

TARIF EN VIGUEUR A PARTIR DU 01/08/2013
en vertu de l'arrêté du 31 JUILLET 2013

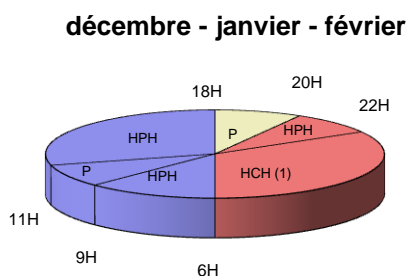
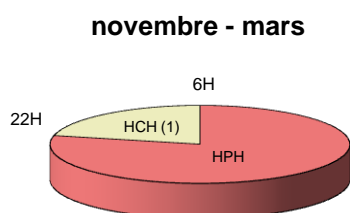
TARIF VERT A5
 moins de 10 000 kW

Versions		Prime fixe annuelle (€/kVA)	Hiver			Eté	
			Pointe	HPH	HCH	HPE	HCE
A5 OPTION BASE	TLU	74,16	7,154	5,820	4,452	4,458	2,820
	LU	54,6	10,421	6,667	4,606	4,525	2,881
	MU	43,2	14,210	7,772	4,934	4,600	2,877
	CU	30,24	21,387	9,782	5,305	4,600	2,727
Energie réactive (c€/kvarh) ^(a)							
Coefficients de puissance réduite	TLU		1,00	0,67	0,27	0,23	0,23
	LU		1,00	0,76	0,40	0,37	0,34
	MU		1,00	0,75	0,36	0,33	0,28
	CU		1,00	0,78	0,52	0,46	0,42
Calcul des dépassements	Comptage (k ₃ k ₂ k ₁)	Electronique	KN(PMAX-P)		K(PMAX-P)		
		4,39 €/kW	1,46 €/kW		36,59 €/kW		
Coefficients par poste			1,00	0,67	0,27	0,23	0,23
Hiver : de novembre à mars inclus							
Été : d'avril à octobre inclus							
Pointe : 2 h le matin et 2 h le soir de décembre à février inclus							
Heures creuses : 8 h par jour et dimanche toute la journée							

(a) L'énergie réactive est facturée selon les conditions de la formule tarifaire d'acheminement appliquée au site.

Ces prix sont à majorer de la TVA, de la contribution au service public de l'électricité (CSPE), de la contribution tarifaire acheminement (CTA), et le cas échéant en fonction de la puissance souscrite, des taxes sur la consommation finale d'électricité (TCFE) instituées par les communes (ou syndicats de communes) et départements ou bien de la taxe intérieure sur la consommation finale d'électricité (TICFE), ainsi que de tout nouvel impôt, toute nouvelle taxe ou contribution qui viendraient à être créés.

HIVER



ETE

