

**Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation d'une étude d'impact**

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat
compétente en matière d'environnement*

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration

Date de réception

Dossier complet le

N° d'enregistrement

1. Intitulé du projet

Création d'un crématorium et d'un site cinéraire sur la commune de Beaumont-lès-Valence

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

VALENCE CREMATION

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

Julien HANOKA, directeur général adjoint

RCS / SIRET

821 232 717 RCS Romans

Forme juridique

SAS

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

**3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et
dimensionnement correspondant du projet**

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
48. Crématorium	Surface totale aménagée : 0,87 ha

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet

Création d'un crématorium sur une parcelle de 8 735 m², comprenant :

- le bâtiment du crématorium dont partie technique comprenant 2 fours de crémation
- des voies d'accès publiques et techniques
- des espaces de stationnement
- des espaces verts dont un jardin du souvenir

4.2 Objectifs du projet

Le projet répond à une demande croissante de la population pour la crémation (plus du tiers des obsèques en 2016). Il sera équipé de 2 fours afin de répondre aux attentes des familles et à réduire les délais d'attente. Il s'inscrit dans une démarche environnementale et respectera les dernières normes de rejets atmosphériques (arrêté du 28 janvier 2010) grâce à un dispositif de filtration, obligatoire à l'échelle nationale pour tous les crématoriums à compter du 16 février 2018.

L'établissement de Beaumont-lès-Valence à vocation à se substituer au crématorium de Valence, situé rue Gustave André, non adapté aux besoins en évolution de la population (1 seul appareil de crémation, pas de dispositif de filtration, exigüité du bâtiment, environnement urbain).

Afin d'éviter toute rupture de service public, il conviendrait que le projet soit autorisé par le préfet aussi rapidement que la réglementation le permet, dans le respect du L2223-40 du Code général des collectivités territoriales. Depuis le décret n°2016-1110 du 11 août 2016, les crématoriums ne sont plus soumis à une étude d'impact systématique.

Le présent projet est un contrat de délégation de service public entre Valence Romans Agglo et Valence Crémation.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

Le projet consiste en la construction de bâtiment de plain-pied de structure béton, la création d'emplacements de stationnement et en l'aménagement d'espaces paysagers.

Un chantier propre et sélectif est prévu, avec réduction des laitances de ciment.

Les seuls éléments de process, les équipements de crémation, sont construits en usine, transportés en gabarit routier, et assemblés sur place.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le crématorium de Beaumont-lès-Valence aura vocation à accueillir toutes familles qui auront fait le choix de la crémation comme mode de sépulture, dans un cadre apaisé et paysager. De par son dimensionnement, il rayonnera au-delà de la population de l'agglomération.

Des espaces de stationnements sont prévus et les familles seront accueillies pour les cérémonies, remises d'urnes, dispersion des cendres et recueillement dans l'espace paysager.

Deux salles de cérémonies et deux appareils de crémations filtrés seront proposés dès la mise en service.

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Dossier soumis à déclaration au titre du Code de l'Environnement, article R214-1, n°2.1.5.0 de la nomenclature :

Surface totale du projet : 0,87 ha

Bassin versant intercepté : 1,64 ha

Surface totale : 2,51 ha

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

Autorisation du crématorium par le préfet après enquête publique (L2223-40 du Code général des collectivités territoriales)

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Surface totale aménagée	0,87 ha

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

ZA Plaine de Clairac
26760 Beaumont-lès-Valence

Cadastre : "La Plaine"
ZS161 et ZS162

Coordonnées géographiques¹

Long. 4 ° 55 ' 20 " E Lat. 44 ° 53 ' 5 " N

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :

Point de départ : Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___

Point d'arrivée : Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___

Communes traversées :

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

☐

Non

☒

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ?

Oui

☐

Non

☐

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui

☐

Non

☐

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Environnement agricole

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui ☒ Non ☐

Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

Plan Local d'Urbanisme, approuvé le 26 juin 2013 :

Zone classée en zone UEa, secteur destiné aux activités économiques

Schéma de Cohérence Territoriale du Grand Rovaltain Drôme-Ardèche en cours d'élaboration

Plan Climat de Valence Agglo, lancé par une délibération du 19 avril 2011

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui ☐ Non ☐
non concerné

5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
en zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Plan de Prévention du Bruit dans l'Environnement du réseau routier départemental de la Drôme La zone de projet se trouve à proximité de la route départementale D261. Cependant, elle se trouve à plus de 200 m, en dehors du secteur affecté par le bruit généré par la route.

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Plan de Prévention du Risque Inondation, approuvé le 10 décembre 1999 La zone de projet se trouve en dehors de toute zone inondable.
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone de projet se trouve dans la ZRE n°06D28 "Cours d'eau du sous-bassin Véore Barberolles"
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone de projet se trouve à proximité des zones Natura 2000 suivantes : - n°0820030184 "Aéroports de Valence-Chabeuil", à 4,5 km ; - n°820030250 "Lône de l'Ove", à 5 km ; - n°820030252 "Ile et Lône de Bland ; - n°820000351 "Ensemble fonctionnel formé par le Moyen-Rhône et ses annexes fluviales, à 4,5 km.
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone de projet se trouve à proximité des monuments historiques suivants : - Pont de Véore (inscrit), à 1,8 km ; - Porte fortifiée (inscrit), à 3 km ; - Eglise Notre-Dame du Prieuré (classé), à 3 km. La zone d'études est en dehors des périmètres de protection de ces monuments historiques

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'excédent est estimé à environ 490 m3.
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impacts en phase travaux liés au chantier (impacts temporaires) : - risques accidentels de pollution du milieu naturel (écoulement d'hydrocarbures, d'huiles...). Ils sont susceptibles d'affecter la flore et la faune locales présentes aux abords du chantier. - risques de dérangements et de perturbations locales liés à la présence de de l'homme ainsi qu'aux bruits, poussières et vibrations éventuels émis par la chantier (impacts temporaires).
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les terrains sont actuellement occupés par des terrains agricoles. Le projet engendrera donc la consommation de 8 735 m ² d'espace agricole. L'impact reste minime au vu de l'importance de superficie des zones agricoles alentours.
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone de projet se trouve à 50 m d'un oléoduc de Défense commune ODC1. Elle se situe dans la zone de dangers très graves (ELS). Le projet respecte la limite réglementaire de construction à plus de 46 m de l'oléoduc. Cet oléoduc est géré par Trapil, qui a rendu ses conclusions en novembre 2016. Une étude de compatibilité a été réalisée par Bureau Veritas, jointe au dossier du permis de construire déposé en mairie le 27 décembre 2016.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone de projet se trouve en zone à aléa faible pour le retrait-gonflement des argiles. La commune se trouve en zones de sismicité 3 soit un aléa modéré. Le bâtiment respectera les règles de construction relatives aux bâtiments de catégorie II.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le trafic engendré par l'activité du crématorium sera source de bruit. Cependant, l'impact du crématorium sur le trafic et donc sur le bruit engendré par le trafic est très faible.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les ventilateurs d'extraction/refroidissement des fumées du crématorium seront également sources de bruit. Ils fonctionneront exclusivement en période diurne. De plus, la valeur d'émergence est faible. Ainsi l'impact sonore du crématorium sur son environnement sera minime.
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les fumées du crématorium rejetées dans l'atmosphère contiennent des polluants. Cependant la mise en place, d'un système de filtration permet de réduire les concentrations rejetées, permettant des rejets conformes à la réglementation.
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	De part l'imperméabilisation de surfaces agricoles, le projet engendrera une augmentation des eaux de ruissellement (eaux superficielles). Une système de gestion des eaux de ruissellement issues du crématorium permettra de limiter et canaliser les rejets hydrauliques.
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone d'études est actuellement occupée par des terrains agricoles, qui seront donc supprimés par le projet. Ainsi le projet aura un impact sur l'activité agricole du secteur. A noter, cependant, que cet impact sera réduit, au vu de la faible superficie concernée.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Un crématorium n'impacte de manière générale l'environnement que dans le domaine des rejets atmosphériques. Or ces rejets sont strictement réglementés, en l'espèce par l'annexe 1 de l'arrêté du 28 janvier 2010 relatif à la hauteur de la cheminée des crématoriums et aux quantités maximales de polluants contenus dans les gaz rejetés à l'atmosphère. Le crématorium de Beaumont-lès-Valence respectera ces valeurs limites, sous le contrôle régulier d'organismes accrédités Cofrac, de la société chargée de la maintenance des appareils et de sondes placées dans les équipements de filtration.

L'impact sanitaire de ces rejets atmosphériques a été jugé négligeable sur les aspects respiratoires, alimentaires et agricoles par les différentes études d'impact réalisées par le passé sur des projets similaires.

Le crématorium n'est pas situé à proximité immédiate d'habitations.

L'impact du projet sur la circulation automobile sera ponctuel et limité aux cortèges funéraires.

Le projet ne nécessite aucune eau de process.

Une étude d'impact ne nous semble donc pas nécessaire.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ; <input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ; <input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ; <input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ; <input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ; <input type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
Résumé non technique du projet de création de crématorium.
Etude de compatibilité avec l'oléoduc géré par Trapil.

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus ☒

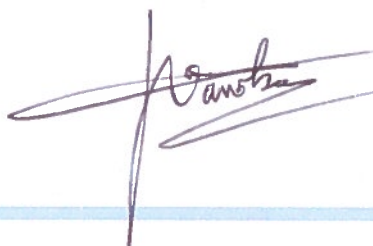
Fait à

Bailleul (59)

le,

26 janvier 2017

Signature



VALENCE CREMATION

SASU au capital de 5 000 €
51, avenue Docteur Paul Santy - 26000 Valence
Tél. 03 28 49 29 29 - Fax 03 28 48 77 88
SIRET 821 232 717 00016