

## LISTE DES TABLEAUX

|   |     |
|---|-----|
| <b>Tableau 1</b> : Application PBN  | 46  |
| <b>Tableau 2</b> : Opérations PBN et senseurs   | 47  |
| <b>Tableau 3</b> : Type des Waypoints   | 56  |
| <b>Tableau 4</b> : Erreur technique de vol des applications RNAV et RNP                 | 63  |
| <b>Tableau 5</b> : Valeurs tampons (BV)   | 64  |
| <b>Tableau 6</b> : Valeurs de XTT pour spécification de navigation                      | 68  |
| <b>Tableau 7</b> : Comparaison entre RAIM et AAIM                                       | 95  |
| <b>Tableau 8</b> : Stratégie GNSS AFI – Synopsis  | 102 |
| <b>Tableau 9</b> : Infrastructure GNSS appuyant les besoins de mise en œuvre de la PBN  | 103 |
| <b>Tableau 10</b> : Infrastructure GNSS appuyant les besoins de mise en œuvre de la PBN | 103 |
| <b>Tableau 11</b> : Critères opérationnels  | 107 |
| <b>Tableau 12</b> : Obstacles d'aires d'approche et de décollage                        | 135 |
| <b>Tableau 13</b> : Installation de télécommunication                                   | 136 |
| <b>Tableau 14</b> : Aides de radionavigation et d'atterrissage                          | 137 |
| <b>Tableau 15</b> : Les altitudes minimales de secteur                                  | 146 |
| <b>Tableau 16</b> : Coordonnées des points de cheminements                              | 159 |