

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)		OBSERVATIONS						
	IMPORTATIONS								PRODUCTIONS DE LA CEB						PRODUCTION DES CLIENTS				CHARGES DES INDUSTRIELS						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			CONSO-SBEE / TCN		CONSO-SBEE / VRA		CONSO-CEET / TCN	
1	63,73	6,11	14,4	43,23	61,35	15,06	48	-1,70	17,10	0	0	0	0	0	17,10	0	0	104	0	0	67,3	8,3	0	0	15,5	0	16,2	0	8,92	8,3	40,6	0,48	0,09	6,62	2,53	119,55	6,11	47,99	81,70
2	60,89	5,84	11,9	43,12	50,28	5,71	46,3	-1,72	17,22	0	0	0	0	0	17,22	0	0	108	0	0	66,9	8,7	0	0	14,5	0	16,2	0	9,91	8,7	40,6	0,48	0,09	6,32	2,44	113,72	5,84	46,28	78,83
3	57,8	6,91	8,45	42,44	51,68	8,64	44,2	-1,13	16,66	0	0	0	0	0	16,66	0	0	108	0	0	66,9	8,7	0	0	14,3	0	16,3	0	9,41	8,7	40	0,48	0,09	6,35	2,37	116,44	6,91	44,17	75,34
4	56,81	9,63	7,5	39,68	49,83	7,53	43,8	-1,49	16,93	0	0	0	0	0	16,93	0	0	107	0	0	66,5	8,7	0	0	14,4	0	14,6	0	8,61	8,7	37,2	0,48	0,09	6,26	2,41	114,59	9,63	43,79	73,96
5	48,13	6,06	18,8	23,26	51,66	9,46	43,8	-1,59	17,00	0	0	0	0	0	17,00	0	0	107	0	0	55,4	8,6	0	0	0	0	15,5	0	5,33	8,6	20,9	0,48	0,09	6,33	2,31	116,52	6,06	43,79	74,25
6	59,42	9,07	17,1	33,25	39,25	1,07	40,5	-2,34	16,98	0	0	0	0	0	16,98	0	0	107	0	0	53,6	8,3	0	0	6,4	0	15,5	0	8,93	8,3	30,5	0,48	0,09	5,86	2,30	107,73	9,07	40,52	70,72
7	57,92	9,59	15,6	32,75	40,82	4,22	39,3	-2,67	17,25	0	0	0	0	0	17,25	0	0	103	0	0	52,8	8,3	0	0	6,5	0	17	0	6,95	8,3	30,4	0,48	0,09	5,80	2,24	107,56	9,59	39,27	68,39
8	65,38	11,5	20,5	33,44	64,18	25,91	40,7	-2,44	17,17	0	0	0	0	0	17,17	0	0	83,9	0	0	54,1	8,3	0	0	6,8	0	15,5	0	8,56	8,3	30,9	0,48	0,09	5,95	2,48	109,79	11,49	40,71	74,59
9	59,62	7,15	13,3	39,22	73,2	32,30	42,6	-1,73	16,97	0	0	0	0	0	16,97	0	0	81	0	0	52,3	8,6	0	0	14,5	0	15,4	0	7,16	8,6	37	0,48	0,09	6,16	2,09	113,26	7,15	42,63	65,54
10	54,18	4,7	9,8	39,68	67,04	23,67	45,4	-2,04	17,26	0	0	0	0	0	17,26	0	0	81,2	0	0	52,7	8,8	0	0	14,2	0	16,9	0	6,54	8,8	37,7	0,48	0,09	5,94	1,93	104,82	4,7	45,41	62,53
11	64,97	2,66	21,5	40,86	71,89	28,75	45	-1,88	17,09	0	0	0	0	0	17,09	0	0	81,4	0	0	49	8,6	0	0	14,2	0	16,5	0	7,98	8,6	38,7	0,48	0,09	6,13	2,11	110,11	2,66	45,02	70,49
12	68,62	5,81	23	39,77	72,53	34,24	43,4	-5,10	17,32	0	0	0	0	0	17,32	0	0	82,7	0	0	46,2	5,4	0	0	12,8	0	16,6	0	8,09	5,4	37,5	0,48	0,09	6,34	2,16	116,97	5,81	43,40	69,26
13	64,83	5,49	19,8	39,58	65,68	29,25	41,4	-4,95	17,09	0	0	0	0	0	17,09	0	0	82,7	0	0	45,7	5,6	0	0	15,2	0	16,5	0	5,75	5,6	37,5	0,48	0,09	6,06	2,04	111,98	5,49	41,38	65,46
14	67,56	6,51	23,3	37,77	73,23	34,20	41	-1,96	17,14	0	0	0	0	0	17,14	0	0	81,6	0	0	46,1	8,5	0	0	15,2	0	15,8	0	4,53	8,5	35,5	0,43	0,14	6,25	2,14	115,78	6,51	40,99	69,40
15	69,91	4,67	23,9	41,35	68,22	28,98	41,2	-1,95	17,00	0	0	0	0	0	17,00	0	0	83,5	0	0	46,8	8,5	0	0	13,9	0	17	0	8,19	8,5	39,1	0,43	0,14	6,12	2,12	112,49	4,67	41,18	70,66
16	71,66	5,46	24,2	42,00	71,02	31,87	41,3	-1,94	16,92	0	0	0	0	0	16,92	0	0	81,5	0	0	47,9	8,4	0	0	15,1	0	16,4	0	8,19	8,4	39,7	0,43	0,14	6,15	2,18	113,35	5,46	41,09	72,10
17	68,92	6,15	22	40,78	92,12	34,28	42,6	15,27	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	82,2	0	0	48,9	8,5	0	0	14,8	0	16,6	0	7,12	8,5	38,5	0,43	0,14	6,34	2,17	116,49	6,15	42,57	70,87
18	76,64	6,13	29	41,50	79,03	40,35	41,6	-2,93	17,97	0	0	0	0	0	17,97	0	0	81,4	0	0	48,9	8,1	0	0	16	0	16,3	0	6,74	8,1	39	0,43	0,14	6,51	2,37	121,78	6,13	41,61	77,93
19	83,6	6,84	34,4	42,36	91,14	46,44	44,5	0,17	16,68	0	0	0	0	0	16,68	0	0	113	0	0	58,6	8,3	0	0	15,3	0	17,1	0	6,96	8,3	39,4	0,43	0,14	8,12	2,82	159,65	6,84	44,54	92,99
20	89,89	9,96	39,1	40,87	87,11	29,01	57,8	0,31	16,67	0	0	0	0	0	16,67	0	0	121	0	0	58,5	8,3	0	0	13,6	0	16,3	0	7,84	8,3	37,7	0,43	0,14	8,25	3,04	149,85	9,96	57,78	97,53
21	87,38	8,5	39,5	39,34	88,56	30,19	58,3	0,10	17,24	0	0	0	0	0	17,24	0	0	121	0	0	58,4	8,6	0	0	13,1	0	16,1	0	7,04	8,6	36,2	0,43	0,14	8,31	3,01	150,85	8,5	58,26	97,96
22	80,46	4,74	33,6	42,13	67,24	13,42	54,2	-0,36	17,00	0	0	0	0	0	17,00	0	0	121	0	0	58	8,7	0	0	14,1	0	16,6	0	8,57	8,7	39,3	0,43	0,14	7,51	2,72	134,58	4,74	54,18	91,57
23	73,75	8,35	23,6	41,85	57,17	6,30	50,8	0,06	16,05	0	0	0	0	0	16,05	0	0	121	0	0	58,7	8,6	0	0	15	0	16,5	0	7,66	8,6	39,2	0,43	0,14	7,08	2,56	127,10	8,35	50,81	82,21
24	71,07	4,6	24,5	42,01	62,82	15,12	48,9	-1,19	16,82	0	0	0	0	0	16,82	0	0	104	0	0	58,2	8,5	0	0	15,2	0	16,6	0	7,64	8,5	39,4	0,43	0,14	6,70	2,46	119,49	4,6	48,89	82,64
MAXI	90	11	40	43	92	46	58	15	18	0	0	0	0	18	0	0	121	0	0	67	9	0	0	16	0	17	0	10	9	41	0	0	8	3	160	11	58	98	
MOY	68	7	22	39	67	23	46	1	16	0	0	0	0	16	0	0	98	0	0	55	8	0	0	13	0	16	0	8	8	37	0	0	7	2	124	7	46	77	

IMPORTATIONS D'ENERGIE		VRA	
PREV.	3762 MWh	PREV.	7638 MWh
REAL.	1645 MWh	REAL.	1659 MWh

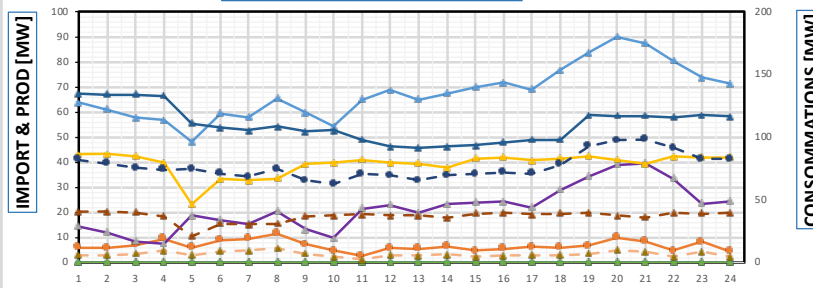
PRODUCTIONS D'ENERGIE				
Production Contour Global /CEET	Production SBEE	Production TAG-CMG	Production NAN	
Energie = 1357 MWh	Energie = 2289 MW	Energie = 0 MWh	Energie = 0 MWh	Energie = 396 MWh
Pmax = 73 MW à 0:02	Pmax = 122 MW à 21:00	Pmax = 0 MW à	Pmax = 0 MW à	Pmax = 18 MW à 9:00

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	373	à	20:00
CEET: OFFRE. heure de pointe	CGCL + 58,47		
SBEE: OFFRE. heure de pointe	PARAS + 120,84		
TOGO : Puissance maxi journ.	198	à	20:00
BENIN : Puissance maxi journ.	182	à	19:00

EQUIPES DE QUART :

00H-06H: TETE et FOFANA
06H-18H: ATCHADE et AMEGBO
18H-00H: ATCHADE et AMEGBO

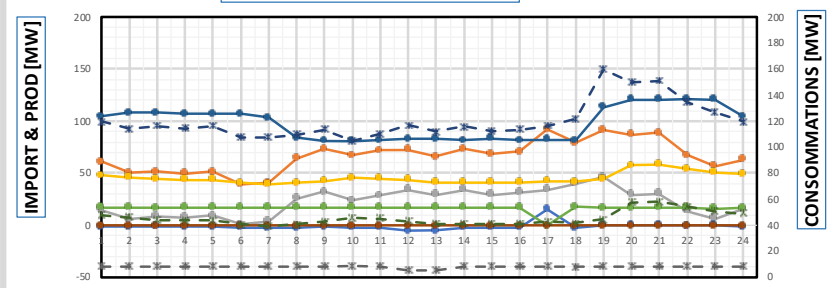
COURBES DE CHARGE ILOT VRA



● VRA TOTAL ● PART-SBEE / VRA ● PART-CEET / VRA ● PART-CEB / VRA ● PRO-CEB / VRA
● PRO-SBEE / VRA ● PRO-CEET / VRA ● CONS-IND / VRA ● CONS-SBEE / VRA ● CONS-CEET / VRA

LEGENDE DES COURBES : ■ ECHELLES DE GAUCHE ■ ECHELLES DE DROITE

COURBES DE CHARGE ILOT TCN



● TCN TOTAL ● PART-SBEE / TCN ● PART-CEET / TCN ● PART-CEB / TCN ● PRO-SBEE / TCN
● PRO-CEB / TCN ● PRO-CEET / TCN ● CONS-IND / TCN ● CONS-SBEE / TCN ● CONS-CEET / TCN