



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 24/2024 DU 20 NOVEMBRE 2024 / SENDING No. 24/2024 OF NOVEMBER 20, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0207	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbomoteur ARRIEL 1 [Correction] Engine – Gas Generator First Stage High Pressure Turbine Blades – Replacement	EASA	
2024-0211-E	LEONARDO S.p.A. -Hélicoptères AB139/AW139 Main Landing Gear – Main Landing Gear Shock Absorber – Inspection	EASA	
2024-0212	LEONARDO S.p.A. -Hélicoptères- AB412 Rotorcraft Flight Manual – Normal Procedures – Amendment	EASA	
2024-0213	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment	EASA	
2024-0214	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment	EASA	
2024-0215-E	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC 225 Main Rotor – Hub Sleeves – Inspection	EASA	
2024-0216	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Landing Gear – Main Landing Gear Door Actuators – Inspections	EASA	
2024-0217	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Fuselage – Double Joggle Area at Frame 16 and Frame 20 – Inspection	EASA	
2024-0218	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbomoteur- ARRIUS 2 Engine – Gas Generator High-Pressure Turbine Blades – Replacement	EASA	
2024-0219	DASSAULT AVIATION-Avions- Falcon 2000EX Navigation – VOR/LOC Antenna Coupler – Operational Limitation / Inspection	EASA	
US-2024-18-08	BOEING-Avions- 737 Equipment / Furnishings - Galley Wire Bundle Spiral Wrap Sleeving - Identification / Replacement	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 24/2024 DU 20 NOVEMBRE 2024 / SENDING No. 24/2024 OF NOVEMBER 20, 2024**

US-2024-19-06	BOEING-Avions- 737 Ice/Rain Protection System - Standby Power System Control Unit - Installation / Power Tests	FAA	
CF-2024-38	BOMBARDIER-Avions- BD-100 Flight Controls – Horizontal Stabilizer Trim Actuator (HSTA) – Incomplete Overhaul	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2021-0280R1	AIRBUS S.A.S.-Avions- A380 Pneumatic – Pylon / Wing Interface Bleed Duct and Fuel Pipe – Inspection	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2024-0084-E	LEONARDO S.p.A. -Hélicoptères AB139/AW139 Main Landing Gear – Main Landing Gear Shock Absorber – Inspection Remplacé par 2024-0211-E	EASA	
2021-0246R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment Remplacé par 2024-0213	EASA	
2024-0013	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment Remplacé par 2024-0214	EASA	
2023-0212	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Fuselage – Double Joggle Area at Frame 16 and Frame 20 – Inspection Remplacé par 2024-0217	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 23/2024 DU 06 NOVEMBRE 2024 / SENDING No. 23/2024 OF NOVEMBER 06, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
2024-0207	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbomoteur- ARRIEL 1 Engine – Gas Generator First Stage High Pressure Turbine Blades – Replacement	EASA	
2024-0208	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
2024-0209	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères EC 120 B Tail Rotor – Hub Body – Inspection / Replacement	EASA	
2024-0210	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Fuselage – Inner Cap and Frame Flange at Frame 68 Stringer 22 – Inspections	EASA	
2022-0047-CN	BELL TEXTRON INC. (BTI)-Hélicoptères- 212 412 CANCELLED: Fuselage – Tailboom Attachment – Inspection / Replacement	EASA	
US-2024-18-02	BOEING-Avions-787 Equipment / Furnishings - Captain's Seat Assembly - Replacement	FAA	
US-2024-20-04	Pacific Scientific Company -Equipement Tous Hélicoptères Pacific Scientific Company: Rotary Buckle Assemblies - Inspection / Reidentifying / Replacing	FAA	
US-2024-18-07	BOEING-Avions- 737 Equipment / Furnishings - Support Brackets of the Air Conditioning Outlet Extrusions between Body Station 360 and BS 907 - Inspections / Modification	FAA	
US-2024-16-19	BELL TEXTRON INC. (BTI)-Hélicoptères- 212 412 Fuselage – Tailboom Attachment – Inspection / Replacement	FAA	
US-2024-19-01	BOEING-Avions- 747 Fuselage -Upper Fastener Row of the Fuselage Skin Lap Splice - Inspections	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 23/2024 DU 06 NOVEMBRE 2024 / SENDING No. 23/2024 OF NOVEMBER 06, 2024**

US-2024-21-02	<p>LYCOMING ENGINES-Moteur à Pistons</p> <p>AEIO-320 AEIO-360 AEIO-390 AEIO-540 AEIO-580 AIO-320 AIO-360 HIO-360 HIO-390 HIO-540 HO-360 IO-320 IO-360 IO-390 IO-540 IVO-360 IVO-540 LHIO-360 LIO-320 LIO-360 LO-360 LTIO-540 LTO-360 O-233 O-235 O-320 O-340 O-360 O-435 O-540 SO-580 TEO-540 TIGO-541 TIO-360 TIO-540 TIO-541 TIVO-540 TO-360 TVO-435 TVO-540 VO-360 VO-435 VO-540 VSO-580</p> <p>Reciprocating Engine - Connecting Rod Bushing - Inspections / Replacement</p>	FAA	X
US-2024-19-15	<p>SAFRAN AEROSYSTEMS -Equipment</p> <p>AIRBUS A300 600 ST AIRBUS A318 AIRBUS A319 AIRBUS A320 AIRBUS A321 AIRBUS A330 AIRBUS A340-200/-300 ATR 42 ATR 72 BOEING 747</p>	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 23/2024 DU 06 NOVEMBRE 2024 / SENDING No. 23/2024 OF NOVEMBER 06, 2024**

	Oxygen Cylinder and Valve Assemblies - Inspection / Replacement		
CF-2024-35	MHI RJ Aviation ULC-Avions-CL-600 (Regional Jet) Communication – Cockpit Voice Recorder (CVR) – Impact Switch Found Installed in Wrong Direction	TC	
CF-2024-36	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Flight Controls – Primary Flight Control Computer Software Deficiencies	TC	
CF-2024-37	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Fuel Distribution – Fuel Transfer Valve – Fuel Transfer Float Valve Failed in Closed Position	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
BR-2023-02-01R3	EMBRAER-Avions-EMB-505 (Phenom 300) Flight Controls - Aileron Autopilot Servo Mount Clutch Retaining Bolt - Replacement	ANAC	
2024-0125R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères EC 225 Main Rotor – Rotating Swashplate Yokes – Inspection	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2021-0069	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères EC 120 B Tail Rotor – Hub Body – Inspection / Replacement Remplacé par 2024-0209	EASA	
2022-0030	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318 A319 A320 A321 Fuselage – Inner Cap and Frame Flange at Frame 68 Stringer 22 – Inspections Remplacé par 2024-0210	EASA	
2022-0047	BELL TEXTRON INC. (BTI)-Hélicoptères-212 412 CANCELLED: Fuselage – Tailboom Attachment – Inspection / Replacement Remplacé par 2022-0047 CN	EASA	
2024-01-11	Pacific Scientific Company -Equipement Tous Hélicoptères Pacific Scientific Company: Rotary Buckle Assemblies - Inspection / Reidentifying / Replacing Remplacé par US-2024-20-04	FAA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 23/2024 DU 06 NOVEMBRE 2024 / SENDING No. 23/2024 OF NOVEMBER 06, 2024**

2009-01-02	BOEING-Avions-737 Equipment / Furnishings - Support Brackets of the Air Conditioning Outlet Extrusions between Body Station 360 and BS 907 - Inspections / Modification Remplacé par 2024-18-07	FAA	
2023-13-11	SAFRAN AEROSYSTEMS -Equipement AIRBUS A300 600 ST AIRBUS A318 AIRBUS A319 AIRBUS A320 AIRBUS A321 AIRBUS A330 AIRBUS A340-200/-300 ATR 42 ATR 72 BOEING 747 Oxygen Cylinder and Valve Assemblies - Inspection / Replacement Remplacé par 2024-19-15	FAA	
CF-2022-64	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Flight Controls – Primary Flight Control Computer Software Deficiencies Remplacé par CF-2024-36	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 22/2024 DU 23 OCTOBRE 2024 / SENDING No. 22/2024 OF OCTOBER 23, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
BR-2024-10-02	EMBRAER-Avions- EMB-545/-550 (Legacy 500) Landing Gear - Nose and Main Landing Gear Down Lock Spring Assemblies - Inspection	ANAC	
2024-0190	AIRBUS S.A.S.-Avions- A350 A380 [Correction] Aircraft Flight Manual – Normal Procedures – Amendment	EASA	
2024-0191	AIRBUS S.A.S.-Avions- A380 Wings – Wing Front and Rear Spars – Inspection	EASA	
2024-0192	FOKKER SERVICES B.V.-Avions-F28 Landing Gear – Main Landing Gear Piston – Inspection	EASA	
2024-0193	LEONARDO S.p.A. -Hélicoptères-A109/A119 Fire Protection – Engine Fire Extinguisher Bottle Connections – Inspection	EASA	
2024-0194	GE AVIATION CZECH-Turbopropulseur-M601 Engine – Centrifugal Compressor Case – Inspections	EASA	
2024-0196	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Pneumatic – Overheat Detection System Sensing Elements – Inspection	EASA	
2024-0197	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 A330 A340 Oxygen – SafeLav Gaseous Oxygen Container – Replacement	EASA	
2024-0198	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300-600 A300-600ST (Beluga) A310 A318 A319 A320 A321 A330 A340 Oxygen – Chemical Oxygen Generators – Replacement	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 22/2024 DU 23 OCTOBRE 2024 / SENDING No. 22/2024 OF OCTOBER 23, 2024**

2024-0199	AIRBUS S.A.S.-Avions- A319 A320 A321 A330 A350 A380 Cabin Systems – Antenna Adapter Plate – Inspection	EASA	
2024-0200	AIRBUS S.A.S.-Avions- A330 Fuselage – Splice Fittings – Inspection	EASA	
2024-0201	AIRBUS S.A.S.-Avions- A319 A320 A321 Wings – Outer Wing Bottom Buttstrap – Inspections	EASA	
2024-0202-E	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbopropulseur- ARRIUS 2B2 Engine Fuel & Control – Fuel Control Unit – Replacement	EASA	
2024-0203	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318- A319 A320 A321 Flight Controls – Trimmable Horizontal Stabilizer Actuator – Replacement	EASA	
2024-0204	AIRBUS S.A.S.-Avions- A319 A320 Fuselage – Rivet Holes at Frame 64 – Inspection	EASA	
2024-0206-E	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- H160 Main Rotor – Rotating Scissors Spherical Bearings – Inspection	EASA	
US-2024-16-09	BOEING-Avions-777 Fuselage - Underwing Longerons (UWL) - Inspections	FAA	
US-2024-19-14	BOEING-Avions-777 Fuel - Lightning Protection for the Engine Fuel Feed System - Inspections	FAA	
US-2024-15-09	TAMARACK AEROSPACE GROUP, Inc, EASA STC 10056170 FAA STC SA03842NY TEXTRON AVIATION INC.-Avions- 525 (CitationJet) Flight Controls - Tamarack Active Technology Load Alleviation System (ATLAS) Winglets - Placard Installation / AFM Revision	FAA	
US-2024-20-02	BOEING-Avions-717 DC-9 Fuselage - Aft Fuselage Cant Bulkhead at Certain Stations and Vertical Stabilizer Rear Spar Structure - Inspection	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 22/2024 DU 23 OCTOBRE 2024 / SENDING No. 22/2024 OF OCTOBER 23, 2024**

<u>Révisions</u> <u>Revisions</u>			
BR-1999-02-01R7	EMBRAER S.A.-Avions-EMB-145 Aileron PCA Rod Ends and Fittings - Inspections	ANAC	
BR-2023-02-01R2	EMBRAER-Avions-EMB-505 (Phenom 300) Flight Controls - Aileron Autopilot Servo Mount Clutch Retaining Bolt - Replacement	ANAC	
BR-2020-04-01R3	EMBRAER-Avions-EMB-545/-550 (Legacy 500) Windows - Cockpit Side Windows - Inspection / Replacement	ANAC	
BR-2020-01-02R3	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ 170 ERJ 190 [Correction] Nacelles / Pylons - Engine Inboard and Outboard Pylon Lower Link Lugs - Inspection / Repair	ANAC	
2024-0182R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turbopropulseur-TRENT XWB Engine – Main Fuel Hose Assembly / Fuel Hoses – Inspection	EASA	
2024-0195R1	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbomoteur-ARRIUS 2B2 Engine Fuel & Control – Electronic Engine Control Unit – Software Update; Preference Injector – Non-extinguishing Test / Replacement	EASA	
CF-2024-34R1	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Electrical Power – Variable Frequency Generator Power-Feeder Harness Chafing Against Wheel Bins and Main Landing Gear	TC	
<u>Annulations</u> <u>Cancellations</u>			
2024-0176	FOKKER SERVICES-Avions-F28 Landing Gear – Main Landing Gear Piston – Inspection Remplacé par 2024-0192	EASA	
2023-0198	AIRBUS S.A.S.-Avions- A380 Wings – Wing Front and Rear Spars – Inspection Remplacé par 2024-0191	EASA	
2024-0040-E	GE AVIATION CZECH-Turbopropulseur-M601 Engine – Centrifugal Compressor Case – Inspections Remplacé par 2024-0194	EASA	
2023-0209	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 A300-600ST (Beluga) A310 A318 A319 A320 A321	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 22/2024 DU 23 OCTOBRE 2024 / SENDING No. 22/2024 OF OCTOBER 23, 2024**

	A330 A340 Oxygen – Chemical Oxygen Generators – Replacement Remplacé par 2024-0198		
2024-0106	AIRBUS S.A.S.-Avions- A319 A320 A321 A330 A350 A380 Cabin Systems – Antenna Adapter Plate – Inspection Remplacé par 2024-0199	EASA	
2023-0094	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 A330 A340 Oxygen – SafeLav Gaseous Oxygen Container – Replacement Remplacé par 2024-0197	EASA	
2022-0147	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Pneumatic – Overheat Detection System Sensing Elements – Inspection Remplacé par 2024-0196	EASA	
2020-0073	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Pneumatic – Overheat Detection System Sensing Elements – Inspection Remplacé par 2024-0203	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 21/2024 DU 09 OCTOBRE 2024 / SENDING No. 21/2024 OF OCTOBER 09, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0186	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350-Oxygen – Crew Oxygen Cylinder Assembly – Inspection / Replacement	EASA	
2024-0187	AIRBUS S.A.S.-Avions-A321 Doors – Overwing Exit Door Latch Bracket Bushes – Inspection	EASA	
2024-0188	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Landing Gear – Nose Landing Gear Shock Absorber – Functional Check	EASA	
2024-0189	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 1 – Safe Life Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
US-2024-16-03	BOEING-Avions-747 Wings - Fastener Collars inside the Fuel Tanks - Application of Cap Seals	FAA	
US-2024-19-11	ROBINSON HELICOPTER COMPANY-Hélicoptères R44 (Raven) Main Rotor Drive - Clutch Shaft Forward Yoke - Inspection / Removal / Replacement	FAA	
US-2024-19-17	AIRWOLF AEROSPACE L.L.C.-Hélicoptères FAA STC SR03408CH STC 10053107 BELL 204 B BELL 205 BELL 210 BELL 212 Rotors Flight Control - Tension Torsion (TT) Straps - Removal / Installation Prohibition	FAA	
US-2024-15-07	BOEING 777-Avions-Fuel Nitrogen Enriched Air Distribution System (NEADS) Cover Plate Assembly - Installation / Revision of Maintenance and Inspection Program	FAA	
<u>Révisions</u> <u>Revisions</u>			
2024-0181R1	PILATUS AIRCRAFT LTD-Avions-PC-24 Flight Controls – Rudder Trim Tab Installation / Threaded Bolts – Replacement	EASA	
2023-0003R1	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 7X Navigation – EASy Avionics Architecture / Modification; Aircraft Flight Manual – Amendment; Master Minimum Equipment List – Implementation; Operational Suitability Manual – Flight Crew – Implementation	EASA	
2024-0058R2	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Pneumatic – Precooler Exchanger – Inspection	EASA	
<u>Annulations</u> <u>Cancellations</u>			

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 21/2024 DU 09 OCTOBRE 2024 / SENDING No. 21/2024 OF OCTOBER 09, 2024**

AD 2019-0168	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350-Oxygen – Crew Oxygen Cylinder Assembly – Inspection / Replacement Remplacé par 2024-0186	EASA	
AD 2022-0124	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 1 – Safe Life Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacé par 2024-0189	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 20/2024 DU 25 SEPTEMBRE 2024 / SENDING No. 20/2024 OF SEPTEMBER 25, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
RA-2024-05-01	LAVIA S.A.-Avions-PA25 / PA25-235 / PA25-260 Corrosion des longerons avant et arrière des ailes et fissures dans le longeron avant.	ANAC	X
2024-0176	FOKKER SERVICES B.V-Avion-F28 Landing Gear – Main Landing Gear Piston – Inspection	EASA	
2024-0177	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section / 04-10 Limitations and 04-20 Inspections – Amendment	EASA	
2024-0178	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT 1000 TRENT 7000 Engine – Intermediate Pressure Compressor Shaft Assembly / Front Air Seal – Inspection	EASA	
2024-0179-E	ELIXIR AIRCRAFT-Avions- Tout Avions Elixir- Groupe motopropulseur - Boulons de montage du moteur - Remplacement	EASA	X
2024-0180	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 5 – Fuel Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	
2024-0182	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT XWB Engine – Main Fuel Hose Assembly / Fuel Hoses – Inspection	EASA	
2024-0184	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Landing Gear – Nose Landing Gear A-Frame / Airframe Junctions – Inspection / Modification	EASA	
2024-0185	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG -Turboréacteurs-RB211 TRENT 900 Engine – Intermediate Pressure Compressor Rotor Shaft – Inspection	EASA	
US-2024-15-05	BOEING-Avions-767 Electrical Power - Electrical Support Bracket - Installation / Wire Bundles - Re-installation	FAA	
US-2024-15-03	BOEING-Avions-777 Equipment / Furnishings - Flight Crew Seats - Inspection	FAA	
US-2024-16-07	BOEING-Avions-787 Instruments / Navigation - Thrust Management / Displays and Crew Alerting Operational Program Software - Update	FAA	
CF-2024-31	BOMBARDIER-Avions-CL-600 (Challenger) Commandes de vol – enregistreur de bord du circuit des volets ayant des effets sur le boîtier de commande des volets	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 20/2024 DU 25 SEPTEMBRE 2024 / SENDING No. 20/2024 OF SEPTEMBER 25, 2024**

CF-2024-32	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Aménagement du circuit électrique – Connecteurs à la cloison du cadre (FR) 51 – mise à la masse inadéquate	TC	
CF-2024-33	PRATT & WHITNEY CANADA-Turbopropulseur-PT6A-67 Moteur – Défaillance d'aube du premier étage de la turbine de puissance (PT1)	TC	
CF-2024-34	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Electrical Power – Variable Frequency Generator Power-Feeder Harness Chafing Against Wheel Bins and Main Landing Gear	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2024-0101R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 Fuel – Engine Low Pressure Shut Off Valve Electrical Harness Routing – Modification	EASA	
CF-2023-20R1	AIRBUS CANADA LP BD-500 (A220 Series) Electrical Power – Power Feeder Cables Fouling in Wing Trailing Edge	TC	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
DAE No 2023-12-01	LAVIA S.A.-Avions-PA25 / PA25-235 / PA25-260 Corrosion des longerons avant et arrière des ailes et fissures dans le longeron avant. Remplacé par RA-2024-05-01	ANAC	
2021-0038	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section / 04-10 Limitations and 04-20 Inspections – Amendment Remplacé par 2024-177	EASA	
2024-0174-E	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT XWB Engine – Main Fuel Hose Assembly / Fuel Hoses – Inspection Remplacé par 2024-0182	EASA	
2019-0009	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Landing Gear – Nose Landing Gear A-Frame / Airframe Junctions – Inspection / Modification Remplacé par 2024-0184	EASA	
2020-0208	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG -Turboréacteurs-RB211 TRENT 900 Engine – Intermediate Pressure Compressor Rotor Shaft – Inspection Remplacé par 2024-0185	EASA	
2023-0182-E	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section / 04-10 Limitations and 04-20 Inspections – Amendment Remplacé par 2024-177	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 20/2024 DU 25 SEPTEMBRE 2024 / SENDING No. 20/2024 OF SEPTEMBER 25, 2024**

2019-16-05	BOEING-Avions-777 Equipment / Furnishings - Flight Crew Seats - Inspection Remplacé par US-2024-15-03	FAA	
CF-2023-24	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Electrical Power – Variable Frequency Generator Power- Feeder Harness Chafing Against Wheel Bins and Main Landing Gear Remplacé par CF-2024-34	TC	
CF-2024-29	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Electrical Power – Variable Frequency Generator Power- Feeder Harness Chafing Against Wheel Bins and Main Landing Gear Remplacé par CF-2024-34	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 19/2024 DU 11 SEPTEMBRE 2024 / SENDING No. 19/2024 OF SEPTEMBER 11, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0172-E	AUSTRO ENGINE GMBH-Moteurs-E4 et E4P Engine – Piston – Inspection / Replacement	EASA	X
2024-0173	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC155 Doors – Jettisonable Windows and Seals on the Sliding Doors and Fixed Panels – Modification	EASA	
2024-0174-E	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT XWB Engine – Main Fuel Hose Assembly / Fuel Hoses – Inspection	EASA	
2024-0175	CFM INTERNATIONAL-Turboréacteurs-LEAP-1A/-1C Engine – Fuel Nozzle – Replacement	EASA	
CF-2024-29	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Electrical Power – Variable Frequency Generator Power- Feeder Harness Chafing	TC	
CF-2024-30	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Engine – Airplane Flight Manual (AFM) Non-Normal Procedure – Engine Bleed Duct Large Leak	TC	
<u>Révisions</u> <u>Revisions</u>			
<u>NEANT</u>			
<u>Annulations</u> <u>Cancellations</u>			
2020-0104R1- CN	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318,A319,A320,A321 CANCELLED: Oxygen – Oxygen Supply Solenoid Valve – Inspection / Replacement	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.





Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 18/2024 DU 28 AOUT 2024 / SENDING No. 18/2024 OF AUGUST 28, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
2024-08-01	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ 190 Aircraft Flight Manual - Amendment	ANAC	
2024-08-02	EMBRAER-Avions-EMB-545/-550 (Legacy 500) Main Door Lock Sensor - Inspection	ANAC	
2024-0155	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Wings – RIB 1 corner fitting and Upper / Lower Wing Skin Cover Edge Glow Sealant – Inspection / Modification	EASA	
2024-0156	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Landing Gear – Main Landing Gear Bogie Beam Axle – Replacement	EASA	
2024-0157	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Flight Controls – Outer Aileron – Master Minimum Equipment List Restriction / Landing Gear – Remote Brake Control Unit / Main Wheel Tie Bolt / Steering Control – Master Minimum Equipment List Restriction	EASA	
2024-0159	ATR-GIE AVIONS de TRANSPORT RÉGIONAL- Avions - ATR72 Time Limits / Maintenance Checks - Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations - Amendment	EASA	
2024-0160	AIRBUS HELICOPTERS-Avions- Hélicoptères - EC 225 Main Rotor - Mast - Inspection	EASA	
2024-0161	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Wings – Centre Wing Box Fasteners – Replacement	EASA	
2024-0162	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300 A300-600 A300-600ST (Beluga) Wings – Main Landing Gear Support Rib 5 – Inspection	EASA	
2024-0163	AIRBUS S.A.S.-Avions- A380 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 1, Safe Life Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
2024-0164	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300 A300-600ST (Beluga) Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitation Items – ALS Part 1 – Amendment	EASA	
2024-0165	AIRBUS S.A.S.-Avions- A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 1 / Safe Life Airworthiness Limitation Items – Amendment	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 18/2024 DU 28 AOUT 2024 / SENDING No. 18/2024 OF AUGUST 28, 2024**

2024-0167	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT XWB Engine – Intermediate Pressure Compressor Rotor 1 Blades – Inspection	EASA	
2024-0168	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères - AS 332 Main Rotor - Swashplate Assembly - Modification	EASA	
2024-0169	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
2024-0170	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300-600 Wing – Stringer Joint at Rib 18 – Inspection / Modification	EASA	
2024-0171	ATR-GIE AVIONS de TRANSPORT RÉGIONAL -Avions- ATR42 ATR72 Stabilizers – Vertical Stabilizer to Horizontal Stabilizer Junction Fittings – Inspection / Replacement	EASA	
US-2024-13-05	The Boeing Company-Avions- 787 Nacelles / Pylons - Left and Right Engine Inlet Cowl Assembly / Engine Anti-Ice Duct Seals - Inspection / Records Check	FAA	
US-2024-14-04	INTERNATIONAL AERO ENGINES LLC- Turboréacteur - PW1100 Turbine Engine Compressor Section - Low-Pressure Compressor 1stStage Integrally Bladed Rotor - Replacement	FAA	
US-2024-16-01	BELL TEXTRON INC. (BTI)- Hélicoptères-BELL 205, 212, 412 Fuselage - Tail Boom Attachment Cap Angle - Inspection	FAA	
US-2024-16-14	The Boeing Company-Avions-787 Equipment/Furnishings - Captain's and First Officer's Seats - Inspection	FAA	
CF-2024-29	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Electrical Power – Variable Frequency Generator Power- Feeder Harness Chafing	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2017-0204R1	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitation Items – ALS Part 1 – Amendment	EASA	
2024-12R1	BOMBARDIER-Avions- CL-600 (Challenger) Trains d'atterrissage – Changement de direction non sollicité, causé par la défaillance d'une vis de blocage du raccord universel du potentiomètre de la commande d'orientation du train avant	TC	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 18/2024 DU 28 AOUT 2024 / SENDING No. 18/2024 OF AUGUST 28, 2024**

<b>Annulations Cancellations</b>			
2022-0250	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Wings – RIB 1 corner fitting and Upper / Lower Wing Skin Cover Edge Glow Sealant – Inspection / Modification Remplacé par 2024-0155	EASA	
2020-0264	AIRBUS HELICOPTERS-Avions- Hélicoptères - EC 225 Main Rotor - Mast - Inspection Remplacé par 2024-0160	EASA	
2022-0080	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Wings – Centre Wing Box Fasteners – Replacement Remplacé par 2024-0161	EASA	
2022-0173	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300 A300-600ST (Beluga) Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitation Items – ALS Part 1 – Amendment Remplacé par 2024-0164	EASA	
2022-0172	AIRBUS S.A.S.-Avions- A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 1 / Safe Life Airworthiness Limitation Items – Amendment Remplacé par 2024-0165	EASA	
2023-0173	AIRBUS S.A.S.-Avions- A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 1 / Safe Life Airworthiness Limitation Items – Amendment Remplacé par 2024-0165	EASA	
2017-0023	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300-600 Wing – Stringer Joint at Rib 18 – Inspection / Modification Remplacé par 2024-0170	EASA	
2020-0277	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT XWB Engine – Intermediate Pressure Compressor Rotor 1 Blades – Inspection Remplacé par 2024-0167	EASA	
2000-18-09	BELL TEXTRON INC. (BTI)- Hélicoptères-BELL 205, 212, 412 Fuselage - Tail Boom Attachment Cap Angle - Inspection Remplacé par 2024-16-01	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 17/2024 DU 14 AOUT 2024 / SENDING No. 17/2024 OF AUGUST 14, 2024**

<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
G-2024-0003	BAE SYSTEMS (OPERATIONS) LTD-Avions- Jetstream 4100 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations – Amendment / Implementation	CAA	
2024-0151	AIRBUS S.A.S.-Avions-A321 Aircraft Flight Manual / Complementary Performance Data File – Amendment	EASA	
2024-0152	TECNAM, Costruzioni Aeronautiche S.P.A-Avions-P2008 JC Allumage - Système de démarrage avancé – Désactivation	EASA	X
2024-0154	DEUTSCHE AIRCRAFT GmbH-Avions-Dornier 328-100 et 300 Fuel – Fuel Tank / Bonding Straps – Inspection	EASA	
CF-2024-28	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Wings - Left Hand Main Landing Gear Fuse Pin Missing	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2019-0069R2	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 [Correction] Equipment / Furnishings – Overhead Stowage Compartments – Modification	EASA	
2024-0147R1	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319 A320 A321 Fuselage – Centre Fuselage Forward Pressure Bulkhead – Inspection	EASA	
CF-2022-66R1	MHI RJ Aviation ULC-Avions-CL-600( Regional Jet) Protection incendie – Inspection et remplacement des bouteilles d'extincteur d'incendie de soute défectueuses	TC	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
G-2022-0006	BAE SYSTEMS (OPERATIONS) LTD-Avions- Jetstream 4100 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations – Amendment / Implementation Remplacé par G-2024-0003	CAA	
2023-0137	DEUTSCHE AIRCRAFT GmbH-Avions-Dornier 328-100 et 300 Fuel – Fuel Tank / Bonding Straps – Inspection Remplacé par 2024-0154	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 16/2024 DU 31 JUILLET 2024 / SENDING No. 16/2024 OF JULY 31, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
BR-2024-07-01	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ 190 Kidde Aerospace & Defense - Overheat Detection System Sensing Elements - Inspection	ANAC	
2024-0141	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 Wings – Main Landing Gear Attachment – Inspection	EASA	
2024-0142	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 332 / EC 225 Fuselage - Rear MGB Suspension Bar Fittings Attachment Screws - Replacement	EASA	
2024-0143	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330,A340 Stabilizers – Maintenance Instructions – Amendment	EASA	
2024-0144	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC 130 Tail Rotor Drive - Shaft-Line - Check / Measurement / Modification	EASA	
2024-0145	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300, A300-600, A300-600ST (Beluga) Wings - Main Landing Gear Support Rib 5 - Inspection	EASA	
2024-0146	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Fuel – Fuel Tanks – Mounting Plates of Fuel Tank Bleed Valves – Inspection / Repair / Replacement / Modification	EASA	
2024-0147	AIRBUS S.A.S. A318 A319 A320 A321 Fuselage – Centre Fuselage Forward Pressure Bulkhead – Inspection	EASA	
2024-0148	SAFRAN HELICOPTER ENGINES ARRIUS 1 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0149	SAFRAN HELICOPTER ENGINES ARRIUS 2 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0150	SAFRAN HELICOPTER ENGINES ARRIUS 2 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2012-0257-CN	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères - AS 350 AS 355 CANCELLED: Tail Rotor - Laminated Half-Bearings - Inspection / Replacement	EASA	
US-2024-13-02	BOEING-Avions-737 Oxygen - Passenger Service Unit Oxygen Generators - Inspection	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 16/2024 DU 31 JUILLET 2024 / SENDING No. 16/2024 OF JULY 31, 2024**

US-2024-14-03	GARMIN GFC 500 Autopilot System EASA STC 10069439 Auto Flight - Garmin GFC 500 Autopilot System - Software Update	FAA	X
CF-2024-26	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Wing – Slat Track Corrosion and Wear	TC	
CF-2024-27	BOMBARDIER-Avions-BD-700 Flight Controls – Incorrect Airplane Flight Manual Approach Speed Adder and Landing Distance Factors for SLAT-FLAP FAIL Caution Crew Alerting System Message and Jammed or Inoperative Slat/Flap Control Lever	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
BR-2020-04-01R2	EMBRAER-Avions-EMB-545/-550 (Legacy 500) [Correction] Windows - Cockpit Side Windows - Inspection / Replacement	ANAC	
2024-0118R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT 1000 Engine – High Pressure Turbine Blades – Inspection / Limitation	EASA	
2023-0154R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 355 Stabilizers – Vertical Upper Fin Assembly – Inspections	EASA	
2019-0069R2	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318 A319 A320 A321 Equipment / Furnishings – Overhead Stowage Compartments – Modification	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2023-0190R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC 130 Tail Rotor Drive - Shaft-Line - Check / Measurement / Modification Remplacé par 2024-0144	EASA	
2021-0190	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300, A300-600, A300-600ST (Beluga) Wings - Main Landing Gear Support Rib 5 - Inspection Remplacé par 2024-0145	EASA	
2014-0209	AIRBUS S.A.S. A318 A319 A320 A321 Fuselage – Centre Fuselage Forward Pressure Bulkhead – Inspection Remplacé par 2024-0147	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 16/2024 DU 31 JUILLET 2024 / SENDING No. 16/2024 OF JULY 31, 2024**

2022-0203	SAFRAN HELICOPTER ENGINES ARRIUS 2 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacé par 2024-0149	EASA	
2022-08-12	BOEING-Avions-757 Wings - Wing Skin / Shim - Inspection Remplacé par 2023-12-09	FAA	
2012-0257-E	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères - AS 350 AS 355 CANCELLED: Tail Rotor - Laminated Half-Bearings - Inspection / Replacement	FAA	
CF-2021-43	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Wing – Slat Track Corrosion and Wear Remplacé par 2024-26	TC	
CF-2024-06	BOMBARDIER-Avions-BD-700 Flight Controls – Incorrect Airplane Flight Manual Approach Speed Adder and Landing Distance Factors for SLAT-FLAP FAIL Caution Crew Alerting System Message and Jammed or Inoperative Slat/Flap Control Lever Remplacé par 2024-27	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 15/2024 DU 17 JUILLET 2024 / SENDING No. 15/2024 OF JULY 17, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
BR-2024-04-01	Divers-Equipement NOT ELIGIBLE FOR ADOPTION - EASA POSITION ATTACHED	ANAC	
2024-0125	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- EC 225 Main Rotor – Control Rod Assembly / Pitch Link Assembly – Inspection	EASA	
2024-0126	DG AVIATION GmbH-Planeurs- DG-100 DG-1000 DG-200 DG-300 DG-400 DG-500 DG-600 DG-800 Flight Controls – Automatic Elevator Connection – Inspection / Replacement	EASA	X
2024-0127	AIRBUS HELICOPTER-Hélicoptères AS 355 Tail Rotor Drive – Tail Rotor Drive Fan Wheel and Second Stage Impeller – Inspection / Replacement / Re-identification	EASA	
2024-0128	AIRBUS S.A.S.-Avions-A321 Fuselage – Cabin Floor Beam Junction – Inspection	EASA	
2024-0129	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Fuselage – Forward Cargo Door Piano Hinges – Inspection	EASA	
2024-0130	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turboréacteur- RB211 TRENT 700 Engine – Low Pressure Compressor Blades – Removal from Service	EASA	
2024-0131	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND-Hélicoptères-MBB- BK 117 Main Rotor – Control Rod Assembly / Pitch Link Assembly – Inspection	EASA	
2024-0132	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions- ATR42,ATR72 Fire Protection – Lavatory Compartment Fire Extinguishers – Inspection / Replacement	EASA	
2024-0133	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 350 / EC 130 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0134	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 355 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0135	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318 A319	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 15/2024 DU 17 JUILLET 2024 / SENDING No. 15/2024 OF JULY 17, 2024**

	A320 A321 Fuselage – Centre Fuselage – Keel Beam Bottom Panel – Inspection		
2024-0136	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- BR700-710 Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment	EASA	
2024-0137	DEUTSCHE AIRCRAFT GmbH-Avions- Dornier 328 Landing Gear – Nose Landing Gear Uplock Bracket – Inspection	EASA	
2024-0138	Costruzioni Aeronautiche Tecnam S.p.A.-Avions-P Mentor Equipment/Furnishings – Seat Rails - Inspection	EASA	X
2024-0139	AIRBUS HELICOPTERS-Avions- AS 350 AS 355 Stabilizers – Vertical Fin – Inspection / Modification / Placards and Markings – Interior Placards – Installation / Aircraft Flight Manual / Airspeed Limitations – Amendment	EASA	
2024-0140	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions ATR42 ATR72 Flight Controls – Angle of Attack Probes – Replacement	EASA	
US-2024-12-03	CFE COMPANY-Turboréacteurs- CFE738 Engine - High-Pressure Turbine Stage 1 and Stage 2 Disks - Replacement	FAA	
CF-2024-25	MHI RJ Aviation ULC-Avions-CL-600 (Regional Jet) Commandes de vol – Vérin de compensation du stabilisateur horizontal (HSTA) – Usure anormale d'une roue de couronne principale en caoutchouc	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
BR-2023-06- 01R1	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ 190 [Correction] Flight Controls - Aileron Control System Backlash – Inspection	ANAC	
2019-0286R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT 1000 Engine – Low Pressure Compressor Front Cases – Removal from Service	EASA	
2024-0096R1	ATR-Avions- ATR42 ATR72 Flight Controls – Rudder Travel Limiting Unit – Inspection	EASA	
2022-0150R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- EC 130 Tail Rotor – Blades – Inspection	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 15/2024 DU 17 JUILLET 2024 / SENDING No. 15/2024 OF JULY 17, 2024**

2021-0282R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 350 AS 355 Tail Rotor – Tail Rotor Head Pitch Change Unit Bearing Spacer – Marking / Check	EASA	
2024-0092R1	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300 A300-600 A310 EASA STC 10013945 EASA STC 10013960 EASA STC 10014779 Doors – Main Deck Cargo Door Actuator Bearing Fittings – Inspection	EASA	
2024-0097R2	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318 A319 A320 A321 Fuselage – Centre Fuselage / Main Landing Gear Door Keel Beam Hinge and Actuator Fittings – Inspection	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2016-0105R2	AIRBUS S.A.S.-Avions-A321 Fuselage – Cabin Floor Beam Junction – Inspection Remplacé par 2024-0128	EASA	
2024-0098	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Fuselage – Forward Cargo Door Piano Hinges – Inspection Remplacé par 2024-0129	EASA	
2024-0081	ATR-Avions- ATR42 ATR72 Flight Controls – Rudder Travel Limiting Unit – Inspection Remplacé par 2024-0096R1	EASA	
F-1984-064- 037R3	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 350 / EC 130 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacé par 2024-0133	DGAC	
2021-0194R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 350 / EC 130 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacé par 2024-0133	EASA	
F-1984-045- 022R4	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 355 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacé par 2024-0134	DGAC	
2021-0193	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 355 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacé par 2024-0134	EASA	
2023-0089	AIRBUS HELICOPTERS-Avions- AS 350	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 15/2024 DU 17 JUILLET 2024 / SENDING No. 15/2024 OF JULY 17, 2024**

	AS 355 Stabilizers – Vertical Fin – Inspection / Modification / Placards and Markings – Interior Placards – Installation / Aircraft Flight Manual / Airspeed Limitations – Amendment Remplacé par 2024-0139		
2012-0118	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318 A319 A320 A321 Fuselage – Centre Fuselage / Main Landing Gear Door Keel Beam Hinge and Actuator Fittings – Inspection Remplacé par 2024-0097R2	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 14/2024 DU 03 JUILLET 2024 / SENDING No. 14/2024 OF JULY 03, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
2024-0114	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbopropulseurs-ARRIUS 2 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0115-CN	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbopropulseurs-ARRIUS 2F CANCELLED: Engine Fuel and Control – Check of Correct Position of Adjusted Fuel Control Unit	EASA	
2024-0116	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT XWB Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment	EASA	
2024-0118	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG Engine – High Pressure Turbine Blades – Inspection / Limitation	EASA	
2024-0119	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Fire Protection – Engine Pylon Fire Detector – Replacement	EASA	
2024-0120	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions- ATR42, ATR72 Stabilizers – Vertical Tail Plane Forward and Aft Fittings – Inspection	EASA	
2024-0121	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions- ATR42 Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	
2024-0122	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT 1000 Engine – High-Pressure Compressor / Mini-Disc Anti-Rotation Block – Inspection	EASA	
2024-0123	FOKKER SERVICES B.V.-Avions-F28 Landing Gear – Hydraulic Line Restrictor Check Valve – Replacement	EASA	
2024-0124	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR 72 Landing Gear – Main Landing Gear Hinge Pins – Replacement	EASA	
2016-0242-CN	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT XWB CANCELLED: Engine – Low Pressure Compressor Case Support Inboard Pins, Dowels and Bolts – Inspection / Replacement	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 14/2024 DU 03 JUILLET 2024 / SENDING No. 14/2024 OF JULY 03, 2024**

2020-0247-CN	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC 120 B CANCELLED: Landing Gear – Skid Tubes – Inspection / Rotorcraft Flight Manual – Section Limitations – Amendment	EASA	
US-2024-11-03	INTERNATIONAL AERO ENGINES AG-Turboréacteur- V2500-()5 Engine - 1st-Stage Hubs and 2nd-Stage Hubs - Inspection / Replacement	FAA	
US-2024-11-01	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300 A300-600 A300-600ST (Beluga) A310 A318 A319 A320 A321 A330 A340 A350 A380 Electrical Power - Nickel-Cadmium Batteries during Aeroplane Parking or Storage - Replacement	FAA	
US-2024-12-07	BOEING-Avions- 757 PRECISION CONVERSIONS LLC EASA STC 10015539 STC EASA.IM.A.S.01423 STC ST01529SE STC ST02278SE Fuselage - Lavatory Service Panel, Access Pan, and Attaching Structure - Inspection	FAA	
CF-2024-23	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Fire Protection – Fire Extinguisher – Defective Cargo Fire Extinguisher Bottles	TC	
CF-2024-24	MHI RJ Aviation ULC CL-600 (Regional Jet)-Avions- Horizontal Stabilizer (H-Stab) – Anti Yaw Steady Fitting Block – Missing or Loose Bolts	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
BR-2023-05- 02R1	EMBRAER S.A-Avions-ERJ 190 Flight Controls - Aileron Control System Backlash - Inspection	ANAC	
BR-2023-06- 01R1	EMBRAER S.A-Avions-ERJ 190 Flight Controls - Aileron Control System Backlash - Inspection	ANAC	
2023-0221R1	BOEING-Avions-787 BOEING IRELAND LIMITED EASA STC 10082968	EASA	

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 14/2024 DU 03 JUILLET 2024 / SENDING No. 14/2024 OF JULY 03, 2024**

	Equipment / Furnishings – Mini-Suite Entry Door(s)/Emergency Passage Feature Mechanism – Inspection / Modification		
2021-0171R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- SA/AS 365 / EC 155 Tail Rotor – Pitch Control Rod Bearing – Inspection / Replacement	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2021-0217R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT XWB Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment Remplacé par 2024-0116	EASA	
F-2005-088	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Turbopropulseurs-ARRIUS 2 Engine Fuel and Control – Check of Correct Position of Adjusted Fuel Control Unit Remplacé par 2024-0155-CN	DGAC	
2019-0099R2	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG Engine – High Pressure Turbine Blades – Inspection / Limitation Remplacé par 2024-0118	EASA	
2022-0199	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions- ATR42 Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment Remplacé par 2024-0121	EASA	
2016-0242	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT XWB CANCELLED: Engine – Low Pressure Compressor Case Support Inboard Pins, Dowels and Bolts – Inspection / Replacement Remplacé par 2016-0242-CN	EASA	
2018-0077	FOKKER SERVICES B.V.-Avions-F28 Landing Gear – Hydraulic Line Restrictor Check Valve – Replacement Remplacé par 2024-0123	EASA	
2020-0247	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC 120 B Landing Gear – Skid Tubes – Inspection / Rotorcraft Flight Manual – Section Limitations – Amendment Remplacé par 2020-0247-CN	EASA	
2017-0125	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- SA/AS 365 / EC 155 Tail Rotor – Pitch Control Rod Bearing – Inspection / Replacement Remplacé par 2021-0171R1		
2021-21-02	AIRBUS S.A.S.-Avions- A300 A300-600 A300-600ST (Beluga) A310	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 14/2024 DU 03 JUILLET 2024 / SENDING No. 14/2024 OF JULY 03, 2024**

	A318 A319 A320 A321 A330 A340 A350 A380 Electrical Power - Nickel-Cadmium Batteries during Aeroplane Parking or Storage - Replacement Remplacé par 2024-11-01		
--	---	--	--

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 13/2024 DU 19 JUIN 2024 / SENDING No. 13/2024 OF JUNE 19, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0109-CN	LEONARDO S.p.A.-Hélicoptères-AB206 CANCELLED: Flight Controls – Tail Rotor Control Tube – Inspection / Replacement	EASA	
2024-0110	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-SA/AS 365 / EC 155 Rotors Flight Controls – Upper Ball Bearing End of the Main Rotor Servo-Controls – Inspection	EASA	
2023-0048-CN	CEAPR-Avions-DR 400 CANCELLED: Wings – Main Wing Spar; Placards and Markings – Interior Placards – Installation; Aircraft Flight Manual / Operational Limitations – Amendment	EASA	X
2024-0112-E	ELIXIR AIRCRAFT-Avions-Elixir Power Plant – Engine Mount – Inspections / Replacement	EASA	X
2024-0111	CONTINENTAL AEROSPACE TECHNOLOGIES, INC.- Moteurs à pistons- 6-285 A-65 C-115 C-125 C145 C75 C85 C90 C90 (RR) E165 E185 GO-300 GTSIO-520 IO-240 IO-346 IO-360 IO-470 IO-520 IOF-240 LIO-470 LIO-520 LTSIO-360 LTSIO-520 O-200 O-200 (RR) O-240 O-300 O-300 (RR) O-470 TSIO-360 TSIO-470 TSIO-520 TSIO-550	EASA	X

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.





Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 13/2024 DU 19 JUIN 2024 / SENDING No. 13/2024 OF JUNE 19, 2024**

	TSIOL-550 LYCOMING ENGINES- Moteurs à pistons- AEIO-540 AEIO-580 GO-435 GO-480 GSO-480 HO-360 IGSO-480 IGSO-540 IO-360 IO-540 IO-580 IO-720 IVO-540 LO-360 LTIO-540 LTO-360 O-235 O-290 O-320 O-340 O-350 O-360 O-435 O-540 TIGO-541 TIO-360 TIO-540 TIO-541 TO-360 TVO-435 VO-435 VO-540 Reciprocating Engine – Inspection		
2024-0113	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 350 / EC 130 Tail Rotor – Tail Rotor Hub Tension-Torsion Bars – Inspection	EASA	
US-2024-10-05	BOEING-Avions-757 Equipment / Furnishings - Decompression Panels and Pressure Equalization Valves in the Forward and Aft Lower Lobe Cargo Compartments - Inspections / Replacement / Installation	FAA	
US-2024-10-07	BOEING-Avions-757 Fuselage - Fuselage Skin Door Cutout - Inspection / Maintenance Records Check	FAA	
CF-2024-19	BOMBARDIER-Avions-CL-600 (Challenger) Flight Controls – Pitch-up on Landing When Using Thrust Reversers in Partial Flap Configurations	TC	
CF-2024-20	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Fuel – Engine Feed Check Valve Failures	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 13/2024 DU 19 JUIN 2024 / SENDING No. 13/2024 OF JUNE 19, 2024**

CF-2024-21	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Cargo and Accessory Compartments – Environmental Control System Ducts – Flammability Non-Compliance	TC	
CF-2024-22	BOMBARDIER-Avions-BD-700 Navigation – Required Navigation Performance Authorization Required (RNP-AR) Approach Vertical Deviation	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
Néant			
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
IT- 69-20	LEONARDO S.p.A.-Hélicoptères-AB206 CANCELLED: Flight Controls – Tail Rotor Control Tube – Inspection / Replacement Remplacé par 2024-0109-CN	IT	
CF-2023-59	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Fuel – Engine Feed Check Valve Failures Remplacé par CF-2024-20	TC	
AD 2023-0048-E	CEAPR-Avions-DR 400 CANCELLED: Wings – Main Wing Spar; Placards and Markings – Interior Placards – Installation; Aircraft Flight Manual / Operational Limitations – Amendment Remplacé par 2023-0048-CN	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 12/2024 DU 05 JUIN 2024 / SENDING No. 12/2024 OF JUNE 05, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0103-CN	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600ST (Beluga) CANCELLED: Wings – Flaps Beams No 2 – Inspections	EASA	
2024-0104	LEONARDO S.p.A. HELICOPTERS-Hélicoptères AB212/AB412 Fuselage – Left Upper Cap Angle – Inspection	EASA	
2024-0105	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319 Fuselage – Potable and Waste Water Service Panels – Modification	EASA	
2024-0106	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319,A320,A321,A330,A350,A380 Cabin Systems – Antenna Adapter Plate – Inspection	EASA	
2024-0107	MECAER AVIATION GROUP SpA EASA STC 10051018 Equipment / Furnishings – Medical Equipment Support – Inspection	EASA	
US-2024-10-04	PIPER AIRCRAFT INC.-Avions-PA-28 (Archer), PA-28R (Arrow), PA-34 (Seneca), PA-44 (Seminole) Wings - Rear Wing Spar Attachment Fitting - Inspection	FAA	X
US-2024-07-01	HAMILTON SUNDSTRAND-Hélices-14SF Propellers - Auxiliary Motor and Pump - Replacement	FAA	
CF-2024-14	Divers-Equipement Navigation – Avion – Limitations d'utilisation d'un radioaltimètre non tolérant lors des vols au Canada, en raison du brouillage causé par la technologie 5G des services sans fil à large bande de la bande C	TC	
CF-2024-15	Divers-Equipement Navigation – Giravions – Limitations d'utilisation d'un radioaltimètre non tolérant lors de vols au Canada, en raison du brouillage causé par la technologie 5G des services sans fil à large bande de la bande C	TC	
CF-2024-16	BOMBARDIER-Avions-CL-600 (Challenger) Time Limits/Maintenance Checks – Airworthiness Limitations	TC	
CF-2024-17	BOMBARDIER-Avions-BD-100 Time Limits/Maintenance Checks – Airworthiness Limitations	TC	
CF-2024-18	BELL TEXTRON CANADA LTD (BTCL)-Hélicoptères-407 Rotors Flight Control – Cyclic Stick Tube Cracking	TC	
<u>Révisions</u> <u>Revisions</u>			
BR-2024-04- 02R1	EMBRAER S.A.-Avions-EMB-120 Fuselage - Center I Longitudinal Skin Splices Frames 22 and 23 - Inspections	ANAC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 12/2024 DU 05 JUIN 2024 / SENDING No. 12/2024 OF JUNE 05, 2024**

BR-2024-04-03R1	EMBRAER S.A.-Avions-EMB-135, EMB-145 Fuselage - Upper Central Fuselage II, III, and IV Longitudinal Splices - Inspections	ANAC	
BR-2024-05-09R1	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ 170 Main Landing Gear Locking-Stay Bracket Assembly - Inspection / Replacement	ANAC	
2024-0091R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319,A320,A321 Aircraft Flight Manual / Section Limitations – Amendment / Auto Flight – New Flight Guidance Standard – Modification	EASA	
2024-0097R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319,A320,A321 Fuselage – Centre Fuselage / Main Landing Gear Door Keel Beam Hinge and Actuator Fittings – Inspection	EASA	
2021-0169R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turboréacteur- TRENT 7000 Engine – High Pressure Turbine Blades – Inspection	EASA	
2023-0111R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Aircraft Flight Manual – Sections Limitations and Normal Procedures – Amendment / Master Minimum Equipment List – Amendment / Pneumatic – High Pressure Valve – Inspection / Replacement	EASA	
CF-2023-37R1	AIRBUS CANADA LP-Avions-BD-500 (A220 Series) Standard Practices / Structures – Verification of Aircraft Repairs and Damage Assessments	TC	
<b><u>Annulations Cancellations</u></b>			
DGAC 2000-040-034(B)R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600ST (Beluga) CANCELLED: Wings – Flaps Beams No 2 – Inspections Remplacé par 2024-0103-CN	EASA	
2012-0118	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319,A320,A321 Fuselage – Centre Fuselage / Main Landing Gear Door Keel Beam Hinge and Actuator Fittings – Inspection Remplacé par 2024-0097R1	EASA	
2009-0185	LEONARDO S.p.A. -Hélicoptères AB212/AB412 Fuselage – Left Upper Cap Angle – Inspection Remplacé par 2024-0104	EASA	
2022-0227	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Aircraft Flight Manual – Sections Limitations and Normal Procedures – Amendment / Master Minimum Equipment List – Amendment / Pneumatic – High Pressure Valve – Inspection / Replacement Remplacé par 2023-0111R1	EASA	
2022-0096R2	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319,A320,A321 Aircraft Flight Manual / Section Limitations – Amendment / Auto Flight – New Flight Guidance Standard – Modification Remplacé par 2024-0091R1	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2024 DU 22 MAI 2024 / SENDING No. 11/2024 OF MAY 22, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
BR-2024-05-09	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ170 Main Landing Gear Locking-Stay Bracket Assembly - Inspection / Replacement	ANAC	
2024-0087	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 [Correction] Wings – Metallic Wing Rib Feet – Inspection	EASA	
2024-0088	LEONARDO S.p.A -Hélicoptères-AB139/AW139  MECAER AVIATION GROUP SpA EASA STC 10017198 EASA STC 10030095  [Correction] Placards and Markings – Rear Facing Seat(s) – Placard Installation	EASA	
2024-0100	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-SA 330 / AS 332 / EC 225 Equipment and Furnishings / Ice and Rain Protection / Fuselage – Dual Hoist Removable Parts or De-icing System – Removal	EASA	
2024-0101	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 Fuel – Engine Low Pressure Shut Off Valve Electrical Harness Routing – Modification	EASA	
2024-0102	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-RB211 TRENT 700 Engine – Low Pressure Compressor Blades – Inspection / Replacement	EASA	
US-2024-06-15	GENERAL ELECTRIC-Turboréacteurs-GE90 [Correction] Engine - Interstage High-Pressure Turbine Rotor Seal - Inspections	FAA	
<u>Révisions</u> <u>Revisions</u>			
BR-2023-08- 03R2	EMBRAER -Avions-EMB-545/-550 Windows - Cockpit Side Windows - Inspection / Replacement	ANAC	
BR-2023-05- 03R2	EMBRAER-Avions-EMB-505 (Phenom 300) Equipment / Furnishings - Monuments Structural Reinforcements / Replacement of Fasteners	ANAC	
GA8-3-Amdt4	GA8 AIRVAN Pty Ltd (GippsAero)-Avions-GA8 Forward Cargo Door Slide - Inspection	CASA	X
2020-0195R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-TRENT 1000 Engine – Low Pressure Turbine Discs – Inspection	EASA	
<u>Annulations</u> <u>Cancellations</u>			

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2024 DU 22 MAI 2024 / SENDING No. 11/2024 OF MAY 22, 2024**

2018-0142R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-SA 330 / AS 332 / EC 225 Equipment and Furnishings / Ice and Rain Protection / Fuselage – Dual Hoist Removable Parts or De-icing System – Removal Remplacé par 2024-0100	EASA	
2021-0073	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 Fuel – Engine Low Pressure Shut Off Valve Electrical Harness Routing – Modification Remplacé par 2024-0101	EASA	
2018-0188R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-RB211 TRENT 700 Engine – Low Pressure Compressor Blades – Inspection / Replacement Remplacé par 2024-0102	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 10/2024 DU 08 MAI 2024 / SENDING No. 10/2024 OF MAY 08, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
G-2024-0001-E	Lindstrand Technologies Limited - Ballons à air chaud Tous types/modèles d'enveloppe de ballon à air chaud équipés à rubans de charge en Polyester Aramide (Kevlar) en option.	CAA	X
2024-0077	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318,A319, A320,A321 Flight Controls – Rudder Steering Bracket – Inspections / Modification	EASA	
2024-0094	ULTRAMAGIC, S.A.-Appliances- Occupant Restraint Harnesses CI-C-1302 Restraint Systems / Occupant Restraint Harnesses – Inspection	EASA	X
2024-0095	AIRBUS DEFENCE & SPACE S.A Avions - A330,'EASA STC 10029272, EASA STC 10034690, EASA STC 10035945, EASA STC 10063084, EASA STC 10064192, STC EASA.A.S.02790, AIRBUS S.A.S., A330 Fuselage - Bulk Cargo Door Frames - Inspection / Repair	EASA	
2024-0096	ATR Avions - ATR42, ATR72 Flight Controls - Rudder Travel Limiting Unit - Inspection	EASA	
2024-0097	AIRBUS S.A.S Avions - A318, A319, A320, A321 Fuselage - Centre Fuselage / Main Landing Gear Door Keel Beam Hinge and Actuator Fittings - Inspection	EASA	
2024-0098	AIRBUS S.A.S. Avions - A350 Fuselage - Forward Cargo Door Piano Hinges - Inspection	EASA	
2024-0099	AIRBUS S.A.S. Avions - A380 Equipment / Furnishings - Fuselage / Belly Fairing Mounted Emergency Evacuation Escape Slides - Replacement	EASA	
N-2024-06-01	BOEING Avions - BOEING 737 Fuselage - Skin and Bear Strap at the Forward Galley Door Cutout - Inspection	FAA	
N-2024-06-14	INTERNATIONAL AERO ENGINES LLC Turboréacteur - PW1100 / PW1400 Engine - High-pressure Compressor 2nd and 4th Stage Rotors-Replacement	FAA	
N-2024-06-15	GENERAL ELECTRIC Turboréacteur - GE90 Engine - Interstage High-Pressure Turbine Rotor Seal - Inspections	FAA	
N-2024-07-05	BOEING Avions - BOEING 757 Fuselage - Station 1640 Frame Web Between S-14 and S-15 - Inspection / Maintenance Records Check	FAA	
CF-2024-12	BOMBARDIER-Avions-CL-600 (Challenger) Trains d'atterrissage – Changement de direction non sollicité, causé par la défaillance d'une vis de blocage du raccord universel du potentiomètre de la commande d'orientation du train avant	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 10/2024 DU 08 MAI 2024 / SENDING No. 10/2024 OF MAY 08, 2024**

CF-2024-13	AIRBUS CANADA LP Avions - BD-500 (A220 Series) Génération hydraulique – Mauvais couple de serrage des raccords hydrauliques des servocommandes de la gouverne de direction	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
1999-02-01R7	EMBRAER S.A. Avions - EMB-145 Aileron PCA Rod Ends and Fittings - Inspections	ANAC	
2023-0013R1	DIAMOND AIRCRAFT INDUSTRIES GmbH-Avions-DA 42 Flight Controls – Rudder Steering Bracket – Inspections / Modification	EASA	X
2023-68R1	AIRBUS CANADA LP Avions - BD-500 (A220 Series) Stabilizer - Horizontal Stabilizer - Jamming of the Horizontal Stabilizer Trim Actuator	TC	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2019-0302	DIAMOND AIRCRAFT INDUSTRIES GmbH-Avions-DA 42 Flight Controls – Rudder Steering Bracket – Inspections / Modification Remplacé par 2023-0013R1	EASA	
2016-0206	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318,A319, A320,A321 Flight Controls – Rudder Steering Bracket – Inspections / Modification Remplacé par 2024-0077	EASA	
2012-0118	AIRBUS S.A.S. Avions - A318, A319, A320, A321 Fuselage - Centre Fuselage / Main Landing Gear Door Keel Beam Hinge and Actuator Fittings – Inspection Remplacé par 2024-0097	EASA	
2024-0081	ATR Avions - ATR42, ATR72 Flight Controls - Rudder Travel Limiting Unit – Inspection Remplacé par 2024-0096	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.





Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 09/2024 DU 24 AVRIL 2024 / SENDING No. 09/2024 OF APRIL 24, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
BR-2024-04-02	EMBRAER S.A.-Avions-EMB-120 Fuselage - Center I Longitudinal Skin Splices Frames 22 and 23 - Inspections	ANAC	
BR-2024-04-03	EMBRAER S.A.-Avions-EMB-135, EMB-145 Fuselage - Upper Central Fuselage II, III, and IV Longitudinal Splices - Inspections	ANAC	
2024-0084-E	LEONARDO S.p.A.-Hélicoptères-AB139/AW139 Main Landing Gear – Main Landing Gear Shock Absorber – Inspection	EASA	
2024-0085	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Moteurs-Tay 650-15 Engine – High Pressure Turbine Rotor Shaft / Spring-Loaded Pin Assembly – Inspection	EASA	
2024-0087	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 Wings – Metallic Wing Rib Feet – Inspection	EASA	
2024-0088	LEONARDO S.p.A.-Hélicoptères-AB139/AW139 MECAER AVIATION GROUP EASA STC 10017198 EASA STC 10030095 Placards and Markings – Rear Facing Seat(s) – Placard Installation	EASA	
2024-0089	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319, A320,A321 Fuselage – Main Landing Gear Bay Rear Panel – Inspections	EASA	
2024-0090	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR42, ATR72 Doors – Cockpit Emergency Escape Hatch Drain Hose – Inspection	EASA	
2024-0091	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319-A320-A321 Aircraft Flight Manual / Section Limitations – Amendment / Auto Flight – New Flight Guidance Standard – Modification	EASA	
2024-0092	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300, A300-600, A310 EASA STC 10013945 EASA STC 10013960 EASA STC 10014779 Doors – Main Deck Cargo Door Actuator Bearing Fittings – Inspection	EASA	
2024-0093	CFM INTERNATIONAL S.A -Turboréacteur-LEAP-1A/-1C Engine – Non-Synchronous Vibration During Engine Operation – Monitoring	EASA	
US-2024-05-11	INTERNATIONAL AERO ENGINES LLC-Turboréacteurs-PW1100 / PW1400 Engine - High-Pressure Turbine 1st / 2nd Stage Hub / High Pressure Compressor 7th and 8th Stage Integrally Bladed Rotors / Rear Hub - Inspection / Replacement	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 09/2024 DU 24 AVRIL 2024 / SENDING No. 09/2024 OF APRIL 24, 2024**

US-2024-04-09	BOEING-Avions-777 Instruments - Wing Anti-Ice Valve / Autothrottle - Software Installation	FAA	
US-2024-05-09	BOEING-Avions-757 Fuselage - Station 1640 - Maintenance Records Check / Frame Web - Inspection	FAA	
US-2024-05-03	BOEING-Avions-767 Fuselage - Forward Entry Door and Service Door Cutout Aft Lower Corner Fuselage Skin and Bear Strap - Repetitive Inspections	FAA	
US-2024-06-04	PRATT & WHITNEY-Turboréacteurs-PW1500G, PW1900G  Engine - High Pressure Turbine (HPT) 1st and 2nd Stage Hubs, High Pressure Compressor (HPC) 8th Stage Disks - Inspection / HPC 7th Stage Rotors, HPC 8th Stage Disks, HPC Rear Hubs, HPT 1st and 2nd Stage Hubs, HPT 1st and 2nd Stage Air Seals, HPT 1st and 2nd Stage Blade Retaining Plates - Replacement	FAA	
US-2024-06-03	BOEING-Avions-737 Electrical Power - P6 Panel / Standby Power Control Unit - Installation	FAA	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2024-0028R1	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GMBH- Hélicoptères-EC135/635 Tail Rotor – Tail Rotor Blades – Inspection	EASA	
2024-0060R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Nacelles / Pylons – Air Intake Cowl – Inspection	EASA	
2024-0058R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Pneumatic – Precooler Exchanger – Inspection	EASA	
2023-0136R1	AIRBUS S.A.S.-A330,A340 Pneumatic – Overheat Detection System Sensing Elements – Inspection	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2022-0096R2	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319-A320-A321 Aircraft Flight Manual / Section Limitations – Amendment / Auto Flight – New Flight Guidance Standard – Modification Remplacé par 2024-0091	EASA	
2022-0243	AIRBUS S.A.S.-A330,A340 Pneumatic – Overheat Detection System Sensing Elements – Inspection Remplacé par 2023-0136R1	EASA	
2022-19-15	INTERNATIONAL AERO ENGINES LLC-Turboréacteurs- PW1100 / PW1400 Engine - High-Pressure Turbine 1st / 2nd Stage Hub / High Pressure Compressor 7th and 8th Stage Integrally Bladed Rotors / Rear Hub - Inspection / Replacement	FAA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 09/2024 DU 24 AVRIL 2024 / SENDING No. 09/2024 OF APRIL 24, 2024**

	Remplacé par 2024-05-11		
2023-16-07	INTERNATIONAL AERO ENGINES LLC-Turboréacteurs- PW1100 / PW1400 Engine - High-Pressure Turbine 1st / 2nd Stage Hub / High Pressure Compressor 7th and 8th Stage Integrally Bladed Rotors / Rear Hub - Inspection / Replacement Remplacé par 2024-05-11	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 08/2024 DU 10 AVRIL 2024 / SENDING No. 08/2024 OF APRIL 10, 2024**

<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0081	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL -Avions-ATR42,ATR72 Flight Controls – Rudder Travel Limiting Unit – Inspection	EASA	
2024-0083	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – Amendment	EASA	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
Néant			
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
Néant			

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 07/2024 DU 27 MARS 2024 / SENDING No. 07/2024 OF MARCH 27, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0070	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turboréacteur-TRENT XWB Oil – Front Bearing Housing Oil Feed Tube Assembly – Replacement	EASA	
2024-0071	GUIMBAL, HELICOPTERES-Hélicoptères-CABRI G2 Main Rotor – Swashplate– Inspection	EASA	
2024-0072	DASSAULT AVIATION-Avions- Falcon 2000-Falcon 7X-Falcon 900EX Information Systems – Electronic Display Unit – Replacement	EASA	
2024-0073	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Equipment / Furnishings – Galley Lower Attachment Studs – Inspection – Maintenance Task	EASA	
2024-0075	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-H160 MECAER AVIATION GROUP SpA EASA STC 1008080 Doors – Passenger Jettisonable Window Mechanism – Replacement	EASA	
2024-0076	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 7X Wings – Ailerons – Inspection	EASA	
2024-0077	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319, A320, A321 Fuselage – Pressure Panel Longitudinal Beams – Inspection / Repair / Modification	EASA	
2024-0078	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Equipment / Furnishings – AFT Galley Complex Lower Attachment Studs – Inspection / Replacement	EASA	
2024-0079	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 Landing Gear – Body Landing Gear Rear Axle – Replacement	EASA	
2024-0080	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment	EASA	
US-2024-04-02	ROBINSON HELICOPTER COMPANY-Hélicoptères-R22-R44 (Raven)R66 Tail Rotor - Tail Rotor Blade Tip Cap - Inspection	FAA	
US-2024-06-51	GENERAL ELECTRIC-Turbopropulseur-CT7-2, CT7-8 Engine - Torque Reference Tube Magnetic Insert Joint - Ultrasonic Inspection	FAA	
CF-2024-11	BELL TEXTRON CANADA LTD (BTCL)-Hélicoptères- BELL 429 Tail Rotor Blade Abrasion Strip Cracks	TC	
<u>Révisions</u> <u>Revisions</u>			
2024-0064R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Stabilizers – Horizontal Stabilizer – Replacement	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 07/2024 DU 27 MARS 2024 / SENDING No. 07/2024 OF MARCH 27, 2024**

2023-0132R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Wings – Inboard Flap Trunnion – Inspection / Modification	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2021-0178R2	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Stabilizers – Horizontal Stabilizer – Replacement Remplacée par 2024-0064R1	EASA	
2022-0099	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC175 Stabilizers – Horizontal Stabilizer – Replacement Remplacée par 2024-0064R1	EASA	
2024-0021	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 7X Wings – Ailerons – Inspection Remplacée par 2024-0076	EASA	
2016-0206	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319, A320, A321 Fuselage – Pressure Panel Longitudinal Beams – Inspection / Repair / Modification Remplacée par 2024-0077	EASA	
2022-0196	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Equipment / Furnishings – AFT Galley Complex Lower Attachment Studs – Inspection / Replacement Remplacée par 2024-0078	EASA	
2023-0124	AIRBUS S.A.S.-Avions-A380 Landing Gear – Body Landing Gear Rear Axle – Replacement Remplacée par 2024-0079	EASA	
2024-05-51	GENERAL ELECTRIC-Turbopropulseur-CT7-2,CT7-8 Engine - Torque Reference Tube Magnetic Insert Joint - Ultrasonic Inspection Remplacée par 2024-06-51	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 06/2024 DU 13 MARS 2024 / SENDING No. 06/2024 OF MARCH 13, 2024**

<u>CN originales</u> <u>Original AD's</u>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
2024-0038-CN	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turboréacteur- RB211 TRENT 700 CANCELLED: Engine – Air Guide Tube / Phonic Ring – Inspection	EASA	
2024-0055-CN	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-RB211 TRENT 700 CANCELLED: Engine Fuel and Control – Fuel Manifold to Burner Fuel Tube Assembly – Replacement	EASA	
2024-0057	AIRBUS S.A.S.-Avions-A321 Equipment/Furnishings – Escape Slide and Offwing Slide Inflation Reservoir Venting Holes – Inspection / Replacement	EASA	
2024-0058	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Pneumatic – Precooler Exchanger – Inspection	EASA	
2024-0059	SCHEMPP-HIRTH FLUGZEUGBAU GmbH-Planeurs & Moto Planeurs-Duo Discus, Nimbus-4D sailplanes Duo Discus T, Nimbus-4DT/DM Doors – Canopy Locking Mechanism – Modification	EASA	X
2024-0060	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Nacelles / Pylons – Air Intake Cowl – Inspection	EASA	
2024-0061	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Wings – Flaps – Flap Support Structure – Inspection	EASA	
2024-0062	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT 1000 Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment	EASA	
2024-0063	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-H160B Doors – Passenger Jettisonable Window Mechanism – Replacement	EASA	
2024-0065	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT XWB Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment	EASA	
2024-0066	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment	EASA	
2024-0067-E	CFM INTERNATIONAL S.A-Turboréacteurs- CFM56-2, CFM56-3, CFM56-5, CFM56-5B, CFM56-5C and CFM56-7B Engine – Life Limited Parts – Replacement	EASA	
2024-0068	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318, A319, A320, A321 Fuselage – Lateral Cockpit Window Frame Upper Stiffener – Inspection	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 06/2024 DU 13 MARS 2024 / SENDING No. 06/2024 OF MARCH 13, 2024**

2024-0069-E	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- RB211-524 Engine – High Pressure Compressor / Stage 1 and 2 Rotor Path Liners – Inspection	EASA	
US-2024-05-51	GENERAL ELECTRIC Company-Turbomoteurs-CT7-2,CT7-8 Engine - Torque Reference Tube Magnetic Insert Joint - Ultrasonic Inspection	FAA	
CF-2024-06	BOMBARDIER-Avions-BD-700 Commandes de vol – Additionneur de vitesse d’approche et facteurs de distance d’atterrissage incorrects dans le manuel de vol de l’avion (AFM) pour le message d’avertissement « SLAT-FLAP FAIL » du CAS et les procédures de levier de commande becs/volets (SFCL) bloqué ou non fonctionnel	TC	
CF-2024-07	BOMBARDIER-Avions-BD-700 Génération hydraulique – Interférence entre les tuyaux hydrauliques de la pompe entraînée par moteur et le mât	TC	
CF-2024-08	AIRBUS CANADA LP-Avions- BD-500 (A220 Series) Portes – Mécanisme de glissière d’évacuation des portes de sortie de secours d’aile (OWEED) – broche de réglage laissée posée	TC	
CF-2024-09	BOMBARDIER-Avions- CL-600 (Challenger) Circuit d’oxygène – Accessibilité inadéquate de la bouteille d’oxygène portative	TC	
CF-2024-10	DE HAVILLAND AIRCRAFT OF CANADA LTD.-Avions- DHC- 8 et DHC-8 Commandes de vol – Fissures des supports de servocommande des gouvernes de profondeur	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
BR-2023-05- 03R1	EMBRAER-Avions-EMB-505 Equipment / Furnishings - Monuments Structural Reinforcements / Replacement of Fasteners	ANAC	
2021-0217R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT XWB Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment	EASA	
CF-2020-51R2	DE HAVILLAND AIRCRAFT OF CANADA LTD.-Avions- DHC- 8-401 et DHC-8-402 Nacelles et mâts – Corrosion des goupilles de fixation	TC	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
G-001-10-95	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs-RB211 TRENT 700 CANCELLED: Engine Fuel and Control – Fuel Manifold to Burner Fuel Tube Assembly – Replacement	CAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l’AD d’origine et une traduction de celui-ci sont joints à l’envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 06/2024 DU 13 MARS 2024 / SENDING No. 06/2024 OF MARCH 13, 2024**

2024-0048	AIRBUS S.A.S.-Avions-A321 Equipment/Furnishings – Escape Slide and Offwing Slide Inflation Reservoir Venting Holes – Inspection / Replacement Remplacée par 2024-0057	EASA	
2022-0259	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG- Turboréacteurs- TRENT 1000 Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment Remplacée par 2024-0062	EASA	
2022-0082	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment Remplacée par 2024-0066	EASA	
2022-0151	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318, A319, A320, A321 Fuselage – Lateral Cockpit Window Frame Upper Stiffener – Inspection Remplacée par 2024-0068	EASA	
CF-2019-26	BOMBARDIER-Avions- CL-600 (Challenger) Circuit d'oxygène – Accessibilité inadéquate de la bouteille d'oxygène portative Remplacée par 2024-09	TC	
CF-2018-34	DE HAVILLAND AIRCRAFT OF CANADA LTD.-Avions- DHC- 8-401 et DHC-8-402 Commandes de vol – Fissures des supports de servocommande des gouvernes de profondeur Remplacée par 2024-10	TC	

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 05/2024 DU 28 FEVRIER 2024 / SENDING No. 05/2024 OF FEBRUARY 28, 2024**

<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
BR-2024-02-02	EMBRAER S.A.-Avions-EMB 545-550 Aircraft Flight Manual Amendment	ANAC	
F-2024-002	Safran Electronics & Defense-Sac-Harnais-(Parachutes de France, Aératur et Zodiac Aerospace) Hameçonnage de l'anneau d'extrémité du câble de la poignée répétiteur secours - modification	DGAC	
2024-0043	FOKKER SERVICES B.V. -Avions-F28 Wings – Outer Wing Stringers and Stringer Joint Pieces – Inspection	EASA	
2024-0044-E	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR 42, ATR72 Fire Protection – Engine Fire Extinguishing System – Inspection	EASA	
2024-0045	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- AS 332, EC 225 Fuel – Fuel Filter – Inspection	EASA	
2024-0046	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 4 – System Equipment Maintenance Requirements – Amendment	EASA	
2024-0047	AIRBUS S.A.S.- Avions-A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 5 – Fuel Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	
2024-0048	AIRBUS S.A.S.- Avions-A321 Equipment/Furnishings – Escape Slide and Offwing Slide Inflation Reservoir Venting Holes – Inspection / Replacement	EASA	
2024-0049	AIRBUS DEFENCE AND SPACE S.A.-Avions-CN-235, C-295 Horizontal Stabilizer – Rear Attachment Fittings – Inspection	EASA	
2024-0050	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-EC 175 B Doors – Cargo Doors Closing Mechanism – Inspection	EASA	
2024-0051	DEUTSCHE AIRCRAFT GmbH-Avions- Dornier 328 Equipment / Furnishings – Passenger Seat Attachment Eyebolt – Inspection	EASA	
2024-0052	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR 42 Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	
2024-0053	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR 72 Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 05/2024 DU 28 FEVRIER 2024 / SENDING No. 05/2024 OF FEBRUARY 28, 2024**

2024-0054	AIRBUS DEFENCE AND SPACE S.A-Avions-CN-235 Landing Gear – Landing Gear Unlock Emergency Cable Assembly Seals and Retainer Rings – Inspection / Replacement	EASA	
US-2024-03-04	BOEING-Avions-737 Flight Controls - Aft Rudder Quadrant - Inspection	FAA	
US-2024-01-07	BOEING-Avions-777 Flight Controls - Force Limiter Assemblies - Replacement	FAA	
US-2024-02-03	BOEING-Avions-747 Instruments - Electronic Flight Instrumentation System / Engine Indicating and Crew Alerting System Interface Units - Modification	FAA	
US-2023-26-07	General Electric Company-Turboréacteur-GE90 Engine - High-Pressure Turbine Stage 1 and 2 Disks, Forward Rotor and Interstage Seals and Stages 7–9 Compressor Rotor Spools - Replacement	FAA	
CF-2024-04	PRATT & WHITNEY CANADA-Turbopropulseur-PW100 Turbopropulseur – Pompe hydraulique de régulateur de survitesse – Mauvais fonctionnement de la soupape de surpression	TC	
CF-2024-05	PRATT & WHITNEY CANADA-Turbopropulseur- PT6A-67 PT6A-68 Engine – Second-Stage Power Turbine (PT2) Blade Failure	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2018-0140R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- AS 332, EC 225 Equipment & Furnishings – Hoist – Removal Doors – Cabin Sliding Plug Doors / Emergency Jettisoning System – Rotorcraft Flight Manual Amendment / Placard Installation	EASA	
2013-0104R3	DAHER AEROSPACE Flight Controls - Flap Actuator - Inspection / Replacement / Modification	EASA	
2023-0190R1	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- EC 130 Tail Rotor Drive – Shaft-Line – Check / Measurement	EASA	
2020-0249R1- CN	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR 42, ATR72 CANCELLED: Instruments – Angle of Attack Probe and Multi- Function Computers Electrical Routing – Operational Test / Inspection	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2023-0095	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- AS 332, EC 225 Fuel – Fuel Filter – Inspection Remplacée par 2024-0045	EASA	

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 05/2024 DU 28 FEVRIER 2024 / SENDING No. 05/2024 OF FEBRUARY 28, 2024**

2022-0102	AIRBUS S.A.S.-Avions- A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 4 – System Equipment Maintenance Requirements – Amendment Remplacée par 2024-0046	EASA	
2018-0231	AIRBUS S.A.S.- Avions-A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 5 – Fuel Airworthiness Limitations – Amendment Remplacée par 2024-0047	EASA	
2023-0190-E	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- EC 130 Tail Rotor Drive – Shaft-Line – Check / Measurement Remplacée par 2023-0190R1	EASA	
2022-0251-E	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- EC 130 Tail Rotor Drive – Shaft-Line – Check / Measurement Remplacée par 2023-0190R1	EASA	
2017-0218	AIRBUS DEFENCE AND SPACE S.A.-Avions-CN-235, C-295 Horizontal Stabilizer – Rear Attachment Fittings – Inspection Remplacée par 2024-0049	EASA	
2022-0201	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR 72 Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment Remplacée par 2024-0053	EASA	
2022-0200	ATR-GIE AVIONS DE TRANSPORT REGIONAL-Avions-ATR 42 Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment Remplacée par 2024-0052	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 04/2024 DU 14 FEVRIER 2024 / SENDING No. 04/2024 OF FEBRUARY 14, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
BR-2024-02-01	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ 190 Kidde Aerospace & Defense - Overheat Detection System Sensing Elements - Inspection / Replacement	ANAC	
2024-0030	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 3 – Certification Maintenance Requirements – Amendment	EASA	
2024-0031	AIRBUS S.A.S.- Avions- A318, A319, A320 and A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
2024-0032	AIRBUS S.A.S.-Avions- A380 Fuselage – Centre Fuselage Shims on Frames 47 to 53 – Inspection	EASA	
2024-0033	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 7X Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0034	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 900EX Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0035	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 900EX Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0036	DASSAULT AVIATION-Avions- Mystère-Falcon 900 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2024-0038	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319, A320, A321 Equipment / Furnishings – Galleys – Inspection	EASA	
2024-0039	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turboréacteur RB211 Trent 900 Time Limits / Maintenance Checks – Engine Time Limits Manual – Amendment	EASA	
2024-0040-E	GE AVIATION CZECH s.r.o.-Turbopropulseur M601 engines Engine – Centrifugal Compressor Case – Inspection	EASA	
2024-0041	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turboréacteur- Trent 7000 Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 04/2024 DU 14 FEVRIER 2024 / SENDING No. 04/2024 OF FEBRUARY 14, 2024**

2024-0042	SAAB AB-Avions-SF340A et 340B Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
US-2024-01-06	BOEING-Avions-737 Fuselage - Skin Repairs at Stringer S-17 - Repetitive Inspections	FAA	
US-2024-01-01	BOEING-Avions-787 Water / Waste - Faucet Control Module - Inspection	FAA	
US-2024-01-04	BOEING-Avions-787 Engine Exhaust - Inner Fixed Structure and Thrust Reverser - Inspection / Replacement	FAA	
US-2024-01-11	Pacific Scientific Company-Equipement- rotary buckle assembly (buckle) part number (P/N) 1111475 (all dash numbers) or P/N 1111548-01 Rotary Buckle Assemblies - Inspection / Reidentifying / Replacing	FAA	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2024-0037R1	AUSTRO ENGINE GmbH-Turbomoteur-E4 and E4P engines Engine – Main Bearing / Studs – Replacement	EASA	X
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2022-0091	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 3 – Certification Maintenance Requirements – Amendment Remplacée par 2024-0030	EASA	
2023-0138	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319, A320, A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 3 – Certification Maintenance Requirements – Amendment Remplacée par 2024-0030	EASA	
2022-0085	AIRBUS S.A.S.- Avions- A318, A319, A320 and A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0031	EASA	
2023-0008	AIRBUS S.A.S.- Avions- A318, A319, A320 and A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0031	EASA	
2023-0151	AIRBUS S.A.S.- Avions- A318, A319, A320 and A321 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 04/2024 DU 14 FEVRIER 2024 / SENDING No. 04/2024 OF FEBRUARY 14, 2024**

	Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0031		
2023-0047	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 900EX aeroplanes Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacée par 2024-0034	EASA	
2022-0144	DASSAULT AVIATION-Avions-Falcon 900EX aeroplanes Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacée par 2024-0035	EASA	
2023-0046	DASSAULT AVIATION-Avions- Mystère-Falcon 900 aeroplanes Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacée par 2024-0036	EASA	
2021-0183R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A318, A319, A320, A321 Equipment / Furnishings – Galleys – Inspection Remplacée par 2024-0038	EASA	
2023-0192	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turboréacteur- Trent 7000 engines Engine – Centrifugal Compressor Case – Inspection Remplacée par 2024-0041	EASA	
2017-0033	SAAB AB-Avions-SF340A et 340B Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacée par 2024-0042	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 03/2024 DU 31 JANVIER 2024 / SENDING No. 03/2024 OF JANUARY 31, 2024**

<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
BR-2023-07-01	EMBRAER-Avions-EMB-505 (Phenom 300) [Correction] Equipment / Furnishings - Refreshment Center and Forward Cabinet - Modification	ANAC	
2024-0020	AIRBUS S.A.S.-Avions- A340 Indicating and Recording Systems – Flight Warning Computer Software – Modification	EASA	
2024-0021	DASSAULT AVIATION-Avions- Falcon 7X Wings – Ailerons – Inspection	EASA	
2024-0022	AIRBUS S.A.S-Avions-A319, A320, A321 Landing Gear – Nose Landing Gear – Repair Assessment	EASA	
2024-0023	AIRBUS S.A.S.-Avions- A330 Equipment / Furnishings – Galley 4 Aft Bulkhead Cover Panel – Replacement	EASA	
2024-0024	THOMMEN AIRCRAFT EQUIPMENT AG-Equipment-AC32 Digital Air Data Computers Navigation – Digital Air Data Computer – Replacement	EASA	
2024-0025	SABENA TECHNICS BGC-Avions-ATR42, ATR72 Placards and Markings – Cargo Height Limitation – Implementation/Cargo Loading Procedure – Amendment	EASA	
2024-0026	CFM INTERNATIONAL S.A.-Turbomoteurs-LEAP-1A engines Engine – High Pressure Turbine – Rotor Interstage Seal – Replacement	EASA	
2024-0027	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319, A320, A321 Wings – Bottom Wing Skin Panel 2 – Inspection	EASA	
2024-0028-E	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GMBH - Hélicoptères- EC135/635 Tail Rotor – Tail Rotor Blades – Inspection	EASA	
2024-0029	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG-Turbomoteurs- TRENT 7000 Engine Oil – Lubrication / Scavenge Oil Pumps – Installation Criteria	EASA	
US-2024-02-51	BOEING-Avions- Boeing 737 [Final Rule] Doors - Mid-Cabin Door Plug - Inspection	FAA	
CF-2024-02	DIAMOND AIRCRAFT INDUSTRIES-Avions-DA 62 Stabilizers – Horizontal Stabilizer – Incorrect Torque Specified for Attachment Bolts	TC	
CF-2024-03	BELL TEXTRON CANADA LTD (BTCL)-Hélicoptères- 505 (Jet Ranger X) Empennage Structure – Vertical Stabilizer Top End Cap Assembly Cracking	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.





Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 03/2024 DU 31 JANVIER 2024 / SENDING No. 03/2024 OF JANUARY 31, 2024**

BR-2023-01-01R1	EMBRAER S.A.-Avions-ERJ 190 Aeroplane Flight Manual - Section 2 Limitations - Amendment	ANAC	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2021-0256	AIRBUS S.A.S.-Avions-A319, A320, A321 Wings – Bottom Wing Skin Panel 2 – Inspection Remplacée par 2024-0027	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2024 DU 17 JANVIER 2024 / SENDING No. 02/2024 OF JANUARY 17, 2024**

<b>CN originales Original AD's</b>	<b>Objet / Subject</b>	<b>Autorité Authority</b>	<b>Traduction* Translation*</b>
F-2024-01	Safran Electronics & Defense-Parachutes- Sac-harnais de parachutes Safran Electronics & Defense, (Parachutes de France, Aézazur et Zodiac Aerospace) Vérification d'apparition du phénomène de transfert d'enduction à travers la doublure additionnelle et le tissu cordura.	DGAC	X
2024-0001	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Part 4 / System Equipment Maintenance Requirements – Amendment	EASA	
2024-0002	CFM INTERNATIONAL S.A.-Turbine-CFM56-5B, CFM56-5C, CFM56-7B Engine – High-Pressure Turbine Inner Stationary Seal – Inspection	EASA	
2024-0003	AIRBUS S.A.S -Avions-A300-600, A300-600ST (Beluga) Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Part 4 / System Equipment Maintenance Requirements – Amendment	EASA	
2024-0004	LEONARDO S.p.A. HELICOPTERS-Hélicoptères-A109/A119 Fuselage – Centre Fuselage Frame Assembly – Inspection / Repair / Modification	EASA	
2024-0005	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment	EASA	
2024-0006	PIAGGIO-Avions-P.180 Main Wing – Lower Skin External Reinforcement Doublers – Inspection	EASA	
2024-0007-E	GUIMBAL, HELICOPTERES-Hélicoptères-CABRI G2 Rotors Flight Control – Pilot and Co-pilot Cyclic Stick Base – Inspection	EASA	
2024-0008	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
2024-0009	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
2024-0010	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment	EASA	
2024-0011	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2024 DU 17 JANVIER 2024 / SENDING No. 02/2024 OF JANUARY 17, 2024**

2024-0012	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment	EASA	
2024-0013	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment	EASA	
2024-0014	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Time Limits / Maintenance Checks – System Equipment Maintenance Requirements – ALS Part 4 – Amendment	EASA	
2024-0015	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – System Equipment Maintenance Requirements – ALS Part 4 – Amendment	EASA	
2024-0016	AIRBUS S.A.S.-Avionss-A330,A340 Flight Controls – Trimmable Horizontal Stabilizer Actuator / Electric Load Sensing Device – Modification	EASA	
2024-0017	Zakłady Lotnicze Margański & Mysłowski S.A- Planeurs- MDM-1 “Fox” sailplanes Manuel de vol de l'avion - Amendement	EASA	
2024-0018	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 350 / EC 130 EC 120 B Indicating / Recording Systems – Control Unit – Inspection	EASA	
2024-0019	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Hélicoptères-RTM 322 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
US-2024-02-51	BOEING-Avions-737 Doors - Mid-Cabin Door Plug - Inspection	FAA	
US-2023-25-10	BOEING-Avions-787 Equipment / Furnishings - Seat Track Fitting Nuts - Re-torque	FAA	
CF-2023-79	MHI RJ Aviation ULC-Avions-CL-600 (Regional Jet) Equipment / Furnishings – Overhead Storage Compartments – Improvement of the Overhead Bin Harnesses over the Class Divider	TC	X
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
<b><u>Néant</u></b>			
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2020-0044	CFM INTERNATIONAL -Turbine-CFM56-5B, CFM56-5C, CFM56-7B  Engine – High-Pressure Turbine Inner Stationary Seal – Inspection	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2024 DU 17 JANVIER 2024 / SENDING No. 02/2024 OF JANUARY 17, 2024**

	Remplacée par 2024-0002		
2022-0125	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment Remplacée par 2024-0005	EASA	
2023-0004	AIRBUS S.A.S.-Avions-A350 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment Remplacée par 2024-0005	EASA	
2022-0153	LEONARDO S.p.A. HELICOPTERS-Hélicoptères-A109/A119 Fuselage – Centre Fuselage Frame Assembly – Inspection / Repair / Modification Remplacée par 2024-0004	EASA	
2017-0207	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0008	EASA	
2020-0110R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300 – Fuselage – Structure, Windshield Frame and Closing Panel / Skin Lap Joint / Centre Wing Bottom Skin Remplacée par 2024-0008	EASA	
2021-0181	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0008	EASA	
2023-0104	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0008	EASA	
2019-0090	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0009	EASA	
2020-0111R2	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Fuselage / Wings – Structure, Windshield Frame and Closing Panel / Outer Wing Bottom Skin – Inspection Remplacée par 2024-0009	EASA	
2021-0093	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0009	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2024 DU 17 JANVIER 2024 / SENDING No. 02/2024 OF JANUARY 17, 2024**

2021-0204	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0009	EASA	
2021-0258	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0009	EASA	
2022-0192	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0009	EASA	
2023-0091	AIRBUS S.A.S.-Avions-A300-600 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0009	EASA	
2019-0091	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0010	EASA	
2020-0112R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Fuselage – Structure, Windshield Frame and Closing Panel / Circumferential Junction Areas – Inspections Remplacée par 2024-0010	EASA	
2021-0205	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0010	EASA	
2021-0257	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0010	EASA	
2022-0193	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0010	EASA	
2023-0092	AIRBUS S.A.S.-Avions-A310 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 / Damage Tolerant Airworthiness Limitations Items – Amendment Remplacée par 2024-0010	EASA	
2022-0187	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2024 DU 17 JANVIER 2024 / SENDING No. 02/2024 OF JANUARY 17, 2024**

	Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment Remplacée par 2024-0011		
2023-0015	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment Remplacée par 2024-0011	EASA	
2022-0188	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment Remplacée par 2024-0012	EASA	
2023-0016	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – ALS Part 2 – Amendment Remplacée par 2024-0012	EASA	
2021-0251R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – System Equipment Maintenance Requirements – ALS Part 4 – Amendment Remplacée par 2024-0015	EASA	
2021-0250R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A330 Time Limits / Maintenance Checks – System Equipment Maintenance Requirements – ALS Part 4 – Amendment Remplacée par 2024-0014	EASA	
2021-0247R1	AIRBUS S.A.S.-Avions-A340 Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment Remplacée par 2024-0013	EASA	
2022-0039	AIRBUS S.A.S.-Avionss-A330,A340 Flight Controls – Trimmable Horizontal Stabilizer Actuator / Electric Load Sensing Device – Modification Remplacée par 2024-0016	EASA	
2017-0235	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Hélicoptères-RTM 322 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacée par 2024-0019	EASA	
2022-0254	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Hélicoptères-RTM 322 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacée par 2024-0019	EASA	
2022-0255	SAFRAN HELICOPTER ENGINES-Hélicoptères-RTM 322 Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment Remplacée par 2024-0019	EASA	
2021-0168	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères-AS 350 / EC 130 EC 120 B Indicating / Recording Systems – Control Unit – Inspection Remplacée par 2024-0018	EASA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2024 DU 17 JANVIER 2024 / SENDING No. 02/2024 OF JANUARY 17, 2024**

CF-2023-56	MHI RJ Aviation ULC-Avions-CL-600 (Regional Jet) Equipment / Furnishings – Overhead Storage Compartments – Improvement of the Overhead Bin Harnesses over the Class Divider Remplacée par CF-2023-79	TC	
------------	--	----	--

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2024/2024 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
03	14	13	10	08	05	03	14	11	09	06	04
17	28	27	24	22	19	17	28	25	23	20	18
31						31					

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 01/2024 DU 03 JANVIER 2024 / SENDING No. 01/2024 OF JANUARY 03, 2024**

<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction* Translation*
Numéro de l'AD AD Number			
2023-0220	SAAB AB-Avions- SAAB 2000 Time Limits / Maintenance Checks - Airworthiness Limitations Section - Amendment	EASA	
2023-0221	BOEING-BOEING IRELAND LIMITED-Avions - BOEING 787 Equipment / Furnishings - Mini-Suite Entry Door(s)/Emergency Passage Feature Mechanism - Inspection / Modification	EASA	
2023-0222-E	AIRBUS HELICOPTERS-Hélicoptères- H160 [Correction] Main Rotor – Swashplate Bearing – Inspections	EASA	
CF-2023-78	BOMBARDIER-Avions - BD-100 Time Limits / Maintenance Checks - Addition of Certification Maintenance Requirement Task	TC	X
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
Néant			
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2021-0132	SAAB AB-Avions- SAAB 2000 Time Limits / Maintenance Checks - Airworthiness Limitations Section - Amendment Remplacée par 2023-0220	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.