

IGN – Inventaire forestier - Tableaux standards - Résultats

Méthode	Nouvelle méthode
Domaine géographique	France entière - France
Domaine temporel	2013, 2014, 2015, 2016, 2017
Ventilation géographique	13 régions administratives
Choix du tableau	Surface forestière en forêt de production

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	Superficie x 1 000 ha		
	Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Île-de-France	87 ± 3	181 ± 12	268 ± 12
Centre-Val de Loire	120 ± 9	855 ± 24	975 ± 24
Bourgogne-Franche-Comté	691 ± 9	1 037 ± 28	1 728 ± 29
Normandie	94 ± 8	331 ± 19	425 ± 19
Hauts-de-France	114 ± 7	326 ± 20	440 ± 20
Grand Est	1 082 ± 10	835 ± 29	1 917 ± 29
Pays de la Loire	36 ± 8	350 ± 18	387 ± 17
Bretagne	29 ± 8	373 ± 20	402 ± 19
Nouvelle-Aquitaine	231 ± 16	2 599 ± 44	2 830 ± 44
Occitanie	480 ± 21	1 919 ± 48	2 399 ± 51
Auvergne-Rhône-Alpes	478 ± 15	1 947 ± 42	2 426 ± 43
Provence-Alpes-Côte d'Azur	468 ± 20	982 ± 34	1 450 ± 39
Corse	64 ± 12	352 ± 29	416 ± 31
Total	3 974 ± 44	12 089 ± 109	16 063 ± 113