

PM10 ZUZENKETA-FUNTZIOAK

EAEKO AIREAREN KALITATEA ZAINTEKO ETA KONTROLATZEKO SAREA

NEURKETA AUTOMATIKODUN EKIPAMENDUAK

Airearen Kalitatea Zaintzeko eta Kontrolatzeko Sarean PM₁₀-a neurtzeko erabiltzen direnak neurketa jarraituko ekipamendu automatikoak dira. Legedian (102/2011 Errege-dekretua) kutsatzaile balio erreala lortzeko zuzenketa-funtzioa erabili behar dela aipatzen da. Honakoak dira funtzio horiek:

ESTAZIOA	Zuzenketa-funtzioa
ABANTO	0,72x – 1,61
AGURAIN	1,27x – 0,95
ALGORTA	0,88x
ALONSOTEGI	0,80x
ARRAIZ	1,28x
AVDA. GASTEIZ	1,27x
AVDA. TOLOSA	1,09x – 0,92
AZPEITIA	0,88x
BARAKALDO	1,18x -4,53
BASAURI	1,00x
BEASAIN	1,00x
CASTREJANA	0,85x
DURANGO	1,00x – 3,83
EASO	1,01x
ELCIEGO	1,00x – 0,80
ERANDIO	1,27x – 5,65
LEZO	0,89x
M ^a DÍAZ	1,00x – 2,02
3 DE MARZO	1,00x – 2,40
MAZARREDO	1,07x
MONDRAGÓN	1,00x
MUNDAKA	0,78x
MUSKIZ	1,05x – 2,77
PAGOETA	0,74x + 1,81
PARQUE EUROPA	0,82x
PUIO	0,78x
SANGRONIZ	0,91x + 1,05
SANTURTZI	0,76x
TOLOSA	1,00x
VALDEREJO	0,68x + 1,41
ZALLA	1,34x – 2,18
ZIERBENA	0,85x
ZUMARRAGA	1,00x
Gainerako estazioak	1,20x

2015eko urtarrilak 1etik aurrera argitaratutako PM₁₀ datu guztiak aurrez zuzendu dira