

CLASSES	Prévision 2013-2014			Prévision		
	IA	Moy	Onslow	N-1	N-2	
6ème	6	164	27,3	175	159	152
5ème	6	169	28,2	176	149	166
4ème	5	145	29,0	149	167	164
3ème	5	144	28,8	159	160	124
UPI	1	12	12,0	12	13	13
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>634</b>	<b>27,6</b>	<b>671</b>	<b>648</b>	<b>619</b>

	Annoncé		cette année		N-1	
	2013-2014		réel :			
HP	666		683,5		HP	696,5
HSA	46		49		HSA	49,5
DHG	712		732,5		DHG	746

**Bonne pioche !!!**

Vous avez aussi la possibilité

de terminer par les groupe...

**sur prévision de l'IA de 14 élèves 4\* qui quitte Onslow**

	Heures au plancher												H. PI.		TIC										
	6* (6div)	5*(6div)	4*(5div)	3*(5div)	AcP6°	1/2-5°	1/2-4°	Sout5°	Sout4	Sout3	Alt	ULIS	EDV	H. Statut.	DP3	chor.	RésP		Total	Apport	Exc/def	HSA		Besoins compl	
MATHS	24,0	21,0	17,5	20,0	4	3	2,5						3-2					MATHS	92,0	87,0	-5,0	5			
S.V.T.	12,0	9,0	7,5	7,5							1-2	1						S.V.T.	46,0	33,0	-13,0	2,5	7,5	CSR de 18H	18,0
S.Phy	0,0	9,0	7,5	10,0								1	1					S.Phy	38,5	36,0	-2,5	2,5	3,5	3,5h complément	3,5
HitG.	18,0	18,0	15,0	17,5							1-2			0,5				HitG.	69,0	54,0	-15,0	6		BMP de 9h	9,0
Lettres	30,0	24,0	20,0	22,5	4				2				1,5					Lettres	112,0	105,0	-7,0	7			
ArPI	6,0	6,0	5,0	5,0								0						ArPI	22,0	18,0	-4,0	4			
Ed.Mus	6,0	6,0	5,0	5,0								1				2		Ed.Mus	25,0	18,0	-7,0	2		CSR de 5h	5,0
Techno	12,0	9,0	7,5	10,0								1	1	1	3			Techno	54,5	54,0	-0,5	0,5			
ANGL.1	24,0	18,0	15,0	15,0	4		3	2,5				1						ANGL.1	82,5	72,0	-10,5	6	6	CSR de 10,5h	10,5
EPS	24,0	18,0	15,0	15,0										13				EPS	85,0	80,0	-5,0	5			
Allem.		2,0	3,0	6,0														Allem.	11,0	0,0	-11,0	0		CSR de 11h	11,0
Espag.		8,0	15,0	15,0														Espag.	38,0	36,0	-2,0	2			
Ital.		2,0	3,0															Ital.	5,0	0,0	-5,0			CSR de 5h	5,0
Latin		2,0	3,0	3,0														Latin	8 fra		Voir Fra	0			
ULIS												21						ULIS	21,0	21,0	0,0	0			
Total	156,0	152,0	139,0	151,5	12,0							21	10,5	14,5	3	2			661,5	614,0	-87,5	42,5	17		

Nbr de DIV =>	6	6	5	5		3	2,5	3	2,5	2	0	5	14			0
<b>Total des heures attribuables au plancher =&gt;</b>	<b>661,5</b>				<b>32</b>											

Besoin	+3+3+3	pour Grp	<b>9</b>	SVT
en		Sciences-Techno-Physique	<b>10</b>	Phy
Grp		+3+3+3	<b>10</b>	Tech
		+3+4+4		
<b>Grp =&gt;</b>	<b>8</b>	<b>Z</b>	<b>Z</b>	<b>680,0</b>
	<b>156,0</b>	<b>161,0</b>	<b>148,0</b>	<b>162,5</b>

**Decompte :**  
Dispo => **712** soit **680,0** + **32,0**  
**Relicat >>** **0,0** à obtenir à ZERO !!!

Les grp d'ATP peuvent permettre de palier en barettes aux manques dans les matières correspondantes (possibilité aussi de mettre Hist-Geo à la place de LV1 en ATP !!!)

**Cela ne donne toutefois pas la solution pour le grp de niveau en Français en 6°**

**Vous avez tous reçu ce fichier dans votre MESSAGERIE-ENT...**

**Le fichier est en tableur EXCEL et reste à être retravaillé plus en profondeur pour satisfaire au mieux !!!**

**À chacun d'y réfléchir en conseil d'enseignement interne aux matières pour en discuter ensuite entre nous un soir ou un midi mais pas entre les portes !!!**

EDVext **10,5** le tout pour => **712,0**

**ATTENTION également avec les 14h EDV dont on cède 10,5h en service externe mais déjà cette année nous n'assurons pas toutes les 14 heures en EDV !!!**  
(c'est le volant supplémentaire possible à prendre en soutien Français soit +3H pour totaliser 5h30 de soutien)

**et le tour est jouer !!!**

**Le Pb est le Nb d'HSA à rendre ce qui ne va pas !!!**

**La procédure pour la simulation des heures =>**

1- Juger de la première pertinence de maintien des GROUPES en Sciences-Techno

2- Ensuite voir les dégats et pester pour trouver des heures aussi en Français pour le sout/Dédoublement ???

**Commencer par rentrer les heures groupe (en rose) puis modifier les heures soutien et autres (EDV-cases vertes et oranges) pour terminer par la répartition postes/HSA et**

Annoncé		cette année	N-1	
2013-2014			<u>réel :</u>	
HP	666	683,5	HP	696,5
HSA	46	49	HSA	49,5
DHG	712	732,5	DHG	746

**Vous avez au**

15h	
-----	--

sur prévision de l'IA de 14 élèves 4\* qui quitte Onslow

Nbr de DIY =>	6	6	5	5		3	2,5	3	2,5	2	0	5	14		0
Total des heures attribuables au plancher =>	661,5					32									

614

42.5

62

EDVext 10.5

Grp =>	8	7	7	680,0
--------	---	---	---	-------

156.0	161.0	148.0	162.5
-------	-------	-------	-------

