

Compétition européenne de statistiques
Épreuve française - 2^e étape
Historique des sujets / Palmarès / Travaux des équipes récompensées

2023 – 2024

[Enquête nationale sur les pratiques physiques et sportives réalisée par l'Institut national de la jeunesse et de l'éducation populaire \(Injep\) en 2020](#)

À partir de l'extrait d'un fichier de résultats de l'enquête nationale sur les pratiques physiques et sportives réalisée par l'Institut national de la jeunesse et de l'éducation populaire (Injep) en 2020 et du dictionnaire de variables associé, les équipes participantes devront établir quelles sont les disparités de pratiques sportives et de loisirs selon les caractéristiques sociodémographiques de la population et par type de territoire en France. Le fichier mis à disposition décrit les caractéristiques sociodémographiques de la personne interrogée, son lieu d'habitation, ses limites éventuelles en termes d'activité pour raisons de santé, les activités physiques et sportives qu'il exerce (pratique globale et par univers : sport collectif, sports de raquettes...), la détention ou non d'une licence sportive, l'adhésion ou non à une association ou un club sportif, ainsi que d'autres activités de loisirs qu'elle pratique. Les équipes participantes devront analyser les données qu'elles jugent intéressantes et présenter leurs résultats conformément aux dispositions du règlement.

Cat A (1re/Tle)	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	MATOS	Lycée Germaine Tillion	Créteil	Aicha BA Lucinda NEF Alex ZINS	Sandrine PETITJEAN
2^e place	BELGAUSS	Lycée Henri IV	Paris	Garance ANNOUNE Sophia DACHEUX	Charlotte MICHELET YAZBECK
3^e place	VAUGELAS	Lycée Vaugelas	Grenoble	Arthur DUMAZ Briac JOSSEAUME Laura SAUNIER	Aurélien RAYNAUD
4^e place	BELLIGOL	Lycée Pierre Larousse	Dijon	Noam BOURHANO Dorian GROS Valentin PICARD-- LENORMAND	Marie-Laure BOBARD
5^e place	PIXIS	Lycée Josephine Baker	Toulouse	Larissa ANDRIAMIFIDY Yanis BENZAOUZ	Valérie FLOREDUZ

Les écarts de salaire entre les femmes et les hommes

À partir de l'extrait du fichier des emplois salariés en 2020 proposé et du dictionnaire de variables associé, les équipes participantes devront établir les écarts de salaire entre les femmes et les hommes tels qu'ils résultent de la source mise à disposition et analyser en détail les éléments qui contribuent à ces écarts. Le fichier mis à disposition décrit les caractéristiques du salarié, de son poste principal ainsi que des données récapitulatives tous postes confondus : rémunérations, heures salariées, etc. Les équipes participantes devront analyser les données qu'elles jugent intéressantes et présenter leurs résultats conformément aux dispositions du règlement.

Cat A (1re/Tle)	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	CURLAY	Lycée français International de Bangkok		Timéo DUCOURNEAU Wissam OUBETROUNE Anaïs TOUSSAINT	Olivier VILAÇA
2^e place	STCHARSTA1	Lycée Saint Charles	Orléans-Tours	Wandrille BERTRAND Alban PELTON	Jacques BUWALDA
3^e place	STARTISTES	Lycée Émile Zola	Rennes	Lili DUPONT Lucille FOUILLE Barthélemy MOTTE	Kevin HÉDÉ
4^e place	BAMCHE	Lycée Claude Nougaro	Toulouse	Eliot BERTRAND Marin COUDERC-TURQ Aylan HADJAM	Valérie FLOREDUZ
5^e place	STATOSFER	Lycée Henri IV	Paris	Olivia JIN Isaura PERIDON-VLAJKOVIC	Charlotte MICHELET YAZBECK

2021 - 2022

Les effets de la crise sanitaire sur les risques économiques et sociaux

Le fichier fourni contient 27 tableaux relatifs à des indicateurs, économiques ou sociaux, mesurés en 2020, année de début de la pandémie, et avant. Les équipes participantes devront s'appuyer sur les tableaux qu'elles jugent pertinents pour montrer les effets de la crise sanitaire sur les risques économiques et sociaux et présenter leurs résultats conformément aux dispositions du règlement.

Cat A (1re/Tle)	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	MLR	Lycée Carcouet	Nantes	Marie BELLANGER Romane GAUTIER Lilou GRESSARD	Charlotte-Anne VOINSON
2 ^e place	GINNYLFIB	Lycée Français International de Bangkok		Éléa BAPTISTE Ennoïa DANIEL Jintrakarn KOSHPASHARIN	Erwan LENADER
3 ^e place	MADMARX	Lycée Montalembert	Créteil	Samuel BAUER Aristide DEGA	Béatrice FOUSSAT
4 ^e place	X	Lycée Nelson Mandela	Nantes	Margot CHEVREUIL Mathias RICHARD Fémi RIOUSSE	François LAURENT
5 ^e place	ETOILES	Lycée Frédéric Mistral	Créteil	Pauline MERCIER Laelia MESLES-DESVARENNES Jihene SABRI	Sarah DAUBIN

2020 - 2021

Enquête Histoire de vie et patrimoine

Les équipes participantes devront produire un travail d'analyse de données statistiques extraites de l'enquête Histoire de vie et patrimoine 2017-2018. Certaines des variables du fichier mis à disposition caractérisent les ménages (âge de la personne de référence, classification professionnelle, diplôme...). Les autres correspondent aux informations spécifiques à l'enquête : montants des patrimoines (immobilier, financier, professionnel), actifs détenus, logement, etc. Les équipes participantes devront analyser les données qu'elles jugent intéressantes et présenter leurs résultats conformément aux dispositions du règlement.

Cat A (1re/Tle)	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	STATH4	Lycée Henri IV	Paris	Louis CORRE Iris GUYOT Manon RIBADEAU-DUMAS	Charlotte MICHELET YAZBECK
2 ^e place	SHARK	Lycée Romain Rolland	Versailles	Mario ABDELMASSIH Alexandre CAMILLE	Fabrice-Julien BELLAMINE
3 ^e place	CAMEMBERT	Lycée Henri IV	Paris	Thibault LEAUTIER Pascal LIN Philippe WU	Charlotte MICHELET YAZBECK
4 ^e place	STATWARS	Lycée Henri IV	Paris	Chiara AMSTUTZ-NAU Léon CHAPUIS Victoria HILL	Charlotte MICHELET YAZBECK
5 ^e place	GENIUS3	Lycée Carcouet	Nantes	Jade JOSSE Anaïs LACROIX Rahnia SOILHI	Charlotte-Anne VOINSON

Cat B (2 ^{de})	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	LES STATUES	Lycée Nelson Mandela	Nantes	Flavie BECQUAERT Floriane DUMAS	François-Daniel LAURENT
2 ^e place	AEROSTATS	Lycée franco-allemand de Buc	Versailles	Isaline DARONNE Louise PRINTEMS Ranja RATOANINA	Catherine NGASSE-EPALLEY

2019 - 2020

Enquête Emploi

Les équipes participantes devront produire un travail d'analyse de données statistiques issues de l'enquête Emploi en continu 2018. Certaines des variables du fichier mis à disposition caractérisent les individus interrogés (âge, classification professionnelle, diplôme...). Les autres correspondent aux informations recueillies par l'enquête : démarche active de recherche d'emploi, raison principale de la recherche d'un autre emploi, ancienneté dans le chômage, etc. Les équipes participantes devront analyser les données qu'elles jugent intéressantes et présenter leurs résultats conformément aux dispositions du règlement.

Cat A (1re/Tle)	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	MARS	Lycée Germaine Tillion	Créteil	Kenza BOUSTEILA Najet BEROUK Adame KAMISSOKO	Sandrine PETIJEAN
2 ^e place	KAMAZA	Lycée Germaine Tillion	Créteil	Melissa DIATTA Karry GOMES	Sandrine PETIJEAN
3 ^e place	ROUCHONNAT	Lycée Notre-Dame	Nantes	Alban ROUCHONNAT	Benoît MONTAROU
4 ^e place	ÉQUIPE	Lycée Paul Cézanne	Aix-Marseille	Nathan ALBANO Yann LAUTIER Yves PHILIP	Florent NICAISE Karine LORNE

Cat B (2 ^{de})	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	TOUS	Lycée Nelson Mandela	Nantes	Mayalen DE BOYSSON Louise DE SAULIEU Manon DESHAYES	Agathe ROY
2 ^e place	SJE3	Lycée franco-allemand de Buc	Versailles	Paul ANDRÉ Antoine BONED Thibault VERDES	Katia MEIMOUN

2018 - 2019

Enquête CAMME

Les équipes participantes devront produire un travail d'analyse de données statistiques issues de l'enquête de conjoncture auprès des ménages (CAMME pour Conjoncture Auprès des Ménages MEnsuelle) de décembre 2017. Certaines des variables du fichier mis à disposition caractérisent les individus interrogés (âge, classification professionnelle, diplôme...). Les autres correspondent aux informations recueillies par l'enquête : comportement des consommateurs, anticipations en matière de consommation et d'épargne, perceptions de phénomènes conjoncturels (évolution des prix, etc.) et sentiments de bien-être, mesuré à quatre reprises dans l'année (mars, juin, septembre, décembre). Les équipes participantes devront analyser les données qu'elles jugent intéressantes et présenter leurs résultats conformément aux dispositions du règlement.

Cat A (1re/Tle)	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	GAM	Lycée Clemenceau	Nantes	Garance FONTENIT Marius GILBERT Axelle MEZIERE	Caroline LECHEVALIER
2 ^e place	LEBOURGET	Lycée Germaine Tillion	Créteil	Sarah DE JESUS RICARDINO Nora EL KACHOUTI Amina KRAROUBI	Sandrine PETIJEAN
3 ^e place	SANDRA	Lycée Sacré Cœur St Gabriel	Clermont-Ferrand	Sandra MONTERYMARD	Valérie BOUVIER

2017 - 2018

Enquête sur les technologies de l'information et de la communication (TIC)

Les équipes participantes devront produire un travail d'analyse de données statistiques issues de l'enquête sur les technologies de l'information et de la communication (TIC) réalisée auprès des ménages. Les variables correspondent aux caractéristiques, habitudes et équipements du répondant (« l'individu ») et du ménage où il vit, liés aux technologies de la communication. Les équipes participantes devront analyser les données qu'elles jugent intéressantes et présenter leurs résultats conformément aux dispositions du règlement.

Cat A (1re/Tle)	Équipe	Établissement	Académie	Élèves	Professeur
Gagnant	MALOLO	Établissement de Sainte Marie de Lyon	Lyon	Louis CHARLES Maël DOLLEY Loan GOUBIER	C. MOUNIER
2 ^e place	ANH	Lycée Germaine Tillion	Créteil	Aparna ATPUTHANATHAN Yasmine CHEBILI Gekan KARADORUK	Sandrine PETIJEAN
3 ^e place	ANTOINE	Lycée Marguerite Yourcenar	Strasbourg	Antoine BIGOT Antoine ECKEN-SCHWILLBER Benjamin FELDER	S. CASSIAU-HAURIE
4 ^e place	KOTWALD	Lycée Alain Borne	Grenoble	Thomas HAUSWALD Marie HOTE Benjamin KAOULA	Yannick SAHY