

Pièces réglementaires présentes dans le dossier d'autorisation unique

Référence CERFA	Pièce	N° du fichier informatique	Fichier(s) concerné(s)	Page(s) concernée(s)
CERFA	CERFA précisant : - Informations générales sur le projet : emplacement de l'installation et les références cadastrales - Identification du demandeur - Informations sur le projet : description et nature et volume des activités - Informations architecturales et urbanistiques sur le projet : identité de l'architecte, surface de plancher des constructions projetées - Déclaration nécessaire au calcul des impositions par commune concernée	Volume 1 - CERFA	Volume 1 - CERFA	/
AU 1	Une description des procédés de fabrication mis en oeuvre, les matières utilisées, les produits fabriqués afin d'apprécier les dangers ou inconvénients de l'installation. Cette description peut être complétée avec celle de l'étude d'impact (AU 6.1) [2° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et 4° de l'art. R. 512-3 du code de l'environnement]	Volume 5b - Etude de dangers	Chapitre 4 Description de l'installation	pp 23-32
AU 2	Une description de vos capacités techniques et financières [2° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et 5° de l'art. R. 512-3 du code de l'environnement]	Volume 3 - Dossier administratif	Chapitre 5 Capacités techniques et financières	pp 13-15
AU 3	Une carte au 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 sur laquelle sera indiqué l'emplacement de l'installation projetée [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et 1° du I de l'art. R. 512-6 du code de l'environnement]	Volume 3 - Dossier administratif	Pochette plans	/
AU 4	Un plan à l'échelle de 1/2 500 au minimum des abords de l'installation jusqu'à une distance qui est au moins égale au dixième du rayon d'affichage fixé dans la nomenclature des installations classées pour la rubrique dans laquelle l'installation doit être rangée, sans pouvoir être inférieure à 100 mètres. Sur ce plan sont indiqués tous bâtiments avec leur affectation, les voies de chemin de fer, les voies publiques, les points d'eau, canaux et cours d'eau [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et 2° du I de l'art. R. 512-6 du code de l'environnement]	Volume 3 - Dossier administratif	Pochette plans	/
AU 5	Un plan d'ensemble à l'échelle de 1/200 au minimum indiquant les dispositions projetées de l'installation ainsi que, jusqu'à 35 mètres au moins de celle-ci, l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que le tracé de tous les réseaux enterrés existants [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et 3° du I de l'art. R. 512-6 du code de l'environnement]	Volume 3 - Dossier administratif	Pochette plans	/
AU 6	L'étude d'impact prévue à l'article L. 122-1 du code de l'environnement [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et 4° du I de l'art. R. 512-6 du code de l'environnement]. Le contenu de l'étude d'impact : - Doit être en relation avec l'importance de l'installation projetée et avec ses incidences prévisibles sur l'environnement [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et I de l'art. R. 512-8 du code de l'environnement] ; - Est proportionné à la sensibilité environnementale de la zone susceptible d'être affectée par le projet, à l'importance et la nature des travaux, ouvrages et aménagements projetés et à leurs incidences prévisibles sur l'environnement ou la santé humaine [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et I de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement] L'étude d'impact présente :	Volume 4b - Etude d'impact	/	/
AU 6.1	Une description du projet comportant des informations relatives à sa conception et à ses dimensions, y compris, en particulier, une description des caractéristiques physiques de l'ensemble du projet et des exigences techniques en matière d'utilisation du sol lors des phases de construction et de fonctionnement et, le cas échéant, une description des principales caractéristiques des procédés de stockage, de production et de fabrication, notamment mis en oeuvre pendant l'exploitation, telles que la nature et la quantité des matériaux utilisés, ainsi qu'une estimation des types et des quantités des résidus et des émissions attendus résultant du fonctionnement du projet proposé [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 1° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre D - Description du projet	pp 145-161
AU 6.2	Une analyse de l'état initial de la zone et des milieux susceptibles d'être affectés par le projet, portant notamment sur la population, la faune et la flore, les habitats naturels, les sites et paysages, les biens matériels, les continuités écologiques telles que définies par l'article L. 371-1, les équilibres biologiques, les facteurs climatiques, le patrimoine culturel et archéologique, le sol, l'eau, l'air, le bruit, les espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ou de loisirs, ainsi que les interrelations entre ces éléments [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et au 2° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre B - Etat initial de l'environnement	pp 29-132

AU 6.3	<p>Une analyse des effets négatifs et positifs, directs et indirects, temporaires (y compris pendant la phase des travaux) et permanents, à court, moyen et long terme, du projet sur l'environnement, en particulier sur les éléments énumérés en AU 6.2. et sur la consommation énergétique, la commodité du voisinage (bruits, vibrations, odeurs, émissions lumineuses), l'hygiène, la santé, la sécurité, la salubrité publique, ainsi que l'addition et l'interaction de ces effets entre eux [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et au 3° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement].</p> <p>Cette analyse doit préciser, en tant que de besoin, l'origine, la nature et la gravité des pollutions de l'air, de l'eau et des sols, les effets sur le climat le volume et le caractère polluant des déchets, le niveau acoustique des appareils qui seront employés ainsi que les vibrations qu'ils peuvent provoquer, le mode et les conditions d'approvisionnement en eau et d'utilisation de l'eau [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, 1° du II de l'art. R. 512-8 du code de l'environnement]</p>	Volume 4b - Etude d'impact	<p>Chapitre E-2 - Impacts et mesures liés à la phase chantier</p> <p>Chapitre E-3 - Impacts et mesures, phase d'exploitation</p> <p>Chapitre E-5 - Impacts et mesures vis-à-vis de la santé</p>	<p>pp 167-177</p> <p>pp 179-323</p> <p>pp 329-335</p>
AU 6.4	<p>Une analyse des effets cumulés du projet avec d'autres projets connus [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 4° du I de l'art. R. 122-5 II 4° du code de l'environnement]. Ces projets sont ceux qui, lors du dépôt de l'étude d'impact :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ont fait l'objet d'un document d'incidences au titre de l'article R. 214-6 et d'une enquête publique - ont fait l'objet d'une étude d'impact au titre du présent code et pour lesquels un avis de l'autorité administrative de l'État compétente en matière d'environnement a été rendu public 	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre E-4 - Impacts cumulés	pp 325-328
AU 6.5	<p>Une esquisse des principales solutions de substitution examinées par le pétitionnaire ou le maître d'ouvrage et les raisons pour lesquelles, eu égard aux effets sur l'environnement ou la santé humaine, le projet présenté a été retenu [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 5° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]</p>	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre C - Variantes et justification du projet	pp 133-143
AU 6.6	<p>Une esquisse des principales solutions de substitution examinées par le pétitionnaire ou le maître d'ouvrage et les raisons pour lesquelles, eu égard aux effets sur l'environnement ou la santé humaine, le projet présenté a été retenu [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 5° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]</p>	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre C - Variantes et justification du projet	pp 133-143
AU 6.7	<p>Les éléments permettant d'apprécier la compatibilité du projet avec l'affectation des sols définie par le document d'urbanisme opposable, ainsi que, si nécessaire, son articulation avec les plans, schémas et programmes mentionnés à l'article R. 122-17 du code de l'environnement, et la prise en compte du schéma régional de cohérence écologique dans les cas mentionnés à l'article L. 371-3 du même code [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 6° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]</p>	Volume 4b - Etude d'impact	<p>Chapitre B-5.2 - Intercommunalités</p> <p>Chapitre B-5.3 - Document d'urbanisme</p>	p. 113
AU 6.8	<p>Les mesures prévues par le pétitionnaire ou le maître de l'ouvrage pour [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 7° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement] :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Éviter les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine et réduire les effets n'ayant pu être évités ; - Compenser, lorsque cela est possible, les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine qui n'ont pu être ni évités ni suffisamment réduits. S'il n'est pas possible de compenser ces effets, le pétitionnaire ou le maître d'ouvrage justifie cette impossibilité. <p>La description de ces mesures doit être accompagnée de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - De l'estimation des dépenses correspondantes, - De l'exposé des effets attendus de ces mesures à l'égard des impacts du projet sur les éléments demandés en AU 6.3. - D'une présentation des principales modalités de suivi de ces mesures et du suivi de leurs effets sur les éléments demandés en AU 6.3 	Volume 4b - Etude d'impact	<p>Chapitre E-2 - Impacts et mesures liés à la phase chantier</p> <p>Chapitre E-3 - Impacts et mesures, phase d'exploitation</p> <p>Chapitre E-5 - Impacts et mesures vis-à-vis de la santé</p> <p>Chapitre E-6 - Impacts et mesures, tableau synoptique</p>	<p>pp 167-177</p> <p>pp 179-323</p> <p>pp 329-335</p> <p>pp 337-338</p>
AU 6.9	<p>Les mesures réductrices et compensatoires doivent faire l'objet d'une description des performances attendues, notamment en ce qui concerne la protection des eaux souterraines, l'épuration et l'évacuation des eaux résiduelles et des émanations gazeuses ainsi que leur surveillance, l'élimination des déchets et résidus de l'exploitation, les conditions d'apport à l'installation des matières destinées à y être traitées, du transport des produits fabriqués et de l'utilisation rationnelle de l'énergie [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, 2° du II de l'art. R. 512-8 du code de l'environnement]</p>	Volume 4b - Etude d'impact	<p>Chapitre E-2 - Impacts et mesures liés à la phase chantier</p> <p>Chapitre E-3 - Impacts et mesures, phase d'exploitation</p> <p>Chapitre E-5 - Impacts et mesures vis-à-vis de la santé</p> <p>Chapitre E-6 - Impacts et mesures, tableau synoptique</p>	<p>pp 167-177</p> <p>pp 179-323</p> <p>pp 329-335</p> <p>pp 337-338</p>
AU 6.10	<p>Une présentation des méthodes utilisées pour établir l'état initial mentionné en AU 6.2 et évaluer les effets du projet sur l'environnement et, lorsque plusieurs méthodes sont disponibles, une explication des raisons ayant conduit au choix opéré [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 8° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]</p>	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre F - Analyse des méthodes utilisées et difficultés rencontrées	pp 339-349
AU 6.11	<p>Une description des difficultés éventuelles, de nature technique ou scientifique, rencontrées par le maître d'ouvrage pour réaliser cette étude [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 9° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]</p>	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre F - Analyse des méthodes utilisées et difficultés rencontrées	p. 349

AU 6.12	Les noms et qualités précises et complètes du ou des auteurs de l'étude d'impact et des études qui ont contribué à sa réalisation [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 10° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]	Volume 4b - Etude d'impact	Sommaire	p. 2
AU 6.13	Lorsque certains des éléments requis en AU 6.1 à AU 6.15 figurent dans l'étude des dangers mentionnée en AU 9., l'étude d'impact le précise [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 11° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre D-3.8 - Mesures de sécurité Chapitre E-3-12b - Impacts et mesures liés aux risques technologiques	p. 155 pp 317-318
AU 6.14	Lorsque le projet concourt à la réalisation d'un programme de travaux dont la réalisation est échelonnée dans le temps, l'étude d'impact comprend une appréciation des impacts de l'ensemble du programme [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et 12° du II de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]	Sans objet		
AU 6.15	L'étude d'impact présente les conditions de remise en état du site après exploitation [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et 3° du II de l'art. R. 512-8 du code de l'environnement]	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre D-5 - Les travaux de démantèlement Chapitre D-6 - Les garanties financières	p.159 p.161
AU 7	Un résumé non technique de l'étude d'impact mentionnée en AU 6.1 à AU 6.15. Ce résumé peut faire l'objet d'un document indépendant [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et IV de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement]	Volume 4a - RNT Etude d'impact	/	/
AU 8	L'évaluation des incidences Natura 2000 [article 1° du I de l'art. R. 414-19 du code de l'environnement]. Cette évaluation est proportionnée à l'importance du projet et aux enjeux de conservation des habitats et des espèces en présence [Art. R. 414-23 du code de l'environnement]. L'étude d'impact mentionnée en AU 6.1 à AU 6.15 vaut évaluation des incidences Natura 2000 si elle contient les éléments exigés par l'article R. 414-23 du code de l'environnement [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, II de l'art. R. 512-8 et VI de l'art. R. 122-5 du code de l'environnement] :	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre E-3.10 - Incidence Natura 2000	pp 314-315
AU 8.1	Une description du projet accompagnée d'une carte permettant de localiser l'espace terrestre ou marin sur lequel il peut avoir des effets et les sites Natura 2000 susceptibles d'être concernés par ces effets ; lorsque le projet est à réaliser dans le périmètre d'un site Natura 2000, un plan de situation détaillé est fourni ; [1° du I de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement]	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre B-4.1 - Protection et inventaire d'habitats et d'espèces de la faune et de la flore Chapitre E-3.10 - Incidence Natura 2000	pp 73-75 pp 314-315
AU 8.2	Un exposé sommaire des raisons pour lesquelles le projet est ou non susceptible d'avoir une incidence sur un ou plusieurs sites Natura 2000 [2° du I de l'art. R. 414-23 du code de l'environnement].	Volume 4b - Etude d'impact	Chapitre E-3.10 - Incidence Natura 2000	pp 314-315
AU 9	L'étude de dangers justifiant que le projet permet d'atteindre, dans des conditions économiquement acceptables, un niveau de risque aussi bas que possible, compte tenu de l'état des connaissances et des pratiques et de la vulnérabilité de l'environnement de l'installation [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, art. L. 512-1,5° de l'art. R.512-6 et I de l'art. R. 512-9 du code de l'environnement]. Le contenu de l'étude de dangers doit être en relation avec l'importance des risques engendrés par l'installation, compte tenu de son environnement et de la vulnérabilité des intérêts mentionnés aux articles L. 211-1 et L. 511-1 du code de l'environnement [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, art. L. 512-1,5° de l'art. R.512-6 et I de l'art. R. 512-9 du code de l'environnement]. Cette étude précise, notamment, la nature et l'organisation des moyens de secours dont vous disposez ou dont vous vous êtes assuré le concours en vue de combattre les effets d'un éventuel sinistre [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450, art. L. 512-1,5° de l'art. R.512-6 et II de l'art. R. 512-9 du code de l'environnement]. L'étude comporte :	Volume 5b - Etude de dangers	/	/
AU 9.1	Un résumé non technique explicitant la probabilité, la cinétique et les zones d'effets des accidents potentiels, [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et II de l'art. R. 512-9 du code de l'environnement]	Volume 5a - RNT Etude de dangers	/	/
AU 9.2	Une cartographie des zones de risques significatifs [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et II de l'art. R. 512-9 du code de l'environnement].	Volume 5b - Etude de dangers	Chapitre 8.3 - Synthèse de l'étude détaillée des risques	pp 58-59
AU 10	Le projet architectural [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et b de l'article R.* 431-7 du code de l'urbanisme] comprenant :	Volume 6 - Urbanisme	/	/
AU 10.1	Une notice décrivant [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et l'art. R*. 431-8 du code de l'urbanisme] :	Volume 6 - Urbanisme	Notice architecturale	/
AU 10.1.1	L'état initial du terrain et de ses abords indiquant, s'il y a lieu, les constructions, la végétation et les éléments paysagers existants ;	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/
AU 10.1.2	Les partis retenus pour assurer l'insertion du projet dans son environnement et la prise en compte des paysages	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/

AU 10.2	Un plan de masse des constructions à édifier ou à modifier dans les trois dimensions [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et art. R*. 431-9 du code de l'urbanisme].	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/
AU 10.3	Un plan des façades et des toitures [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le a) de l'art. R*. 431-10 du code de l'urbanisme]. Lorsque le projet a pour effet de modifier les façades ou les toitures d'un bâtiment existant, ce plan fait apparaître l'état initial et l'état futur.	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/
AU 10.4	Un plan en coupe précisant l'implantation de la construction par rapport au profil du terrain [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le b) de l'art. R*. 431-10 du code de l'urbanisme]. Lorsque les travaux ont pour effet de modifier le profil du terrain, ce plan fait apparaître l'état initial et l'état futur	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/
AU 10.5	Un document graphique permettant d'apprécier l'insertion du projet de construction par rapport aux constructions avoisinantes et aux paysages, son impact visuel ainsi que le traitement des accès et du terrain [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le c) de l'art. R*. 431-10 du code de l'urbanisme]	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/
AU 10.6	Une photographie permettant de situer le terrain dans l'environnement proche [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le d) de l'art. R*. 431-10 du code de l'urbanisme]	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/
AU 10.7	Une photographie permettant de situer le terrain dans le paysage lointain [3° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le d) de l'art. R*. 431-10 du code de l'urbanisme]	Volume 6 - Urbanisme	Pochette plans	/
PJ 3	Si votre projet nécessite une approbation de projet d'ouvrage privé au titre de l'article L. 323-11 du code de l'énergie : L'étude des dangers prévue en AU 9. comporte les éléments justifiant de la conformité des liaisons électriques intérieures avec la réglementation technique en vigueur [II de l'art.6 du décret n° 2014-450]	Volume 5b - Etude de dangers	Chapitre 4.3 - Fonctionnement des réseaux de l'installation	p.31-32
PJ 5	Si votre projet se situe sur un site nouveau : L'avis du propriétaire, si vous n'êtes pas propriétaire du terrain, sur l'état dans lequel devra être remis le site lors de l'arrêt définitif de l'installation [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et le 7° du I de l'art. R. 512-6 du code de l'environnement]	Volume 3 - Dossier administratif	Chapitre 11 - Annexes	p. 31-34
PJ 6	Si votre projet se situe sur un site nouveau : L'avis du maire ou du président de l'établissement public de coopération intercommunale compétent en matière d'urbanisme, sur l'état dans lequel devra être remis le site lors de l'arrêt définitif de l'installation	Volume 3 - Dossier administratif	Chapitre 11 - Annexes	p. 30
PJ 10	Si l'installation pour laquelle vous demandez l'autorisation unique est une installation soumise à garanties financières (installation mentionnée aux articles R. 516-1 ou R. 553-1 du code de l'environnement) : Les modalités des garanties financières destinées à assurer la surveillance du site et le maintien en sécurité de l'installation, les interventions éventuelles en cas d'accident avant ou après la fermeture, et la remise en état après fermeture [1° du I de l'art. 4 du décret n° 2014-450 et art. R. 512-5 du code de l'environnement]	Volume 3 - Dossier administratif	Chapitre 9 - Constitution des garanties financières	p.25
Autres pièces présentes dans le dossier				
	Pièce	N° du fichier informatique	Fichier(s) concerné(s)	Page(s) concernée(s)
	Si le projet porte sur une construction susceptible de constituer un obstacle à la navigation aérienne en application du L6352-1 du code des transports (article 8 1° du décret) : - accord de la Défense - accord de la DGAC	Volume 4c - Annexes	Annexe 1 : Réponses aux courriers de servitude	pp 3-9
	Si le projet porte sur une construction située dans l'étendue du champ de vue mentionné au L5112-1 du code de la défense et/ou située à l'intérieur d'un polygone d'isolement mentionné au L5111-6 du code de défense : - accord de la Défense (article 8 2° et 3° du décret)	Volume 4c - Annexes	Annexe 1 : Réponses aux courriers de servitude	pp 3-9
	Accord de la Zone Aérienne de Défense quant à la configuration de l'installation (article 8 4° du décret)	Volume 4c - Annexes	Annexe 1 : Réponses aux courriers de servitude	pp 3-9
	Accord des opérateurs radars concernés (Météo France, Défense, DGAC) (article 8 5° du décret)	Volume 4c - Annexes	Annexe 1 : Réponses aux courriers de servitude	pp 3-9
	Etudes d'expertise : acoustique, paysage, écologique	Volume 4c - Annexes	Annexe 2 : Etudes d'expertise	pp 10-384
	Sommaire inversé	Volume 2 - Sommaire Inversé	/	/