

**ADDITIONS EN CAPITAL PORTÉES AU COMPTE DE NIVELLEMENT DE LA TEMPÉRATURE ET DU VENT  
POUR L'EXERCICE CLOS LE 30 SEPTEMBRE 2020**

N° de ligne	Description	Normalisation		Contrepartie de la normalisation		Nivellement	Degrés-jours (base 13)			km/h-jours		
		Volumes (10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> )	Revenus (000 \$) Distribution	Volumes (10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> )	Revenus (000 \$) Distribution	Mensuel (000 \$)	Réel	Normal	Écarts	Réel	Normal	Écarts
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5) (2)+(4)	(6)	(7)	(8) (7)-(6)	(9)	(10)	(11) (10)-(9)
1	Octobre 2019	11 154	1 722 \$	-	- \$	1 722 \$	120	144	24	384	342	(42)
2	Novembre 2019	(54 364)	(7 606) \$	-	- \$	(7 606) \$	439	321	(118)	462	437	(26)
3	Décembre 2019	7 710	1 076 \$	-	- \$	1 076 \$	542	565	23	508	472	(36)
4	Janvier 2020	44 877	6 283 \$	5 905	(147) \$	6 136 \$	593	678	85	422	497	75
5	Février 2020	12 089	1 692 \$	2 110	(52) \$	1 640 \$	564	588	24	475	451	(25)
6	Mars 2020	23 564	3 297 \$	-	- \$	3 297 \$	400	450	50	528	485	(43)
7	Avril 2020	(22 161)	(3 421) \$	-	- \$	(3 421) \$	247	203	(44)	537	422	(115)
8	Mai 2020	(21 623)	(3 338) \$	-	- \$	(3 338) \$	88	42	(46)	235	190	(46)
9	Juin 2020	-	- \$	-	- \$	- \$						
10	Juillet 2020	-	- \$	-	- \$	- \$						
11	Août 2020	-	- \$	-	- \$	- \$						
12	Septembre 2020	-	- \$	-	- \$	- \$						
13	<b>Total</b>	<b>1 245</b>	<b>(295) \$</b>	<b>8 015</b> <sup>(1)</sup>	<b>(199) \$</b> <sup>(2)</sup>	<b>(494) \$</b>	<b>2 993</b>	<b>2 991</b>	<b>(3)</b>	<b>3 552</b>	<b>3 295</b>	<b>(257)</b>

(1) Énergir-10, Doc. 1, p. 2.

(2) Énergir-10, Doc. 1, p. 2.

**CONTREPARTIE PARTIELLE DE LA NORMALISATION  
POUR L'EXERCICE CLOS LE 30 SEPTEMBRE 2020**

N° de ligne		oct-19 (1)	nov-19 (2)	déc-19 (3)	janv-20 (4)	fév-20 (5)	mars-20 (6)	avr-20 (7)	mai-20 (8)	TOTAL (9)
1	Résultats réels (10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> )									
2	Interruptions brutes	-	-	1 240	922	1 544	-	-	-	3 707
3	Gaz appoint interruptible	-	-	797	653	1 116	-	-	-	2 566
4	Interruptions nettes	-	-	443	270	428	-	-	-	1 140
5	Projection D-2019-141 (10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> )									
6	Interruptions brutes	-	-	-	6 174	2 538	-	-	-	8 712
7	Gaz appoint interruptible	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Interruptions nettes	-	-	-	6 174	2 538	-	-	-	8 712
9	Écarts (10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> )									
10	Interruptions brutes	-	-	1 240	(5 252)	(994)	-	-	-	(5 006)
11	Gaz appoint interruptible	-	-	797	653	1 116	-	-	-	2 566
12	Volume de contrepartie théorique	-	-	443	(5 905)	(2 110)	-	-	-	(7 572)
13	Normalisation	11 154	(54 364)	7 710	44 877	12 089	23 564	(22 161)	(21 623)	1 245
14	CONDITIONS D'APPLICATION									
15	Critère 1  Vol. contrepartie  <=  Vol. norm.]	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI
16	Critère 2 Vol. contrepartie sens opposé à la norm.	FAUX	FAUX	FAUX	VRAI	VRAI	FAUX	FAUX	FAUX	FAUX
17	CONTREPARTIE									
18	Volumes de contrepartie (10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> )	-	-	-	(5 905)	(2 110)	-	-	-	(8 015)
19	Taux de contrepartie (¢/m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Revenus de contrepartie (000 \$)	- \$	- \$	- \$	- \$	- \$	- \$	- \$	- \$	- \$