

RELEVES HORAIRES DES IMPORTATIONS, DES PRODUCTIONS ET DES CHARGES DES CLIENTS DE LA CEB

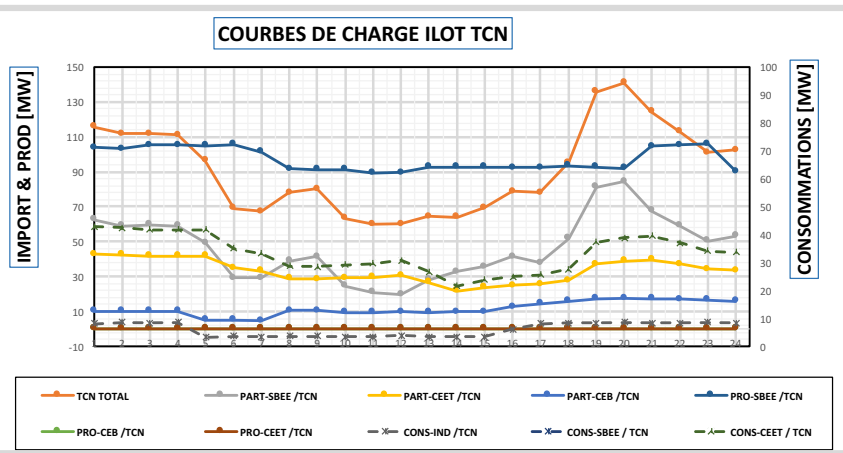
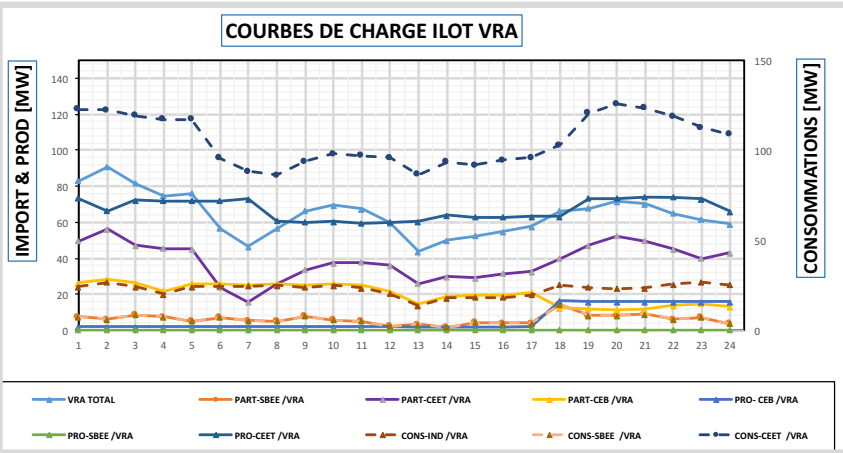
Les valeurs inscrites dans ce tableau ne sont pas des moyennes horaires mais des valeurs instantanées

HEURES	IMPORTATIONS ET PRODUCTIONS (MW)																CEB (MW)											CLIENTS / SBEE (MW)				CLIENTS / CEET (MW)		OBERVATIONS							
	IMPORTATIONS								PRODUCTIONS CEB								PRODUCT CLIENTS			CHARGES DES INDUSTRIELLES					TOTAL AUXILIAIRE RESEAU		PERTES RESEAU (MW)		CONSO PAR SOURCE :		CONSO PAR SOURCE :										
	VRA/CIE (LAF+DAV+CIN)				TCN (SAK)				NAN COUPLE A:		TAG-LPO COUPLE A:		TAG-CMG COUPLE A:		TOT. PROD CEB SUR:		WACEM	SBEE	CEET	LAFARGE		WACEM	SCAN	SNPT	TOTAL INDUSTRIEL		AUX-CEB /TCN	AUX-CEB /VRA	PERTE-CEB /TCN	PERTE-CEB /VRA	CONSO-SBEE /TCN	CONSO-SBEE /VRA	CONSO-CEET /TCN		CONSO-CEET /VRA						
	VRA TOTAL	PART-SBEE /VRA	PART-CEET /VRA	PART-CEB /VRA	TCN TOTAL	PART-SBEE /TCN	PART-CEET /TCN	PART-CEB /TCN	PRO-NAN /TCN	PRO-NAN /VRA	PRO-LPO /TCN	PRO-LPO /VRA	PRO-MAG /TCN	PRO-MAG /VRA	PRO-CMG /TCN	PRO-CMG /VRA	PRO-CEB /TCN	PRO-CEB /VRA	PRO-WAC /TCN	PRO-WAC /VRA	PRO-SBEE /TCN	PRO-SBEE /VRA	PRO-CEET /TCN	PRO-CEET /VRA	CONS-LAF /TCN	CONS-LAF /VRA	CONS-WAC /TCN	CONS-WAC /VRA	CONS-SCAN /TCN	CONS-SCAN /VRA	CONS-SNPT /TCN	CONS-SNPT /VRA	CONS-IND /TCN		CONS-IND /VRA	AUX-CEB /TCN	AUX-CEB /VRA	PERTE-CEB /TCN	PERTE-CEB /VRA	CONSO-SBEE /TCN	CONSO-SBEE /VRA
1	83,16	7,43	49,6	26,13	115,6	62,72	42,9	9,99	0,00	1,95	0	0	0	0	0,00	1,95	0	0	103,8	0	0	73,29	8,2	0	0	13,7	0	1,32	0	9,22	8,2	24,24	0,48	0,09	1,31	3,75	166,48	7,43	42,90	122,89	
2	90,74	6,158	56,29	28,30	111,8	59,15	42,35	10,27	0,00	1,95	0	0	0	0	0,00	1,95	0	0	103	0	0	66,17	8,5	0	0	14,2	0	1,32	0	10,93	8,5	26,45	0,48	0,09	1,29	3,71	162,17	6,16	42,35	122,46	
3	81,69	8,519	47,09	26,14	111,7	59,71	41,88	10,15	0,00	1,95	0	0	0	0	0,00	1,95	0	0	105,2	0	0	72,18	8,4	0	0	13,5	0	1,32	0	9,5	8,4	24,32	0,48	0,09	1,27	3,68	164,94	8,52	41,88	119,21	
4	74,52	7,334	45,42	21,77	111,2	59,11	41,86	10,25	0,00	1,95	0	0	0	0	0,00	1,95	0	0	105,3	0	0	71,75	8,5	0	0	13,7	0	1,32	0	5,02	8,5	20,04	0,48	0,09	1,27	3,59	164,41	7,33	41,86	117,17	
5	76,12	5,061	45,09	25,97	96,19	49,38	41,86	4,96	0,00	1,95	0	0	0	0	0,00	1,95	0	0	101,1	0	0	72,01	3,2	0	0	13,9	0	1,32	0	9,09	3,2	24,31	0,48	0,09	1,28	3,52	154,48	5,06	41,86	117,10	
6	56,68	6,944	23,86	25,88	69,18	29,08	35,02	5,08	0,00	1,83	0	0	0	0	0,00	1,83	0	0	105,5	0	0	71,83	3,6	0	0	14,7	0	1,32	0	8,64	3,6	24,66	0,48	0,09	1,00	2,96	134,60	6,94	35,02	95,69	
7	46,49	5,526	15,58	25,38	67,31	29,31	33,29	4,71	0,00	1,83	0	0	0	0	0,00	1,83	0	0	101,2	0	0	72,79	3,3	0	0	14,2	0	1,32	0	8,9	3,3	24,42	0,48	0,09	0,93	2,70	130,55	5,53	33,29	88,37	
8	56,55	5,156	25,6	25,79	78,1	38,96	28,77	10,37	0,00	1,83	0	0	0	0	0,00	1,83	0	0	91,55	0	0	60,71	3,6	0	0	14,5	0	1,32	0	9,08	3,6	24,9	0,48	0,09	6,29	2,63	130,51	5,16	28,77	86,31	
9	66,45	7,828	33,68	24,94	80,25	41,22	28,58	10,45	0,00	1,83	0	0	0	0	0,00	1,83	0	0	91,47	0	0	60,2	3,6	0	0	14,5	0	1,32	0	7,93	3,6	23,75	0,48	0,09	6,37	2,93	132,69	7,83	28,58	93,88	
10	69,33	5,749	37,55	26,04	63,14	24,39	29,24	9,51	0,00	1,83	0	0	0	0	0,00	1,83	0	0	91,3	0	0	60,35	3,3	0	0	14,7	0	1,32	0	8,77	3,3	24,79	0,48	0,09	5,73	2,99	115,69	5,75	29,24	97,90	
11	67,5	5,011	37,71	24,78	59,98	20,86	29,71	9,41	0,00	1,83	0	0	0	0	0,00	1,83	0	0	89,26	0	0	59,39	3,4	0	0	14,7	0	1,32	0	7,56	3,4	23,58	0,48	0,09	5,53	2,94	110,12	5,01	29,71	97,10	
12	59,58	2,205	35,95	21,43	60,23	19,65	30,77	9,81	0,00	1,83	0	0	0	0	0,00	1,83	0	0	89,49	0	0	60,01	3,8	0	0	14,5	0	1,32	0	4,52	3,8	20,34	0,48	0,09	5,53	2,83	109,14	2,20	30,77	95,96	
13	43,83	3,292	26,02	14,52	64,37	28,09	26,67	9,61	0,00	1,75	0	0	0	0	0,00	1,75	0	0	92,7	0	0	60,51	3,3	0	0	10,2	0	1,32	0	2,07	3,3	13,59	0,48	0,09	5,83	2,59	120,79	3,29	26,67	86,53	
14	50,03	1,447	29,62	19,02	64,03	32,67	21,58	9,79	0,00	1,75	0	0	0	0	0,00	1,75	0	0	92,7	0	0	63,93	3,5	0	0	14,5	0	1,32	0	2,07	3,5	17,89	0,43	0,14	5,86	2,74	125,37	1,45	21,58	93,55	
15	52,32	4,166	28,96	19,25	69,37	35,66	23,91	9,81	0,00	1,75	0	0	0	0	0,00	1,75	0	0	92,9	0	0	62,86	3,3	0	0	14,7	0	1,32	0	2,07	3,3	18,09	0,43	0,14	6,08	2,77	128,56	4,17	23,91	91,82	
16	54,85	3,972	31,61	19,32	78,91	41,27	24,89	12,75	0,00	1,75	0	0	0	0	0,00	1,75	0	0	92,51	0	0	62,97	6	0	0	14,7	0	1,32	0	2,07	6	18,09	0,43	0,14	6,32	2,84	133,78	3,97	24,89	94,58	
17	57,65	4,108	32,67	20,92	78,09	37,82	25,63	14,64	0,00	1,8	0	0	0	0	0,00	1,8	0	0	92,51	0	0	63,22	8	0	0	16,2	0	1,32	0	2,18	8	19,7	0,43	0,14	6,21	2,88	130,33	4,11	25,63	95,89	
18	66,33	14,24	39,85	12,29	95,36	51,98	27,65	15,73	0,00	16,46	0	0	0	0	0,00	16,46	0	0	93,65	0	0	63,22	8,4	0	0	16,3	0	1,32	0	7,61	8,4	25,23	0,43	0,14	6,90	3,38	145,63	14,24	27,65	103,07	
19	67,57	8,325	47,25	12,04	135,7	81,30	37,18	17,23	0,00	15,71	0	0	0	0	0,00	15,71	0	0	92,92	0	0	73,33	8,4	0	0	13,9	0	1,32	0	8,68	8,4	23,9	0,43	0,14	8,40	3,71	174,22	8,32	37,18	120,58	
20	71,67	8,014	52,4	11,31	140,9	84,45	38,91	17,50	0,00	15,71	0	0	0	0	0,00	15,71	0	0	92,17	0	0	73,45	8,5	0	0	13,6	0	1,32	0	8,1	8,5	23,02	0,43	0,14	8,57	3,86	176,62	8,01	38,91	125,85	
21	70,05	8,937	49,46	11,70	124,4	67,55	39,59	17,24	0,00	15,71	0	0	0	0	0,00	15,71	0	0	104,5	0	0	73,97	8,4	0	0	14,8	0	1,32	0	7,34	8,4	23,46	0,43	0,14	8,41	3,81	172,09	8,94	39,59	123,43	
22	64,83	5,983	45,1	13,80	112,9	58,90	37,15	16,83	0,00	15,68	0	0	0	0	0,00	15,68	0	0	105,2	0	0	73,91	8,4	0	0	15	0	1,32	0	9,42	8,4	25,74	0,43	0,14	8,00	3,60	164,14	5,98	37,15	119,01	
23	61,37	7,032	39,76	14,63	101	50,33	34,17	16,51	0,00	15,68	0	0	0	0	0,00	15,68	0	0	106	0	0	72,99	8,5	0	0	15,1	0	1,32	0	10,3	8,5	26,72	0,43	0,14	7,58	3,45	156,37	7,03	34,17	112,75	
24	59,18	3,526	42,84	12,87	102,6	53,11	33,59	15,87	0,00	15,66	0	0	0	0	0,00	15,66	0	0	90,22	0	0	66,12	8,4	0	0	14,9	0	1,32	0	8,93	8,4	25,15	0,43	0,14	7,04	3,24	143,33	3,53	33,59	108,96	
MAXI	91	14	56	28	141	84	43	17	0	16	0	0	0	0	0	16	0	0	106	0	0	74	9	0	0	16	0	1	0	11	9	27	0	0	18	41	177	14	43	126	
MOY.	65	6	39	20	92	47	33	12	0	6	0	0	0	0	0	6	0	0	97	0	0	67	6	0	0	14	0	1	0	7	6	23	0	0	5	4	144	6	33	106	

IMPORTATIONS D'ENERGIE			
TCN		VRA	
PREV.	3762 MWh	PREV.	7638 MWh
REAL.	2269 MWh	REAL.	1605 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE							
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-LPO		Production NAN	
Energie =	1655 MWh	Energie =	2297 MW	Energie =	0 MWh	Energie =	0 MWh
Energie =	76 MW à 19:51	Energie =	104 MW à 23:00	Energie =	0 MW à	Energie =	135 MWh
Energie =		Energie =		Energie =		Energie =	16 MW à 18:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée		394	à 20:00
CEET : OFFRE. heure de pointe		CGCL + 73	
SBEE : OFFRE. heure de pointe		PARAS + 92	
TOGO : Puissance maxi journ.		191	à 2:00
BENIN : Puissance maxi journ.		193	à 20:00



EQUIPES DE QUART :  
00H-06H: BOKO DI TETE  
06H-18H: ATCHADE ET DOSSA  
18H-00H: ATCHADE ET DOSSA

LEGENDE DES COURBES : [Color-coded lines] ECHELLES DE GAUCHE [Color-coded lines] ECHELLES DE DROITE