

**Calcul de la possibilité forestière 2008-2013**

**Superficie nette\* simulée par groupe de calcul (hectares) - Région 02**

UAF	GPP : BOP		PEU		SEPM							
	GC :	BOP	BOPLBR	PET	PETLBR	MIXBOPLBR	MIXPETLBR	MIXRBOPLBR	MIXRPETLBR	MIXTERBOP	MIXTERPET	MXBOPLBR
02251		51 150	2 066	45 122	1 956	3 185	2 713			66 336	35 823	
02351		58 597	1 713	15 571	527			2 550	362	63 403	7 492	
02352		44 129	1 752	29 140	1 271			7 339	1 027	159 435	15 562	
02451		31 875	1 107	7 110	318					91 616	9 142	
02452		19 942	608	5 220	266					85 610	14 954	
02551		28 191	698	30 774	911					266 044	77 552	7 134
02651		2 397	44	1 898	44	498				16 763		
02751		25 069	605	21 664	725					115 820	19 867	

UAF	GPP : SEPM										Total tous GC		
	GC :	MXPETLBR	MXTRBOPLBR	MXTRPETLBR	MXTRPTLBR	SEPM	SEPMLBR	SEPMPG	SEPMPGLBR	SEPMSSSELBR		SEPMSSSE	
02251						150 592	13 135						<b>372 078</b>
02351						97 517	7 270						<b>255 002</b>
02352						305 856	28 950			16 718	206 550		<b>817 729</b>
02451			4 542	491		571 877	43 227						<b>761 305</b>
02452			3 729		582	656 213	39 825						<b>826 949</b>
02551		3 124				1 498 065	116 873						<b>2 029 366</b>
02651						124 500	10 169						<b>156 313</b>
02751			3 723	925		622 666	43 151	46 277	3 236				<b>903 728</b>

\* Superficie après l'application des diverses réductions dans Sylva II. Provenance des données : Dernière version des dépôts de données Sylva II, calcul de juin 2006.