

Produits			Charges		
PF	Subventions	€	C	Salaires	€
	Partenariat/Mécénat	€		Cotisations	€
	Animation/événements	€		Déplacements	€
	Participation LR	€		Engagements	€
	Participation CD	€		Equipements	€
	Autres produits	€		Licences	€
PCP	Participation club porteur 1(PCPa)	€		Hébergement	€
	Participation club partenaire 1 (PCPb)	€		Frais médicaux	€
	Participation club partenaire x (PCPx)	€		Autres charges	€
TP	<b>TOTAL PRODUITS</b>	€	TC	<b>TOTAL CHARGES</b>	€

- PF Produits Fixes  
 PCP Participation Clubs Partenaires  
 TP Total Produits  
 C Charges  
 TC Total Charges  
 NJC Nombre Joueuse du Club  
 CN Coefficient Niveau  
 TC Total Charges  
 CC Coefficient Club. Exemple CC Club x = (NJC x \* CN x)  
 SCC Somme des Coefficients Clubs

Coefficients clubs							
Niveau équipe 1ère F	LFB	LF2	NF1	NF2	NF3	Rég	Dép
Coefficient	4	3	2	1,7	1,3	1,2	1

Modalités de calcul de la participation de chaque club

$$PCP = TC - PF$$

$$PCPa = ((NJC a * CN a) * PCP) / SCC$$

SIMULATION	LFB	LF2	NF1	NF2	NF3	Rég	Dép
Clubs	a	b	c				d
Nb joueuses	2	5	2				3

$$SCC = 30$$

$$Si PCP = 8\ 000\text{€}$$

$$PCP a = ((2*4)*8000/30 = 2\ 133\ \text{€}$$

$$PCP b = ((5*3)*8000/30 = 4\ 000\ \text{€}$$

$$PCP c = ((2*2)*8000/30 = 1\ 067\ \text{€}$$

$$PCP d = ((3*1)*8000/30 = 800\ \text{€}$$

$$PCP = 8\ 000\ \text{€}$$

<b>Niveau équipe 1ère F</b>	LFB	LF2	NF1	NF2	NF3	Reg	Dep
<b>Coefficient</b>	4	3	2	1,7	1,3	1,2	1

**ATTENTION, ne compléter que les cellules vertes**

PCP (en euros) =  = Total des participations clubs

	Niveau Equipe 1	Nombre de joueuse	Coefficient Club	Participation Club
Nom Club 1			0	#DIV/0!
Nom Club 2			0	#DIV/0!
Nom Club 3			0	#DIV/0!
Nom Club 4			0	#DIV/0!
Nom Club 5			0	#DIV/0!
Nom Club 6			0	#DIV/0!
Nom Club 7			0	#DIV/0!
Nom Club 8			0	#DIV/0!
Nom Club 9			0	#DIV/0!
Nom Club 10			0	#DIV/0!
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>#DIV/0!</b>