

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

## METEO FRANCE

pour les activités suivantes :  
*for the following activities:*

- CONCEVOIR, DEVELOPPER ET FOURNIR, EN MATIERE DE METEOROLOGIE ET DE CLIMAT, DES SERVICES ADAPTES AUX BESOINS DES POUVOIRS PUBLICS, DE LA DEFENSE, DE L'AERONAUTIQUE, DES ENTREPRISES ET DU GRAND PUBLIC ;
- DEPLOYER ET METTRE EN OEUVRE UN RESEAU D'OBSERVATION, UN SYSTEME D'INFORMATION ET DES SYSTEMES DE PREVISION NECESSAIRES POUR ASSURER LA PRODUCTION AU BENEFICE DES CLIENTS ;
- CARACTERISER LES CLIMATS PASSE, PRESENT ET FUTUR, DE MANIERE NOTAMMENT A PERMETTRE L'ANTICIPATION DES IMPACTS DU CHANGEMENT CLIMATIQUE ;
- DEFINIR, ASSURER ET CONTROLER LA FORMATION DES PERSONNELS CIVILS ET MILITAIRES SPECIALISES EN METEOROLOGIE, ET CONCOURIR A L'ENSEIGNEMENT DE LA METEOROLOGIE, DU CLIMAT ET DES SCIENCES CONNEXES ;
- CONDUIRE ET REALISER DES ACTIVITES DE RECHERCHE VISANT NOTAMMENT A AMELIORER L'ETAT DE L'ART ET LA QUALITE DES PRODUITS ET SERVICES METEOROLOGIQUES ET CLIMATIQUES.

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

## ISO 9001 : 2015

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

73 AVENUE DE PARIS METEO FRANCE 73 AVENUE DE PARIS FR-94165 ST MANDE CEDEX

Liste des sites certifiés en annexe(s) / *List of certified locations on appendix(ces)*

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

**2024-02-03**

Jusqu'au  
*Until*

**2027-02-02**

SignatureFournisseur

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



Flashez ce QR  
Code pour vérifier la  
validité du certificat

Seul le certificat électronique, consultable sur [www.afnor.org](http://www.afnor.org), fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at [www.afnor.org](http://www.afnor.org), attests in real-time that the company is certified. Accreditation COFRAC n° 4-0001, Certification de Systèmes de Management. Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).  
COFRAC accreditation n°4-0001, Management Systems Certification. Scope available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).  
AFAQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark - CERTIF 0956.9/07-2020

## METEO FRANCE - Site de Toulouse

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

DIRECTION DES OPERATIONS POUR LA PREVISION 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

DIRECTION DES OPERATIONS POUR LA PREVISION CENTRE DE METEOROLOGIE SPATIALE AVENUE DE LORRAINE BP 50747 FR-22307 LANNION CEDEX

SERVICE REGIONAL DE SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON AEROPORT DE SAINT PIERRE POINTE BLANCHE BP 4232 PM- 97500 ST PIERRE ET MIQUELON

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION CENTRE DE METEOROLOGIE MARINE 13 RUE DU CHATELLIER CS 12804 FR-29228 BREST CEDEX 2

DIRECTION DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE CENTRE D'ETUDE DE LA NEIGE 1441 RUE DE LA PISCINE DOMAINE UNIVERSITAIRE FR-38400 SAINT MARTIN D'HERES

DIRECTION DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SERVICE DES AVIONS FRANCAIS INSTRUMENTES POUR LA RECHERCHE AVENUE GENERAL BARES - AEROPORT DE TOULOUSE - FRANCAZAL BP 20034 FR-31270 CUGNAUX

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION CENTRE DE METEOROLOGIE RADAR - SITE DE TRAPPES 7 RUE TEISSERENC DE BORT FR-78190 TRAPPES CEDEX

ECOLE NATIONALE DE METEOROLOGIE 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP 45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

DIRECTION DE LA CLIMATOLOGIE ET DES SERVICES CLIMATIQUES 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

DIRECTION DES SERVICES MÉTÉOROLOGIQUES 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

DIRECTION DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

CENTRE NATIONAL DE RECHERCHES MÉTÉOROLOGIQUES 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

DIRECTION DES SYSTÈMES D'INFORMATION 42 AVENUE GASPARD CORIOLIS BP45712 FR-31057 TOULOUSE CEDEX

CENTRE NATIONAL DE RECHERCHES MÉTÉOROLOGIQUES, CENTRE D'ÉTUDES EN MÉTÉOROLOGIE SATELLITAIRE AVENUE DE LORRAINE BP50747 FR-22307 LANNION CEDEX

CENTRE METEOROLOGIQUE DE DUMONT D'URVILLE TERRES AUSTRALES ET ANTARTIQUES FRANCAISES FR-98490 TAAF

CENTRE METEOROLOGIQUE DES ILES KERGUELEN TERRES AUSTRALES ET ANTARTIQUES FRANCAISES FR-98420 KERGUELEN

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

### ISO 9001 : 2015

## METEO FRANCE - Zone Géographique Ile de France

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE PARIS 73 AVENUE DE PARIS FR-94165 SAINT MANDE CEDEX  
DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES, CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE D'ORLY ORLY SUD  
N°109 FR-94396 ORLY AEROGARE CEDEX

DIRECTION DES SERVICES MÉTÉOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AÉRONAUTIQUE DE ROISSY  
AÉROPORT DE ROISSY CHARLES DE GAULLE ANNEXE 1 BP 28222 FR-95712 ROISSY EN FRANCE

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE ILE DE FRANCE CENTRE NORD  
(ZONE DE SAINT-MANDE) 73 AVENUE DE PARIS FR-94165 ST MANDE CEDEX

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE ÎLE-DE-FRANCE CENTRE NORD  
(ZONE D'ORLY) ORLY SUD N°109 FR-94396 ORLY AEROGARE CEDEX

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE ÎLE-DE-FRANCE CENTRE NORD  
(ZONE DE ROISSY) AÉROPORT DE ROISSY CHARLES DE GAULLE ANNEXE 1 BP 28222 FR-95712 ROISSY EN FRANCE

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

### ISO 9001 : 2015

## METEO FRANCE - Zone Géographique Centre-Est

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE LYON AVENUE LOUIS MOUILLARD FR-69500 BRON  
CENTRE METEOROLOGIQUE DES ALPES DU NORD (SITE DE GRENOBLE) 1441 RUE DE LA PISCINE FR-38400 SAINT  
MARTIN D'HERES  
CENTRE METEOROLOGIQUE DES ALPES DU NORD (SITE DE BOURG SAINT MAURICE) 126 RUE DE LA METEO FR-73700  
BOURG SAINT MAURICE  
CENTRE METEOROLOGIQUE DES ALPES DU NORD (SITE DE CHAMONIX) 134 AVENUE DE COURMAYEUR BP 124 FR-  
74403 CHAMONIX  
CENTRE MÉTÉOROLOGIQUE DE CLERMONT-FERRAND AÉROPORT DE CLERMONT-FERRAND AUVERGNE FR-63510  
AULNAT  
CENTRE MÉTÉOROLOGIQUE D'AURILLAC AÉRODROME D'AURILLAC-TRONQUIERES FR-15000 AURILLAC  
DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION, ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE NORD-EST (ZONE DE DIJON)  
PARC TECHNOLOGIQUE DE LA TOISON D'OR 22-24 RUE LOUIS DE BROGLIE FR-21000 DIJON  
DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE SAINT EXUPERY  
FR-69125 SAINT EXUPERY  
DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE CENTRE-EST (ZONE DE LYON)  
AVENUE LOUIS MOUILLARD FR-69500 BRON  
DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE CENTRE-EST (ZONE DE  
CLERMONT-FERRAND) AÉROPORT DE CLERMONT-FERRAND AUVERGNE FR-63510 AULNAT  
DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE CENTRE-EST (ZONE DE  
GRENOBLE) 1441 RUE DE LA PISCINE BP44 FR-38402 ST MARTIN D HERES  
DIRECTION DES OPÉRATIONS POUR LA PRÉVISION, CELLULE MONTAGNE NIVOLOGIE 1441 RUE DE LA PISCINE BP44  
FR-38402 ST MARTIN D HERES

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

### ISO 9001 : 2015

## METEO FRANCE - Zone Géographique Nord

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE LILLE 18 RUE ELYSÉE RECLUS B7 FR-59651 VILLENEUVE D ASCQ  
CEDEX

CENTRE METEOROLOGIQUE D'ABBEVILLE ROUTE D HESDIN FR-80132 ABBEVILLE

DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE LILLE 18 RUE  
ELYSEE RECLUS FR-59651 VILLENEUVE D ASCQ CEDEX

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE ILE-DE-FRANCE CENTRE NORD  
(ZONE DE LILLE) 18 RUE ELYSEE RECLUS FR-59651 VILLENEUVE D ASCQ CEDEX

Systeme de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

### ISO 9001 : 2015

## METEO FRANCE - Zone Géographique Nord-Est

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE STRASBOURG BOULEVARD GONTHIER D ANDERNACH BP 50120 -  
PARC D'INNOVATION FR-67403 ILLKIRCH CEDEX

CENTRE METEOROLOGIQUE DE REIMS 14 RUE EDOUARD MIGNOT BATIMENT D FR-51100 REIMS

CENTRE METEOROLOGIQUE DE BESANÇON 36 AVENUE DE L'OBSERVATOIRE FR-25000 BESANÇON

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE NORD-EST (ZONE DE NANCY) 83  
RUE DE LA GRANDE HAIE BP 80011 FR-54510 TOMBLAINE

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE NORD-EST (ZONE DE METZ)  
ESPACE RIBERPRAY BP 51064 FR-57036 METZ

DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE BALE AEROPORT  
DE BALE MULHOUSE - BP 120 FR-68304 ST LOUIS CEDEX

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION, ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE NORD-EST (ZONE DE  
STRASBOURG) BOULEVARD GONTHIER D'ANDERNACH BP 50120 - PARC D'INNOVATION FR-67403 ILLKIRCH CEDEX

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE NORD-EST (ZONE DE TROYES)  
AÉRODROME DE TROYES-BARBEREY BP FR-10600 BARBEREY ST SULPICE

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE NORD-EST (ZONE DE BESANCON)  
36 AVENUE DE L OBSERVATOIRE FR-25000 BESANCON

CENTRE MÉTÉOROLOGIQUE DE DIJON PARC TECHNOLOGIQUE DE LA TOISON D'OR 22-24 RUE LOUIS DE BROGLIE  
FR-21000 DIJON

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**

## METEO FRANCE - Zone Géographique Ouest

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE RENNES 27 RUE JULES VALLES JACQUES DE LA LANDE BP 49139  
FR-35091 RENNES CEDEX 9

CENTRE METEOROLOGIQUE DE TOURS RUE DE CHIZAY FR-37210 PARCAY MESLAY

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE ÎLE-DE-FRANCE CENTRE NORD  
(ZONE DE BOURGES) 13 RUE CHARLES DURAND FR-18000 BOURGES

CENTRE MARINE ET OFF-SHORE 245 ROUTE DE L'AÉROPORT FR-29490 GUIPAVAS

DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE NANTES ROUTE DE  
FREMIOU FR-44860 SAINT AIGNAN DE GRANDLIEU

DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES, CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE RENNES 27 RUE  
JULES VALLES JACQUES DE LA LANDE BP 49139 FR-35091 RENNES CEDEX 9

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION, ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE OUEST (ZONE DE RENNES) 27  
RUE JULES VALLES JACQUES DE LA LANDE BP 49139 FR-35091 RENNES CEDEX 9

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE OUEST (ZONE DE BREST) 245  
ROUTE DE L'AÉROPORT FR-29490 GUIPAVAS

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE OUEST (ZONE DE NANTES)  
ROUTE DE FREMIOU FR-44860 ST AIGNAN GRANDLIEU

DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE OUEST (ZONE DE CAEN)  
AÉROPORT ROUTE DE CAUMONT FR-14652 CARPIQUET

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

## ISO 9001 : 2015

## METEO FRANCE - Zone Géographique Sud-Est

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

- CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL D'AIX EN PROVENCE 2 BOULEVARD DU CHATEAU DOUBLE FR-13098  
AIX EN PROVENCE CEDEX 2
- CENTRE METEOROLOGIQUE DES ALPES DU SUD 1, PLACE DE L'EUROPE FR-05100 BRIANCON
- CENTRE METEOROLOGIQUE DE CORSE AEROPORT NAPOLEON BONAPARTE FR-20090 AJACCIO
- CENTRE METEOROLOGIQUE DE PERPIGNAN AEROPORT DE PERPIGNAN RIVESALTES - S3 FR-66000 PERPIGNAN
- DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE NICE AEROPORT  
DE NICE COTE D'AZUR FR-06281 NICE CEDEX 3
- DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE BASTIA AEROPORT  
DE BASTIA-PORETTA FR-20290 LUCCIANA
- DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-EST (ZONE DE NIMES)  
AEROPORT DE MONTPELLIER MEDITERRANEE FR-34134 MAUGUIO
- DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-EST (ZONE AIX-EN-  
PROVENCE) 2 BOULEVARD DU CHATEAU DOUBLE FR-13098 AIX EN PROVENCE CEDEX 2
- DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-EST (ZONE D'AJACCIO)  
AEROPORT NAPOLEON BONAPARTE FR-20090 AJACCIO
- DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-OUEST (ZONE DE  
PERPIGNAN) AEROPORT DE PERPIGNAN RIVESALTES FR-66000 PERPIGNAN
- DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-EST (ZONE DE NICE)  
AEROPORT DE NICE COTE D-AZUR FR-06281 NICE CEDEX 3
- DIRECTION DES SYSTÈMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-EST (ZONE DE BASTIA)  
AEROPORT DE BASTIA-PORETTA FR-20290 LUCCIANA

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**



## METEO FRANCE - Zone Géographique Sud-Ouest

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE BORDEAUX 7 AVENUE ROLAND GARROS FR-33692 MERIGNAC  
CEDEX

CENTRE METEOROLOGIQUE D'AGEN 2 IMPASSA DES METIERS FR-47310 ESTILLAC

CENTRE METEOROLOGIQUE DE LIMOGES AERODROME DE BELLEGARDE FR-87100 LIMOGES

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-OUEST (ZONE DE TARBES)  
10 RUE AMIRAL COURBET FR-65000 TARBES

CENTRE METEOROLOGIQUE D'ALBI 15 RUE DE JAUTZOU FR-81000 ALBI

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION, ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE OUEST (ZONE DE POITIERS)  
AEROPORT DE POITIERS-BIARD 2 RUE DU SOUS-LIEUTENANT RAYMOND COLLARD FR-86580 BIARD

DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE BORDEAUX 7  
AVENUE ROLLAND GARROS FR-33692 MERIGNAC CEDEX

DIRECTION DES SERVICES METEOROLOGIQUES CENTRE DE RATTACHEMENT AERONAUTIQUE DE BLAGNAC ZONE  
AEROPORTUAIRE CHEMIN DE BORDERASSE FR-31700 BLAGNAC

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-OUEST 7 AVENUE ROLLAND  
GARROS FR-33692 MERIGNAC CEDEX

CENTRE METEOROLOGIQUE DES PYRENEES 10 RUE RHIN ET DANUBE FR-09000 FOIX

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-OUEST (ZONE DE BLAGNAC)  
ZONE AEROPORTUAIRE CHEMIN BORDERASSE FR-31700 BLAGNAC

CENTRE METEOROLOGIQUE DES PYRENEES BLOC TECHNIQUE DE L'AVIATION CIVILE AEROPORT DE TARBES-  
LOURDES FR-65290 JUILLAN

DIRECTION DES SYSTEMES D'OBSERVATION ZONE D'OBSERVATION TERRITORIALE SUD-OUEST (ZONE DE BRIVE)  
AVENUE DU GENERAL P. POUYADE FR-19100 BRIVE LA GAILLARDE

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

### ISO 9001 : 2015

## METEO FRANCE - Direction Interrégionale Antilles-Guyane

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

DIRECTION INTERREGIONALE ANTILLES-GUYANE DESAIX - BP 645 BP 645 MQ-97262 FORT DE FRANCE CEDEX  
CENTRE METEOROLOGIQUE DE GUADELOUPE AEROPORT DU RAIZET BP 451 GP -97183 LES ABYMES CEDEX  
CENTRE METEOROLOGIQUE DE GUYANE ROUTE DE L AEROPORT AEROPORT EBOUE GF-97351 MATOURY  
CENTRE METEOROLOGIQUE DE MARTINIQUE AEROPORT DU LAMENTIN BP 379 MQ GP-97288 LE LAMENTIN CEDEX 2

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**

## METEO FRANCE - Direction Interrégionale de l'Océan Indien

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

DIRECTION INTERREGIONALE DE L'OCEAN INDIEN 50 BOULEVARD DU CHAUDRON RE-97490 SAINTE CLOTILDE  
CEDEX

STATION METEOROLOGIQUE DE MAYOTTE DZAUDZI AEROPORT DE DZAUDZI PAMANDZI BP 24 YT-97610 DZAUDZI

DIRECTION DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA RECHERCHE LABORATOIRE DE L'ATMOSPHERE ET DES CYCLONES 50  
BOULEVARD DU CHAUDRON RE-97490 STE CLOTILDE CEDEX

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**

## METEO FRANCE - Direction Interrégionale Nouvelle-Calédonie et de Wallis et Futuna

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

DIRECTION INTERREGIONALE DE NOUVELLE CALEDONIE ET DE WALLIS ET FUTUNA BP M2 NC-98849 NOUMEA CEDEX  
STATION METEOROLOGIQUE DE WALLIS AEROPORT DE HIHIFO BP 2 MATA-UTU FR-98600 UVEA WALLIS

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**

## METEO FRANCE - Direction Interrégionale Polynésie Française

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :  
*Complementary list of locations within the certification scope:*

DIRECTION INTERREGIONALE DE POLYNESIE FRANCAISE BP 6005 FAA'A AEROPORT DE TAHITI PF-98702 TAHITI  
STATION METEOROLOGIQUE DE ATUONA PF-98741 ATUONA - HIVA OA  
STATION METEOROLOGIQUE DE RIKITEA PF-98755 RIKITEA - MANGAREVA  
STATION METEOROLOGIQUE DE RAPA PF-98751 RAPA

Système de management évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
*Management system assessed and found to meet the requirements of:*

**ISO 9001 : 2015**