuée d'intérêt personnel qu'ils le laissent entendre.</p> <p>Affronter le grand méchant industriel en manipulant l'opinion publique et passer pour le Robin des Bois des temps modernes peut paraître gratifiant à plus d'une personne ... qu'elle soit de bonne foi, ou non.</p> <p>Bref, à notre époque, le souci écologique doit être la priorité de chacun, sans la rejeter sur les autres, sans faire de choix insuffisamment éclairés qui ne feraient qu'empirer notre empreinte humaine globale.</p> <p>Je suis donc favorable à la poursuite d'exploitation de l'usine Alteo, qui doit continuer d'assurer la recherche nécessaire à une exploitation toujours plus respectueuse de notre environnement à l'échelle du globe.</p>
441	30 mai 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
442	30 mai 2019	<p>Je suis favorable pour maintenir l'usine qui fait beaucoup d'efforts pour l'environnement</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

443	30 mai 2019	<p>Monsieur le Président,</p> <p>Habitant Bouc Bel Air depuis novembre 2016 et sensible aux questions environnementales et sanitaires, je suis particulièrement préoccupée par la situation que génère le site de stockage des résidus solides de bauxite de Mange-Garri sur la commune de Bouc-Bel-Air. C'est pourquoi il me semble indispensable de prendre part à l'enquête publique que vous présidez et qui est relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Sur ce site de stockage dont l'importance est considérable, je n'ai pu que constater qu'aucune mesure efficace de protection des résidus solides de bauxite n'a été mise en place par la société ALTEO, exploitant de l'usine de Gardanne. Habitant à proximité de ce site de stockage, j'ai en effet constaté à de nombreuses reprises que le jardin, la terrasse et le mobilier de jardin et parfois même la salle de bains (lorsque nous laissons les fenêtres ouvertes) étaient recouverts de poussière de résidus de bauxite.</p> <p>Pire encore, à l'occasion d'épisodes venteux, l'école (école primaire de la Bergerie) dans laquelle l'un de nos enfants était scolarisé a littéralement été saupoudrée de ces poussières, ce qui atteste du caractère insuffisant, voire inapproprié, des opérations de protection/ de recouvrement prétendument mises en œuvre par l'exploitant ALTEO.</p> <p>L'envol régulier de poussières, l'absence de clôture du site de stockage, les nombreux allers-retours des camions venant déposer sur le site ces résidus solides de bauxite peu ou mal recouverts et entraînant dans leur sillage des résidus nous exposent de manière récurrente à une inhalation desdites poussières.</p> <p>Or, à ce jour aucune enquête sanitaire étayée avec des éléments propres au site de stockage de Mange-Garri n'est venue démontrer l'absence de dangerosité d'une telle exposition, qui est permanente et qui à ce titre nous inquiète légitimement.</p> <p>Au regard du processus industriel d'ALTEO qui implique l'emploi de soude, d'arsenic et d'autres produits chimiques dont la dangerosité intrinsèque est connue et incontestable, d'une part, et du niveau de volatilité des poussières, d'autre part je reste perplexe face à l'indigence des mesures de protection mises en œuvre sur ce site, qui est d'ailleurs peu ou très mal équipé en termes d'équipements de mesure.</p> <p>Je souhaite donc savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - pourquoi la société ALTEO n'a pas clôturé le site alors même qu'elle en avait l'obligation ? - pourquoi aucun équipement de mesure à proximité immédiate du site de stockage et en particulier dans les quartiers d'habitation n'est encore implanté ? - pourquoi aucune mesure relative aux particules ultra-fines ne figure dans le complément à l'étude d'impact ? Est-ce à dire que ces particules n'ont aucun impact sanitaire, et ce même en cas d'exposition récurrente ? <p>S'il est vrai que la sauvegarde des emplois est un sujet de préoccupation à part entière, il ne peut – à mon sens – prévaloir sur les questions de santé et d'environnement car outre l'impact sanitaire, le stockage de telles quantités de résidus de bauxite dont la teneur exacte en métaux lourds reste mal mesurée, ne saurait être sans danger pour les sols et nappes phréatiques.</p> <p>Sauf à ce que vous soyez en mesure de démontrer, par des enquêtes sanitaires et environnementales réalisées sur la base de mesures faites sur le site de stockage de Mange-Garri, que les résidus solides de bauxite dont le dépôt a fortement augmenté depuis l'arrêt des rejets solides en mer, sont sans danger pour l'homme et l'environnement, je vous informe que je m'oppose au renouvellement du stockage de ces déchets sur ce site de Mange-Garri, voire même à tout autre site de stockage dans le département des Bouches du Rhône.</p> <p>Je demande en conséquence l'arrêt du stockage et le non-renouvellement de l'autorisation qui avait été émise par la Préfecture des Bouches du Rhône ; cette décision qui peut être prise en application du principe de précaution devrait s'accompagner d'une obligation de réhabilitation du site de façon à contenir efficacement toute dispersion de ces résidus dans l'air, dans les sols et dans l'eau.</p> <p>Si par extraordinaire, le renouvellement – qui ne pourrait être qu'extrêmement limité dans le temps - de l'autorisation de stockage était prononcé, il faudrait a minima exiger d'ALTEO :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. la mise en place sur le site de stockage ainsi que dans différents quartiers de Bouc Bel Air, d'équipements de mesures fiables, qui devront faire l'objet de relevés objectifs ; 2. le déploiement de véritables mesures de protection de ces résidus pour empêcher toute dispersion dans l'air et dans les nappes phréatiques ; 3. l'installation de clôtures pour véritablement empêcher toute accessibilité au site par les hommes et par les animaux (sangliers, renards, chiens, lapins). <p>Enfin, je demande qu'un suivi relatif à ces différentes mesures soit mis en place en lien avec les autorités compétentes, les représentants locaux ainsi qu'avec les associations et que la transparence quant aux résultats des différentes études et aux projets d'ALTEO soit assurée.</p> <p>Vous souhaitant bonne réception de la présente, je vous prie d'agréer, Monsieur le Président de la commission d'enquête, l'expression de mes salutations distinguées.</p>
-----	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

444	31 mai 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant propriétaire d'une maison sur la commune de Bouc Bel Air, père de 3 jeunes enfants, et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds par la présente à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Nous nous promenons régulièrement en famille dans ce qu'il reste de la forêt utilisée pour le stockage. Des sorties scolaires (mes enfants sont à l'école des Pins) se déroulent dans cette forêt, les enfants en reviennent avec des baskets et chaussettes teintées de rouge.</p> <p>Ces déchets présentent un danger grave que nul ne peut ignorer ! Soude, arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (trottoirs, écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc fermement au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Très respectueusement, 13320 Bouc Bel Air</p>
445	31 mai 2019	<p>Bonjour</p> <p>J ai vécu 30 ans avec mon époux dans l'environnement du site industriel de Alteo Gardanne.</p> <p>Et je suis en bonne santé.</p> <p>Les poussières de bauxite et résidus ne sont pas toxiques.</p> <p>L'enquête de Santé publique France le démontre.</p> <p>Cordialement</p>
446	31 mai 2019	<p>Bonjour</p> <p>Cette association AAPUK (association des anciens de Pechiney UGINE Kuhlman) représente 600 anciens salariés des sites industriels produisant de l'alumine à partir de bauxite, et leurs conjoints.</p> <p>La moyenne d'âge est de 79 ans et aucun n'a de maladie liée aux poussières de cette industrie.</p> <p>Tous sont favorables à la poursuite de l'activité de ce site Alteo Gardanne.</p> <p>Ils approuvent le document en pièce jointe. Document 49</p> <p>Cordialement</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

447	31 mai 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant de bouc Bel Air dans les Bouches-du-Rhône et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations et école. Pourquoi ?</p> <p>Le site n'est même pas clôturé et je passais régulièrement à VTT avant ce stockage.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES).</p> <p>Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Des riverains et amis proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres y compris dans la cours d'école de mes enfants. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non-renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
448	31 mai 2019	<p>Messieurs les Commissaires enquêteurs ,</p> <p>Veuillez trouver en pièce jointe ma réponse à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri.</p> <p><u>Avec mes sentiments distingués, Document 50. Photos 5 ; 6 et 7</u></p>
449	1 ^{er} juin 2019	<p>école élémentaire de la Bergerie Hameau de Bel'Ombre 13320 Bouc-Bel-Air Bonjour,</p> <p>bonne réception. Bien cordialement, Document 51</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

450	1 ^{er} juin 2019	ALTEO investit beaucoup pour diminuer son empreinte environnementale. Je donne un avis favorable
	1 ^{er} juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie. Comment expliquer aujourd'hui que les lixivats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
451	2 juin 2019	<p>Monsieur le Préfet,</p> <p>Je soutiens Alteo dans son effort de maîtriser ses déchets. Merci de lui permettre de maintenir son activité 13120 Gardanne</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

452	2 juin 2019	<p>Monsieur le Président,</p> <p>Riveraine du site de Mange Garri (300 mètres à vol d'oiseau), ayant vécu ma jeunesse dans ces collines, je vous écris en tant que jeune citoyenne soucieuse de l'avenir de la planète, de la santé des enfants et adultes vivant dans cette zone polluée. Par la présente, je réponds à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Je réside dans le quartier de la Tuilerie à Bouc Bel Air depuis 16 ans et j'ai parcouru cette colline en courant, en marchant, en jouant enfant (j'ai aujourd'hui 26 ans), je vois à quel point cet espace devient de plus en plus pollué.</p> <p>J'ai la conviction que ce que nous respirons dans cette zone est néfaste pour la santé. Lorsque je courais dans la colline près du site, j'étais surprise par le nombre de petits animaux morts sur les bords des chemins, batraciens, lapins, en contact immédiat avec les résidus. Peu à peu j'ai fait le lien avec la décharge qui se trouvait juste sous mes yeux, sous mes pas... J'ai cessé d'y courir car je développais aussi des problèmes respiratoires.</p> <p>Bien sûr si cette boue était néfaste pour les animaux, comment ne le serait-elle pas pour l'un autre d'entre eux : l'humain ? Les allergies alimentaires de ma famille, et les miennes, les défaillances respiratoires que j'ai développées, je ne peux m'empêcher de les lier à la présence sur mon lieu de vie depuis des années de métaux lourds et autres substances (arsenic, aluminium, chrome, plomb, vanadium.....) qui sont déposés à deux pas de chez moi.</p> <p>Tout comme mes frères, je connais plusieurs jeunes de ma génération ayant vécu leur petite adolescence dans ce quartier qui sont atteints d'allergies sévères et de problèmes de santé divers. Nous avons passé notre adolescence à jouer aux alentours et dans les boues rouges ! Aucune délimitation sérieuse, des dépôts sauvages de déchets...dans la colline. J'estime que l'Etat doit protéger les citoyens et lorsqu'on lit les études qui ont été faites, il n'y a pas besoin d'en dire davantage, ces déchets sont toxiques et on ne peut plus reculer l'échéance en sacrifiant la santé publique et l'environnement (Pensons à l'eau des nappes phréatiques, ressource à préserver pour les générations futures...)</p> <p>La toxicité a été prouvée en mer et a dévasté les fonds marins, est il raisonnable de dévaster la Terre après la Mer avec toutes les vies humaines qui en subiraient les conséquences ?</p> <p>Comment peut on laisser des déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude stockés à l'air libre dans une zone très urbanisée ?</p> <p>Pourquoi le site n'est pas clôturé et des jeunes y accèdent sans problème en VTT ou motocross ?</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Comment nos institutions sensées nous protéger peuvent tolérer cela?</p> <p>Je pourrais continuer..... IL Y A URGENCE !!! NE REPOUSSEZ PLUS L'ÉCHÉANCE ! NOUS, LES JEUNES, LES RIVERAINS, LES GENS CONSCIENTS, NE POUVONS PLUS ACCEPTER CETTE ABSURDITÉ. ALTEO A DÉJÀ EU DROIT A TROP DE DÉROGATIONS, A QUAND LE RESPECT DES CITOYENS, DE CEUX DONT L'ON EXIGE TOUT ? A QUAND LE RESPECT DE CE QUI NOUS FAIT VIVRE : L'ENVIRONNEMENT ?</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p style="text-align: center;">Fait le 02 juin 2019 à Bouc Bel Air</p>
-----	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

453	2 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête, J'habite à Bouc Bel Air, à côtés du site de Mange-Garri. Afin de défendre l'avenir de ma région et de la santé de mes enfants, vous trouverez ci-dessous la réponse à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>J'ai 2 enfants de 5 et 9 ans et j'ai choisi de m'installer à Bouc Bel Air pour la qualité de vie procurée notamment par la copine et la forêt. Malheureusement, le stockage des boues rouges dégrade continuellement notre environnement avec ses déchets chargés en métaux lourds et en soude stockés à l'air libre dans une zone très peuplée et avec une proximité immédiate d'habitations, d'écoles, de crèches.</p> <p>Comme l'a indiqué l'ANSES dans son rapport, les risques pour la santé des riverains liés à la présence de métaux lourds dans ces déchets (Soude, Arsenic, chrome) et de particules fines ne peuvent être exclus. Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Avez-vous les éléments permettant d'infirmier ces études ? En vertu du principe de précaution, il est inacceptable que l'on maintienne une installation de la sorte sachant les risques encourus pour la population.</p> <p>En tant que riverain du site et promeneur dans les bois si de Bouc Bel Air, je constate régulièrement la présence de poussières rouges dans les jardins, maisons, terrasses, piscines et par temps de grand vent, ces particules sont transportées sur plusieurs kilomètres. Alteo ne peut éviter cela, la seule solution et la fermeture définitive du site!</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Je reste à votre disposition pour tout complément Bien Cordialement</p>
454	2 juin 2019	<p>Dans le cadre de l'enquête publique veuillez trouver ci dessous mes remarques. Depuis plusieurs années Alteo investit beaucoup pour diminuer son empreinte environnementale. Plus de 1000 emplois industriels sont en jeux. Une société basée sur les services uniquement ne crée pas de valeur. Je donne un avis favorable à la continuité de l'activité sur le site</p>
455	3 juin 2019	<p>Enquête publique ALTEO</p> <p>Je suis Gardannais, retraité, ancien militaire et n'ai pas de lien professionnel avec ALTEO.</p> <p>J'habite à environ 1 km de cette usine qui, bien que relativement proche elle ne m'apporte aucune nuisance.</p> <p>Depuis plusieurs années je vais souvent faire de la marche dans les environs de « Mange Gari » et ne m'en porte pas plus mal.</p> <p>Je ne comprends pas l'acharnement sur cette industrie qui a fait des beaucoup d'investissements avec pour résultats d'énormes progrès en matière de protection environnementale.</p> <p>ALTEO poursuit toujours des études pour encore améliorer la qualité de ses rejets et les réduire.</p> <p>Préfère-t-on voir réduire à néant un fleuron de notre industrie ? et ensuite le voir transféré sous d'autres cieux où là, on ne s'embarrassera pas quant à la qualité des rejets.</p> <p>On parle souvent de protéger la planète mais pour les critiquesurs d'ALTEO il semblerait que la planète se limite à la Provence ? Pour ailleurs on s'en moque.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

456	3 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord. Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Nous habitons le quartier de la Bergerie à Bouc Bel Air et notre fille va à l'école situé à 800m de cette zone de stockage. Des résidus de cette poussière rouge sont régulièrement déposer par le vent dans notre jardin (voir photo en PJ). comme tous les habitants de la commune nous nous interrogeons.</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines de nos habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres.</p> <p>J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Vous en souhaitant bonne réception, Monsieur le Président d'enquête, je reste à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.</p> <p>Dans l'attente de vos réponses, Cordialement 13320 BOUC BEL AIR Photo 8 en date du 24 avril 2019- dépôt bâche piscine</p>
457	3 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Soucieux des problèmes d'environnement et de la pollution mondiale je pense qu'il est préférable de produire dans des espaces où les normes environnementales sont élevées et contrôlées comme en France, plutôt que de perdurer dans une vision, loin des yeux loin du cœur et qui finit par nous retomber dessus avec des conséquences graves tant sur le plan de la santé que sur celui de l'écologie..</p> <p>De plus, il n'est pas démontré que les boues soient nocives pour la santé, notre mode de vie et notre façon de consommer ont un impact bien plus importants sur notre santé et sur celui de nos enfants. Par exemple, l'autoroute Aix Marseille saturée est un problème dont les écologistes devraient se préoccuper car là se trouve un problème de santé publique pour nos enfants et nous même et qui touche tous les habitants des bouches du Rhone et à un risque sanitaire connu et reconnu.</p> <p>Concentrons nous sur les vrais problèmes écologiques et laissons cette entreprise créatrice d'emplois se développer sans venir lui imposer des contraintes supplémentaires dans une conjoncture économique mondiale déjà compliquée.</p> <p>Pensons à l'avenir de notre pays et c'est avec l'industrie que nous pouvons envisager un futur florissant pour nos enfants.</p> <p>Donc c'est avec conviction que je donne un avis favorable au maintien du stockage des boues rouges sur le site de Mange garri.</p> <p>Cdt</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

458	3 juin 2019	pas de texte. Pas de document
459	3 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>J'habite la commune de Bouc Bel Air, et mes enfants de 6 et 8 ans vont à l'école de la Bergerie. Depuis 4 ans j'entends la polémique enfler autour de l'usine d'Altéo. Malgré ce qui est dit, à ce jour, je n'ai pas vu une seule trace de poussières rouges, que ce soit dans mon jardin ou comme le clament les associations de parents d'élèves, des traces de poussières dans la cour de récréations, ou sur les chaussettes de mes filles. Le dépôt de résidus de boues rouges affectent certes une petite partie de la forêt boucaïne, comme le ferait une carrière. il y a d'ailleurs bcp de carrières dans la région, certaines très intrusives sur l'environnement, mais dans ce cas on ne dit pas grand chose: est ce lié à la couleur rouge?</p> <p>Je trouve dommage que l'on stigmatise une usine qui a su vivre depuis des années au sein des habitants de Gardanne sans aucun souci de santé publique et qui a fait des progrès énormes en termes d'impacts environnementaux avec l'arrêt des rejets des boues rouges en mer.</p> <p>Bien cordialement,</p>
460	3 juin 2019	<p>Je suis Gardannaise, retraitée du tertiaire.</p> <p>J'habite proche de l'établissement ALTEO et ça ne me pose aucun problème.</p> <p>Avec mon époux, nous faisons souvent de la marche dans les environs de « Mange Garri » et je m'en porte bien.</p> <p>On s'acharne sur cette industrie alors qu'elle fait beaucoup d'investissements avec pour résultats d'énormes progrès en matière de protection environnementale.</p> <p>Veut-on la liquider et la voir s'installer en Inde, Chine, Amérique du sud, où là, ils auront carte blanche pour polluer ?</p> <p>Pense-t-on aux centaines de personnes sans emploi que cela générerait ?</p> <p><u>Même parmi les pourfendeurs d'ALTEO il y aurait probablement des retombées, y songent-ils ?</u></p>
461	3 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitants des Bouches-du-Rhône et citoyens soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Nos enfants étant scolarisés à l'école de la Bergerie, et résidants proches, nous constatons régulièrement la présence de poussière rouge dans notre jardin, maison, sur notre terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. Nous avons également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Nous nous opposons donc fermement au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Nous demandons l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
462	3 juin 2019	<p>Madame, Monsieur,</p> <p>J'émet un avis favorable concernant la poursuite de l'activité d'Alteo Gardanne au vu des études réalisées.</p> <p>Je vous prie de recevoir, Madame, Monsieur, mes meilleures salutations,</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

463	3 juin 2019	<p>Madame, Monsieur,</p> <p>Ma mère a travaillé près de 40 ans dans cette usine, ma sœur et moi-même avons eu la chance d'y travailler aussi. Mon père y a travaillé en tant que prestataire et maintenant mon beau-frère y travaille.</p> <p>Cette usine est une belle industrie et fait vivre des familles entières.</p> <p>Ne la laissons pas s'éteindre.</p> <p>Cordialement,</p>
464	3 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>En tant que riverains proches du site (chemin de la tuilerie à bouc bel air) nous avons constaté à plusieurs reprises la présence de poussière rouge sur notre terrasse ou sur la bâche de notre piscine. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres.</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>cordialement</p>
465	3 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Vous trouverez, ci-joint, le courrier à l'attention du Président de la commission d'enquête Publique sur le le complément de l'étude d'impact d'ALTEO, concernant l'enquête publique sur les dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires liés à l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Vous en souhaitant bonne réception,</p> <p>Bien cordialement document 52</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

466	3 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'Enquête,</p> <p>L'alumine produite par l'usine de Gardanne est utilisée dans de nombreuses applications de la vie quotidienne et la demande ne baissera pas dans un futur proche.</p> <p>Alteo a investi des dizaines de millions d'euros ces dernières années pour développer son activité tout en réduisant son empreinte environnementale. Il me semble donc préférable de lui permettre de poursuivre dans cette voie plutôt que de voir transférer la production d'alumine dans un pays où la réglementation serait moins contraignante.</p> <p>J'émet dnc un avis favorable à l'enquête publique.</p> <p>Cordialement</p>
467	3 juin 2019	<p>Monsieur le préfet,</p> <p>L'écologie est le sujet pour lequel nous avons besoin de décisions politiques impartiales et avant tout courageuses.</p> <p>Fermer cette usine serait un aveuglement démagogique.</p> <p>L'usine d'Alteo est un exemple de prise de conscience et de transformation écologique d'un process de production complexe générant des déchets industriels. Ce process industriel est indispensable à un nombre considérable de nos produits de consommation (y compris certains participant à la réduction des émissions de CO2). La fermer ne ferait que délocaliser le problème dans un pays à la réglementation laxiste dans l'attente d'un incertain changement de nos modes de consommation...</p> <p>Nous nous devons en tant que pays industrialisés de montrer que le chemin de la transition écologique industrielle est possible. Déplacer naïvement le problème loin de nos yeux n'est pas une option moralement acceptable. Nous consommons de l'alumine - nous devons donc arriver à le faire de manière durable.</p> <p>Développer des solutions de pointe en matière de traitement des déchets industriels est notre responsabilité, c'est ce qu'ont fait et continuent à faire les employés d'Alteo pour protéger leurs emplois.</p> <p>A vous désormais de l'expliquer de manière pédagogique et rationnelle aux populations locales et de vous assurer que les engagements d'Alteo sont tenus de manière exemplaire comme ils semblent l'avoir été jusque là.</p> <p>Bien cordialement,</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

468	3 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitants des Bouches-du-Rhône et citoyens soucieux de l'avenir de notre région et de la santé de nos enfants, nous répondons ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pour exemple, nous habitons à environ 500m du site et subissons au quotidien le dépôt des poussières rouges qui s'infiltrent partout tellement leur granulométrie est fine. Je vous laisse imaginer ce que nous respirons, nous et nos deux enfants en bas âge. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé comme le prévoit pourtant l'arrêté d'exploitation du site de Mange-Garri et des jeunes y jouent très régulièrement en VTT ou motocross.</p> <p>Les riverains proches constatent également la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse, sous le capot du moteur de leur voiture!!! Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...). Toujours suivant l'arrêté d'exploitation, le site de Mange-Garri doit prévoir que les envois de poussières doivent être contenus, comment se fait-il que ce ne soit pas le cas?</p> <p>D'autre part, comment expliquez-vous que la soude contenue dans le lixiviat de la bauxaline, à une concentration maximale calculée à 0.77% dans le rapport INERIS 2017, rendrait la bauxaline irritante pour les yeux ainsi qu'en cutanée alors qu'Alteo prétend que les envolées de poussières dans les écoles et chez les riverains ne le seraient pas ?</p> <p>Pourquoi la soude (NaOH) n'apparaît-elle pas dans la liste des composants de la Bauxaline sur le document officiel nommé " fiche de données de sécurité de la Bauxaline " du 13 sept 2013 ?</p> <p>Pourquoi la société ALTEO n'a-t-elle pas respecté les recommandations faites dans le rapport IDE de janvier 2006 ?</p> <p>Comment peut-on laisser polluer les eaux et nappes phréatiques impunément ? Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf. rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Pourquoi la société ALTEO dépose-t-elle des déchets sans respect des valeurs limites de rejet édictées dans l'arrêté du 26 mars 2012 relatif aux prescriptions générales applicables aux ICPE (...) Art 35 ?</p> <p>Enfin, ces déchets présentent un danger potentiel et il serait criminel de l'ignorer; Soude, Arsenic, Chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Nous ne pouvons imaginer qu'avec les technologies innovantes de nos jours et dans un contexte où la politique actuelle est plus que jamais tournée vers l'Environnement, vous laissiez s'installer une pollution évidente pour des raisons économiques. Certes cela a un coût, mais la vie n'a pas de prix.</p> <p>Nous nous opposons donc radicalement au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Nous demandons l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
469	4 juin 2019	Avis favorable quant à la poursuite d'exploitation de l'usine
470	4 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>J'émet un avis favorable à cette étude</p> <p>Cordialement</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

480	4 juin 2019	<p>Altéo reste la seule usine d'alumine de France.</p> <p>En 2012, une équipe d'ingénieurs a réussi à sauver cette usine, malgré les contextes.</p> <p>A présent, je pense que c'est l'usine d'alumine la plus respectueuse de l'environnement au niveau mondial.</p> <p>L'alumine qu'elle produit est indispensable pour notre industrie moderne.</p> <p>Aidons "ALTEO" à s'améliorer mais ne reportons les problèmes chez nos voisins qui auront moins de scrupules à polluer.</p> <p>Avis favorable.</p>
481	4 juin 2019	<p>Avis favorable car Alteo a réduit son impact environnemental . 41260 La Chaussée saint Victor (résidant auparavant à Eguilles)</p>
482	4 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Ayant appris qu'une enquête publique était réalisée sur l'usine d'Alteo, vous trouverez ci-joint mon avis sur cette entreprise.</p> <p>Au cours de mes différents métiers, j'ai eu l'occasion de me rendre sur ce site de nombreuses fois. J'ai pu y constater une rigueur exemplaire en matière de sécurité et un souci constant de limiter au maximum les nuisances (d'autant que je connais tous les plus grands sites industriels de la région). En vingt ans, j'ai pu vérifier, par moi-même, les nombreux investissements qui y ont été faits en la matière. Anciennement Aluminium Pechiney et ayant changé plusieurs fois de propriétaires, cette entreprise fait partie du patrimoine industriel de la région. Son activité doit absolument se poursuivre tout en ayant un souci permanent de progresser toujours davantage au niveau protection de l'environnement et c'est parfaitement possible. De nouvelles technologies sont apparues sur le marché pour mieux traiter les effluents liquides et gazeux. Il y a aussi cette possibilité d'utiliser les nombreuses sources de chaleur du site pour créer un réseau de chaleur pour assurer le chauffage des bâtiments publics, immeubles ou maisons des environs (à l'image de ce qui est en train d'être fait par exemple avec l'usine d'incinération de Calce dans le 66 qui va alimenter un réseau de chaleur pour Perpignan).</p> <p>Vu le nombre d'usines ayant fermés leurs portes en France et l'importance de conserver nos industries et nos emplois dans notre pays, Alteo doit poursuivre son activité de manière pérenne. Ses investissements réguliers pour protéger l'environnement seront d'autant plus efficaces avec le soutien sans faille de l'ensemble des acteurs publics, économiques et politiques de la région.</p> <p>Restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire, amicales salutations.</p>
483	4 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitants des Bouches-du-Rhône et citoyens soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, nous répondons ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Nous nous opposons donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Nous demandons l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>13320 Bouc-Bel-Air</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

484	4 juin 2019	<p>A Monsieur le Commissaire Enquêteur,</p> <p>En tant que citoyens des Bouches-du-Rhône, soucieux de l'avenir de notre région et de la santé de nos enfants, nous répondons ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !!</p> <p>Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres.</p> <p>Nous avons également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Nous nous opposons donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Nous demandons l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Question sur l'eau :</p> <p>Pourquoi la soude (NaOH) n'apparaît pas dans la liste des composants de la Bauxaline sur le document officiel nommé " fiche de données de sécurité de la Bauxaline " du 13 sept 2013 ?</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie. Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Pourquoi Alteo dépose des déchets sans respect des valeurs limites de rejet édictées dans l'arrêté du 26 mars 2012 relatif aux prescriptions générales applicables aux ICPE (Art 35) ?</p> <p>En vous remerciant de bien vouloir nous répondre, nous vous prions d'agréer, Monsieur le Commissaire Enquêteur, l'expression de nos respectueuses salutations.</p>
-----	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

485	4 juin 2019	<p>Madame, Monsieur,</p> <p>Je souhaite par la présente apporter ma contribution à l'enquete publique concernant l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Je suis personnellement très attaché à la qualité des paysages et des eaux de la région en tant que touriste occasionnel, mais je suis également très attaché à ce que l'on maintienne un tissu économique sur l'ensemble de notre territoire et cela ne peut pas se concevoir sans industries. Si je ne me trompe pas, cette entreprise commercialise des produits assez techniques et haut de gamme dans de nombreux pays et sa contribution à la balance commerciale de la France est positive. D'autre part, elle génère globalement plus de 1000 emplois directs ou indirects dans la région.</p> <p>Sur le plan écologique, bien entendu il reste probablement des efforts supplémentaires à faire et des techniques d'améliorations du process d'altéo restent peut être à inventer. Cependant de gros efforts ont déjà été menés par alteo pour respecter au maximum son environnement depuis plusieurs années. Mr François-Michel Lambert, député écologiste local, disait lui même il y a quelques années:</p> <p>" Depuis la reprise de l'usine par Alteo, le changement d'attitude des responsables est remarquable. J'avais dit que si rien n'était fait, je fermerais l'usine symboliquement au 1er janvier 2016."</p> <p>Il semble donc que les personnes qui connaissent corectement le dossier le soutienne.</p> <p>Merci de prendre en compte mon temoignagne et de tout faire pour éviter une nouvelle catastrophe sociale dans notre pays qui voir partir trop souvent son industrie vers des pays moins scrupuleux sur les aspect sociaux et environnementaux.</p> <p>Cordialement, 39160 Saint Amour</p>
486	4 juin 2019	<p>Bonsoir,</p> <p>Au vu des efforts consentis par ALTEO depuis des années en matière de réduction de l'impact environnemental, en particulier en mer, mais aussi sur terre, je donne un avis favorable à ce projet. Il permet de réduire encore l'impact dans des conditions de contrôle par les autorités qui permettent de suivre l'industriel tout en permettant à l'activité de se développer, et de participer à l'essor de la région.</p> <p>Cordialement</p>
487	4 juin 2019	<p>Consciente de tous les efforts entrepris pour pérenniser le site dans le respect de l'environnement et dans les meilleures conditions je souhaite donner un avis favorable à la poursuite de cette activité</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

488	4 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Un seul site de mesure situé à proximité immédiate du site de Mange-Garri pour ces poussières concerne la population de BBA. Pour quelles raisons aucun site de mesure n'a été installé au milieu des habitations de BBA ?</p> <p>Pourquoi Alteo n'a pas respecté les recommandations faites dans le rapport IDE et n'a pas neutralisé les déchets déposés sur le site de Mange-Garri?</p> <p>Une étude de réhabilitation du site est-elle prévue pour sa sécurisation à long terme ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p><u>Cordiales salutations</u></p>
489	4 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant du village de Bouc-bel-air avec ma famille depuis maintenant 20 ans, je tiens à m'exprimer sur le sujet de l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO au sujet du stockage des résidus sur le lieu-dit « Mange-Gari».</p> <p>Les déchets stockés sur le site le sont sans protection efficace et à proximité de zones habitées (le lotissement La Bergerie où je réside à connu l'année dernier une pollution importante de l'air suite à un épisode de vent violent). La zone de stockage n'est protégée ni à la circulation ni à la rétention efficace des poussières. Il est notoire que ces résidus sont bien des résidus industriels qui contiennent des composés dont la nocivité ne peut être ignorée.</p> <p>Loin de voir cette activité de stockage se tarir je constate malheureusement qu'elle semble s'amplifier d'année en année. J'ai ainsi entendu dire que la capacité de stockage du bassin 7 serait amenée à tripler. Confirmez-vous cette extension?</p> <p>Personnellement, je présente donc une opposition ferme à la poursuite de cette activité qui empoisonne petit à petit notre belle nature environnante. J'espère donc que vous ferez votre possible pour faire cesser ce stockage au plus tôt en commençant par refuser le renouvellement des autorisations de stockage accordées à la société ALTEO.</p> <p>Salutations distinguées. 13320 Bouc-bel-air</p>
490	5 juin 2019	<p>Avis favorable</p>
491	5 juin 2019	<p>école élémentaire de la Bergerie</p> <p>Bonjour,</p> <p>bonne réception. Cordialement, Documents 53 et 54</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

492	5 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitante de Bouc-Bel-Air et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de ma santé, ainsi que de celle de nos enfants et petits-enfants, je réponds par la présente à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE, relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ?</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer. Soude, arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges ont également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport CRIIRAD, rapport BRGM). Irons-nous contre la science ?</p> <p>De manière plus directe, les riverains proches constatent régulièrement la présence incontestablement incommode de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge par ces dépôts (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc-Bel-Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution, et la considération des avis scientifiques émis, et donc l'arrêt du stockage ainsi que le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture. Il est temps de se rendre à l'évidence et de prendre nos responsabilités face à la dégradation de notre environnement.</p> <p>En vous espérant réceptif à mes inquiétudes et à celles de mes concitoyens, je vous prie d'agréer, monsieur, l'expression de mes sentiments distingués.</p>
-----	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

493	5 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département.</p> <p>Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>D'autre part, ce dossier amène en parallèle d'autres questions environnementale, en cette "journée mondiale de l'environnement"</p> <p>Un seul site de mesure situé à proximité immédiate du site de Mange-Garri pour ces poussières concerne la population de BBA. Pour quelles raisons aucun site de mesure n'a été installé au milieu des habitations de BBA ?</p> <p>L'arrêté d'exploitation du site de Mange-Garri prévoit que les envois de poussières doivent être contenus. Pourquoi les arbres autour du site sont-ils rouges ?</p> <p>Pourquoi Alteo n'a pas respecté les recommandations faites dans le rapport IDE et n'a pas neutralisé les déchets déposés sur le site de Mange-Garri ?</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie. Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Cordialement, Document 55</p>
-----	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

494	5 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Par la présente, l'ensemble de l'entreprise voudrait apporter son soutien à ALTEO à Gardanne.</p> <p>Nous sommes partenaire de cette usine depuis 1991, et au delà de l'impact économique qu'elle représente dans la région pour ses salariés et ses sous-traitants, nous avons pu constater toutes ces années les efforts considérables qui ont été faits en matière environnementale.</p> <p>Nous avons participé à de nombreux projets d'investissements afin que l'usine respecte ses engagement pour l'environnement. Alteo a engagé un processus permanent d'amélioration et reste toujours attentive aux besoins et aux demandes de ses salariés, de ses sous-traitants et de ses riverains.</p> <p>Des objectifs très ambitieux pour l'environnement ont été fixés et sont atteints jour après jour et sont en constante progression par la mise en place d'un plan pluriannuel d'efficacité énergétique et le réduction d'émissions.</p> <p>Si vous avez connu l'usine il y a 15 ans, vous pouvez mesurer d'un seul coup d'oeil sa transformation et sa progression.</p> <p>Pour finir, l'usine développe actuellement de nouvelles alumines à très hautes performances pour le marché des batteries pour les véhicules électriques, ce qui constitue un enjeu majeur pour l'indépendance de l'Europe face à la fabrication asiatique.</p> <p>Nous espérons que ce mail vous aura éclairer sur la nécessité vitale de soutenir cette usine pour le bien de tous.</p> <p>merci</p> <p><u>Bien Cordialement.</u></p>
495	5 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Je vous remercie pour votre attention.</p> <p>Cordialement, 13320 Bouc Bel Air</p>
496	5 juin 2019	<p>Résidant à Gardanne force est de constater que la poussière d'alumine colore les façades, pénètre dans la ville et les habitations qu'elle est corrosive voire pare-brise et peinture des véhicules on peut donc que s'inquiéter sur son impact sanitaire puisque très volatile et odorante.</p> <p>Certains jours les voies respiratoires s'en trouvent irritées.</p> <p>Au delà de la question de l'emploi il me semble important d'appréhender l'impact direct de cette activité sur son environnement humain et naturel.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

497	5 juin 2019	En tant que prestataire partenaire de la société ALTEO à GARDANNE, nous même sensibilisés par le sujet environnemental, entreprise certifiée MASE, témoignons de la permanente mise en œuvre de contrôles, actions, responsabilisation, exigences que cette société réalise pour assurer une production avec l'objectif toujours plus ambitieux de maîtriser son impact environnemental dans le cadre d'un développement durable.
498	5 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture ainsi qu'une réponse indispensable à toutes les questions soulevées par les associations.</p>
499	5 juin 2019	Avis favorable au projet Alteo
500	5 juin 2019	AVIS FAVORABLE ALTEO
501	5 juin 2019	<p>Bonjour, j'émet un avis défavorable à l'exploitation du site ALTEO à Bouc bel air (site Mangé Garri) dès à présent et au delà de la date d'autorisation actuelle.</p> <p>Je dde la réhabilitation du site en vue d'une utilisation non polluante avec captation et retraitement des eaux d'infiltration avant restitution en milieu naturel.</p> <p>Je crains pour la santé des riverains, celle des générations futures, la qualité de nos sols, sans cpter la moins value des habitations Boucaines. Je souhaite pouvoir marcher dans la colline de Mange garri sans danger.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

502	5 juin 2019	<p>A Monsieur le Commissaire Enquêteur,</p> <p>En tant que citoyens des Bouches-du-Rhône, soucieux de l'avenir de notre région et de la santé de nos enfants, nous répondons ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. Nous avons également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Nous nous opposons donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Nous demandons l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Question sur l'eau :</p> <p>Pourquoi la soude (NaOH) n'apparaît pas dans la liste des composants de la Bauxaline sur le document officiel nommé " fiche de données de sécurité de la Bauxaline " du 13 sept 2013 ?</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie. Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Pourquoi Alteo dépose des déchets sans respect des valeurs limites de rejet édictées dans l'arrêté du 26 mars 2012 relatif aux prescriptions générales applicables aux ICPE (Art 35) ?</p> <p>En vous remerciant de bien vouloir nous répondre, nous vous prions d'agréer, Monsieur le Commissaire Enquêteur, l'expression de nos respectueuses salutations.</p>
503	5 juin 2019	<p>Bonjour</p> <p>Je donne un avis favorable pour que l'usine ALTEO puisse continuer à produire. Je travaille dans cette usine depuis 29 ans. Je peux vous assurer que la priorité de l'entreprise est de faire le maximum pour réduire son empreinte environnementale. Elle a énormément investi dans des installations pour traiter ses rejets et dans la formation de son personnel pour le sensibiliser .</p> <p>Cordialement</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

504	5 juin 2019	<p>Je suis extrêmement déçu de voir que la santé des poissons des calanques inquiète plus les media, et donc nos politiques, que la santé de nos enfants !! si il n'est pas bon d'envoyer ces produits dans la mer, pourquoi nos enfants devraient les respirer !!! le bord de nos fenêtres est rempli de poussières rouge, et malgré un nettoyage régulier, cette poussière revient. qu'est ce ??? qu'y a t'il dedans ???</p> <p>veuillez trouver en pièce jointe, ma lettre de réponse à l'enquête publique.</p> <p>Cordialement document 56</p>
505	5 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je donne un avis favorable pour que l'usine ALTEO puisse continuer à produire. Elle a démontré depuis de nombreuses année qu'elle a énormément investi dans des installations pour traiter ses rejets en mer et maintenant sur terre. Il faut lui laisser le temps de trouver des solutions au lieu de vouloir la fermer à tout prix. La meme usine produirait beaucoup plus de rejet s'il était installé dans certain pays. Aujourd'hui elle est extremement controlé.</p> <p>Bien Cordialement</p>
506	5 juin 2019	<p>bonjour,</p> <p>veuillez trouver en pièce jointe ma participation à l'enquête publique. je suis riveraine, inquiète et très déçue de voir que les autorité laisse faire cette décharge de produit toxique volatil a ciel ouvert, si proche des habitations et des écoles !!! tout ça pour moins polluer la mer, très bien... mais si l'écologie passe devant la santé publique je ne comprend plus !!!</p> <p>Document 57</p>
507	5 juin 2019	<p>Bonjour</p> <p>Je donne un avis favorable pour que l'usine ALTEO puisse continuer à produire. Elle a démontré depuis de nombreuses année qu'elle a énormément investi dans des installations pour traiter ses rejets en mer et maintenant sur terre. Il faut lui laisser le temps de trouver des solutions au lieu de vouloir la fermer à tout prix. La meme usine produirait beaucoup plus de rejet s'il était installé dans certain pays. Aujourd'hui elle est extremement controlé.</p> <p>Cordialement</p>
508	5 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>Je vous prie de trouver ci-joint ma réponse à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Vous remerciant pour l'attention que vous voudrez bien y porter.</p> <p>Document 58</p>
509	5 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je vous envoie mon avis favorable au projet. En effet je préfère qu'une usine soit gérée en France, respectant les normes européennes et françaises plutôt que dans un autre pays où les normes sont moins sévères. Il faut challenger nos entreprises en leur imposant de s'améliorer et en exigeant que leurs rejets soient de moins en moins impactants sur l'environnement.</p> <p>Cordialement,</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

510	5 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je me permets ce mail concernant l'enquête publique Altéo. Je souhaite émettre un avis favorable pour l'entreprise. En effet, je pense que les rejets de cette entreprise sont aujourd'hui très surveillés. La société Altéo ne cesse de progresser à ce sujet. Il faut donc les encourager dans cette voie.</p> <p>De plus, je suis certaine que si cette société venait à fermer en France, la production d'Alumine serait délocalisée ailleurs dans le monde. Dans ce cas là, les rejets seraient beaucoup moins bien surveillés et on pourrait craindre pour l'impact environnemental de notre planète.</p> <p>Je suis donc favorable à l'activité Altéo.</p> <p>Cordialement,</p>
511	5 juin 2019	<p>Avis favorable à Altéo La société Altéo est très contrôlée dans le cadre de son impact environnemental. Il faut accompagner Altéo dans leur progression. C'est un travail qu'il faut réaliser en collaboration avec les collectivités territoriales et les municipalités qui pourraient en trouver des avantages (utilisation des eaux "propres" rejetées par Altéo pour l'irrigation par exemple, utilisation et revalorisation de la bauxaline rejetée,...) Il s'agit d'un pôle de compétitivité et d'emplois important de la région.</p>
512	5 juin 2019	<p>Monsieur,</p> <p>Veuillez trouver ci-joint mes observations concernant l'enquête sur le dépôt de Mange Garri utilisé par l'entreprise Altéo.</p> <p>Avec mes sentiments les meilleurs, Document 59</p>
513	5 juin 2019	<p>Bonjour</p> <p>Je donne un avis favorable pour que l'usine ALTEO puisse continuer à produire. Elle a démontré depuis de nombreuses années qu'elle a énormément investi dans des installations pour traiter ses rejets en mer et maintenant sur terre. Il faut lui laisser le temps de trouver des solutions au lieu de vouloir la fermer à tout prix. La même me usine produirait beaucoup plus de rejets si elle était installée dans certains pays. Aujourd'hui elle est extrêmement contrôlée.</p> <p>Cordialement</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

514	5 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations.</p> <p>Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES).</p> <p>Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM).</p> <p>Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse.</p> <p>Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département.</p> <p>Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
-----	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

515	5 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord.</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant de Bouc Bel Air, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Nous habitons à moins de 1km du stockage de Mange-Garri et nos 3 enfants sont scolarisés à l'école de la Bergerie.</p> <p>Nous avons vu la situation se dégrader de façon alarmante depuis la reprise du stockage en 2016. Les dépôts de poussières sont de plus en plus fréquents dans nos jardins et à l'école.</p> <p>Nous ne pouvons que constater, impuissants, jour après jour, que les vêtements et semelles de nos enfants sont rouges lorsqu'ils rentrent de l'école.</p> <p>Pouvez-vous affirmer que ces poussières qui sont collées à leur cheveux et rentrent dans leur poumons ne sont pas dangereuses pour leur santé ?</p> <p>Le rapport de l'Anses, réalisé il y a déjà qq années, a mis en évidence la dangerosité de certains composants des boues rouges. Une accumulation de ces polluants dans le sol et dans la nappe phréatique semblent avoir été éliminée par le complément d'étude d'impact ce qui semble pour le moins surprenant...</p> <p>Après l'épisode venteux du 8 avril 2018, Alteo a été mis en demeure d'empêcher les envolées de poussières comme le demandait déjà son arrêté préfectoral. Il a dépassé de nombreuses fois les délais qui lui avaient été accordés sans qu'aucune amélioration ne soit notée. Notre quartier a encore recouvert de poussières rouges en avril dernier, soit un an après.</p> <p>Il semble assez clair qu'Alteo ne compte pas respecter son arrêté préfectoral. Comment cela peut-il être acceptable ?</p> <p>Comment alors imaginer qu'il pourrait respecter de futures normes de rejet.</p> <p>Rien n'a été fait sur ces dernières années d'exploitation et de stockage pour se mettre en conformité. Il ne semble pas raisonnable de leur faire confiance pour une mise en conformité future.</p> <p>Par ailleurs, allant régulièrement nous promener dans la colline, nous constatons que le site n'est absolument protégé. Ce qui n'est pas acceptable pour un site industriel.</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture</p> <p>Je reste à votre disposition pour tout complément d'informations.</p> <p>Cordialement</p>
-----	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

516	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>Je vous prie de trouver ci-joint ma réponse à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Vous remerciant pour l'attention que vous voudrez bien y porter. Document 60</p>
517	6 juin 2019	<p>Monsieur le président de la commission d'enquête</p> <p>J'ai l'honneur de vous écrire afin de vous manifester mon incompréhension concernant le rejet des boues rouges sur la commune de Bouc-Bel-Air. En effet après de longues années de combat de la part des mouvements écologistes il a été décidé de protéger la faune marine en arrêtant ce rejet en mer. Il faut croire que la population humaine fais moins cas que les poissons des Calanques puisque ce qui est mauvais pour la faune marine, métaux lourds et cetera, ne semble pas poser problème pour les habitants de la commune de Bouc-Bel-Air, en dépit des différentes alertes santé déjà lancée.</p> <p>Cette situation est proprement scandaleuse. Je vous demande donc de ne pas renouveler l'autorisation de déversement au-delà de la date prévue d'arrêt. Je vous demande également de faire prévoir la dépollution total du site indigne d'une nation industrielle comme la France.</p> <p>Aix en Provence</p>
518	6 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je m'oppose complètement à l'épandage des boues rouges dans la méditerranée.</p> <p>À l'heure où la planète est enfin considérée comme vitale à notre survie, cette pratique d'un autre âge doit s'arrêter au plus vite. Préserver notre capital c'est aussi donner de l'emploi à beaucoup et ajouter une valeur économique et touristique à la région. La méditerranée est déjà très polluée, il est grand temps de redonner une chance à la flore et à la faune.</p> <p>L'heure n'est plus aux considérations économiques de quelques uns, protégeons plutôt le plus grand nombre.</p> <p>Si l'on veut opposer l'économie à l'environnement on risque de perdre la bataille. À terme et sans un environnement en bonne santé il n'y aura pas d'économie du tout.</p> <p>Bonne journée,</p>
519	6 juin 2019	<p>OBJET : Réponse à l'enquête publique sur les dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires liés à l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

520	6 juin 2019	<p>Bonjour</p> <p>Je donne un avis favorable pour que l'usine ALTEO puisse continuer à produire.</p> <p>Elle a démontré depuis de nombreuses années qu'elle a énormément investi dans des installations pour traiter ses rejets en mer et maintenant sur terre. Il faut lui laisser le temps de trouver des solutions au lieu de vouloir la fermer à tout prix.</p> <p>Je n'ose même pas imaginer ce que la même usine produirait comme rejet si elle était installée dans certains pays. Pour moi, à ce jour, les efforts ont été importants et elle est très contrôlée.</p> <p>Cordialement.</p>
521	6 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
522	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour et par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Un jour il sera trop tard, c'est maintenant qu'il faut agir et protéger la population, c'est votre devoir n'est-ce pas ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres et l'odeur se fait sentir jusqu'à Simiane.</p> <p>J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Je vous remercie de l'attention que vous porterez à mon message.</p> <p>13109 SIMIANE-COLLONGUE</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

523	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour et par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Un jour il sera trop tard, c'est maintenant qu'il faut agir et protéger la population, c'est votre devoir n'est-ce-pas?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres et l'odeur se fait sentir jusqu'à Simiane où habitent mes enfants et petits-enfants.</p> <p>J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Je vous remercie de l'attention que vous porterez à mon message.</p> <p>13119 Saint-Savournin</p>
524	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Pourtant, l'arrêté d'exploitation du site de Mange-Garri prévoit que ce site soit sécurisé et fermé. Pourquoi n'est-il pas clôturé ?</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Pourquoi Alteo dépose des déchets sans respect des valeurs limites de rejet édictées dans l'arrêté du 26 mars 2012 relatif aux prescriptions générales applicables aux ICPE (...) Art 35 ?</p> <p>Pour rappel, ci-dessous les valeurs limites.</p> <p>Valeurs limites de rejet réglementaire : pH 5.5 à 8.5 (9.5 en cas de neutralisation)</p> <p>Valeurs lixiviat Bauxaline : pH 10.9</p> <p>Valeurs lixiviat dans les piézomètre N°1 et 2 en 2017 : 12.77 et 12.42</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Cordialement,</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

525	6 juin 2019	<p>Monsieur Christian Tord</p> <p>Président de la Commission d'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact d'ALTEO</p> <p>Hôtel de Ville</p> <p>Cours de la République</p> <p>13120 Gardanne</p> <p>pref-ep-alteoetudedimpact@bouches-du-rhone.gouv.fr</p> <p>A l'attention de Monsieur le Président de la Commission d'enquête</p> <p>Monsieur le Président,</p> <p>Je soussigné(e) Challand Françoise, habitant des Bouches du Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, répond ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée et extrêmement proche de nombreuses habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Fait le. 6 juin 2019 à Bouc Bel AIR</p>
526	6 juin 2019	<p>OBJET : Réponse à l'enquête publique sur les dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires liés à l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

527	6 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations.</p> <p>Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>En cas de fermeture définitive du site, une étude de réhabilitation est-elle prévue pour sa sécurisation à long terme ?</p> <p>Qui financera l'étude de réhabilitation du site ?</p> <p>Un chiffrage des travaux pour réhabiliter le site a-t-il été fait ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>13109 Simiane Collongue</p>
528	6 juin 2019	<p>Avis favorable</p> <p>ALTEO et ses salariés rechercheront toujours les solutions les plus innovantes pour ce qui concerne l'écologie pour la santé des salariés des riverains et toutes l'agglomération.</p> <p>Nous salariés d'ALTEO souhaitons que l'environnement et l'industrie cohabitent, nous voulons laisser une planète propre aux générations futures</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

529	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos voisins, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Un seul site de mesure situé à proximité immédiate du site de Mange-Garri pour ces poussières concerne la population de BBA. Pour quelles raisons aucun site de mesure n'a été installé au milieu des habitations de BBA ?</p> <p>Pourquoi Alteo n'a pas respecté les recommandations faites dans le rapport IDE et n'a pas neutralisé les déchets déposés sur le site de Mange-Garri?</p> <p>Une étude de réhabilitation du site est-elle prévue pour sa sécurisation à long terme ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Cordiales salutations</p>
530	6 juin 2019	<p>Pièces jointes 14:11 (il y a 2 minutes)</p> <p>À prefet-ep-alteoetudedimpact, cci : bouc.environnement Monsieur le président de la commission d'enquête Je vous vus prie de trouver ci joint les documents relatifs: - lettre adressée au président - suggestion de questions pour l'enquête publique - Réponse à l'enquête publique.... - Constat d'huissier et requête personnelle concernant la pollution aux poussières rouges dans le quartier du PESQUIER à l'intérieur et à l'extérieur de notre maison située 13120 GARDANNE Vous voudriez bien nous répondre à ce sujet ou procéder à une audition auprès de vos services. Si cette demande n'était pas satisfaite nous envisagerons une procédure juridique avec demande d'indemnisation pour le moment Je vous prie de croire Me le président à ma plus grande respectabilité Document 63.</p>
531	6 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Nous avons besoin d'alumine au quotidien. Si elle n'est pas produite à Gardanne, elle le sera ailleurs dans des conditions moins contrôlées.</p> <p>Grâce au projet, Alteo a très significativement réduit son impact Environnemental, en mer comme à terre. Avis favorable.13127 Vitrolles. 13127 Vitrolles.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

532	6 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Concernant l'enquête publique visant ALTEO à Gardanne, je souhaite m'exprimer en émettant un avis favorable étant donné les progrès de l'entreprise en termes d'environnement.</p> <p>Bien cordialement</p>
533	6 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Vous trouverez ci-joint ma contribution à l'enquête publique sur le site de stockage d'ALTEO à Bouc Bel Air. Document 64</p>
534	6 juin 2019	<p>Monsieur le président de la commission d'enquête Je vous prie de trouver ci joint les documents relatifs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lettre adressée au président - suggestion de questions pour l'enquête publique - Réponse à l'enquête publique... - Constat d'huissier et requête personnelle concernant la pollution aux poussières rouges dans le quartier du PESQUIER à l'intérieur et à l'extérieur de notre maison située 13120 GARDANNE <p>Vous voudriez bien nous répondre à ce sujet ou procéder à une audition auprès de vos services. Si cette demande n'était pas satisfaite nous envisagerons une procédure juridique avec demande d'indemnisation pour le moment Je vous prie de croire Me le président à ma plus grande respectabilité. Document 63</p>
535 Part1	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant des Bouches-du-Rhône et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>13109 Simiane Collongue</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

535 Part2	6 juin 2019	<p>PS/ Je reprends à mon compte le travail élaboré par des personnes concernées au plus près par les nuisances considérables des rejets d'Altéo.</p> <p>Etudes</p> <p>Pour les PM2,5 seules les données ATMOSUD sont reprises dans le complément à l'étude d'impact. Pour quelles raisons ? Cela ne remet-il pas en cause les conclusions du rapport ?</p> <p>Un seul site de mesure situé à proximité immédiate du site de Mange-Garri pour ces poussières concerne la population de BBA. Pour quelles raisons aucun site de mesure n'a été installé au milieu des habitations de BBA ?</p> <p>Une analyse sur l'influence des conditions météo apparaît également dans ce complément d'étude. Seules les données d'un site situé à Gardanne sont reprises dans ce document. Pour quelle raison les données du site de Mange-Garri n'ont-elles pas été étudiées dans le cadre de cette analyse de l'influence des conditions météo ?</p> <p>Aucune mesure effectuée pour les particules ultrafines. Pour quelles raisons aucune mesure n'a été effectuée sur les particules ultra-fines ?</p> <p>Une étude de réhabilitation du site est-elle prévue pour sa sécurisation à long terme ?</p> <p>Qui financera l'étude de réhabilitation du site?</p> <p>Un chiffrage des travaux pour réhabiliter le site a-t-il été fait?</p> <p>Pourquoi Altéo n'importe-t-il pas d'alumine brute qui éviterait une grande partie de la pollution due aux boues rouges?</p> <p>Les arrêtés</p> <p>L'arrêté d'exploitation du site de Mange-Garri prévoit que ce site soit sécurisé et fermé. Pourquoi n'est-il pas clôturé ?</p> <p>L'arrêté d'exploitation du site de Mange-Garri prévoit que les envois de poussières doivent être contenus. Pourquoi les arbres autour du site sont-ils rouges ?</p> <p>Pourquoi la soude (NaOH) est dosée dans la bauxaline et son lixiviat selon les rapports INERIS 2012 et 2017, pour le classement en dangerosité de la bauxaline ?</p> <p>Pourquoi la soude contenue dans le lixiviat de la bauxaline, à une concentration maximale calculée à 0.77% dans le rapport INERIS 2017, rendrait la bauxaline irritante pour les yeux et irritante cutanée si cette substance était déclarée " produit", et qu'Alteo prétend que les envolées de poussières dans les écoles et chez les riverains ne le seraient pas ?</p> <p>Pourquoi Alteo n'a pas respecté les recommandations faites dans le rapport IDE et n'a pas neutralisé les déchets déposés sur le site de Mange-Garri?</p>
--------------	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

535 Part3	6 juin 2019	<p>L'eau</p> <p>Pourquoi la soude (NaOH) n'apparaît pas dans la liste des composants de la Bauxaline sur le document officiel nommé " fiche de données de sécurité de la Bauxaline " du 13 sept 2013 ?</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie. Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Pourquoi Alteo dépose des déchets sans respect des valeurs limites de rejet édictées dans l'arrêté du 26 mars 2012 relatif aux prescriptions générales applicables aux ICPE (...) Art 35 ?</p> <p>Valeurs limites de rejet réglementaire : pH 5.5 à 8.5 (9.5 en cas de neutralisation) Valeurs lixiviats Bauxaline : pH 10.9 Valeurs lixiviats dans les piézomètre N°1 et 2 en 2017 : 12.77 et 12.42</p> <p>Pour quelles raisons la capacité du Bassin 7 va-t-elle être triplée ?</p> <p>Le traitement au CO2 est semble-t-il capable d'éliminer la plupart des polluants des 270m3/heure de l'eau renvoyée à la mer. Quels sont les tonnages de polluants ainsi éliminés et leur composition ?</p> <p>Le traitement au CO2 est semble-t-il capable d'éliminer la plupart des polluants des 270m3/heure de l'eau renvoyée à la mer. Où sont-ils ensuite acheminés et quelles précautions sont prises pour leur non dissémination ?</p> <p>Où sont les résultats des tests d'irritation oculaire et cutanée, réalisés à partir des envolées de poussières de la Bauxaline ?</p> <p>Le recyclage</p> <p>Y a-t-il un projet d'extraction des terres rares contenues dans les boues rouges sur le site de Mange-Garri ?</p> <p>Alteo peut-il prendre l'engagement formel que la décharge de Mange-Garri ne sera jamais utilisée comme carrière pour l'exploitation des terres rares ?</p>
--------------	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

536	6 juin 2019	<p>Réponse à l'enquête publique sur les dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires liés à l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>Comme vous le savez, le jugement du tribunal administratif de juillet dernier a estimé que la précédente consultation réalisée fin 2015 ne prenait pas en compte le site de stockage de Mange-Garri à Bouc-Bel-Air. Les boues rouges toxiques rejetées par l'usine ALTEO GARDANNE ne doivent finir ni en mer, ni à terre. Dernièrement, l'association environnementale ZEA a révélé l'existence de dépôts sauvages du minerai à Fos et à Ensues. Une découverte qui nous interroge sur les capacités du groupe à maîtriser ses livraisons de matière première et donc ses résidus. En 2017, la société déclarait 8,4 millions d'euros de résultat net. De quoi envisager un traitement correct des déchets produits.</p> <p>Au nom des 150 adhérents de l'association Agir pour la Crau, située sur le département des Bouches-du-Rhône, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri». Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations.</p> <p>Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Nous nous opposons donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Nous demandons l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Cordialement.</p> <p>Agir pour la Crau Association citoyenne indépendante de défense de l'environnement dans la Crau www.agirpourlacrau.fr</p>
-----	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

537 Part1	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...)</p> <p>Voici une question cruciale que je me pose depuis des années: comment se fait-il qu'aucune enquête de santé publique conséquente n'ait jamais été diligentée sur le secteur, au des dangers que les métaux lourds font courir aux populations. L'obstination productiviste est de prendre les décisions uniquement basées sur les risques éventuels et non pas sur les dangers potentiels intrinsèques aux produits déversés dans l'environnement. Ainsi en 2019 peut-on se contenter d'une satisfaction de performance technique de l'alumine quand la santé des personnes peut être en jeu. Aujourd'hui même l'Afrique compte se doter de mesures de protection contre la logique de la performance industrielle coûte que coûte! Nous sommes face à un mouvement inexorable: le réveil de la population pour défendre ses intérêts (ici sanitaires) trop longtemps mis au second plan. Découvrira t-on, ici sur le seul pourtour de l'activité industrielle gardannaise, plus qu'ailleurs, une augmentation notable de lourdes pathologies cancéreuses, pulmonaires cardiaques et neurodégénératives, déjà croissantes sur tout le territoire national? A cet effet n'y a t-il pas lieu d'investir sérieusement dans la recherche de process industriels vertueux et que l'État l'exige plus fortement de la part des industriels?...</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Cordialement, 13109 Simiane Collongue</p>
--------------	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

537 Part2	6 juin 2019	<p>PS/ Permettez que je m'associe aux questions essentielles que se posent toutes les personnes éveillées à la nature et aux process de cette exploitation industrielle d'alumine locale et fortement concernées par les nuisances.</p> <p>Etudes</p> <p>Pour les PM2,5 seules les données ATMOSUD sont reprises dans le complément à l'étude d'impact. Pour quelles raisons ? Cela ne remet-il pas en cause les conclusions du rapport ?</p> <p>Un seul site de mesure situé à proximité immédiate du site de Mange-Garri pour ces poussières concerne la population de BBA. Pour quelles raisons aucun site de mesure n'a été installé au milieu des habitations de BBA ?</p> <p>Une analyse sur l'influence des conditions météo apparaît également dans ce complément d'étude. Seules les données d'un site situé à Gardanne sont reprises dans ce document. Pour quelle raison les données du site de Mange-Garri n'ont-elles pas été étudiées dans le cadre de cette analyse de l'influence des conditions météo ?</p> <p>Aucune mesure effectuée pour les particules ultrafines. Pour quelles raisons aucune mesure n'a été effectuée sur les particules ultra-fines ?</p> <p>Une étude de réhabilitation du site est-elle prévue pour sa sécurisation à long terme ?</p> <p>Qui financera l'étude de réhabilitation du site?</p> <p>Un chiffrage des travaux pour réhabiliter le site a-t-il été fait? Pourquoi Alteo n'importe-t-il pas d'alumine brute qui éviterait une grande partie de la pollution due aux boues rouges?</p> <p>Les arrêtés</p> <p>L'arrêté d'exploitation du site de Mange-Garri prévoit que ce site soit sécurisé et fermé. Pourquoi n'est-il pas clôturé ?</p> <p>L'arrêté d'exploitation du site de Mange-Garri prévoit que les envois de poussières doivent être contenus. Pourquoi les arbres autour du site sont-ils rouges ?</p> <p>Pourquoi la soude (NaOH) est dosée dans la bauxaline et son lixiviat selon les rapports INERIS 2012 et 2017, pour le classement en dangerosité de la bauxaline ?</p> <p>Pourquoi la soude contenue dans le lixiviat de la bauxaline, à une concentration maximale calculée à 0.77% dans le rapport INERIS 2017, rendrait la bauxaline irritante pour les yeux et irritante cutanée si cette substance était déclarée " produit", et qu'Alteo prétend que les envolées de poussières dans les écoles et chez les riverains ne le seraient pas ?</p> <p>Pourquoi Alteo n'a pas respecté les recommandations faites dans le rapport IDE et n'a pas neutralisé les déchets déposés sur le site de Mange-Garri?</p>
--------------	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

537 Part3	6 juin 2019	<p>L'eau</p> <p>Pourquoi la soude (NaOH) n'apparaît pas dans la liste des composants de la Bauxaline sur le document officiel nommé " fiche de données de sécurité de la Bauxaline " du 13 sept 2013 ?</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie. Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ? Pourquoi Alteo dépose des déchets sans respect des valeurs limites de rejet édictées dans l'arrêté du 26 mars 2012 relatif aux prescriptions générales applicables aux ICPE (...) Art 35 ?</p> <p>Valeurs limites de rejet réglementaire : pH 5.5 à 8.5 (9.5 en cas de neutralisation) Valeurs lixiviats Bauxaline : pH 10.9 Valeurs lixiviats dans les piézomètre N°1 et 2 en 2017 : 12.77 et 12.42</p> <p>Pour quelles raisons la capacité du Bassin 7 va-t-elle être triplée ? Le traitement au CO2 est semble-t-il capable d'éliminer la plupart des polluants des 270m3/heure de l'eau renvoyée à la mer. Quels sont les tonnages de polluants ainsi éliminés et leur composition ?</p> <p>Le traitement au CO2 est semble-t-il capable d'éliminer la plupart des polluants des 270m3/heure de l'eau renvoyée à la mer. Où sont-ils ensuite acheminés et quelles précautions sont prises pour leur non dissémination ?</p> <p>Où sont les résultats des tests d'irritation oculaire et cutanée, réalisés à partir des envolées de poussières de la Bauxaline ? Le recyclage</p> <p>Y a-t-il un projet d'extraction des terres rares contenues dans les boues rouges sur le site de Mange-Garri ?</p> <p>Alteo peut-il prendre l'engagement formel que la décharge de Mange-Garri ne sera jamais utilisée comme carrière pour l'exploitation des terres rares ?</p> <p>Dans le cas où un recyclage massif de Bauxaline serait mis en œuvre, les Boucains craignent les conséquences environnementales de manutentions et de trafic intense sur un site impossible à protéger (Poussières, trafic routier, pollution des eaux souterraines, etc ...) Quelles sont les dispositions drastiques proposées par les services de l'Etat et Alteo pour minimiser les conséquences d'un tel chantier ?</p> <p>Le site de mesures de Mange-Garri mesure de manière alternative les poussières sédimentables et inhalables à l'aide d'un mesureur avec un taux de couverture de 47 %. D'autres sites de mesures situés à Gardanne ne mesurent que les poussières inhalables et pour l'un d'entre eux la mesure est effectuée via un analyseur automatique permettant une couverture de 100 %. Pour quelles raisons le site de mesures de Mange-Garri n'a-t-il pas été équipé d'un analyseur automatique ?</p>
--------------	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

538	6 juin 2019	<p>Monsieur le commissaire enquêteur,</p> <p>On connaît depuis fort longtemps les nuisances catastrophiques de l'usine Péchiney de traitement de la bauxite à Gardanne aussi bien les dégâts en zone marine qu'en milieux naturels des rejets de tous types de la même usine.</p> <p>Je pense au nom de notre association qui a été classée pour la protection de l'environnement Var et Bouches du Rhône par le Préfet de Région que les autorisations de rejet à Mange Garri ne doivent plus être accordées tant que des solutions pérennes de rejets non polluants visant la protection des milieux ne sont pas mises en place, de même pour les aspects maritimes.</p> <p>Cette autorisation d'empoisonner est inconcevable.</p> <p>A force, à court terme, de vouloir protéger l'emploi, dans ce cas là, on créé un préjudice sur les milieux naturels et la santé des humains sur du moyen terme incommensurable. Il serait temps de remettre les choses dans le bon ordre.</p> <p>C'est pour ces raisons que nous sommes totalement opposés à cette nouvelle autorisation de déverser des boues rouges sur Mange Garri et demandons la remise en état du site.</p> <p>Recevez nos salutations distinguées.</p> <p>Fait le 6 juin 2019 Ecomusée de la Sainte Baume 180, allée de St Jaume 83640 PLAN D'AUPS Ste Baume</p>
539	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri». Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...). Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
540	6 juin 2019	<p>-- merci de tenir compte d'une vision d'une urgence éco responsable et l'inertie de l'entreprise Altéo face à ce problème historique document 65</p>
541	6 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Merci de bien vouloir joindre au registre de l'enquête publique, concernant le complément d'étude d'impact réalisé par la société Altéo, mes avis et questions ci-joints.</p> <p>Salutations distinguées document 66</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

542	6 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Après avoir consulté les éléments concernant l'enquête publique relative au complément d'étude d'impact d'Altéo, j'ai pu constater de multiples projets d'amélioration pour le respect de l'environnement mis en place par l'entreprise.</p> <p>Notamment, il apparaît des mesures significatives pour éviter l'envol de poussière sur le site de Mange Garri, la végétalisation de zones de stockage, la collecte des eaux pluviales du site pour retour vers l'usine.</p> <p>Je pense que ce sont des évolutions positives du site qui permettront j'en suis persuadé de pérenniser le bon fonctionnement du site dans un meilleur respect de l'environnement et dans une évolution positive pour la santé des personnes et le voisinage.</p> <p>Je formule pour ma part un avis favorable à la mise en place de ces projets et la continuité de l'exploitation du site Altéo Gardanne.</p> <p>Cordialement 13856 Aix-en-Provence</p>
543	6 juin 2019	<p>Monsieur,</p> <p>J'ai appris qu'une enquête publique, ordonnée par le jugement de la cour administrative d'appel, aurait lieu du 6 mai au 7 juin 2019.</p> <p>Je n'habite pas Gardanne ou Bouc Bel Air, mais cela m'arrive d'y passer quelques fois.</p> <p>Déjà, première constatation, quelle désolation quand je vois la commune de Gardanne recouverte de rouge.</p> <p>Mais, je m'insurge contre les procédés des directeurs de société et même l'Etat qui ne respectent pas la nature et l'être humain.</p> <p>Auparavant, les boues rouges étaient déversées dans la mer Méditerranée, déjà c'était inacceptable de polluer ainsi le milieu marin.</p> <p>Heureusement, depuis 2016, ce n'est plus le cas. Mais un autre problème est survenu. Maintenant, ces boues rouges, séchées, sont déposées en plein air, comme ça, sans aucune protection pour les habitants des alentours, ni pour les lieux. Dès qu'il y a du vent, et de plus en plus souvent depuis quelques années maintenant, la poussière s'envole et se dépose sur les arbres, les maisons environnantes etc..</p> <p>De plus, ces boues rouges polluent les sols et par conséquent les nappes phréatiques. Pourquoi, mais tout simplement parce qu'elles contiennent des métaux lourds !</p> <p>Qu'on me prouve le contraire ! Il faut arrêter de polluer nos terres, et les animaux, on y pense ?</p> <p>On vit dans une société où il n'y a que l'argent qui compte, et pour la santé des êtres humains, on fait quoi ?</p> <p>Il faut absolument contraindre Altéo à prendre des mesures afin que les boues entreposées ne le soient plus ainsi, et même mieux, il faut obliger cette société à réhabiliter le site, afin que la nature reprenne ses droits.</p> <p>J'espère que ma requête sera prise en considération.</p> <p>Cordialement,</p>
544	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES).</p> <p>Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, leur maison, ou sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Veuillez agréer, Monsieur le Président de la Commission d'enquête, mes salutations distinguées.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

545	6 juin 2019	<p>A l'attention de M. le Président de la Commission d'enquête</p> <p>Monsieur le Président,</p> <p>France Nature Environnement et ses fédérations Provence-Alpes-Côte d'Azur et Bouches-du-Rhône vous adressent leur avis relatif à l'enquête publique sur le complément à l'étude d'impact de l'usine ALTEO.</p> <p>Vous trouverez en pièce jointe le document ainsi que les réserves que nous adressons.</p> <p>Cordialement, Président de France Nature Environnement Provence-Alpes-Côte d'Azur document 67</p>
546	6 juin 2019	<p>OBJET : Réponse à l'enquête publique sur les dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires liés à l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations.</p> <p>Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES).</p> <p>Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres.</p> <p>J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Dans le cas où un recyclage massif de Bauxaline serait mis en œuvre, les Boucains craignent les conséquences environnementales de manutentions et de trafic intense sur un site impossible à protéger (Poussières, trafic routier, pollution des eaux souterraines, etc ...).</p> <p>Quelles sont les dispositions drastiques proposées par les services de l'Etat et Alteo pour minimiser les conséquences d'un tel chantier ?</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
547	6 juin 2019	pas de texte document 68

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

548	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri». Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...). Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Cordialement citoyen soucieux de l'avenir de nos enfants et de notre mère nature.</p>
549	6 juin 2019	<p>Bonjour monsieur le président de la Commission d'enquête</p> <p>J'habite à Bouc -Bel-Air, chemin de valabre depuis 12 ans, avec mon mari et mes enfants. J'ai vu se dégrader mon environnement proche depuis environ 2 ans et demi. J'en suis profondément attristée. Cette pollution nous insécurise.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Par temps de vent, nous entendons (en particulier le mercredi) le bruit permanent des presses (comme si nous habitons près d'une autoroute. 2) Nous avons posé, il y a trois ans, une belle terrasse de pierre naturelle (poreuse) gris clair devant et derrière notre maison. A certains endroits, elle est devenue orangée, malgré des nettoyages avec un Karcher puissant. Le liner gris de notre piscine a des traces rouges indélébiles.Sans parler de tous les autres problèmes de santé liés à l'envol de poussières. 3) La colline est devenue une poubelle. L'effet boule de neige est que personne ne respecte les lieux environnants. Qui veut habiter près d'une poubelle? 4) Le plus important: LA POLLUTION des sols et de l'air. Qui se préoccupe de notre santé? Et des générations futures? <p>Je demande l'arrêt du stockage de ces poisons à ciel ouvert dans cette belle colline et la remise aux normes du site.</p> <p>Cordialement.</p>
550	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri». Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...). Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

551	6 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Merci de bien vouloir joindre au registre de l'enquête publique, concernant le complément d'étude d'impact réalisé par la société Altéo, mes avis et questions ci-joints.</p> <p>Veillez agréer mes meilleures salutations</p> <p>1) Pourquoi la pollution de la Luynes par Mange-garri est-elle sous le régime d'une auto-surveillance par l'industriel ?</p> <p>Pour cette démission officielle de l'autorité publique, mon avis est défavorable à ce complément d'étude d'impact de la Société Altéo</p> <p>2) La plupart des cendres industrielles doivent être traitées avec des conditions draconiennes (dioxines, furanes, métaux lourds, radioactivité).</p> <p>Quid de la stabilité des chaux déposés ?</p> <p>Quid des tartres de faisceaux d'autoclaves ? Les alumines déclassées sont toujours des alumines. Elles sont régulièrement suspectées d'être neurotoxiques, allergènes, facteur d'Alzheimer (Congrès 2000 spécialistes mondiaux des maladies auto-immunes Granada 2012).</p> <p>Alumines déclassées, boues de fond et croûtes de parois de décanteurs laveurs, tartres de faisceaux d'autoclaves, chaux, cendres, sables TBST, buvards à soude, ... et bientôt précipités...</p> <p>Est-il normal que ces 30 000 t/an soient souvent étalées aux quatre vents, à Mange-garri?</p> <p>Est-il normal que ces matières blanches, comme nommées dans les autorisations d'exploiter, ne soient jamais physiquement et chimiquement caractérisées ?</p> <p>Parce qu'aucun document n'aborde les caractéristiques de ces dépôts blancs, mon avis est défavorable à ce complément d'étude d'impact de la Société Altéo.</p> <p>3) Avant le début de l'application de l'autorisation d'exploiter Mange-garri, l'exploitant devait adresser au Préfet, sous peine d'une possible suspension :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le document attestant la constitution de garanties financières, établies par un établissement de crédit ou une entreprise d'assurance, dans les formes prévues par l'arrêté ministériel du 1-02-1996 modifié. - La valeur datée du dernier indice TPO1. <p>Pouvez-vous certifier l'existence de ces documents et demander leur publication ?</p> <p>Pour l'opacité afférente aux justificatifs de l'existence et la consistance des garanties financières, mon avis est défavorable à ce complément d'étude d'impact de la Société Altéo.</p> <p>Cdt,</p>
552	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président,</p> <p>Tous les jours des médias nous alertent sur la biodiversité en danger. L'inaction risque, à terme, de conduire les institutions responsables de cet acte de laisser-faire devant les tribunaux ? Comment réagirez vous si un collectif de citoyen venait à intenter une action en justice contre les personnes responsables de la continuation du massacre de la biodiversité dans les calanques de Cassis ? Comment justifier un parc national avec une telle atteinte environnementale ? Puissiez-vous infléchir les décisions gouvernementales au nom des générations futures.</p>
553	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la commission d'enquête,</p> <p>Impactée avec ma famille par les nuisances des boues rouges, et inquiète pour notre avenir et pour l'environnement, veuillez trouver ci-joint un courrier de réponse à l'enquête publique.</p> <p>Cordialement, document 69</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

554	6 juin 2019	<p>Objet: Stop stockage déchets ALTEO</p> <p>Bonjour monsieur le président de la Commission d'enquête</p> <p>J'habite à Bouc -Bel-Air, chemin de valabre depuis 12 ans.</p> <p>J'ai vu se dégrader mon environnement proche depuis environ 3 ans et cela nous pénalise dans notre quotidien (Pollution visuelle, bruit et odeurs désagréables).</p> <p>1) Par temps de vent, nous entendons le bruit permanent des presses (comme si nous habitions près d'une autoroute).</p> <p>2) Nous avons posé, il y a trois ans, une terrasse en pierre naturelle gris clair devant et derrière notre maison. A certains endroits, elle est devenue orange, malgré des nettoyages avec un nettoyeur haute pression. Le liner gris de notre piscine a des traces rouges indélébiles.Sans parler de tous les autres problèmes de santé liés à l'envol de poussières.</p> <p>3) La colline est devenue une poubelle. L'effet boule de neige est que personne ne respecte les lieux environnants. Qui veut habiter près d'une poubelle?</p> <p>4) Le plus important: LA POLLUTION des sols et de l'air. Qui se préoccupe de notre santé? Et des générations futures?</p> <p>Je demande l'arrêt du stockage de ces poisons à ciel ouvert dans cette belle colline et la remise aux normes du site.</p> <p>Cordialement.</p>
555	6 juin 2019	<p>je souhaiterais apporter mon soutien à la politique d'alteo pour son action sur la diminution de son impact sur l'environnement.</p> <p>je considère que cette entreprise au travers de ses investissements apporte des solutions durables pour la santé et l'économie locale.</p>
556	6 juin 2019	<p>Bonjour</p> <p>Avis favorable</p> <p>Il est parfois facile d'opposer économie et respect de l'environnement.</p> <p>Altéo a clairement choisi d'embrasser ces deux aspects depuis plusieurs années .</p> <p>Il est un des fleurons de l'industrie en Bouche du Rhône et une compagnie qui permet à plus de 1000 personnes de travailler à coté de leur lieu de vie.</p> <p>Altéo déploie une énergie considérable pour rendre son site et son processus de production de plus en plus propre et durable. Il reste du chemin à faire mais l'important est de progresser chaque jour avec cet objectif en ligne de mire.</p> <p>Je connais peu de PME qui investissent autant pour améliorer durablement leurs processus de fabrication.</p> <p>J'ai confiance dans cette entreprise pour qu'elle devienne un exemple d'économie verte et rentable pour d'autres entreprises.</p> <p>Cordialement.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

557	6 juin 2019	<p>Avis favorable.</p> <p>Je suis une jeune fille engagée à préserver la santé et la pérennité de notre Terre , ainsi que celles de l'Homme.</p> <p>C'est pour ça que aujourd'hui je vais mêler liberté et progrès, car si le progrès est la loi, la liberté est l'instrument du progrès.</p> <p>Alors nous sommes tous libres a donné aujourd'hui notre avis qu'il soit favorable ou non sur la problématique qui est, « l'entreprise alteo devrait-elle continuer d'exercer son activité ou non? »</p> <p>Mon avis est donc favorable, car j'ai une profonde envie de laisser sa chance à qui veut progresser.</p> <p>Si on réfléchit quand on ne laisse aucune chance, comment le monde peut évoluer ?</p> <p>Notre société vise à penser et améliorer notre quotidien de façon durable.</p> <p>Il est donc indéniable qu'il faut laisser une chance à toutes personnes et entreprises qui veulent marcher sur cette voie durable.</p> <p>Je dis personnes et entreprises car, Alteo détient plus de 1000 personnes, 1000 personnes qui sont donc prêtes à donner de leurs temps, de leurs énergies, et leurs engagements dans l'idéologie d'une planète verte.</p> <p>Et je trouve que c'est un bel engagement, et que nous devrions tous encouragés.</p>
-----	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

558	6 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord. Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant de Bouc Bel Air, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Nous habitons à moins de 1km du stockage de Mange-Garri et 2 de nos enfants sont scolarisés à l'école de la Bergerie et nous avons aussi 1 enfant à la crèche des terres blanches.</p> <p>Nous avons vu la situation se dégrader de façon alarmante depuis la reprise du stockage en 2016. Les dépôts de poussières sont de plus en plus fréquents dans nos jardins et à l'école.</p> <p>Nous ne pouvons que constater, impuissants, jour après jour, que du rouge apparaît dans nos jardins, nos potagers, sur nos toboggans ou balançoires, nos piscines, nos fenêtres mais aussi sur les vêtements et semelles de nos enfants lorsqu'ils rentrent de l'école.</p> <p>Pouvez-vous affirmer que ces poussières ne sont pas dangereuses pour notre santé et celle de nos enfants? Et peut-on manger les légumes que nous faisons pousser sans danger?</p> <p>Le rapport de l'Anses, réalisé il y a déjà qq années, a mis en évidence la dangerosité de certains composants des boues rouges. Une accumulation de ces polluants dans le sol et dans la nappe phréatique semblent avoir été éliminée par le complément d'étude d'impact ce qui semble pour le moins surprenant...</p> <p>Après l'épisode venteux du 8 avril 2018, Alteo a été mis en demeure d'empêcher les envolées de poussières comme le demandait déjà son arrêté préfectoral. Il a dépassé de nombreuses fois les délais qui lui avaient été accordés sans qu'aucune amélioration ne soit notée. Notre quartier a encore été recouvert de poussières rouges fin avril/ début mai dernier, soit un an après. Vous trouverez deux photos de notre piscine hors sol couverte de boues rouges.</p> <p>Il semble assez clair qu'Alteo ne compte pas respecter son arrêté préfectoral. Comment cela peut-il être acceptable ?</p> <p>Comment alors imaginer qu'il pourrait respecter de futures normes de rejet.</p> <p>Rien n'a été fait sur ces dernières années d'exploitation et de stockage pour se mettre en conformité. Il ne semble pas raisonnable de leur faire confiance pour une mise en conformité future.</p> <p>Par ailleurs, allant régulièrement nous promener dans la colline, nous constatons que le site n'est absolument protégé. Ce qui n'est pas acceptable pour un site industriel.</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture</p> <p>Je reste à votre disposition pour tout complément d'informations.</p> <p>Cordialement photos 9</p>
-----	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

559	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitants des Bouches-du-Rhône et citoyens soucieux de l'avenir de notre région et de la santé de nos enfants, nous répondons ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Cela inclue nos enfants scolarisés à la Bergerie. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Un seul site de mesure situé à proximité immédiate du site de Mange-Garri pour ces poussières concerne la population de BBA. Pour quelles raisons aucun site de mesure n'a été installé au milieu des habitations de BBA ?</p> <p>Nous nous opposons donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Nous demandons l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>13320 Bouc Bel Air</p>
560	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...). Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
561	6 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit «Mange-Garri». Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...). Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

562	6 juin 2019	<p>OBJET : Réponse à l'enquête publique sur les dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires liés à l'usine ALTEO de Gardanne.</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête, En tant habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri». Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations.</p> <p>Pourquoi ?</p> <p>Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !!</p> <p>Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres.</p> <p>J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Autre interrogation : une étude de réhabilitation est-elle prévue pour la sécurisation à long terme du site ? et si c'est le cas, qui financera l'étude ?</p> <p>Dans l'attente d'une réponse, recevez mes salutations. Bouc Bel Air.</p>
563	6 juin 2019	pas de texte document 70
564	6 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri». Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

565 Part1	6 juin 2019	<p>Madame, Monsieur le Commissaire Enquêteur,</p> <p>Je souhaite apporter ma contribution à l'enquête publique en objet :</p> <p>« Effets cumulés de l'usine de Gardanne et du site de stockage de Mange Garri, en termes de dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires. »</p> <p>Je suis un scientifique, ingénieur, chef d'entreprise internationale en retraite ayant exclusivement exercé dans l'industrie, dans des groupes français, américain, suédois (ingénieur Ecole Polytechnique, MBA Ecole des Hautes Etudes Commerciales HEC).</p> <p>Je séjourne régulièrement dans la région d'Aix en Provence. Je connais l'environnement urbain et naturel, végétal, faunistique et paysager concerné, ainsi que les 2 sites objets de l'enquête.</p> <p>Par la presse nationale et locale, je m'informe depuis plusieurs années sur les développements qui concernent ALTEO, depuis l'époque PECHINEY.</p> <p>Plus généralement, j'ai été personnellement confronté dans les industries du bois, du papier, du verre, aux évolutions environnementales, légales et réglementaires de l'activité industrielle en France pendant les quarante dernières années. J'ai pu observer comment, sur la base d'une participation croissante des populations au débat public, mais aussi et parfois d'une manipulation des émotions et d'un recours parfois très faible aux faits, données chiffrées et avérées, d'une confusion parfois entretenue par les ayant-cause entre danger et risque, d'une instrumentalisation de difficultés environnementales réelles par des personnalités politiques, la France, ses collectivités locales, ses bassins d'emploi, ses entreprises ont dû renoncer en 30 ans à des activités industrielles dans lesquelles elles détenaient pourtant des avantages compétitifs mondiaux. Et ceci pour des raisons d'atteinte à l'environnement parfois réelles mais très souvent supposées ou inconsidérément exagérées, et parfois exagérées intentionnellement pour servir une cause plus philosophique ou politique que factuelle et objective. Chassées de France, ces activités industrielles ont été relocalisées dans des pays bien moins exigeants en terme d'environnements, auxquels nous achetons souvent les produits que nous avons renoncé à fabriquer.</p> <p>Sans que ce seul phénomène puisse en être rendu responsable à lui seul, le résultat est néanmoins le suivant :</p> <ul style="list-style-type: none">· La part des effectifs employés dans l'industrie a chuté de plus de moitié depuis 1983 en France, de 6 à 3 millions.· Le rapport Gallois (2012) a établi que la part de l'industrie dans le PIB est passée de plus de 20% dans les années 1980 à 11% en 2010 (contre 22% en Allemagne).· Des pays voisins ont su préserver leur tissu industriel (Allemagne, Suisse, Suède, Italie du Nord). Pourquoi pas nous ?· Que dire de la disparition quasi-totale et du dépeçage il y a une dizaine d'années, du leader technologique mondial qu'a été Pechiney depuis les années 1950 ?
--------------	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

565 Part2	6 juin 2019	<p>Or nous disposons encore avec Altéo d'un petit leader technologique mondial dans les alumines de spécialité. Ce leader génère un millier d'emplois directs et de sous-traitance. On sait qu'un emploi direct dans l'industrie génère de trois à quatre emplois indirects. Et que chaque emploi fait vivre une famille de trois à quatre personnes.</p> <p>Des investissements de plusieurs dizaines de millions d'euros ont été faits ces quinze dernières années (et particulièrement depuis 2012) pour rendre les effluents liquides, solides et gazeux de l'activité d'Altéo conformes. Les Meilleures Technologies Disponibles sont aujourd'hui mises en œuvre. Altéo est peut-être le seul industriel du secteur à le faire à ce niveau dans le monde. Objectivement parlant, les dépassements et nuisances actuels se limitent essentiellement à de rares périodes d'envols de poussières minérales dont les effets sur l'environnement et la santé publique sont extrêmement limités, et peut-être même purement esthétiques. Pourtant on entend toujours dans les médias des contrevérités flagrantes, parfois affirmées sans justification aucune par des personnalités politiques de premier plan, comme sur les « boues rouges », qui n'existent plus, alors que les effluents liquides, très peu sinon pas du tout toxiques, sont dilués à une dizaine de kilomètres du rivage et à 350 m de profondeur, et n'ont aucun effet observable ni sur la flore ni sur la faune marine, selon les conclusions catégoriques des meilleurs scientifiques (l'Ifremer, l'ANSES, l'INERIS, l'IRSN ou le Conseil Scientifique du Parc National des Calanques).</p> <p>De fait, les seuls effets observables aujourd'hui de l'activité d'Altéo sont probablement des envols accidentels de coproduits secs stockés à Mange Garri, dont les rares effets, pour désagréables qu'ils soient, sont purement esthétiques et sont traités avec diligence par Altéo avec les voisins concernés</p> <p>Il convient donc</p> <ul style="list-style-type: none">· d'inciter et d'aider Altéo à les maîtriser, à travers des arrêtés d'exploitation appropriés,· et d'apporter à Altéo le soutien des collectivités locales, de l'Etat, de la nation pour assurer son développement maîtrisé de leader mondial à Gardanne pour le plus grand bénéfice de l'emploi, de l'activité économique et des retombées fiscales locales et nationales. <p>D'expérience d'ancien chef d'entreprise industrielle multinationale, je peux vous dire que, à défaut de ce soutien, à long terme cette activité pourra disparaître de Gardanne, mais sera récupérée par des concurrents mondiaux moins naïfs ou simplistes, qui ne s'embarrasseront pas, eux, de motifs environnementaux ! Nous leur achèterons les mêmes produits que nous fabriquions. Nous aurons suicidé nos emplois, notre balance commerciale, notre recherche, nos ressources fiscales.</p> <p>Je soutiens donc vigoureusement le renouvellement des arrêtés d'autorisation d'exploitation assurant la pérennité et le développement de cette activité vitale pour la région.</p>
--------------	-------------	---

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

566	6 juin 2019	<p>RAISON OU IRRATIONNEL ?</p> <p>Les mensonges répétés des grandes entreprises et les défaillances complaisantes des pouvoirs publics ont trop longtemps permis la mise en danger de la population (amiante, tabac, nitrates, perturbateurs endocriniens, etc.). Il en résulte à l'heure de la prise de conscience généralisée une défiance systématique qui empêche de penser, d'avoir des positions réfléchies en fonction de chaque situation. Les opinions préconçues prennent le pas, la dichotomie règne: c'est noir ou blanc, bien ou mal, gentil ou méchant. Dans ce système, usine = caca, et (boue) rouge = danger.</p> <p>LA-BAS SI J'Y SUIS.</p> <p>Par ailleurs la défense de son petit intérêt actuel et localisé fait perdre le sens du bien commun lorsque des décisions collectives doivent être prises: c'est le règne permanent du NIMBY: not in my backyard, ou "pas de ça chez moi". Par exemple il devient incroyablement long et compliqué, et souvent impossible, de monter des projets d'éoliennes ou de panneaux solaires. Vive l'électricité, mais fabriquez-la chez mon lointain voisin. Vive l'alumine de mon écran télé, mais en Chine.</p> <p>NUISANCE OU DANGER ?</p> <p>Où en sommes nous en ce qui concerne Alteo à Gardanne et Mange Garri ? Les pressions écologistes ont porté leur fruits, l'usine actuelle n'a plus rien à voir dans son impact environnemental avec celle d'il y a quelques dizaines d'années, et même quelques années. Des investissements lourds ont été faits. Depuis 15 ans son empreinte environnementale a fortement diminué :baisse significative des émissions de CO2 et de NOx, aucun rejet de SO2, diminution de 99,9% des métalloïdes rejetés en mer. Il ne s'agit pas seulement d'une opération de communication d'Alteo qui ferait du greenwashing: les études scientifiques menées par diverses agences sont concordantes: celles de l'ANSES, de l'IFREMER, du BRGM, de SANTE PUBLIQUE FRANCE ont conclu à l'absence de risque sanitaire. C'est donc à partir de ces éléments qu'il faut prendre la décision et non sur des a priori irrationnels. Bien sûr cette exploitation industrielle produit des nuisances; mais elle ne met pas les riverains en danger.</p> <p>RAPPROCHER OU DÉLOCALISER ?</p> <p>Il faut donc préserver cet outil performant qui produit des alumines de haute technicité utiles dans notre quotidien, en maintenant la pression à la qualité sur l'exploitant. La désindustrialisation de la France doit être arrêtée. Ce n'est pas seulement une catastrophe économique qui provoque du chômage aux conséquences sociales désastreuses. C'est aussi une catastrophe écologique au niveau mondial causée par la course folle du transport des biens autour du monde. On parle de plus en plus de démondialisation: ne <u>délocalisons pas l'usine d'Alteo de Gardanne.</u></p>
567	7 juin 2019	<p>Monsieur le Commissaire Enquêteur</p> <p>Le monde d'aujourd'hui a besoin d'alumine pour de nombreux produits du quotidien et nul ne saurait s'en passer, pas même les détracteurs d'Alteo et de son usine de Gardanne. Toutes les usines de production d'alumine dans le monde génèrent des résidus, et celle de Gardanne a engagé des investissements considérables, de plusieurs dizaines de millions d'euros, pour développer et mettre en œuvre des technologies innovantes et efficaces de traitement/stockage de ses résidus. Elle est aujourd'hui, à l'échelle mondiale, l'une des usines pionnières en la matière.</p> <p>Alteo est par ailleurs l'un des tout premiers employeurs de notre département, avec un millier d'emplois directs et de sous-traitance.</p> <p>Défendre Alteo, c'est à la fois défendre – au niveau local – l'emploi et la bonne santé économique de notre département et – au niveau mondial – une industrie de l'alumine aux meilleurs standards environnementaux.</p> <p>Avis favorable</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

568	7 juin 2019	<p>Monsieur le Commissaire Enquêteur</p> <p>Alteo, ce sont: - près de 1000 personnes qui travaillent directement chez Alteo tous les jours - une référence mondiale de l'alumine de spécialité - des investissements massifs dans l'environnement, inédits jusque là.</p> <p>Alteo, c'est aussi une cabale médiatique, menée par quelques politiques démagogues et menteurs pour leur seul intérêt électoral. Quelle honte de traiter les hommes et les femmes d'Alteo d'une telle manière! Quelle honte d'instrumentaliser Alteo alors que les conséquences d'une fermeture serait une catastrophe aussi bien économique qu'environnementale. Quelle honte d'incriminer des rejets dont aucun impact sur la santé n'est identifié (la population de Gardanne est exposée depuis 125 ans sans aucune conséquence sanitaire)! Quelle honte d'instrumentaliser les populations contre des poussières visibles sans conséquences sur leur santé alors que celle-ci est réellement dégradée par les micro-particules de l'autoroute A51 qui borde leur quartier!</p> <p>Aujourd'hui, une absence d'autorisation signifierait la fermeture d'Alteo, mais d'autres usines, dans des pays pauvres, compenseraient cet arrêt sans aucun contrôle environnemental.</p> <p>Alteo est aujourd'hui l'usine d'alumine la plus propre au monde. Même la FNE reconnaît le chemin parcouru: "Alteo est l'un des rares établissements industriels qui réalise des investissements non-productifs, pour l'environnement". Nous devons en être fier, les féliciter et les aider à continuer leurs progrès, notamment dans le réemploi des résidus de bauxite.</p> <p>Avis extrêmement favorable.</p>
569	7 juin 2019	<p>Monsieur</p> <p>Je me sens concernée par les problèmes de pollution et l'état dans lequel nous risquons de laisser notre planète aux générations qui nous suivront.</p> <p>Mais je ne comprends pas le déchaînement de certains contre Alteo : cet industriel a dépensé ces dernières années des dizaines de millions d'euros pour développer et mettre en œuvre les meilleures technologies pour ses rejets d'eau en mer et le traitement/stockage de ses résidus secs à terre. En conséquence, des progrès considérables ont été réalisés, et les études scientifiques d'organismes de référence tels que l'Ifremer, l'ANSES, l'INERIS, l'IRSN ou le Conseil Scientifique du Parc National des Calanques indiquent que les activités d'Alteo sur le milieu marin et le site de Mange-Garri n'ont pas d'impact sanitaire.</p> <p>Ces efforts et les résultats produits devraient être salués et cités en exemple par les défenseurs de l'environnement. Et ces derniers devraient se concentrer là où il est urgent d'agir : la pollution des milieux marins par les dégazages intempestifs au large des côtes, les déchets plastiques, l'inefficacité des égouts de certaines grandes métropoles en bord de mer, la pollution de l'air par le trafic routier et le manque de transports publics propres dans notre région, etc.</p> <p>Avis favorable</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

570	7 juin 2019	<p>M Christian Tord Commissaire Enqueteur</p> <p>En tant habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de ma fille, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y circulent en VTT.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Un seul site de mesure situé à proximité immédiate du site de Mange-Garri pour ces poussières concerne la population de BBA. Pour quelles raisons aucun site de mesure n'a été installé au milieu des habitations de BBA ?</p> <p>Une analyse sur l'influence des conditions météo apparaît également dans ce complément d'étude. Seules les données d'un site situé à Gardanne sont reprises dans ce document. Pour quelle raison les données du site de Mange-Garri n'ont-elles pas été étudiées dans le cadre de cette analyse de l'influence des conditions météo ? Aucune mesure effectuée pour les particules ultrafines. Pour quelles raisons aucune mesure n'a été effectuée sur les particules ultra-fines ?</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie.</p> <p>Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très alcalin, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement alcalin)polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Valeurs limites de rejet réglementaire : pH 5.5 à 8.5 (9.5 en cas de neutralisation)</p> <p>Valeurs lixiviats Bauxaline : pH 10.9</p> <p>Valeurs lixiviats dans les piézomètre N°1 et 2 en 2017 : 12.77 et 12.42</p> <p>Enfin, quel devenir de ce site? Comment sa réhabilitation est elle envisagée? Quelle vision à moyen et long terme? quel moyen dédié à cette réhabilitation?</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département, en l'absence de réponse claire étayée et partagée avec l'ensemble de la population.</p> <p>Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Avec mes meilleures salutations 13320 Bouc Bel Air</p>
-----	-------------	--

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

571	7 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian TORD</p> <p>Président de la Commission d'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact d'ALTEO</p> <p>Objet : Contribution à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Monsieur le Président,</p> <p>Veuillez trouver en pièce jointe ma contribution dans le cadre de l'enquête publique ci-dessus référencée.</p> <p>Je vous en souhaite bonne réception.</p> <p>Je vous prie de croire, Monsieur le Président, en l'expression de mes sentiments respectueux. Document 71</p>
572	7 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je soutiens Alteo Gardanne pour son impact important sur Gardanne en terme d'emploi et sa volonté à réduire son impact environnemental</p> <p>13710 FUYEAU</p>
573	7 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je soutiens ALTEO pour son impact majeur en terme d'emploi sur Gardanne et sa volonté de réduire son impact environnemental.</p> <p>Très cordialement</p>
574	7 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je soutiens Alteo Gardanne pour son impact important sur Gardanne en terme d'emploi et sur sa volonté à réduire son impact environnemental .</p> <p>13240 Septemes les vallons</p>
575	7 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je soutiens Alteo Gardanne pour son impact important sur Gardanne en terme d'emploi et sa volonté à réduire son impact environnemental .</p> <p>13240 Septemes les Vallon</p>
576	7 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Je soutiens Alteo Gardanne pour son impact important sur Gardanne en terme d'emploi et sa volonté à réduire son impact environnemental .</p> <p>84240 la motte D'AIGUES</p>
577	7 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Merci de bien vouloir joindre au registre de l'enquête publique, concernant le complément d'étude d'impact réalisé par la société Altéo, cette question</p> <p>Je n'ai pas vu dans votre étude d'impact complémentaire, la quantification ni la description de la gestion envisagée, des sous-produits cumulés des applications industrielles de sortie du régime dérogatoire des effluents liquides ? Ce qui semble une source de pollution éventuelle importante.</p> <p>Merci de bien vouloir me répondre</p> <p>Veuillez agréer mes meilleures salutations</p>
578	7 juin 2019	<p>Bonjour,</p> <p>Merci de bien vouloir joindre au registre de l'enquête publique concernant le complément d'étude d'impact réalisé par la société Altéo, mes avis ci-joints.</p> <p>Meilleures salutations</p> <p>13320 Bouc Bel Air document 72</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

579	7 juin 2019	<p>Monsieur le Commissaire,</p> <p>il n'est plus acceptable que les déchets soient déposés à MANGE GARRI tels qu'ils le sont actuellement.</p> <p>Nonobstant les résultats d'impact pour lesquels les aspects techniques me dépassent, le nécessaire principe de précaution imposerait que toute action limitant les dépôts et leurs incidences potentielles sur l'air, l'eau et le vivant soit mise en œuvre.</p> <p>Or, avant même de considérer l'objet de la commission d'enquête que vous présidez, il est flagrant de constater que les mesures de sauvegarde du site et les mesures de préservation ne sont pas mises en place.</p> <p>En conséquence je m'oppose à la possibilité de prolongation de l'autorisation de déverser les solides sur le site faisant l'objet de la commission d'enquête.</p> <p>De plus je souhaite que soient actionnées les mesures visant à la restauration du site par tout moyen à la disposition de la puissance publique.</p> <p>Je vous prie d'agréer, Monsieur le Commissaire, la sincère expression du respect que je porte à votre personne et à votre mission.</p> <p>13120 GARDANNE</p>
580	7 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>13320, Bouc bel air</p>
581	7 juin 2019	<p>Le 7 Juin 2019</p> <p>Monsieur le Préfet,</p> <p>Je vous remercie de bien vouloir joindre au registre de l'enquête publique, concernant le complément d'étude d'impact réalisé par la Sté Altéo, mes avis et questions ci-joints.</p> <p>Salutations distinguées.</p> <p>Adhérent UFC Aix</p> <p>Document 73</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

582	7 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitante des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri ».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross. Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES).</p> <p>Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ? Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, leur maison, ou sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Veillez agréer, Monsieur le Président de la Commission d'enquête, mes salutations distinguées.</p>
583	7 juin 2019	<p>Monsieur le Président,</p> <p>j'ai l'honneur dans le cadre de la commission d'enquête de vous adresser en PJ mon opposition formelle à la poursuite du dépôt des déchets toxiques sur le site de Mange Garri à Bouc Bel Air.</p> <p>Veillez agréer, Monsieur le Président l'expression de mes salutations les meilleures. Document 74</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

584	7 juin 2019	<p>A l'attention de Monsieur Christian Tord</p> <p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant(e) des Bouches-du-Rhône et citoyen(ne) soucieux(se) de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Cordialement, 13320 Bouc Bel Air</p>
585	7 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>Bonjour,</p> <p>En tant habitant que citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>Mes salutations distinguées.</p>
586	7 juin 2019	<p>Bonjour Messieurs,</p> <p>ci-joint mes 14 pages de remarques et questions (non exhaustives) sur l'enquête publique ALTEO.</p> <p>ci-joint aussi l'avis de M.</p> <p>merci de vos réponses.</p> <p>Respectueusement. Documents 75 et 76</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

587	7 juin 2019	<p>Bonjour</p> <p>Voici mes remarques :</p> <p>Sur la forme :</p> <p>j'habite Ceyreste et suis élue, une délibération a été votée lors du dernier conseil municipal, il n'y avait pas le lien permettant de lire le dossier sur la convocation. Il n'a pas été fait mention de la présence du commissaire enquêteur à la mairie le 3 juin. Il n'y avait pas d'affiche à la mairie annonçant sa présence ni la salle dans laquelle il se trouvait; seule une affiche blanche sur le panneau officiel , pas d'affiche sur fond jaune; sur le site de la mairie pas d'annonce de cette enquête.</p> <p>sur le fond à propose du site de Mange Garri:</p> <p>Je pense que cette enquête ne va pas assez loin concernant la santé publique; il n'y a pas de mesure des particules fines, il n'y a pas d'étude épidémiologique approfondie concernant la population de Gardanne et Bouc Bel Air. L'arrêté d'exploitation prévoit que le site soit sécurisé et fermé mais il n'y a pas de clôture et les envois de poussières ne sont pas contenus; qu'en est-il de la nappe phréatique ?</p> <p>Il est temps de protéger la population et l'environnement, cette usine vétuste a bénéficié de trop de laxisme.</p>
588	7 juin 2019	<p>Dans son avis FNE PACA évoque les progrès réalisés par ALTEO , cela démontre une démarche non sectaire évidente. Cependant en ne mettant pas en perspective les avancées vs ce qu'il reste à faire, cela laisse le citoyen lambda dans le doute et dénote encore une démarche dogmatique.</p> <p>FNE demande de la transparence.</p> <p>Il serait donc intéressant que la transparence demandée ne soit pas en fait un miroir sans teint (la transparence dans un seul sens).</p> <p>En effet le CSIRM, mentionné par FNE, demande des études complémentaires mais écrit également en page 2 de son avis : " Selon les experts du CSIRM, aux concentrations observées, les paramètres DBO5 et DCO (qui sont cruciaux en milieu lagunaire et continental), n'induisent pas d'impact sur la mer ouverte (point de rejet à 320 m de profondeur, à une distance d'environ 7 km de la côte), du fait de son niveau d'oxygénation naturellement élevé."</p> <p>Une autre écriture aurait pu être : "aujourd'hui ALTEO a fortement réduit ses impacts en mer. Il ne reste plus qu'à statuer sur la pertinence à vouloir respect 2 critères (DBO et DCO)."</p> <p>Il serait intéressant d'évaluer l'effort à fournir pour respecter ces 2 critères (qté de CO2, par exemple à émettre, pour construire et exploiter une station de traitement de la DBO et de la DCO) par rapport au bénéfice obtenu sachant que le CSIRM dit que l'impact est d'ores et déjà nul.</p> <p>Les demande de FNE "d'une réhabilitation du site de l'usine afin d'assurer la reconversion de cette activité industrielle dans le sens de l'économie circulaire" et de "la valorisation sous 2 ans" sont encore une fois des démarche dogmatique. Pourquoi demander à l'industriel de faire cee que l'état (force publique) ou les citoyens ne savent pas ou ne veulent pas faire.</p> <p>Car aujourd'hui, après une fermeture d'usine RIEN ne se fait (cf Lfoundry à Rousset, 800 personnes licenciés et depuis).</p> <p>ALTEO a donc démontré sa capacité, sa volonté à vouloir réduire son impact environnemental. ALTEO poursuit encore ses efforts et réussira. Ses 125 ans d'existence sont la preuve que l'usine de Gardanne a toujours su évoluer.</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

589	7 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant de Bouc-Bel-Air et citoyen soucieux de l'avenir de ma région et de la santé de ses habitants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations. Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Par ailleurs, cette décharge est sur un site en pleine forêt et de nombreux cours d'eau sont présents sur la commune. Des tonnes de matériaux sont stockés ce qui représente plusieurs mètres de déchets. Pouvez-vous assurer qu'il n'y a aucune infiltration dans les sols et que les métaux lourds présents ne se retrouvent ni dans l'eau de consommation, ni dans les cours d'eau entraînant un empoisonnement du milieu aquatique ? En effet, des études montrent des impacts important sur le milieu aquatique.</p> <p>Dans le rapport d'IDE de janvier 2006 (rapport réalisé pour le groupe ALCAN, société aluminium Pechiney usine de Gardanne), il est écrit en p22 partie 3, "réduction des potentiels de dangers": afin de limiter les risques de pollution des eaux, les résidus qui seront acceptés sur le centre de stockage de Mange-Garri seront inertes ou banals (pour une très faible proportion). La bauxaline aurait été neutralisée avant son dépôt sur site, elle ne contribuera pas à la formation d'eaux significativement alcalines lors de son lessivage par les eaux de pluie. Comment expliquer aujourd'hui que les lixiviats de la Bauxaline aient un pH voisin de 10,9 (cf rapport INERIS 2017), c'est-à-dire très basique, et que les eaux prélevées dans les piézomètres 1 et 2 aient un pH entre 12 et 13 (pH extrêmement basiques), polluant ainsi très significativement les eaux du milieu naturel ?</p> <p>Ce lieu de stockage étant temporaire, quelles sont les mesures prises par ALTEO pour remettre le site en état ?</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département. Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p> <p>13 320 Bouc Bel Air</p>
590	7 juin 2019	<p>Monsieur le Président de l'enquête publique,</p> <p>Je vous prie de trouver en pièce jointe ma réponse à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Dans l'attente de votre retour, je vous prie de recevoir, Monsieur le Président, l'assurance de ma parfaite considération.document 77</p>

Enquête Publique ALTEO - complément à l'étude d'impact

Observations reçues par mail du 29 mai au 7 juin 2019

591	7 juin 2019	<p>Monsieur le Président de la Commission d'enquête,</p> <p>En tant qu'habitant des Bouches-du-Rhône et citoyenne soucieuse de l'avenir de ma région et de la santé de nos enfants, je réponds ce jour, par la présente, à l'enquête publique sur le complément de l'étude d'impact réalisée par la société ALTEO GARDANNE relative à l'appréciation des dangers et inconvénients environnementaux et sanitaires cumulés de l'usine d'alumine de Gardanne et des installations de stockage de déchets de résidus minéraux sises au lieu-dit « Mange-Garri».</p> <p>Ces déchets industriels chargés en métaux lourds et en soude sont stockés à l'air libre dans une zone très peuplée extrêmement proche de certaines habitations.</p> <p>Pourquoi ? Le site n'est même pas clôturé et des jeunes y jouent en VTT ou motocross.</p> <p>Ces déchets présentent un danger potentiel que nul ne peut ignorer !! Soude, Arsenic, chrome, pour ne citer qu'eux (rapport ANSES). Les boues rouges auraient également une radioactivité 4 à 8 fois supérieure au seuil naturel (rapport BRGM). Pouvez-vous infirmer cela ?</p> <p>Les riverains proches constatent régulièrement la présence de poussière rouge dans leur jardin, maison, sur leur terrasse. Par jour de grand vent, on retrouve ces particules à plusieurs kilomètres. J'ai également pu constater que la ville de Gardanne est entièrement rouge (écoles, hôpitaux, crèches, maison de retraite...).</p> <p>Je me rends régulièrement à Gardanne notamment pour le marché dominical et ma voiture se retrouve régulièrement couverte de ces particules rouges alors que je n'y reste garée qu'une heure !</p> <p>Je m'oppose donc au renouvellement du stockage de ces déchets sur la commune de Bouc Bel Air et plus largement dans notre département.</p> <p>Je demande l'application du principe de précaution et donc l'arrêt du stockage et le non renouvellement de l'autorisation de stockage émise par la Préfecture.</p>
592	7 juin 2019	<p>Je vous prie de trouver ci-joint l'avis des Amis de la Terre Bouches-du-Rhône Provence concernant l'étude d'impact complémentaire présentée par Altéo à Gardanne. Je vous en souhaite bonne réception document 78</p>
593	7 juin 2019	<p>Monsieur le Commissaire Enquêteur,</p> <p>On connaît depuis fort longtemps les nuisances catastrophiques de l'usine Péchiney de traitement de la bauxite à Gardanne aussi bien les dégâts en zone marine qu'en milieux naturels des rejets de tous types de la même usine.</p> <p>Au nom de notre association, je considère que les autorisations de rejet à Mange Garri doivent être suspendues tant que des solutions pérennes de rejets non polluants visant la protection des milieux ne sont pas mises en place, de même pour les aspects maritimes.</p> <p>Cette autorisation d'empoisonner est inconcevable et incohérente.</p> <p>A vouloir protéger l'emploi, dans ce cas là, on crée un préjudice grave sur les milieux naturels et par là même sur la santé des êtres humains à moyen terme l'on fragilise l'emploi !</p> <p>Il serait temps de remettre d'agir dans le bon ordre et de manière logique !</p> <p>C'est pour ces raisons que nous sommes totalement opposés à cette nouvelle autorisation de déverser des boues rouges sur Mange Garri et demandons la remise en état du site.</p> <p>Recevez nos salutations distinguées. Fait le 7 juin 2019</p>