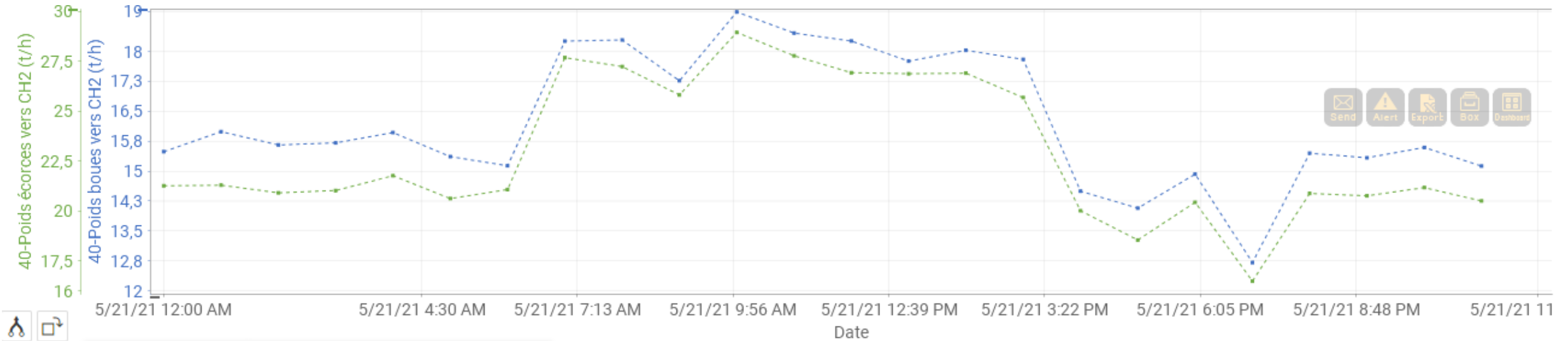




Norske Skog

CSS - 25 septembre 2023

Combustibles 21/05/2021 (multipolluant)



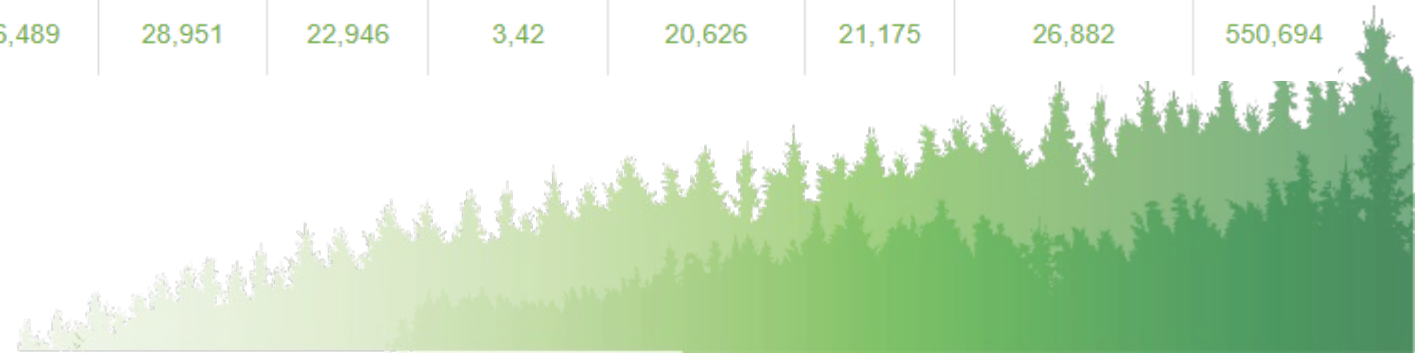
STATISTIQUES

CONDITIONS ET ÉVÉNEMENTS

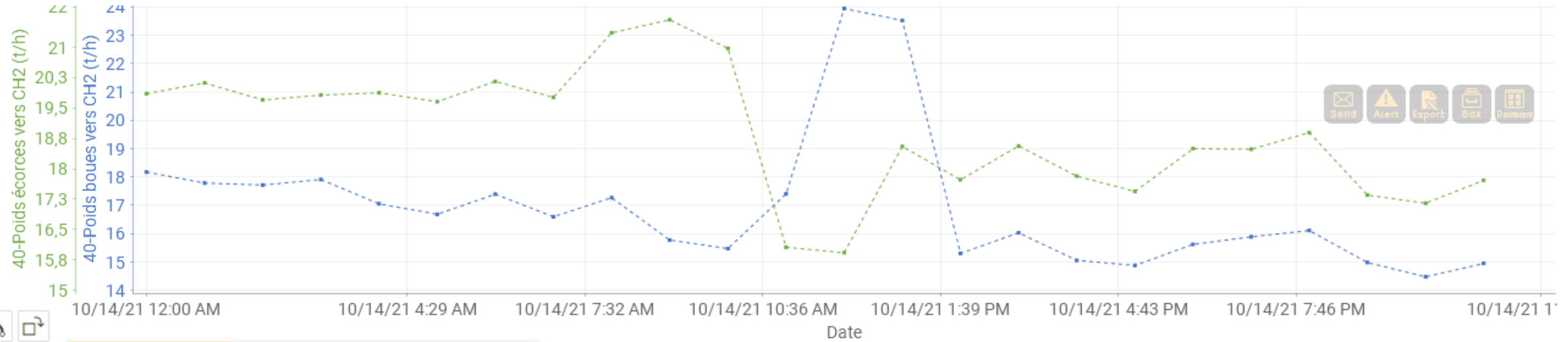
Marqueurs

Statistiques

	Nb. points	Valeurs vides	Minimum	Maximum	Moyenne	Écart-type	1er quartile	Médiane	3ème quartile	Somme
40-Poids boues vers CH2 (t/h) ▾	24	0	12,711	18,988	16,255	1,609	15,135	15,657	17,8	390,118
40-Poids écorces vers CH2 (t/h) ▾	24	0	16,489	28,951	22,946	3,42	20,626	21,175	26,882	550,694



Combustibles 14/10/2021 (multipolluant)



Send
Alert
Export
Box
Dashboard

STATISTIQUES

CONDITIONS ET ÉVÉNEMENTS

Marqueurs

Statistiques

	Nb. points	Valeurs vides	Minimum	Maximum	Moyenne	Écart-type	1er quartile	Médiane	3ème quartile	Somme
40-Poids boues vers CH2 (t/h) ▾	24	0	14,477	23,944	16,916	2,32	15,302	16,11	17,402	405,974
40-Poids écorces vers CH2 (t/h) ▾	24	0	15,927	21,683	18,883	1,512	17,716	18,565	19,858	453,196



Contrôle Apave Octobre 2021

Niveau silo cendres élevé – adaptation du mix combustibles

NOx en continu élevé : modification du système optim (équilibre alimentation des vis, air secondaire)

Contrôle des manches : 2 manches percées changées

		15/02/2021	09/05/2021	10/08/2021	11/10/2021	Arrêté préfectoral	Arrêté préfectoral
résultats 6% O2						Limite journalière	Limite horaire
Poussières	mg/Nm ³	6,73	1,05	6,25	20,4	15	30
CO	mg/Nm ³	55,3	10	31,6	46	75	100
NOx	mg/Nm ³	312	339	313	282	300	400
COV	mg/Nm ³	3,9	0,6	2,9	0,8	15	20
SO2	mg/Nm ³	0,7	1,3	0,3	6,5	75	200
HCl	mg/Nm ³	0,3	0,5	3	24	15	60
HF	mg/Nm ³	0,1	0	0	0,1	1,5	4
Hg	mg/Nm ³	0,01	0,01	0,02	0,04		0,05
PCDD/PCDF	ng/Nm ³	0,00002	0,0001	0,0067	0,0064		0,1
Cd+Tl	µg/Nm ³	0,28	0,19	0,16	0,49		50
Sb+As+Pb+Cr+Co +Cu+Mn+Ni+V	µg/Nm ³	57,05	9,14	26,14	267,09		500
As+Cr+Co+Cu+Sn +Ni+Pb+Sb+Mn+ V+Se+Te+Zn	µg/Nm ³	111,66	32,12	65,1	337,11		5000

