

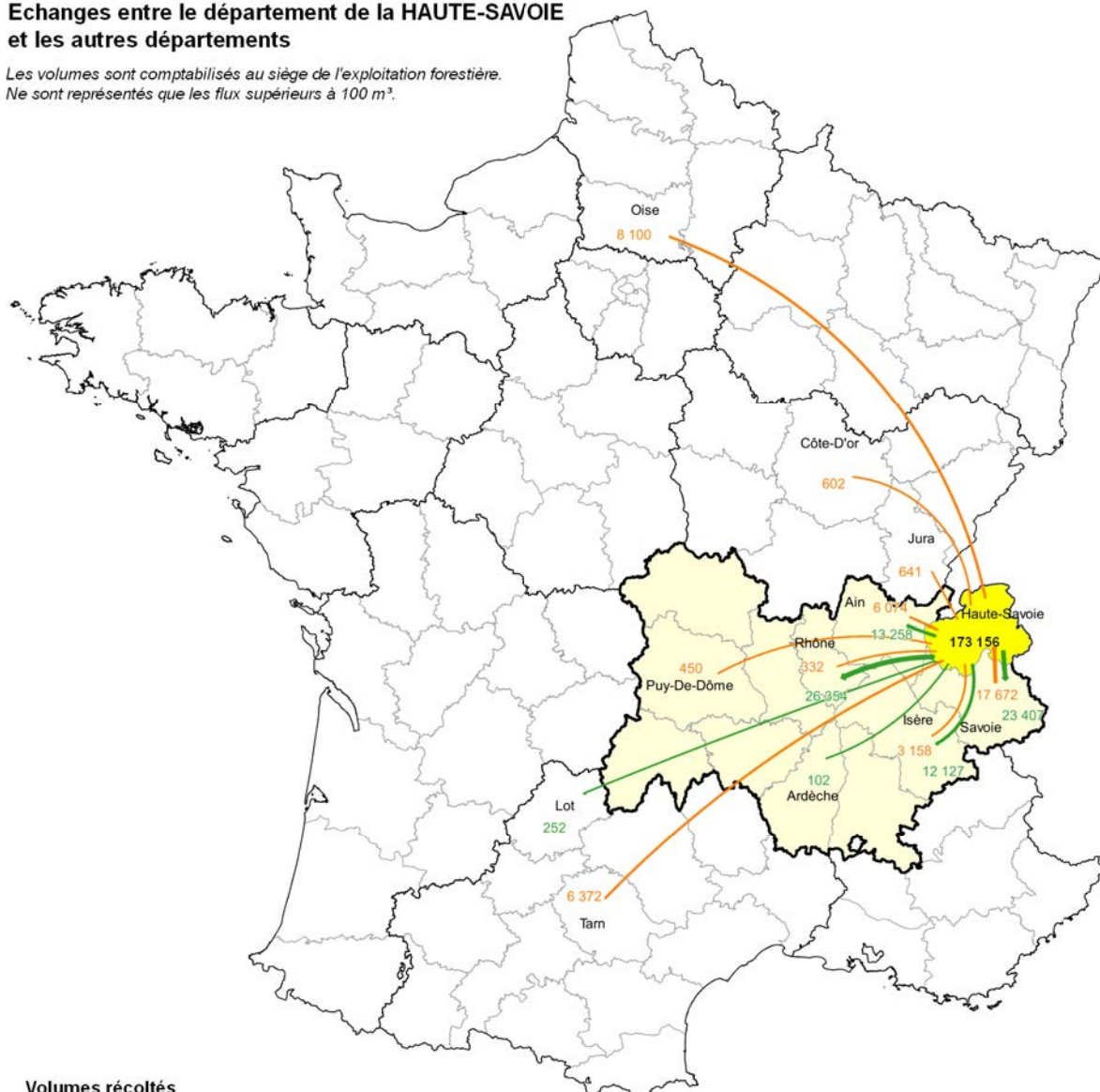
n°2 – Mars 2017

Résultats d'enquête : Exploitations forestières et scieries 2015

Fiche départementale de la HAUTE-SAVOIE

Echanges entre le département de la HAUTE-SAVOIE et les autres départements

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière. Ne sont représentés que les flux supérieurs à 100 m³.



Volumes récoltés

- ▶ Récolte en Haute-Savoie par des exploitants d'autres départements : 75 941 m³
- ▶ Récolte hors du département par des exploitants de la Haute-Savoie : 43 482 m³
- ▶ Récolte interne au département de la Haute-Savoie : 173 156 m³

Solde entrée-sortie : - 32 459 m³ soit 13 % de la récolte du département

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

	Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises en 2014	65	43	23
Nombre d'entreprises en 2015	64	40	22
Capacité par entreprise (m³/an) en 2014	3 449	3 658	
Capacité par entreprise (m³/an) en 2015	3 385	3 549	

Source : SSP – Enquêtes Exploitations forestières et Scieries

Récolte



En 2015, les volumes récoltés en Haute-Savoie continuent de diminuer : parallèlement à l'augmentation des grumes de feuillus, le sapin et l'épicéa sont à nouveau moins récoltés cette année. Les volumes à destination du bois énergie baissent également après une belle progression l'an passé.

Volume (en m ³ bois ronds)	2014	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	s	851	nd	8	1
Hêtre	0	s	nd	9	s
Châtaignier	s	s	nd	8	s
Feuillus précieux	460	286	-38	4	6
Peuplier	897	657	-27	11	1
Autres feuillus	s	172	nd	8	1
Grumes de feuillus	1 557	2 129	37	11	1
Sapin, épicéa	214 728	202 271	-6	4	9
Douglas	1 565	s	nd	8	s
Mélèze	s	251	nd	8	2
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	119	s	nd	12	s
Autres conifères	s	s	nd	11	s
Grumes conifères	218 255	214 046	-2	7	6
Total Grumes	219 812	216 175	-2	8	6
<i>dont gestion durable</i>	87 753	86 564	-1	8	6
<i>dont grumes exportées</i>	s	1 917	nd	9	3
Bois de trituration	1 095	s	nd	11	s
Autres bois d'industrie	0	s	nd	11	s
Bois énergie	42 803	31 441	-27	10	4
Récolte totale de bois	263 711	249 096	-6	10	5
<i>dont bois certifié</i>	94 881	90 888	-4	11	5
<i>dont exporté</i>	s	1 917	nd	9	2

Sciages



L'ensemble des sciages est en forte diminution, malgré une forte progression des volumes scié de douglas : les essence de sapins et d'épicéa ont été nettement moins sciés dans le département.

Volume (en m ³ de sciages)	2014	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	s	s	nd	7	s
Hêtre	s	0	nd	-	0
Châtaignier	0	0	0	-	0
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	0	0	0	-	0
Autres feuillus	s	0	nd	-	0
Feuillus tempérés	s	s	nd	12	s
<i>dont gestion durable</i>	0	0	0	-	0
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	0	0	-	0
Sapin, épicéa	154 923	137 213	-11	4	12
Douglas	790	2 791	253	10	1
Mélèze	953	s	nd	3	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	10	s
Autres conifères	s	s	nd	5	s
Conifères	s	s	nd	6	s
<i>dont gestion durable</i>	40 167	s	nd	3	s
<i>dont séchés artificiellement</i>	13 591	10 337	-24	2	18
Total Feuillus, conifères	157 315	141 944	-10	6	8
Ensemble sciages **	157 315	141 944	-10	6	s

Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2014	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	0	0	-	0
Plaquettes de conifères	11 156	39 048	250	4	9
Sciures	7 325	6 345	-13	5	2
Autres sous-produits (y compris écorces)	4 933	2 450	-50	6	1
Produits destinés à la trituration	23 414	47 843	104	5	12
Sciures	43 875	10 669	-76	10	3
Ecorces	13 865	6 398	-54	7	2
Plaquettes de scieries	110 328	12 805	-88	10	3
Autres sous-produits	12 518	8 369	-33	5	2
Produits destinés à d'autres utilisations	180 586	38 241	-79	10	9
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	s	2 668	nd	11	1
- Sciures	s	s	nd	10	s
- Ecorces	0	927	0	8	1
- Plaquettes de scieries	s	s	nd	12	s
- Autres sous-produits	s	s	nd	9	s
Total produits connexes	204 000	86 084	-58	6	21

* 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