

**Évolution des structures tarifaires - Tarif D
1975-2019**

TARIF D		#163 Janv. 1975	#173 Janv. 1976	#173 Janv. 1977	#205 Janv. 1978	#225 Janv. 1979	#225 Janv. 1980	#225 Janv. 1981	#290 Janv. 1982	#321 Janv. 1983	#346 Fév. 1984	#383 Mai 1985	#403 Mai 1986	#429 Mai 1987	#453 Mai 1988	#480 Mai 1989	#499 Mai 1990	#499 Mai 1991	#569 Mai 1992	#586 Mai 1993	#586 Mai 1994	#618 Mai 1995	#642 Mai 1996	#658 Mai 1997	#663 Mai 1998	
REDEVANCE																										
Redevance d'abonnement / jour	\$	---	---	---	---	0,140	0,170	0,200	0,230	0,245	0,258	0,266	0,280	0,293	0,304	0,317	0,340	0,362	0,373	0,376	0,377	0,377	0,379	0,385	0,390	
ÉNERGIE																										
Pour les 30 premiers kWh/jour	¢/kWh	---	---	---	---	2,00	2,20	2,40	2,70	2,90	3,06	3,15	3,32	3,47	3,60	3,76	4,03	4,31	4,45	4,51	4,54	4,54	4,59	4,66	4,74	
Pour le reste de l'énergie	¢/kWh	1,25	1,40	1,55	1,90	2,20	2,50	2,80	3,37	3,62	3,62	3,71	3,91	4,09	4,26	4,46	4,81	5,16	5,36	5,46	5,54	5,54	5,79	5,88	5,97	
PUISSANCE																										
Pour l'excédent de 50 kW en hiver	\$/kW	---	---	---	---	---	---	---	0,60	0,66	0,69	0,72	0,75	0,90	1,50	1,60	1,74	1,89	1,98	2,01	2,04	2,04	3,00	3,03	3,06	
Pour l'excédent de 50 kW en été	\$/kW	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Évolution des structures tarifaires - Tarif D
1975-2019**

TARIF D		Janv. 2004	Avril 2004	Avril 2005	Avril 2006	Avril 2007	Avril 2008	Avril 2009	Avril 2010	Avril 2011	Avril 2012	Avril 2013	Avril 2014	Avril 2015	Avril 2016	Avril 2017	Avril 2018	Avril 2019
REDEVANCE																		
Redevance d'abonnement / jour	\$	0,4017	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064	0,4064
ÉNERGIE																		
Pour les 30 premiers kWh/jour	¢/kWh	4,88	4,95	5,02	5,22	5,29	5,40	5,45	5,45	5,39	5,32	5,41	5,57	5,68	5,71	5,82	5,91	6,08
Pour le reste de l'énergie	¢/kWh	6,15	6,24	6,33	6,83	7,03	7,33	7,46	7,51	7,51	7,51	7,78	8,26	8,60	8,68	8,92	9,12	9,38
PUISSANCE																		
Pour l'excédent de 50 kW en hiver	\$/kW	3,15	3,21	3,96	4,71	5,46	6,21	6,21	6,21	6,21	6,21	6,21	6,21	6,21	6,21	-	-	-
Pour l'excédent de 50 kW en été	\$/kW	---	---	---	---	---	---	0,63	1,26	1,26	1,26	1,89	2,52	3,15	3,78	-	-	-