

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 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 /TCN	AUX-CEB /VRA		PERTE-CEB /TCN	PERTE-CEB /VRA	CONSO-SBEE /TCN	CONSO-SBEE /VRA	CONSO-CEET /TCN	CONSO-CEET /VRA			
	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL		PREV	REAL	PREV	REAL	PREV	REAL			
1	70,53	8,161	58,72	3,65	115,8	37,01	49,92	28,83	1,96	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	119,1	0	0	57,66	3,7	0	8,7	0	1,94	0	7,8	0	22,14	0	0,506	0,063	8,14	3,588	156,14	8,16	49,92	116,38
2	68,51	8,064	56,85	3,60	112,1	36,63	49,53	25,93	1,96	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	121	0	0	57,73	3,2	0	8,5	0	1,77	0	5,73	0	19,2	0	0,506	0,063	8,18	3,533	157,59	8,06	49,53	114,58
3	63,07	7,966	51,65	3,45	109,8	28,66	49,05	32,05	1,96	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	122,4	0	0	58,13	3,6	0	8,7	0	1,84	0	11,46	0	25,6	0	0,506	0,063	7,90	3,392	151,02	7,97	49,05	109,78
4	72,86	7,869	61,26	3,73	111,1	36,46	46,55	28,06	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	119,7	0	0	58,07	3,5	0	8,5	0	1,94	0	7,42	0	21,36	0	0,506	0,063	8,01	3,664	156,17	7,87	46,55	119,33
5	69,77	7,869	58,26	3,64	111,1	35,26	48,77	27,05	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	117,2	0	0	58,21	3,3	0	8,7	0	1,94	0	6,48	0	20,42	0	0,506	0,063	7,95	3,582	152,41	7,87	48,77	116,47
6	44,85	7,771	34,1	2,98	87,36	19,17	39,25	28,94	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	116,4	0	0	59,51	3,3	0	8,5	0	1,82	0	9,73	0	23,35	0	0,506	0,063	6,91	2,92	135,53	7,77	39,25	93,61
7	48,74	7,771	38,01	2,96	90,92	26,12	40,21	24,59	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	116	0	0	54,7	3,3	0	8,5	0	1,82	0	5,08	0	18,7	0	0,506	0,063	7,20	2,895	142,15	7,77	40,21	92,71
8	56,34	8,355	44,72	3,27	116,6	45,53	40,99	30,09	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	119,3	0	0	58,1	3,3	0	12,4	0	1,82	0	5,75	0	23,27	0	0,506	0,063	8,13	3,203	164,82	8,35	40,99	102,82
9	71,29	8,841	58,8	3,65	130,3	56,05	43,88	30,34	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	120,2	0	0	56,95	3,8	0	13,1	0	1,82	0	4,24	0	22,96	0	0,506	0,063	8,70	3,589	176,29	8,84	43,88	115,75
10	85,55	8,647	72,87	4,03	140,6	62,15	48,45	30,00	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	118,5	0	0	56,28	2,9	0	13,1	0	1,82	0	4,44	0	22,26	0	0,506	0,063	9,05	3,97	180,62	8,65	48,45	129,15
11	88,09	9,521	74,47	4,10	144,2	63,21	48,83	32,11	1,81	0	0	0	0	0	1,81	0	0	0	118	0	0	56,14	3,3	0	13,8	0	1,64	0	5,58	0	24,32	0	0,506	0,063	9,09	4,037	181,25	9,52	48,83	130,61
12	86,38	9,521	72,79	4,07	100,9	48,29	39,42	13,18	1,81	0	0	0	0	0	1,81	0	0	0	120,3	0	0	56,66	3,3	0	0	0	0,08	0	2,89	0	6,27	0	0,506	0,063	8,22	4,003	168,59	9,52	39,42	129,45
13	87,23	8,356	74,78	4,10	111,2	46,04	42,2	22,95	1,81	0	0	0	0	0	1,81	0	0	0	119,9	0	0	56,92	3,4	0	8	0	0,08	0	4,55	0	16,03	0	0,506	0,063	8,22	4,034	165,89	8,36	42,20	131,70
14	78,38	7,967	66,32	4,10	116,5	49,17	42,74	24,61	1,81	0	0	0	0	0	1,81	0	0	0	118,6	0	0	65,7	3,9	0	8,1	0	1,05	0	4,55	0	17,6	0	0,506	0,063	8,32	4,033	167,79	7,97	42,74	132,02
15	77,73	5,052	68,06	4,08	116,9	51,76	38,49	26,67	1,81	0	0	0	0	0	1,81	0	0	0	117,2	0	0	66,24	3,8	0	8,5	0	1,05	0	6,43	0	19,78	0	0,506	0,063	8,20	4,014	169,00	5,05	38,49	134,30
16	73,14	6,121	63,05	3,96	125	52,42	44,1	28,46	1,96	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	118,8	0	0	66,28	3,8	0	9	0	1,37	0	7,24	0	21,41	0	0,506	0,063	8,51	3,902	171,25	6,12	44,10	129,33
17	62,78	9,035	49,97	3,77	120,6	48,51	45,64	26,40	1,96	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	118	0	0	69,73	3,6	0	9	0	1,27	0	5,6	0	19,47	0	0,506	0,063	8,38	3,709	166,55	9,04	45,64	119,70
18	60,42	9,327	47,37	3,72	121,7	47,89	44,01	29,75	1,73	0	0	0	0	0	1,73	0	0	0	117,6	0	0	70,41	4	0	9,3	0	1,54	0	7,86	0	22,7	0	0,506	0,063	8,28	3,662	165,50	9,33	44,01	117,78
19	71,72	10,59	57,1	4,03	142,4	68,73	56,55	17,11	15,71	0	0	0	0	0	15,71	0	0	0	119,3	0	0	70,12	3,9	0	8,4	0	1,54	0	8,81	0	22,65	0	0,506	0,063	9,66	3,97	188,00	10,59	56,55	127,22
20	77,59	10,98	62,42	4,19	141,7	66,78	57,89	17,04	15,71	0	0	0	0	0	15,71	0	0	0	118,6	0	0	69,76	3,6	0	8,5	0	1,54	0	8,99	0	22,63	0	0,506	0,063	9,61	4,124	185,41	10,98	57,89	132,18
21	88,94	10,78	73,66	4,49	142,3	67,27	59,53	15,55	15,71	0	0	0	0	0	15,71	0	0	0	119,1	0	0	69,38	3,5	0	8,6	0	1,54	0	7,4	0	21,04	0	0,506	0,063	9,71	4,431	186,33	10,78	59,53	143,04
22	82,65	10,4	67,95	4,31	143,1	72,37	53,48	17,26	15,71	0	0	0	0	0	15,71	0	0	0	120,2	0	0	68,96	3,5	0	8,2	0	1,54	0	9,5	0	22,74	0	0,506	0,063	9,72	4,243	192,58	10,40	53,48	136,91
23	73,76	9,716	59,99	4,06	133,9	65,15	52,27	16,47	15,71	0	0	0	0	0	15,71	0	0	0	120	0	0	68,99	3,4	0	8,3	0	1,54	0	9,05	0	22,29	0	0,506	0,063	9,38	3,995	185,15	9,72	52,27	128,98
24	65,78	8,841	53,07	3,87	120,1	50,61	51,01	18,45	15,10	0	0	0	0	0	15,1	0	0	0	118,4	0	0	70,24	3,3	0	8,4	0	1,54	0	11,11	0	24,35	0	0,506	0,063	8,69	3,807	168,99	8,84	51,01	123,31
MAXI	89	11	75	4	144	72	60	32	16	0	0	0	0	0	16	0	0	0	122	0	0	70	4	0	14	0	2	0	11	0	26	0	0	0	10	4	193	11	60	143
MOY.	72	9	60	4	122	50	47	25	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	119	0	0	63	4	0	9	0	2	0	7	0	21	0	1	0	9	4	169	9	47	122

IMPORTATIONS D'ENERGIE			
TCN		VRA	
PREV.	3762 MWh	PREV.	7638 MWh
REAL.	2936 MWh	REAL.	1745 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE					
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-LPO	
Energie =	1520 MWh	Energie =	2843 MW	Energie =	0 MWh
Pmax =	72 MW à 17:18	Pmax =	122 MW à 3:00	Pmax =	0 MW à
Production NAN		Production TAG-LPO		Production NAN	
Energie =	132 MWh	Energie =	0 MWh	Energie =	132 MWh
Pmax =	16 MW à 19:00	Pmax =	0 MW à	Pmax =	16 MW à 19:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	435	à	21:00
CEET : OFFRE. heure de pointe	CGCL + 69		
SBEE : OFFRE. heure de pointe	PARAS +119		
TOGO : Puissance maxi journ.	227	à	21:00
BENIN : Puissance maxi journ.	211	à	19:00

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

