II.2 Analyse Des Resultats Recoltes – Calcul avec proprietes mecaniques reelles (avec action reelles et surcharges, avec combinaison de ces charges) autrement dit recalcule d'ouvrage. – Evaluation de l'etat actuel des materiaux de construction par rapport a l'etat initial avec precision extreme. – Comparaison entre des etats initiaux lors de l'etude du projet et l'etat actuel apres affectation, en comparant : les deformations, les charges existant par rapport la resistance reelle (actuelle), vitesse des degradations et celle des reparations envisagees.