

## 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>Choix du tableau</b>	Volume de bois mort au sol par classe de dimension

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 de diamètre (bois mort au sol)	Volume x 1 000 000 m <sup>3</sup>		
	Forêts publiques	Forêts privées et autres	Total
0-10 cm	20 ± 1	53 ± 1	72 ± 1
10-20 cm	23 ± 1	65 ± 2	87 ± 3
20-30 cm	12 ± 1	34 ± 3	46 ± 3
30-40 cm	6 ± 1	16 ± 2	22 ± 3
40 cm et plus	7 ± 3	23 ± 9	30 ± 9
<b>Total</b>	68 ± 4	190 ± 6	259 ± 7

### Volume de bois mort au sol par classe de dimension France

