Interval From 07.09.2025 00:00

To 08.09.2025 00:00

Period Daily values



				Q2	01.09	02.09	03.09	04.09	05.09	06.09	07.09	FULL YEAR
	PLANT RESULTS LAGGING KPI	КРІ	Unit		LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE	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
				2.17								
FOUR C	CO2	TSR	%		32.51							33,7%
		Débit DSB	T/h		1.20							2
		GAI	%		101.25							95,0%
		Débit FAN	T/h									1,8
		GAI	%		0.00							90,0%
		Débit Bois Amont	T/h		1.20							1,5
		GAI	%		100.00							95,0%
		Débit G2000	T/h		0.08							1,3
		Débit STEPI	T/h									0,5
	PERFORMANCE	Débit Four	T/j		84	0	0	0	0	0	0	1550 NORMAL 1450 HTS
		Nb Arrêt Four	#		1	0	0	0	0	0	0	
		NAI Four	%		5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		%KM HLC Utilisation	%		55.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80
	ENERGY	STEC	MJ/t		3755							4000

BK BLANC	CO2	%CALCAIRE (CEM II 52,5)	%	7,2%	7.4		7.3	7.9	6.9	7.3	7.7	7,2%
	PERFORMANCE	Nombre d'arrêts BK15	nbre		1	0	0	0	0	1	3	0
	MONITORING	%DOUTEUX BK15	%		0.0				12.8	5.4	1.9	5%
BK GRIS	CO2	%AJOUTS à la cible du produit	%									29,9%
	PERFORMANCE	Nombre d'arrêts BK0	nbre		2	2	5	1	1	1	1	
		Nombre d'arrêts BK1	nbre		0	0	2	1	5	3	1	
	MONITORING	%DOUTEUX BK0	%		24.3	30.8	25.8	20.3	18.3	14.6	15.5	
		%DOUTEUX au BK1	%				1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	
		%DOUTEUX Dilution	%	8%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.0	