

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

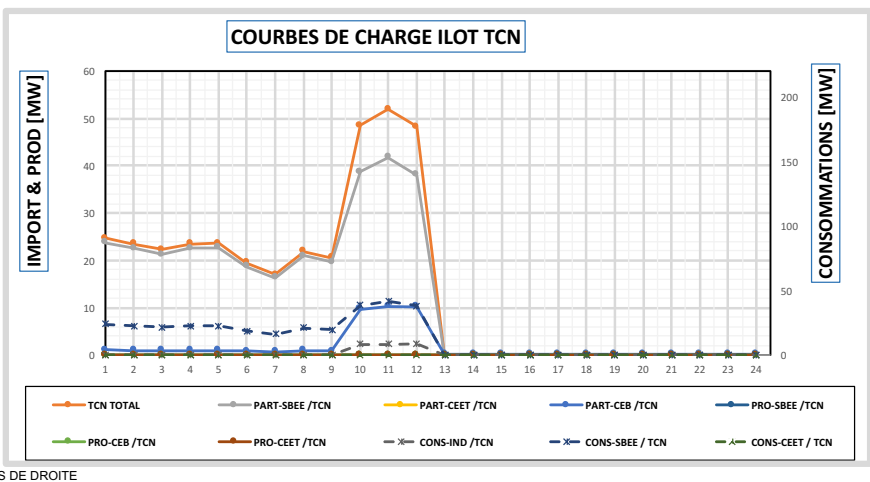
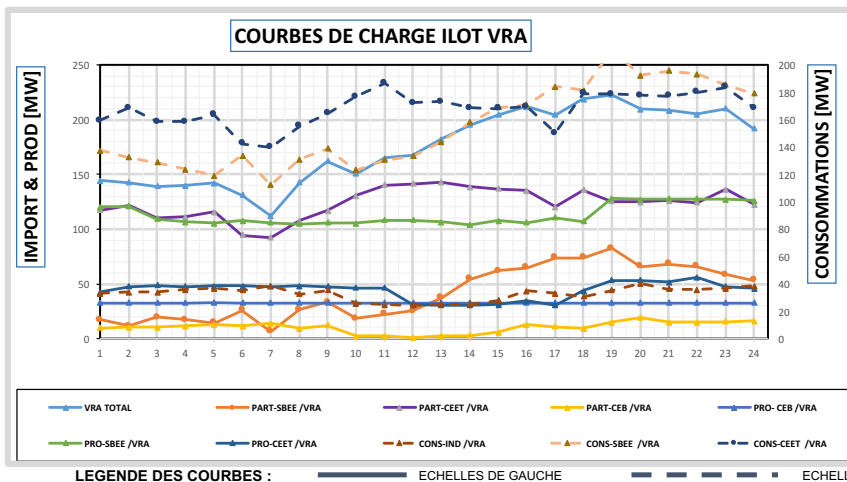
HEURES	IMPORTATIONS ET PRODUCTIONS (MW)														CEB (MW)										CLIENTS / SBEE (MW)		CLIENTS / CEET (MW)		OBSERVATIONS										
	IMPORTATIONS							PRODUCTIONS CEB							PRODUCT CLIENTS			CHARGES DES INDUSTRIELLES					TOTAL AUXILIAIRE MW		PERTES RESEAU (MW)		CONSO PAR SOURCE :			CONSO PAR SOURCE :									
	VRAIC (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		TOTAL AUXILIAIRE MW	PERTES RESEAU (MW)	CONSO PAR SOURCE :		CONSO PAR SOURCE :									
	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-MAG / VRA	PRO-CMG / VRA	PRO-CEB / VRA	PRO-CEB / TCN	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	CONS-SBEE / TCN	CONS-SBEE / VRA
1	144,1	17,2	11,7	9,67	24,71	23,67	0	1,04	0	32,4	0	0	0	0	32,4	0	0	0	120	0	42,3	0	8,4	0	8,4	0	13	0	3,19	0	33,1	0,16	0,41	0,87	8,61	23,67	137,34	0,00	159,45
2	142,7	11,3	12,1	10,3	23,48	22,49	0	0,99	0	32,5	0	0	0	0	32,5	0	0	0	121	0	47,6	0	8,4	0	8,4	0	15	0	2,36	0	33,7	0,16	0,41	0,83	8,73	22,49	132,20	0,00	168,70
3	139,1	19,4	11,0	10	22,22	21,28	0	0,94	0	32,6	0	0	0	0	32,6	0	0	0	109	0	48,7	0	8,4	0	9,2	0	15	0	1,56	0	33,9	0,16	0,41	0,78	8,33	21,28	128,70	0,00	158,36
4	139,7	17,2	11,1	11,5	23,5	22,51	0	0,99	0	32,7	0	0	0	0	32,7	0	0	0	107	0	47,5	0	8,7	0	10,7	0	15	0	1,56	0	35,6	0,16	0,41	0,83	8,20	22,51	123,86	0,00	158,52
5	141,7	14	11,5	12,3	23,63	22,64	0	0,99	0	32,7	0	0	0	0	32,7	0	0	0	105	0	48	0	8,8	0	11	0	15	0	1,56	0	36,4	0,16	0,41	0,83	8,20	22,64	119,20	0,00	163,34
6	131,1	25,8	9,4	11,1	19,53	18,69	0	0,84	0	32,6	0	0	0	0	32,6	0	0	0	108	0	48,2	0	9,2	0	10,4	0	14	0	1,56	0	35,3	0,16	0,41	0,68	8,01	18,69	133,51	0,00	142,44
7	112	6,21	9,21	13,7	17,03	16,29	0	0,74	0	32,7	0	0	0	0	32,7	0	0	0	106	0	47,6	0	9	0	12,9	0	15	0	1,56	0	38,6	0,16	0,41	0,58	7,32	16,29	112,20	0,00	139,68
8	142,7	26,2	10,8	8,91	21,84	20,91	0	0,93	0	32,3	0	0	0	0	32,3	0	0	0	105	0	47,8	0	8,2	0	13,8	0	8,6	0	1,93	0	32,5	0,16	0,41	0,76	8,32	20,91	131,17	0,00	155,39
9	161,9	33,1	11,7	11,8	20,5	19,62	0	0,88	0	32,4	0	0	0	0	32,4	0	0	0	106	0	47,3	0	8,2	0	15	0	9,1	0	2,84	0	35,1	0,16	0,41	0,71	8,79	19,62	138,67	0,00	164,25
10	150,8	18,1	13,0	2,35	48,45	38,72	0	9,73	0	32,6	0	0	0	0	32,6	0	0	0	105	0	46,3	8,2	0	0	15,1	0	8,2	0	2,38	8,2	25,7	0,16	0,41	1,37	8,81	38,72	123,34	0,00	176,67
11	164,6	22,4	14,0	2,03	51,94	41,69	0	10,25	0	32,5	0	0	0	0	32,5	0	0	0	108	0	46,3	8,6	0	0	14	0	7,5	0	3,39	8,6	24,9	0,16	0,41	1,48	9,30	41,69	130,72	0,00	186,52
12	167,2	25	14,1	0,74	48,28	38,08	0	10,20	0	32,7	0	0	0	0	32,7	0	0	0	108	0	30,7	8,7	0	0	13,6	0	8	0	2,46	8,7	24,1	0,16	0,41	1,34	8,96	38,08	133,30	0,00	172,13
13	181,9	37,1	14,3	2,08	0	0,00	0	0,16	0	32,5	0	0	0	0	32,5	0	0	0	107	0	30,4	0	0,5	0	14,8	0	7,9	0	1,66	0	24,9	0,16	0,41	0,00	9,29	0,00	143,69	0,00	173,13
14	195,2	54,2	13,8	2,76	0	0,00	0	0,16	0	32,6	0	0	0	0	32,6	0	0	0	104	0	30,4	0	1,4	0	25,3	0	7	0	1,66	0	25,3	0,16	0,41	0,00	9,57	0,00	158,02	0,00	168,59
15	204,3	61,5	13,7	5,7	0	0,00	0	0,16	0	32,6	0	0	0	0	32,6	0	0	0	108	0	30,9	0	4,6	0	25,3	0	6,5	0	1,66	0	28	0,16	0,41	0,00	9,87	0,00	169,01	0,00	167,99
16	212	64,7	13,5	12,6	0	0,00	0	0,16	0	32,6	0	0	0	0	32,6	0	0	0	106	0	34,5	0	8,2	0	15,5	0	7,8	0	3,29	0	34,8	0,16	0,41	0,00	9,96	0,00	170,72	0,00	169,32
17	204,4	73,6	12,0	10,8	0	0,00	0	0,16	0	32,5	0	0	0	0	32,5	0	0	0	110	0	30,4	0	8,6	0	12,6	0	9,4	0	2,5	0	33,1	0,16	0,41	0,00	9,80	0,00	184,04	0,00	150,33
18	218,5	74	13,6	8,9	0	0,00	0	0,16	0	32,5	0	0	0	0	32,5	0	0	0	107	0	43,5	0	8,7	0	11,7	0	8,6	0	1,44	0	30,5	0,16	0,41	0,00	10,54	0,00	181,21	0,00	179,14
19	222,6	82,6	12,5	14,7	0	0,00	0	0,16	0	32,5	0	0	0	0	32,5	0	0	0	128	0	53,1	0	8,7	0	13,5	0	9,9	0	3,34	0	35,4	0,16	0,41	0,00	11,37	0,00	210,64	0,00	178,42
20	209,6	65,7	12,5	19,1	0	0,00	0	0,16	0	32,4	0	0	0	0	32,4	0	0	0	127	0	52,9	0	8,7	0	13,4	0	14	0	4,23	0	40,3	0,16	0,41	0,00	10,83	0,00	192,57	0,00	177,78
21	208,6	67,9	12,6	14,6	0	0,00	0	0,16	0	32,6	0	0	0	0	32,6	0	0	0	128	0	51,4	0	8,7	0	11,1	0	14	0	2,07	0	35,9	0,16	0,41	0,00	10,91	0,00	195,55	0,00	177,46
22	204,7	65,7	12,4	14,6	0	0,00	0	0,16	0	32,3	0	0	0	0	32,3	0	0	0	127	0	55,9	0	8,4	0	11,1	0	14	0	2,07	0	35,6	0,16	0,41	0,00	10,92	0,00	193,13	0,00	180,16
23	210,1	58,5	13,6	15,5	0	0,00	0	0,16	0	32,5	0	0	0	0	32,5	0	0	0	127	0	47,5	0	8,7	0	12,7	0	14	0	1,18	0	36,8	0,16	0,41	0,00	10,80	0,00	185,52	0,00	183,66
24	191,5	53	12,2	16,1	0	0,00	0	0,16	0	32,7	0	0	0	0	32,7	0	0	0	126	0	46	0	8,7	0	12,1	0	14	0	3,75	0	38,2	0,16	0,41	0,00	10,17	0,00	178,90	0,00	168,35
MAXI	223	83	143	19	52	42	0	10	0	33	0	0	0	0	33	0	0	0	128	0	56	9	9	0	16	0	15	0	4	9	40	0	0	1	11	42	211	0	117
MOY.	176	42	124	10	15	13	0	2	0	33	0	0	0	0	33	0	0	0	113	0	44	1	7	0	13	0	11	0	2	1	33	0	0	1	9	42	156	0	166

IMPORTATIONS D'ENERGIE	
TCN	VRA
PREV. 5928	PREV. 3192 MWh
REAL. 363 MWh	REAL. 4139 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE					
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-CMG	Production NAN
Energie =	1142 MWh	Energie =	2680,80 MWh	Energie =	0,00 MWh
Pmax =	59,53 MW à 23:49	Pmax =	128,6 à 23:00	Pmax =	0,00 MW à
				Pmax =	0 MW à
				Pmax =	32,72 MW à 5:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	436	à	19:00
CEET : OFFRE. heure de pointe			53
SBEE : OFFRE. heure de pointe			128
TOGO : Puissance maxi journ.	209	à	20:00
BENIN : Puissance maxi journ.	219	à	19:00

EQUIPES DE QUART :
00H-06H: MONTCHO et AMEGBO
06H-18H: DOSSA et BAH
18H-00H: MONTCHO et BOKO



LEGENDE DES COURBES : [Symboles] ECHELLES DE GAUCHE [Symboles] ECHELLES DE DROITE