

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)		OBSERVATIONS										
	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		AUX-CEB	AUX-CEB	PERTE-CEB		PERTE-CEB	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	AUX-CEB	PERTE-CEB	PERTE-CEB	CONS-SBEE / TCN	CONS-SBEE / VRA
1	118,3	-5,58	114	9,87	67,8	58,75	0	9,05	0	33,7	0	0	0	0	33,7	0	0	0	26,7	0	45,7	6,8	0	0	12,8	0	16	0	8,86	6,8	37,5	0,07	0,5	2,17	5,66	58,75	71,07	0,00	159,63
2	117,8	-2,48	104	16,1	68,84	58,31	0	10,53	0	33,9	0	0	0	0	33,9	0	0	0	79,5	0	45,9	28,3	0	0	17,8	0	17	0	9,15	8,3	43,9	0,07	0,5	2,16	5,55	58,31	77,04	0,00	150,08
3	105,3	-2,17	96,6	10,9	67,73	57,34	0	10,39	0	33,9	0	0	0	0	33,9	0	0	0	76,9	0	45,5	28,2	0	0	17,8	0	14	0	7,02	8,2	39	0,07	0,5	2,12	5,25	57,34	74,69	0,00	142,07
4	108,2	-6,97	99,9	15,3	67,12	56,46	0	10,66	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	80,3	0	45,8	8,5	0	0	19,2	0	14	0	9,86	8,5	43,3	0,07	0,5	2,08	5,32	56,46	73,29	0,00	145,71
5	98,26	9,25	88,1	0,88	69,14	58,41	0	10,73	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	75,8	0	45,7	8,5	0	0	14,8	0	9,6	0	4,48	8,5	28,9	0,07	0,5	2,16	5,32	58,41	85,07	0,00	133,84
6	135,7	2,1	130	3,92	61,61	50,78	0	10,83	0	33,9	0	0	0	0	33,9	0	0	0	80,3	0	46	28,9	0	0	16,4	0	10	0	4,48	8,9	30,9	0,07	0,5	1,86	6,44	50,78	82,36	0,00	175,60
7	107,9	-1,97	105	4,74	58,63	47,81	0	10,82	0	33,9	0	0	0	0	33,9	0	0	0	75,8	0	45,5	9	0	0	12,2	0	16	0	4,48	9	32,7	0,07	0,5	1,74	5,48	47,81	73,85	0,00	150,63
8	132,3	15,2	112	5,39	65,65	54,47	0	11,18	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	78,2	0	45,7	9,1	0	0	12,6	0	15	0	5,3	9,1	32,5	0,07	0,5	2,00	6,23	54,47	93,34	0,00	157,37
9	94,4	20,6	71	2,76	68,03	57,15	0	10,88	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	74,5	0	45,8	8,7	0	0	13,5	0	12	0	5,3	8,7	31	0,07	0,5	2,11	5,11	57,15	95,12	0,00	116,77
10	129,3	19	111	-0,98	68,67	57,47	0	11,20	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	76	0	45,5	9	0	0	12,9	0	7,8	0	5,36	9	26	0,07	0,5	2,12	6,26	57,47	94,96	0,00	156,80
11	127,4	11,5	118	-1,75	67,73	56,57	0	11,16	0	34	0	0	0	0	34	0	0	0	83,5	0	45,5	9	0	0	12,8	0	8,2	0	4,23	9	25,3	0,07	0,5	2,09	6,45	56,57	95,01	0,00	163,20
12	126	6,3	121	-0,99	70,74	59,37	0	11,37	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	83,2	0	45,1	9,1	0	0	12,8	0	8,1	0	5,06	9,1	25,9	0,07	0,5	2,20	6,36	59,37	89,51	0,00	165,80
13	126,4	0,61	121	4,52	63,59	54,90	0	8,69	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	95,3	0	45,6	6,6	0	0	13,2	0	13	0	5,06	6,6	31,2	0,07	0,5	2,02	6,58	54,90	95,89	0,00	166,88
14	141,5	1,6	137	3,33	64,07	55,65	0	8,42	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	99,1	0	46,4	6,3	0	0	11,9	0	14	0	3,18	6,3	29,5	0,07	0,5	2,05	7,18	55,65	100,69	0,00	182,88
15	145,6	11,7	128	6,01	69,6	57,69	0	11,91	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	98,2	0	46,4	9,7	0	0	12	0	15	0	4,65	9,7	32,1	0,07	0,5	2,13	7,19	57,69	109,88	0,00	174,22
16	150	11,1	130	8,54	70,75	60,05	0	10,70	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	96,9	0	45,1	8,4	0	0	14,8	0	15	0	5,35	8,4	34,7	0,07	0,5	2,23	7,18	60,05	108,04	0,00	175,50
17	148,8	11,3	129	8,21	67,95	56,59	0	11,36	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	100	0	45,7	9,2	0	0	14,7	0	14	0	5,35	9,2	34,2	0,07	0,5	2,09	7,27	56,59	111,61	0,00	175,01
18	171,1	5,09	157	9,15	77,47	66,04	0	11,43	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	101	0	45,6	8,9	0	0	15,1	0	15	0	4,75	8,9	34,5	0,07	0,5	2,46	7,91	66,04	106,57	0,00	202,46
19	163,1	13,6	141	8,25	81,04	69,28	0	11,76	0	34	0	0	0	0	34	0	0	0	106	0	45,6	9,1	0	0	14,6	0	15	0	4,5	9,1	33,9	0,07	0,5	2,59	7,85	69,28	119,91	0,00	186,83
20	159,3	10,4	138	11,3	83,47	71,61	0	11,86	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	99,9	0	45,8	9,1	0	0	15,4	0	15	0	6,42	9,1	37,1	0,07	0,5	2,68	7,47	71,61	110,24	0,00	183,43
21	146,4	8,1	130	8,23	84,55	73,23	0	11,32	0	33,8	0	0	0	0	33,8	0	0	0	99,9	0	45,9	8,5	0	0	15,6	0	14	0	4,93	8,5	34,4	0,07	0,5	2,75	7,19	73,23	107,95	0,00	176,01
22	127,1	1,37	118	7,68	84,53	73,02	0	11,51	0	33,9	0	0	0	0	33,9	0	0	0	103	0	45,6	8,7	0	0	13,6	0	13	0	7,44	8,7	34,4	0,07	0,5	2,74	6,73	73,02	104,29	0,00	163,73
23	137,1	7,67	120	9,87	78,25	67,07	0	11,18	0	33,7	0	0	0	0	33,7	0	0	0	93,9	0	45,9	8,6	0	0	14,4	0	15	0	6,96	8,6	36,4	0,07	0,5	2,50	6,70	67,07	101,61	0,00	165,38
24	138,9	5,17	123	10,7	74,01	63,00	0	11,01	0	33,7	0	0	0	0	33,7	0	0	0	84,7	0	46,2	8,6	0	0	13,8	0	15	0	8,9	8,6	37,4	0,07	0,5	2,34	6,47	63,00	89,85	0,00	169,18
MAXI	171	21	157	16	85	73	0	12	0	34	0	0	0	0	34	0	0	0	106	0	46	10	0	0	19	0	17	0	10	10	44	0	0	3	8	73	120	0	117
MOY.	132	7	119	7	71	60	0	11	0	34	0	0	0	0	34	0	0	0	89	0	46	9	0	0	14	0	13	0	6	9	34	0	0	2	6	60	95	0	163

IMPORTATIONS D'ENERGIE	
TCN	VRA
PREV. 5928	PREV. 3192 MWh
REAL. 1703 MWh	REAL. 3170 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE									
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-CMG	Production NAN				
Energie =	1131 MWh	Energie =	2139,00 MWh	Energie =	0,00 MWh	Energie =	0 MWh	Energie =	824 MWh
Pmax =	48,00 0	Pmax =	104,9 1	Pmax =	0,00 MW à	Pmax =	0 MW à	Pmax =	34,00 MW à 22:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	430	à	19:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	46		
SBEE : OFFRE. heure de pointe	(PARAS) +106		
TOGO : Puissance maxi journ.	237	à	18:00
BENIN : Puissance maxi journ.	198	à	19:00

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

