

RAPPORT DE TP UNIVERSITAIRE

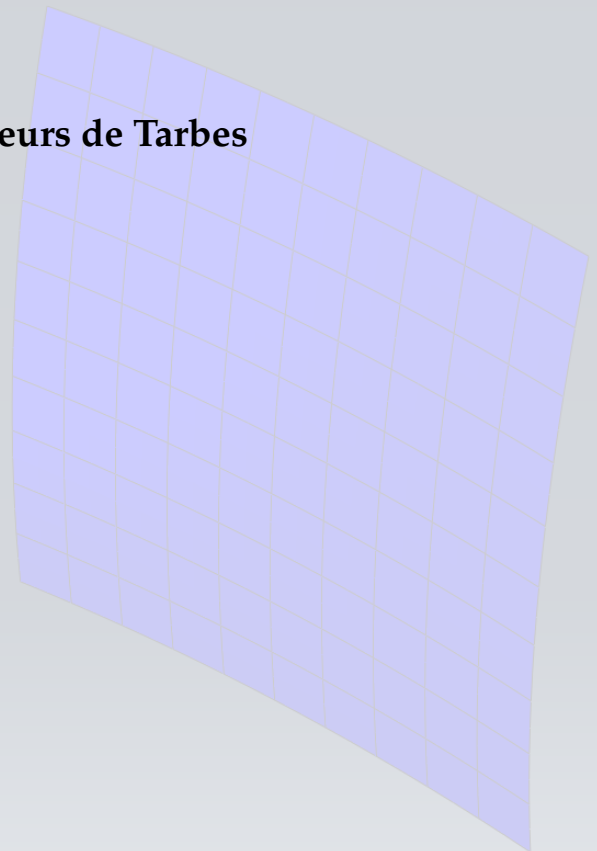
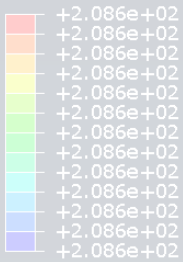
Titre du TP

Killian RENOU  
William GUILBERT

Date : 20/10/2023

ENIT - École Nationale d'Ingénieurs de Tarbes

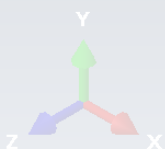
S, Mises  
SNEG, (fraction = -1.0), Layer = 1  
(Avg: 75%)



ODB: plaque1.odb Abaqus/Standard Learning Edition 2024 Thu Apr 10 08:07:11 GMT+02:00 2025

Encadrant : Nom de l'encadrant

Step: Step-1, plaque1  
Increment 1: Step Time = 1.000  
Primary Var: S, Mises  
Deformed Var: U Deformation Scale Factor: +1.469e+00



## Table des matières

<b>1</b>	<b>Introduction</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Matériel et Méthodes</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Résultats</b>	<b>2</b>
3.1	Exemple d'image avec légende . . . . .	2
3.2	Exemple de tableau . . . . .	2
<b>4</b>	<b>Discussion</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>Conclusion</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>Test de corps de texte</b>	<b>3</b>

## 1 Introduction

Dans cette section, introduisez le sujet du TP, les objectifs et le contexte.

## 2 Matériel et Méthodes

Décrivez les équipements utilisés, les protocoles suivis et les étapes principales.

## 3 Résultats

### 3.1 Exemple d'image avec légende



FIGURE 1 – Exemple de légende pour une image.

### 3.2 Exemple de tableau

Paramètre	Valeur	Unité
Exemple 1	10	m/s
Exemple 2	20	m/s
Exemple 3	30	m/s

TABLE 1 – Exemple de tableau avec des données.

## 4 Discussion

Analysez les résultats obtenus, discutez des erreurs possibles et proposez des améliorations.

## 5 Conclusion

Résumé des résultats principaux et conclusion générale.

## 6 Test de corps de texte

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

## Bibliographie

- Référence 1
- Référence 2