

PIÈCE 7

ÉTUDE D'IMPACT

- Glossaire -

PLACE DU CHAPITRE DANS L'ÉTUDE D'IMPACT

Résumé non technique

Sommaire général

Glossaire

Chapitre 1 – Objectifs et contenu de l'étude d'impact

Chapitre 2 – Description du projet

Chapitre 3 – Air et facteurs climatiques

Chapitre 4 – Eaux de surface

Chapitre 5 – Sol et eaux souterraines

Chapitre 6 – Radioécologie

Chapitre 7 – Biodiversité

Chapitre 8 – Population et santé humaine

Chapitre 9 – Activités humaines

Chapitre 10 – Gestion des déchets

Chapitre 11 – Analyse des incidences cumulées

Chapitre 12 – Évaluation des incidences sur les sites Natura 2000

Chapitre 13 – Auteurs de l'étude d'impact

A

AASQA	Associations Agréées de Surveillance de la qualité de l'Air
ACCA	Associations Communales de Chasse Agréée
AEP	Alimentation en Eau Potable
AIEA	Agence Internationale de l'Energie Atomique
ANDRA	Agence Nationale pour la gestion des Déchets Radioactifs
APA	Appareil à Prélèvement Atmosphérique
ARS	Agence Régionale de Santé
ASN	Autorité de Sûreté Nucléaire

B

B(a)P	Benzo[a]pyrène
BCOT	Base Chaude Opérationnelle du Tricastin
BdF	Bruit de Fond
BNPE	Banque Nationale des Prélèvements quantitatifs en Eau
BRGM	Bureau de Recherches Géologiques et Minières
BUS	Barrage USinier

C

CC	Communauté de Communes
CE	Commission Européenne
CEA	Commissariat à l'Energie Atomique
CENTRACO	CEntre Nucléaire de TRAitement et de COnditionnement
CGEDD	Conseil Général de l'Environnement et du Développement Durable
CIDB	Centre d'Information et de Documentation sur le Bruit
CLI	Commission Locale d'Information
CNPE	Centre Nucléaire de Production d'Electricité
CNR	Compagnie Nationale du Rhône
CSA	Centre de Stockage de l'Aube
CSRPN	Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel

D

DAC	Déclaration d'Autorisation de Création
DBO5	Demande Biologique en Oxygène
DCE	Directive Cadre sur l'Eau
DCO	Demande Chimique en Oxygène
DD	Déchets Dangereux
DDASS	Direction départementale des Affaires sanitaires et sociales
DEEE	Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques
DEM	Démantèlement
DI	Déchets Inertes
DnDnl	Déchets non Dangereux non Inertes
DOCOB	DOCument d'OBjectifs
DREAL	Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

E

EA	Environmental Agency
ED	Eau Déminéralisée
EDF	Electricité De France
EG	Evaluation Globale
ENS	Espace Naturel Sensible
EPCI	Etablissement Public de Coopération Intercommunale
EPIC	Etablissement Public à caractère Industriel et Commercial
EPRS	Evaluation Prospective des Risques Sanitaires
ERP	Etablissement Recevant du Public
ES	Eaux de Surface

F

FA	Faible Activité (Faiblement Actif)
FAMAvC (ou FMAVc)	Faible ou Moyenne Activité à vie courte (Faiblement ou Moyennement Actifs à vie courte)
FAMAvL	Faiblement ou Moyennement Actifs à vie longue (Faiblement ou Moyennement Actifs à vie longue)

(ou FMAvI)

FINESS Fichier National des Etablissements Sanitaires et Sociaux

FSD Formulaire Standard de Données

G

GC Génie Civil

H

HA Haute Activité

HAP Hydrocarbures Aromatiques Polycyclique

HAvI Haute Activité à Vie Longue (Hautement Actifs à vie longue)

HCT HydroCarbures Totaux

I

IBD Indice Biologique Diatomées

ICPE Installations Classées pour la Protection de l'Environnement

IDT Installation de Découplage et de Transit

IGN Institut national de l'information géographique et forestière

INB Installation Nucléaire de Base

INBS Installation Nucléaire de Base Secrète

INERIS Institut National de l'Environnement industriel et des RISques

INPN Inventaire National du Patrimoine Naturel

INRA Institut National de la Recherche Agronomique

INSEE Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques

IOTA Installations, Ouvrages, Travaux, ou Aménagements (relevant de la nomenclature eau)

IPR Indice Poisson Rivière

IRSN Institut de Radioprotection de Sureté Nucléaire

L

LD Limite de Détection

LQ Limite de Quantification

M

MA	Millions d'Années
MAvI	Moyenne Activité à vie longue (Moyennement Actif à vie longue)
MES	Matières En Suspension

N

N	Azote
NGF	Nivellement Général de la France
NOTRe	Nouvelle Organisation Territoriale de la République (Loi)
NQE	Norme de Qualité Environnementale

O

OCDE	Organisation de Coopération et de Développement Economiques
OF	Orientations Fondamentales
OMS	Organisation Mondiale de la Santé
OPRI	Office de Protection contre les Rayonnements Ionisants

P

P	Potassium
PACA	Provence-Alpes-Côte-d'Azur
PADD	Projets d'Aménagement et de Développement Durable
PCB	PolyChloroBiphényles
PDEM	Préparation au DEMantèlement
pH	potentiel Hydrogène (mesure le caractère acide ou alcalin d'un liquide)
PIFH	Pôle d'Information Flore-Habitats
PK	Point Kilométrique
PLPDMA	Programme Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés
PLU	Plan Local d'Urbanisme
PM2,5	Particules en suspension de diamètre inférieur à 2,5 µm
PM10	Particules en suspension de diamètre inférieur à 10 µm

PNGMDR	Plan National de Gestion des Matières et des Déchets Radioactifs
PNPD	Plan National de Prévention des Déchets
PPA	Plan de Protection de l'Atmosphère
PRPGD	Plan Régional de Prévention et de Gestion des Déchets
PRSQA	Plan Régional de Surveillance pour la Qualité de l'Air
PSQA	Plan de Surveillance de la Qualité de l'Air
PUI	Plan d'Urgence Interne

R

RD	Route Départementale
REX	Retour d'EXpérience
RMC	Rhône-Méditerranée-Corse
RN	RadioNucléide
RNM	Réseau National de Mesure de la radioactivité
RSE	Réseau de Surveillance (Suivi) Environnemental

S

SAGE	Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux
SB	Seuil Bas (régime SEVESO)
SCOT	Schéma de Cohérence Territoriale
SD	Seuil de Décision
SDAGE	Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux
SEMENCE	SErveur MEteo National pour les sites nucléaires CEA et EDF
SEO	Système de collecte des Eaux pluviales
SESURE	Service d'Études et de Surveillance de la Radioactivité dans l'Environnement
SH	Seuil Haut (régime SEVESO)
SIC	Site d'Importance Communautaire
SME	Système de Management Environnemental
SRCAE	Schéma Régional du Climat, de l'Air et de l'Énergie
SRCE	Schéma Régional de Cohérence Ecologique
STEP	STation d'EPuration

T

TFA	Très Faible Activité (Très Faiblement Actif)
TGG	Tube Guide de Grappe
TGV	Train à Grande Vitesse
THE	Très Haute Efficacité

U

UICN	Union Internationale pour la Conservation de la Nature
UTO	Unité Technique Opérationnelle

V

VMD	Valeur Minimale de Déclaration
VTC	Vie Très Courte
VTR	Valeur Toxicologique de Référence

Z

ZAE	Zone d'Activités Economiques
ZAS	Zone Administrative de Surveillance
ZC	Zone Contrôlée
ZDC	Zone à Déchets Conventionnels
ZER	Zone à Emergence Réglementée
ZF	Zone Fonctionnelle
ZICO	Zones Importantes pour la Conservation des Oiseaux
ZNIEFF	Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique
ZPPAUP	Zone de Protection du Patrimoine Architectural, Urbain et Paysager
ZppDN	Zone à production possible de Déchets Nucléaires
ZPS	Zone de Protection Spéciale
ZSC	Zone Spéciale de Conservation