

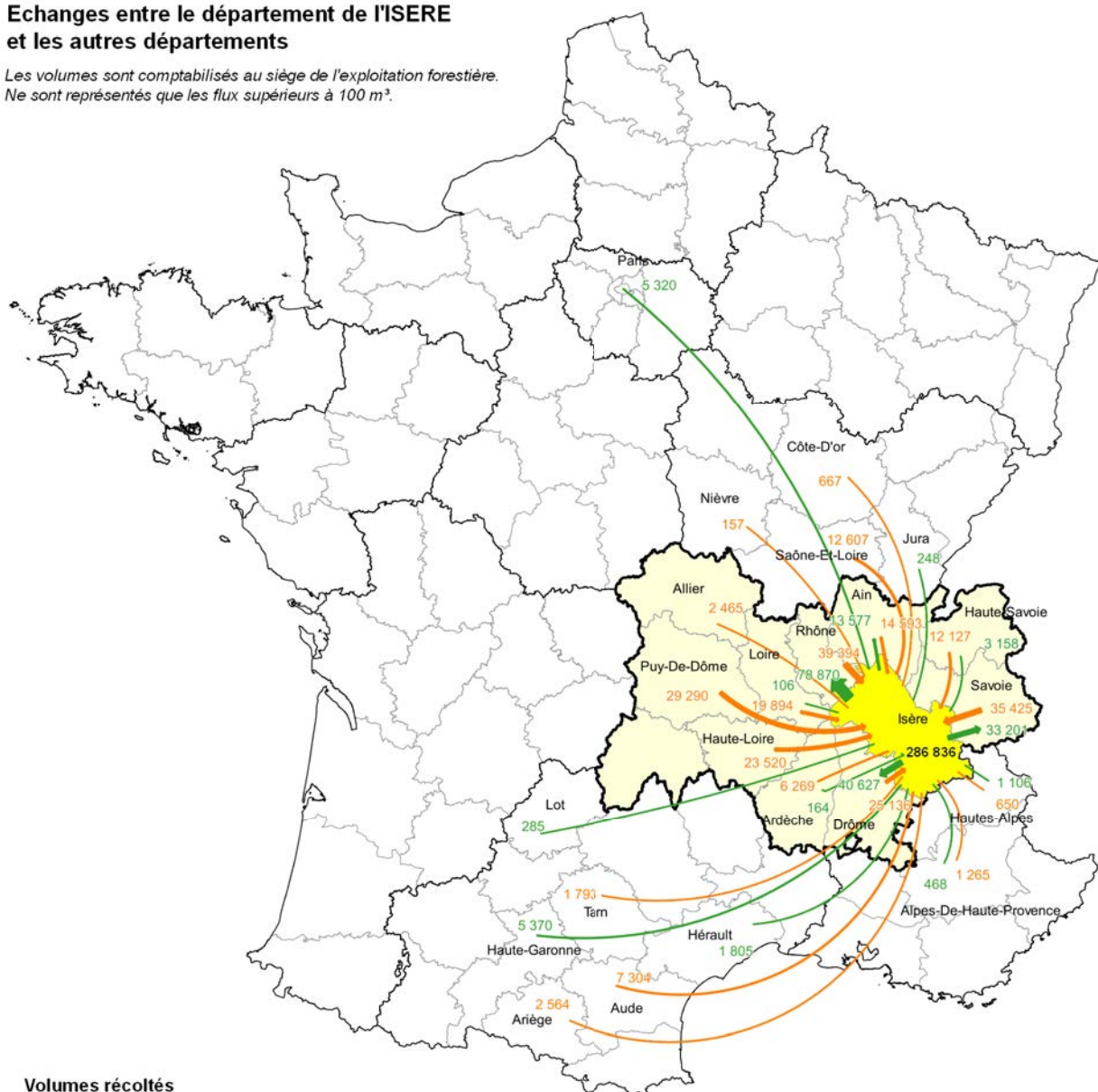
n°2 – Mars 2017

### Résultats d'enquête : Exploitations forestières et scieries 2015

#### Fiche départementale de l'ISERE

##### Echanges entre le département de l'ISERE et les autres départements

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
Ne sont représentés que les flux supérieurs à 100 m<sup>3</sup>.



##### Volumes récoltés

- ▶ Récolte dans l'Isère par des exploitants d'autres départements : 184 367 m<sup>3</sup>
- ▶ Récolte hors du département par des exploitants de l'Isère : 235 317 m<sup>3</sup>
- ▶ Récolte interne au département de l'Isère : 286 836 m<sup>3</sup>

Solde entrée-sortie : + 50 951 m<sup>3</sup> soit 11 % de la récolte du département

Source : ©IGN - GEOFLA® -  
Enquête exploitation forestière 2015

	Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises en 2014	122	45	17
<b>Nombre d'entreprises en 2015</b>	<b>118</b>	<b>43</b>	<b>17</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an) en 2014	3 568	3 091	
<b>Capacité par entreprise (m<sup>3</sup>/an) en 2015</b>	<b>4 425</b>	<b>3 436</b>	

Source : SSP – Enquêtes Exploitations forestières et Scieries

## Récolte



En 2015, la récolte de l'Isère progresse légèrement avec des variations selon les types de bois : le bois énergie connaît une forte progression tandis que le bois industrie baisse. Les volumes de bois d'œuvre diminuent, en particulier les châtaigniers, les peupliers et les sapins / épicéas.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2014 <sup>(1)</sup>	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	1 069	1 817	70	6	2
Hêtre	s	s	nd	6	s
Châtaignier	2 973	1 959	-34	1	48
Feuillus précieux	908	756	-17	3	17
Peuplier	23 244	22 067	-5	2	24
Autres feuillus	s	s	nd	6	s
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>35 026</b>	<b>27 793</b>	<b>-21</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
Sapin, épicéa	201 096	185 396	-8	7	8
Douglas	4 008	5 420	35	10	1
Mélèze	344	s	nd	11	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	864	1 258	46	8	1
Autres conifères	4 213	s	nd	4	s
<b>Grumes conifères</b>	<b>210 525</b>	<b>199 910</b>	<b>-5</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>245 551</b>	<b>227 703</b>	<b>-7</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
<i>dont gestion durable</i>	94 601	65 816	-30	10	5
<i>dont grumes exportées</i>	s	9 916	nd	3	14
Bois de trituration	31 791	24 216	-24	8	5
Autres bois d'industrie	35 330	28 886	-18	1	35
Bois énergie	135 979	190 397	40	1	22
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>448 651</b>	<b>471 203</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>9</b>
<i>dont bois certifié</i>	112 387	124 561	11	6	7
<i>dont exporté</i>	8 022	11 430	42	4	10

## Sciages



Les volumes de sciages sont en progression grâce aux quantités sciées de conifères, plus spécifiquement le douglas, les sapins et épicéas. A l'inverse, les essences de feuillus (surtout châtaigniers) continuent leur déclin.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2014	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	527	404	-23	6	1
Hêtre	s	104	nd	5	1
Châtaignier	2 085	1 857	-11	1	77
Feuillus précieux	902	1 369	52	1	68
Peuplier	171	s	nd	9	s
Autres feuillus	s	s	nd	2	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>4 071</b>	<b>3 895</b>	<b>-4</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
<i>dont gestion durable</i>	s	s	nd	5	s
<i>dont séchés artificiellement</i>	s	s	nd	2	s
Sapin, épicéa	120 956	124 771	3	5	10
Douglas	11 510	14 933	30	7	4
Mélèze	822	s	nd	5	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	9	s
Autres conifères	s	s	nd	1	s
<b>Conifères</b>	<b>137 704</b>	<b>147 103</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<i>dont gestion durable</i>	41 976	s	nd	8	s
<i>dont séchés artificiellement</i>	5 675	3 892	-31	5	6
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>141 775</b>	<b>150 998</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>s</b>	<b>s</b>	<b>nd</b>	<b>5</b>	<b>s</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2014	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	s	0	nd	-	0
Plaquettes de conifères	1 470	4 998	240	10	1
Sciures	s	s	nd	9	s
Autres sous-produits (y compris écorces)	1 951	s	nd	7	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>10 694</b>	<b>7 160</b>	<b>-33</b>	<b>11</b>	<b>2</b>
Sciures	91 081	96 028	5	1	23
Ecorces	18 444	18 706	1	4	5
Plaquettes de scieries	24 749	35 067	42	3	9
Autres sous-produits	6 264	3 317	-47	8	1
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>140 538</b>	<b>153 118</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>37</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	s	3 564	nd	9	1
- Sciures	s	s	nd	11	s
- Ecorces	s	s	nd	9	s
- Plaquettes de scieries	13 694	2 411	-82	8	2
- Autres sous-produits	2 370	333	-86	11	1
<b>Total produits connexes</b>	<b>151 232</b>	<b>160 278</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>39</b>

(1) Les valeurs indiquées pour 2014 ont été actualisées par rapport au Flash info n°1 de mai 2016.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes Exploitations forestières et Scieries