

Eléments du tarif	Arrêté du 10 juillet 2006	Arrêté du 19 mai 2011																				
T (tarif de référence)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Puissance maximale (kW élec.)</th> <th>cts €/kWh*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>&lt;=150</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>150 &lt; P &lt; 2 000</td> <td>Interpolation linéaire</td> </tr> <tr> <td>&gt;=2 000</td> <td>9,5</td> </tr> </tbody> </table> <p>* inclus la prime méthanisation de 2 cts/kWh élec</p>	Puissance maximale (kW élec.)	cts €/kWh*	<=150	11	150 < P < 2 000	Interpolation linéaire	>=2 000	9,5	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Puissance maximale (kW élec.)</th> <th>cts €/kWh*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>&lt;=150</td> <td>13,37</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>12,67</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>12,18</td> </tr> <tr> <td>1 000</td> <td>11,68</td> </tr> <tr> <td>&gt;=2000</td> <td>11,19</td> </tr> </tbody> </table> <p>* inclus la prime méthanisation de 2 cts/kWh élec Les valeurs intermédiaires sont déterminées par interpolation linéaire</p>	Puissance maximale (kW élec.)	cts €/kWh*	<=150	13,37	300	12,67	500	12,18	1 000	11,68	>=2000	11,19
Puissance maximale (kW élec.)	cts €/kWh*																					
<=150	11																					
150 < P < 2 000	Interpolation linéaire																					
>=2 000	9,5																					
Puissance maximale (kW élec.)	cts €/kWh*																					
<=150	13,37																					
300	12,67																					
500	12,18																					
1 000	11,68																					
>=2000	11,19																					
Pe (Prime efficacité énergétique)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Valeur de V</th> <th>Pe (cts €/kWh)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>&lt;=40 %</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>&gt;=75 %</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>Les valeurs intermédiaires sont déterminées par interpolation linéaire</p> <p>V = Eth+Eelec/(Eprimaire*0,97) E th : énergie thermique valorisée vendue ou autoconsommée E elec : énergie électrique valorisée vendue ou autoconsommée E primaire : énergie primaire</p>	Valeur de V	Pe (cts €/kWh)	<=40 %	0	>=75 %	3	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Valeur de V</th> <th>Pe (cts €/kWh)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>&lt;=35 %</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>&gt;=70%</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>Les valeurs intermédiaires sont déterminées par interpolation linéaire</p> <p>V = Eth+Eelec/(Eprimaire*0,97) E th : énergie thermique valorisée vendue hors autoconsommation (procédé et traitement intrants) E elec : énergie électrique valorisée vendue ou autoconsommée E primaire : énergie primaire</p>	Valeur de V	Pe (cts €/kWh)	<=35 %	0	>=70%	4								
Valeur de V	Pe (cts €/kWh)																					
<=40 %	0																					
>=75 %	3																					
Valeur de V	Pe (cts €/kWh)																					
<=35 %	0																					
>=70%	4																					
Pr (Prime pour le traitement des effluents d'élevage)	Aucune	<p>Pr est fonction de la puissance installée et de la quantité d'effluents d'élevage traitée (en % tonnage annuel de matière brute)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Puissance maximale (kW élec.)</th> <th>Pr max (cts €/kWh)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>&lt;=150</td> <td>2,6</td> </tr> <tr> <td>&gt;=1 000</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Les valeurs intermédiaires sont déterminées par interpolation linéaire</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Valeur de V</th> <th>Pr (cts €/kWh)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>&lt;=20 %</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>&gt;=60%</td> <td>Pr max</td> </tr> </tbody> </table>	Puissance maximale (kW élec.)	Pr max (cts €/kWh)	<=150	2,6	>=1 000	0	Valeur de V	Pr (cts €/kWh)	<=20 %	0	>=60%	Pr max								
Puissance maximale (kW élec.)	Pr max (cts €/kWh)																					
<=150	2,6																					
>=1 000	0																					
Valeur de V	Pr (cts €/kWh)																					
<=20 %	0																					
>=60%	Pr max																					
Synthèse	<p>Tarif mini : 9,5 cts €/kWh élec (10,121 9,5 cts €/kWh élec Tarif mini actualisé 2011 : 10,287 cts €/kWh élec Tarif maxi : 14 cts €/kWh élec Tarif maxi actualisé 2011 : 15,159 cts €/kWh élec</p> <p>cts €/kWh élec.</p> <p>Puissance (kW élec.)</p>	<p>Tarif mini : 11,19 cts €/kWh élec Tarif maxi : 19,97 cts €/kWh élec</p> <p>cts €/kWh élec.</p> <p>Puissance (kW élec.)</p>																				

© Biomasse Normandie - 2011