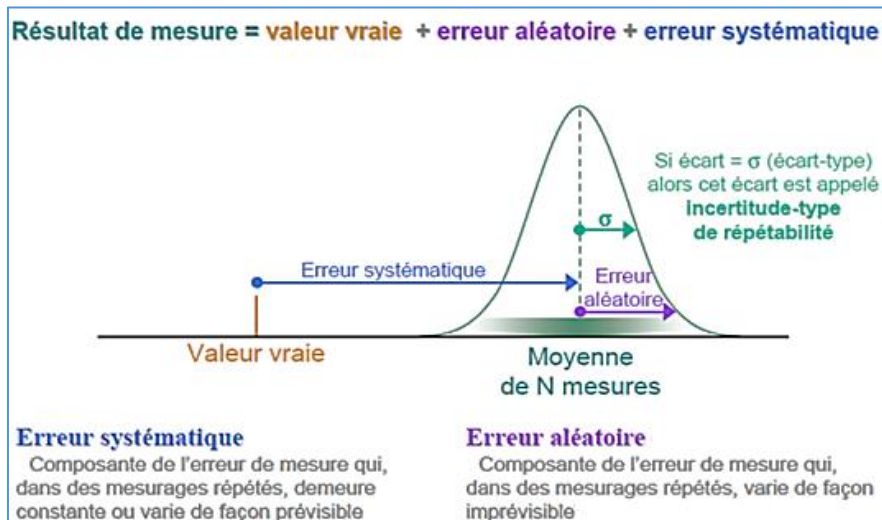


# Erreurs

<https://fr.scribd.com/document/696807404/Formation-Incertit-14-06-12> Extraits

## Résultat de mesure



## Types d'erreurs

### Erreurs systématiques

- défaut d'étalonnage, de calibrage, de réglage du zéro...
- erreur de parallaxe de lecture
- erreur de méthode

### Erreurs aléatoires

- erreurs de lecture
- erreurs dues à l'appareil lui-même
- erreurs dues aux conditions extérieures (température, pression...)

## Qualités d'un dispositif de mesure :

**Fidélité** : mesures exemptes d'erreurs accidentelles.

**Justesse** : aptitude à donner des résultats peu entachés d'erreur.

**Exactitude** : à la fois juste et fidèle.

