

### Les résultats : F40 - Causses du Sud-Ouest

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	289 ± 21
Bosquet	n.s.
Lande	n.s.
Autre végétation	351 ± 19
Improductif	38 ± 8
Eau	n.s.
Occulté	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>702 ± 25</b>



Le département : Causses du Sud-Ouest

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	61 ± 12	32	129 ± 12	–	190 ± 17
De 200 à 400 m	226 ± 19	45	277 ± 18	n.s.	504 ± 23
De 400 à 600 m	n.s.	n.s.	n.s.	–	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>289 ± 21</b>	<b>41</b>	<b>412 ± 19</b>	<b>n.s.</b>	<b>702 ± 25</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
289 ± 21	279 ± 20	277 ± 20	269 ± 20	268 ± 20

\* 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>286 ± 21</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>289 ± 21</b>

Tableau 2.3

	<b>Total</b>
Couverture du sol	1 000 ha
Forêt fermée	273 ± 20
Forêt ouverte	n.s.
Peupleraie	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>289 ± 21</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>277 ± 20</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>279 ± 20</b>

Tableau 3.2

	<b>Total</b>
Structure forestière	1 000 ha
Futaie régulière	85 ± 14
Futaie irrégulière	n.s.
Mélange de futaie et taillis	78 ± 13
Taillis	99 ± 14
Pas de structure	n.s.
<b>Causse du Sud-Ouest</b>	<b>279 ± 20</b>

Tableau 3.3

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
De 0 à 20 ans	n.s.
De 20 à 40 ans	33 ± 9
De 40 à 60 ans	62 ± 12
De 60 à 80 ans	73 ± 13
De 80 à 100 ans	41 ± 10
De 100 à 140 ans	32 ± 9
De 140 à 200 ans	n.s.
Plus de 200 ans	n.s.
Âge non déterminé	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>279 ± 20</b>

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
Moins de 40 ans	35 ± 9
Entre 40 et 100 ans	175 ± 18
Plus de 100 ans	49 ± 11
Âge non déterminé	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>279 ± 20</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	–	–	–	127 ± 17	127 ± 17
De 200 à 500 m	–	–	–	91 ± 14	91 ± 14
De 500 à 1 000 m	–	n.s.	n.s.	44 ± 11	45 ± 11
Plus de 1000 m	n.s.	–	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>279 ± 20</b>

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.	189 ± 19	189 ± 19
Plutôt difficile	n.s.	–	n.s.	89 ± 14	89 ± 14
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	n.s.	n.s.	n.s.	<b>277 ± 20</b>	<b>279 ± 20</b>

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
De 0 à 15 %	n.s.	n.s.	n.s.	159 ± 18	160 ± 18
De 15 à 30 %	–	–	–	52 ± 11	52 ± 11
De 30 à 45 %	–	–	–	37 ± 9	37 ± 9
De 45 à 60 %	–	–	–	n.s.	n.s.
De 60 à 100 %	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>279 ± 20</b>

**Tableau 4.1**

	<b>Total</b>
Essence principale	1 000 ha
Chêne pédonculé	n.s.
Chêne pubescent	235 ± 19
Châtaignier	n.s.
Autres feuillus	n.s.
<b>Tous feuillus</b>	<b>262 ± 20</b>
Autres conifères	n.s.
Tous conifères	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>269 ± 20</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>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>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>258 ± 20</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>268 ± 20</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>258 ± 20</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>269 ± 20</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>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>	–	<i>n.s.</i>
<b>Forêt publique</b>	<b><i>n.s.</i></b>	–	<b><i>n.s.</i></b>
<b>Forêt privée</b>	<b>214 ± 19</b>	<b>54 ± 11</b>	<b>268 ± 20</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>216 ± 19</b>	<b>54 ± 11</b>	<b>269 ± 20</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 chêne pédonculé	n.s.
Peuplement monospécifique de chêne pubescent	200 ± 18
Peuplement monospécifique de châtaignier	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de conifères	n.s.
Mélange de chênes	n.s.
Mélange de chêne(s) et de châtaignier	n.s.
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	30 ± 9
Autres mélanges de feuillus	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>269 ± 20</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>23 ± 4</b>	<b>85 ± 13</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>24 ± 4</b>	<b>85 ± 13</b>

Tableau 5.2

	<b>Total</b>
Essence	Mm <sup>3</sup>
Chêne pédonculé	n.s.
Chêne pubescent	16 ± 3
Châtaignier	n.s.
Autres feuillus	4 ± 1
Tous feuillus	22 ± 4
Pin maritime	n.s.
Autres conifères	n.s.
Tous conifères	1 ± 1
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>24 ± 4</b>

Tableau 5.3

	<b>Total</b>
Dimension des bois	Mm <sup>3</sup>
Petit bois	12 ± 2
Moyen bois	10 ± 2
Gros bois	2 ± 1
Très gros bois	n.s.
<b>Causse du Sud-Ouest</b>	<b>24 ± 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

	Petit bois	Moyen bois	Gros bois	Très gros bois	Total
Essence	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>	Mm <sup>3</sup>
Chêne pédonculé	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Chêne pubescent	9 ± 1	6 ± 1	1 ± ε	n.s.	16 ± 3
Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Autres feuillus	2 ± 1	1 ± 1	n.s.	–	4 ± 1
Tous feuillus	12 ± 2	9 ± 2	2 ± 1	n.s.	22 ± 4
Pin maritime	–	n.s.	–	–	n.s.
Autres conifères	n.s.	n.s.	n.s.	–	n.s.
Tous conifères	n.s.	n.s.	n.s.	–	1 ± 1
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>12 ± 2</b>	<b>10 ± 2</b>	<b>2 ± 1</b>	<b>n.s.</b>	<b>24 ± 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	10 ± 3	129 ± 28
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	8 ± 2	101 ± 30
Taillis	5 ± 1	51 ± 12
Pas de structure	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>24 ± 4</b>	<b>85 ± 13</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.	10 ± 3	10 ± 3
Futaie irrégulière	–	–	–	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	–	–	–	8 ± 2	8 ± 2
Taillis	n.s.	–	n.s.	5 ± 1	5 ± 1
Pas de structure	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>24 ± 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.	129 ± 28	129 ± 28
Futaie irrégulière	–	–	–	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	–	–	–	101 ± 30	101 ± 30
Taillis	n.s.	–	n.s.	52 ± 13	51 ± 12
Pas de structure	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>85 ± 13</b>	<b>85 ± 13</b>

Tableau 5.8

Composition du peuplement	Volume	
	total	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
Peuplement monospécifique de chêne pédonculé	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de chêne pubescent	16 ± 3	78 ± 12
Peuplement monospécifique de châtaignier	n.s.	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	n.s.	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de conifères	n.s.	n.s.
Mélange de chênes	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et de châtaignier	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	n.s.	n.s.
Autres mélanges de feuillus	n.s.	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>24 ± 4</b>	<b>87 ± 13</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	7 ± 3	109 ± 36
De 200 à 400 m	17 ± 3	77 ± 15
De 400 à 600 m	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>24 ± 4</b>	<b>85 ± 13</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	–	–	–	11 ± 3	11 ± 3
De 200 à 500 m	–	–	–	8 ± 2	8 ± 2
De 500 à 1 000 m	–	n.s.	n.s.	3 ± 2	3 ± 2
Plus de 1000 m	n.s.	–	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>24 ± 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.	16 ± 4	16 ± 4
Plutôt difficile	n.s.	–	n.s.	7 ± 2	7 ± 2
<b>Causse du Sud-Ouest</b>	n.s.	n.s.	n.s.	<b>23 ± 4</b>	<b>24 ± 4</b>

Tableau 5.12

	<b>Total</b>
Qualité des bois	Mm <sup>3</sup>
Qualité 1	ε ± ε
Qualité 2	6 ± 2
Sous-total qualité bois d'œuvre*	6 ± 2
Qualité 3	18 ± 3
<b>Total</b>	24 ± 4

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>0,7 ± 0,1</b>	<b>2,4 ± 0,3</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>0,7 ± 0,1</b>	<b>2,4 ± 0,3</b>

Tableau 6.2

	<b>Totale</b>
Essence	Mm <sup>3</sup> /an
Chêne pédonculé	n.s.
Chêne pubescent	0,4 ± 0,1
Châtaignier	n.s.
Autres feuillus	0,2 ± ε
Tous feuillus	0,6 ± 0,1
Pin maritime	n.s.
Autres conifères	n.s.
Tous conifères	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>0,7 ± 0,1</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	0,4 ± 0,1	1,5 ± 0,2
Moyen bois	0,2 ± 0,1	0,8 ± 0,2
Gros bois	n.s.	n.s.
Très gros bois	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>0,7 ± 0,1</b>	<b>2,4 ± 0,3</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 6.4

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

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

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 chêne pédonculé	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de chêne pubescent	0,4 ± 0,1	2,0 ± 0,3
Peuplement monospécifique de châtaignier	n.s.	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	n.s.	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de conifères	n.s.	n.s.
Mélange de chênes	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et de châtaignier	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	0,1 ± ε	2,9 ± 2,2
Autres mélanges de feuillus	n.s.	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	n.s.	n.s.
<b>Causse du Sud-Ouest</b>	<b>0,7 ± 0,1</b>	<b>2,5 ± 0,3</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	0,2 ± 0,1	3,4 ± 1,2
De 200 à 400 m	0,5 ± 0,1	2,1 ± 0,3
De 400 à 600 m	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>0,7 ± 0,1</b>	<b>2,4 ± 0,3</b>

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	–	–	–	0,3 ± 0,1	0,3 ± 0,1
De 200 à 500 m	–	–	–	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
De 500 à 1 000 m	–	n.s.	n.s.	0,1 ± ε	0,1 ± ε
Plus de 1000 m	n.s.	–	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	n.s.	n.s.	n.s.	<b>0,7 ± 0,1</b>	<b>0,7 ± 0,1</b>

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

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.	0,5 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Plutôt difficile	n.s.	–	n.s.	0,2 ± ε	0,2 ± ε
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	n.s.	n.s.	n.s.	<b>0,7 ± 0,1</b>	<b>0,7 ± 0,1</b>

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

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>15,8 ± 1,7</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>15,8 ± 1,7</b>

Tableau 7.2

	<b>Surface terrière à l'hectare</b>
Essence	m <sup>2</sup> /ha
Chêne pédonculé	n.s.
Chêne pubescent	11,4 ± 1,3
Châtaignier	n.s.
Autres feuillus	2,8 ± 0,6
Tous feuillus	15,2 ± 1,8
Pin maritime	n.s.
Autres conifères	0,6 ± 0,4
Tous conifères	0,6 ± 0,4
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>15,8 ± 1,7</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>229 ± 29</b>	<b>826 ± 89</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>229 ± 29</b>	<b>824 ± 88</b>

Tableau 8.2

Essence	Nombre de tiges	
	total	à l'hectare
	millions de tiges	tiges/ha
Chêne pédonculé	3 ± 2	11 ± 7
Chêne pubescent	165 ± 25	592 ± 79
Châtaignier	n.s.	n.s.
Autres feuillus	53 ± 10	190 ± 33
<b>Tous feuillus</b>	<b>223 ± 29</b>	<b>802 ± 89</b>
Pin maritime	n.s.	n.s.
Autres conifères	6 ± 3	22 ± 11
<b>Tous conifères</b>	<b>6 ± 3</b>	<b>22 ± 12</b>
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>229 ± 29</b>	<b>824 ± 88</b>

Tableau 9.1

	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				
Plutonique	-		-	-	-	-				
Volcanique	-		-	-	-	-				
Siliceux consolidé	-		-	-	-	-				
Siliceux meuble	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
Calcaire consolidé	188	± 18	13	± 2	68	± 11	0,3	± 0,1	1,8	± 0,2
Calcaire meuble	72	± 13	8	± 2	109	± 44	0,2	± 0,1	3,1	± 0,9
Dolomie	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Marne	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Argile	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Métamorphique	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Particulière	-		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277</b>	<b>± 20</b>	<b>23</b>	<b>± 4</b>	<b>84</b>	<b>± 13</b>	<b>0,6</b>	<b>± 0,1</b>	<b>2,3</b>	<b>± 0,3</b>

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	101	± 15	7 ± 2	75 ± 18	0,2 ± 0,1	2,1 ± 0,5
Sol calcique	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Sol brunifié	132	± 16	12 ± 3	93 ± 26	0,3 ± 0,1	2,5 ± 0,5
Sol lessivé	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Sol podzolisé	-		-	-	-	-
Sol fersiallitique	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Sol hydromorphe	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Absence ou autre	-		-	-	-	-
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277</b>	<b>± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</b>

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

Tableau 9.3

	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
Mor ou dysmoder	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Moder	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Dysmull	31 ± 9	3 ± 2	115 ± 41	0,1 ± ε	2,9 ± 0,9
Mull	157 ± 18	14 ± 4	92 ± 22	0,4 ± 0,1	2,5 ± 0,4
Carbonaté	86 ± 14	5 ± 2	65 ± 18	0,2 ± 0,1	2,0 ± 0,6
Hydromorphe	–	–	–	–	–
Absence ou autre	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</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.

Tableau 9.4

	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				
Sableuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
Limono-sableuse	–		–	–	–	–				
Limoneuse	66	± 12	5	± 2	69	± 22	0,1	± 0,1	2,2	± 0,8
Limon sur argile	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.		
Argilo-sableuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.		
Argilo-limoneuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.		
Argileuse	187	± 19	15	± 3	83	± 16	0,4	± 0,1	2,1	± 0,3
Autre ou non déterminée	–		–	–	–	–	–	–		
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277</b>	<b>± 20</b>	<b>23</b>	<b>± 4</b>	<b>84</b>	<b>± 13</b>	<b>0,6</b>	<b>± 0,1</b>	<b>2,3</b>	<b>± 0,3</b>

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

Tableau 9.5

	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
Très caillouteux	34 ± 9	2 ± 1	53 ± 20	ε ± ε	1,5 ± 0,8
Caillouteux	37 ± 9	3 ± 2	72 ± 37	0,1 ± ε	2,1 ± 1,0
Superficiel	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Peu profond	107 ± 15	7 ± 2	69 ± 13	0,2 ± ε	1,9 ± 0,3
Moyennement profond	46 ± 11	6 ± 3	137 ± 62	0,1 ± 0,1	3,1 ± 1,0
Profond	31 ± 9	5 ± 2	159 ± 46	0,2 ± 0,1	5,3 ± 2,1
Indéterminé	–	–	–	–	–
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</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.

Tableau 9.6

	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
Hydromorphie forte en surface	–	–	–	–	–
Hydromorphie forte < 35 cm	–	–	–	–	–
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	268 ± 20	22 ± 3	81 ± 11	0,6 ± 0,1	2,2 ± 0,3
Indéterminé	–	–	–	–	–
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</b>

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



Tableau 9.7

	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
Xérophile	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Mésoxérophile	217 ± 19	15 ± 3	68 ± 11	0,4 ± 0,1	1,8 ± 0,3
Mésophile	48 ± 11	7 ± 3	148 ± 47	0,2 ± 0,1	3,7 ± 1,0
Hygrocline	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Hygrophile	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</b>

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

Tableau 9.8

	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
Acidiphile ou hyperacidiphile	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Mésoacidiphile	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Acidicline	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Neutrophile	108 ± 15	10 ± 3	98 ± 25	0,3 ± 0,1	2,7 ± 0,5
Neutrocalcicole	89 ± 14	7 ± 2	85 ± 21	0,2 ± ε	2,3 ± 0,5
Calcicole ou calcaricole	58 ± 12	3 ± 1	47 ± 17	0,1 ± ε	1,5 ± 0,6
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</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.

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	–		–	–	–	–				
1 essence	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
2 essences	50	± 11	2	± 1	47	± 22	0,1	± ε	1,7	± 0,8
3 essences	71	± 13	5	± 2	66	± 19	0,1	± ε	1,9	± 0,5
4 essences	59	± 12	5	± 2	92	± 25	0,1	± ε	2,3	± 0,5
5 essences	33	± 9	3	± 1	93	± 25	0,1	± ε	2,6	± 0,8
6 essences	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
7 essences	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
8 essences	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
9 essences	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
10 essences ou plus	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Causse du Sud-Ouest</b>	<b>277</b>	<b>± 20</b>	<b>23</b>	<b>± 4</b>	<b>84</b>	<b>± 13</b>	<b>0,6</b>	<b>± 0,1</b>	<b>2,3</b>	<b>± 0,3</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.

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	114 ± 16	4 ± 1	38 ± 6	0,1 ± ε	1,3 ± 0,2
De 10 à 15 m	98 ± 14	10 ± 2	99 ± 14	0,3 ± 0,1	2,8 ± 0,5
De 15 à 20 m	34 ± 9	6 ± 2	188 ± 34	0,1 ± 0,1	4,3 ± 1,2
De 20 à 25 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
De 25 à 30 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Plus de 30 m	–	–	–	–	–
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</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	
	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
De 0 à 200 m	58 ± 12	6 ± 3	108 ± 35	0,2 ± 0,1	3,2 ± 1,1
De 200 à 400 m	217 ± 18	17 ± 3	77 ± 15	0,4 ± 0,1	2,1 ± 0,3
De 400 à 600 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</b>

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	–		–	–	–	–
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	37 ± 10	2 ± 1	62 ± 22	0,1 ± ε	1,7 ± 0,5	
9/10	59 ± 12	5 ± 2	81 ± 24	0,2 ± 0,1	2,6 ± 0,8	
10/10	110 ± 15	14 ± 3	128 ± 22	0,4 ± 0,1	3,4 ± 0,5	
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</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.

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	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	36 ± 10	3 ± 2	80 ± 39	0,1 ± ε	2,2 ± 0,8
7/10	39 ± 10	3 ± 1	69 ± 31	0,1 ± ε	1,7 ± 0,6
8/10	30 ± 9	3 ± 2	93 ± 49	0,1 ± ε	2,4 ± 0,9
9/10	33 ± 9	3 ± 1	76 ± 29	0,1 ± ε	1,9 ± 0,7
10/10	51 ± 11	6 ± 3	117 ± 91	0,2 ± 0,1	3,3 ± 1,4
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277 ± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</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.

Tableau 9.14

	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	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
9/10	63	± 12	5 ± 1	73 ± 21	0,1 ± ε	2,2 ± 0,7
10/10	94	± 14	7 ± 2	68 ± 18	0,2 ± 0,1	1,9 ± 0,5
<b>Causses du Sud-Ouest</b>	<b>277</b>	<b>± 20</b>	<b>23 ± 4</b>	<b>84 ± 13</b>	<b>0,6 ± 0,1</b>	<b>2,3 ± 0,3</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.



# RÉSULTATS D'INVENTAIRE FORESTIER

Les résultats : F40 - Causses du Sud-Ouest

Les résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013

*L'information grandeur nature*