

## IGN – Inventaire forestier - Tableaux standards - Résultats

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| <b>Méthode</b>                  | Nouvelle méthode             |
| <b>Domaine géographique</b>     | France entière - France      |
| <b>Domaine temporel</b>         | 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 |
| <b>Ventilation géographique</b> | Grande région écologique     |
| <b>Choix du tableau</b>         | Nombre de tiges par essence  |

Les résultats sont exprimés sous la forme  $x \pm y$ . Cela signifie que la valeur estimée est comprise dans l'intervalle  $[x - y ; x + y]$  avec une probabilité de 95 %.

| Site                                | Les essences les plus courantes en France | Nombre de tiges<br>x 1 000 000 tiges |                          |          |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|----------|
|                                     |   | Forêts publiques                     | Forêts privées et autres | Total    |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Chêne pédonculé                           | n.s.                                 | 64 ± 8                   | 68 ± 9   |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Chêne rouvre                              | 6 ± 5                                | 26 ± 6                   | 33 ± 7   |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Hêtre                                     | 7 ± 3                                | 25 ± 6                   | 32 ± 6   |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Châtaignier                               | n.s.                                 | 62 ± 14                  | 64 ± 14  |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Charme                                    | n.s.                                 | 5 ± 4                    | 7 ± 5    |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Autres feuillus                           | 7 ± 4                                | 147 ± 18                 | 153 ± 18 |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Pin maritime                              | n.s.                                 | 15 ± 5                   | 16 ± 6   |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Pin sylvestre                             | n.s.                                 | 7 ± 2                    | 9 ± 3    |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Sapin pectiné                             | n.s.                                 | 5 ± 2                    | 7 ± 3    |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Épicéa commun                             | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |

| Site                                | Les essences les plus courantes en France | Nombre de tiges<br>x 1 000 000 tiges |                          |          |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|----------|
|                                     |   | Forêts publiques                     | Forêts privées et autres | Total    |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Douglas                                   | n.s.                                 | 10 ± 4                   | 12 ± 5   |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Autres résineux                           | n.s.                                 | 22 ± 8                   | 24 ± 8   |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Chêne pubescent                           | -                                    | n.s.                     | n.s.     |
| Grand Ouest cristallin et océanique | Frêne                                     | -                                    | 12 ± 6                   | 12 ± 6   |
| Centre Nord semi-océanique          | Chêne pédonculé                           | 17 ± 4                               | 176 ± 12                 | 193 ± 13 |
| Centre Nord semi-océanique          | Chêne rouvre                              | 75 ± 13                              | 154 ± 13                 | 229 ± 17 |
| Centre Nord semi-océanique          | Chêne pubescent                           | n.s.                                 | 51 ± 10                  | 54 ± 11  |
| Centre Nord semi-océanique          | Hêtre                                     | 30 ± 6                               | 35 ± 6                   | 65 ± 8   |
| Centre Nord semi-océanique          | Châtaignier                               | 12 ± 5                               | 115 ± 16                 | 126 ± 17 |
| Centre Nord semi-océanique          | Charme                                    | 72 ± 11                              | 295 ± 25                 | 368 ± 28 |
| Centre Nord semi-océanique          | Frêne                                     | 5 ± 3                                | 105 ± 14                 | 110 ± 14 |
| Centre Nord semi-océanique          | Autres feuillus                           | 57 ± 9                               | 579 ± 31                 | 636 ± 32 |
| Centre Nord semi-océanique          | Pin maritime                              | 4 ± 3                                | 28 ± 6                   | 32 ± 7   |
| Centre Nord semi-océanique          | Pin sylvestre                             | 22 ± 10                              | 47 ± 9                   | 69 ± 13  |
| Centre Nord semi-océanique          | Sapin pectiné                             | n.s.                                 | 4 ± 2                    | 5 ± 2    |
| Centre Nord semi-océanique          | Epicéa commun                             | n.s.                                 | n.s.                     | 10 ± 5   |
| Centre Nord semi-océanique          | Douglas                                   | n.s.                                 | 17 ± 5                   | 19 ± 6   |
| Centre Nord semi-océanique          | Autres résineux                           | 8 ± 4                                | 37 ± 10                  | 45 ± 11  |
| Grand Est semi-continentale         | Chêne pédonculé                           | 40 ± 6                               | 30 ± 4                   | 71 ± 7   |
| Grand Est semi-continentale         | Chêne rouvre                              | 71 ± 8                               | 76 ± 10                  | 147 ± 13 |
| Grand Est semi-continentale         | Chêne pubescent                           | 6 ± 4                                | 10 ± 5                   | 16 ± 7   |
| Grand Est semi-continentale         | Hêtre                                     | 105 ± 12                             | 49 ± 8                   | 154 ± 14 |
| Grand Est semi-continentale         | Châtaignier                               | n.s.                                 | 45 ± 15                  | 51 ± 16  |

| Site                        | Les essences les plus courantes en France | Nombre de tiges<br>x 1 000 000 tiges |                          |          |
|-----------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|----------|
|                             |   | Forêts publiques                     | Forêts privées et autres | Total    |
| Grand Est semi-continentale | Charme                                    | 273 ± 21                             | 161 ± 18                 | 434 ± 28 |
| Grand Est semi-continentale | Frêne                                     | 24 ± 6                               | 72 ± 10                  | 95 ± 12  |
| Grand Est semi-continentale | Autres feuillus                           | 164 ± 15                             | 325 ± 26                 | 489 ± 29 |
| Grand Est semi-continentale | Pin maritime                              | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Grand Est semi-continentale | Pin sylvestre                             | 7 ± 3                                | 16 ± 5                   | 23 ± 6   |
| Grand Est semi-continentale | Sapin pectiné                             | 7 ± 5                                | 5 ± 2                    | 12 ± 4   |
| Grand Est semi-continentale | Epicéa commun                             | 20 ± 8                               | 31 ± 9                   | 51 ± 12  |
| Grand Est semi-continentale | Douglas                                   | 2 ± 2                                | 9 ± 4                    | 11 ± 5   |
| Grand Est semi-continentale | Autres résineux                           | 7 ± 3                                | 18 ± 7                   | 25 ± 8   |
| Vosges                      | Chêne pédonculé                           | n.s.                                 | 3 ± 1                    | 4 ± 2    |
| Vosges                      | Chêne rouvre                              | 26 ± 8                               | 10 ± 4                   | 37 ± 8   |
| Vosges                      | Hêtre                                     | 71 ± 10                              | 12 ± 3                   | 83 ± 11  |
| Vosges                      | Châtaignier                               | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Vosges                      | Charme                                    | 12 ± 4                               | 9 ± 4                    | 21 ± 6   |
| Vosges                      | Frêne                                     | n.s.                                 | 8 ± 4                    | 10 ± 4   |
| Vosges                      | Autres feuillus                           | 23 ± 6                               | 36 ± 9                   | 59 ± 10  |
| Vosges                      | Pin sylvestre                             | 16 ± 5                               | 2 ± 2                    | 18 ± 6   |
| Vosges                      | Sapin pectiné                             | 58 ± 9                               | 24 ± 7                   | 82 ± 11  |
| Vosges                      | Epicéa commun                             | 33 ± 8                               | 36 ± 10                  | 69 ± 13  |
| Vosges                      | Douglas                                   | 8 ± 5                                | n.s.                     | 12 ± 6   |
| Vosges                      | Autres résineux                           | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Jura                        | Chêne pédonculé                           | 2 ± 1                                | 4 ± 2                    | 6 ± 2    |
| Jura                        | Chêne rouvre                              | 8 ± 4                                | 13 ± 5                   | 21 ± 6   |
| Jura                        | Chêne pubescent                           | n.s.                                 | 7 ± 4                    | 11 ± 6   |
| Jura                        | Hêtre                                     | 26 ± 7                               | 42 ± 10                  | 67 ± 12  |
| Jura                        | Châtaignier                               | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |

| Site                | Les essences les plus courantes en France | Nombre de tiges<br>x 1 000 000 tiges |                          |          |
|---------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|----------|
|                     |   | Forêts publiques                     | Forêts privées et autres | Total    |
| Jura                | Charme                                    | 25 ± 7                               | 34 ± 9                   | 58 ± 12  |
| Jura                | Frêne                                     | 8 ± 2                                | 21 ± 6                   | 29 ± 6   |
| Jura                | Autres feuillus                           | 31 ± 6                               | 58 ± 10                  | 90 ± 12  |
| Jura                | Pin sylvestre                             | n.s.                                 | 2 ± 2                    | 2 ± 2    |
| Jura                | Sapin pectiné                             | 36 ± 7                               | 24 ± 6                   | 60 ± 10  |
| Jura                | Epicéa commun                             | 20 ± 5                               | 44 ± 9                   | 64 ± 11  |
| Jura                | Douglas                                   | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Jura                | Autres résineux                           | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Sud-Ouest océanique | Chêne pédonculé                           | 7 ± 4                                | 137 ± 14                 | 144 ± 15 |
| Sud-Ouest océanique | Chêne rouvre                              | n.s.                                 | 21 ± 9                   | 26 ± 11  |
| Sud-Ouest océanique | Chêne pubescent                           | 4 ± 3                                | 323 ± 34                 | 327 ± 34 |
| Sud-Ouest océanique | Hêtre                                     | n.s.                                 | 7 ± 4                    | 8 ± 5    |
| Sud-Ouest océanique | Châtaignier                               | n.s.                                 | 199 ± 26                 | 204 ± 26 |
| Sud-Ouest océanique | Charme                                    | n.s.                                 | 76 ± 15                  | 80 ± 15  |
| Sud-Ouest océanique | Frêne                                     | n.s.                                 | 37 ± 10                  | 38 ± 10  |
| Sud-Ouest océanique | Autres feuillus                           | 16 ± 8                               | 339 ± 26                 | 356 ± 26 |
| Sud-Ouest océanique | Pin maritime                              | 31 ± 7                               | 313 ± 33                 | 344 ± 33 |
| Sud-Ouest océanique | Pin sylvestre                             | n.s.                                 | 7 ± 3                    | 7 ± 3    |
| Sud-Ouest océanique | Sapin pectiné                             | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Sud-Ouest océanique | Douglas                                   | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Sud-Ouest océanique | Autres résineux                           | n.s.                                 | 25 ± 11                  | 27 ± 11  |
| Sud-Ouest océanique | Epicéa commun                             | -                                    | n.s.                     | n.s.     |
| Massif central      | Chêne pédonculé                           | 7 ± 4                                | 132 ± 12                 | 139 ± 13 |
| Massif central      | Chêne rouvre                              | 17 ± 8                               | 120 ± 16                 | 137 ± 18 |
| Massif central      | Chêne pubescent                           | n.s.                                 | 115 ± 20                 | 122 ± 23 |
| Massif central      | Hêtre                                     | 48 ± 20                              | 172 ± 21                 | 220 ± 28 |

| Site           | Les essences les plus courantes en France | Nombre de tiges<br>x 1 000 000 tiges |                          |          |
|----------------|---|--------------------------------------|--------------------------|----------|
|                |   | Forêts publiques                     | Forêts privées et autres | Total    |
| Massif central | Châtaignier                               | n.s.                                 | 265 ± 33                 | 272 ± 34 |
| Massif central | Charme                                    | 6 ± 4                                | 76 ± 15                  | 82 ± 16  |
| Massif central | Frêne                                     | n.s.                                 | 75 ± 16                  | 78 ± 16  |
| Massif central | Autres feuillus                           | 39 ± 17                              | 458 ± 40                 | 497 ± 44 |
| Massif central | Pin maritime                              | n.s.                                 | 13 ± 9                   | 15 ± 9   |
| Massif central | Pin sylvestre                             | 17 ± 8                               | 124 ± 16                 | 141 ± 17 |
| Massif central | Sapin pectiné                             | 36 ± 13                              | 99 ± 15                  | 135 ± 20 |
| Massif central | Epicéa commun                             | 30 ± 9                               | 85 ± 15                  | 115 ± 18 |
| Massif central | Douglas                                   | 11 ± 6                               | 117 ± 16                 | 128 ± 17 |
| Massif central | Autres résineux                           | 19 ± 9                               | 50 ± 14                  | 68 ± 16  |
| Alpes          | Chêne rouvre                              | n.s.                                 | 5 ± 3                    | 8 ± 4    |
| Alpes          | Chêne pubescent                           | 41 ± 17                              | 118 ± 25                 | 159 ± 31 |
| Alpes          | Hêtre                                     | 78 ± 23                              | 76 ± 18                  | 154 ± 29 |
| Alpes          | Châtaignier                               | n.s.                                 | 6 ± 4                    | 6 ± 4    |
| Alpes          | Charme                                    | n.s.                                 | 7 ± 5                    | 7 ± 5    |
| Alpes          | Frêne                                     | n.s.                                 | 23 ± 6                   | 27 ± 7   |
| Alpes          | Autres feuillus                           | 73 ± 15                              | 118 ± 17                 | 190 ± 23 |
| Alpes          | Pin maritime                              | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Alpes          | Pin sylvestre                             | 49 ± 12                              | 175 ± 27                 | 224 ± 29 |
| Alpes          | Sapin pectiné                             | 38 ± 9                               | 17 ± 6                   | 55 ± 11  |
| Alpes          | Epicéa commun                             | 43 ± 12                              | 48 ± 10                  | 91 ± 15  |
| Alpes          | Autres résineux                           | 74 ± 17                              | 41 ± 9                   | 115 ± 20 |
| Alpes          | Chêne pédonculé                           | -                                    | n.s.                     | n.s.     |
| Pyrénées       | Chêne pédonculé                           | n.s.                                 | 9 ± 3                    | 10 ± 3   |
| Pyrénées       | Chêne rouvre                              | n.s.                                 | n.s.                     | 9 ± 6    |
| Pyrénées       | Chêne pubescent                           | n.s.                                 | 36 ± 12                  | 48 ± 16  |

| Site         | Les essences les plus courantes en France | Nombre de tiges<br>x 1 000 000 tiges |                          |          |
|--------------|---|--------------------------------------|--------------------------|----------|
|              |   | Forêts publiques                     | Forêts privées et autres | Total    |
| Pyrénées     | Hêtre                                     | 48 ± 11                              | 43 ± 14                  | 90 ± 17  |
| Pyrénées     | Châtaignier                               | n.s.                                 | 21 ± 9                   | 31 ± 16  |
| Pyrénées     | Charme                                    | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Pyrénées     | Frêne                                     | n.s.                                 | 21 ± 7                   | 28 ± 8   |
| Pyrénées     | Autres feuillus                           | 38 ± 12                              | 132 ± 24                 | 170 ± 26 |
| Pyrénées     | Pin sylvestre                             | 4 ± 3                                | 8 ± 6                    | 12 ± 7   |
| Pyrénées     | Sapin pectiné                             | 24 ± 8                               | 11 ± 7                   | 35 ± 10  |
| Pyrénées     | Epicéa commun                             | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Pyrénées     | Douglas                                   | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Pyrénées     | Autres résineux                           | 18 ± 8                               | 11 ± 6                   | 28 ± 10  |
| Méditerranée | Chêne rouvre                              | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Méditerranée | Chêne pubescent                           | 50 ± 18                              | 248 ± 35                 | 298 ± 39 |
| Méditerranée | Hêtre                                     | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Méditerranée | Frêne                                     | n.s.                                 | n.s.                     | 10 ± 8   |
| Méditerranée | Autres feuillus                           | 188 ± 48                             | 448 ± 51                 | 636 ± 69 |
| Méditerranée | Pin maritime                              | n.s.                                 | 10 ± 4                   | 15 ± 8   |
| Méditerranée | Pin sylvestre                             | n.s.                                 | 22 ± 9                   | 27 ± 11  |
| Méditerranée | Autres résineux                           | 29 ± 16                              | 106 ± 18                 | 134 ± 23 |
| Méditerranée | Chêne pédonculé                           | -                                    | n.s.                     | n.s.     |
| Méditerranée | Châtaignier                               | -                                    | 9 ± 7                    | 9 ± 7    |
| Méditerranée | Charme                                    | -                                    | n.s.                     | n.s.     |
| Méditerranée | Epicéa commun                             | -                                    | n.s.                     | n.s.     |
| Corse        | Chêne pubescent                           | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Corse        | Hêtre                                     | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Corse        | Châtaignier                               | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.     |
| Corse        | Frêne                                     | n.s.                                 | 11 ± 8                   | 12 ± 8   |

| Site         | Les essences les plus courantes en France | Nombre de tiges<br>x 1 000 000 tiges |                          |              |
|--------------|---|--------------------------------------|--------------------------|--------------|
|              |   | Forêts publiques                     | Forêts privées et autres | Total        |
| Corse        | Autres feuillus                           | n.s.                                 | 256 ± 62                 | 274 ± 64     |
| Corse        | Pin maritime                              | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.         |
| Corse        | Sapin pectiné                             | n.s.                                 | n.s.                     | n.s.         |
| Corse        | Autres résineux                           | n.s.                                 | 9 ± 7                    | 18 ± 10      |
| <b>Total</b> |   | 2 717 ± 83                           | 8 775 ± 160              | 11 492 ± 178 |