

CEB/DT/DISPATCHING
samedi 14 janvier 2023

RELEVES HORAIRES DES IMPORTATIONS, DES PRODUCTIONS ET DES CHARGES DES DISTRIBUTEURS

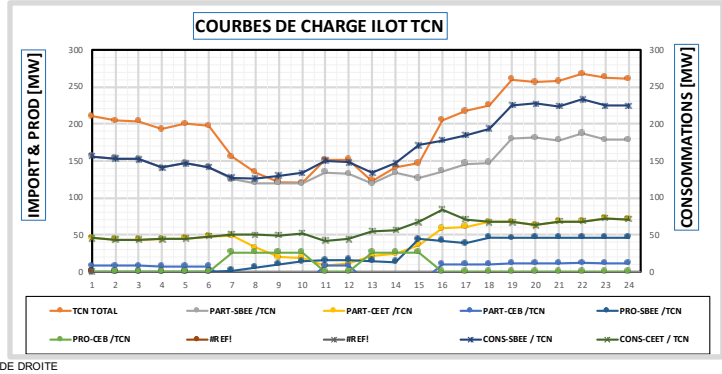
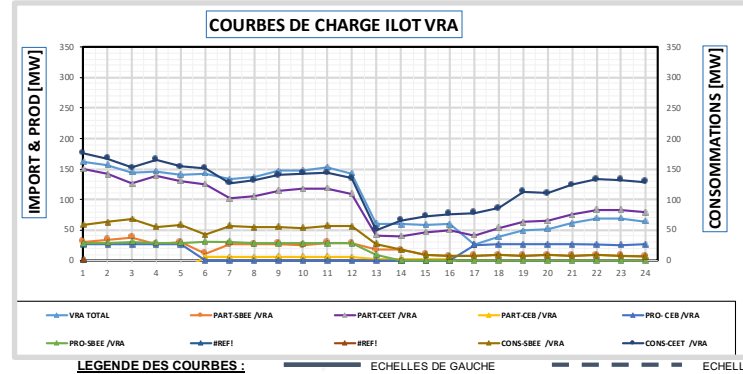
Les valeurs inscrites dans ce tableau ne sont pas des moyennes horaires mais des valeurs instantanées

HEURES	IMPORTATIONS ET PRODUCTIONS (MW)																				CHARGES CEB (MW)				SOUTIRAGE / SBEE (MW)		SOUTIRAGE / CEET (MW)		OBSERVATIONS										
	IMPORTATIONS								PRODUCTIONS DE LA CEB								PRODUCTION DE LA CEET								TOTAL AUXILIAIRE MW		PERTES RESEAU (MW)			CONS-SBEE / TCN	CONS-SBEE / VRA	CONS-CEET / TCN	CONS-CEET / VRA						
	VRA(ICE (LAF+DAV+CIN))				TCN (SAK)				NAN COUPLE A:				TAG-LPO COUPLE A:				TAG-CMG COUPLE A:				TOT. PROD CEB SUR:				CEET									TOT. PROD SUR:				SBEE	
	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	SOL-AMEA /TCN	SOL-AMEA /VRA	THER /TCN	THER /VRA	THER /TCN	THER /VRA	PRO-CEET /TCN	PRO-CEET /VRA	SOL-DEF /TCN	SOL-DEF /VRA	THER /TCN	THER /VRA		PRO-SBEE /TCN	PRO-SBEE /VRA	AUX-CEB /TCN	AUX-CEB /VRA	PERTE-CEB /TCN	PERTE-CEB /VRA	CONS-SBEE /TCN	CONS-SBEE /VRA	CONS-CEET /TCN	CONS-CEET /VRA
1	161,8	30,5	150,07	-18,76	210,3	156,10	46,07	8,12	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	25,75	0,00	0,00	0,00	25,75	0,00	0,00	0,00	28,18	0,00	28,18	0,13	0,44	7,99	6,76	156,10	58,67	46,07	175,82		
2	156,6	33,8	141,69	-18,87	204,5	153,37	43,25	7,90	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	25,76	0,00	0,00	0,00	25,76	0,00	0,00	0,00	29,28	0,00	29,28	0,13	0,44	7,77	6,64	153,37	63,06	43,25	167,45		
3	144	37,4	125,76	-19,18	203,8	152,19	43,78	7,87	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	26,25	0,00	0,00	0,00	26,25	0,00	0,00	0,00	30,45	0,00	30,45	0,13	0,44	7,74	6,34	152,19	67,90	43,78	152,01		
4	145,9	26,1	138,96	-19,18	192,8	140,78	44,56	7,45	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	25,92	0,00	0,00	0,00	25,92	0,00	0,00	0,00	28,95	0,00	28,95	0,13	0,44	7,32	6,34	140,78	55,03	44,56	164,88		
5	140,5	29,5	130,32	-19,38	199,8	146,99	45,10	7,72	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	23,97	0,00	0,00	0,00	23,97	0,00	0,00	0,00	28,95	0,00	28,95	0,13	0,44	7,59	6,13	146,99	58,48	45,10	154,29		
6	142,7	11,4	125,34	6,02	196,8	141,60	47,58	7,62	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,31	0,00	26,31	0,00	0,00	0,31	26,31	0,00	0,00	0,00	30,66	0,00	30,66	0,13	0,44	7,49	5,58	141,60	42,03	47,89	151,65		
7	132,9	26,3	101,12	5,47	155,2	125,02	48,76	-18,57	25,97	0,00	0	0	0	0	0,00	25,97	0,00	1,84	0,00	25,51	0,00	0,00	1,84	25,51	2,00	0,00	30,32	2,00	30,32	0,38	0,19	7,02	5,28	127,02	56,67	50,60	126,63		
8	136,7	26	105,14	5,53	134,3	120,30	32,65	-18,64	25,97	0,00	0	0	0	0	0,00	25,97	0,00	17,24	0,00	26,29	0,00	0,00	17,24	26,29	5,80	0,00	28,07	5,80	28,07	0,38	0,19	6,95	5,34	126,10	54,08	49,89	131,43		
9	147,2	26,8	114,59	5,80	121,2	120,17	19,49	-18,48	25,97	0,00	0	0	0	0	0,00	25,97	0,00	30,11	0,00	25,44	0,00	0,00	30,11	25,44	10,20	0,00	28,07	10,20	28,07	0,38	0,19	7,11	5,61	130,37	54,87	49,60	140,03		
10	147,6	25	116,81	5,81	120,7	119,55	19,39	-18,23	25,97	0,00	0	0	0	0	0,00	25,97	0,00	33,09	0,00	25,47	0,00	0,00	33,09	25,47	14,20	0,00	28,00	14,20	28,00	0,38	0,19	7,36	5,63	133,75	53,00	52,48	142,28		
11	153,2	29,2	117,99	5,97	150,7	134,43	8,35	7,95	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	33,41	0,00	25,40	0,00	0,00	33,41	25,40	15,50	0,00	28,00	15,50	28,00	0,38	0,19	7,57	5,78	149,93	57,25	41,76	143,39		
12	142,6	27,9	109,07	5,68	151,4	132,46	10,97	8,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	33,61	0,00	25,59	0,00	0,00	33,61	25,59	15,80	0,00	28,30	15,80	28,30	0,38	0,19	7,62	5,50	148,26	56,16	44,58	134,66		
13	60,83	17,4	40,98	2,41	122,8	119,45	21,46	-18,11	25,96	0,00	0	0	0	0	0,00	25,96	0,00	33,73	0,00	8,55	0,00	0,00	33,73	8,55	14,40	0,00	10,00	14,40	10,00	0,38	0,19	7,47	2,22	133,85	27,44	55,19	49,53		
14	59,75	17,7	39,51	2,59	140,6	133,92	24,19	-17,54	25,97	0,00	0	0	0	0	0,00	25,97	0,00	32,62	0,00	26,23	0,00	0,00	32,62	26,23	12,20	0,87	0,00	13,07	0,00	13,07	0,38	0,19	8,05	2,40	146,99	17,65	56,81	65,74	
15	59,09	10,1	46,42	2,58	146,9	126,66	36,43	-16,19	25,98	0,00	0	0	0	0	0,00	25,98	0,00	30,83	0,00	26,50	0,00	0,00	30,83	26,50	7,20	0,00	37,00	0,00	44,20	0,00	44,20	0,38	0,19	9,41	2,39	170,86	10,09	67,26	72,92
16	59,78	7,18	50,01	2,59	205,3	135,57	58,99	10,71	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	25,03	0,00	26,17	0,00	0,00	25,03	26,17	4,70	0,00	37,26	0,00	41,96	0,00	41,96	0,38	0,19	10,33	2,40	177,53	7,18	84,02	76,18	
17	26,02	8	41,11	-23,09	217,2	145,98	60,76	10,49	0,00	25,75	0	0	0	0	0,00	25,75	10,48	0,00	36,71	0,00	0,00	10,48	36,71	1,60	0,00	37,08	0,00	38,68	0,00	38,68	0,38	0,19	10,11	2,47	184,66	8,00	71,24	77,82	
18	38,64	8,68	53,01	-23,05	225	147,07	67,24	10,67	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	32,46	0,00	0,00	0,00	32,46	0,00	0,00	0,00	46,19	0,00	46,19	0,00	46,19	0,38	0,19	10,29	2,71	193,26	8,68	67,24	85,47
19	49,08	8,4	62,96	-22,28	259,6	180,06	67,61	11,96	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	49,55	0,00	0,00	0,00	49,55	0,00	0,00	0,00	45,51	0,00	45,51	0,00	45,51	0,38	0,19	11,58	3,48	225,57	8,40	67,61	112,51
20	51,5	8,88	64,95	-22,33	256,6	181,47	63,21	11,87	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	45,18	0,00	0,00	0,00	45,18	0,00	0,00	0,00	46,14	0,00	46,14	0,00	46,14	0,38	0,19	11,49	3,43	227,61	8,88	63,21	110,13
21	61,34	8,11	75,16	-21,94	258	177,80	68,26	11,92	0,00	25,95	0	0	0	0	0,00	25,95	0,00	0,00	49,47	0,00	0,00	0,00	49,47	0,00	0,00	0,00	46,14	0,00	46,14	0,00	46,14	0,38	0,19	11,54	3,82	223,94	8,11	68,26	124,63
22	69,38	8,49	82,96	-21,97	267,8	187,18	68,30	12,30	0,00	26,24	0	0	0	0	0,00	26,24	0,00	0,00	50,26	0,00	0,00	0,00	50,26	0,00	0,00	0,00	46,14	0,00	46,14	0,00	46,14	0,38	0,19	11,91	4,08	233,32	8,49	68,30	133,12
23	69,42	8,3	82,73	-21,61	262,7	178,22	72,33	12,10	0,00	25,84	0	0	0	0	0,00	25,84	0,00	0,00	49,48	0,00	0,00	0,00	49,48	0,00	0,00	0,00	46,14	0,00	46,14	0,00	46,14	0,38	0,19	11,72	4,05	224,36	8,30	72,33	132,21
24	63,59	6,74	78,97	-22,12	260,9	178,26	70,61	12,04	0,00	26,20	0	0	0	0	0,00	26,20	0,00	0,00	49,59	0,00	0,00	0,00	49,59	0,00	0,00	0,00	46,14	0,00	46,14	0,00	46,14	0,38	0,19	11,65	3,90	224,40	6,74	70,61	128,56
MAXI	162	37	150	6	268	187	72	12	26	26	0	0	0	0	26	26	34	0	0	50	0	0	34	50			46	31	0	0	12	7	233	68	84	176			
MOY.	102	19	93	-9	198	148	46	2	8	14	0	0	0	0	8	14	12	0	0	32	0	0	12	32	4	0	18	15	23	15	0	0	9	5	171	34	58	124	

IMPORTATIONS D'ENERGIE			
TCN 330 kV		VRA	
PREV.	5000 MWh	PREV.	5000 MWh
REAL.	4611 MWh	REAL.	2545 MWh

PRODUCTIONS CEB										PRODUCTIONS CEET										PRODUCTIONS SBEE									
Production NAN			Production TAG-CMG			Production TAG-LPO				Production Solaire AMEA				Production Contour Global /CEET				Production KEKELI				Production DEFISSOL				Production MG1			
Energie =	535	MWh	Energie =	0	MWh	Energie =	0	MWh	Energie =	283	MWh	Energie =	773	MWh	Energie =	0	MWh	Energie =	104	MWh	Energie =	761	MWh						
Pmax =	26 MW à 22:00	Pmax =	0 MW à 0:00	Pmax =	0 MW à 0:00	Pmax =	34 MW à 13:00	Pmax =	61 à 21:48	Pmax =	0 MW à 1:00	Pmax =	16 MW à 12:00	Pmax =	46	18:00													

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	460	à	22:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	CGCL +		50
SBEE : OFFRE. heure de pointe	PARAS +		46
TOGO : Puissance maxi journ.	222	à	1:00
BENIN : Puissance maxi journ.	246	à	22:00



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

LEGENDE DES COURBES : ECHELLES DE GAUCHE ECHELLES DE DROITE