

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:																
	VRA/CIE (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 /TCN		AUX-CEB /VRA			PERTE-CEB /TCN		PERTE-CEB /VRA		CONS-SBEE /TCN		CONS-SBEE /VRA		CONS-CEET /TCN		CONS-CEET /VRA	
	VRA TOTAL	PART-SBEE /VRA	PART-CEB /VRA	TCN TOTAL	PART-SBEE /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		CONS-SBEE /TCN	CONS-SBEE /VRA	CONS-CEET /TCN	CONS-CEET /VRA								
1	106,78	20,59	81,82	4,36	156,17	77,38	29,25	49,54	1,83	0	0	0	1,83	0	0	81,78	0	45,73	5,1	0	13,5	0	16,02	0	8,83	0	43,45	0	0,473	0,096	7,44	4,268	159,16	20,59	29,25	127,55											
2	101,52	19,82	77,48	4,22	153,75	72,46	32,42	48,87	0,85	0	0	0	0,85	0	0	83,64	0	46,08	5,2	0	13,4	0	16,78	0	6,42	0	41,8	0	0,473	0,096	7,45	4,129	156,10	19,82	32,42	123,51											
3	96,08	19,14	72,86	4,09	162,18	79,54	32,41	50,22	1,85	0	0	0	1,85	0	0	69	0	46,55	8,1	0	13,2	0	16,7	0	6,45	0	44,45	0	0,473	0,096	7,15	3,991	148,54	19,14	32,41	119,41											
4	96,8	18,94	73,76	4,09	163,22	78,07	31,84	53,31	1,96	0	0	0	1,96	0	0	66,8	0	46,07	8,5	0	14,2	0	17,03	0	8,09	0	47,82	0	0,473	0,096	6,98	3,998	144,87	18,94	31,84	119,83											
5	94,32	19,04	71,26	4,02	160,58	86,27	30,88	43,43	1,96	0	0	0	1,96	0	0	69,49	0	45,97	8,4	0	14,8	0	9,49	0	4,85	0	37,54	0	0,473	0,096	7,37	3,925	155,76	19,04	30,88	117,23											
6	91,69	19,04	68,7	3,95	149,77	71,33	30,49	47,94	1,96	0	0	0	1,96	0	0	68,56	0	45,97	8,8	0	14,8	0	15,06	0	4,04	0	42,7	0	0,473	0,096	6,73	3,852	139,89	19,04	30,49	114,67											
7	82,79	17,48	61,61	3,70	154,89	89,23	23,18	42,48	1,95	0	0	0	1,95	0	0	59,87	0	45,84	9	0	13,4	0	10,65	0	4,1	0	37,15	0	0,473	0,096	6,81	3,599	149,10	17,48	23,18	107,45											
8	108,78	19,43	84,91	4,45	153,65	88,16	28,81	36,67	11,89	0	0	0	11,89	0	0	81,49	0	46,67	9,5	0	14	0	10,88	0	5,87	0	40,25	0	0,473	0,096	7,84	4,35	169,65	19,43	28,81	131,58											
9	112,78	20,59	87,64	4,54	158,04	81,49	30,74	45,81	2,04	0	0	0	2,04	0	0	97,58	0	46,09	9,2	0	13,9	0	10,14	0	5,85	0	39,09	0	0,473	0,096	8,29	4,446	179,07	20,59	30,74	133,73											
10	128,25	21,37	101,9	4,96	147,23	70,31	31,32	45,60	2,04	0	0	0	2,04	0	0	104,9	0	45,7	9,5	0	14	0	10,23	0	5,28	0	39,01	0	0,473	0,096	8,16	4,868	175,24	21,37	31,32	147,61											
11	128,45	21,76	101,8	4,89	153,23	75,69	33,9	43,64	2,04	0	0	0	2,04	0	0	100,4	0	42,78	9,4	0	15,1	0	4,87	0	7,54	0	36,91	0	0,473	0,096	8,30	4,792	176,13	21,76	33,90	144,58											
12	131,94	19,53	107,5	4,95	136,39	63,72	31,69	40,98	2,04	0	0	0	2,04	0	0	104,8	0	41,59	8,8	0	14,1	0	5,92	0	5,82	0	34,64	0	0,473	0,096	7,91	4,856	168,50	19,53	31,69	149,05											
13	125,63	18,75	102,1	4,82	131,41	59,49	30,63	41,29	2,04	0	0	0	2,04	0	0	95,04	0	43,24	8,8	0	13,3	0	7,54	0	5,9	0	35,54	0	0,473	0,096	7,32	4,726	154,53	18,75	30,63	145,30											
14	119,65	19,72	95,27	4,66	141,84	69,34	30,24	42,27	2,04	0	0	0	2,04	0	0	82,99	0	43,35	9,1	0	13,9	0	7,41	0	6,21	0	36,62	0	0,473	0,096	7,21	4,561	152,33	19,72	30,24	138,62											
15	129,93	21,08	103,9	4,94	154,58	77,37	33,71	43,50	2,04	0	0	0	2,04	0	0	95,81	0	43,05	8,9	0	15,1	0	6,68	0	6,21	0	36,89	0	0,473	0,096	8,17	4,841	173,18	21,08	33,71	146,96											
16	128,38	21,57	101,9	4,92	143,31	71,27	31,31	40,73	2,04	0	0	0	2,04	0	0	95,37	0	43,97	9	0	13,3	0	6,84	0	5,34	0	34,48	0	0,473	0,096	7,82	4,823	166,64	21,57	31,31	145,86											
17	129,92	21,66	103,3	4,94	145,37	66,83	31,4	47,14	2,04	0	0	0	2,04	0	0	93,49	0	43,26	8,9	0	13,2	0	14,6	0	4,43	0	41,13	0	0,473	0,096	7,57	4,846	160,32	21,66	31,40	146,57											
18	114,69	21,57	88,33	4,80	141,16	58,40	32,46	50,31	2,04	0	0	0	2,04	0	0	95,84	0	53,25	8,9	0	14,6	0	15,63	0	5,37	0	44,5	0	0,473	0,096	7,38	4,7	154,24	21,57	32,46	141,58											
19	133,49	24,77	103,4	5,32	149,62	71,99	40,68	36,94	19,64	0	0	0	19,64	0	0	106,6	0	53,24	9	0	15,2	0	15,42	0	7,83	0	47,45	0	0,473	0,096	8,66	5,226	178,55	24,77	40,68	156,63											
20	137,12	24,87	106,8	5,44	141,82	72,11	41,63	28,08	19,69	0	0	0	19,69	0	0	104,6	0	53,97	8,6	0	15,1	0	15,56	0	6,41	0	38,67	0	0,473	0,096	8,62	5,348	176,66	24,87	41,63	160,78											
21	132,09	24,77	102	5,28	161,86	64,75	42,82	54,28	2,00	0	0	0	2	0	0	105,6	0	53,14	8,6	0	14,8	0	16,02	0	7,97	0	47,39	0	0,473	0,096	8,42	5,184	170,32	24,77	42,82	155,18											
22	126,03	24,19	96,72	5,12	157	64,59	38,16	54,26	1,94	0	0	0	1,94	0	0	106,5	0	53,33	8,7	0	14,6	0	15,26	0	8,9	0	47,46	0	0,473	0,096	8,27	5,019	171,06	24,19	38,16	150,05											
23	123,37	22,54	95,77	5,06	149,88	59,87	37	53,01	1,96	0	0	0	1,96	0	0	99,32	0	53,96	8,7	0	14,2	0	14,85	0	9	0	46,75	0	0,473	0,096	7,75	4,963	159,19	22,54	37,00	149,73											
24	107,42	20,98	81,84	4,59	164,73	27,77	6,634	30,33	0,00	0	0	0	0	0	0	95,08	0	53,26	9	0	0	0	7,67	0	8,07	0	24,74	0	0,473	0,096	5,12	4,496	122,85	20,98	6,63	135,10											
MAXI	137	25	107	5	163	89	43	54	20	0	0	0	20	0	0	107	0	54	10	0	15	0	17	0	9	0	48	0	0	9	5	179	25	43	161												
MOY.	117	21	91	5	147	71	32	45	4	0	0	0	4	0	0	91	0	47	9	0	13	0	12	0	7	0	40	0	0	8	5	161	21	32	138												

IMPORTATIONS D'ENERGIE			
TCN		VRA	
PREV.	3762 MWh	PREV.	7638 MWh
REAL.	3669 MWh	REAL.	2819 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE									
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-CMG		Production TAG-LPO		Production NAN	
Energie =	1183 MWh	Energie =	2141 MWh	Energie =	0 MWh	Energie =	0 MWh	Energie =	95 MWh
Pmax =	56 MW à 22:06	Pmax =	108 MW à 12:00	Pmax =	MW à	Pmax =	MW à	Pmax =	20 MW à 20:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)
CEB : Pointe instantanée	463	à 19:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	CGCL + 53,24	
SBEE : OFFRE. heure de pointe	PARAS + 106,56	
TOGO : Puissance maxi journ.	243	à 21:00
BENIN : Puissance maxi journ.	220	à 19:00

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

