

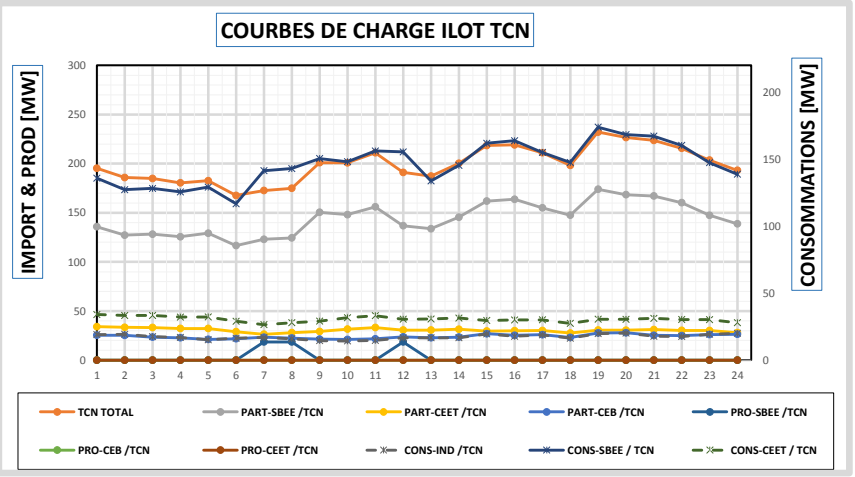
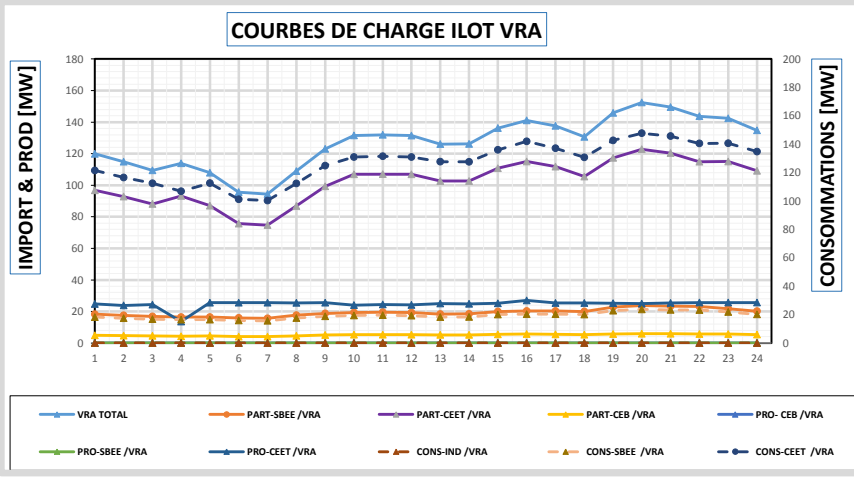
Les valeurs inscrites dans ce tableau ne sont pas des moyennes horaires mais des valeurs instantanées

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:													
	VRA/CI (LAF-DAV/CIH)			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			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	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	CONSO-CEET / TCN	CONSO-CEET / VRA	
1	119,8	18,2	96,76	4,879	195,3	135,85	34,01	25,39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,58	0,08	5,66	4,80	135,85	18,20	34,01	121,49			
2	114,9	17,5	92,76	4,684	185,9	127,25	33,39	25,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,58	0,08	5,30	4,60	127,25	17,50	33,39	116,56				
3	109,5	16,8	88,14	4,524	184,9	128,18	33,29	23,45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,58	0,08	5,34	4,44	128,18	16,80	33,29	112,51				
4	113,9	16,4	93,21	4,299	180,6	125,59	32,19	22,78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,58	0,08	5,23	4,22	125,59	16,40	32,19	106,81				
5	107,9	16,4	87	4,527	182,6	129,15	32,29	21,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,58	0,08	5,38	4,45	129,15	16,40	32,29	112,57				
6	95,67	15,9	75,69	4,079	167,6	116,69	29,08	21,83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,58	0,08	4,86	4,00	116,69	15,90	29,08	101,23				
7	94,44	15,6	74,8	4,044	172,8	122,93	26,47	23,36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,58	0,08	5,89	3,96	141,43	15,60	26,47	100,35				
8	109	17,6	86,86	4,517	175	124,48	27,98	22,51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	5,96	4,44	142,98	17,60	27,98	112,33				
9	123,1	18,8	99,27	5,012	201	150,50	29,13	21,40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,27	4,93	150,50	18,80	29,13	124,87				
10	131,6	19,4	106,9	5,251	200,9	148,13	31,66	21,10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,17	5,17	148,13	19,40	31,66	130,92				
11	131,9	19,6	107	5,275	211,1	156,14	33,26	21,73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,51	5,19	156,14	19,60	33,26	131,52				
12	131,4	19,3	106,9	5,254	191,1	136,90	30,56	23,61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,47	5,17	155,40	19,30	30,56	130,99				
13	126,1	18,3	102,7	5,125	187,3	133,82	30,66	22,83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	5,58	5,04	133,82	18,30	30,66	127,71				
14	126,2	18,4	102,7	5,118	200,3	145,43	31,46	23,42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,06	5,04	145,43	18,40	31,46	127,55				
15	136,3	20	110,8	5,451	218,4	161,88	29,61	26,92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,74	5,37	161,88	20,00	29,61	135,98					
16	141,1	20,3	115,1	5,691	219	163,78	30,03	25,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,82	5,61	163,78	20,30	30,03	142,05				
17	137,6	20,3	111,8	5,499	211,1	155,11	30,13	25,88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,46	5,42	155,11	20,30	30,13	137,18				
18	130,7	20	105,4	5,246	198,2	147,52	27,52	23,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,15	5,17	147,52	20,00	27,52	130,77				
19	145,9	22,8	117,4	5,715	232,2	173,94	30,57	27,66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	7,25	5,64	173,94	22,80	30,57	142,65				
20	152,4	23,7	122,8	5,916	226,7	168,38	30,47	27,82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	7,02	5,84	168,38	23,70	30,47	147,74				
21	149,5	23,3	120,3	5,835	223,7	167,20	31,17	25,30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,97	5,75	167,20	23,30	31,17	145,69				
22	143,7	23,2	114,9	5,631	215,7	160,35	30,37	24,99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,68	5,55	160,35	23,20	30,37	140,54				
23	142,4	21,8	115	5,635	203,6	147,36	30,17	26,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	6,14	5,55	147,36	21,80	30,17	140,63				
24	134,8	20,2	109,2	5,404	193,2	138,87	27,97	26,40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,579	0,08	5,79	5,32	138,87	20,20	27,97	134,79				
MAXI	152	24	123	6	232	174	34	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MOY.	128	19	103	5	200	145	31	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

IMPORTATIONS D'ENERGIE	
TCN	VRA
PREV. 5928	PREV. 3192 MWh
REAL. 4805 MWh	REAL. 3041 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE									
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-CMG		Production TAG-LPO		Production NAN	
Energie =	627 MWh	Energie =	66,66 MWh	Energie =	0,00 MWh	Energie =	0 MWh	Energie =	0 MWh
Pmax =	34,34 MW à 16:34	Pmax =	18,5 à 7:00	Pmax =	0,00 MW à	Pmax =	0 MW à	Pmax =	0,00 MW à

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	404	à	20:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	25		
SBEE : OFFRE. heure de pointe	60(PARAS)		
TOGO : Puissance maxi journ.	201	à	20:00
BENIN : Puissance maxi journ.	208	à	19:00



EQUIPES DE QUART :
00H-06H: TETE et DOSSA
06H-18H: BOKO et DOSSA
18H-00H: TAGBA et MONTCHO

LEGENDE DES COURBES : [Lignes de couleur] ECHELLES DE GAUCHE [Lignes de couleur] ECHELLES DE DROITE