

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	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 %.

Site	Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Grand Ouest cristallin et océanique	0 à 200 m	47 ± 10	538 ± 27	585 ± 27
Grand Ouest cristallin et océanique	200 à 400 m	22 ± 6	90 ± 13	112 ± 14
Grand Ouest cristallin et océanique	400 à 600 m	-	n.s.	n.s.
Centre Nord semi-océanique	0 à 200 m	434 ± 18	1 988 ± 46	2 422 ± 47
Centre Nord semi-océanique	200 à 400 m	124 ± 12	416 ± 27	540 ± 29
Centre Nord semi-océanique	400 à 600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Centre Nord semi-océanique	600 à 800 m	-	n.s.	n.s.
Grand Est semi-continentale	0 à 200 m	82 ± 12	113 ± 17	195 ± 20
Grand Est semi-continentale	200 à 400 m	863 ± 26	765 ± 37	1 628 ± 45
Grand Est semi-continentale	400 à 600 m	152 ± 15	173 ± 20	325 ± 25
Grand Est semi-continentale	600 à 800 m	n.s.	36 ± 9	45 ± 10
Grand Est semi-continentale	800 à 1000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Est semi-continentale	1000 à 1200 m	-	n.s.	n.s.
Vosges	0 à 200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	200 à 400 m	145 ± 15	69 ± 13	214 ± 19
Vosges	400 à 600 m	102 ± 13	77 ± 13	179 ± 18
Vosges	600 à 800 m	71 ± 11	38 ± 9	109 ± 14
Vosges	800 à 1000 m	45 ± 9	n.s.	55 ± 10
Vosges	1000 à 1200 m	n.s.	n.s.	n.s.

Site	Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Vosges	1200 à 1600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Jura	200 à 400 m	n.s.	38 ± 9	50 ± 10
Jura	400 à 600 m	73 ± 11	83 ± 14	156 ± 17
Jura	600 à 800 m	53 ± 10	58 ± 12	111 ± 15
Jura	800 à 1000 m	52 ± 10	57 ± 12	109 ± 15
Jura	1000 à 1200 m	27 ± 7	42 ± 10	69 ± 12
Jura	1200 à 1600 m	n.s.	n.s.	25 ± 8
Jura	1600 à 2000 m	n.s.	-	n.s.
Sud-Ouest océanique	0 à 200 m	146 ± 13	1 818 ± 42	1 964 ± 43
Sud-Ouest océanique	200 à 400 m	n.s.	493 ± 33	512 ± 33
Sud-Ouest océanique	400 à 600 m	n.s.	39 ± 11	45 ± 12
Sud-Ouest océanique	600 à 800 m	-	n.s.	n.s.
Massif central	0 à 200 m	n.s.	30 ± 9	31 ± 9
Massif central	200 à 400 m	31 ± 9	479 ± 34	511 ± 35
Massif central	400 à 600 m	54 ± 12	731 ± 40	785 ± 41
Massif central	600 à 800 m	67 ± 14	617 ± 37	684 ± 39
Massif central	800 à 1000 m	59 ± 12	357 ± 28	416 ± 31
Massif central	1000 à 1200 m	53 ± 12	196 ± 22	249 ± 25
Massif central	1200 à 1600 m	64 ± 12	69 ± 14	133 ± 18
Alpes	200 à 400 m	n.s.	n.s.	n.s.
Alpes	400 à 600 m	n.s.	56 ± 14	63 ± 15
Alpes	600 à 800 m	39 ± 11	136 ± 20	175 ± 23
Alpes	800 à 1000 m	64 ± 14	186 ± 24	250 ± 27
Alpes	1000 à 1200 m	105 ± 17	152 ± 21	257 ± 27
Alpes	1200 à 1600 m	196 ± 22	177 ± 22	373 ± 31
Alpes	1600 à 2000 m	79 ± 14	50 ± 12	129 ± 19

Site	Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Alpes	+ de 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Pyrénées	0 à 200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Pyrénées	200 à 400 m	n.s.	58 ± 12	70 ± 13
Pyrénées	400 à 600 m	n.s.	100 ± 17	133 ± 20
Pyrénées	600 à 800 m	n.s.	89 ± 16	121 ± 19
Pyrénées	800 à 1000 m	38 ± 10	56 ± 13	94 ± 17
Pyrénées	1000 à 1200 m	44 ± 11	n.s.	79 ± 15
Pyrénées	1200 à 1600 m	70 ± 13	43 ± 12	113 ± 18
Pyrénées	1600 à 2000 m	n.s.	n.s.	33 ± 10
Pyrénées	+ de 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Méditerranée	0 à 200 m	53 ± 13	289 ± 31	343 ± 34
Méditerranée	200 à 400 m	121 ± 21	423 ± 36	544 ± 41
Méditerranée	400 à 600 m	77 ± 16	232 ± 28	308 ± 32
Méditerranée	600 à 800 m	n.s.	106 ± 20	135 ± 22
Méditerranée	800 à 1000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Méditerranée	1000 à 1200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Méditerranée	1200 à 1600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	0 à 200 m	n.s.	98 ± 23	99 ± 23
Corse	200 à 400 m	n.s.	99 ± 24	105 ± 24
Corse	400 à 600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	600 à 800 m	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	800 à 1000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	1000 à 1200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	1200 à 1600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	1600 à 2000 m	n.s.	-	n.s.
Total		3 974 ± 44	12 089 ± 109	16 063 ± 113