



**ACADÉMIE
DE NICE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Nice, le 10 juin 2026
Communiqué de presse

Baccalauréat et diplôme national du brevet 2026 : près de 64 000 candidats dans l'académie de Nice

Cette année, **63 922 candidats** se présenteront aux épreuves du baccalauréat et du diplôme national du brevet dans les Alpes-Maritimes et le Var.

L'organisation de ces examens mobilise plusieurs milliers de personnels de l'Éducation nationale afin de garantir à chaque candidat les meilleures conditions de passage des épreuves.

Baccalauréat :

21 748 candidats sont inscrits au baccalauréat dans l'académie de Nice dont 11 917 dans les Alpes-Maritimes et 9 831 dans le Var :

- 12 762 candidats dans la voie générale dont 7 291 dans les Alpes-Maritimes et 5 471 dans le Var.
- 5 139 candidats dans la voie professionnelle dont 2 594 dans les Alpes-Maritimes et 2 545 dans le Var.
- 3 847 candidats dans la voie technologique dont 2 032 dans les Alpes-Maritimes et 1 815 dans le Var
 - **108 962 copies à corriger.**

Epreuves anticipées du baccalauréat :

16 428 candidats sont inscrits aux épreuves anticipées de français et de mathématiques du baccalauréat dans l'académie de Nice dont 9 046 dans les Alpes-Maritimes et 7 382 dans le Var :

- 12 477 candidats dans la voie générale dont 6 995 dans les Alpes-Maritimes et 5 482 dans le Var.
- 3 951 candidats dans la voie technologique dont 2 051 dans les Alpes-Maritimes et 1 900 dans le Var.

Nouveautés

L'épreuve anticipée de mathématiques, organisée pour la première fois en juin 2026 dans le cadre du baccalauréat 2027, concernera l'ensemble des élèves de première des voies générale et technologique. D'une durée de deux heures, elle sera notée sur 20 points avec un coefficient 2 et se déroulera sans calculatrice.

Elle prendra la forme d'une épreuve écrite structurée en deux temps : un questionnaire à choix multiples visant à évaluer les automatismes et les compétences de calcul, comptant pour 6 points, puis deux à trois exercices indépendants représentant 14 points.

Afin de tenir compte de la diversité des parcours des élèves, trois sujets distincts seront proposés : l'un pour les élèves suivant la spécialité mathématiques en voie générale, un second pour ceux qui suivent uniquement l'enseignement scientifique, et un troisième pour les mathématiques du tronc commun en voie technologique. Chaque candidat composera donc sur un sujet adapté à son enseignement.

Cette nouvelle épreuve a pour objectif d'évaluer la maîtrise des compétences fondamentales du programme de première et de renforcer les automatismes en mathématiques, tout en contribuant à revaloriser la place de la discipline dans la scolarité des lycéens.

Les épreuves du baccalauréat et des épreuves anticipées se déroulent dans 118 centres d'épreuves répartis sur l'ensemble du territoire académique.

Diplôme national du brevet :

25 746 candidats sont inscrits au diplôme national du brevet dont 12 268 dans les Alpes-Maritimes et 11 958 dans le Var :

- 24 226 candidats dans la voie générale dont 12 268 dans les Alpes-Maritimes et 11 958 dans le Var.
- 1 520 candidats dans la voie professionnelle dont 808 dans les Alpes-Maritimes et 712 dans le Var ; et dont 128 en option agricole (25 dans les Alpes-Maritimes et 103 dans le Var).
 - **104 664 copies à corriger.**

Nouveautés

Le diplôme national du brevet (DNB) évolue en 2026 afin de mieux évaluer le niveau réel des élèves de 3e. Trois principales nouveautés sont introduites : un nouvel équilibre entre contrôle continu et épreuves finales, un système de notation révisé et une nouvelle organisation de l'épreuve de mathématiques.

Désormais, la note finale reposera à 40 % sur le contrôle continu et à 60 % sur les épreuves terminales, contre 50/50 auparavant. Le contrôle continu ne sera plus basé sur l'évaluation du socle commun, mais sur la moyenne annuelle obtenue dans chaque discipline en classe de 3e.

L'épreuve de mathématiques évolue également avec deux parties distinctes :

- Une partie « automatismes » de 20 minutes sans calculatrice.
- Une partie « raisonnement et résolution de problèmes » de 1h40 avec calculatrice autorisée.

Les épreuves écrites se dérouleront dans 30 centres d'épreuves.

Organisation

L'organisation des examens constitue chaque année un défi logistique majeur. Les équipes académiques veillent à garantir l'égalité de traitement de tous les candidats, notamment grâce aux aménagements prévus pour les élèves qui en bénéficient.

La sécurisation des sujets, l'accueil des candidats, l'organisation des épreuves et la correction des copies mobilisent les personnels de l'académie depuis plusieurs mois.

« Les examens sont des rites de passage qui jalonnent le parcours de nos élèves et marquent leur entrée dans une nouvelle étape de leur vie. J'adresse à tous les candidats mes vœux de réussite les plus chaleureux et les encourage à aborder ces épreuves avec confiance et sérénité. Je salue aussi l'engagement de l'ensemble des personnels mobilisés pour accompagner la réussite de chacun et garantir leur bon déroulement des épreuves » a déclaré **Natacha Chicot**, rectrice de l'académie de Nice.

Contacts presse :

Samuel Anthon - Attaché de presse : 06 03 67 29 79

Emilie Chapu-Mazabraud - Directrice de la Communication : 06 82 05 04 80

BREVET 2026

(DNB)

24 226 (AM : 12 268
VAR : 11 958)
pour la série
générale (94 %)

25 746 (AM : 13 076
VAR : 12 670)
candidats

1 520 (AM : 808
VAR : 712)
pour la série
professionnelle (6 %)
dont
128 (AM : 25
VAR : 103)
en option agricole (0,5 %)

Dont **356** (AM : 255
VAR : 101)
candidats
individuels

308 (AM : 232
VAR : 76)
pour la série
générale

→ **48** (AM : 23
VAR : 25)
pour la série
professionnelle

➔ Copies à corriger

104 664

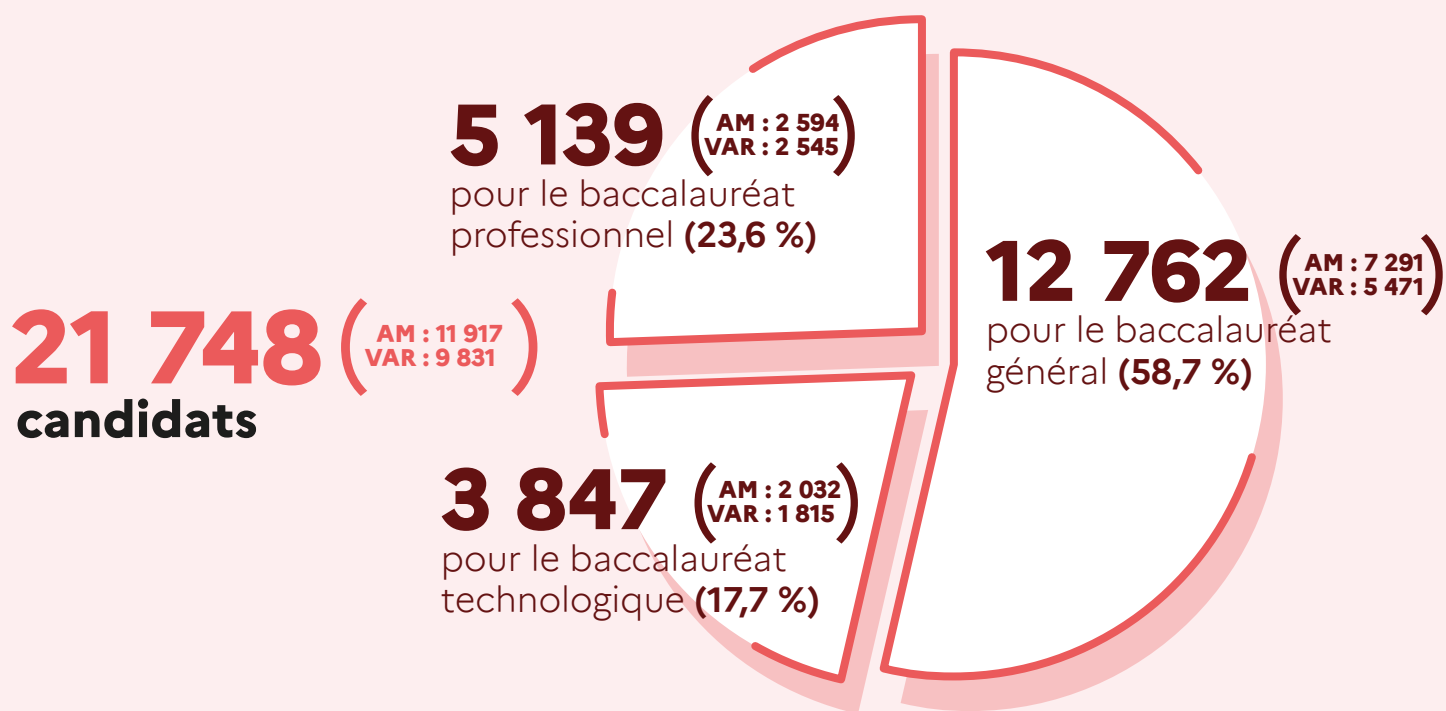
➔ Centres d'épreuves

30

➔ Candidats en situation de handicap bénéficiant d'aménagements

3 566 (AM : 1 842
VAR : 1 724)

BAC 2026



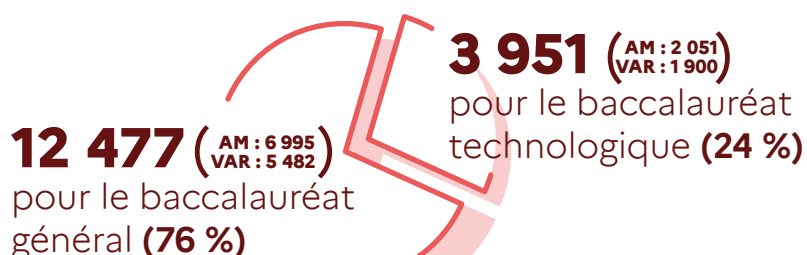
Dont **437** (AM : 291
VAR : 146)
candidats
individuels

349 (AM : 236
VAR : 113)
pour le baccalauréat
général et technologique

→ **88** (AM : 55
VAR : 33)
pour le baccalauréat
professionnel

➔ Épreuves anticipées de français et de mathématiques

16 428 (AM : 9 046
VAR : 7 382)
candidats



BAC 2026



➔ Candidats en situation de handicap bénéficiant d'aménagements

2 551 en terminale

1 670 en 1ère

➔ Centres d'épreuves

118 pour le baccalauréat général, technologique et professionnel

➔ Candidat le plus jeune

13 ans pour le baccalauréat général et technologique

16 ans pour le baccalauréat professionnel

➔ Candidat le plus âgé

49 ans pour le baccalauréat général et technologique

60 ans pour le baccalauréat professionnel

➔ Nombre de copies à corriger

108 962 pour le baccalauréat général, technologique, professionnel et épreuves anticipées

➔ Nombre de correcteurs

5 959 pour le baccalauréat général, technologique, professionnel et épreuves anticipées