

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2015

Anno Fine 2015

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
10/01/2015	50	52
14/01/2015	50	57
15/01/2015	50	60
16/01/2015	50	62
17/01/2015	50	53
20/01/2015	50	53
21/01/2015	50	54
22/01/2015	50	54
04/02/2015	50	70
05/02/2015	50	77
19/03/2015	50	58
22/03/2015	50	55
23/03/2015	50	52
24/03/2015	50	69
26/03/2015	50	86
27/03/2015	50	68
31/03/2015	50	51
02/04/2015	50	55
03/04/2015	50	54
17/04/2015	50	52
18/04/2015	50	59
19/04/2015	50	58
20/04/2015	50	54
27/04/2015	50	51
30/04/2015	50	53
05/05/2015	50	59

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2015

Anno Fine 2015

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
06/05/2015	50	60
07/05/2015	50	59
20/05/2015	50	51
15/06/2015	50	53
25/06/2015	50	53
10/07/2015	50	54
03/09/2015	50	58
04/09/2015	50	59
05/09/2015	50	75
06/09/2015	50	65
15/09/2015	50	62
16/09/2015	50	69
17/09/2015	50	99
18/09/2015	50	100
19/09/2015	50	99
03/10/2015	50	52
06/10/2015	50	74
07/10/2015	50	62
14/10/2015	50	53
19/10/2015	50	62
20/10/2015	50	65
27/10/2015	50	55
04/11/2015	50	58
05/11/2015	50	59
06/11/2015	50	52
07/11/2015	50	56

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2015

Anno Fine 2015

Stazione Di Blasi

Data	Limite giornaliero [ug/m3]	Media valori orari [ug/m3]
09/11/2015	50	56
13/11/2015	50	58
16/11/2015	50	52
17/11/2015	50	51
18/11/2015	50	56
19/11/2015	50	57
20/11/2015	50	54
23/11/2015	50	56
30/11/2015	50	58
01/12/2015	50	68
02/12/2015	50	64
04/12/2015	50	67
07/12/2015	50	57
09/12/2015	50	55
22/12/2015	50	51
23/12/2015	50	53
24/12/2015	50	52

Numero di eccedenze all'anno

Anno	Numero	Numero di superamenti autorizzati
2015	69	35

Concentrazioni soglie di valutazione

Informazioni sulle soglie di valutazione

Report Annuale - Concentrazioni Giornaliere

Monitor PM10

Gruppo Comune di Palermo

Margine di tolleranza selezionato

Periodo Anno Inizio 2015

Anno Fine 2015

Stazione Di Blasi

Anno	Soglia di valutazione inferiore [ug/m3]	Soglia di valutazione superiore [ug/m3]
2015	25	35

Superamenti soglie di valutazione

Anno	Eccedenze soglie (I, S)
2015	S