



Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : 24 / 09 / 2024

Dossier complet le : 24 / 09 / 2024

N° d'enregistrement : F09324P0317

1 Intitulé du projet

Projet d'aménagement urbain "Alicante/Plantiers" à Manosque.

NB : le projet s'inscrit dans un programme plus large dénommé "Nouveau Programme de Renouvellement Urbain" piloté par la DLVA. Il s'inscrit également dans le programme "Action Coeur de Ville" piloté par la ville de Manosque.

2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination	Raison sociale
<input type="text" value="DLVA"/>	<input type="text" value="Durance Luberon Verdon Agglomération"/>
N° SIRET	Type de société (SA, SCI...)
<input type="text" value="2 0 0 0 3 4 7 0 0 0 0 0 1 9"/>	<input type="text" value="Collectivité"/>
Représentant de la personne morale : <input type="checkbox"/> Madame	<input checked="" type="checkbox"/> Monsieur
Nom	Prénom(s)
<input type="text" value="M. Galtier Camille (Président)"/>	<input type="text"/>

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

3 Catégorie(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 catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)
39a/ Travaux, constructions et opérations d'aménagement	Environ 11455 m ² de SDP

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

Oui Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

Oui Non

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, y compris les éventuels travaux de démolition

Le projet consiste à réaliser un projet d'aménagement urbain avec :

- environ 83 logements (dont 50 % de logements sociaux)
- des équipements publics et des services (maison des solidarités, CCAS, Espace intergénérationnel, annexe Médiathèque, salle polyvalente),
- des activités économiques (Hôtel des Entreprises),
- des places de stationnement (249 places privées),
- des voies d'accès,
- des ouvrages de rétention,
- des aménagements paysagers,
- des voies douces (vélos + piétons).

4.2 Objectifs du projet

Les objectifs du projet sont les suivants :

- répondre aux objectifs définis dans le PLU (Plan Local d'Urbanisme), dans lequel la zone de projet est localisée au niveau d'une zone U2a accueillant principalement les immeubles collectifs,
- réaliser un projet mixte (habitat + équipements publics + services publics + bureaux), conçu selon les principes de mixité, de renouveau et d'exemplarité, afin de répondre aux besoins de la commune et des habitants,
- construire des logements neufs, en proposant des tailles variées pour les futurs habitants,
- répondre aux objectifs réglementaires en matière de logements sociaux,
- inscrire le projet dans son site (au sein d'une enclave urbaine), notamment en le reliant en contrebas à son liant naturel, le Riou de Drouille (cours d'eau local),
- ouvrir la zone de projet vers l'avenue Georges Pompidou, plutôt que lui tourner le dos,
- concevoir un cadre de vie de qualité, c'est-à-dire convivial, agréable, fonctionnel, sécurisé, pour les futurs usagers,
- concevoir le projet sur le principe de l'exemplarité, notamment en tenant compte des thématiques environnementales : paysage, faune, flore, eaux (superficielles et souterraines), acoustique. Le projet prévoit également une désimperméabilisation des terrains.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Avant le démarrage des travaux, il sera mis en place une clôture en périphérie de l'aire de chantier. En complément, il sera mis en place un balisage environnemental (mise en défens), afin de préserver les espaces végétalisés proches.

Puis il sera ensuite réalisé les travaux de terrassement nécessaires aux futures infrastructures. Puis il sera procédé à la mise en place des réseaux (eaux usées, eaux pluviales, eau potable, électricité, téléphone, ...) et des équipements (ouvrages de rétention, aires de stationnement).

Puis il sera procédé à la construction des différents bâtiments.

Enfin, il sera réalisé les travaux de finition :

- panneaux de signalisation,
- marquages au sol,
- cheminements piétonniers,
- aménagements paysagers et autres plantations.

Le projet prévoit en effet des aménagements paysagers sur l'ensemble de la zone aménagée (espaces verts + haies + plantations), afin d'intégrer au mieux le projet dans son environnement. Il sera choisi des essences locales.

Le coût des travaux d'aménagement (hors bâtiments) est estimé à environ 2,1 MEHT
Les travaux s'échelonneront sur environ 48 mois.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

En période d'exploitation, le projet sera utilisé de façon traditionnelle, comme un lieu fonctionnel, mêlant habitat, équipements publics, services et activités.

La collectivité (service espaces naturels DLVA/GEMAPI) assurera l'entretien des espaces verts publics et des équipements divers (aires de stationnement publiques, bassins de rétention etc...)

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

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet est soumis à autorisation d'urbanisme ; dans ce cadre, il fera l'objet de permis d'aménager et de permis de construire. Par ailleurs, il fera l'objet d'une déclaration de projet.

NB : le projet nécessitera également la réalisation d'un dossier loi sur l'eau, mais la procédure consistera simplement en une déclaration.

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Superficie du terrain d'assiette du projet	Environ 1,9 ha
Superficie de plancher	Environ 11455m ²
Nombre de places de stationnement	Environ 249 places privées

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : Avenue Georges Pompidou

Lieu-dit : _____

Localité : Manosque

Code postal : 0 4 1 0 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 5 ° 4 7 ' 1 4 " 4 Lat. : 4 3 ° 4 9 ' 3 0 " 7

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

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

Point de d'arrivée : Long. : _____ ° _____ ' _____ " _____ Lat. : _____ ° _____ ' _____ " _____

Communes traversées :

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

Le projet est localisé en zone U2a du Plan Local d'Urbanisme approuvé le 30 mars 2022 et ayant fait l'objet d'une évaluation environnementale.

 Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.

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 avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

Les bâtiments qui constituent le quartier de l'Alicante à Manosque ont été réalisés dans les années 60/70. Ils vont être démolis, pour être remplacés par des bâtiments neufs.

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

i Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<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 (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<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 (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le PPRN a été approuvé le 19 octobre 2016. Il concerne à la fois les risques d'inondation et les phénomènes de retrait/gonflement des argiles
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRN approuvé
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le plus proche est la ZPS "Adrets de Montjustin – Les Craux Rochers et Crêtes de Volx" (FR9301542) et est localisé à 3,3 km de la zone de projet.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

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

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afin de limiter les apports de matériaux, il sera procédé à une optimisation du réemploi sur place des matériaux. Quoiqu'il en soit, de nouveaux matériaux vont être apportés (matériaux classiques pour les constructions : parpaings, ciment, sable, bois) pour construire les bâtiments ainsi que des équipements divers (mobilier urbain, panneaux de signalisation, poubelles etc).
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les ressources en eau potable sont suffisantes, à l'échelle de la commune, afin d'alimenter le projet en eau potable.</p> <p>La station d'épuration communale est suffisamment dimensionnée, afin de traiter les effluents émanant du projet.</p>
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les terrains sont actuellement urbanisés et occupés par des immeubles et des garages, qui restent très vétustes.
Milieu naturel	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les terrains sont actuellement urbanisés et occupés par des immeubles et des garages.
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Seule la partie basse du secteur d'étude est localisée en zone inondable, mais cela a été anticipé :</p> <ul style="list-style-type: none"> - le Schéma Directeur de lutte contre les inondations et de restauration écologique des cours d'eau prévoit des aménagements conséquents sur le Ravin de Drouille, - le projet a été conçu en tenant compte de cette contrainte. <p>Le secteur est soumis à risque de retrait/gonflement d'argiles. L'ensemble du territoire communal est soumis à risque sismique.</p>
	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"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase de construction, il est prévu quelques camions (matériaux + matériels), mais le trafic engendré ne sera pas de nature à avoir un impact sur le trafic des voiries locales. En phase d'exploitation, la zone de projet sera desservie par des voies d'accès, permettant aux usagers d'accéder au site. Dans ce cadre, il est important de préciser que le projet sera desservi par des bus, des voies cyclables et piétonnes >>> ces dispositions permettent de limiter l'utilisation de la voiture.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Traditionnellement, ce type de projet génère un peu de bruit, notamment en raison de la circulation desservant les bâtiments (logements + services).
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est localisé à proximité de l'avenue Georges Pompidou, dont le trafic est susceptible d'entraîner des nuisances sonores.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pour des raisons de sécurité/sûreté, quelques candélabres seront installés au niveau des voiries. Mais les lumières seront exclusivement orientées vers le sol (afin de limiter les incidences lumineuses et l'impact sur la faune nocturne).
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les eaux pluviales seront collectées dans des ouvrages de rétention (bassins+ noues), puis s'infiltreront dans le sol.
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les eaux pluviales s'infiltreront dans le sol

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cela concerne essentiellement les eaux usées (sanitaires) émanant des bâtiments>>> elles seront collectées par des réseaux d'eaux usées et elles seront ensuite acheminées vers la station de traitement de la commune, qui est suffisamment dimensionnée.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cela concerne essentiellement les déchets classiques utilisés pour un projet d'habitat. Le projet prévoit la pose de poubelles, afin de collecter les déchets collectés au sein des bâtiments. Des containers spécifiques sont prévus pour les déchets recyclables.
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), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les terrains sont actuellement urbanisés et occupés par des immeubles et des garages.

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

Oui Non

Si oui, décrivez lesquelles :

Dans le cadre du Schéma Directeur de lutte contre les inondations et de restauration écologique des cours d'eau, il est prévu un réaménagement hydraulique/écologique/paysager du ravin de Drouille.

Sur le plan paysager, il est prévu une réhabilitation du Parc de Drouille.

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 lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Sans objet

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

Dans le cadre du projet, des mesures environnementales ont été adoptées, sur les principes dits de l'ERC (Eviter/Réduire/Compenser) :

Des mesures ont été prises pour la période de chantier : commencement des travaux en période favorable, balisage du chantier, sécurisation des accès, traitement des eaux de ruissellement, réunions de travail préalables avec le chef de chantier, consignes formulées aux techniciens, supervision régulière du chantier, gestion des déchets (avec tri), etc...

Le projet prévoit la création d'ouvrages de rétention (noues + bassins), afin de stocker les eaux pluviales, puis de les infiltrer dans le sol (les ouvrages seront dimensionnés pour une pluie d'occurrence décennale). Par ailleurs, il n'y aura aucune construction en zone inondable.

Des mesures ont été prises afin de limiter l'impact sur la faune et la flore : adaptation du calendrier en période de chantier, suivi écologique de chantier, préservation des haies et des arbres d'intérêt, réalisation d'aménagements paysagers, pose de nichoirs, mise en place de candélabres adaptés pour la faune nocturne, suppression des espèces végétales invasives ...

Des mesures ont été prises sur le plan paysager : il est prévu l'aménagement d'espaces verts, avec notamment des aménagements paysagers, de nombreuses plantations (plantations d'essences locales). >>>ces mesures permettront d'avoir un impact positif sur le paysage, mais également sur la faune et la flore.

Le projet va également avoir un impact positif sur l'environnement humain avec un cadre de vie de qualité : cheminements doux sécurisés, aménagements paysagers, prise en compte de la bioclimatique, du confort acoustique, de l'isolation thermique, mise en place d'énergies renouvelables (photovoltaïque), favorisation de l'éclairage naturel, utilisation de matériaux durables et/ou recyclables.

Enfin, le projet fera l'objet d'une labellisation QDM (Quartier Durable Méditerranéen).

L'ensemble de ces démarches sera mis en oeuvre dans le cadre du projet.

7 Auto-évaluation (facultatif)

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

La décision finale reste du ressort de la DREAL. Il convient néanmoins de noter les points suivants :

1/ Le projet est localisé en zone U2a du PLU en vigueur (zone urbanisée).

2/ Les terrains sont actuellement urbanisés et occupés par des immeubles et des garages, qui restent quelque peu vétustes..

3/ Des mesures spécifiques ont été prises, en faveur des eaux (superficielles et souterraines), de la faune & de la flore, ainsi que du paysage et de l'environnement humain : réalisation d'ouvrages de rétention/infiltration, création de cheminements piétonniers, réalisation d'aménagements paysagers, isolation phonique du bâti, intégration de la bioclimatique, limitation de la vitesse de circulation.

4/ Le projet a été conçu, afin d'optimiser les conditions de sécurité des usagers, et de créer un cadre de vie de qualité

5/ Le projet va avoir un impact positif sur l'environnement humain (réalisation d'aménagements paysagers, création de cheminements doux, réalisation d'espaces conviviaux...).

>>> en conclusion, à notre sens, le projet ne nécessite pas la réalisation d'une étude d'impact

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié.	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	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"/>
4	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"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : 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 checked="" type="checkbox"/>
7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

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

i) 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		
1	Etude hydraulique	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Etude faune/flore	<input checked="" type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

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

Nom Galtier

Prénom Camille

Qualité du signataire Président de DLVA

À Manosque

Fait le 20/09/2024



Signature du (des) demandeur(s)

The stamp is circular with the text "DURANCE LIBERON VERDON" around the top edge and "DLVA" in the center. There is also a small "DLVA" logo below the main stamp.

