Interval From 08.09.2025 00:00

To 09.09.2025 00:00

Period Daily values



				Q2	02.09	03.09	04.09	05.09	06.09	07.09	08.09	FULL YEAR
	PLANT RESULTS LAGGING KPI	КРІ	Unit		MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE	LUNDI	BUDGET 2025
FOUR B	CO2	Débit Bois	T/h									2
	PERFORMANCE	Débit Four	T/j									950
		Nb Arrêt Four	#		0	0	0	0	0	0	0	
		NAI Four	%		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		%KM HLC Utilisation	%									80
	ENERGY	STEC	MJ/t	5300								5300
FOUR C	CO2	TSR	%	34%								33,7%
FOURC	CO2											33,7%
		Débit DSB	T/h									
		GAI	%									95,0%
		Débit FAN	T/h									1,8
		GAI	%									90,0%
		Débit Bois Amont	T/h									1,5
		GAI	%									95,0%
		Débit G2000	T/h									1,3
		Débit STEPI	T/h									0,5
	PERFORMANCE	Débit Four	T/j		0	0	0	0	0	0	0	1550 NORMAL 1450 HTS
		Nb Arrêt Four	#		0	0	0	0	0	0	0	
		NAI Four	%		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		%KM HLC Utilisation	%		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80
	ENERGY	STEC	MJ/t									4000

BK BLANC	CO2	%CALCAIRE (CEM II 52,5)	%	7,2%		7.3	7.9	6.9	7.3	7.7	7.4	7,2%
	PERFORMANCE	Nombre d'arrêts BK15	nbre		0	0	0	0	1	3	2	0
	MONITORING	%DOUTEUX BK15	%					12.8	5.4	1.9	0.0	5%
BK GRIS	CO2	%AJOUTS à la cible du produit	%									29,9%
	PERFORMANCE	Nombre d'arrêts BK0	nbre		2	5	1	1	1	1	1	
		Nombre d'arrêts BK1	nbre		0	2	1	5	3	1	2	
	MONITORING	%DOUTEUX BK0	%		30.8	25.8	20.3	18.3	14.6	15.5	13.5	
		%DOUTEUX au BK1	%			1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		%DOUTEUX Dilution	%	8%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.0	0.0	