

## 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>	Grande région écologique
<b>Choix du tableau</b>	Surface forestière par type de sol

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	Type de sol	Superficie x 1 000 ha
Grand Ouest cristallin et océanique	Sol jeune	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Sol carbonaté	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Sol calcique	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Sol brunifié	310 ± 23
Grand Ouest cristallin et océanique	Sol lessivé	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Sol podzolisé	80 ± 13
Grand Ouest cristallin et océanique	Sol hydromorphe	259 ± 21
Grand Ouest cristallin et océanique	Absence ou autre	n.s.
Grand Ouest cristallin et océanique	Non déterminé	n.s.
Centre Nord semi-océanique	Sol jeune	45 ± 10
Centre Nord semi-océanique	Sol carbonaté	220 ± 22
Centre Nord semi-océanique	Sol calcique	50 ± 11
Centre Nord semi-océanique	Sol brunifié	1 068 ± 43
Centre Nord semi-océanique	Sol lessivé	76 ± 13
Centre Nord semi-océanique	Sol podzolisé	182 ± 19
Centre Nord semi-océanique	Sol hydromorphe	1 211 ± 43
Centre Nord semi-océanique	Absence ou autre	n.s.
Centre Nord semi-océanique	Non déterminé	n.s.
Grand Est semi-continentale	Sol jeune	62 ± 12
Grand Est semi-continentale	Sol carbonaté	405 ± 29

Site	Type de sol	Superficie x 1 000 ha
Grand Est semi-continental	Sol calcique	159 ± 18
Grand Est semi-continental	Sol brunifié	905 ± 39
Grand Est semi-continental	Sol lessivé	162 ± 18
Grand Est semi-continental	Sol podzolisé	n.s.
Grand Est semi-continental	Sol hydromorphe	462 ± 29
Grand Est semi-continental	Absence ou autre	n.s.
Grand Est semi-continental	Non déterminé	n.s.
Vosges	Sol jeune	31 ± 8
Vosges	Sol carbonaté	n.s.
Vosges	Sol calcique	n.s.
Vosges	Sol brunifié	378 ± 24
Vosges	Sol lessivé	27 ± 7
Vosges	Sol podzolisé	88 ± 12
Vosges	Sol hydromorphe	46 ± 10
Vosges	Absence ou autre	n.s.
Vosges	Non déterminé	n.s.
Jura	Sol jeune	30 ± 8
Jura	Sol carbonaté	114 ± 16
Jura	Sol calcique	125 ± 16
Jura	Sol brunifié	229 ± 20
Jura	Sol lessivé	n.s.
Jura	Sol hydromorphe	n.s.
Jura	Absence ou autre	n.s.
Jura	Non déterminé	n.s.
Sud-Ouest océanique	Sol jeune	63 ± 13
Sud-Ouest océanique	Sol carbonaté	270 ± 27
Sud-Ouest océanique	Sol calcique	65 ± 13

Site	Type de sol	Superficie x 1 000 ha
Sud-Ouest océanique	Sol brunifié	736 ± 41
Sud-Ouest océanique	Sol lessivé	110 ± 16
Sud-Ouest océanique	Sol podzolisé	913 ± 33
Sud-Ouest océanique	Sol fersiallitique	n.s.
Sud-Ouest océanique	Sol hydromorphe	321 ± 29
Sud-Ouest océanique	Absence ou autre	n.s.
Sud-Ouest océanique	Non déterminé	n.s.
Massif central	Sol jeune	173 ± 21
Massif central	Sol carbonaté	47 ± 13
Massif central	Sol calcique	136 ± 20
Massif central	Sol brunifié	2 193 ± 57
Massif central	Sol lessivé	38 ± 9
Massif central	Sol podzolisé	n.s.
Massif central	Sol fersiallitique	n.s.
Massif central	Sol hydromorphe	166 ± 19
Massif central	Absence ou autre	n.s.
Massif central	Non déterminé	n.s.
Alpes	Sol jeune	134 ± 20
Alpes	Sol carbonaté	628 ± 39
Alpes	Sol calcique	156 ± 22
Alpes	Sol brunifié	349 ± 29
Alpes	Sol lessivé	n.s.
Alpes	Sol podzolisé	n.s.
Alpes	Sol hydromorphe	n.s.
Alpes	Absence ou autre	n.s.
Alpes	Non déterminé	n.s.
Pyrénées	Sol jeune	50 ± 12

Site	Type de sol	Superficie x 1 000 ha
Pyrénées	Sol carbonaté	57 ± 14
Pyrénées	Sol calcique	51 ± 14
Pyrénées	Sol brunifié	473 ± 31
Pyrénées	Sol lessivé	n.s.
Pyrénées	Sol hydromorphe	n.s.
Pyrénées	Non déterminé	n.s.
Méditerranée	Sol jeune	148 ± 23
Méditerranée	Sol carbonaté	560 ± 41
Méditerranée	Sol calcique	234 ± 29
Méditerranée	Sol brunifié	372 ± 32
Méditerranée	Sol lessivé	n.s.
Méditerranée	Sol podzolisé	n.s.
Méditerranée	Sol fersiallitique	57 ± 14
Méditerranée	Sol hydromorphe	n.s.
Méditerranée	Non déterminé	n.s.
Corse	Sol jeune	n.s.
Corse	Sol carbonaté	n.s.
Corse	Sol calcique	n.s.
Corse	Sol brunifié	356 ± 32
Corse	Sol lessivé	n.s.
Corse	Sol fersiallitique	n.s.
Corse	Absence ou autre	n.s.
Corse	Non déterminé	n.s.
<b>Total</b>		15 905 ± 113