

SCGM / TAUX TD ET D AU 1^{er} OCTOBRE 99 SELON D-2000-46 / EXERCICE DU 29 NOVEMBRE 2000

←----- GROUPE ----->										←----- DÉGROUPE ----->												
LI	DESCRIPTION		TARIF 1	SUPPLÉMENT P		TARIF 3	TARIF 4	TA 5 1A	TA 5 1B	TARIF M	LI	DESCRIPTION		TARIF 1	SUPPLÉMENT P		TARIF 3	TARIF 4	TA 5 1A	TA 5 1B	TARIF M	
	(1)	(2)	¢/m ³	%	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³		(11)	(12)	¢/m ³	%	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³	¢/m ³	
1	M	(1 ^{er} octobre 2000)	24,856			24,856	24,856	24,856	24,856	24,856	1	M	(1 ^{er} octobre 2000)	24,945			24,945	24,945	24,945	24,945	24,945	24,945
2	C	Zone sud (1 ^{er} octobre 2000)	1,655			1,655	1,655	1,655	1,655	1,655	2	C	Zone sud (1 ^{er} octobre 2000)	1,662			1,662	1,662	1,662	1,662	1,662	1,662
3	C	Zone nord (1 ^{er} octobre 2000)	1,323			1,323	1,323	1,323	1,323	1,323	3	C	Zone nord (1 ^{er} octobre 2000)	1,330			1,330	1,330	1,330	1,330	1,330	1,330
4											4	T	Zone sud - TCPL	3,571			3,571	3,571	3,571	3,571	3,571	3,571
5											5	T	Zone nord - TCPL	2,906			2,906	2,906	2,906	2,906	2,906	2,906
6											6	T	Zone nord - CHAMPION	0,447			0,447	0,447	0,447	0,447	0,447	0,447
7											7	É	$\text{¢/m}^3 = [182,0 \times (C \times \text{multiplicateur} - B) + 711,5 \times (B - A)] \div A \div \text{\#jrs des douze mois}$									
8											8	É	$\text{multiplicateur} = 2,1 - (1,1 \times A \div C)$									
9	TD	Clients résid. & institut.	<u>OMQ</u> 29,932		inter- polation					<u>OMQ</u> 63,662	9	TD	Clients résid. & institut.	<u>OMQ</u> 29,932							<u>OMQ</u> 63,662	
10	TD	Autres clients	63,662	<u>CU</u>	linéaire					63,662	10	TD	Autres clients	63,662							63,662	
		<u>m³/jour</u>		<u>mens.</u>	<u>CU</u>								<u>m³/jour</u>									
11	TD	0	3	30,273	>50,0	0,0				30,273	11	D	0	3	24,200						24,200	
12	TD	3	10	26,757	50,0	38,2				26,757	12	D	3	10	20,684						20,684	
13	TD	10	30	23,973	40,0	43,7				23,973	13	D	10	30	17,900						17,900	
14	TD	30	100	21,317	30,0	54,8		<u>OMQ</u>		21,317	14	D	30	100	15,244						15,244	
15	TD	100	300	17,765	25,0	65,6		11,086		17,765	15	D	100	300	11,692		<u>OMQ</u>				11,692	
16	TD	300	1 000	15,069	20,0	86,1		8,299		15,069	16	D	300	1 000	8,996		9,014				8,996	
17	TD	1 000	3 000	12,464	18,0	100,0		6,890	<u>OMQ</u>	12,464	17	D	1 000	3 000	6,391		5,457				6,391	
18	TD	3 000	10 000	10,358	16,0	120,8		5,473	5,549	10,358	18	D	3 000	10 000	4,285		3,944	<u>OMQ</u>	9,283	9,283	4,285	
19	TD	10 000	30 000	9,355	14,0	153,8		4,221	10,140	9,355	19	D	10 000	30 000	3,282		2,734	3,366	6,964	6,964	3,282	
20	TD	30 000	100 000	8,353	12,0	212,4		3,663	8,343	8,353	20	D	30 000	100 000	2,280		1,854	5,871	5,871	2,280		
21	TD	100 000	300 000	7,906	10,0	250,0		3,324	7,447	7,906	21	D	100 000	300 000	1,833		1,175	4,943	4,943	1,833		
22	TD	300 000	1 000 000	7,906	<10,0	250,0		3,206	6,803	7,906	22	D	300 000	1 000 000	1,833		0,682	4,227	4,227	1,833		
23	TD	Taux au volume retiré						1,804	6,472	7,906	23	D	Taux au volume retiré				0,302	3,515	3,515	1,833		
																	0,771	0,771				

u:\sfd\Dégroupement\Budget 99-00\Distribution\Taux TD et taux D.xls

28-nov-00

A : consommation journalière moyenne annuelle (m³)
B : consommation journalière moyenne de l'hiver (m³)
C : consommation journalière de pointe entre 1^{er} novembre et 31 mars (m³)