

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

ORANO Chimie-Enrichissement Etablissement du Tricastin

pour les activités suivantes :
for the following activities:

ACTIVITES DE :
CONVERSION DE TETRAFLUORURE D'URANIUM (UF4) EN HEXAFLUORURE D'URANIUM (UF6)
ENRICHISSEMENT D'UF6
CONDITIONNEMENT, MISE A DISPOSITION ET EXPEDITION DE PRODUITS POUR LE COMPTE DE CLIENTS
CHIMIE DE L'URANIUM (DEFLUORATION ET DENITRATION)

ET SERVICES INDUSTRIELS ASSOCIES :
MAINTENANCE ET CONTROLE DE CONTENEURS DE TRANSPORT D'URANIUM
MAINTENANCE ET ELIMINATION DE MATERIELS NUCLEAIRES
TRAITEMENT D'EFFLUENTS LIQUIDES
GESTION ET TRAITEMENT DE DECHETS NUCLEAIRES
PRESTATIONS DE LABORATOIRES
FOURNITURE D'UTILITES
LOGISTIQUE ET TRANSPORTS INTERNES
PRODUCTION D'ISOTOPES STABLES DE HAUTE PURETE ISOTOPIQUE ET CHIMIQUE PAR DES OPERATIONS DE
TRANSFORMATION CHIMIQUE ET DE SEPARATION ISOTOPIQUE.

(Traduction en anglais en annexe / English translation on appendix)

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 14001 : 2015 - ISO 9001 : 2015 - ISO 45001 : 2018

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

Orano CE Site du Tricastin FR 26700 PIERRELATTE CEDEX
SET Avenue du Tricastin FR 84504 BOLLENE CEDEX

Le détail des activités et sites certifiés par norme est mentionné sur les certificats suivants :
The description of certified activities and locations per standard is mentioned on the following certificates:

Certificat ISO 14001 : 2015 n° 17444
Certificat ISO 9001 : 2015 n° 11885
Certificat ISO 45001 : 2018 n° 28492

Certificats ISO 9001, ISO 45001 et ISO 14001 délivrés sous accréditation n° 4-0001
Certificates ISO 9001, ISO 45001 and ISO 14001 issued under accreditation n°4-0001

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2024-06-14

Jusqu'au
Until

2025-07-19



SignatureFournisseur

Julien NIZRI
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

Seuls les certificats électroniques, consultables sur www.afnor.org, font foi en temps réel de la certification de l'organisme.
The electronic certificates only, available at www.afnor.org, attest in real-time that the company is certified.
Certification de systèmes de management. Portée d'accréditation disponible sur www.cofrac.fr.
Management Systems Certification. Accreditation scope available on www.cofrac.fr.
AFAQ est une marque déposée - AFAQ is a registered trademark. CERTIF 1313.5. 03/2022.

Flashez ce QR Code pour
vérifier la validité du certificat

ORANO Chimie-Enrichissement Etablissement du Tricastin

Détail des activités mises en œuvre :

Details of the activities carried out:

ACTIVITES DE :

**CONVERSION DE TETRAFLUORURE D'URANIUM (UF₄) EN HEXAFLUORURE D'URANIUM (UF₆)
ENRICHISSEMENT D'UF₆
CONDITIONNEMENT, MISE A DISPOSITION ET EXPEDITION DE PRODUITS POUR LE COMPTE DE CLIENTS
CHIMIE DE L'URANIUM (DEFLUORATION ET DENITRATION)**

ET SERVICES INDUSTRIELS ASSOCIES :

**MAINTENANCE ET CONTROLE DE CONTENEURS DE TRANSPORT D'URANIUM
MAINTENANCE ET ELIMINATION DE MATERIELS NUCLEAIRES
TRAITEMENT D'EFFLUENTS LIQUIDES
GESTION ET TRAITEMENT DE DECHETS NUCLEAIRES
PRESTATIONS DE LABORATOIRES
FOURNITURE D'UTILITES
LOGISTIQUE ET TRANSPORTS INTERNES
PRODUCTION D'ISOTOPES STABLES DE HAUTE PURETE ISOTOPIQUE ET CHIMIQUE PAR DES OPERATIONS
DE TRANSFORMATION CHIMIQUE ET DE SEPARATION ISOTOPIQUE.**

ACTIVITIES RELATING TO:

**CONVERSION OF URANIUM TETRAFLUORIDE (UF₄) TO URANIUM HEXAFLUORIDE (UF₆)
UF₆ ENRICHMENT
CONDITIONING, PROVISION AND SHIPPING OF PRODUCTS ON BEHALF OF CUSTOMERS
URANIUM CHEMISTRY (DEFLUORIDATION AND DENITRATION)**

AND RELATED INDUSTRIAL SERVICES:

**MAINTENANCE AND INSPECTION URANIUM TRANSPORT CONTAINERS
NUCLEAR EQUIPMENT MAINTENANCE AND DISMANTLING
LIQUID EFFLUENT TREATMENT
NUCLEAR WASTE TREATMENT AND MANAGEMENT
LABORATORY SERVICES
UTILITY SUPPLY
LOGISTICS AND TRANSPORT
PRODUCTION OF HIGH ISOTOPIC AND CHEMICAL PURITY STABLE ISOTOPES BY CHEMICAL
TRANSFORMATION AND ISOTOPE SEPARATION OPERATIONS.**

ORANO

Laboratoire de Séparation d'isotopes Stables

Détail des activités mises en œuvre :
Details of the activities carried out:

**PRODUCTION D'ISOTOPES STABLES DE HAUTE PURETE ISOTOPIQUE ET CHIMIQUE
PAR DES OPERATIONS DE TRANSFORMATION CHIMIQUE ET DE SEPARATION ISOTOPIQUE.**

**PRODUCTION OF HIGH ISOTOPIC AND CHEMICAL PURITY STABLE ISOTOPES BY CHEMICAL
TRANSFORMATION AND ISOTOPE SEPARATION OPERATIONS.**