






ENERGIE	PRODUCTION ANNUELLE ENR (P) EN MWh/AN	AIDE EN €/MWh EnR
 <p><b>Bois énergie</b></p> <p>MWh sortie chaudière bois</p>	$P \leq 600$ MWh	260 €/MWh
	$600 < P \leq 3\,000$ MWh	140 €/MWh
	$3\,000 < P \leq 6\,000$ MWh	118 €/MWh
	$6\,000 < P \leq 12\,000$ MWh	48 €/MWh
 <p><b>Solaire thermique</b></p> <p>MWh sortie stockage solaire avec productivité minimum 400 kWh/m<sup>2</sup>/an</p>	$P \leq 40$ MWh	900 €/MWh
	$40 < P \leq 120$ MWh	800 €/MWh
	$P > 120$ MWh	600 €/MWh
 <p><b>Géothermie</b></p> <p>MWh extrait sol ou nappe et production &lt; 1 000 MWh/an</p>	PAC sur eau de nappe ou sur eaux usées	400 €/MWh
	PAC sur champs de sonde	800 €/MWh
	Production de froid par géocooling	100 €/MWh
 <p><b>Récupération de chaleur fatale</b></p>	Valorisation par le dispositif CEE (Certificats d'Economie d'Energie) ou aide ADEME sur analyse économique	
RÉSEAU DE CHALEUR ASSOCIÉ	DIAMÈTRE RÉSEAU	AIDE EN €/ML
 <p><b>Réseau de chaleur</b></p> <p>Production &lt; 12000 MWh/an Création ou extension de réseau Taux EnR &gt; 65 % Densité thermique &gt; 1 MWh/m/an</p>	< DN65	340 €/ml
	DN65 à DN125	390 €/ml
	DN125 à DN250	530 €/ml
	DN250 à DN400	670 €/ml
	DN > 400	1030 €/ml

