

Les résultats : Drôme

Les résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013



1 Le territoire.....	4	4 La composition des peuplements	15
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
2 Les forêts	6	Surface selon la diversité.....	17
Surface par catégorie de forêts	6	Surface par composition du peuplement.....	18
Surface par propriété.....	7	5 Le volume de bois sur pied	19
Surface par couverture du sol	8	Volume par propriété	19
3 La surface forestière de production.....	9	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

6 La production en volume 31

Production par propriété.....	31
Production par essence.....	32
Production par catégorie de dimension des bois.....	33
Production par structure forestière.....	34
Production par composition du peuplement	35
Production par altitude	36
Production par distance de débardage.....	37
Production par classe d'exploitabilité	38

7 La surface terrière 39

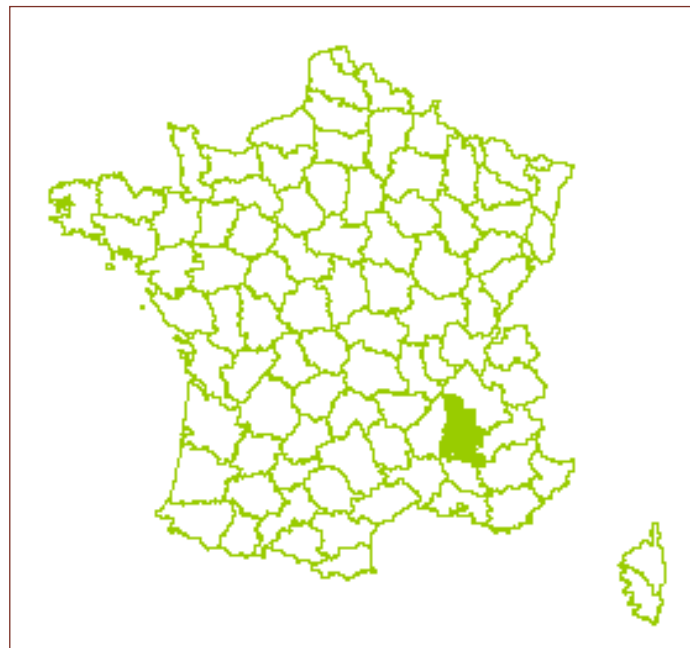
Surface terrière à l'hectare par propriété.....	39
Surface terrière à l'hectare par essence	40

8 Le nombre de tiges 41

Nombre de tiges recensables par propriété	41
Nombre de tiges recensables par essence.....	42

Tableau 1.1

	Total
Occupation du sol	1 000 ha
Forêt	335 ± 12
Bosquet	n.s.
Lande	35 ± 10
Autre végétation	231 ± 11
Improductif	47 ± 8
Eau	n.s.
Drôme	657



Le département : Drôme

Tableau 1.2

	Forêt	Taux de boisement	Non forêt	Occulté	Total
Classe d'altitude	1 000 ha	%	1 000 ha	1 000 ha	1 000 ha
0 à 200 m	n.s.	n.s.	117 ± 9	–	129 ± 11
200 à 400 m	58 ± 12	36	102 ± 10	–	161 ± 15
400 à 600 m	57 ± 12	60	39 ± 8	–	96 ± 14
600 à 800 m	72 ± 14	82	n.s.	–	88 ± 14
800 à 1000 m	62 ± 13	79	n.s.	–	78 ± 14
1000 à 1200 m	38 ± 10	73	n.s.	–	52 ± 11
1200 à 1600 m	35 ± 9	70	n.s.	–	50 ± 11
1600 à 2000 m	n.s.	n.s.	n.s.	–	n.s.
+ de 2000 m	–		n.s.	–	n.s.
Drôme	335 ± 12	51	321 ± 12	–	657

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
335 ± 12	307 ± 14	306 ± 14	290 ± 15	290 ± 15

* 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

Toute la forêt	
Classe de propriété	1 000 ha
<i>Forêt domaniale</i>	44 ± 4
<i>Autre forêt publique</i>	45 ± 6
Toute la forêt publique	89 ± 8
Forêt privée	247 ± 13
Toutes propriétés	335 ± 12

Tableau 2.3

	Total
Couverture du sol	1 000 ha
Forêt fermée	298 ± 14
Forêt ouverte	37 ± 11
Peupleraie	n.s.
Drôme	335 ± 12

Tableau 3.1

	Total
Classe de propriété	1 000 ha
<i>Forêt domaniale</i>	39 ± 6
<i>Autre forêt publique</i>	38 ± 7
Forêt publique	77 ± 9
Forêt privée	230 ± 14
Toutes propriétés	307 ± 14

Tableau 3.2

	Total
Structure forestière	1 000 ha
Futaie régulière	116 ± 15
Futaie irrégulière	n.s.
Mélange de futaie et taillis	84 ± 14
Taillis	56 ± 12
Pas de structure	n.s.
Drôme	307 ± 14

Tableau 3.3

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
De 0 à 20 ans	n.s.
De 20 à 40 ans	38 ± 11
De 40 à 60 ans	54 ± 12
De 60 à 80 ans	80 ± 14
De 80 à 100 ans	43 ± 11
De 100 à 140 ans	48 ± 11
De 140 à 200 ans	n.s.
Plus de 200 ans	n.s.
Âge non déterminé	n.s.
Drôme	307 ± 14

	Total
Classe d'âge	1 000 ha
Moins de 40 ans	41 ± 11
Entre 40 et 100 ans	177 ± 17
Plus de 100 ans	69 ± 13
Âge non déterminé	n.s.
Drôme	307 ± 14

Tableau 3.4

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
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.	28 ± 8	62 ± 13	90 ± 15
De 200 à 500 m	n.s.	n.s.	n.s.	73 ± 13	92 ± 15
De 500 à 1 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	58 ± 12	75 ± 14
De 1 000 à 2 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	35 ± 10
Plus de 2 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Drôme	39 ± 6	38 ± 7	77 ± 9	230 ± 14	307 ± 14

Tableau 3.5

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
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.	70 ± 13	87 ± 15
Plutôt difficile	31 ± 6	29 ± 7	60 ± 9	160 ± 16	220 ± 17
Drôme	39 ± 6	38 ± 7	77 ± 9	230 ± 14	307 ± 14

Tableau 3.6

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
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.	35 ± 10	42 ± 11
De 15 à 30 %	n.s.	n.s.	n.s.	48 ± 11	60 ± 13
De 30 à 45 %	n.s.	n.s.	n.s.	55 ± 12	74 ± 13
De 45 à 60 %	n.s.	n.s.	n.s.	52 ± 12	70 ± 13
De 60 à 100 %	n.s.	n.s.	n.s.	41 ± 11	61 ± 13
Drôme	39 ± 6	38 ± 7	77 ± 9	230 ± 14	307 ± 14

Tableau 4.1

	Total
Essence principale	1 000 ha
Chêne rouvre	n.s.
Chêne pubescent	92 ± 15
Hêtre	43 ± 10
Châtaignier	n.s.
Frêne	n.s.
Autres feuillus	n.s.
Tous feuillus	169 ± 16
Pin sylvestre	73 ± 13
Sapin pectiné	n.s.
Épicéa commun	n.s.
Autres conifères	37 ± 10
Tous conifères	121 ± 15
Drôme	290 ± 15

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>	23 ± 6	<i>n.s.</i>	37 ± 6
<i>Autre forêt publique</i>	21 ± 6	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	36 ± 7
Forêt publique	25 ± 7	27 ± 7	<i>n.s.</i>	73 ± 9
Forêt privée	115 ± 15	55 ± 12	46 ± 11	217 ± 15
Toutes propriétés	140 ± 16	82 ± 13	67 ± 13	290 ± 15

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>	22 ± 6	<i>n.s.</i>	37 ± 6
<i>Autre forêt publique</i>	<i>n.s.</i>	<i>n.s.</i>	36 ± 7
Forêt publique	40 ± 8	33 ± 8	73 ± 9
Forêt privée	123 ± 15	94 ± 14	217 ± 15
Toutes propriétés	162 ± 17	128 ± 16	290 ± 15

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

	Total
Composition du peuplement	1 000 ha
Peuplements purs de feuillus	96 ± 14
Peuplements purs de conifères	66 ± 13
Mélange de chênes	n.s.
Mélange de chêne et de hêtre	n.s.
Mélange de chêne et de châtaignier	n.s.
Mélange de chêne et de frêne	n.s.
Mélange de chêne et autres feuillus	n.s.
Mélange de frêne et autres feuillus	n.s.
Autres mélanges de feuillus	n.s.
Mélange de pins et de chêne	32 ± 9
Mélange de pins et autres feuillus	n.s.
Mélange de hêtre, épicéa ou sapin	n.s.
Autres mélanges de feuillus et de conifères	n.s.
Mélanges de conifères	n.s.
Drôme	290 ± 15

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 Mm ³	à l'hectare m ³ /ha
<i>Forêt domaniale</i>	5 ± 2	122 ± 40
<i>Autre forêt publique</i>	5 ± 2	127 ± 51
Forêt publique	10 ± 3	123 ± 31
Forêt privée	24 ± 4	103 ± 15
Toutes propriétés	33 ± 4	108 ± 13

Tableau 5.2

	Total
Essence	Mm ³
Chêne rouvre	n.s.
Chêne pubescent	7 ± 1
Hêtre	6 ± 2
Châtaignier	n.s.
Grand érable	n.s.
Frêne	1 ± 1
Autres feuillus	3 ± 1
Tous feuillus	19 ± 3
Pin sylvestre	6 ± 1
Sapin pectiné	3 ± 1
Épicéa commun	n.s.
Autres conifères	5 ± 2
Tous conifères	14 ± 3
Drôme	33 ± 4

Tableau 5.3

	Total
Dimension des bois	Mm ³
Très gros bois	n.s.
Petit bois	14 ± 2
Moyen bois	16 ± 3
Gros bois	3 ± 1
Drôme	33 ± 4

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 ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³
Chêne rouvre	n.s.	n.s.	n.s.	–	n.s.
Chêne pubescent	4 ± 1	2 ± 1	ε ± ε	n.s.	7 ± 1
Hêtre	2 ± 1	4 ± 1	1 ± ε	n.s.	6 ± 2
Châtaignier	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Grand érable	n.s.	n.s.	n.s.	–	n.s.
Frêne	ε ± ε	n.s.	n.s.	–	1 ± 1
Autres feuillus	1 ± ε	1 ± 1	n.s.	n.s.	3 ± 1
Tous feuillus	9 ± 2	9 ± 2	1 ± 1	n.s.	19 ± 3
Pin sylvestre	3 ± 1	3 ± 1	n.s.	–	6 ± 1
Sapin pectiné	ε ± ε	1 ± 1	1 ± ε	n.s.	3 ± 1
Épicéa commun	n.s.	n.s.	n.s.	–	n.s.
Autres conifères	2 ± 1	3 ± 1	n.s.	–	5 ± 2
Tous conifères	5 ± 1	7 ± 1	1 ± 1	n.s.	14 ± 3
Drôme	14 ± 2	16 ± 3	3 ± 1	n.s.	33 ± 4

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,5 Mm³

Tableau 5.5

	Volume	
	total	à l'hectare
Structure forestière	Mm ³	m ³ /ha
Futaie régulière	16 ± 3	137 ± 25
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	11 ± 3	129 ± 25
Taillis	3 ± 1	58 ± 17
Pas de structure	n.s.	n.s.
Drôme	33 ± 4	108 ± 13

Tableau 5.6

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
Structure forestière	Mm ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³
Futaie régulière	3 ± 2	n.s.	6 ± 2	10 ± 3	16 ± 3
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	n.s.	n.s.	n.s.	9 ± 3	11 ± 3
Taillis	–	n.s.	n.s.	3 ± 1	3 ± 1
Pas de structure	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Drôme	5 ± 2	5 ± 2	10 ± 3	24 ± 4	33 ± 4

Tableau 5.7

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Ensemble des propriétés
Structure forestière	m ³ /ha	m ³ /ha	m ³ /ha	m ³ /ha	m ³ /ha
Futaie régulière	132 ± 59	n.s.	151 ± 46	134 ± 32	137 ± 25
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	n.s.	n.s.	n.s.	132 ± 28	129 ± 25
Taillis	–	n.s.	n.s.	59 ± 18	58 ± 17
Pas de structure	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Drôme	122 ± 40	127 ± 51	123 ± 31	103 ± 15	108 ± 13

Tableau 5.8

Composition du peuplement	Volume	
	total Mm ³	à l'hectare m ³ /ha
Peuplements purs de feuillus	11 ± 3	117 ± 26
Peuplements purs de conifères	7 ± 2	101 ± 24
Mélange de chênes	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et de hêtre	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et de châtaignier	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et de frêne	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et autres feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de frêne et autres feuillus	n.s.	n.s.
Autres mélanges de feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de pins et de chêne	2 ± 1	81 ± 21
Mélange de pins et autres feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de hêtre, épicéa ou sapin	n.s.	n.s.
Autres mélanges de feuillus et de conifères	n.s.	n.s.
Mélanges de conifères	n.s.	n.s.
Drôme	33 ± 4	114 ± 13

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 5.9

Classe d'altitude	Volume	
	total	à l'hectare
	Mm ³	m ³ /ha
0 à 200 m	n.s.	n.s.
200 à 400 m	6 ± 2	105 ± 29
400 à 600 m	5 ± 2	87 ± 28
600 à 800 m	6 ± 2	83 ± 26
800 à 1000 m	6 ± 3	103 ± 38
1000 à 1200 m	4 ± 2	105 ± 40
1200 à 1600 m	6 ± 2	196 ± 62
1600 à 2000 m	n.s.	n.s.
Drôme	33 ± 4	108 ± 13

Tableau 5.10

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
Distance de débardage	Mm ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³
De 0 à 200 m	n.s.	n.s.	4 ± 2	6 ± 2	10 ± 3
De 200 à 500 m	n.s.	n.s.	n.s.	8 ± 3	10 ± 3
De 500 à 1 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	6 ± 2	8 ± 3
De 1 000 à 2 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	3 ± 1
Plus de 2 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Drôme	5 ± 2	5 ± 2	10 ± 3	24 ± 4	33 ± 4

Tableau 5.11

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
Classe d'exploitabilité	Mm ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³	Mm ³
Plutôt facile	n.s.	n.s.	n.s.	8 ± 3	11 ± 3
Plutôt difficile	3 ± 1	4 ± 2	7 ± 2	15 ± 3	22 ± 4
Drôme	5 ± 2	5 ± 2	10 ± 3	24 ± 4	33 ± 4

Tableau 5.12

	Total
Qualité des bois	Mm ³
Qualité 1	ε ± ε
Qualité 2	13 ± 2
Sous-total qualité bois d'œuvre*	13 ± 3
Qualité 3	20 ± 2
Total	33 ± 4

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,5 Mm³

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 ³ /an	m ³ /ha/an
<i>Forêt domaniale</i>	0,1 ± ε	3,3 ± 0,8
<i>Autre forêt publique</i>	0,1 ± ε	3,2 ± 1,0
Forêt publique	0,2 ± 0,1	3,2 ± 0,6
Forêt privée	0,7 ± 0,1	2,8 ± 0,4
Toutes propriétés	0,9 ± 0,1	2,9 ± 0,3

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/an

Tableau 6.2

	Totale
Essence	Mm ³ /an
Chêne rouvre	n.s.
Chêne pubescent	0,1 ± ε
Hêtre	0,1 ± ε
Châtaignier	n.s.
Grand érable	n.s.
Frêne	ε ± ε
Autres feuillus	0,1 ± ε
Tous feuillus	0,5 ± 0,1
Pin sylvestre	0,2 ± ε
Sapin pectiné	0,1 ± ε
Épicéa commun	n.s.
Autres conifères	0,2 ± 0,1
Tous conifères	0,4 ± 0,1
Drôme	0,9 ± 0,1

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/an

Tableau 6.3

Dimension des bois	Production	
	totale	à l'hectare
	Mm ³ /an	m ³ /ha/an
Petit bois	0,5 ± 0,1	1,6 ± 0,2
Moyen bois	0,4 ± 0,1	1,2 ± 0,2
Gros bois	ε ± ε	0,1 ± 0,1
Très gros bois	n.s.	n.s.
Drôme	0,9 ± 0,1	2,9 ± 0,3

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/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 ³ /an	m ³ /ha/an
Futaie régulière	0,4 ± 0,1	3,7 ± 0,7
Futaie irrégulière	n.s.	n.s.
Mélange de futaie et taillis	0,3 ± 0,1	3,3 ± 0,6
Taillis	0,1 ± ε	2,0 ± 0,6
Pas de structure	n.s.	n.s.
Drôme	0,9 ± 0,1	2,9 ± 0,3

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/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 ³ /an	m ³ /ha/an
Peuplements purs de feuillus	0,3 ± 0,1	3,0 ± 0,7
Peuplements purs de conifères	0,2 ± 0,1	3,3 ± 0,8
Mélange de chênes	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et de hêtre	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et de châtaignier	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et de frêne	n.s.	n.s.
Mélange de chêne et autres feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de frêne et autres feuillus	n.s.	n.s.
Autres mélanges de feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de pins et de chêne	0,1 ± ε	1,7 ± 0,4
Mélange de pins et autres feuillus	n.s.	n.s.
Mélange de hêtre, épicéa ou sapin	n.s.	n.s.
Autres mélanges de feuillus et de conifères	n.s.	n.s.
Mélanges de conifères	n.s.	n.s.
Drôme	0,9 ± 0,1	3,1 ± 0,4

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/an

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 6.6

Classe d'altitude	Production	
	totale	à l'hectare
	Mm ³ /an	m ³ /ha/an
0 à 200 m	n.s.	n.s.
200 à 400 m	0,2 ± 0,1	3,1 ± 1,0
400 à 600 m	0,1 ± 0,1	2,8 ± 0,9
600 à 800 m	0,1 ± 0,1	2,1 ± 0,7
800 à 1000 m	0,1 ± ε	2,5 ± 0,7
1000 à 1200 m	0,1 ± 0,1	2,9 ± 1,3
1200 à 1600 m	0,1 ± 0,1	4,5 ± 1,4
1600 à 2000 m	n.s.	n.s.
Drôme	0,9 ± 0,1	2,9 ± 0,3

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/an

Tableau 6.7

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
Distance de débardage	Mm ³ /an	Mm ³ /an	Mm ³ /an	Mm ³ /an	Mm ³ /an
De 0 à 200 m	n.s.	n.s.	0,1 ± 0,1	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
De 200 à 500 m	n.s.	n.s.	n.s.	0,2 ± 0,1	0,3 ± 0,1
De 500 à 1 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,1
De 1 000 à 2 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	0,1 ± ε
Plus de 2 000 m	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.
Drôme	0,1 ± ε	0,1 ± ε	0,2 ± 0,1	0,7 ± 0,1	0,9 ± 0,1

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/an

Tableau 6.8

	Forêt domaniale	Autre forêt publique	Forêt publique	Forêt privée	Toutes propriétés
Classe d'exploitabilité	Mm ³ /an	Mm ³ /an	Mm ³ /an	Mm ³ /an	Mm ³ /an
Plutôt facile	n.s.	n.s.	n.s.	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1
Plutôt difficile	0,1 ± ε	0,1 ± ε	0,2 ± ε	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1
Drôme	0,1 ± ε	0,1 ± ε	0,2 ± 0,1	0,7 ± 0,1	0,9 ± 0,1

ε : valeur non nulle mais inférieure à 0,05 Mm³/an

Tableau 7.1

	Surface terrière à l'hectare
Classe de propriété	m ² /ha
<i>Forêt domaniale</i>	20,3 ± 4,5
<i>Autre forêt publique</i>	21,5 ± 5,8
Forêt publique	20,7 ± 3,7
Forêt privée	20,4 ± 2,3
Toutes propriétés	20,6 ± 1,9

Tableau 7.2

	Surface terrière à l'hectare
Essence	m ² /ha
Chêne rouvre	n.s.
Chêne pubescent	5,6 ± 1,1
Hêtre	3,1 ± 0,9
Châtaignier	n.s.
Grand érable	n.s.
Frêne	0,3 ± 0,2
Autres feuillus	2,2 ± 0,6
Tous feuillus	12,4 ± 1,7
Pin sylvestre	4,3 ± 0,9
Sapin pectiné	1,0 ± 0,4
Épicéa commun	n.s.
Autres conifères	2,7 ± 1,0
Tous conifères	8,2 ± 1,3
Drôme	20,6 ± 1,9

Tableau 8.1

Classe de propriété	Nombre de tiges	
	total	à l'hectare
	millions de tiges	tiges/ha
<i>Forêt domaniale</i>	28 ± 7	726 ± 133
<i>Autre forêt publique</i>	37 ± 11	942 ± 259
Forêt publique	65 ± 12	830 ± 127
Forêt privée	227 ± 31	989 ± 122
Toutes propriétés	292 ± 31	953 ± 93

Tableau 8.2

Essence	Nombre de tiges	
	total	à l'hectare
	millions de tiges	tiges/ha
Chêne rouvre	n.s.	n.s.
Chêne pubescent	103 ± 22	333 ± 70
Hêtre	34 ± 12	114 ± 39
Châtaignier	n.s.	n.s.
Grand érable	n.s.	n.s.
Frêne	3 ± 2	8 ± 6
Autres feuillus	43 ± 9	141 ± 29
Tous feuillus	195 ± 29	638 ± 89
Pin sylvestre	56 ± 13	186 ± 42
Sapin pectiné	6 ± 3	21 ± 10
Épicéa commun	n.s.	n.s.
Autres conifères	32 ± 11	104 ± 34
Tous conifères	96 ± 16	316 ± 52
Drôme	292 ± 31	953 ± 93

RÉSULTATS D'INVENTAIRE FORESTIER

Les résultats : 26 - Drôme

Les résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013

L'information grandeur nature