

**Décret n° 90-998 du 8 novembre 1990 portant statut
du corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne**

Version consolidée

NOR : EQUA9001352D

JORF du 10 novembre 1990

En vigueur le 13 février 2016

Modifié par le Décret n° 92-1206 du 21 septembre 1992 (JORF du 25 septembre 1992)

Modifié par le Décret n° 93-612 du 26 mars 1993 (JORF du 28 mars 1993)

Modifié par le Décret n° 94-279 du 11 avril 1994 (JORF du 12 avril 1994)

Modifié par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2000-1146 du 22 novembre 2000 (JORF du 29 novembre 2000)

Modifié par le Décret n° 2002-620 du 24 avril 2002 (JORF du 28 avril 2002)

Modifié par le Décret n° 2006-282 du 10 mars 2006 (JORF du 12 mars 2006)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Modifié par le Décret n° 2016-142 du 10 février 2016 (JORF du 12 février 2016)

Le Premier ministre,

Sur le rapport du ministre d'Etat, ministre de l'économie, des finances et du budget, du ministre d'Etat, ministre de la fonction publique et des réformes administratives, et du ministre de l'équipement, du logement, des transports et de la mer,

Vu le code de l'aviation civile ;

Vu la loi n° 83-634 du 13 juillet 1983 modifiée portant droits et obligations des fonctionnaires, ensemble la loi no 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée relative à la fonction publique de l'Etat ;

Vu la loi n° 89-1007 du 31 décembre 1989 relative au corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne ;

Vu le décret n° 86-442 du 14 mars 1986 relatif à la désignation des médecins agréés, à

l'organisation des comités médicaux et des commissions de réforme, aux conditions d'aptitude physique pour l'admission aux emplois publics et au régime de congés de maladie des fonctionnaires ;

Vu l'avis du comité technique paritaire ministériel en date du 19 juillet 1990 ;

Le Conseil d'Etat (section des finances) entendu,

Décète :

TITRE I^{er}

DISPOSITIONS GENERALES

Article 1^{er}

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

Le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne est classé dans la catégorie A prévue à l'article 13 de la loi du 13 juillet 1983 susvisée ~~l'article 29 de la loi du 11 janvier 1984 susvisée.~~

Article 2

Modifié par le Décret n° 94-279 du 11 avril 1994 (JORF du 12 avril 1994)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

Le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne comprend les grades d'ingénieur de classe normale, qui comporte neuf échelons, d'ingénieur divisionnaire, qui comporte quatorze échelons et d'ingénieur en chef qui comporte sept échelons.

~~Le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne comprend les grades d'ingénieur de classe normale, qui comporte dix échelons, d'ingénieur principal, qui comporte neuf échelons, d'ingénieur divisionnaire, qui comporte dix échelons et d'ingénieur en chef, qui comporte sept échelons.~~

Article 3

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne :

a) assurent les services de la circulation aérienne :

1° soit dans les organismes de contrôle de la circulation aérienne classés dans les groupes A à E figurant sur un arrêté du ministre chargé de l'aviation civile lorsqu'ils détiennent la licence de contrôleur de la circulation aérienne mentionnée à l'article R. 135-1 du code de l'aviation civile ;

2° soit dans les organismes chargés de l'organisation et de la gestion du trafic aérien et dans les détachements civils de coordination ;

3° soit dans les organismes classés dans les groupes F et G figurant sur l'arrêté mentionné au 1°, lorsqu'ils y exerçaient leurs fonctions au moment où l'organisme a été classé dans l'un de ces groupes et qu'ils détiennent la licence mentionnée au 1°.

b) Peuvent être chargés de fonctions d'encadrement, d'instruction, d'enseignement, d'étude, de recherche ou de direction de service ou de partie de service dans les organismes prévus au a ci-dessus, dans les autres directions et services de la direction générale de l'aviation civile et à l'Ecole nationale de l'aviation civile.

Article 4

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Modifié par le Décret n° 2016-142 du 10 février 2016 (JORF du 12 février 2016)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

I. - Peuvent seuls exercer leurs fonctions dans les organismes mentionnés au 1° du a de l'article 3 les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne détenant la licence de contrôleur de la circulation aérienne, assortie d'une qualification de contrôle d'approche ou de contrôle régional. Ils doivent avoir obtenu **l'ensemble des mentions d'unité correspondant à l'organisme d'affectation et maintenu en état de validité des mentions d'unité correspondant à cet organisme.** ~~et maintenu en état de validité les mentions correspondant à l'organisme d'affectation.~~ Ils portent le titre de premier contrôleur.

II. - Peuvent seuls exercer les fonctions de contrôleur d'aérodrome les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne exerçant des fonctions de contrôle dans un organisme classé dans le groupe A, ou, pour certains organismes de ce groupe définis par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile, d'une licence contenant une qualification de contrôle d'aérodrome. Ils doivent avoir obtenu et maintenu en état de validité les mentions correspondant à l'organisme

d'affectation. Ils portent le titre de contrôleur d'aérodrome.

III. - Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne, en fonction dans un organisme classé dans les groupes D et E au moment où celui-ci est reclassé dans les groupes F ou G, peuvent y exercer les fonctions nécessitant une qualification de contrôle d'aérodrome, sous réserve qu'ils soient détenteurs des qualifications et des mentions correspondantes, délivrées et renouvelées dans des conditions fixées aux articles R. 135-1 et suivants du code de l'aviation civile.

Ceux d'entre eux qui exerçaient les fonctions mentionnées au I conservent, pendant neuf années, et sous réserve qu'ils continuent, pendant la totalité de cette période, d'exercer des fonctions de contrôle, le titre de premier contrôleur.

IV. - Peuvent seuls exercer les fonctions de coordonnateur dans un détachement civil de coordination les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui ont obtenu, après vérification de leurs connaissances et de leurs aptitudes professionnelles, une qualification spécifique et une autorisation d'exercice des fonctions correspondantes, délivrée et renouvelée dans des conditions fixées par un arrêté signé par le ministre chargé de l'aviation civile. Ils portent le titre de coordonnateur.

V. - Sous réserve des dispositions du quatrième alinéa de l'article 6, les ingénieurs principaux du contrôle de la navigation aérienne nommés dans ce grade depuis au moins six ans, les ingénieurs divisionnaires du contrôle de la navigation aérienne et les ingénieurs en chef du contrôle de la navigation aérienne peuvent être affectés sur des fonctions d'études ou d'encadrement fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile. Pendant cette période ils conservent le titre qu'ils détenaient au moment de cette affectation.

Au 1^{er} janvier 2019

I. - Peuvent seuls exercer leurs fonctions dans les organismes mentionnés au 1^o du a de l'article 3 les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne détenant la licence de contrôleur de la circulation aérienne, assortie d'une qualification de contrôle d'approche ou de contrôle régional. Ils doivent avoir obtenu l'ensemble des mentions d'unité correspondant à l'organisme d'affectation et maintenu en état de validité des mentions d'unité correspondant à cet organisme. . Ils portent le titre de premier contrôleur.

II. - Peuvent seuls exercer les fonctions de contrôleur d'aérodrome les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne exerçant des fonctions de contrôle dans un organisme classé dans le groupe A, ou, pour certains organismes de ce groupe définis par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile, d'une licence contenant une qualification de contrôle d'aérodrome. Ils doivent avoir obtenu et maintenu en état de validité les mentions correspondant à l'organisme d'affectation. Ils portent le titre de contrôleur d'aérodrome.

III. - Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne, en fonction dans un organisme classé dans les groupes D et E au moment où celui-ci est reclassé dans les groupes F ou G, peuvent y exercer les fonctions nécessitant une qualification de contrôle d'aérodrome, sous réserve qu'ils soient détenteurs des qualifications et des mentions correspondantes, délivrées et renouvelées dans des conditions fixées aux articles R. 135-1 et suivants du code de l'aviation civile.

Ceux d'entre eux qui exerçaient les fonctions mentionnées au I conservent, pendant neuf années, et sous réserve qu'ils continuent, pendant la totalité de cette période, d'exercer des

fonctions de contrôle, le titre de premier contrôleur.

IV. - Peuvent seuls exercer les fonctions de coordonnateur dans un détachement civil de coordination les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui ont obtenu, après vérification de leurs connaissances et de leurs aptitudes professionnelles, une qualification spécifique et une autorisation d'exercice des fonctions correspondantes, délivrée et renouvelée dans des conditions fixées par un arrêté signé par le ministre chargé de l'aviation civile. Ils portent le titre de coordonnateur.

V. - Sous réserve des dispositions du quatrième alinéa du I de l'article 6, peuvent être affectés sur des fonctions d'études ou d'encadrement fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile les ingénieurs divisionnaires du contrôle de la navigation aérienne nommés dans ce grade depuis au moins six ans et les ingénieurs en chef du contrôle de la navigation aérienne . Pendant cette période ils conservent le titre qu'ils détenaient au moment de cette affectation.

~~V. — Sous réserve des dispositions du quatrième alinéa de l'article 6, les ingénieurs principaux du contrôle de la navigation aérienne nommés dans ce grade depuis au moins six ans, les ingénieurs divisionnaires du contrôle de la navigation aérienne et les ingénieurs en chef du contrôle de la navigation aérienne peuvent être affectés sur des fonctions d'études ou d'encadrement fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile. Pendant cette période ils conservent le titre qu'ils détenaient au moment de cette affectation.~~

Article 4-1

Créé par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne dont la licence a été suspendue ou retirée en application de l'article R. 135-2 du code de l'aviation civile sont affectés, après avis de la commission administrative paritaire, dans un autre emploi.

Article 5

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui ne pourraient maintenir en état de validité les mentions de qualifications, d'unités ou linguistiques de leur centre d'affectation peuvent conserver leur titre pendant une durée maximale de 24 mois dans des conditions fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Article 6

Modifié par le Décret n° 2002-620 du 24 avril 2002 (JORF du 28 avril 2002)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Modifié par le Décret n° 2016-142 du 10 février 2016 (JORF du 12 février 2016)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

I. - Peuvent seuls exercer les fonctions de contrôle dans les organismes mentionnés aux 1° et 3° de l'article 3 ci-dessus les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne titulaires d'un certificat médical de classe 3 requis pour exercer les privilèges de la licence de contrôleur de la circulation aérienne ou de contrôleur de la circulation aérienne stagiaire tel que prévu par le règlement (UE) 2015/340 de la Commission du 20 février 2015 déterminant les exigences techniques et les procédures administratives applicables aux licences et certificats de contrôleur de la circulation aérienne conformément au règlement (CE) n°216/2008 du Parlement européen et du Conseil, modifiant le règlement d'exécution (UE) n°923/2012 de la Commission et abrogeant le règlement (UE) n°805/2011 de la Commission.

La vérification de l'aptitude médicale, la délivrance du certificat médical de classe 3, sa prorogation et son renouvellement sont effectuées par les examinateurs aéromédicaux, les centres aéromédicaux ainsi que les évaluateurs médicaux dans les conditions et selon les modalités précisées par le règlement du 20 février 2015 précité.

Le comité médical du contrôle de la navigation aérienne prévu au II statue sur les recours formés à l'encontre des décisions individuelles prises par les autorités mentionnées à l'alinéa précédent.

Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui ne sont plus reconnus médicalement aptes à exercer leurs fonctions sont, après consultation de la commission administrative paritaire compétente, affectés dans un autre emploi.

En cas d'inaptitude médicale, les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne conservent le titre qu'ils détiennent à la date du constat de cette inaptitude.

~~I. — Peuvent seuls exercer les fonctions de contrôle dans les organismes mentionnés aux 1° et 3° de l'article 3 ci-dessus les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui satisfont à des conditions médicales particulières.~~

~~Un arrêté conjoint du ministre chargé de l'aviation civile, du ministre chargé de la fonction publique et du ministre chargé de la santé définit les conditions médicales particulières ainsi exigées et les modalités de leur contrôle.~~

~~Les visites médicales d'aptitude prévues aux articles 20 et 22 du décret du 14 mars 1986 susvisé sont réalisées par un médecin examinateur justifiant d'une expérience en médecine aéronautique agréé par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.~~

~~Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui ne sont plus reconnus médicalement aptes à exercer leurs fonctions sont, après consultation de la commission administrative paritaire compétente, affectés dans un autre emploi.~~

~~En cas d'inaptitude médicale, les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne conservent le titre qu'ils détiennent à la date du constat de cette inaptitude.~~

II. - Il est institué un comité médical du contrôle de la navigation aérienne placé auprès du directeur général de l'aviation civile. Ce comité médical est chargé de donner à l'autorité compétente, dans les conditions fixées par le présent décret, un avis à propos :

1. Des conditions médicales particulières exigées des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne, en application de l'article 22 du décret du 14 mars 1986 précité ;
2. Des modalités du contrôle de ces conditions médicales particulières ;
3. Des contestations d'ordre médical relatives aux avis médicaux d'aptitude ou d'inaptitude aux fonctions de contrôle, rendus en application des articles 20, 21 et 22 du décret du 14 mars 1986 précité et du premier alinéa du présent article.

De plus, ce comité médical délivre lui-même les certificats médicaux, si l'administration ou le médecin examinateur désigné lui en fait la demande.

Ce comité comprend deux médecins généralistes et cinq médecins spécialistes : deux ophtalmologistes, un oto-rhino-laryngologiste, un psychiatre et un cardiologue. Un suppléant est désigné pour chacun de ces membres.

Les membres titulaires et suppléants du comité médical sont nommés par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile pour une durée de trois ans renouvelable. Ils sont désignés parmi les médecins justifiant d'une expérience en médecine aéronautique.

Leurs fonctions prennent fin avant l'expiration de la date prévue, à la demande de l'intéressé. Il peut également être mis fin, par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile, aux fonctions du médecin qui s'abstiendrait de façon répétée et sans raison valable de participer aux travaux du comité, ou qui, pour tout autre motif grave, ne pourrait conserver la qualité de membre de ce comité.

Au début de chaque période de trois ans, les membres titulaires et suppléants du comité médical élisent leur président et leur vice-président. En cas d'absence ou d'empêchement, le président est remplacé par le vice-président. Le comité ne peut valablement délibérer que si trois au moins de ses membres sont présents, dont deux médecins spécialistes. Les avis et les décisions relatives à la délivrance des certificats médicaux sont prononcés à la majorité des voix. En cas d'égalité des voix, la voix du président est prépondérante. Le secrétariat est assuré par un médecin désigné à cet effet.

Les modalités d'organisation des travaux du comité médical font l'objet d'un arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

~~III. — Un arrêté du ministre chargé de l'aviation civile définit les critères selon lesquels l'expérience en médecine aéronautique requise des médecins désignés au présent article est appréciée.~~

IV. - A l'exception des dispositions prévues par le présent article, les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne sont soumis aux dispositions du décret du 14 mars 1986 précité.

Article 7

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2002-620 du 24 avril 2002 (JORF du 28 avril 2002)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Sous réserve des dispositions de l'article 4-1 et du quatrième alinéa de l'article 6, peuvent seuls être affectés sur des emplois définis au *b* de l'article 3 du présent décret les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui justifient dans ce corps de cinq ans d'exercice des fonctions dans l'un ou plusieurs des organismes mentionnés au 1° de l'article 3 ci-dessus.

Article 8

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

Peuvent seuls exercer des fonctions de direction de service ou de partie de service les ingénieurs en chef du contrôle de la navigation aérienne ou les ingénieurs divisionnaires du contrôle de la navigation aérienne nommés dans ce grade depuis au moins neuf ans.

~~Peuvent seuls exercer des fonctions de direction de service ou de partie de service les ingénieurs en chef du contrôle de la navigation aérienne, les ingénieurs divisionnaires du contrôle de la navigation aérienne ou les ingénieurs principaux du contrôle de la navigation aérienne nommés à ce grade depuis au moins neuf ans.~~

Au 1^{er} janvier 2019

Article 8-1

Par dérogation aux dispositions des articles 4 et 8 du présent décret les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne appartenant au grade d'ingénieur divisionnaire au 31 décembre 2018 ne sont pas soumis aux conditions d'ancienneté dans le grade requises pour être affecté sur des fonctions d'études ou d'encadrement fixées et pour exercer des fonctions de direction de service ou de partie de service.

Article 9

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Modifié par le Décret n° 2016-142 du 10 février 2016 (JORF du 12 février 2016)

Peuvent seuls exercer les fonctions d'instructeur de la circulation aérienne à l'Ecole nationale de l'aviation civile avec le titre de premier contrôleur les ingénieurs du contrôle de la

navigation aérienne qui détiennent une licence de contrôle contenant des mentions en état de validité, et qui ont exercé, en tant qu'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne, des fonctions de contrôle d'approche ou de contrôle régional pendant au moins trois années. Cette affectation est prononcée pour une durée de trois ans renouvelable deux fois au plus, sous réserve que l'intéressé maintienne en état de validité les mentions partielles définies dans le programme de compétence d'unités de l'organisme où il était précédemment affecté.

Article 10

Abrogé par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Créé à nouveau par le Décret n° 2016-142 du 10 février 2016 (JORF du 12 février 2016)

Par dérogation à l'article 2 du décret n° 96-1026 du 26 novembre 1996 relatif à la situation des fonctionnaires de l'Etat et de certains magistrats dans les territoires d'outre-mer de Nouvelle-Calédonie, de Polynésie française et de Wallis-et-Futuna, la durée d'affectation en Nouvelle-Calédonie ou en Polynésie française des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne n'ayant pas dans ces collectivités le centre de leurs intérêts moraux et matériels est limitée à quatre ans. Toutefois, cette affectation peut être renouvelée une seule fois pour une durée limitée à deux ans.

Par dérogation à l'article 4 du même décret, les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne affectés en Nouvelle-Calédonie ou en Polynésie française n'ayant pas dans ces collectivités le centre de leurs intérêts moraux et matériels ont droit, en plus du congé annuel de droit commun, à un congé dénommé congé administratif d'une durée de deux mois qui est accordé à l'issue de leur séjour de quatre ans ou, en cas de renouvellement pour une période de deux ans, à l'issue de ce second séjour.

Article 11

Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

TITRE II

RECRUTEMENT

Article 12

Modifié par le Décret n° 93-612 du 26 mars 1993 (JORF du 28 mars 1993)

Modifié par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Modifié par le Décret n° 2000-1146 du 22 novembre 2000 (JORF du 29 novembre 2000)

Modifié par le Décret n° 2006-282 du 10 mars 2006 (JORF du 12 mars 2006)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

I. - Indépendamment des emplois pourvus en application de l'article 12-1 et de l'article 13 ci-après, les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne sont recrutés :

a) pour ~~75 % 60 %~~ des emplois à pourvoir, par concours externe ouvert aux candidats âgés de vingt-six ans au plus au 1^{er} janvier de l'année du concours, qui justifient au 1^{er} novembre de l'année du concours d'un titre ou diplôme classé au moins au niveau III relevant des domaines des mathématiques, des sciences et des formations techniques ou d'une qualification ou d'une formation reconnue comme équivalente à l'un de ces titres ou diplômes dans les conditions fixées par le décret n° 2007-196 du 13 février 2007 relatif aux équivalences de diplômes requises pour se présenter aux concours d'accès aux corps et cadres d'emplois de la fonction publique ;

b) Pour 7,5 % des emplois à pourvoir, par concours interne ouvert aux fonctionnaires et agents de droit public justifiant, au 1^{er} janvier de l'année du concours, de quatre ans au moins de services publics.

Les candidats au concours interne doivent être âgés de moins de trente-deux ans au 1^{er} janvier de l'année du concours ;

~~b) Pour 12,5 % des emplois à pourvoir, par concours interne ouvert :~~

~~1° Aux fonctionnaires et agents contractuels du ministère chargé des transports en fonctions depuis quatre ans au moins dans ce ministère au 1^{er} janvier de l'année du concours ;~~

~~2° Aux agents des collectivités territoriales en fonctions dans un service de l'aviation civile et justifiant de quatre années d'ancienneté dans un tel service au 1^{er} janvier de l'année du concours.~~

~~Les candidats au concours interne doivent être âgés de moins de trente ans au 1^{er} janvier de l'année du concours ;~~

c) Pour 10 % ~~15 %~~ des emplois à pourvoir par sélection professionnelle ouverte aux techniciens supérieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile en fonctions dans l'administration de l'aviation civile, comptant au moins six années de services en cette qualité, dont au moins quatre années d'exercice des fonctions de contrôle ou cinq années d'exercice des fonctions de gestion des aires de trafic au sein de la vigie trafic de l'aérodrome de Paris - Charles-de-Gaulle après l'obtention de l'habilitation délivrée dans les conditions prévues par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile, ou cinq années d'exercice des fonctions dans un centre d'information de vol après l'obtention de l'habilitation délivrée dans les conditions prévues par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Les candidats à la sélection professionnelle doivent être âgés de moins de ~~trente-sept ans~~ **trente-neuf ans** au 1^{er} janvier de l'année de la sélection.

Les modalités de la sélection professionnelle sont fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

d) Pour 7,5 % ~~12,5 %~~ des emplois à pourvoir par examen professionnel ouvert aux techniciens supérieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile et aux contractuels régis par le

décret n° 48-1018 du 16 juin 1948 fixant le statut des agents sur contrat du ministère des travaux publics, des transports et du tourisme (secrétariat général de l'aviation civile) en fonctions dans l'administration de l'aviation civile, comptant au moins neuf années de services effectifs en cette qualité, y compris, le cas échéant, une période de stage statutaire n'excédant pas la durée d'une année.

Les candidats à l'examen professionnel doivent être âgés de moins de ~~trente-neuf ans~~ ~~trente-sept ans~~ au 1^{er} janvier de l'année de l'examen.

Les modalités de l'examen professionnel sont fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

II. - La durée du service militaire obligatoire ou du service national actif effectivement accompli vient, le cas échéant, en déduction de la durée des services exigés aux *b*, *c* et *d* ci-dessus, pour pouvoir se présenter aux concours, sélection professionnelle et examen professionnel.

Les places non pourvues au titre du *d* ci-dessus peuvent être offertes aux candidats de la sélection professionnelle prévue au *c* ci-dessus.

Les places non pourvues au titre du *c* ci-dessus peuvent être offertes aux candidats au concours prévu au *b* ci-dessus.

Les places non pourvues au titre du *b* ci-dessus peuvent être offertes aux candidats au concours prévu au *a* ci-dessus.

Article 12 -1

Créé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

Un concours sur titres assorti d'épreuves est ouvert aux candidats titulaires d'une licence communautaire de contrôleur de la circulation aérienne assortie d'une qualification de contrôle d'approche ou de contrôle régional et validée par l'apposition d'une mention d'unité, s'ils ont atteint l'âge de 21 ans et s'ils justifient d'un niveau 4 en langue française sur l'échelle d'évaluation des compétences linguistiques ~~du règlement (UE) 2015/340 de la Commission du 20 février 2015 précité, de la directive n° 2006/23/CE du 5 avril 2006 concernant une licence communautaire de contrôleur de la circulation aérienne,~~ dans des conditions fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Le nombre de postes ouverts à ce concours sur titres est fixé chaque année par un arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Article 12 -2

Créé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Les emplois offerts à l'un des concours prévus aux articles 12 et 12-1 qui n'auraient pas été pourvus par la nomination de candidats à l'un de ces concours peuvent être attribués à l'un ou aux autres de ces concours.

Article 13

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2000-1146 du 22 novembre 2000 (JORF du 29 novembre 2000)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Les membres du corps des techniciens supérieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile, âgés de moins de cinquante-cinq ans, en fonction dans un organisme de contrôle dont l'évolution rend nécessaire la détention d'une qualification de contrôle d'approche, peuvent également, lorsqu'ils ont obtenu cette qualification et les mentions d'unité de l'organisme de contrôle, être nommés au choix dans le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne.

Article 14

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Le programme et le règlement des concours sont fixés par arrêté conjoint du ministre chargé de l'aviation civile et du ministre chargé de la fonction publique.

Nul ne peut être admis à se présenter plus de trois fois aux concours prévus aux articles 12 et 12-1 ci-dessus.

Article 15

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au moment de leur admission à l'Ecole nationale de l'aviation civile, les candidats reçus aux épreuves des concours prévus aux articles 12 et 12-1 s'engagent à suivre la totalité de leur formation dans les conditions fixées à l'article 16 ci-après et à servir l'Etat pendant sept ans, à compter de leur titularisation dans le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne.

Si cet engagement est rompu plus de trois mois après le début de leur formation, les intéressés doivent, sauf si la rupture ne leur est pas imputable, rembourser au Trésor public une somme égale à la totalité des traitements et indemnités perçus pendant la formation ainsi que tout ou partie des frais d'étude engagés pour leur formation. Les modalités de calcul et de

remboursement de cette somme sont fixées par arrêté conjoint des ministres chargés de l'aviation civile et du budget.

Article 16

Modifié par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2000-1146 du 22 novembre 2000 (JORF du 29 novembre 2000)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Modifié par le Décret n° 2016-142 du 10 février 2016 (JORF du 12 février 2016)

I. - Les candidats reçus aux concours prévus à l'article 12 ci-dessus sont nommés élèves ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Ils sont appelés à suivre une formation initiale de trois ans à l'Ecole nationale de l'aviation civile et dans les services de la navigation aérienne, comportant une période d'enseignement théorique dont la durée ne peut être inférieure à douze mois et des stages d'une durée maximum de dix-huit mois dans les services d'exploitation de la navigation aérienne. A titre exceptionnel, ils peuvent être autorisés à accomplir un complément de scolarité ou un complément de stage d'une durée d'un an au maximum sans que la durée totale de la formation puisse excéder quatre ans. Les modalités de la formation initiale sont fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

A la fin de leur formation initiale, les stagiaires sont soit titularisés dans les conditions prévues à l'article 18 ci-dessous, soit licenciés, soit réintégrés dans leurs anciens corps, cadre d'emplois ou emploi d'origine.

A leur entrée à l'école et pendant la durée d'un an et éventuellement pendant la durée de complément de scolarité, les élèves perçoivent le traitement afférent à l'échelon d'élève ingénieur du contrôle de la navigation aérienne.

Les ingénieurs stagiaires perçoivent pendant la durée du stage et sa prolongation éventuelle le traitement afférent à l'échelon de stagiaire.

Les candidats reçus au concours, astreints au service national et aptes à l'accomplir immédiatement, sont tenus de le faire avant d'entrer à l'école.

II. - Les fonctionnaires et agents de l'Etat ayant réussi l'examen professionnel mentionné à l'article 12 sont nommés ingénieurs stagiaires du contrôle de la navigation aérienne par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Ils effectuent un stage de trente-six mois au maximum en tout ou partie à l'Ecole nationale de l'aviation civile et dans un service de la navigation aérienne.

Les stagiaires sont titularisés dans les conditions prévues à l'article 18 à la date d'obtention des mentions de leur centre d'affectation.

Ceux qui n'ont pas obtenu ces mentions à l'issue du stage sont réintégrés dans leur corps ou

emploi d'origine.

A titre exceptionnel, ils peuvent être autorisés à accomplir un stage complémentaire d'une durée maximale d'un an, pendant lequel ils conservent la qualité d'ingénieur stagiaire. Ce stage est sanctionné dans les mêmes conditions que le stage initial. Sa durée n'est toutefois pas prise en compte dans l'ancienneté exigée pour accéder à l'échelon supérieur.

Les ingénieurs stagiaires perçoivent pendant la durée du stage et sa prolongation éventuelle le traitement afférent à l'échelon de stagiaire.

III. - Les techniciens supérieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile issus de la sélection professionnelle prévue à l'article 12 ci-dessus sont nommés ingénieurs stagiaires du contrôle de la navigation aérienne par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Ils effectuent un stage en partie à l'Ecole nationale de l'aviation civile et en partie dans un service de la navigation aérienne, selon des modalités fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

La durée maximale de ce stage est de trente-six mois.

Les ingénieurs stagiaires perçoivent pendant la durée de leur stage le traitement afférent à l'échelon de stagiaire.

Leur titularisation intervient à la date de délivrance des mentions de leur centre d'affectation dans les conditions fixées à l'article 18.

Ceux qui n'ont pas obtenu ces mentions à l'issue du stage sont réintégréés dans leur corps d'origine.

A titre exceptionnel, ils peuvent être autorisés à accomplir un stage complémentaire d'une durée d'un an au maximum. Pendant cette durée, ils conservent la qualité d'ingénieur stagiaire.

Le stage complémentaire prévu à l'alinéa précédent est sanctionné dans les mêmes conditions que le stage initial. Toutefois, la durée de ce stage n'est pas prise en compte dans l'ancienneté donnant accès à l'échelon supérieur.

IV - Les fonctionnaires et agents de l'Etat, des collectivités territoriales et des établissements publics qui en dépendent, appartenant à un corps ou à un cadre d'emplois, ou occupant un emploi, qui sont nommés élèves ingénieurs ou ingénieurs stagiaires du contrôle de la navigation aérienne peuvent, pendant la durée de leur formation initiale, choisir entre la rémunération à laquelle ils auraient droit dans leur situation d'origine et la rémunération d'élève ou de stagiaire.

Toutefois, pour les élèves et les stagiaires qui avaient précédemment la qualité d'agent non titulaire de l'Etat, ces dispositions ne peuvent avoir pour effet d'assurer aux intéressés un traitement supérieur à celui auquel ils auraient droit s'ils étaient classés dans le grade d'ingénieur de classe normale, en application des dispositions de l'article 18 ci-après.

V. - Les candidats reçus au concours sur titres mentionné à l'article 12-1 sont nommés ingénieurs stagiaires du contrôle de la navigation aérienne par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Ils sont rémunérés selon l'indice afférent à l'échelon du grade qui serait celui d'un ingénieur du contrôle de la navigation aérienne issu du recrutement mentionné au *a* du I de l'article 12 et ayant tenu les mêmes fonctions de contrôle dans des organismes analogues pendant les mêmes durées.

Ils effectuent en partie à l'Ecole nationale de l'aviation civile et en partie dans leur centre

d'affectation un stage de formation aux fonctions d'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne et une préparation à l'obtention des mentions d'unité correspondant à leur affectation selon des modalités fixées par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Le stage, dont la durée ne peut être supérieure à vingt-quatre mois, prend fin avec la titularisation de l'agent. A titre exceptionnel, les stagiaires peuvent être autorisés à accomplir un stage complémentaire d'une durée maximale d'un an.

La prolongation de stage prévue à l'alinéa précédent est sanctionnée dans les mêmes conditions que le stage initial. Toutefois, la durée de ce stage n'est pas prise en compte pour l'ancienneté exigée pour accéder à l'échelon supérieur.

La titularisation intervient à la date de délivrance des mentions du centre d'affectation du stagiaire dans les conditions fixées à l'article 18.

Ceux qui n'ont pas obtenu les mentions d'unité de leur centre d'affectation à l'issue de la période de stage ou de la période de prolongation de stage sont licenciés ou, le cas échéant, réintégré dans leur corps, cadre d'emplois ou emploi d'origine.

Article 17

Modifié par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

Les candidats admis aux épreuves des concours, de la sélection professionnelle et de l'examen professionnel prévus à l'article 12 ci-dessus, au moment de leur entrée à l'Ecole nationale de l'aviation civile, les candidats issus du recrutement mentionné à l'article 12-1, à l'entrée en stage et les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne, au moment de leur titularisation dans le corps, doivent être titulaires d'un certificat médical de classe 3 requis pour exercer les privilèges de la licence de contrôleur de la circulation aérienne ou de contrôleur de la circulation aérienne stagiaire tel que prévu par le règlement (UE) 2015/340 de la Commission du 20 février 2015 précité.

La vérification de l'aptitude médicale, les conditions de délivrance, de prorogation et renouvellement des certificats médicaux de classe 3 sont fixées par le règlement du 20 février 2015 précité.

Les modalités de vérification de cette aptitude médicale sont précisées par arrêté conjoint du ministre chargé de l'aviation civile et du ministre chargé de la santé publique.

~~Les candidats admis aux épreuves des concours, de la sélection professionnelle et de l'examen professionnel prévus à l'article 12 ci-dessus, au moment de leur entrée à l'Ecole nationale de l'aviation civile, les candidats issus du recrutement mentionné à l'article 12-1, à l'entrée en stage et les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne, au moment de leur titularisation dans le corps, doivent satisfaire à des conditions médicales particulières.~~

~~Ces conditions, ainsi que les modalités de leur contrôle, sont fixées par arrêté conjoint du ministre chargé de l'aviation civile et du ministre chargé de la santé publique.~~

Article 17-1

Créé par le Décret n° 2002-620 du 24 avril 2002 (JORF du 28 avril 2002)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

Les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne, élèves ou stagiaires, issus du concours externe d'accès au corps mentionné à l'article 12 et déclarés médicalement inaptes avant leur titularisation peuvent être admis :

1. Soit à demander leur nomination, sous réserve d'un avis favorable du jury d'école de l'Ecole nationale de l'aviation civile, dans le corps des ingénieurs électroniciens des systèmes de la sécurité aérienne en qualité d'élève conformément aux dispositions du *d* du I de l'article 6 du décret n° 91-56 du 16 janvier 1991 modifié portant statut du corps des ingénieurs électroniciens des systèmes de la sécurité aérienne ; dans ce cas, ils sont maintenus dans la situation statutaire qui était la leur dans le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne au moment de leur déclaration d'inaptitude jusqu'à leur nomination en qualité d'élève ingénieur électronicien des systèmes de la sécurité aérienne.

Ils bénéficient, avant leur intégration dans la scolarité des ingénieurs électroniciens des systèmes de la sécurité aérienne, d'une mise à niveau assurée par l'Ecole nationale de l'aviation civile dans les conditions prévues par un arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

En cas d'avis défavorable du jury d'école, ils sont radiés du corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne.

2. Soit à présenter, une fois, le concours interne d'accès au corps des ingénieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile conformément au troisième ~~alinéa paragraphe~~ du 2 de l'article 6 du décret du 8 novembre 1971 modifié relatif au statut particulier du corps des ingénieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile.

Le concours auquel ces agents peuvent se présenter est le premier concours interne pour lequel la clôture des inscriptions intervient plus de quatre mois après leur déclaration d'inaptitude.

Jusqu'à leur nomination dans le corps des ingénieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile après réussite au concours ou jusqu'à la publication de la liste des lauréats du concours interne en cas d'échec, ils sont maintenus dans la situation statutaire qui était la leur dans le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne au moment de leur déclaration d'inaptitude.

En cas d'échec au concours, ils sont radiés du corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne.

Article 18

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2000-1146 du 22 novembre 2000 (JORF du 29 novembre 2000)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

Au moment de leur titularisation, les ingénieurs stagiaires ainsi que les techniciens supérieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile recrutés au choix en application de l'article 13 ci-dessus sont nommés ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile. Sous réserve de l'application **des dispositions des a), b), c) et d) du présent article** ~~des dispositions des a), b) et c) du présent article~~, ils sont nommés au 1^{er} échelon du grade d'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne de classe normale, sans ancienneté.

a) Ceux qui avaient auparavant la qualité de fonctionnaire de l'Etat, des collectivités territoriales ou des établissements publics qui en dépendent sont nommés à l'échelon comportant un indice égal ou à défaut immédiatement supérieur à celui qu'ils détenaient dans leur corps, cadre d'emplois ou emploi précédent.

Dans la limite de l'ancienneté ~~moyenne~~ exigée à l'article 25 ci-après pour une promotion à l'échelon supérieur, ils conservent l'ancienneté d'échelon qu'ils avaient acquise dans leur précédent grade lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur aurait procurée un avancement d'échelon dans leur ancienne situation.

S'ils ont atteint l'échelon le plus élevé de leur précédent grade, ils conservent leur ancienneté d'échelon dans les mêmes conditions et les mêmes limites lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur avait procurée leur nomination audit échelon.

b) Ceux qui avaient auparavant la qualité d'agent non titulaire de l'Etat, des collectivités territoriales ou des établissements publics qui en dépendent sont nommés en prenant en compte, sur la base des durées ~~moyennes~~ fixées à l'article 25 pour chaque avancement d'échelon, une fraction de l'ancienneté de service qu'ils ont acquise à la date de leur nomination comme élève ou stagiaire, dans les conditions définies aux alinéas suivants.

Les services accomplis dans un emploi du niveau de la catégorie A sont retenus à raison de la moitié de leur durée jusqu'à douze ans et des trois quarts au-delà de douze ans.

Les services accomplis dans un emploi du niveau de la catégorie B ne sont pas retenus en ce qui concerne les sept premières années : ils sont pris en compte à raison de six seizièmes pour la fraction comprise entre sept ans et seize ans et de neuf seizièmes pour l'ancienneté excédant seize ans.

Les services accomplis dans un emploi du niveau des catégories C et D sont retenus à raison de six seizièmes de leur durée excédant dix ans.

Les agents non titulaires qui ont occupé antérieurement des emplois d'un niveau inférieur à celui qu'ils occupent au moment de leur nomination peuvent demander que la totalité de leur ancienneté de service soit prise en compte dans les conditions fixées ci-dessus pour les emplois du niveau inférieur.

Dans tous les cas, les services pris en compte doivent avoir été accomplis de façon continue. Toutefois, sont retenus les services accomplis avant une interruption de fonctions inférieure à trois mois si cette interruption est du fait de l'agent ou inférieure à un an dans le cas contraire. En outre, ne sont pas considérés comme interruptifs de la continuité des services, d'une part, l'accomplissement des obligations du service national et, d'autre part, les congés sans traitement obtenus en vertu des articles 11, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22 et 25 du décret n° 86-83 du 17 janvier 1986 relatif aux dispositions générales applicables aux agents non titulaires de l'Etat et des articles 6, 9, 11, 13, 14, 15, 16, 17 et 19 du décret n° 88-145 du 15 février 1988 pris pour l'application de l'article 136 de la loi du 26 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique territoriale et relatif aux agents non titulaires de la fonction publique territoriale.

c) Ceux reçus au concours sur titres mentionné à l'article 12-1 ci-dessus sont titularisés dans l'échelon et grade résultant de l'application du deuxième alinéa du V de l'article 16.

d) Ceux qui ont été recrutés par la voie du concours externe et qui ont présenté une épreuve adaptée aux titulaires d'un doctorat bénéficiant, au titre de la préparation du doctorat, d'une bonification d'ancienneté de deux ans. Lorsque la période de préparation du doctorat a été accomplie sous contrat de travail, les services accomplis dans ce cadre sont pris en compte, selon le cas, selon les modalités prévues au b) pour la part de leur durée excédant deux ans. Une même période ne peut être prise en compte qu'une seule fois.

Article 19

Modifié par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Abrogé par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

TITRE III AVANCEMENT

Article 20

L'avancement de grade dans le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne a lieu par voie d'inscription à un tableau d'avancement établi après avis de la commission administrative paritaire.

Article 21

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2000-1146 du 22 novembre 2000 (JORF du 29 novembre 2000)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

Peuvent être inscrits au tableau d'avancement en vue de leur nomination au grade d'ingénieur divisionnaire ~~d'ingénieur principal~~ les ingénieurs de classe normale qui remplissent les conditions suivantes :

1° Soit avoir le titre de premier contrôleur ;

2° Soit avoir exercé, pendant huit ans au moins, les fonctions de coordonnateur en détachement civil de coordination ~~ou, au cours de ces huit années, avoir exercé, en tant qu'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne et dans la limite de cinq ans, les fonctions de contrôleur d'aérodrome dans un organisme classé ou ayant été classé dans le groupe F ou G~~ ;

3° Soit compter quinze ans au moins de services dans leur grade, ou vingt ans au moins de services publics dont six ans dans ce grade.

Le nombre de nominations prononcées au titre du 3° ne peut excéder dix-sept pour cent du nombre total de nominations à prononcer.

Article 22

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2000-1146 du 22 novembre 2000 (JORF du 29 novembre 2000)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 15 décembre 2018

Peuvent être inscrits au tableau d'avancement en vue de leur nomination au grade d'ingénieur divisionnaire les ingénieurs principaux qui remplissent les conditions suivantes :

1° Soit avoir été pendant ~~sept ans~~ **neuf ans** au moins premier contrôleur ;

2° Soit avoir exercé pendant quinze ans au moins les fonctions de coordonnateur en détachement civil de coordination ou, au cours de ces quinze années, en tant qu'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne et dans la limite de cinq années, les fonctions de contrôleur d'aérodrome dans un organisme classé ou ayant été classé dans le groupe F ou G ;

3° Soit compter vingt-trois ans au moins de services publics, avoir atteint le neuvième échelon du grade d'ingénieur principal et être âgé d'au moins quarante-neuf ans.

Au 1^{er} janvier 2019

~~Peuvent être inscrits au tableau d'avancement en vue de leur nomination au grade d'ingénieur divisionnaire les ingénieurs principaux qui remplissent les conditions suivantes :~~

~~1° Soit avoir été pendant sept ans au moins premier contrôleur ;~~

~~2° Soit avoir exercé pendant quinze ans au moins les fonctions de coordonnateur en détachement civil de coordination ou, au cours de ces quinze années, en tant qu'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne et dans la limite de cinq années, les fonctions de contrôleur d'aérodrome dans un organisme classé ou ayant été classé dans le groupe F ou G ;~~

~~3° Soit compter vingt trois ans au moins de services publics, avoir atteint le neuvième échelon du grade d'ingénieur principal et être âgé d'au moins quarante neuf ans.~~

Article 22-1

Créé par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

~~Peuvent également être inscrits au tableau d'avancement en vue de leur nomination au grade d'ingénieur divisionnaire les ingénieurs principaux du contrôle de la navigation aérienne qui, n'étant plus autorisés à exercer des fonctions de contrôleur ou de coordonnateur et n'ayant pas atteint les durées de services fixées aux 1° et 2° de l'article 22, justifient de l'équivalent d'au moins vingt trois années de services publics depuis la première date d'acquisition de leur titre de contrôleur ou de coordonnateur.~~

~~Pour l'application de l'alinéa précédent, leurs fonctions successives sont prises en compte selon les prorata suivants : 23/9 pour les services accomplis dans les fonctions mentionnées au 1° de l'article 22, 23/15 pour les services accomplis dans les fonctions mentionnées au 2° de cet article, et 23/23 pour les autres services, accomplis depuis la date de perte de leur titre de contrôleur ou de coordonnateur.~~

Article 23

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

Pour l'inscription au tableau d'avancement au grade d'ingénieur divisionnaire des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui ont acquis un titre de premier contrôleur après avoir au préalable exercé des fonctions de coordonnateur, le temps passé après leur mutation pour obtenir ce titre est assimilé à la durée d'exercice de celui-ci, dans la limite de deux ans au total sur l'ensemble de la carrière.

~~Pour l'inscription aux tableaux d'avancement au grade d'ingénieur principal et d'ingénieur divisionnaire, la durée des services des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui sont contrôleurs ou coordonnateurs et qui ont, au cours de leur carrière, exercé plusieurs de ces fonctions, est prise en compte selon les règles suivantes :~~

~~1° Pour l'avancement au grade d'ingénieur principal, ils doivent compter au moins l'équivalent de douze années de services publics depuis la première date de détention du titre de contrôleur, leurs services successifs étant pris en compte selon le prorata suivant : 12/8 pour les fonctions mentionnées au 2° de l'article 21 ;~~

~~2° Pour l'avancement au grade d'ingénieur divisionnaire, ils doivent compter au moins l'équivalent de vingt-trois années de services publics depuis la première date de détention du titre de contrôleur, leurs services successifs étant pris en compte selon les prorata suivants : 23/9 pour les fonctions mentionnées au 1° de l'article 22 du présent décret, 23/15 pour les fonctions mentionnées au 2 de cet article ;~~

~~Pour ces avancements, le temps passé après une mutation pour obtenir le titre de contrôleur du centre de nouvelle affectation est assimilé, sous réserve de l'obtention de la qualification, à la durée d'exercice des fonctions de contrôle correspondantes, dans la limite de deux ans au total, sur l'ensemble de la carrière.~~

Article 23-1

Créé par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

Pour l'inscription au tableau d'avancement au grade d'ingénieur divisionnaire, 15/23 de la durée de l'exercice de la mention d'unité LOC dans un organisme du groupe A défini, conformément aux dispositions du I de l'article 4, par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile, est assimilée à l'exercice d'un titre de premier contrôleur, à la condition que l'ingénieur concerné ait exercé les fonctions de premier contrôleur dans cet organisme.

~~Pour l'avancement aux grades d'ingénieur principal et d'ingénieur divisionnaire, la durée de l'exercice des fonctions de contrôleur d'aérodrome dans les organismes du groupe A définis, conformément aux dispositions du I de l'article 4, par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile, est prise en compte selon les règles suivantes :~~

~~1° Pour la durée d'exercice des deux fonctions successives, selon les prorata définis à l'article 23 correspondant au 1° des articles 21 et 22 pour les premiers contrôleurs, et au 2° desdits articles pour les contrôleurs d'aérodrome, à la condition que l'ingénieur concerné ait exercé~~

~~les fonctions de premier contrôleur dans cet aéroport ;~~

~~2° Conformément au 3° des articles 21 et 22 dans le cas contraire.~~

Article 23-2

Créé par le Décret n° 2002-620 du 24 avril 2002 (JORF du 28 avril 2002)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au 1^{er} janvier 2019

~~Pour l'avancement aux grades d'ingénieur principal et d'ingénieur divisionnaire, les fonctions d'opérateur, de contrôleur ou de superviseur exercées au sein du service chargé du système automatisé de coordination du contrôle du trafic aérien du centre d'exploitation des systèmes de la navigation aérienne centraux par les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne exerçant ou ayant exercé les fonctions de contrôleur sont prises en compte selon les règles prévues au 2° de l'article 21 pour 8/12 de leur durée et au 2° de l'article 22 pour 15/20 de la durée.~~

Article 23-3

Créé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Pour l'avancement au grade d'ingénieur en chef du contrôle de la navigation aérienne, les ingénieurs divisionnaires du contrôle de la navigation aérienne doivent remplir cumulativement les conditions suivantes :

- 1° Avoir atteint le ~~4^e échelon~~ **8e échelon** du grade d'ingénieur divisionnaire du contrôle de la navigation aérienne ;
- 2° Justifier d'une ancienneté de service dans le corps des ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne au moins égale à seize ans à compter de la date de leur titularisation ;
- 3° Avoir été chargé pendant au moins quatre ans de fonctions d'encadrement, d'instruction ou d'études définies par un arrêté du ministre chargé de l'aviation civile ;
- 4° Etre chargé d'une fonction d'encadrement définie par arrêté du ministre chargé de l'aviation civile.

Article 24

Modifié par le Décret n° 92-1206 du 21 septembre 1992 (JORF du 25 septembre 1992)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2002-620 du 24 avril 2002 (JORF du 28 avril 2002)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

Les ingénieurs promus au grade supérieur en application des articles 20 à 23-2 sont nommés à l'échelon comportant un indice égal ou à défaut immédiatement supérieur à celui détenu dans leur précédent grade. Dans la limite de l'ancienneté ~~moyenne~~ exigée à l'article 25 pour une promotion à l'échelon supérieur, ils conservent l'ancienneté d'échelon acquise dans le précédent grade lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur aurait procurée un avancement d'échelon dans leur ancienne situation.

Dans la limite de l'ancienneté ~~moyenne~~ exigée à l'article 25 pour une promotion à l'échelon supérieur, ceux qui sont promus au grade d'ingénieur principal alors qu'ils avaient atteint le dernier échelon de leur précédent grade conservent leur ancienneté d'échelon lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur avait procurée leur nomination audit échelon.

Dans la limite de l'ancienneté ~~moyenne~~ exigée à l'article 25 pour une promotion à l'échelon supérieur, ceux qui sont promus au grade d'ingénieur divisionnaire alors qu'ils avaient atteint le dernier échelon de leur précédent grade conservent leur ancienneté d'échelon.

Les nominations au grade d'ingénieur en chef effectuées en application de l'article 23-3 sont prononcées selon le tableau de correspondance ci-après :

INGÉNIEUR DIVISIONNAIRE	INGÉNIEUR EN CHEF	
	Echelon	Ancienneté dans l'échelon
10 ^e échelon	6 ^e échelon	1/2 de l'ancienneté acquise
9 ^e échelon	5 ^e échelon	3/4 de l'ancienneté acquise
8 ^e échelon	4 ^e échelon	3/4 de l'ancienneté acquise
7 ^e échelon	3 ^e échelon	3/4 de l'ancienneté acquise
6 ^e échelon	2 ^e échelon	Ancienneté acquise
5 ^e échelon	1 ^{er} échelon	1/2 de l'ancienneté acquise majoré de 1 an
4 ^e échelon	1 ^{er} échelon	1/2 de l'ancienneté acquise

Au 1^{er} janvier 2019

Les ingénieurs promus au grade d'ingénieur divisionnaire en application des articles 20 à 23-2 sont nommés à l'échelon comportant un indice égal ou à défaut immédiatement supérieur à celui détenu dans leur précédent grade.

Dans la limite de l'ancienneté exigée à l'article 25 pour une promotion à l'échelon supérieur, ils conservent l'ancienneté d'échelon acquise dans le précédent grade lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur aurait procurée un avancement d'échelon dans leur ancienne situation.

Les nominations au grade d'ingénieur en chef effectuées en application de l'article 23-3 sont prononcées selon le tableau de correspondance ci-après :

Ingénieur divisionnaire	Ingénieur en chef	
Echelon	Echelon	Ancienneté dans l'échelon
14 ^e échelon	6 ^e échelon	½ de l'ancienneté acquise
13 ^e échelon	5 ^e échelon	¾ de l'ancienneté acquise
12 ^e échelon	4 ^e échelon	¾ de l'ancienneté acquise
11 ^e échelon	3 ^e échelon	¾ de l'ancienneté acquise
10 ^e échelon	2 ^e échelon	ancienneté acquise
9 ^e échelon	1 ^{er} échelon	½ de l'ancienneté acquise majoré de 1 an
8 ^e échelon	1 ^{er} échelon	½ de l'ancienneté acquise

Par dérogation aux dispositions prévues au troisième alinéa du présent article, les ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne qui ont été détachés dans un emploi de chef d'unité technique de l'aviation civile au cours des six mois précédant leur nomination au grade d'ingénieur en chef sont classés, sous réserve que ce classement leur soit plus favorable, à l'échelon comportant un indice égal ou immédiatement supérieur à celui qu'ils détenaient dans cet emploi. Dans la limite de l'ancienneté acquise pour passer à l'échelon supérieur, ils conservent l'ancienneté d'échelon acquise dans l'échelon de l'emploi précédent lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur aurait procurée un avancement d'échelon dans leur ancienne situation.

~~Les ingénieurs promus au grade supérieur en application des articles 20 à 23-2 sont nommés à l'échelon comportant un indice égal ou à défaut immédiatement supérieur à celui détenu dans leur précédent grade. Dans la limite de l'ancienneté exigée à l'article 25 pour une promotion à l'échelon supérieur, ils conservent l'ancienneté d'échelon acquise dans le précédent grade lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur aurait procurée un avancement d'échelon dans leur ancienne situation.~~

~~Dans la limite de l'ancienneté exigée à l'article 25 pour une promotion à l'échelon supérieur, ceux qui sont promus au grade d'ingénieur principal alors qu'ils avaient atteint le dernier échelon de leur précédent grade conservent leur ancienneté d'échelon lorsque l'augmentation de traitement consécutive à leur nomination est inférieure à celle que leur avait procurée leur nomination audit échelon.~~

~~Dans la limite de l'ancienneté exigée à l'article 25 pour une promotion à l'échelon supérieur, ceux qui sont promus au grade d'ingénieur divisionnaire alors qu'ils avaient atteint le dernier échelon de leur précédent grade conservent leur ancienneté d'échelon.~~

~~Les nominations au grade d'ingénieur en chef effectuées en application de l'article 23-3 sont~~

prononcées selon le tableau de correspondance ci-après :

INGÉNIEUR DIVISIONNAIRE		INGÉNIEUR EN CHEF	
Echelon	Echelon	Ancienneté dans l'échelon	
10 ^e échelon	6 ^e échelon	1/2 de l'ancienneté acquise	
9 ^e échelon	5 ^e échelon	3/4 de l'ancienneté acquise	
8 ^e échelon	4 ^e échelon	3/4 de l'ancienneté acquise	
7 ^e échelon	3 ^e échelon	3/4 de l'ancienneté acquise	
6 ^e échelon	2 ^e échelon	Ancienneté acquise	
5 ^e échelon	1 ^{er} échelon	1/2 de l'ancienneté acquise majoré de 1 an	
4 ^e échelon	1 ^{er} échelon	1/2 de l'ancienneté acquise	

Article 25

Modifié par le Décret n° 94-279 du 11 avril 1994 (JORF du 12 avril 1994)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Modifié par le Décret n° 2002-620 du 24 avril 2002 (JORF du 28 avril 2002)

Modifié par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Au lendemain du jour de la publication du décret modificatif

La durée du temps passé dans chacun des échelons des quatre grades d'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne est fixée comme suit :

GRADE-ECHELON	DUREE
Ingénieur en chef du contrôle de la navigation aérienne	
7 ^e échelon	
6 ^e échelon	1 an
5 ^e échelon	1 an 6 mois
4 ^e échelon	1 an 6 mois

3 ^e échelon	1 an 6 mois
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	2 ans
Ingénieur divisionnaire du contrôle de la navigation aérienne	
10 ^e échelon	
9 ^e échelon	2 ans
8 ^e échelon	2 ans
7 ^e échelon	2 ans
6 ^e échelon	2 ans
5 ^e échelon	2 ans
4 ^e échelon	2 ans
3 ^e échelon	2 ans
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	1 an
Ingénieur principal du contrôle de la navigation aérienne	
9 ^e échelon	
8 ^e échelon	3 ans
7 ^e échelon	3 ans
6 ^e échelon	3 ans
5 ^e échelon	3 ans
4 ^e échelon	3 ans
3 ^e échelon	2 ans
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	1 an
Ingénieur du contrôle de la navigation aérienne de classe normale	
10 ^e échelon	
9 ^e échelon	3 ans

8 ^e échelon	3 ans
7 ^e échelon	3 ans
6 ^e échelon	3 ans
5 ^e échelon	3 ans
4 ^e échelon	2 ans
3 ^e échelon	2 ans
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	1 an

~~La durée moyenne et la durée minimale du temps passé dans chacun des échelons des quatre grades d'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne sont fixées comme suit :~~

GRADE-ECHELON	DUREE	
	Moyenne	Minimale
Ingénieur en chef du contrôle de la navigation aérienne		
7^e échelon		
6^e échelon	1 an	1 an
5^e échelon	1 an 6 mois	1 an 6 mois
4^e échelon	1 an 6 mois	1 an 6 mois
3^e échelon	1 an 6 mois	1 an 6 mois
2^e échelon	2 ans	1 an 6 mois
1^{er} échelon	2 ans	1 an 6 mois
Ingénieur divisionnaire du contrôle de la navigation aérienne		
10^e échelon		
9^e échelon	2 ans	1 an 6 mois
8^e échelon	2 ans	1 an 6 mois
7^e échelon	2 ans	1 an 6 mois
6^e échelon	2 ans	1 an 6 mois
5^e échelon	2 ans	1 an 6 mois
4^e échelon	2 ans	1 an 6 mois
3^e échelon	2 ans	1 an 6 mois

2 ^e -échelon	2 ans	1 an 6 mois
1 ^{er} -échelon	1 an	1 an
Ingénieur principal du contrôle de la navigation aérienne		
9 ^e -échelon		
8 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
7 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
6 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
5 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
4 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
3 ^e -échelon	2 ans	1 an 6 mois
2 ^e -échelon	2 ans	1 an 6 mois
1 ^{er} -échelon	1 an	1 an
Ingénieur du contrôle de la navigation aérienne de classe normale		
10 ^e -échelon		
9 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
8 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
7 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
6 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
5 ^e -échelon	3 ans	2 ans 3 mois
4 ^e -échelon	2 ans	1 an 6 mois
3 ^e -échelon	2 ans	1 an 6 mois
2 ^e -échelon	2 ans	1 an 6 mois
1 ^{er} -échelon	1 an	1 an

Au 1^{er} janvier 2019

La durée du temps passé dans chacun des échelons des trois grades d'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne est fixée comme suit :

Grade-Echelon	Durée
Ingénieur en chef du contrôle de la navigation aérienne	

7 ^e échelon	
6 ^e échelon	1 an
5 ^e échelon	1 an 6 mois
4 ^e échelon	1 an 6 mois
3 ^e échelon	1 an 6 mois
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	2 ans
Ingénieur divisionnaire du contrôle de la navigation aérienne	
14 ^e échelon	
13 ^e échelon	2 ans
12 ^e échelon	2 ans
11 ^e échelon	2 ans
10 ^e échelon	2 ans
9 ^e échelon	2 ans
8 ^e échelon	2 ans
7 ^e échelon	2 ans
6 ^e échelon	2 ans
5 ^e échelon	2 ans
4 ^e échelon	2 ans
3 ^e échelon	2 ans
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	1 an
Ingénieur du contrôle de la navigation aérienne de classe normale	
9 ^e échelon	
8 ^e échelon	3 ans
7 ^e échelon	3 ans
6 ^e échelon	3 ans
5 ^e échelon	3 ans
4 ^e échelon	3 ans
3 ^e échelon	2 ans
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	2 ans

La durée du temps passé de chacun des échelons des quatre grades d'ingénieur du contrôle de la navigation aérienne est fixée comme suit :

GRADE-ECHELON	DUREE
Ingénieur en chef du contrôle de la navigation aérienne	
7 ^e échelon	
6 ^e échelon	1 an
5 ^e échelon	1 an 6 mois
4 ^e échelon	1 an 6 mois
3 ^e échelon	1 an 6 mois
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	2 ans
Ingénieur divisionnaire du contrôle de la navigation aérienne	
10 ^e échelon	
9 ^e échelon	2 ans
8 ^e échelon	2 ans
7 ^e échelon	2 ans
6 ^e échelon	2 ans
5 ^e échelon	2 ans
4 ^e échelon	2 ans
3 ^e échelon	2 ans
2 ^e échelon	2 ans
1 ^{er} échelon	1 an
Ingénieur principal du contrôle de la navigation aérienne	
9 ^e échelon	

8 ^e -échelon	3-ans
7 ^e -échelon	3-ans
6 ^e -échelon	3-ans
5 ^e -échelon	3-ans
4 ^e -échelon	3-ans
3 ^e -échelon	2-ans
2 ^e -échelon	2-ans
1 ^{er} -échelon	1-an
Ingénieur du contrôle de la navigation aérienne de classe normale	
10 ^e -échelon	
9 ^e -échelon	3-ans
8 ^e -échelon	3-ans
7 ^e -échelon	3-ans
6 ^e -échelon	3-ans
5 ^e -échelon	3-ans
4 ^e -échelon	2-ans
3 ^e -échelon	2-ans
2 ^e -échelon	2-ans
1 ^{er} -échelon	1-an

TITRE IV

DISPOSITIONS FINALES ET TRANSITOIRES

Article 26

Modifié par le Décret n° 94-279 du 11 avril 1994 (JORF du 12 avril 1994)

Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Article 27

Modifié par le Décret n° 94-279 du 11 avril 1994 (JORF du 12 avril 1994)
Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Article 28

Abrogé par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)
Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Article 29

Modifié par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)
Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Article 30

Modifié par le Décret n° 92-1206 du 21 septembre 1992 (JORF du 25 septembre 1992)
Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999)
Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Article 31

Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Article 32

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)
Abrogé par le Décret n° 2007-1511 du 22 octobre 2007 (JORF du 24 octobre 2007)

Article 33

Le décret n° 64-821 du 6 août 1964 modifié portant statut du corps des officiers contrôleurs de la circulation aérienne et le décret n° 88-381 du 20 avril 1988 portant statut particulier du

corps des officiers contrôleurs en chef de la circulation aérienne sont abrogés.

Article 34

Le ministre d'Etat, ministre de l'économie, des finances et du budget, le ministre d'Etat, ministre de la fonction publique et des réformes administratives, le ministre de l'équipement, du logement, des transports et de la mer, le ministre des affaires sociales et de la solidarité, le ministre délégué au budget et le ministre délégué à la santé sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent décret, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait à Paris, le 8 novembre 1990.

MICHEL ROCARD
Par le Premier ministre :

*Le ministre de l'équipement,
du logement, des transports et de la mer,*
MICHEL DELEBARRE

*Le ministre d'Etat, ministre de l'économie,
des finances et du budget,*
PIERRE BEREGOVOY

*Le ministre d'Etat, ministre de la fonction publique
et des réformes administratives,*
MICHEL DURAFOUR

Le ministre des affaires sociales et de la solidarité,
CLAUDE EVIN

Le ministre délégué au budget,
MICHEL CHARASSE

Le ministre délégué à la santé,
BRUNO DURIEUX

ANNEXE I

Modifiée par le Décret n° 93-612 du 26 mars 1993 (JORF du 28 mars 1993)

Modifiée par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Supprimée par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

ANNEXE II

Modifiée par le Décret n° 93-612 du 26 mars 1993 (JORF du 28 mars 1993)

Modifiée par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Modifié par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

Supprimée par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)

ANNEXE III

Modifiée par le Décret n° 93-612 du 26 mars 1993 (JORF du 28 mars 1993)

Modifiée par le Décret n° 95-1325 du 28 décembre 1995 (JORF du 30 décembre 1995)

Supprimée par le Décret n° 99-608 du 8 juillet 1999 (JORF du 17 juillet 1999 et rectificatif au JORF du 4 septembre 1999)