

CEB/DT/DISPATCHING  
mardi 3 janvier 2023

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

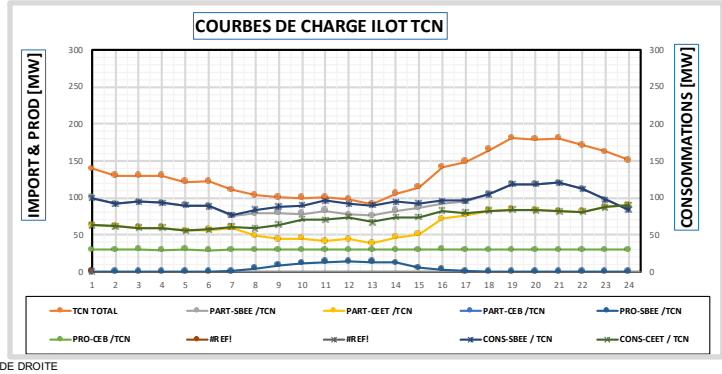
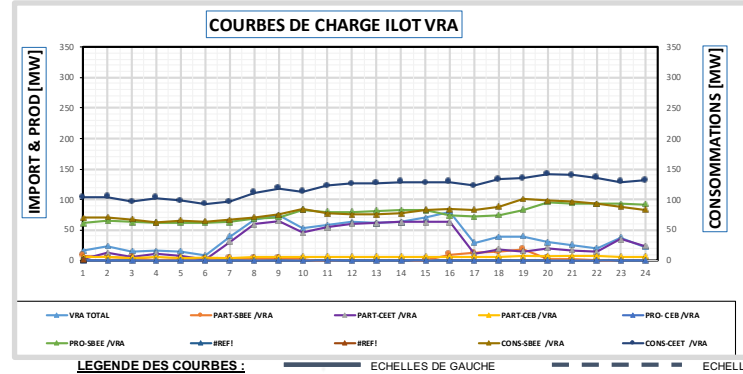
Les valeurs inscrites dans ce tableau ne sont pas des moyennes horaires mais des valeurs instantanées

HEURES	IMPORTATIONS ET PRODUCTIONS (MW)																				CHARGES CEB (MW)				SOUTIRAGE / SBEE (MW)		SOUTIRAGE / CEET (MW)		OBSERVATIONS																
	IMPORTATIONS								PRODUCTIONS DE LA CEB								PRODUCTION DE LA CEET				PRODUCTION DE LA SBPE				TOTAL AUXILIAIRE MW		PERTES RESEAU (MW)																		
	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				TOT. PROD SUR:							
	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-CMG /TCN	PRO-CMG VRA	PRO-CEET /TCN	PRO-CEET VRA	SOL-AMEA /TCN	SOL-AMEA 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-CEET /TCN	PERTE-CEET VRA	CONS-SBEE /TCN	CONS-SBEE VRA	CONS-CEET /TCN	CONS-CEET VRA								
1	15,44	8,38	1,90	5,16	139,3	99,63	63,06	-23,37	30,21	0,00	0	0	0	0	30,21	0,00	0,00	0,00	52,41	0	49,2	0,00	101,62	0,00	0,00	0,00	61,54	0,00	61,54	0,41	0,16	6,43	5,00	99,63	69,92	63,06	103,52								
2	24	6,45	12,34	5,20	130,1	91,91	61,88	-23,70	30,19	0,00	0	0	0	0	30,19	0,00	0,00	0,00	42,66	0,00	49,13	0,00	91,79	0,00	0,00	0,00	64,42	0,00	64,42	0,41	0,16	6,08	5,04	91,91	70,87	61,88	104,13								
3	14,89	4,49	5,51	4,88	130,1	94,61	59,26	-23,78	30,27	0,00	0	0	0	0	30,27	0,00	0,00	0,00	41,54	0,00	49,24	0,00	90,78	0,00	0,00	0,00	63,22	0,00	63,22	0,41	0,16	6,08	4,72	94,61	67,71	59,26	96,29								
4	16	0,1	11,19	4,91	130,1	93,05	59,69	-22,66	29,10	0,00	0	0	0	0	29,10	0,00	0,00	0,00	41,31	0,00	49,94	0,00	91,25	0,00	0,00	0,00	62,57	0,00	62,57	0,41	0,16	6,03	4,75	93,05	62,47	59,69	102,44								
5	15,06	2,8	7,38	4,88	121,7	89,87	55,88	-24,07	30,24	0,00	0	0	0	0	30,24	0,00	0,00	0,00	41,31	0,00	49,67	0,00	90,98	0,00	0,00	0,00	62,57	0,00	62,57	0,41	0,16	5,76	4,72	89,87	65,37	55,88	98,36								
6	8,38	2,1	1,61	4,67	122,4	88,86	56,66	-23,16	29,34	0,00	0	0	0	0	29,34	0,00	0,30	0,00	41,32	0,00	49,47	0,30	90,79	0,20	0,00	0,00	61,92	0,20	61,92	0,41	0,16	5,77	4,51	89,06	64,02	56,96	92,40								
7	39,4	3,55	31,01	4,84	110,9	75,44	59,58	-24,09	29,95	0,00	0	0	0	0	29,95	0,00	1,53	0,00	41,32	0,00	33,91	1,53	65,23	1,30	0,00	0,00	62,71	1,30	62,71	0,41	0,16	5,45	4,68	76,74	66,26	61,11	96,24								
8	67,17	1,64	59,11	5,42	103,6	79,05	48,46	-23,89	29,95	0,00	0	0	0	0	29,95	0,00	10,58	0,00	52,29	0,00	0,00	10,58	52,29	4,90	0,00	0,00	68,54	4,90	68,54	0,41	0,16	5,65	5,26	83,95	71,18	59,04	111,40								
9	74,09	3,98	64,40	5,71	100,3	79,45	44,37	-23,53	29,95	0,00	0	0	0	0	29,95	0,00	19,55	0,00	53,46	0,00	0,00	19,55	53,46	8,80	0,00	0,00	70,93	8,80	70,93	0,41	0,16	6,01	5,55	88,25	74,91	63,92	117,86								
10	52,56	1,47	45,24	5,84	99,6	77,99	44,79	-23,18	29,92	0,00	0	0	0	0	29,92	0,00	25,95	0,00	67,69	0,00	0,00	25,95	67,69	11,60	0,00	0,00	82,86	11,60	82,86	0,41	0,16	6,33	5,68	89,59	84,33	70,74	112,93								
11	57,78	2,85	54,72	5,90	100,8	82,59	41,31	-23,13	30,11	0,00	0	0	0	0	30,11	0,00	29,17	0,00	67,72	0,00	0,00	29,17	67,72	13,30	0,00	0,00	79,68	13,30	79,68	0,41	0,16	6,57	5,74	95,89	76,83	70,48	122,44								
12	62,74	3,99	60,77	5,96	98,63	77,71	43,99	-23,07	30,02	0,00	0	0	0	0	30,02	0,00	29,55	0,00	64,99	0,00	0,00	29,55	64,99	14,20	0,00	0,00	79,68	14,20	79,68	0,41	0,16	6,54	5,80	91,91	75,69	73,54	125,76								
13	61,64	4,06	61,71	5,98	91,42	76,29	38,55	-23,42	30,03	0,00	0	0	0	0	30,03	0,00	28,91	0,00	65,15	0,00	0,00	28,91	65,15	13,30	0,00	0,00	81,37	13,30	81,37	0,41	0,16	6,20	5,82	89,59	75,31	67,46	126,86								
14	63,42	5,75	63,09	6,08	105,8	82,69	46,10	-22,96	30,03	0,00	0	0	0	0	30,03	0,00	27,64	0,00	65,62	0,00	0,00	27,64	65,62	12,20	0,00	0,00	82,54	12,20	82,54	0,41	0,16	6,66	5,92	94,89	76,79	73,74	128,71								
15	69,83	0,89	62,70	6,24	114,4	86,73	50,69	-23,05	30,03	0,00	0	0	0	0	30,03	0,00	23,24	0,00	65,29	0,00	0,00	23,24	65,29	5,60	0,00	0,00	82,34	5,60	82,34	0,41	0,16	6,57	6,08	92,33	83,23	73,93	127,99								
16	79,55	10	63,27	6,28	141,7	92,92	71,53	-22,76	30,22	0,00	0	0	0	0	30,22	0,00	10,96	0,00	65,53	0,00	0,00	10,96	65,53	3,10	0,00	0,00	73,61	3,10	73,61	0,41	0,16	7,05	6,12	96,02	83,61	82,49	128,80								
17	29,28	11,9	11,28	6,10	148,8	94,75	76,80	-22,78	30,13	0,00	0	0	0	0	30,13	0,00	3,14	0,00	65,30	0,00	46,27	3,14	111,57	1,10	0,00	0,00	71,47	1,10	71,47	0,41	0,16	6,94	5,94	95,85	83,37	79,94	122,85								
18	38,49	13,7	18,21	6,54	164,8	104,60	82,48	-22,33	30,13	0,00	0	0	0	0	30,13	0,00	0,00	0,00	68,37	0,00	46,52	0,00	114,89	0,00	0,00	0,00	74,47	0,00	74,47	0,41	0,16	7,39	6,38	104,60	88,21	82,48	133,10								
19	39,76	18,2	14,61	6,95	180,9	118,69	83,93	-21,72	30,13	0,00	0	0	0	0	30,13	0,00	0,00	0,00	71,42	0,00	48,64	0,00	120,06	0,00	0,00	0,00	82,78	0,00	82,78	0,41	0,16	8,00	6,79	118,69	100,98	83,93	134,67								
20	30,23	3,13	20,03	7,07	179,4	118,20	82,93	-21,78	30,13	0,00	0	0	0	0	30,13	0,00	0,00	0,00	72,81	0,00	48,55	0,00	121,36	0,00	0,00	0,00	95,27	0,00	95,27	0,41	0,16	7,95	6,91	118,20	98,40	82,93	141,39								
21	25,76	2,18	16,62	6,96	180,6	120,78	81,58	-21,73	30,13	0,00	0	0	0	0	30,13	0,00	0,00	0,00	73,97	0,00	49,22	0,00	123,19	0,00	0,00	0,00	94,02	0,00	94,02	0,41	0,16	7,99	6,80	120,78	96,20	81,58	139,81								
22	20,55	0,22	14,02	6,74	171,1	112,40	80,83	-22,09	30,13	0,00	0	0	0	0	30,13	0,00	0,00	0,00	72,91	0,00	48,82	0,00	121,73	0,00	0,00	0,00	92,90	0,00	92,90	0,41	0,16	7,63	6,58	112,40	92,68	80,83	135,75								
23	37,25	3,88	34,72	6,41	162,7	97,62	87,44	-22,34	30,06	0,00	0	0	0	0	30,06	0,00	0,00	0,00	45,03	0,00	48,44	0,00	93,47	0,00	0,00	0,00	92,52	0,00	92,52	0,41	0,16	7,31	6,25	97,62	88,64	87,44	128,19								
24	21,65	4,79	24,12	6,32	151,2	83,76	90,15	-22,74	30,02	0,00	0	0	0	0	30,02	0,00	0,00	0,00	58,56	0,00	48,32	0,00	106,88	0,00	0,00	0,00	91,78	0,00	91,78	0,41	0,16	6,87	6,16	83,76	82,99	90,15	131,00								
MAXI	80	18	64	7	181	121	90	-22	30	0	0	0	0	0	30	0	30	0	74	0	50	30	123	14	0	0	95	14	95	0	0	8	7	121	101	90	141								
MOY.	41	3	32	6	133	93	64	-23	30	0	0	0	0	0	30	0	9	0	59	0	30	9	88	4	0	0	77	4	77	0	0	7	6	97	80	72	120								

IMPORTATIONS D'ENERGIE			
TCN 330 kV	VRA		
PREV. 5000 MWh	PREV. 5000 MWh		
REAL. 3170 MWh	REAL. 1005 MWh		

PRODUCTIONS CEB		PRODUCTIONS CEET				PRODUCTIONS SBPE			
Production NAN	Production TAG-CMG	Production TAG-LPO	Production Solaire AMEA	Production Contour Global /CEET	Production KEKELI	Production DEFISSOL	Production MG1		
Energie = 721 MWh	Energie = 0 MWh	Energie = 0 MWh	Energie = 210 MWh	Energie = 1444 MWh	Energie = 684 MWh	Energie = 91 MWh	Energie = 1444 MWh		
Pmax = 30 MW à 3:00	Pmax = 0 MW à 0:00	Pmax = 0 MW à 0:00	Pmax = 30 MW à 12:00	Pmax = 88 MW à 19:26	Pmax = 50 MW à 4:00	Pmax = 14 MW à 12:00		Pmax = 88 MW à 19:26	

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	456	à	20:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	CGCL +		121
SBEE : OFFRE. heure de pointe	PARAS +		95
TOGO : Puissance maxi jour.	224	à	18:00
BENIN : Puissance maxi journ.	223	à	19:00



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

LEGENDE DES COURBES : ECHELLES DE GAUCHE ECHELLES DE DROITE