

## INFORME MENSUAL: XARXA D'EMISSIONS ATMOSFÈRIQUES DE CATALUNYA

Instal·lació: Planta de valorització energètica de Sant Adrià de Besòs  
 Nom del focus / N° registre: Xemeneia / 18818-P  
 Normativa d'aplicació: RD 815/2013, de 18 d'octubre  
 Període: Març 2018

### EMISSIONS MESURADES EN CONTINU:

Paràmetre	Valor límit diari mg/Nm <sup>3</sup>	Valor promig mesurat mg/Nm <sup>3</sup>
PST (Partícules)	10	2,38
CO (Monòxid de Carboni)	50	26,53
HCL (Àcid Clorhídric)	10	5,38
SO <sub>2</sub> (Òxid de Sofre)	50	5,51
HF (Àcid Fluorhídric)	1	0,07
NO <sub>x</sub> (Òxid de Nitrogen)	200	93,30
TOC (Carboni Orgànic Total)	10	1,77
Hg (Mercuri)	0,05	0,0011
NH <sub>3</sub> (Amoníac)	(*)	4,12

valors referits en condicions normals (T=273,15 K i P=101,3 kPa), i corregits a un valor d'oxigen sec del 11%

Notes:

- Es reporta la mitjana mensual dels valors diaris.
- (\*): Paràmetre no requerit a la AAI

### EMISSIONS MESURADES TRIMESTRALMENT:

Paràmetre	Límit referència	Mesura EIC (1er T)	Mesura EIC (2on T)	Mesura EIC (3er T)	Mesura EIC (4rt T)
PCDD/PCDF (ng/Nm <sup>3</sup> ) (Dioxines/Furans)	0,1	-	-	-	-
METALLS (mg/Nm <sup>3</sup> ) (Sb,As,Pb,Cr,Co,Cu,Mn,Ni,V)	0,5	-	-	-	-

valors referits en condicions normals (T=273,15 K i P=101,3 kPa), i corregits a un valor d'oxigen sec del 11%

Notes: