

IGN – Inventaire forestier - Tableaux standards - Résultats

Méthode	Nouvelle méthode
Domaine géographique	France entière - France
Domaine temporel	2013, 2014, 2015, 2016, 2017
Ventilation géographique	Grande région écologique
Choix du tableau	Volume par classe de dimension des bois

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	Classe de dimension 7,5 / 22,5 / 47,5 / 67,5 cm	Volume x 1 000 000 m ³		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Grand Ouest cristallin et océanique	Petit bois	3 ± 1	22 ± 2	24 ± 2
Grand Ouest cristallin et océanique	Moyen bois	8 ± 2	56 ± 5	64 ± 5
Grand Ouest cristallin et océanique	Gros bois	4 ± 1	21 ± 2	24 ± 3
Grand Ouest cristallin et océanique	Très gros bois	1 ± 1	7 ± 1	8 ± 2
Centre Nord semi-océanique	Petit bois	19 ± 2	101 ± 5	120 ± 5
Centre Nord semi-océanique	Moyen bois	44 ± 4	216 ± 8	260 ± 9
Centre Nord semi-océanique	Gros bois	30 ± 3	95 ± 5	126 ± 5
Centre Nord semi-océanique	Très gros bois	16 ± 2	29 ± 3	45 ± 3
Grand Est semi-continentale	Petit bois	43 ± 3	53 ± 4	96 ± 5
Grand Est semi-continentale	Moyen bois	88 ± 5	110 ± 7	198 ± 8
Grand Est semi-continentale	Gros bois	50 ± 3	38 ± 3	88 ± 5
Grand Est semi-continentale	Très gros bois	19 ± 2	11 ± 2	30 ± 3
Vosges	Petit bois	17 ± 2	10 ± 2	27 ± 3
Vosges	Moyen bois	54 ± 5	35 ± 5	89 ± 7
Vosges	Gros bois	29 ± 3	11 ± 2	40 ± 4

Site	Classe de dimension 7,5 / 22,5 / 47,5 / 67,5 cm	Volume x 1 000 000 m ³		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Vosges	Très gros bois	10 ± 2	3 ± 1	12 ± 2
Jura	Petit bois	9 ± 2	16 ± 2	25 ± 3
Jura	Moyen bois	29 ± 4	43 ± 5	72 ± 6
Jura	Gros bois	15 ± 3	14 ± 2	29 ± 3
Jura	Très gros bois	4 ± 1	3 ± 1	7 ± 2
Sud-Ouest océanique	Petit bois	4 ± 1	88 ± 5	92 ± 5
Sud-Ouest océanique	Moyen bois	12 ± 3	134 ± 8	146 ± 8
Sud-Ouest océanique	Gros bois	4 ± 1	40 ± 4	44 ± 4
Sud-Ouest océanique	Très gros bois	1 ± 1	14 ± 2	15 ± 2
Massif central	Petit bois	13 ± 2	108 ± 5	121 ± 6
Massif central	Moyen bois	45 ± 6	288 ± 13	333 ± 14
Massif central	Gros bois	14 ± 3	83 ± 5	96 ± 6
Massif central	Très gros bois	3 ± 2	20 ± 3	23 ± 3
Alpes	Petit bois	20 ± 3	31 ± 3	52 ± 4
Alpes	Moyen bois	51 ± 6	66 ± 7	117 ± 9
Alpes	Gros bois	21 ± 3	21 ± 3	42 ± 5
Alpes	Très gros bois	6 ± 2	5 ± 2	11 ± 3
Pyrénées	Petit bois	8 ± 2	16 ± 2	24 ± 3
Pyrénées	Moyen bois	27 ± 4	32 ± 4	59 ± 6
Pyrénées	Gros bois	12 ± 2	11 ± 2	23 ± 3
Pyrénées	Très gros bois	6 ± 2	4 ± 1	10 ± 2
Méditerranée	Petit bois	9 ± 2	32 ± 3	41 ± 4
Méditerranée	Moyen bois	5 ± 1	26 ± 3	31 ± 3
Méditerranée	Gros bois	1 ± inf0,5	6 ± 1	7 ± 1
Méditerranée	Très gros bois	n.s.	2 ± 1	2 ± 1
Corse	Petit bois	2 ± 1	11 ± 3	13 ± 3

Site	Classe de dimension 7,5 / 22,5 / 47,5 / 67,5 cm	Volume x 1 000 000 m ³		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Corse	Moyen bois	4 ± 2	12 ± 3	16 ± 4
Corse	Gros bois	3 ± 2	6 ± 3	9 ± 3
Corse	Très gros bois	4 ± 2	4 ± 2	8 ± 3
Total		764 ± 23	1 952 ± 39	2 716 ± 45