

### Les résultats : F15 - Périgord

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	300 ± 21
Bosquet	n.s.
Lande	n.s.
Autre végétation	269 ± 15
Improductif	34 ± 6
Eau	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>614 ± 24</b>



Le département : Périgord

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	204 ± 18	46	235 ± 14	–	439 ± 22
De 200 à 400 m	96 ± 14	55	79 ± 8	–	175 ± 16
<b>Périgord</b>	<b>300 ± 21</b>	<b>49</b>	<b>314 ± 16</b>	–	<b>614 ± 24</b>

Tableau 2.1

Toute la forêt	Forêt de production		Forêt de production avec un couvert recensable*		
	Total	Total	Hors peupleraie	Total	Hors peupleraie
1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
300 ± 21	297 ± 21	296 ± 20	266 ± 20	266 ± 20	266 ± 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>294 ± 21</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>300 ± 21</b>

Tableau 2.3

	<b>Total</b>
Couverture du sol	1 000 ha
Forêt fermée	294 ± 20
Forêt ouverte	n.s.
Peupleraie	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>300 ± 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>291 ± 20</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>297 ± 21</b>

Tableau 3.2

	<b>Total</b>
Structure forestière	1 000 ha
Futaie régulière	95 ± 14
Futaie irrégulière	n.s.
Mélange de futaie et taillis	119 ± 15
Taillis	74 ± 12
Pas de structure	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>297 ± 21</b>

Tableau 3.3

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
De 0 à 20 ans	n.s.
De 20 à 40 ans	49 ± 10
De 40 à 60 ans	52 ± 11
De 60 à 80 ans	66 ± 11
De 80 à 100 ans	31 ± 8
De 100 à 140 ans	35 ± 9
De 140 à 200 ans	n.s.
Plus de 200 ans	n.s.
Âge non déterminé	35 ± 9
<b>Périgord</b>	<b>297 ± 21</b>

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
Moins de 40 ans	66 ± 12
Entre 40 et 100 ans	149 ± 16
Plus de 100 ans	47 ± 10
Âge non déterminé	35 ± 9
<b>Périgord</b>	<b>297 ± 21</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.	147 ± 17	149 ± 17
De 200 à 500 m	n.s.	n.s.	n.s.	104 ± 14	106 ± 14
De 500 à 1 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	38 ± 9	39 ± 9
Plus de 1000 m	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>291 ± 20</b>	<b>297 ± 21</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.	n.s.	241 ± 20	246 ± 20
Plutôt difficile	n.s.	–	n.s.	50 ± 10	50 ± 10
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>291 ± 20</b>	<b>297 ± 21</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.	188 ± 18	190 ± 18
De 15 à 30 %	n.s.	n.s.	n.s.	75 ± 12	78 ± 12
De 30 à 45 %	–	–	–	n.s.	n.s.
De 45 à 60 %	–	–	–	n.s.	n.s.
De 60 à 100 %	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>291 ± 20</b>	<b>297 ± 21</b>

**Tableau 4.1**

	<b>Total</b>
Essence principale	1 000 ha
Chêne pédonculé	32 ± 8
Chêne pubescent	78 ± 13
Châtaignier	80 ± 13
Autres feuillus	41 ± 9
<b>Tous feuillus</b>	<b>231 ± 19</b>
Pin maritime	n.s.
Autres conifères	n.s.
<b>Tous conifères</b>	<b>35 ± 9</b>
<b>Périgord</b>	<b>266 ± 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>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>n.s.</b>
<b>Forêt privée</b>	<b>214 ± 19</b>	<b>n.s.</b>	<b>27 ± 7</b>	<b>261 ± 20</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>217 ± 19</b>	<b>n.s.</b>	<b>28 ± 8</b>	<b>266 ± 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>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>139 ± 16</b>	<b>122 ± 15</b>	<b>261 ± 20</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>142 ± 16</b>	<b>125 ± 15</b>	<b>266 ± 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	50 ± 10
Peuplement monospécifique de châtaignier	50 ± 10
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	n.s.
Peuplement monospécifique de pin maritime	n.s.
Autres peuplements monospécifiques de conifères	n.s.
Mélange de chênes	n.s.
Mélange de chêne(s) et de châtaignier	34 ± 9
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	n.s.
Autres mélanges de feuillus	n.s.
Mélange de chêne(s) et de pin maritime	n.s.
Mélange de pin maritime et d'autre(s) feuillu(s)	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>266 ± 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>44 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>

Tableau 5.2

	<b>Total</b>
Essence	Mm <sup>3</sup>
Chêne pédonculé	7 ± 2
Chêne pubescent	9 ± 2
Châtaignier	12 ± 3
Autres feuillus	8 ± 2
<b>Tous feuillus</b>	<b>36 ± 5</b>
Pin maritime	6 ± 2
Autres conifères	3 ± 1
<b>Tous conifères</b>	<b>9 ± 2</b>
<b>Périgord</b>	<b>45 ± 5</b>

Tableau 5.3

	<b>Total</b>
Dimension des bois	Mm <sup>3</sup>
Petit bois	18 ± 2
Moyen bois	20 ± 3
Gros bois	6 ± 1
Très gros bois	1 ± 1
<b>Périgord</b>	<b>45 ± 5</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	4 ± 1	2 ± 1	n.s.	7 ± 2
Chêne pubescent	4 ± 1	5 ± 1	1 ± ε	n.s.	9 ± 2
Châtaignier	7 ± 2	5 ± 1	ε ± ε	n.s.	12 ± 3
Autres feuillus	4 ± 1	3 ± 1	1 ± 1	n.s.	8 ± 2
Tous feuillus	16 ± 2	16 ± 2	4 ± 1	1 ± ε	36 ± 5
Pin maritime	1 ± ε	3 ± 1	2 ± 1	n.s.	6 ± 2
Autres conifères	1 ± ε	2 ± 1	n.s.	–	3 ± 1
Tous conifères	1 ± 1	5 ± 1	2 ± 1	n.s.	9 ± 2
<b>Périgord</b>	<b>18 ± 2</b>	<b>20 ± 3</b>	<b>6 ± 1</b>	<b>1 ± 1</b>	<b>45 ± 5</b>

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

Tableau 5.5

Structure forestière	Volume	
	total	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
Futaie régulière	16 ± 4	175 ± 28
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	20 ± 4	168 ± 22
Taillis	8 ± 2	108 ± 28
Pas de structure	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</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.	16 ± 4	16 ± 4
Futaie irrégulière	n.s.	–	n.s.	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	–	–	–	20 ± 4	20 ± 4
Taillis	n.s.	n.s.	n.s.	8 ± 3	8 ± 2
Pas de structure	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>44 ± 5</b>	<b>45 ± 5</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.	173 ± 29	175 ± 28
Futaie irrégulière	n.s.	–	n.s.	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	–	–	–	168 ± 22	168 ± 22
Taillis	n.s.	n.s.	n.s.	108 ± 29	108 ± 28
Pas de structure	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>152 ± 15</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	7 ± 2	135 ± 30
Peuplement monospécifique de châtaignier	9 ± 3	183 ± 37
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de pin maritime	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	6 ± 2	185 ± 38
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	n.s.	n.s.
Autres mélanges de feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et de pin maritime	n.s.	n.s.
Mélange de pin maritime et d'autre(s) feuillu(s)	n.s.	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>168 ± 15</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	29 ± 5	146 ± 18
De 200 à 400 m	16 ± 4	167 ± 29
<b>Périgord</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</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.	23 ± 4	24 ± 4
De 200 à 500 m	n.s.	n.s.	n.s.	15 ± 3	16 ± 4
De 500 à 1 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	5 ± 2	5 ± 2
Plus de 1000 m	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>44 ± 5</b>	<b>45 ± 5</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.	37 ± 5	38 ± 5
Plutôt difficile	n.s.	–	n.s.	7 ± 2	7 ± 2
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>44 ± 5</b>	<b>45 ± 5</b>

Tableau 5.12

	<b>Total</b>
Qualité des bois	Mm <sup>3</sup>
Qualité 1	2 ± ε
Qualité 2	16 ± 2
Sous-total qualité bois d'œuvre*	18 ± 3
Qualité 3	27 ± 3
<b>Total</b>	45 ± 5

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>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</b>

Tableau 6.2

	<b>Totale</b>
Essence	Mm <sup>3</sup> /an
Chêne pédonculé	0,2 ± ε
Chêne pubescent	0,2 ± ε
Châtaignier	0,6 ± 0,1
Autres feuillus	0,3 ± 0,1
<b>Tous feuillus</b>	<b>1,4 ± 0,2</b>
Pin maritime	0,2 ± 0,1
Autres conifères	0,1 ± ε
<b>Tous conifères</b>	<b>0,3 ± 0,1</b>
<b>Périgord</b>	<b>1,7 ± 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	1,0 ± 0,1	3,3 ± 0,4
Moyen bois	0,6 ± 0,1	2,0 ± 0,2
Gros bois	0,1 ± ε	0,4 ± 0,1
Très gros bois	ε ± ε	ε ± ε
<b>Périgord</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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

Structure forestière	Production	
	totale	à l'hectare
	Mm <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /ha/an
Futaie régulière	0,5 ± 0,1	5,8 ± 0,9
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	0,7 ± 0,1	5,7 ± 0,7
Taillis	0,4 ± 0,1	5,9 ± 1,3
Pas de structure	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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 chêne pédonculé	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de chêne pubescent	0,2 ± ε	3,4 ± 0,7
Peuplement monospécifique de châtaignier	0,5 ± 0,1	8,9 ± 1,6
Autres peuplements monospécifiques de feuillus	n.s.	n.s.
Peuplement monospécifique de pin maritime	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	0,2 ± 0,1	6,1 ± 1,2
Mélange de chêne(s) et autre(s) feuillu(s)	n.s.	n.s.
Autres mélanges de feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de chêne(s) et de pin maritime	n.s.	n.s.
Mélange de pin maritime et d'autre(s) feuillu(s)	n.s.	n.s.
Autres mélanges avec conifère(s)	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>6,3 ± 0,5</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	5,3 ± 0,5
De 200 à 400 m	0,6 ± 0,1	6,7 ± 1,1
<b>Périgord</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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	n.s.	n.s.	n.s.	0,9 ± 0,1	0,9 ± 0,1
De 200 à 500 m	n.s.	n.s.	n.s.	0,5 ± 0,1	0,6 ± 0,1
De 500 à 1 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
Plus de 1000 m	–	–	–	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>

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.	1,4 ± 0,2	1,5 ± 0,2
Plutôt difficile	n.s.	–	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
<b>Périgord</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>n.s.</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>

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>22,4 ± 1,8</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>22,4 ± 1,8</b>

Tableau 7.2

	<b>Surface terrière à l'hectare</b>
Essence	m <sup>2</sup> /ha
Chêne pédonculé	2,7 ± 0,6
Chêne pubescent	4,9 ± 0,9
Châtaignier	6,9 ± 1,3
Autres feuillus	4,3 ± 0,7
<b>Tous feuillus</b>	<b>18,8 ± 1,8</b>
Pin maritime	2,3 ± 0,6
Autres conifères	1,3 ± 0,4
<b>Tous conifères</b>	<b>3,6 ± 0,7</b>
<b>Périgord</b>	<b>22,4 ± 1,8</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>276 ± 32</b>	<b>948 ± 87</b>
<b>Toutes propriétés</b>	<b>281 ± 32</b>	<b>947 ± 86</b>

Tableau 8.2

Essence	Nombre de tiges	
	total	à l'hectare
	millions de tiges	tiges/ha
Chêne pédonculé	17 ± 4	57 ± 14
Chêne pubescent	59 ± 14	200 ± 45
Châtaignier	112 ± 22	377 ± 70
Autres feuillus	69 ± 13	234 ± 40
<b>Tous feuillus</b>	<b>258 ± 31</b>	<b>869 ± 86</b>
Pin maritime	11 ± 4	38 ± 13
Autres conifères	12 ± 5	40 ± 15
<b>Tous conifères</b>	<b>23 ± 6</b>	<b>78 ± 20</b>
<b>Périgord</b>	<b>281 ± 32</b>	<b>947 ± 86</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	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Siliceux meuble	166	± 17	27 ± 5	165 ± 22	1,1 ± 0,2	6,7 ± 0,7
Calcaire consolidé	73	± 12	9 ± 3	121 ± 32	0,3 ± 0,1	3,7 ± 0,8
Calcaire meuble	50	± 10	7 ± 2	152 ± 40	0,2 ± 0,1	4,8 ± 1,1
Dolomie	-		-	-	-	-
Marne	-		-	-	-	-
Argile	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Métamorphique	-		-	-	-	-
Particulière	-		-	-	-	-
<b>Périgord</b>	<b>296</b>	<b>± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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	42 ± 10	4 ± 2	107 ± 31	0,1 ± ε	3,4 ± 0,9
Sol calcique	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Sol brunifié	139 ± 16	22 ± 4	160 ± 24	0,8 ± 0,1	5,9 ± 0,8
Sol lessivé	59 ± 11	10 ± 3	174 ± 35	0,4 ± 0,1	7,1 ± 1,3
Sol podzolisé	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Sol fersiallitique	–	–	–	–	–
Sol hydromorphe	35 ± 9	5 ± 2	147 ± 62	0,2 ± 0,1	5,7 ± 1,7
Absence ou autre	–	–	–	–	–
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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 9.3

	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	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Moder	31 ± 8	6 ± 2	191 ± 55	0,2 ± 0,1	7,7 ± 2,0
Dysmull	112 ± 14	18 ± 4	156 ± 26	0,7 ± 0,1	6,6 ± 0,9
Mull	97 ± 14	16 ± 4	166 ± 32	0,5 ± 0,1	5,3 ± 0,8
Carbonaté	34 ± 9	3 ± 1	103 ± 35	0,1 ± ε	3,4 ± 1,0
Hydromorphe	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Absence ou autre	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.				
Limoneuse	74	± 12	10	± 3	139	± 33	0,4	± 0,1	5,6	± 1,2
Limon sur argile	84	± 13	13	± 3	159	± 31	0,5	± 0,1	6,4	± 1,0
Argilo-sableuse	30	± 8	5	± 2	161	± 65	0,2	± 0,1	6,2	± 1,9
Argilo-limoneuse	n.s.		n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Argileuse	79	± 13	11	± 3	136	± 27	0,3	± 0,1	4,1	± 0,6
Autre ou non déterminée	–		–	–	–	–	–	–	–	–
<b>Périgord</b>	<b>296</b>	<b>± 20</b>	<b>45</b>	<b>± 5</b>	<b>152</b>	<b>± 15</b>	<b>1,7</b>	<b>± 0,2</b>	<b>5,7</b>	<b>± 0,5</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	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Caillouteux	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Superficiel	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Peu profond	39 ± 9	5 ± 2	117 ± 40	0,2 ± 0,1	4,1 ± 1,2
Moyennement profond	83 ± 13	12 ± 3	147 ± 25	0,5 ± 0,1	5,7 ± 1,0
Profond	157 ± 17	26 ± 5	165 ± 24	1,0 ± 0,2	6,3 ± 0,8
Indéterminé	–	–	–	–	–
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</b>

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	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
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	44 ± 10	6 ± 3	146 ± 43	0,3 ± 0,1	6,0 ± 1,5
Non hydromorphe	217 ± 19	33 ± 5	154 ± 17	1,2 ± 0,2	5,6 ± 0,6
Indéterminé	–	–	–	–	–
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Mésoxérophile	62 ± 12	7 ± 2	119 ± 28	0,2 ± 0,1	3,6 ± 1,0
Mésophile	143 ± 16	26 ± 4	186 ± 23	0,9 ± 0,1	6,6 ± 0,7
Hygrocline	80 ± 13	10 ± 3	127 ± 31	0,5 ± 0,1	5,8 ± 1,2
Hygrophile	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</b>

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

Tableau 9.8

	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				
Acidiphile ou hyperacidiphile	31	± 8	4	± 2	129	± 43	0,2	± 0,1	5,0	± 1,4
Mésoacidiphile	110	± 15	18	± 4	161	± 29	0,7	± 0,1	6,7	± 0,9
Acidicline	60	± 11	11	± 3	189	± 40	0,4	± 0,1	6,6	± 1,4
Neutrophile	59	± 11	8	± 2	138	± 30	0,3	± 0,1	4,5	± 0,9
Neutrocalcicole	26	± 7	3	± 2	123	± 47	0,1	± ε	4,1	± 1,6
Calcicole ou calcaricole	n.s.		n.s.		n.s.		n.s.		n.s.	
<b>Périgord</b>	<b>296</b>	<b>± 20</b>	<b>45</b>	<b>± 5</b>	<b>152</b>	<b>± 15</b>	<b>1,7</b>	<b>± 0,2</b>	<b>5,7</b>	<b>± 0,5</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	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	36 ± 9	5 ± 2	135 ± 54	0,2 ± 0,1	6,5 ± 2,1
4 essences	42 ± 10	7 ± 2	162 ± 47	0,2 ± 0,1	5,6 ± 1,4
5 essences	40 ± 9	6 ± 2	152 ± 41	0,2 ± 0,1	5,7 ± 1,6
6 essences	37 ± 9	6 ± 2	157 ± 41	0,2 ± 0,1	6,2 ± 1,4
7 essences	37 ± 9	6 ± 2	171 ± 41	0,2 ± 0,1	6,0 ± 1,6
8 essences	26 ± 7	5 ± 2	197 ± 64	0,2 ± 0,1	7,2 ± 1,9
9 essences	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
10 essences ou plus	25 ± 7	5 ± 2	217 ± 62	0,2 ± 0,1	6,2 ± 1,6
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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	27 ± 8	1 ± ε	32 ± 13	0,1 ± ε	2,6 ± 1,1
De 10 à 15 m	92 ± 14	10 ± 2	106 ± 14	0,5 ± 0,1	5,7 ± 0,8
De 15 à 20 m	110 ± 15	22 ± 4	199 ± 19	0,8 ± 0,1	7,1 ± 0,8
De 20 à 25 m	38 ± 9	11 ± 3	281 ± 74	0,3 ± 0,1	7,0 ± 1,9
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>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</b>

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

Pour la production : 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	200 ± 18	29 ± 5	146 ± 18	1,0 ± 0,1	5,2 ± 0,5
De 200 à 400 m	96 ± 14	16 ± 4	167 ± 29	0,6 ± 0,1	6,7 ± 1,1
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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	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	56	± 11	7 ± 2	121 ± 28	0,3 ± 0,1	5,2 ± 1,1
10/10	171	± 17	34 ± 5	198 ± 18	1,2 ± 0,2	7,0 ± 0,6
<b>Périgord</b>	<b>296</b>	<b>± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
3/10	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
4/10	28 ± 8	5 ± 2	164 ± 70	0,2 ± 0,1	5,5 ± 1,4
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	37 ± 9	6 ± 2	165 ± 46	0,2 ± 0,1	5,7 ± 1,7
8/10	43 ± 9	6 ± 2	129 ± 35	0,2 ± 0,1	5,3 ± 1,3
9/10	47 ± 10	8 ± 3	153 ± 45	0,3 ± 0,1	5,3 ± 1,3
10/10	33 ± 9	6 ± 2	176 ± 51	0,2 ± 0,1	6,4 ± 2,2
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</b>

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

Tableau 9.14

	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	28 ± 8	6 ± 2	208 ± 53	0,2 ± 0,1	8,4 ± 2,0
2/10	25 ± 8	4 ± 2	166 ± 36	0,2 ± 0,1	7,0 ± 1,4
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	30 ± 8	4 ± 2	140 ± 55	0,2 ± 0,1	5,1 ± 1,8
8/10	31 ± 8	4 ± 2	121 ± 58	0,1 ± 0,1	4,4 ± 1,9
9/10	35 ± 9	4 ± 1	103 ± 31	0,1 ± ε	3,6 ± 0,9
10/10	57 ± 11	7 ± 2	125 ± 33	0,3 ± 0,1	4,8 ± 1,1
<b>Périgord</b>	<b>296 ± 20</b>	<b>45 ± 5</b>	<b>152 ± 15</b>	<b>1,7 ± 0,2</b>	<b>5,7 ± 0,5</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 : F15 - Périgord

Les résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013

*L'information grandeur nature*