

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

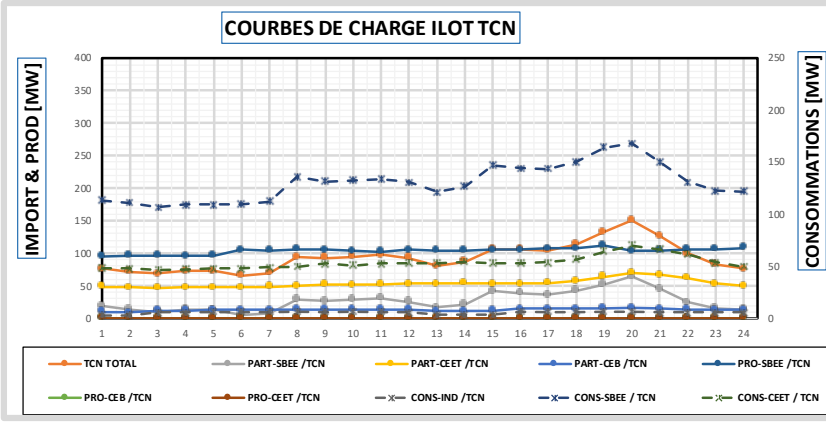
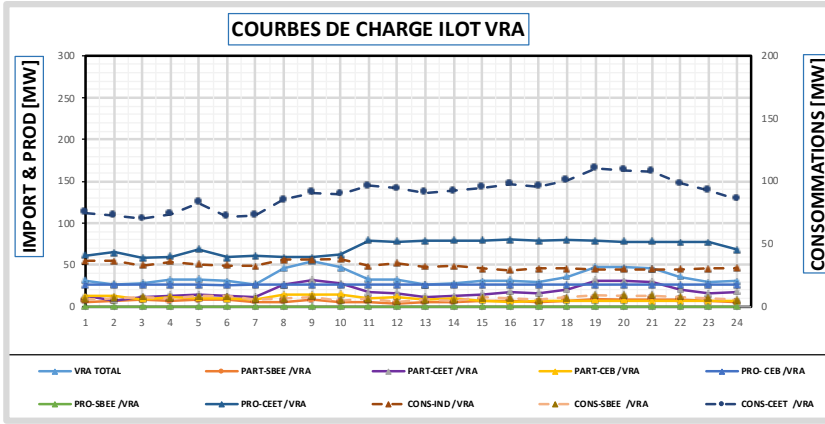
HEURES	IMPORTATIONS ET PRODUCTIONS (MW)																	CEB (MW)										CLIENTS / SBEE (MW)		CLIENTS / CEET (MW)		OBERVATIONS									
	IMPORTATIONS							PRODUCTIONS DE LA CEB							PRODUCTION DES CLIENTS			CHARGES DES INDUSTRIELS					TOTAL		PERTES RESEAU (MW)		CONSO PAR SOURCE :		CONSO PAR SOURCE:												
	VRA/CIE (LAF+DAY+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		AUXILIAIRE MW		PERTE-CEB / TCN		PERTE-CEB / VRA	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-CEB / TCN	PRO-CEB / VRA	PRO-WAC / TCN	PRO-WAC / VRA	PRO-SBEE / TCN	PRO-SBEE / VRA	PRO-CEET / TCN	PRO-CEET / 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	31,61	5,8	13	12,80	76,49	18,46	48,5	9,58	0,00	26	0	0	0	0,00	26	0	0	95	0	0	61,9	2,7	0	0	13,3	0	16,4	0	6,7	2,7	36,4	0,48	0,09	6,40	2,32	113,47	5,79	48,45	74,87		
2	27,01	7,001	7,48	12,53	71,39	14,06	47,9	9,46	0,00	26,3	0	0	0	0,00	26,3	0	0	96,9	0	0	65,6	2,7	0	0	13,1	0	16,4	0	6,87	2,7	36,4	0,48	0,09	6,28	2,30	110,99	7,00	47,87	73,04		
3	28,89	8,01	11,6	9,24	68,67	10,10	46,4	12,14	0,00	26	0	0	0	0,00	26	0	0	96,7	0	0	58,7	5,6	0	0	13,1	0	15,8	0	4,01	5,6	32,9	0,48	0,09	6,06	2,25	106,83	8,01	46,43	70,30		
4	32,52	6,826	13,5	12,23	73,04	13,67	47,1	12,27	0,00	25,9	0	0	0	0,00	25,9	0	0	95,8	0	0	60,2	5,6	0	0	12,5	0	16,6	0	6,65	5,6	35,8	0,48	0,09	6,19	2,32	109,50	6,83	47,10	73,71		
5	32,85	8,332	14,2	10,29	72,95	12,40	47,9	12,58	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	96,6	0	0	63,8	6	0	0	13,1	0	15,8	0	4,95	6	33,8	0,48	0,09	6,20	2,63	108,97	8,33	47,87	83,06		
6	30,85	8,7	12,7	9,50	65,39	5,05	47,5	12,81	0,00	25,8	0	0	0	0,00	25,8	0	0	105	0	0	59,2	6,1	0	0	13,4	0	14,6	0	4,95	6,1	32,9	0,48	0,09	6,23	2,32	110,10	8,70	47,53	71,85		
7	27,03	5,923	12,3	8,81	69,8	8,08	48,8	12,94	0,00	26	0	0	0	0,00	26	0	0	104	0	0	60,7	6,1	0	0	13,5	0	14,7	0	4,26	6,1	32,5	0,48	0,09	6,36	2,27	112,21	5,92	48,78	73,02		
8	46,81	6,419	26,3	14,06	93,44	29,67	49,7	14,11	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	106	0	0	59	6,3	0	0	14,4	0	14,8	0	8,34	6,3	37,5	0,48	0,09	7,33	2,64	135,81	6,42	49,66	85,31		
9	54,5	8,265	32	14,25	92,79	26,40	52,5	13,86	0,00	26,1	0	0	0	0,00	26,1	0	0	105	0	0	59	6,1	0	0	15	0	14,8	0	7,55	6,1	37,4	0,48	0,09	7,28	2,86	131,61	8,26	52,54	90,99		
10	47,22	5,05	27,4	14,73	94,41	29,27	51,1	14,04	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	103	0	0	62,3	6,3	0	0	15,1	0	16,5	0	6,5	6,3	38,1	0,48	0,09	7,26	2,73	132,69	5,05	51,10	89,73		
11	33,37	6,303	17,4	9,66	98,03	31,54	52,6	13,86	0,00	26	0	0	0	0,00	26	0	0	103	0	0	79,2	6	0	0	10,7	0	16,5	0	5,4	6	32,6	0,48	0,09	7,38	2,96	134,10	6,30	52,63	96,58		
12	32,08	3,885	16,3	11,92	92,42	25,46	53,3	13,66	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	105	0	0	78,1	5,9	0	0	10,5	0	16,7	0	7,99	5,9	35,2	0,48	0,09	7,28	2,83	130,88	3,88	53,30	94,34		
13	26,59	5,351	12,2	9,07	80,48	16,90	53,1	10,48	0,00	26	0	0	0	0,00	26	0	0	105	0	0	79	3,1	0	0	10,1	0	17	0	5,09	3,1	32,2	0,48	0,09	6,90	2,78	121,41	5,35	53,11	91,17		
14	27,88	5,283	13	9,58	87,25	21,98	54,2	11,03	0,00	26	0	0	0	0,00	26	0	0	105	0	0	79,6	3,4	0	0	9,5	0	17,2	0	6,02	3,4	32,7	0,43	0,14	7,20	2,77	126,82	5,28	54,23	92,59		
15	30,65	7,614	15,4	7,64	106,5	41,55	53,2	11,80	0,00	26,1	0	0	0	0,00	26,1	0	0	106	0	0	79,5	3,4	0	0	8,5	0	15	0	7,15	3,4	30,7	0,43	0,14	7,97	2,90	147,15	7,61	53,19	94,91		
16	31,18	7,158	18,1	5,88	106,3	38,67	53,1	14,58	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	106	0	0	80	6,3	0	0	8,9	0	14,2	0	5,89	6,3	29	0,43	0,14	7,85	2,98	144,30	7,16	53,09	98,12		
17	29,35	5,516	16,7	7,16	104,8	36,32	54	14,48	0,00	26,4	0	0	0	0,00	26,4	0	0	107	0	0	79,1	6,2	0	0	9,3	0	14,5	0	6,7	6,2	30,5	0,43	0,14	7,85	2,87	143,42	5,52	53,96	95,75		
18	36,02	7,721	20,8	7,50	114,4	42,69	56,8	14,87	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	108	0	0	80,1	6,2	0	0	7,4	0	16,3	0	6,74	6,2	30,5	0,43	0,14	8,24	3,08	150,39	7,72	56,84	100,85		
19	48,28	9,276	31,5	7,49	132	52,00	64,2	15,79	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	112	0	0	78,8	6,3	0	0	8	0	16,3	0	5,91	6,3	30,2	0,43	0,14	9,06	3,39	163,92	9,28	64,22	110,29		
20	47,41	9,033	31	7,39	150,5	64,54	69,8	16,18	0,00	26,2	0	0	0	0,00	26,2	0	0	104	0	0	77,9	6,3	0	0	7,7	0	16,4	0	6,01	6,3	30,1	0,43	0,14	9,45	3,34	168,21	9,03	69,79	108,88		
21	45,45	8,81	29,9	6,79	127,1	45,50	66,6	14,94	0,00	26,5	0	0	0	0,00	26,5	0	0	105	0	0	78	5,9	0	0	8,8	0	16,3	0	4,67	5,9	29,8	0,43	0,14	8,61	3,31	150,04	8,81	66,61	107,89		
22	35,83	7,993	21,3	6,55	99,92	24,58	61,7	13,68	0,00	26,5	0	0	0	0,00	26,5	0	0	106	0	0	77,2	5,6	0	0	7,8	0	16,9	0	5,15	5,6	29,8	0,43	0,14	7,65	3,02	130,81	7,99	61,66	98,49		
23	29,43	6,818	15,6	7,06	82,91	16,01	53,8	13,13	0,00	26,6	0	0	0	0,00	26,6	0	0	106	0	0	77,3	5,7	0	0	9	0	16,5	0	5,21	5,7	30,7	0,43	0,14	7,00	2,82	122,18	6,82	53,77	92,83		
24	30,49	5,399	18,1	7,00	76,69	13,98	49,6	13,07	0,00	26,6	0	0	0	0,00	26,6	0	0	108	0	0	68,1	5,8	0	0	9,1	0	16,7	0	5,09	5,8	30,9	0,43	0,14	6,84	2,59	122,12	5,40	49,64	86,16		
MAXI	55	9	32	15	151	65	70	16	0	27	0	0	0	0	27	0	0	112	0	0	80	6	0	0	15	0	17	0	8	6	38	0	0	9	3	168	9	70	110		
MOY.	36	7	19	10	94	27	54	13	0	26	0	0	0	0	26	0	0	104	0	0	71	5	0	0	11	0	16	0	6	5	33	0	0	7	3	131	7	54	90		

IMPORTATIONS D'ENERGIE	
TCN	VRA
PREV. 3762 MWh	PREV. 7638 MWh
REAL. 2279 MWh	REAL. 878 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE				
Production Contour Global /CEET	Production SBEE	Production TAG-CMG	Production TAG-LPO	Production NAN
Energie = 1742 MWh	Energie = 2402 MW	Energie = 0 MWh	Energie = 0 MWh	Energie = 642 MWh
Pmax = 83 MW à 14:30	Pmax = 108 MW à 9:00	Pmax = 0 MW à	Pmax = 0 MW à	Pmax = 27 à 0:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	406	à	20:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	CGCL +	78	
SBEE : OFFRE. heure de pointe	PARAS +	104	
TOGO : Puissance maxi journ.	215	à	20:00
BENIN : Puissance maxi journ.	191	à	20:00

EQUIPES DE QUART:  
00H-06H: FOFANA et ATCHADE  
06H-18H: TETE et DOSSA  
18H-00H: DOSSA et TETE



LEGENDE DES COURBES : ECHELLES DE GAUCHE ECHELLES DE DROITE