

## IGN – Inventaire forestier - Tableaux standards - Résultats

<b>Méthode</b>	Nouvelle méthode
<b>Domaine géographique</b>	France entière - France
<b>Domaine temporel</b>	2013, 2014, 2015, 2016, 2017
<b>Ventilation géographique</b>	22 régions administratives
<b>Choix du tableau</b>	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
Île-de-France	0 à 200 m	87 ± 3	181 ± 12	268 ± 12
Île-de-France	200 à 400 m	-	n.s.	n.s.
Champagne-Ardenne	0 à 200 m	54 ± 9	198 ± 17	252 ± 19
Champagne-Ardenne	200 à 400 m	187 ± 11	216 ± 18	403 ± 21
Champagne-Ardenne	400 à 600 m	40 ± 8	n.s.	56 ± 10
Picardie	0 à 200 m	74 ± 5	234 ± 16	308 ± 16
Picardie	200 à 400 m	n.s.	n.s.	n.s.
Haute-Normandie	0 à 200 m	55 ± 7	170 ± 15	226 ± 15
Haute-Normandie	200 à 400 m	n.s.	n.s.	n.s.
Centre	0 à 200 m	108 ± 9	758 ± 25	866 ± 25
Centre	200 à 400 m	n.s.	96 ± 14	107 ± 14
Centre	400 à 600 m	-	n.s.	n.s.
Basse-Normandie	0 à 200 m	n.s.	87 ± 11	100 ± 12
Basse-Normandie	200 à 400 m	21 ± 4	67 ± 9	88 ± 10
Bourgogne	0 à 200 m	22 ± 6	104 ± 14	126 ± 16
Bourgogne	200 à 400 m	208 ± 11	399 ± 23	606 ± 25
Bourgogne	400 à 600 m	70 ± 9	161 ± 17	231 ± 19
Bourgogne	600 à 800 m	n.s.	n.s.	26 ± 7
Bourgogne	800 à 1000 m	n.s.	-	n.s.

Site	Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Nord-Pas-de-Calais	0 à 200 m	31 ± 6	73 ± 12	104 ± 13
Nord-Pas-de-Calais	200 à 400 m	n.s.	n.s.	n.s.
Lorraine	0 à 200 m	n.s.	n.s.	27 ± 8
Lorraine	200 à 400 m	420 ± 13	223 ± 18	644 ± 22
Lorraine	400 à 600 m	70 ± 10	53 ± 10	123 ± 14
Lorraine	600 à 800 m	33 ± 8	n.s.	51 ± 10
Lorraine	800 à 1000 m	23 ± 6	n.s.	26 ± 7
Lorraine	1000 à 1200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Lorraine	1200 à 1600 m	n.s.	-	n.s.
Alsace	0 à 200 m	41 ± 8	n.s.	61 ± 10
Alsace	200 à 400 m	88 ± 11	37 ± 9	125 ± 14
Alsace	400 à 600 m	45 ± 9	n.s.	59 ± 11
Alsace	600 à 800 m	35 ± 8	n.s.	46 ± 9
Alsace	800 à 1000 m	n.s.	n.s.	24 ± 7
Alsace	1000 à 1200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Alsace	1200 à 1600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Franche-Comté	0 à 200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Franche-Comté	200 à 400 m	184 ± 12	137 ± 15	321 ± 19
Franche-Comté	400 à 600 m	101 ± 12	83 ± 13	184 ± 18
Franche-Comté	600 à 800 m	42 ± 9	45 ± 10	88 ± 13
Franche-Comté	800 à 1000 m	37 ± 8	41 ± 10	79 ± 13
Franche-Comté	1000 à 1200 m	n.s.	28 ± 8	43 ± 10
Franche-Comté	1200 à 1600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Pays de la Loire	0 à 200 m	29 ± 7	336 ± 18	365 ± 18
Pays de la Loire	200 à 400 m	n.s.	n.s.	21 ± 6
Pays de la Loire	400 à 600 m	-	n.s.	n.s.

Site	Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Bretagne	0 à 200 m	28 ± 7	325 ± 19	353 ± 19
Bretagne	200 à 400 m	n.s.	49 ± 9	50 ± 9
Poitou-Charentes	0 à 200 m	33 ± 8	373 ± 20	406 ± 19
Poitou-Charentes	200 à 400 m	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	0 à 200 m	114 ± 10	1 433 ± 34	1 547 ± 34
Aquitaine	200 à 400 m	n.s.	198 ± 19	208 ± 20
Aquitaine	400 à 600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	600 à 800 m	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	800 à 1000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	1000 à 1200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	1200 à 1600 m	n.s.	n.s.	n.s.
Aquitaine	1600 à 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Midi-Pyrénées	0 à 200 m	n.s.	150 ± 19	157 ± 19
Midi-Pyrénées	200 à 400 m	n.s.	423 ± 29	449 ± 31
Midi-Pyrénées	400 à 600 m	n.s.	209 ± 23	236 ± 24
Midi-Pyrénées	600 à 800 m	n.s.	150 ± 20	176 ± 22
Midi-Pyrénées	800 à 1000 m	n.s.	82 ± 15	105 ± 17
Midi-Pyrénées	1000 à 1200 m	n.s.	n.s.	46 ± 12
Midi-Pyrénées	1200 à 1600 m	50 ± 11	n.s.	74 ± 14
Midi-Pyrénées	1600 à 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Limousin	0 à 200 m	n.s.	n.s.	n.s.
Limousin	200 à 400 m	n.s.	161 ± 17	164 ± 17
Limousin	400 à 600 m	n.s.	223 ± 19	236 ± 19
Limousin	600 à 800 m	n.s.	114 ± 14	126 ± 15
Limousin	800 à 1000 m	n.s.	32 ± 8	35 ± 8
Rhône-Alpes	0 à 200 m	n.s.	40 ± 12	41 ± 12

Site	Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Rhône-Alpes	200 à 400 m	32 ± 9	264 ± 26	296 ± 27
Rhône-Alpes	400 à 600 m	n.s.	272 ± 27	295 ± 28
Rhône-Alpes	600 à 800 m	49 ± 11	269 ± 26	318 ± 28
Rhône-Alpes	800 à 1000 m	55 ± 12	186 ± 22	241 ± 25
Rhône-Alpes	1000 à 1200 m	68 ± 13	147 ± 20	214 ± 23
Rhône-Alpes	1200 à 1600 m	109 ± 16	100 ± 16	209 ± 22
Rhône-Alpes	1600 à 2000 m	32 ± 8	n.s.	55 ± 11
Rhône-Alpes	+ de 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Auvergne	0 à 200 m	-	n.s.	n.s.
Auvergne	200 à 400 m	22 ± 3	89 ± 10	111 ± 11
Auvergne	400 à 600 m	n.s.	108 ± 14	117 ± 14
Auvergne	600 à 800 m	n.s.	188 ± 18	205 ± 18
Auvergne	800 à 1000 m	n.s.	153 ± 16	169 ± 17
Auvergne	1000 à 1200 m	22 ± 6	83 ± 12	106 ± 14
Auvergne	1200 à 1600 m	22 ± 6	n.s.	43 ± 9
Languedoc-Roussillon	0 à 200 m	n.s.	150 ± 22	178 ± 24
Languedoc-Roussillon	200 à 400 m	59 ± 14	219 ± 25	279 ± 28
Languedoc-Roussillon	400 à 600 m	n.s.	166 ± 23	200 ± 25
Languedoc-Roussillon	600 à 800 m	n.s.	117 ± 19	145 ± 22
Languedoc-Roussillon	800 à 1000 m	40 ± 10	83 ± 16	122 ± 19
Languedoc-Roussillon	1000 à 1200 m	n.s.	65 ± 14	100 ± 18
Languedoc-Roussillon	1200 à 1600 m	47 ± 11	46 ± 12	93 ± 16
Languedoc-Roussillon	1600 à 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Languedoc-Roussillon	+ de 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.
Provence-Alpes-Côte d'Azur	0 à 200 m	n.s.	117 ± 19	144 ± 22
Provence-Alpes-Côte d'Azur	200 à 400 m	55 ± 14	202 ± 24	256 ± 28

Site	Classe d'altitude	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Provence-Alpes-Côte d'Azur	400 à 600 m	70 ± 15	180 ± 24	250 ± 28
Provence-Alpes-Côte d'Azur	600 à 800 m	49 ± 14	142 ± 22	191 ± 26
Provence-Alpes-Côte d'Azur	800 à 1000 m	37 ± 11	118 ± 20	156 ± 23
Provence-Alpes-Côte d'Azur	1000 à 1200 m	59 ± 13	86 ± 17	145 ± 21
Provence-Alpes-Côte d'Azur	1200 à 1600 m	104 ± 16	101 ± 18	205 ± 24
Provence-Alpes-Côte d'Azur	1600 à 2000 m	48 ± 12	n.s.	75 ± 15
Provence-Alpes-Côte d'Azur	+ de 2000 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.
<b>Total</b>		3 974 ± 44	12 089 ± 109	16 063 ± 113