

## Les résultats : A11 - Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin

Les résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013



<b>1 Le territoire.....</b>	<b>4</b>	<b>4 La composition des peuplements .....</b>	<b>15</b>
Surface par occupation du sol.....	4	Surface par essence principale.....	15
Surface par occupation du sol et par classe d'altitude .....	5	Surface par groupe d'essences.....	16
<b>2 Les forêts .....</b>	<b>6</b>	Surface selon la diversité.....	17
Surface par catégorie de forêts .....	6	Surface par composition du peuplement.....	18
Surface par propriété.....	7	<b>5 Le volume de bois sur pied .....</b>	<b>19</b>
Surface par couverture du sol .....	8	Volume par propriété .....	19
<b>3 La surface forestière de production.....</b>	<b>9</b>	Volume par essence.....	20
Surface par propriété.....	9	Volume par catégorie de dimension des bois.....	21
Surface par structure forestière.....	10	Volume par catégorie de dimension des bois et par essence .....	22
Surface par classe d'âge de l'étage dominant.....	11	Volume par structure forestière .....	23
Surface par propriété et par distance de débardage.....	12	Volume par propriété et par structure forestière .....	24
Surface par propriété et par exploitabilité.....	13	Volume à l'hectare par propriété et par structure forestière .....	25
Surface par propriété et par classe de pente de débusquage .....	14	Volume par composition du peuplement .....	26
		Volume par classe d'altitude .....	27
		Volume par distance de débardage .....	28
		Volume par classe d'exploitabilité .....	29
		Volume par qualité des bois.....	30

<b>6 La production en volume .....</b>	<b>31</b>	<b>9 Les données éco-floristiques.....</b>	<b>43</b>
Production par propriété.....	31	Par type de roche mère.....	43
Production par essence.....	32	Par type de sol .....	44
Production par catégorie de dimension des bois.....	33	Par type d'humus .....	45
Production par structure forestière.....	34	Par texture de sol .....	46
Production par composition du peuplement .....	35	Par profondeur du sol et charge en cailloux.....	47
Production par altitude .....	36	Par indice d'hydromorphie.....	48
Production par distance de débardage.....	37	Par niveau hydrique révélé par la flore .....	49
Production par classe d'exploitabilité .....	38	Par niveau trophique révélé par la flore .....	50
<b>7 La surface terrière .....</b>	<b>39</b>	Par nombre d'essences dans le peuplement recensable.....	51
Surface terrière à l'hectare par propriété.....	39	Par hauteur de Lorey.....	52
Surface terrière à l'hectare par essence .....	40	Par classe d'altitude.....	53
<b>8 Le nombre de tiges .....</b>	<b>41</b>	Par taux de couvert des ligneux hauts .....	54
Nombre de tiges recensables par propriété .....	41	Par taux de couvert des ligneux bas.....	55
Nombre de tiges recensables par essence.....	42	Par taux de couvert des végétaux non ligneux .....	56

Tableau 1.1

	<b>Total</b>
Occupation du sol	1 000 ha
Forêt	209 ± 14
Bosquet	n.s.
Lande	39 ± 12
Autre végétation	1064 ± 30
Improductif	112 ± 14
Eau	n.s.
Occulté	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>1 444 ± 29</b>



Le département : Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin

Tableau 1.2

	<b>Forêt</b>	<b>Taux de boisement</b>	<b>Non forêt</b>	<b>Occulté</b>	<b>Total</b>
Classe d'altitude	1 000 ha	%	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
De 0 à 200 m	159 ± 14	13	1 066 ± 29	n.s.	1 228 ± 30
De 200 à 400 m	49 ± 9	23	167 ± 17	–	216 ± 19
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>209 ± 14</b>	<b>14</b>	<b>1 233 ± 28</b>	<b>n.s.</b>	<b>1 444 ± 29</b>

Tableau 2.1

Toute la forêt	Forêt de production		Forêt de production avec un couvert recensable*	
	Total	Hors peupleraie	Total	Hors peupleraie
1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
209 ± 14	205 ± 14	203 ± 14	197 ± 14	196 ± 14

\* Les forêts de production ayant un couvert non recensable sont déduites (la surface d'observation est de 20 ares environ – placette de 25 m de rayon). Sont donc exclues de ces chiffres :

- les forêts temporairement non boisées (suite à une coupe rase par exemple), c'est-à-dire sans couvert, mais dont on considère qu'elles porteront à nouveau prochainement un peuplement forestier ;
- les forêts où le taux de couvert absolu des arbres recensables est inférieur à 15 %.

Tableau 2.2

<b>Toute la forêt</b>	
Classe de propriété	1 000 ha
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>
<b>Toute la forêt publique</b>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt privée</b>	<b>196 ± 14</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>209 ± 14</b>

Tableau 2.3

	<b>Total</b>
Couverture du sol	1 000 ha
Forêt fermée	<b>197 ± 14</b>
Forêt ouverte	n.s.
Peupleraie	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>209 ± 14</b>



Tableau 3.1

	<b>Total</b>
Classe de propriété	1 000 ha
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>193 ± 14</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>205 ± 14</b>

Tableau 3.2

	<b>Total</b>
Structure forestière	1 000 ha
Futaie régulière	103 ± 12
Futaie irrégulière	n.s.
Mélange de futaie et taillis	51 ± 9
Taillis	39 ± 9
Pas de structure	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>205 ± 14</b>

Tableau 3.3

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
De 0 à 20 ans	25 ± 6
De 20 à 40 ans	64 ± 10
De 40 à 60 ans	53 ± 9
De 60 à 80 ans	28 ± 7
De 80 à 100 ans	n.s.
De 100 à 140 ans	n.s.
De 140 à 200 ans	n.s.
Plus de 200 ans	n.s.
Âge non déterminé	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>205 ± 14</b>

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
Moins de 40 ans	89 ± 12
Entre 40 et 100 ans	93 ± 12
Plus de 100 ans	n.s.
Âge non déterminé	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>205 ± 14</b>

Tableau 3.4

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Distance de débardage	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
De 0 à 200 m	n.s.	n.s.	n.s.	132 ± 14	141 ± 14
Plus de 200 m	n.s.	n.s.	n.s.	61 ± 9	63 ± 9
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	n.s.	n.s.	n.s.	193 ± 14	205 ± 14

Tableau 3.5

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Classe d'exploitabilité	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
Plutôt facile	n.s.	n.s.	n.s.	148 ± 14	159 ± 14
Plutôt difficile	n.s.	n.s.	n.s.	45 ± 8	46 ± 8
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	n.s.	n.s.	n.s.	193 ± 14	205 ± 14

Tableau 3.6

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Classe de pente de débusquage	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
0 à 15 %	n.s.	n.s.	n.s.	126 ± 13	133 ± 13
15 à 30 %	n.s.	n.s.	n.s.	39 ± 8	43 ± 8
30 à 45 %	n.s.	n.s.	n.s.	21 ± 6	23 ± 6
plus de 45 %	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>193 ± 14</b>	<b>205 ± 14</b>

**Tableau 4.1**

	<b>Total</b>
Essence principale	1 000 ha
Chêne pédonculé	60 ± 10
Chêne rouvre	n.s.
Châtaignier	n.s.
Autres feuillus	62 ± 11
<b>Tous feuillus</b>	<b>150 ± 14</b>
Pin maritime	n.s.
Autres conifères	42 ± 8
<b>Tous conifères</b>	<b>47 ± 8</b>
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>197 ± 14</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production ayant un couvert recensable.

Sont donc déduites :

- les forêts temporairement non boisées (suite à une coupe rase par exemple), c'est-à-dire sans couvert, mais dont on considère qu'elles porteront à nouveau prochainement un peuplement forestier ;
- les forêts où le taux de couvert absolu des arbres recensables est inférieur à 15 %.

Tableau 4.2

	Peuplement pur de feuillus	Peuplement pur de conifères	Peuplement de feuillus et conifères	Total
Classe de propriété	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>137 ± 14</b>	<b>33 ± 7</b>	<b>n.s.</b>	<b>186 ± 14</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>145 ± 14</b>	<b>35 ± 7</b>	<b>n.s.</b>	<b>197 ± 14</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production ayant un couvert recensable.

Sont donc déduites :

- les forêts temporairement non boisées (suite à une coupe rase par exemple), c'est-à-dire sans couvert, mais dont on considère qu'elles porteront à nouveau prochainement un peuplement forestier ;
- les forêts où le taux de couvert absolu des arbres recensables est inférieur à 15 %.

Cf. page 24 du tome « [Pour bien comprendre les résultats publiés](#) ».



Tableau 4.3

	Peuplement monospécifique	Peuplement mélangé	Total
Classe de propriété	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>85 ± 11</b>	<b>101 ± 12</b>	<b>186 ± 14</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>90 ± 12</b>	<b>107 ± 12</b>	<b>197 ± 14</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production ayant un couvert recensable.

Sont donc déduites :

- les forêts temporairement non boisées (suite à une coupe rase par exemple), c'est-à-dire sans couvert, mais dont on considère qu'elles porteront à nouveau prochainement un peuplement forestier ;
- les forêts où le taux de couvert absolu des arbres recensables est inférieur à 15 %.

**Tableau 4.4**

	<b>Total</b>
Composition du peuplement	1 000 ha
Peuplement monospécifique de pin maritime	n.s.
Peuplement monospécifique de chêne pédonculé	23 ± 6
Peuplement monospécifique de chêne rouvre	n.s.
Peuplement monospécifique de châtaignier	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	27 ± 8
Autres peuplements monospécifiques de conifères	29 ± 7
Mélange de chêne(s) et de hêtre	23 ± 7
Mélange de chêne(s) et de châtaignier	n.s.
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	29 ± 8
Autres mélanges de feuillus	19 ± 5
Mélange de pins et de feuillus	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	19 ± 6
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>197 ± 14</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production ayant un couvert recensable.

Sont donc déduites :

- les forêts temporairement non boisées (suite à une coupe rase par exemple), c'est-à-dire sans couvert, mais dont on considère qu'elles porteront à nouveau prochainement un peuplement forestier ;
- les forêts où le taux de couvert absolu des arbres recensables est inférieur à 15 %.

Tableau 5.1

Classe de propriété	Volume	
	total	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>31 ± 4</b>	<b>158 ± 20</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>33 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>

Tableau 5.2

	<b>Total</b>
Essence	Mm <sup>3</sup>
Chêne pédonculé	7 ± 1
Chêne rouvre	2 ± 1
Châtaignier	3 ± 1
Autres feuillus	8 ± 2
<b>Tous feuillus</b>	<b>20 ± 3</b>
Pin maritime	2 ± 1
Autres conifères	11 ± 3
<b>Tous conifères</b>	<b>13 ± 3</b>
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>33 ± 4</b>

Tableau 5.3

	<b>Total</b>
Dimension des bois	Mm <sup>3</sup>
Petit bois	7 ± 1
Moyen bois	18 ± 3
Gros bois	6 ± 1
Très gros bois	2 ± 1
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>33 ± 4</b>

Petit bois : diamètre au moins égal à 7,5 cm et strictement inférieur à 22,5 cm ;  
 Moyen bois : diamètre au moins égal à 22,5 cm et strictement inférieur à 47,5 cm ;  
 Gros bois : diamètre au moins égal à 47,5 cm et strictement inférieur à 67,5 cm ;  
 Très gros bois : diamètre au moins égal à 67,5 cm.  
 La circonférence est mesurée à 1,30 m du sol et convertie en diamètre.

Tableau 5.4

	<b>Petit bois</b>	<b>Moyen bois</b>	<b>Gros bois</b>	<b>Très gros bois</b>	<b>Total</b>
Essence	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>
Chêne pédonculé	1 ± ε	3 ± 1	2 ± ε	1 ± ε	7 ± 1
Chêne rouvre	n.s.	1 ± ε	n.s.	–	2 ± 1
Châtaignier	1 ± ε	2 ± 1	1 ± ε	n.s.	3 ± 1
Autres feuillus	4 ± 1	3 ± 1	1 ± ε	n.s.	8 ± 2
Tous feuillus	6 ± 1	9 ± 2	3 ± 1	1 ± ε	20 ± 3
Pin maritime	n.s.	1 ± ε	1 ± 1	n.s.	2 ± 1
Autres conifères	1 ± ε	8 ± 2	2 ± 1	n.s.	11 ± 3
Tous conifères	1 ± ε	9 ± 2	2 ± 1	n.s.	13 ± 3
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>7 ± 1</b>	<b>18 ± 3</b>	<b>6 ± 1</b>	<b>2 ± 1</b>	<b>33 ± 4</b>

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,5 Mm<sup>3</sup>

Tableau 5.5

	Volume	
	total	à l'hectare
Structure forestière	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
Futaie régulière	21 ± 4	207 ± 30
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	8 ± 2	149 ± 30
Taillis	4 ± 1	86 ± 27
Pas de structure	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>33 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>

Tableau 5.6

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Structure forestière	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>
Futaie régulière	n.s.	n.s.	n.s.	20 ± 4	21 ± 4
Futaie irrégulière	–	–	–	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	n.s.	n.s.	n.s.	7 ± 2	8 ± 2
Taillis	n.s.	n.s.	n.s.	3 ± 1	4 ± 1
Pas de structure	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	n.s.	n.s.	n.s.	<b>31 ± 4</b>	<b>33 ± 4</b>



Tableau 5.7

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Ensemble des propriétés</b>
Structure forestière	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup> /ha
Futaie régulière	n.s.	n.s.	n.s.	207 ± 32	207 ± 30
Futaie irrégulière	–	–	–	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	n.s.	n.s.	n.s.	151 ± 30	149 ± 30
Taillis	n.s.	n.s.	n.s.	84 ± 28	86 ± 27
Pas de structure	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>158 ± 20</b>	<b>160 ± 19</b>

Tableau 5.8

Composition du peuplement	Volume	
	total	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
Peuplement monospécifique de pin maritime	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de chêne pédonculé	3 ± 1	134 ± 40
Peuplement monospécifique de chêne rouvre	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de châtaignier	n.s.	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	2 ± 1	84 ± 71
Autres peuplements monospécifiques de conifères	8 ± 3	280 ± 82
Mélange de chêne(s) et de hêtre	4 ± 2	167 ± 52
Mélange de chêne(s) et de châtaignier	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	4 ± 2	123 ± 46
Autres mélanges de feuillus	2 ± 1	119 ± 61
Mélange de pins et de feuillus	n.s.	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	4 ± 2	213 ± 74
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>33 ± 4</b>	<b>165 ± 20</b>

cf. note p. 18

Tableau 5.9

Classe d'altitude	Volume	
	total	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
De 0 à 200 m	25 ± 4	163 ± 21
De 200 à 400 m	8 ± 3	154 ± 50
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>33 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>

Tableau 5.10

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Distance de débardage	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>
De 0 à 200 m	n.s.	n.s.	n.s.	22 ± 4	24 ± 4
Plus de 200 m	n.s.	n.s.	n.s.	9 ± 2	9 ± 2
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	n.s.	n.s.	n.s.	<b>31 ± 4</b>	<b>33 ± 4</b>

Tableau 5.11

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Classe d'exploitabilité	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>
Plutôt facile	n.s.	n.s.	n.s.	22 ± 4	24 ± 4
Plutôt difficile	n.s.	n.s.	n.s.	8 ± 3	8 ± 3
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	n.s.	n.s.	n.s.	<b>31 ± 4</b>	<b>33 ± 4</b>

Tableau 5.12

	<b>Total</b>
Qualité des bois	Mm <sup>3</sup>
Qualité 1	1 ± ε
Qualité 2	16 ± 2
Sous-total qualité bois d'œuvre*	17 ± 3
Qualité 3	16 ± 2
<b>Total</b>	<b>33 ± 4</b>

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,5 Mm<sup>3</sup>

Le sous-total qualité bois d'œuvre est la somme des qualités 1 et 2.  
Cf. page 18 du tome « [Pour bien comprendre les résultats publiés](#) ».

Tableau 6.1

Classe de propriété	Production	
	totale	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>1,3 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Tableau 6.2

	<b>Totale</b>
Essence	Mm <sup>3</sup> /an
Chêne pédonculé	0,2 ± ε
Chêne rouvre	ε ± ε
Châtaignier	0,2 ± 0,1
Autres feuillus	0,4 ± 0,1
<b>Tous feuillus</b>	<b>0,8 ± 0,1</b>
Pin maritime	0,1 ± ε
Autres conifères	0,5 ± 0,2
<b>Tous conifères</b>	<b>0,6 ± 0,2</b>
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm<sup>3</sup>/an



Tableau 6.3

Dimension des bois	Production	
	totale	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
Petit bois	0,5 ± 0,1	2,4 ± 0,3
Moyen bois	0,7 ± 0,1	3,6 ± 0,5
Gros bois	0,1 ± ε	0,7 ± 0,2
Très gros bois	ε ± ε	0,1 ± 0,1
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm<sup>3</sup>/an

Petit bois : diamètre au moins égal à 7,5 cm et strictement inférieur à 22,5 cm ;

Moyen bois : diamètre au moins égal à 22,5 cm et strictement inférieur à 47,5 cm ;

Gros bois : diamètre au moins égal à 47,5 cm et strictement inférieur à 67,5 cm ;

Très gros bois : diamètre au moins égal à 67,5 cm.

La circonférence est mesurée à 1,30 m du sol et convertie en diamètre.

Tableau 6.4

	Production	
	totale	à l'hectare
Structure forestière	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
Futaie régulière	0,9 ± 0,1	8,9 ± 1,1
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	0,3 ± 0,1	5,4 ± 1,0
Taillis	0,2 ± 0,1	4,6 ± 1,1
Pas de structure	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Les valeurs de la production peuvent être légèrement différentes de celles des autres pages car la campagne 2005 (pour le calcul de la production des arbres coupés) n'est pas prise en compte.

La structure forestière est déterminée uniquement pour les forêts fermées (taux de couvert absolu supérieur à 40 %). Les forêts ouvertes ont donc par nature « pas de structure ».

Tableau 6.5

Composition du peuplement	Production	
	totale	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
Peuplement monospécifique de pin maritime	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de chêne pédonculé	0,1 ± ε	4,1 ± 1,0
Peuplement monospécifique de chêne rouvre	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de châtaignier	n.s.	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	0,1 ± 0,1	4,4 ± 2,1
Autres peuplements monospécifiques de conifères	0,4 ± 0,1	13,6 ± 3,1
Mélange de chêne(s) et de hêtre	0,1 ± ε	4,7 ± 1,2
Mélange de chêne(s) et de châtaignier	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	0,1 ± 0,1	4,5 ± 1,4
Autres mélanges de feuillus	0,1 ± 0,1	6,1 ± 2,3
Mélange de pins et de feuillus	n.s.	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	0,2 ± 0,1	10,7 ± 2,8
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>7,1 ± 0,7</b>

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm<sup>3</sup>/an

cf. note p. 18

Tableau 6.6

Classe d'altitude	Production	
	totale	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
De 0 à 200 m	1,1 ± 0,1	6,8 ± 0,7
De 200 à 400 m	0,3 ± 0,1	6,9 ± 1,8
Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin	1,4 ± 0,2	6,8 ± 0,7

Tableau 6.7

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Distance de débardage	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an
De 0 à 200 m	n.s.	n.s.	n.s.	1,0 ± 0,1	1,0 ± 0,1
Plus de 200 m	n.s.	n.s.	n.s.	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin	n.s.	n.s.	n.s.	1,3 ± 0,2	1,4 ± 0,2

Tableau 6.8

	<b>Forêt domaniale</b>	<b>Autre forêt publique</b>	<b>Forêt publique</b>	<b>Forêt privée</b>	<b>Toutes propriétés</b>
Classe d'exploitabilité	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an	Mm <sup>3</sup> /an
Plutôt facile	n.s.	n.s.	n.s.	1,1 ± 0,2	1,1 ± 0,2
Plutôt difficile	n.s.	n.s.	n.s.	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin	n.s.	n.s.	n.s.	1,3 ± 0,2	1,4 ± 0,2

Tableau 7.1

	<b>Surface terrière à l'hectare</b>
Classe de propriété	m <sup>2</sup> /ha
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>23,7 ± 2,4</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>23,9 ± 2,3</b>

Tableau 7.2

	<b>Surface terrière à l'hectare</b>
Essence	m <sup>2</sup> /ha
Chêne pédonculé	5,5 ± 0,9
Chêne rouvre	1,0 ± 0,4
Châtaignier	2,6 ± 0,7
Autres feuillus	7,4 ± 1,2
Tous feuillus	16,6 ± 2,1
Pin maritime	1,1 ± 0,6
Autres conifères	6,2 ± 1,4
Tous conifères	7,3 ± 1,5
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>23,9 ± 2,3</b>



Tableau 8.1

Classe de propriété	Nombre de tiges	
	total	à l'hectare
	millions de tiges	tiges/ha
<i>Forêt domaniale</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>131 ± 16</b>	<b>681 ± 70</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>141 ± 16</b>	<b>689 ± 68</b>

Tableau 8.2

Essence	Nombre de tiges	
	total	à l'hectare
	millions de tiges	tiges/ha
Chêne pédonculé	23 ± 5	112 ± 21
Chêne rouvre	6 ± 3	28 ± 15
Châtaignier	14 ± 5	68 ± 25
Autres feuillus	74 ± 12	361 ± 56
<b>Tous feuillus</b>	<b>117 ± 16</b>	<b>569 ± 69</b>
Pin maritime	3 ± 2	13 ± 9
Autres conifères	22 ± 5	106 ± 25
<b>Tous conifères</b>	<b>25 ± 6</b>	<b>120 ± 26</b>
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>141 ± 16</b>	<b>689 ± 68</b>

Tableau 9.1

	Surface	Volume		Production	
	1 000 ha	total Mm <sup>3</sup>	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha	totale Mm <sup>3</sup> /an	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha/an
Plutonique	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Volcanique	–	–	–	–	–
Siliceux consolidé	–	–	–	–	–
Siliceux meuble	196 ± 14	32 ± 4	163 ± 19	1,3 ± 0,2	6,9 ± 0,7
Calcaire consolidé	–	–	–	–	–
Calcaire meuble	–	–	–	–	–
Dolomie	–	–	–	–	–
Marne	–	–	–	–	–
Argile	–	–	–	–	–
Métamorphique	–	–	–	–	–
Particulière	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin	203 ± 14	32 ± 4	160 ± 19	1,4 ± 0,2	6,8 ± 0,7

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.2

	Surface	Volume		Production	
		total	à l'hectare	totale	à l'hectare
	1 000 ha	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
Sol jeune	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Sol carbonaté	–	–	–	–	–
Sol calcique	–	–	–	–	–
Sol brunifié	97 ± 12	18 ± 4	187 ± 33	0,7 ± 0,1	7,6 ± 1,0
Sol lessivé	–	–	–	–	–
Sol podzolisé	31 ± 7	6 ± 2	189 ± 41	0,2 ± 0,1	7,3 ± 1,7
Sol fersiallitique	–	–	–	–	–
Sol hydromorphe	68 ± 11	8 ± 2	123 ± 31	0,4 ± 0,1	5,9 ± 1,2
Absence ou autre	–	–	–	–	–
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>	<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.3

	Surface	Volume		Production	
		total	à l'hectare	totale	à l'hectare
	1 000 ha	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
Mor ou dysmoder	59 ± 9	11 ± 3	183 ± 32	0,4 ± 0,1	7,4 ± 1,2
Moder	43 ± 8	9 ± 3	212 ± 46	0,3 ± 0,1	7,9 ± 1,6
Dysmull	64 ± 11	9 ± 3	148 ± 44	0,4 ± 0,1	6,7 ± 1,5
Mull	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Carbonaté	–	–	–	–	–
Hydromorphe	31 ± 7	3 ± 1	83 ± 34	0,1 ± 0,1	4,1 ± 1,4
Absence ou autre	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>	<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.4

	Surface		Volume		Production	
	1 000 ha		total Mm <sup>3</sup>	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha	totale Mm <sup>3</sup> /an	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha/an
Sableuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Limono-sableuse	29 ± 7		5 ± 2	156 ± 62	0,2 ± 0,1	7,3 ± 2,3
Limoneuse	150 ± 14		25 ± 4	167 ± 22	1,0 ± 0,1	6,8 ± 0,7
Limon sur argile	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Argilo-sableuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Argilo-limoneuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Argileuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Autre ou non déterminée	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>		<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.5

	Surface		Volume		Production					
	1 000 ha		total	à l'hectare	totale	à l'hectare				
			Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an				
Très caillouteux	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
Caillouteux	–		–	–	–	–				
Superficiel	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
Peu profond	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
Moyennement profond	83	± 11	13	± 3	153	± 29	0,5	± 0,1	6,6	± 1,2
Profond	113	± 12	19	± 4	166	± 27	0,8	± 0,1	6,9	± 0,9
Indéterminé	–		–	–	–	–	–	–	–	–
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203</b>	<b>± 14</b>	<b>32</b>	<b>± 4</b>	<b>160</b>	<b>± 19</b>	<b>1,4</b>	<b>± 0,2</b>	<b>6,8</b>	<b>± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.6

	Surface	Volume		Production	
	1 000 ha	total Mm <sup>3</sup>	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha	totale Mm <sup>3</sup> /an	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha/an
Hydromorphie forte en surface	43 ± 8	4 ± 1	98 ± 33	0,2 ± 0,1	4,9 ± 1,3
Hydromorphie forte < 35 cm	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Hydromorphie forte entre 35 à 64 cm	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Hydromorphie faible ou hydromorphie forte ≥ 65 cm	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Non hydromorphe	112 ± 12	21 ± 4	184 ± 26	0,8 ± 0,1	7,3 ± 0,9
Indéterminé	–	–	–	–	–
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>	<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.



Tableau 9.7

	Surface		Volume		Production					
	1 000 ha		total Mm <sup>3</sup>	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha	totale Mm <sup>3</sup> /an	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha/an				
Xérophile	–		–	–	–	–				
Mésoxérophile	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
Mésophile	30	± 7	5	± 2	186	± 56	0,2	± 0,1	7,1	± 1,8
Hygrocline	134	± 13	23	± 4	172	± 26	1,0	± 0,1	7,3	± 0,9
Hygrophile	38	± 8	4	± 2	109	± 37	0,2	± 0,1	5,1	± 1,6
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203</b>	<b>± 14</b>	<b>32</b>	<b>± 4</b>	<b>160</b>	<b>± 19</b>	<b>1,4</b>	<b>± 0,2</b>	<b>6,8</b>	<b>± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.8

	Surface		Volume		Production					
	1 000 ha		total	à l'hectare	totale	à l'hectare				
			Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an				
Acidiphile ou hyperacidiphile	20	± 6	4	± 2	174	± 100	0,1	± 0,1	6,7	± 2,4
Mésoacidiphile	115	± 12	19	± 3	164	± 23	0,8	± 0,1	6,6	± 0,8
Acidicline	57	± 10	9	± 3	158	± 50	0,4	± 0,1	7,1	± 1,8
Neutrophile	n.s.		n.s.		n.s.		n.s.		n.s.	
Neutrocalcicole	-		-		-		-		-	
Calcicole ou calcaricole	-		-		-		-		-	
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203</b>	<b>± 14</b>	<b>32</b>	<b>± 4</b>	<b>160</b>	<b>± 19</b>	<b>1,4</b>	<b>± 0,2</b>	<b>6,8</b>	<b>± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.9

	Surface	Volume		Production	
	1 000 ha	total Mm <sup>3</sup>	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha	totale Mm <sup>3</sup> /an	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha/an
Aucune essence	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
1 essence	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
2 essences	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
3 essences	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
4 essences	31 ± 7	3 ± 2	111 ± 46	0,2 ± 0,1	6,5 ± 2,4
5 essences	40 ± 9	6 ± 2	151 ± 39	0,3 ± 0,1	6,4 ± 1,6
6 essences	29 ± 7	5 ± 2	184 ± 46	0,2 ± 0,1	6,8 ± 1,7
7 essences	29 ± 7	5 ± 2	189 ± 52	0,2 ± 0,1	7,0 ± 2,3
8 essences	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
9 essences	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
10 essences ou plus	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>	<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.10

	Surface	Volume		Production	
	1 000 ha	total Mm <sup>3</sup>	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha	totale Mm <sup>3</sup> /an	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha/an
Moins de 5 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
De 5 à 10 m	36 ± 8	1 ± ε	34 ± 9	0,1 ± ε	3,6 ± 1,1
De 10 à 15 m	70 ± 10	8 ± 2	120 ± 18	0,5 ± 0,1	6,6 ± 1,0
De 15 à 20 m	56 ± 9	11 ± 2	199 ± 21	0,4 ± 0,1	6,9 ± 1,0
De 20 à 25 m	26 ± 7	8 ± 2	291 ± 43	0,3 ± 0,1	10,3 ± 3,2
De 25 à 30 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Plus de 30 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>	<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm<sup>3</sup>/an

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

La hauteur de Lorey correspond à la hauteur de l'arbre de surface terrière moyenne d'un peuplement.

Tableau 9.11

	Surface	Volume		Production	
		total	à l'hectare	totale	à l'hectare
	1 000 ha	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
De 0 à 200 m	154 ± 13	25 ± 4	162 ± 21	1,0 ± 0,1	6,8 ± 0,7
De 200 à 400 m	49 ± 9	8 ± 3	155 ± 47	0,3 ± 0,1	6,9 ± 1,7
Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin	203 ± 14	32 ± 4	160 ± 19	1,4 ± 0,2	6,8 ± 0,7

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.12

	Surface		Volume		Production	
	1 000 ha		total	à l'hectare	totale	à l'hectare
			Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
0	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
1/10	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
2/10	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
3/10	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
4/10	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
5/10	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
6/10	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
7/10	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
8/10	28 ± 7		4 ± 2	129 ± 59	0,2 ± 0,1	5,4 ± 1,8
9/10	44 ± 8		8 ± 2	182 ± 41	0,4 ± 0,1	8,6 ± 1,8
10/10	84 ± 11		18 ± 3	217 ± 25	0,7 ± 0,1	8,7 ± 1,0
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>		<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.13

	Surface	Volume		Production	
	1 000 ha	total Mm <sup>3</sup>	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha	totale Mm <sup>3</sup> /an	à l'hectare m <sup>3</sup> /ha/an
0	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
1/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
2/10	23 ± 6	4 ± 2	172 ± 57	0,2 ± 0,1	7,5 ± 2,4
3/10	20 ± 6	3 ± 2	166 ± 70	0,2 ± 0,1	7,4 ± 2,7
4/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
5/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
6/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
7/10	26 ± 6	4 ± 2	163 ± 69	0,2 ± 0,1	6,4 ± 2,4
8/10	37 ± 9	6 ± 3	159 ± 60	0,2 ± 0,1	6,1 ± 1,9
9/10	23 ± 6	3 ± 2	152 ± 90	0,2 ± 0,1	6,8 ± 2,3
10/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>	<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.

Tableau 9.14

	Surface	Volume		Production	
		total	à l'hectare	totale	à l'hectare
	1 000 ha	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
0	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
1/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
2/10	35 ± 8	7 ± 2	198 ± 58	0,3 ± 0,1	8,0 ± 1,9
3/10	22 ± 6	4 ± 2	195 ± 71	0,2 ± 0,1	7,4 ± 2,5
4/10	17 ± 5	3 ± 1	176 ± 73	0,1 ± 0,1	8,5 ± 2,8
5/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
6/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
7/10	23 ± 7	3 ± 2	139 ± 77	0,1 ± 0,1	6,3 ± 3,8
8/10	20 ± 6	3 ± 1	150 ± 68	0,1 ± 0,1	6,6 ± 1,9
9/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
10/10	24 ± 6	3 ± 1	104 ± 63	0,1 ± 0,1	4,4 ± 2,8
<b>Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin</b>	<b>203 ± 14</b>	<b>32 ± 4</b>	<b>160 ± 19</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>	<b>6,8 ± 0,7</b>

Ce tableau fait référence à la forêt de production hors peupleraie.



# RÉSULTATS D'INVENTAIRE FORESTIER

Les résultats : A11 - Ouest-Bretagne et Nord-Cotentin

Les résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013

*L'information grandeur nature*