

## 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>	22 régions administratives
<b>Choix du tableau</b>	Production 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	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Île-de-France	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Île-de-France	Chêne rouvre	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1
Île-de-France	Chêne pubescent	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Île-de-France	Hêtre	inf 0,05 ± inf 0,05	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05
Île-de-France	Châtaignier	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1
Île-de-France	Charme	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Île-de-France	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Île-de-France	Autres feuillus	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Île-de-France	Pin maritime	n.s.	n.s.	n.s.
Île-de-France	Pin sylvestre	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Île-de-France	Epicéa commun	0,0 ± 0,0	n.s.	n.s.
Île-de-France	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Île-de-France	Douglas	-	n.s.	n.s.
Champagne-Ardenne	Chêne pédonculé	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05
Champagne-Ardenne	Chêne rouvre	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1
Champagne-Ardenne	Chêne pubescent	n.s.	n.s.	n.s.
Champagne-Ardenne	Hêtre	0,2 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1
Champagne-Ardenne	Châtaignier	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Champagne-Ardenne	Charme	0,3 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05	0,6 ± 0,1

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Champagne-Ardenne	Frêne	inf 0,05 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Champagne-Ardenne	Autres feuillus	0,3 ± inf 0,05	1,0 ± 0,1	1,3 ± 0,1
Champagne-Ardenne	Pin sylvestre	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Champagne-Ardenne	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Champagne-Ardenne	Epicéa commun	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,4 ± 0,2
Champagne-Ardenne	Douglas	n.s.	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Champagne-Ardenne	Autres résineux	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Picardie	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Picardie	Chêne rouvre	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Picardie	Hêtre	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1
Picardie	Châtaignier	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Picardie	Charme	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Picardie	Frêne	inf 0,05 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Picardie	Autres feuillus	0,1 ± inf 0,05	0,9 ± 0,1	1,0 ± 0,1
Picardie	Pin sylvestre	n.s.	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05
Picardie	Epicéa commun	n.s.	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05
Picardie	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Picardie	Autres résineux	n.s.	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05
Picardie	Pin maritime	-	n.s.	n.s.
Haute-Normandie	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Haute-Normandie	Chêne rouvre	inf 0,05 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05
Haute-Normandie	Chêne pubescent	0,0 ± 0,0	n.s.	n.s.
Haute-Normandie	Hêtre	0,2 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05
Haute-Normandie	Châtaignier	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Haute-Normandie	Charme	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Haute-Normandie	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Haute-Normandie	Autres feuillus	inf 0,05 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Haute-Normandie	Pin sylvestre	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Haute-Normandie	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Haute-Normandie	Douglas	n.s.	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1
Haute-Normandie	Autres résineux	n.s.	n.s.	0,1 ± 0,1
Haute-Normandie	Pin maritime	-	n.s.	n.s.
Haute-Normandie	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Centre	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	1,0 ± 0,1	1,0 ± 0,1
Centre	Chêne rouvre	0,3 ± 0,1	0,9 ± 0,1	1,2 ± 0,1
Centre	Chêne pubescent	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Centre	Hêtre	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Centre	Châtaignier	n.s.	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Centre	Charme	inf 0,05 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Centre	Frêne	0,0 ± 0,0	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Centre	Autres feuillus	0,1 ± inf 0,05	1,3 ± 0,1	1,4 ± 0,1
Centre	Pin maritime	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Centre	Pin sylvestre	0,1 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Centre	Douglas	n.s.	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1
Centre	Autres résineux	inf 0,05 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Centre	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Centre	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Basse-Normandie	Chêne pédonculé	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Basse-Normandie	Chêne rouvre	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1
Basse-Normandie	Hêtre	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Basse-Normandie	Châtaignier	n.s.	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1
Basse-Normandie	Charme	n.s.	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Basse-Normandie	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Basse-Normandie	Autres feuillus	n.s.	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Basse-Normandie	Pin maritime	n.s.	n.s.	n.s.
Basse-Normandie	Pin sylvestre	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Basse-Normandie	Sapin pectiné	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	n.s.
Basse-Normandie	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Basse-Normandie	Douglas	n.s.	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Basse-Normandie	Autres résineux	n.s.	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1
Bourgogne	Chêne pédonculé	0,1 ± inf 0,05	0,4 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1
Bourgogne	Chêne rouvre	0,4 ± 0,1	0,8 ± 0,1	1,2 ± 0,1
Bourgogne	Chêne pubescent	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Bourgogne	Hêtre	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1
Bourgogne	Châtaignier	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Bourgogne	Charme	0,3 ± inf 0,05	0,6 ± 0,1	0,9 ± 0,1
Bourgogne	Frêne	inf 0,05 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Bourgogne	Autres feuillus	0,3 ± inf 0,05	0,9 ± 0,1	1,1 ± 0,1
Bourgogne	Pin sylvestre	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Bourgogne	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	0,1 ± 0,1
Bourgogne	Epicéa commun	n.s.	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Bourgogne	Douglas	0,1 ± 0,1	0,9 ± 0,2	1,0 ± 0,2
Bourgogne	Autres résineux	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Bourgogne	Pin maritime	-	0,0 ± 0,0	0,0 ± 0,0
Nord-Pas-de-Calais	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Nord-Pas-de-Calais	Chêne rouvre	n.s.	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05
Nord-Pas-de-Calais	Hêtre	inf 0,05 ± inf 0,05	n.s.	0,1 ± inf 0,05
Nord-Pas-de-Calais	Châtaignier	0,0 ± 0,0	n.s.	n.s.

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Nord-Pas-de-Calais	Charme	0,1 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Nord-Pas-de-Calais	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Nord-Pas-de-Calais	Autres feuillus	inf 0,05 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Nord-Pas-de-Calais	Pin maritime	0,0 ± 0,0	0,0 ± 0,0	0,0 ± 0,0
Nord-Pas-de-Calais	Pin sylvestre	n.s.	n.s.	n.s.
Nord-Pas-de-Calais	Epicéa commun	0,0 ± 0,0	n.s.	n.s.
Nord-Pas-de-Calais	Douglas	0,0 ± 0,0	n.s.	n.s.
Nord-Pas-de-Calais	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Lorraine	Chêne pédonculé	0,2 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05
Lorraine	Chêne rouvre	0,4 ± 0,1	0,1 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1
Lorraine	Hêtre	0,8 ± 0,1	0,2 ± inf 0,05	1,0 ± 0,1
Lorraine	Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.
Lorraine	Charme	0,4 ± 0,1	0,1 ± inf 0,05	0,6 ± 0,1
Lorraine	Frêne	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1
Lorraine	Autres feuillus	0,4 ± 0,1	0,6 ± 0,1	1,0 ± 0,1
Lorraine	Pin sylvestre	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Lorraine	Sapin pectiné	0,9 ± 0,2	0,3 ± 0,1	1,2 ± 0,2
Lorraine	Epicéa commun	0,4 ± 0,1	0,7 ± 0,2	1,1 ± 0,2
Lorraine	Douglas	n.s.	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Lorraine	Autres résineux	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Lorraine	Chêne pubescent	-	n.s.	n.s.
Alsace	Chêne pédonculé	0,1 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Alsace	Chêne rouvre	0,2 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Alsace	Chêne pubescent	0,0 ± 0,0	-	0,0 ± 0,0
Alsace	Hêtre	0,5 ± 0,1	0,1 ± inf 0,05	0,6 ± 0,1
Alsace	Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Alsace	Charme	0,1 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Alsace	Frêne	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Alsace	Autres feuillus	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Alsace	Pin sylvestre	0,2 ± inf 0,05	n.s.	0,2 ± 0,1
Alsace	Sapin pectiné	0,3 ± 0,1	0,1 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1
Alsace	Epicéa commun	0,3 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Alsace	Douglas	0,2 ± 0,1	n.s.	0,2 ± 0,1
Alsace	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Franche-Comté	Chêne pédonculé	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05
Franche-Comté	Chêne rouvre	0,3 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1
Franche-Comté	Chêne pubescent	n.s.	n.s.	n.s.
Franche-Comté	Hêtre	0,5 ± 0,1	0,3 ± 0,1	0,8 ± 0,1
Franche-Comté	Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.
Franche-Comté	Charme	0,2 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,4 ± inf 0,05
Franche-Comté	Frêne	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1
Franche-Comté	Autres feuillus	0,3 ± inf 0,05	0,6 ± 0,1	0,8 ± 0,1
Franche-Comté	Pin sylvestre	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Franche-Comté	Sapin pectiné	0,8 ± 0,2	0,5 ± 0,1	1,3 ± 0,2
Franche-Comté	Epicéa commun	0,4 ± 0,1	0,8 ± 0,2	1,2 ± 0,2
Franche-Comté	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Franche-Comté	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Pays de la Loire	Chêne pédonculé	n.s.	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Pays de la Loire	Chêne rouvre	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Pays de la Loire	Chêne pubescent	n.s.	n.s.	n.s.
Pays de la Loire	Hêtre	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Pays de la Loire	Châtaignier	n.s.	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Pays de la Loire	Charme	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Pays de la Loire	Frêne	0,0 ± 0,0	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Pays de la Loire	Autres feuillus	n.s.	0,6 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Pays de la Loire	Pin maritime	n.s.	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Pays de la Loire	Pin sylvestre	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Pays de la Loire	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Pays de la Loire	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Pays de la Loire	Douglas	n.s.	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1
Pays de la Loire	Autres résineux	n.s.	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Bretagne	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Bretagne	Chêne rouvre	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Bretagne	Hêtre	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Bretagne	Châtaignier	n.s.	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Bretagne	Charme	n.s.	n.s.	n.s.
Bretagne	Autres feuillus	n.s.	0,5 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Bretagne	Pin maritime	n.s.	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Bretagne	Pin sylvestre	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Bretagne	Sapin pectiné	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± 0,1
Bretagne	Douglas	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Bretagne	Autres résineux	n.s.	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Bretagne	Frêne	-	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Bretagne	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Poitou-Charentes	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Poitou-Charentes	Chêne rouvre	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1
Poitou-Charentes	Chêne pubescent	n.s.	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Poitou-Charentes	Hêtre	n.s.	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Poitou-Charentes	Châtaignier	n.s.	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Poitou-Charentes	Charme	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Poitou-Charentes	Autres feuillus	n.s.	0,7 ± 0,1	0,7 ± 0,1
Poitou-Charentes	Pin maritime	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Poitou-Charentes	Pin sylvestre	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Poitou-Charentes	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Poitou-Charentes	Autres résineux	n.s.	n.s.	0,1 ± 0,1
Poitou-Charentes	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Poitou-Charentes	Epicéa commun	-	n.s.	n.s.
Poitou-Charentes	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	Chêne pédonculé	0,1 ± inf 0,05	1,0 ± 0,1	1,0 ± 0,1
Aquitaine	Chêne rouvre	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Aquitaine	Chêne pubescent	n.s.	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Aquitaine	Hêtre	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Aquitaine	Châtaignier	n.s.	0,7 ± 0,1	0,8 ± 0,1
Aquitaine	Charme	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Aquitaine	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1
Aquitaine	Autres feuillus	0,1 ± inf 0,05	1,3 ± 0,2	1,4 ± 0,2
Aquitaine	Pin maritime	0,5 ± 0,1	5,3 ± 0,5	5,8 ± 0,5
Aquitaine	Pin sylvestre	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Aquitaine	Sapin pectiné	inf 0,05 ± inf 0,05	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05
Aquitaine	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	Autres résineux	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Chêne rouvre	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Midi-Pyrénées	Chêne pubescent	n.s.	0,7 ± 0,1	0,8 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Hêtre	0,2 ± 0,1	0,4 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Châtaignier	n.s.	0,5 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Charme	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Midi-Pyrénées	Frêne	inf 0,05 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Autres feuillus	0,1 ± inf 0,05	1,0 ± 0,1	1,1 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Pin maritime	n.s.	n.s.	n.s.
Midi-Pyrénées	Pin sylvestre	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Midi-Pyrénées	Sapin pectiné	0,3 ± 0,1	0,1 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Epicéa commun	n.s.	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Midi-Pyrénées	Douglas	0,1 ± 0,1	0,3 ± 0,2	0,4 ± 0,2
Midi-Pyrénées	Autres résineux	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Limousin	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,6 ± 0,1	0,7 ± 0,1
Limousin	Chêne rouvre	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Limousin	Hêtre	n.s.	0,3 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05
Limousin	Châtaignier	n.s.	0,6 ± 0,1	0,7 ± 0,1
Limousin	Charme	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Limousin	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Limousin	Autres feuillus	n.s.	0,6 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Limousin	Pin maritime	0,0 ± 0,0	n.s.	n.s.
Limousin	Pin sylvestre	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Limousin	Sapin pectiné	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Limousin	Epicéa commun	n.s.	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Limousin	Douglas	0,1 ± 0,1	0,9 ± 0,2	1,0 ± 0,2
Limousin	Autres résineux	n.s.	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Limousin	Chêne pubescent	-	n.s.	n.s.

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Rhône-Alpes	Chêne pédonculé	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Rhône-Alpes	Chêne rouvre	inf 0,05 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Rhône-Alpes	Chêne pubescent	inf 0,05 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05	0,3 ± inf 0,05
Rhône-Alpes	Hêtre	0,3 ± 0,1	0,6 ± 0,1	1,0 ± 0,1
Rhône-Alpes	Châtaignier	n.s.	0,5 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Rhône-Alpes	Charme	inf 0,05 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05	0,2 ± inf 0,05
Rhône-Alpes	Frêne	inf 0,05 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Rhône-Alpes	Autres feuillus	0,2 ± inf 0,05	1,3 ± 0,1	1,5 ± 0,1
Rhône-Alpes	Pin maritime	n.s.	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1
Rhône-Alpes	Pin sylvestre	0,1 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Rhône-Alpes	Sapin pectiné	0,7 ± 0,1	0,9 ± 0,2	1,6 ± 0,2
Rhône-Alpes	Epicéa commun	0,6 ± 0,1	1,3 ± 0,2	1,9 ± 0,2
Rhône-Alpes	Douglas	n.s.	0,9 ± 0,3	1,0 ± 0,3
Rhône-Alpes	Autres résineux	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1	0,5 ± 0,2
Auvergne	Chêne pédonculé	inf 0,05 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Auvergne	Chêne rouvre	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Auvergne	Hêtre	0,1 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Auvergne	Châtaignier	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Auvergne	Charme	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Auvergne	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Auvergne	Autres feuillus	inf 0,05 ± inf 0,05	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Auvergne	Pin sylvestre	n.s.	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Auvergne	Sapin pectiné	0,3 ± 0,1	1,0 ± 0,2	1,3 ± 0,2
Auvergne	Epicéa commun	0,3 ± 0,1	0,8 ± 0,2	1,0 ± 0,2
Auvergne	Douglas	n.s.	0,8 ± 0,2	0,8 ± 0,2
Auvergne	Autres résineux	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Auvergne	Chêne pubescent	-	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Auvergne	Pin maritime	-	n.s.	n.s.
Languedoc-Roussillon	Chêne pédonculé	n.s.	n.s.	n.s.
Languedoc-Roussillon	Chêne rouvre	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Languedoc-Roussillon	Chêne pubescent	inf 0,05 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Languedoc-Roussillon	Hêtre	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Languedoc-Roussillon	Châtaignier	n.s.	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Languedoc-Roussillon	Frêne	n.s.	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05
Languedoc-Roussillon	Autres feuillus	0,1 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Languedoc-Roussillon	Pin maritime	n.s.	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1
Languedoc-Roussillon	Pin sylvestre	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Languedoc-Roussillon	Sapin pectiné	0,3 ± 0,2	0,1 ± 0,1	0,4 ± 0,2
Languedoc-Roussillon	Epicéa commun	0,2 ± 0,1	n.s.	0,4 ± 0,2
Languedoc-Roussillon	Douglas	n.s.	n.s.	0,2 ± 0,1
Languedoc-Roussillon	Autres résineux	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,2	0,7 ± 0,2
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Chêne rouvre	n.s.	0,0 ± 0,0	n.s.
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Chêne pubescent	0,1 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Hêtre	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Frêne	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05	inf 0,05 ± inf 0,05
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Autres feuillus	0,2 ± inf 0,05	0,3 ± 0,1	0,5 ± 0,1

Site	Les essences les plus courantes en France	Production biologique x 1 000 000 m <sup>3</sup> /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Pin maritime	inf 0,05 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± 0,1
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Pin sylvestre	0,2 ± 0,1	0,5 ± 0,1	0,7 ± 0,1
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Sapin pectiné	0,1 ± 0,1	n.s.	0,1 ± 0,1
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Epicéa commun	inf 0,05 ± inf 0,05	n.s.	0,1 ± inf 0,05
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Autres résineux	0,4 ± 0,1	0,6 ± 0,1	1,1 ± 0,1
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Chêne pédonculé	-	n.s.	n.s.
Corse	Chêne pubescent	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Hêtre	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Frêne	n.s.	n.s.	inf 0,05 ± inf 0,05
Corse	Autres feuillus	n.s.	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Corse	Pin maritime	n.s.	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Corse	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Douglas	0,0 ± 0,0	-	0,0 ± 0,0
Corse	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Chêne rouvre	-	0,0 ± 0,0	0,0 ± 0,0
Corse	Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.
Haute-Normandie	Point non visité	0,0 ± 0,0	-	-
Pays de la Loire	Point non visité	0,0 ± 0,0	-	-
Poitou-Charentes	Point non visité	0,0 ± 0,0	-	-
<b>Total</b>		23,3 ± 0,6	68,3 ± 1,2	91,5 ± 1,3