

IGN – Inventaire forestier - Tableaux standards - Résultats

Méthode	Nouvelle méthode
Domaine géographique	France entière - France
Domaine temporel	2013, 2014, 2015, 2016, 2017
Ventilation géographique	22 régions administratives
Choix du tableau	Production par groupe d'essences

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	Essence feuillue ou conifère	Production biologique x 1 000 000 m ³ /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Île-de-France	Feuillu	0,4 ± 0,1	0,9 ± 0,1	1,3 ± 0,1
Île-de-France	Résineux	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± 0,1
Champagne-Ardenne	Feuillu	1,2 ± 0,1	2,3 ± 0,2	3,5 ± 0,2
Champagne-Ardenne	Résineux	0,3 ± 0,1	0,6 ± 0,1	0,8 ± 0,2
Picardie	Feuillu	0,4 ± 0,1	1,5 ± 0,1	2,0 ± 0,2
Picardie	Résineux	0,1 ± inf 0,05	0,1 ± inf 0,05	0,2 ± 0,1
Haute-Normandie	Feuillu	0,3 ± 0,1	0,8 ± 0,1	1,2 ± 0,1
Haute-Normandie	Résineux	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Centre	Feuillu	0,5 ± 0,1	4,3 ± 0,2	4,7 ± 0,2
Centre	Résineux	0,2 ± 0,1	1,0 ± 0,2	1,2 ± 0,2
Basse-Normandie	Feuillu	0,1 ± inf 0,05	0,8 ± 0,1	0,9 ± 0,1
Basse-Normandie	Résineux	0,1 ± 0,1	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Bourgogne	Feuillu	1,4 ± 0,1	3,1 ± 0,2	4,5 ± 0,2
Bourgogne	Résineux	0,3 ± 0,1	1,5 ± 0,3	1,8 ± 0,3
Nord-Pas-de-Calais	Feuillu	0,2 ± inf 0,05	0,5 ± 0,1	0,7 ± 0,1
Nord-Pas-de-Calais	Résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Lorraine	Feuillu	2,3 ± 0,1	1,3 ± 0,1	3,7 ± 0,2
Lorraine	Résineux	1,5 ± 0,2	1,2 ± 0,3	2,7 ± 0,3
Alsace	Feuillu	1,1 ± 0,1	0,5 ± 0,1	1,6 ± 0,2

Site	Essence feuillue ou conifère	Production biologique x 1 000 000 m ³ /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Alsace	Résineux	1,0 ± 0,2	0,3 ± 0,1	1,3 ± 0,2
Franche-Comté	Feuillu	1,6 ± 0,1	1,5 ± 0,2	3,1 ± 0,2
Franche-Comté	Résineux	1,3 ± 0,2	1,4 ± 0,2	2,7 ± 0,3
Pays de la Loire	Feuillu	0,1 ± <i>inf</i> 0,05	1,7 ± 0,2	1,8 ± 0,2
Pays de la Loire	Résineux	0,1 ± 0,1	0,7 ± 0,2	0,9 ± 0,2
Bretagne	Feuillu	0,1 ± 0,1	1,5 ± 0,2	1,6 ± 0,2
Bretagne	Résineux	0,1 ± 0,1	1,0 ± 0,2	1,1 ± 0,2
Poitou-Charentes	Feuillu	0,1 ± 0,1	2,0 ± 0,2	2,2 ± 0,2
Poitou-Charentes	Résineux	0,1 ± 0,1	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Aquitaine	Feuillu	0,3 ± 0,1	3,9 ± 0,3	4,1 ± 0,3
Aquitaine	Résineux	0,5 ± 0,1	5,6 ± 0,5	6,1 ± 0,5
Midi-Pyrénées	Feuillu	0,5 ± 0,1	3,7 ± 0,3	4,3 ± 0,3
Midi-Pyrénées	Résineux	0,6 ± 0,2	0,9 ± 0,2	1,5 ± 0,3
Limousin	Feuillu	0,1 ± 0,1	2,4 ± 0,2	2,5 ± 0,2
Limousin	Résineux	0,2 ± 0,1	1,9 ± 0,3	2,2 ± 0,3
Rhône-Alpes	Feuillu	0,7 ± 0,1	4,0 ± 0,3	4,6 ± 0,3
Rhône-Alpes	Résineux	1,6 ± 0,2	4,0 ± 0,4	5,7 ± 0,5
Auvergne	Feuillu	0,3 ± 0,1	1,9 ± 0,1	2,2 ± 0,2
Auvergne	Résineux	0,7 ± 0,2	3,1 ± 0,4	3,8 ± 0,4
Languedoc-Roussillon	Feuillu	0,4 ± 0,1	1,3 ± 0,1	1,7 ± 0,2
Languedoc-Roussillon	Résineux	1,0 ± 0,2	1,2 ± 0,3	2,2 ± 0,4
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Feuillu	0,3 ± 0,1	0,8 ± 0,1	1,1 ± 0,1
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Résineux	0,8 ± 0,1	1,2 ± 0,1	2,0 ± 0,2
Corse	Feuillu	n.s.	0,5 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Corse	Résineux	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,4 ± 0,2
Haute-Normandie	Indéterminé	0,0 ± 0,0	-	-

Site	Essence feuillue ou conifère	Production biologique x 1 000 000 m ³ /an		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Pays de la Loire	Indéterminé	0,0 ± 0,0	-	-
Poitou-Charentes	Indéterminé	0,0 ± 0,0	-	-
Total		23,3 ± 0,6	68,3 ± 1,2	91,5 ± 1,3