

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:														
	VRAICIE (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		AUX-CEB			AUX-CEB		PERTE-CEB		PERTE-CEB		CONS-SBEE / TCN		CONS-SBEE / VRA		CONS-CEET / TCN	
1	47,32	6,40	23,8	17,08	111,7	46,02	49,5	16,20	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	84,7	0	0	54,3	8,6	0	0	9,5	0	16,1	0	10,4	8,6	36	0,48	0,09	7,12	2,43	130,76	6,40	49,49	78,14					
2	38,75	3,97	16,5	18,31	76,87	11,98	49,1	15,78	0,00	21,5	0	0	0	0	0,00	21,5	0	0	111	0	0	64	8,5	0	0	9,6	0	17,2	0	10,4	8,5	37,3	0,48	0,09	6,80	2,43	123,09	3,97	49,10	80,44					
3	37,42	3,48	16,3	17,63	97,57	33,76	48,3	15,48	0,00	21,3	0	0	0	0	0,00	21,3	0	0	84,9	0	0	65,1	8,4	0	0	9,9	0	16,8	0	9,77	8,4	36,4	0,48	0,09	6,60	2,44	118,64	3,48	48,33	81,36					
4	37,41	3,97	16,9	16,53	97,13	31,55	49,9	15,65	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	84,9	0	0	64,2	8,6	0	0	9,9	0	16,2	0	9,34	8,6	35,4	0,48	0,09	6,57	2,45	116,42	3,97	49,90	81,15					
5	36,19	6,45	16	13,74	93,62	30,09	47,8	15,74	0,00	21,5	0	0	0	0	0,00	21,5	0	0	83,1	0	0	64,7	8,9	0	0	10	0	16,6	0	6,11	8,9	32,7	0,48	0,09	6,36	2,51	113,23	6,45	47,79	80,73					
6	30,46	6,56	11	12,93	61,3	-0,15	46,2	15,30	0,00	21,3	0	0	0	0	0,00	21,3	0	0	109	0	0	59,6	8,7	0	0	9,5	0	16,7	0	5,74	8,7	31,9	0,48	0,09	6,12	2,22	108,70	6,56	46,15	70,55					
7	28,17	9,12	13,8	5,22	60,56	5,82	39,4	15,30	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	107	0	0	54,6	8,8	0	0	9,5	0	10,7	0	4,08	8,8	24,3	0,48	0,09	6,02	2,23	112,96	9,12	39,44	68,44					
8	25,94	6,18	14,5	5,22	66,08	9,20	41,1	15,81	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	107	0	0	53,2	9,1	0	0	9,5	0	9,18	0	5,7	9,1	24,4	0,48	0,09	6,23	2,13	116,49	6,18	41,07	67,71					
9	30,74	5,49	17,9	7,36	48,03	-5,75	38,8	15,02	0,00	21,3	0	0	0	0	0,00	21,3	0	0	107	0	0	54,8	9	0	0	9,6	0	10,6	0	6,11	9	26,3	0,48	0,09	5,54	2,25	101,45	5,49	38,76	72,67					
10	51,58	5,87	32	13,68	54,69	11,35	28,3	15,03	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	106	0	0	58,4	8,8	0	0	9,3	0	16,7	0	6,21	8,8	32,2	0,48	0,09	5,75	2,77	117,12	5,87	28,33	90,41					
11	49,18	6,29	30,7	12,23	51,21	8,86	27,3	15,01	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	104	0	0	58,9	9	0	0	9,3	0	15,7	0	5,78	9	30,8	0,48	0,09	5,53	2,76	112,52	6,29	27,35	89,55					
12	47,45	8	26,3	13,13	43,07	0,63	27,3	15,19	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	114	0	0	58,7	9,1	0	0	9,8	0	16,5	0	5,43	9,1	31,7	0,48	0,09	5,61	2,68	114,71	8,00	27,25	84,97					
13	50,85	7,19	31,9	11,79	38,4	-3,35	26,8	14,98	0,00	21,4	0	0	0	0	0,00	21,4	0	0	116	0	0	51,2	9	0	0	9,6	0	16,4	0	4,51	9	30,5	0,48	0,09	5,50	2,60	112,44	7,19	26,77	83,03					
14	57,55	5,22	39,6	12,74	39,45	-2,53	26,8	15,21	0,00	21,5	0	0	0	0	0,00	21,5	0	0	118	0	0	46,7	9,1	0	0	9,6	0	15,4	0	6,52	9,1	31,6	0,48	0,09	5,63	2,63	115,59	5,22	26,77	86,23					
15	54,05	5,9	35,6	12,59	47,22	4,63	27,4	15,24	0,00	21,3	0	0	0	0	0,00	21,3	0	0	116	0	0	51,5	8,9	0	0	8,4	0	16,3	0	6,43	8,9	31,1	0,48	0,09	5,86	2,68	120,98	5,90	27,35	87,02					
16	54,45	7,13	32,6	14,69	52,71	9,49	27,8	15,38	0,00	21,6	0	0	0	0	0,00	21,6	0	0	115	0	0	52,4	8,9	0	0	8,4	0	16,5	0	8,64	8,9	33,5	0,48	0,09	5,60	2,65	124,11	7,13	27,83	85,06					
17	61,45	5,5	41,4	14,54	47,71	5,34	27,5	14,83	0,00	21,5	0	0	0	0	0,00	21,5	0	0	115	0	0	44,1	8,5	0	0	8,8	0	16,4	0	8,06	8,5	33,3	0,48	0,09	5,85	2,62	120,53	5,50	27,54	85,48					
18	62,34	5,81	42,9	13,63	50,77	7,47	28	15,27	0,00	21,5	0	0	0	0	0,00	21,5	0	0	119	0	0	53	8,7	0	0	9,1	0	15,3	0	7,69	8,7	32,1	0,48	0,09	6,09	2,93	126,15	5,81	28,03	95,89					
19	81,03	8,27	55,3	17,44	88,58	35,89	35,9	16,74	0,00	21,8	0	0	0	0	0,00	21,8	0	0	120	0	0	51,8	8,7	0	0	9,5	0	15,6	0	10,8	8,7	35,8	0,48	0,09	7,56	3,32	155,51	8,27	35,95	107,14					
20	68,49	9,11	43,7	15,65	99,01	45,80	36,2	16,96	0,00	21,9	0	0	0	0	0,00	21,9	0	0	120	0	0	68,6	8,5	0	0	9,5	0	16	0	8,38	8,5	33,9	0,48	0,09	7,98	3,50	165,82	9,11	36,24	112,33					
21	71,23	8,97	50,6	11,64	90,7	37,72	36,3	16,65	0,00	21,5	0	0	0	0	0,00	21,5	0	0	120	0	0	59,9	8,5	0	0	9,3	0	15,1	0	5,26	8,5	29,7	0,48	0,09	7,67	3,44	157,71	8,97	36,33	110,54					
22	67,73	7,53	47,1	13,09	79,76	28,44	35,3	16,05	0,00	21,9	0	0	0	0	0,00	21,9	0	0	120	0	0	63,2	8,3	0	0	9,1	0	15,1	0	7,27	8,3	31,5	0,48	0,09	7,27	3,39	148,60	7,53	35,27	110,26					
23	62,01	8,59	41,1	12,36	77,81	28,42	33,7	15,66	0,00	21,7	0	0	0	0	0,00	21,7	0	0	107	0	0	63,3	8,5	0	0	9,1	0	13,5	0	8,11	8,5	30,7	0,48	0,09	6,68	3,25	135,40	8,59	33,73	104,32					
24	54,12	4,2	33,4	16,53	86,65	41,89	29,3	15,46	0,00	21,5	0	0	0	0	0,00	21,5	0	0	85,2	0	0	63,2	8,8	0	0	9,2	0	15,8	0	10,1	8,8	35,1	0,48	0,09	6,18	2,90	127,09	4,20	29,30	96,58					
MAXI	81	9	55	18	112	46	50	17	0	22	0	0	0	0	22	0	0	120	0	0	69	9	0	0	10	0	17	0	11	9	37	0	0	8	3	166	9	50	112						
MOY.	51	7	31	13	70	18	36	16	0	21	0	0	0	0	21	0	0	107	0	0	58	9	0	0	9	0	15	0	7	9	32	0	0	6	3	126	7	36	88						

IMPORTATIONS D'ENERGIE	
TCN	VRA
PREV. 3762 MWh	PREV. 7638 MWh
REAL. 1712 MWh	REAL. 1213 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE				
Production Contour Global /CEET	Production SBEE	Production TAG-CMG	Production TAG-LPO	Production NAN
Energie = 1434 MWh	Energie = 2516 MW	Energie = 0 MWh	Energie = 0 MWh	Energie = 523 MWh
Pmax = 78 MW à 19:55	Pmax = 120 MW à 22:00	Pmax = 0 MW à	Pmax = 0 MW à	Pmax = 22 MW à 20:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée		378	à 20:00
CEET : OFFRE. heure de pointe		CGCL + 69	
SBEE : OFFRE. heure de pointe		PARAS + 120	
TOGO : Puissance maxi 1jour.		187	à 20:00
BENIN : Puissance maxi 1jour.		191	à 20:00

EQUIPES DE QUART :
00H-06H: DOSSA ET TAGBA
06H-18H: ATCHADE ET AMEGBO
18H-00H: DOSSA ET ATCHADE

