

```
### Feuille : 2023-06-15
Analyse par Localisation (Salles) :
Tests de normalité (Shapiro-Wilk) :
- Salle 1 : p = 0.91200
- Salle 2 : p = 0.46900 ✓
- Salle 3 : p = 0.45700 <
- Salle 4 : p = 0.81300 ✓
Test de Levene (homogénéité des variances) : p = 0.7784 ✓
Statistiques descriptives :
- Salle 1 : Moyenne = 125.0 ; Écart-type = 12.50
- Salle 2 : Movenne = 125.0 ; Écart-type = 11.20
- Salle 3 : Moyenne = 122.0 ; Écart-type = 10.80
- Salle 4 : Moyenne = 123.0 ; Écart-type = 12.20
✓ Test choisi : ANOVA (p = 0.686) → pas d'effet significatif
Analyse par MODALITÉ :
Tests de normalité (Shapiro-Wilk) :
- Précoce : p = 0.65500 <
- Témoin : p = 0.53600 ✓
Test de Levene (homogénéité des variances) : p = 0.5552 ✓
Statistiques descriptives :
- Précoce : Moyenne = 123.0 ; Écart-type = 11.5
- Témoin : Moyenne = 125.0 ; Écart-type = 11.8
✓ Test choisi : ANOVA (p = 0.252) → pas d'effet significatif
```



