

IGN – Inventaire forestier - Tableaux standards - Résultats

Méthode	Nouvelle méthode
Domaine géographique	France entière - France
Domaine temporel	2013, 2014, 2015, 2016, 2017
Choix du tableau	Surface forestière par classe d'altitude

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 %.

Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
	Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
0 à 200 m	767 ± 30	4 880 ± 79	5 647 ± 82
200 à 400 m	1 357 ± 37	2 941 ± 78	4 298 ± 86
400 à 600 m	512 ± 32	1 562 ± 63	2 073 ± 70
600 à 800 m	304 ± 28	1 136 ± 55	1 440 ± 61
800 à 1000 m	281 ± 26	731 ± 45	1 012 ± 52
1000 à 1200 m	259 ± 26	454 ± 36	713 ± 44
1200 à 1600 m	365 ± 30	311 ± 30	676 ± 42
1600 à 2000 m	103 ± 16	61 ± 14	164 ± 21
+ de 2000 m	n.s.	n.s.	40 ± 11
Total	3 974 ± 44	12 089 ± 109	16 063 ± 113

Surface forestière par classe d'altitude France

