

# LISTE DES TABLEAUX

<b>Tableau IV-1</b> : Détermination de la pression dynamique $q_{dyn}$ .....	16
<b>Tableau IV-2</b> : Parois verticales de bâtiments à base rectangulaire .....	17
<b>Tableau IV-3</b> : Coefficient de pression intérieur pour les toitures plates .....	17
<b>Tableau IV-4</b> : Coefficient de pression pour la paroi vertical.....	18
<b>Tableau IV-5</b> Coefficient de pression pour la toiture .....	19
<b>Tableau IV-6</b> : Pression due au vent, paroi .....	21
<b>Tableau IV-7</b> : Pression due au vent, terrasse .....	22
<b>Tableau IV-8</b> : Tableau de la force résultante .....	23
<b>Tableau IV-9</b> : Actions d'ensemble (unité en daN).....	23
<b>Tableau V-1</b> : Caractéristiques du profilé IPE160.....	28
<b>Tableau V-2</b> : Caractéristiques du profilé IPE180.....	30
<b>Tableau V-3</b> : Caractéristiques du profilé IPE200.....	32
<b>Tableau V-4</b> : Caractéristiques du profilé HEA800.....	36
<b>Tableau V-5</b> : Caractéristiques du profilé HEA900.....	37
<b>Tableau V-6</b> : Caractéristiques du profilé HEA550.....	41
<b>Tableau V-7</b> : Caractéristiques du profilé HEA600.....	41
<b>Tableau V-8</b> : Caractéristiques du profilé HEA700.....	43
<b>Tableau V-9</b> : Caractéristiques du profilé HEA140.....	66
<b>Tableau VII-1</b> : Valeurs de la force sismique V .....	96
<b>Tableau VII-2</b> : Distribution horizontale des forces sismiques .....	98
<b>Tableau VII-1</b> : Déplacements inter étages dans les deux Sens .....	106
<b>Tableau VII-2</b> : Effets du second ordre dans les deux sens.....	107