

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 CEB							PRODUCT CLIENTS			CHARGES DES INDUSTRIELLES					TOTAL AUXILIAIRE MW		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	PERTE-CEB		PERTE-CEB	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-MAN /TCN	PRO-LPO /VRA	PRO-LPO /TCN	PRO-MAG /VRA	PRO-MAG /TCN	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	SONS-SBEE /TCN	SONS-SBEE /VRA
1	31,69	-12,3	64,5	-17,89	34,02	32,66	0	1,36	0	62,7	0	0	0	0	60,1	0	0	103	0	56,3	0	7,9	0	5,5	0	16,8	0	5,41	0	35,6	0,07	0,5	1,29	6,10	32,66	90,95	0,00	120,86
2	22,97	-18,5	60,5	-16,59	34,39	33,01	0	1,38	0	62,5	0	0	0	0	60,1	0	0	104	0	57	0	7,9	0	6,5	0	16,2	0	6,53	0	37,1	0,07	0,5	1,30	5,86	33,01	85,92	0,00	117,55
3	22,03	-10,6	55,9	-20,69	32,83	31,51	0	1,32	0	62,9	0	0	0	0	60,2	0	0	104	0	57	0	0	0	7,2	0	16,8	0	9,11	0	33,1	0,07	0,5	1,24	5,96	31,51	93,81	0,00	112,96
4	23,25	-19,8	55,4	-10,07	32,79	31,47	0	1,32	0	62,6	0	0	0	0	60,3	0	0	104	0	57,3	0	8,2	0	7,5	0	17,1	0	11,3	0	44,1	0,07	0,5	1,24	5,67	31,47	84,04	0,00	112,71
5	32,41	-16,2	65,9	-14,6	33,9	32,54	0	1,36	0	62,8	0	0	0	0	60	0	0	102	0	57	0	8,2	0	7,9	0	16,8	0	6,04	0	38,9	0,07	0,5	1,29	6,01	32,54	85,91	0,00	122,85
6	23,61	-11,2	52,6	-15,92	30,15	28,93	0	1,22	0	62,4	0	0	0	0	60,5	0	0	104	0	56,7	0	8,3	0	7,6	0	16,3	0	6,04	0	38,3	0,07	0,5	1,14	5,84	28,93	93,21	0,00	109,31
7	22,47	-16,6	59,5	-18,22	30,01	28,80	0	1,21	0	62,7	0	0	0	0	60,4	0	0	101	0	57	0	6	0	7,5	0	14,7	0	7,73	0	35,9	0,07	0,5	1,14	5,80	28,80	84,88	0,00	116,52
8	49,06	-1,25	71,3	-18,72	28,9	27,73	0	1,17	0	62,5	0	0	0	0	60,2	0	0	103	0	57	0	5,9	0	7,4	0	16	0	5,09	0	34,4	0,07	0,5	1,10	6,63	27,73	101,75	0,00	128,28
9	64,87	2,87	78,9	-14,53	31,44	30,18	0	1,26	0	62,7	0	0	0	0	60,3	0	0	102	0	56,8	0	8,2	0	7,6	0	15	0	7,53	0	38,4	0,07	0,5	1,19	6,94	30,18	105,11	0,00	135,69
10	68,97	5,22	82,1	-16,28	32,63	31,32	0	1,31	0	62,6	0	0	0	0	60,6	0	0	100	0	57,3	0	8,6	0	6,5	0	16,9	0	4,7	0	36,7	0,07	0,5	1,24	7,06	31,32	105,66	0,00	139,36
11	77,2	8,6	87,7	-16,87	33,07	31,74	0	1,33	0	62,6	0	0	0	0	60,4	0	0	102	0	57,5	0	8,4	0	7,6	0	15,5	0	4,14	0	35,6	0,07	0,5	1,25	7,36	31,74	110,25	0,00	145,25
12	75,14	8,22	86,7	-17,69	0	0,00	0	0,00	0	62,6	0	0	0	0	60,5	0	0	101	0	57,6	0	8,6	0	7,2	0	14,8	0	4,35	0	35	0,07	0,5	-0,07	7,31	0,00	109,44	0,00	144,33
13	67,52	1,26	85,1	-17,78	23,91	22,93	0	0,98	0	61,4	0	0	0	0	60,3	0	0	100	0	47,1	0	8,7	0	6,3	0	14,8	0	5,56	0	35,3	0,07	0,5	0,91	6,74	22,93	101,55	0,00	132,22
14	107,5	3,65	120	-15,97	36,6	35,14	0	1,46	0	61,1	0	0	0	0	60,5	0	0	101	0	47,7	0	9,1	0	6,5	0	14,1	0	6,52	0	36,2	0,07	0,5	1,39	7,84	35,14	104,18	0,00	168,08
15	89,66	14,8	94,5	-20,64	38,48	36,95	0	1,53	0	59,8	0	0	0	0	60,8	0	0	100	0	57,6	0	8,9	0	8	0	14,1	0	0,99	0	32	0,07	0,5	1,46	7,70	36,95	115,05	0,00	152,07
16	87,66	7,92	97,7	-19,26	38,77	37,23	0	1,54	0	59,6	0	0	0	0	60,9	0	0	108	0	56,1	0	8,9	0	1,8	0	14,9	0	7,82	0	33,4	0,07	0,5	1,47	7,76	37,23	115,46	0,00	153,79
17	80,22	8,11	85,9	-15,28	39,18	37,62	0	1,56	0	59	0	0	0	0	60,5	0	0	103	0	57	0	8,7	0	7,7	0	16,8	0	4,23	0	37,4	0,07	0,5	1,49	7,31	37,62	110,95	0,00	142,83
18	118,4	10	120	-12,92	43,55	41,83	0	1,72	0	59,4	0	0	0	0	60,5	0	0	103	0	57	0	8,9	0	6,7	0	16,5	0	6,63	0	38,7	0,07	0,5	1,65	8,35	41,83	112,74	0,00	177,17
19	144,2	33,1	122	-10,79	46,49	44,65	0	1,84	0	60,4	0	0	0	0	60,3	0	0	101	0	56,1	0	9,2	0	7,4	0	15,8	0	7,61	0	40	0,07	0,5	1,76	8,99	44,65	134,09	0,00	178,03
20	138,8	29,8	118	-7,976	47,59	45,71	0	1,88	0	61	0	0	0	0	60,3	0	0	103	0	56,8	0	9,2	0	7,6	0	16,8	0	9,44	0	43	0,07	0,5	1,81	8,86	45,71	132,95	0,00	174,52
21	120,1	19,2	112	-10,62	43,57	41,84	0	1,73	0	60,8	0	0	0	0	60,6	0	0	105	0	55,7	0	8,9	0	7,6	0	17,5	0	7,04	0	41,1	0,07	0,5	1,65	8,41	41,84	124,51	0,00	167,40
22	105,7	15,4	103	-11,46	42	40,33	0	1,67	0	61,2	0	0	0	0	60,4	0	0	103	0	57,2	0	8,9	0	6,9	0	17,5	0	7,12	0	40,4	0,07	0,5	1,59	8,02	40,33	118,66	0,00	159,70
23	77,37	12	85,5	-18,69	35,55	34,13	0	1,42	0	61,9	0	0	0	0	60,4	0	0	106	0	56,3	0	8,8	0	4,9	0	15,1	0	4,97	0	33,8	0,07	0,5	1,35	7,48	34,13	117,62	0,00	141,86
24	58,56	-2,76	80,4	-17,86	35,33	33,92	0	1,41	0	61,9	0	0	0	0	60,7	0	0	104	0	58,6	0	8,8	0	5,1	0	16,4	0	5,05	0	35,4	0,07	0,5	1,34	6,92	33,92	101,27	0,00	138,99
MAXI	144	33	122	-8	48	46	0	2	0	63	0	0	0	0	61	0	0	108	0	59	0	9	0	8	0	18	0	11	0	44	0	0	2	9	46	134	0	178
MOY.	73	4	86	-16	35	33	0	1	0	62	0	0	0	0	60	0	0	103	0	56	0	8	0	7	0	16	0	6	0	37	0	0	1	7	33	106	0	142

IMPORTATIONS D'ENERGIE	
TCN	VRA
PREV. 5928	PREV. 3192 MWh
REAL. 834 MWh	REAL. 1712 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE									
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-CMG	Production TAG-LPO		Production NAN		
Energie =	1396 MWh	Energie =	2433,00 MWh	Energie =	0,00 MWh	Energie =	0,00 MWh	Energie =	1490 MWh
Pmax =	62,00 MW à 8:24	Pmax =	108,0 MW à 16:00	Pmax =	0,00 MW à	Pmax =	0,00 MW à	Pmax =	63,00 MW à 3:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	408	à	19:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	56		
SBEE : OFFRE. heure de pointe	46(PARAS)+101		
TOGO : Puissance maxi journ.	209	à	19:00
BENIN : Puissance maxi journ.	188	à	19:00

EQUIPES DE QUART :  
00H-06H: ATCHADE et FOFANA  
06H-18H: TAGBA et AMEGBO  
18H-00H: BOKO et TETE

