

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2014

Anno Fine 2014

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
02/01/2014	50	56
03/01/2014	50	59
04/01/2014	50	56
09/01/2014	50	58
10/01/2014	50	66
12/01/2014	50	67
13/01/2014	50	64
19/01/2014	50	121
20/01/2014	50	79
30/01/2014	50	63
31/01/2014	50	141
01/02/2014	50	200
19/02/2014	50	93
20/02/2014	50	99
14/03/2014	50	54
18/03/2014	50	73
19/03/2014	50	73
20/03/2014	50	70
21/03/2014	50	60
22/03/2014	50	54
03/04/2014	50	58
04/04/2014	50	53
08/04/2014	50	63
09/04/2014	50	60
20/05/2014	50	54
23/05/2014	50	66

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2014

Anno Fine 2014

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
24/05/2014	50	62
25/05/2014	50	54
24/06/2014	50	153
26/06/2014	50	67
03/07/2014	50	63
04/07/2014	50	60
05/07/2014	50	70
07/07/2014	50	53
12/09/2014	50	54
19/09/2014	50	68
20/09/2014	50	81
21/09/2014	50	96
22/09/2014	50	104
23/09/2014	50	99
24/09/2014	50	58
25/09/2014	50	56
02/10/2014	50	60
09/10/2014	50	60
10/10/2014	50	59
11/10/2014	50	63
12/10/2014	50	55
13/10/2014	50	89
16/10/2014	50	60
17/10/2014	50	71
18/11/2014	50	52
22/11/2014	50	54

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2014

Anno Fine 2014

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
23/11/2014	50	51
24/11/2014	50	73
25/11/2014	50	66
26/11/2014	50	71
27/11/2014	50	55
28/11/2014	50	66
29/11/2014	50	107
30/11/2014	50	137
01/12/2014	50	157
02/12/2014	50	86
03/12/2014	50	75
15/12/2014	50	64

Numero di eccedenze all'anno

Anno	Numero	Numero di superamenti autorizzati
2014	64	35

Concentrazioni soglie di valutazione

Informazioni sulle soglie di valutazione

Anno	Soglia di valutazione inferiore [ug/m3]	Soglia di valutazione superiore [ug/m3]
2014	25	35

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2014

Anno Fine 2014

Stazione Di Blasi

Superamenti soglie di valutazione

Anno	Eccedenze soglie (I, S)
2014	S