

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 essence principale

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	Les essences principales les plus courantes en France	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Grand Ouest cristallin et océanique	Chêne pédonculé	n.s.	202 ± 20	212 ± 20
Grand Ouest cristallin et océanique	Chêne rouvre	n.s.	72 ± 12	89 ± 13
Grand Ouest cristallin et océanique	Chêne pubescent	-	n.s.	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Hêtre	n.s.	30 ± 8	43 ± 9
Grand Ouest cristallin et océanique	Châtaignier	n.s.	57 ± 11	57 ± 11
Grand Ouest cristallin et océanique	Charme	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Frêne	-	n.s.	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Autres feuillus	n.s.	123 ± 15	127 ± 16
Grand Ouest cristallin et océanique	Pin maritime	n.s.	43 ± 9	46 ± 10
Grand Ouest cristallin et océanique	Pin sylvestre	n.s.	n.s.	n.s.

Site	Les essences principales les plus courantes en France	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Grand Ouest cristallin et océanique	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Douglas	n.s.	n.s.	27 ± 7
Grand Ouest cristallin et océanique	Autres résineux	n.s.	37 ± 8	42 ± 9
Grand Ouest cristallin et océanique	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Centre Nord semi-océanique	Chêne pédonculé	87 ± 12	600 ± 34	686 ± 36
Centre Nord semi-océanique	Chêne rouvre	221 ± 18	507 ± 31	728 ± 36
Centre Nord semi-océanique	Chêne pubescent	n.s.	60 ± 11	63 ± 12
Centre Nord semi-océanique	Hêtre	65 ± 10	68 ± 13	134 ± 16
Centre Nord semi-océanique	Châtaignier	n.s.	90 ± 14	102 ± 15
Centre Nord semi-océanique	Charme	38 ± 9	119 ± 16	157 ± 19
Centre Nord semi-océanique	Frêne	n.s.	162 ± 19	170 ± 20
Centre Nord semi-océanique	Autres feuillus	41 ± 9	526 ± 33	567 ± 34
Centre Nord semi-océanique	Pin maritime	n.s.	66 ± 11	80 ± 12
Centre Nord semi-océanique	Pin sylvestre	40 ± 8	84 ± 13	125 ± 16
Centre Nord semi-océanique	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Centre Nord semi-océanique	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Centre Nord semi-océanique	Douglas	n.s.	44 ± 10	50 ± 11
Centre Nord semi-océanique	Autres résineux	n.s.	69 ± 12	85 ± 14
Centre Nord semi-océanique	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Est semi-continentale	Chêne pédonculé	183 ± 18	132 ± 18	314 ± 25
Grand Est semi-continentale	Chêne rouvre	276 ± 21	208 ± 22	484 ± 30

Site	Les essences principales les plus courantes en France	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Grand Est semi-continentale	Chêne pubescent	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Est semi-continentale	Hêtre	244 ± 20	105 ± 16	349 ± 25
Grand Est semi-continentale	Châtaignier	n.s.	46 ± 10	51 ± 11
Grand Est semi-continentale	Charme	179 ± 18	92 ± 15	271 ± 23
Grand Est semi-continentale	Frêne	28 ± 7	125 ± 18	153 ± 19
Grand Est semi-continentale	Autres feuillus	94 ± 14	234 ± 24	328 ± 27
Grand Est semi-continentale	Pin sylvestre	n.s.	34 ± 9	51 ± 11
Grand Est semi-continentale	Sapin pectiné	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Est semi-continentale	Epicéa commun	37 ± 8	44 ± 10	81 ± 13
Grand Est semi-continentale	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Grand Est semi-continentale	Autres résineux	n.s.	n.s.	41 ± 10
Grand Est semi-continentale	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	Chêne pédonculé	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	Chêne rouvre	48 ± 9	n.s.	70 ± 12
Vosges	Hêtre	109 ± 13	n.s.	133 ± 15
Vosges	Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	Charme	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	Frêne	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	Autres feuillus	23 ± 7	39 ± 10	63 ± 12
Vosges	Pin sylvestre	27 ± 7	n.s.	32 ± 8
Vosges	Sapin pectiné	103 ± 13	28 ± 8	132 ± 15
Vosges	Epicéa commun	47 ± 9	46 ± 10	93 ± 14
Vosges	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Vosges	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Jura	Chêne pédonculé	n.s.	n.s.	n.s.

Site	Les essences principales les plus courantes en France	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Jura	Chêne rouvre	n.s.	n.s.	44 ± 10
Jura	Chêne pubescent	n.s.	n.s.	n.s.
Jura	Hêtre	50 ± 9	62 ± 12	112 ± 15
Jura	Châtaignier	-	n.s.	n.s.
Jura	Charme	n.s.	n.s.	33 ± 9
Jura	Frêne	n.s.	32 ± 9	39 ± 10
Jura	Autres feuillus	n.s.	29 ± 8	46 ± 10
Jura	Pin sylvestre	-	n.s.	n.s.
Jura	Sapin pectiné	67 ± 11	30 ± 8	97 ± 14
Jura	Epicéa commun	35 ± 8	62 ± 12	98 ± 14
Jura	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Jura	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Jura	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Sud-Ouest océanique	Chêne pédonculé	n.s.	402 ± 32	425 ± 33
Sud-Ouest océanique	Chêne rouvre	n.s.	42 ± 11	52 ± 12
Sud-Ouest océanique	Chêne pubescent	n.s.	517 ± 33	526 ± 34
Sud-Ouest océanique	Hêtre	n.s.	n.s.	n.s.
Sud-Ouest océanique	Châtaignier	n.s.	178 ± 21	183 ± 21
Sud-Ouest océanique	Charme	n.s.	42 ± 11	43 ± 11
Sud-Ouest océanique	Frêne	n.s.	43 ± 11	44 ± 11
Sud-Ouest océanique	Autres feuillus	n.s.	290 ± 28	312 ± 29
Sud-Ouest océanique	Pin maritime	83 ± 10	724 ± 36	807 ± 37
Sud-Ouest océanique	Pin sylvestre	n.s.	n.s.	n.s.
Sud-Ouest océanique	Sapin pectiné	-	n.s.	n.s.
Sud-Ouest océanique	Epicéa commun	-	n.s.	n.s.
Sud-Ouest océanique	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.

Site	Les essences principales les plus courantes en France	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Sud-Ouest océanique	Autres résineux	n.s.	45 ± 12	53 ± 13
Sud-Ouest océanique	Non déterminé	n.s.	38 ± 11	43 ± 11
Massif central	Chêne pédonculé	n.s.	354 ± 27	367 ± 28
Massif central	Chêne rouvre	32 ± 8	208 ± 22	241 ± 24
Massif central	Chêne pubescent	n.s.	174 ± 23	184 ± 24
Massif central	Hêtre	58 ± 13	231 ± 23	289 ± 26
Massif central	Châtaignier	n.s.	268 ± 27	274 ± 27
Massif central	Charme	n.s.	39 ± 9	41 ± 10
Massif central	Frêne	n.s.	104 ± 17	107 ± 17
Massif central	Autres feuillus	n.s.	283 ± 27	299 ± 28
Massif central	Pin maritime	n.s.	n.s.	n.s.
Massif central	Pin sylvestre	n.s.	208 ± 23	238 ± 24
Massif central	Sapin pectiné	52 ± 12	135 ± 17	187 ± 21
Massif central	Epicéa commun	46 ± 11	121 ± 17	167 ± 20
Massif central	Douglas	n.s.	241 ± 24	268 ± 25
Massif central	Autres résineux	n.s.	78 ± 15	104 ± 18
Massif central	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Alpes	Chêne rouvre	n.s.	n.s.	n.s.
Alpes	Chêne pubescent	44 ± 12	134 ± 21	179 ± 24
Alpes	Hêtre	82 ± 15	95 ± 16	176 ± 22
Alpes	Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.
Alpes	Charme	-	n.s.	n.s.
Alpes	Frêne	n.s.	34 ± 9	36 ± 9
Alpes	Autres feuillus	n.s.	69 ± 14	94 ± 17
Alpes	Pin maritime	-	n.s.	n.s.
Alpes	Pin sylvestre	96 ± 16	248 ± 27	344 ± 31

Site	Les essences principales les plus courantes en France	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Alpes	Sapin pectiné	57 ± 12	n.s.	78 ± 14
Alpes	Epicéa commun	77 ± 13	77 ± 13	155 ± 18
Alpes	Autres résineux	125 ± 18	80 ± 16	205 ± 24
Alpes	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Pyrénées	Chêne pédonculé	n.s.	40 ± 10	44 ± 11
Pyrénées	Chêne rouvre	n.s.	n.s.	n.s.
Pyrénées	Chêne pubescent	n.s.	55 ± 14	71 ± 15
Pyrénées	Hêtre	106 ± 15	71 ± 14	177 ± 21
Pyrénées	Châtaignier	n.s.	n.s.	38 ± 11
Pyrénées	Charme	-	n.s.	n.s.
Pyrénées	Frêne	n.s.	55 ± 13	61 ± 14
Pyrénées	Autres feuillus	n.s.	84 ± 16	100 ± 17
Pyrénées	Pin sylvestre	n.s.	n.s.	n.s.
Pyrénées	Sapin pectiné	37 ± 10	n.s.	50 ± 12
Pyrénées	Epicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.
Pyrénées	Douglas	n.s.	n.s.	n.s.
Pyrénées	Autres résineux	32 ± 9	n.s.	52 ± 12
Pyrénées	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Méditerranée	Chêne rouvre	-	n.s.	n.s.
Méditerranée	Chêne pubescent	55 ± 14	318 ± 32	373 ± 35
Méditerranée	Hêtre	n.s.	n.s.	n.s.
Méditerranée	Châtaignier	-	n.s.	n.s.
Méditerranée	Frêne	-	n.s.	n.s.
Méditerranée	Autres feuillus	150 ± 19	442 ± 36	593 ± 41
Méditerranée	Pin maritime	n.s.	n.s.	n.s.
Méditerranée	Pin sylvestre	n.s.	n.s.	n.s.

Site	Les essences principales les plus courantes en France	Superficie x 1 000 ha		
		Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
Méditerranée	Epicéa commun	-	n.s.	n.s.
Méditerranée	Autres résineux	68 ± 16	243 ± 28	311 ± 32
Méditerranée	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Chêne pubescent	-	n.s.	n.s.
Corse	Hêtre	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Châtaignier	-	n.s.	n.s.
Corse	Frêne	-	n.s.	n.s.
Corse	Autres feuillus	n.s.	274 ± 30	291 ± 31
Corse	Pin maritime	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Autres résineux	n.s.	n.s.	n.s.
Corse	Non déterminé	n.s.	n.s.	n.s.
Total		3 974 ± 44	12 089 ± 109	16 063 ± 113