

Probabilités et statistique
Programmes terminales rentrée 2012
(rentrée 2013 pour T STMG)

Document ressource
« Probabilités et statistique »
disponible sur éduscol

(lien sur *euler* à partir de l'actualité du 09/02/12)

- Statistique descriptive à deux variables (STL spéc. Biotechnologies et STMG)

- Statistique descriptive à deux variables (STL spéc. Biotechnologies et STMG)
- Conditionnement, indépendance (S)

- Statistique descriptive à deux variables (STL spéc. Biotechnologies et STMG)
- Conditionnement, indépendance (S)
- Conditionnement (ES/L et STMG)

Lois à densité

Lois à densité

- en S et ES/L : Notion de loi à densité à partir d'exemples

Lois à densité

- en S et ES/L : Notion de loi à densité à partir d'exemples
- en STI2D et STL : Exemples de lois à densité

Lois à densité

- en S et ES/L : Notion de loi à densité à partir d'exemples
- en STI2D et STL : Exemples de lois à densité
- en STMG : Loi normale ; intervalle de fluctuation d'une variable aléatoire suivant une loi normale

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En S et en ES/L :
Deux paragraphes distincts

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En S et en ES/L :

Deux paragraphes distincts

- Intervalle de fluctuation

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En S et en ES/L :

Deux paragraphes distincts

- Intervalle de fluctuation
- Estimation

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En STI2D et STL :

Prise de décision et estimation, avec deux parties

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En STI2D et STL :

Prise de décision et estimation, avec deux parties

- Intervalle de fluctuation d'une fréquence

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En STI2D et STL :

Prise de décision et estimation, avec deux parties

- Intervalle de fluctuation d'une fréquence
- Intervalle de confiance d'une proportion

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En STMG :

Deux paragraphes distincts

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En STMG :

Deux paragraphes distincts

- Échantillonnage et prise de décision

Intervalle de fluctuation, intervalle de confiance

En STMG :

Deux paragraphes distincts

- Échantillonnage et prise de décision
- Estimation