

### Concentrazione di attività di Cs-137 nel particolato atmosferico (Bq/m<sup>3</sup>)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Abruzzo	Abruzzo	12/04/2011	13/04/2011	PESCARA	< MAR	4.20E-04
ARPA Abruzzo	Abruzzo	13/04/2011	14/04/2011	PESCARA	< MAR	5.50E-04
ARPA Abruzzo	Abruzzo	14/04/2011	18/04/2011	PESCARA	< MAR	1.40E-04
ARPA Abruzzo	Abruzzo	18/04/2011	20/04/2011	PESCARA	< MAR	4.50E-04
ARPA Basilicata	Basilicata	11/04/2011	14/04/2011	MATERA	< MAR	4.43E-04
ARPA Calabria	Calabria	12/04/2011	13/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.20E-04
ARPA Calabria	Calabria	13/04/2011	14/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.50E-03
ARPA Calabria	Calabria	13/04/2011	14/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	3.20E-04
ARPA Calabria	Calabria	15/04/2011	16/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.20E-04
ARPA Calabria	Calabria	17/04/2011	18/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.60E-04
ARPA Calabria	Calabria	18/04/2011	19/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.20E-04
ARPA Campania	Campania	12/04/2011	13/04/2011	BENEVENTO	< MAR	3.70E-04
ARPA Campania	Campania	12/04/2011	13/04/2011	SALERNO	< MAR	2.10E-04
ARPA Campania	Campania	14/04/2011	14/04/2011	SALERNO	< MAR	4.60E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	12/04/2011	13/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.00E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	13/04/2011	14/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.60E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	14/04/2011	15/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.40E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	15/04/2011	18/04/2011	PIACENZA	< MAR	8.00E-05
ARPA Lazio	Lazio	12/04/2011	13/04/2011	ROMA	< MAR	9.17E-04
ARPA Lazio	Lazio	13/04/2011	13/04/2011	VITERBO	< MAR	1.90E-03
ARPA Lazio	Lazio	13/04/2011	13/04/2011	VITERBO	< MAR	1.40E-03
ARPA Lazio	Lazio	14/04/2011	14/04/2011	VITERBO	< MAR	2.00E-03
ISPRA	Lazio	12/04/2011	14/04/2011	ROMA	< MAR	7.70E-05
ISPRA	Lazio	14/04/2011	18/04/2011	ROMA	< MAR	1.80E-05
ARPA Liguria	Liguria	12/04/2011	13/04/2011	GENOVA	< MAR	1.20E-04
ARPA Liguria	Liguria	13/04/2011	14/04/2011	GENOVA	< MAR	1.10E-04
ARPA Liguria	Liguria	14/04/2011	15/04/2011	GENOVA	< MAR	1.12E-04

### Concentrazione di attività di Cs-137 nel particolato atmosferico (Bq/m<sup>3</sup>)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Liguria	Liguria	15/04/2011	16/04/2011	GENOVA	< MAR	1.40E-04
ARPA Liguria	Liguria	16/04/2011	18/04/2011	GENOVA	< MAR	7.30E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	12/04/2011	15/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.68E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	15/04/2011	18/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.62E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	12/04/2011	13/04/2011	MILANO	< MAR	6.10E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	13/04/2011	14/04/2011	MILANO	< MAR	3.70E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	14/04/2011	15/04/2011	MILANO	< MAR	7.00E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	15/04/2011	18/04/2011	MILANO	< MAR	2.40E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	19/04/2011	MILANO	< MAR	8.70E-05
ARPA Marche	Marche	12/04/2011	13/04/2011	ANCONA	< MAR	6.36E-04
ARPA Marche	Marche	13/04/2011	14/04/2011	ANCONA	< MAR	7.15E-04
ARPA Marche	Marche	14/04/2011	15/04/2011	ANCONA	< MAR	7.10E-04
ARPA Marche	Marche	15/04/2011	16/04/2011	ANCONA	< MAR	7.73E-04
ARPA Marche	Marche	16/04/2011	18/04/2011	ANCONA	< MAR	3.12E-04
ARPA Marche	Marche	18/04/2011	19/04/2011	ANCONA	< MAR	8.19E-04
ARPA Marche	Marche	19/04/2011	20/04/2011	ANCONA	< MAR	1.16E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	IVREA	< MAR	4.01E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	IVREA	< MAR	2.78E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	13/04/2011	14/04/2011	IVREA	< MAR	3.96E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	13/04/2011	14/04/2011	IVREA	< MAR	5.61E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	14/04/2011	15/04/2011	IVREA	< MAR	3.28E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	14/04/2011	15/04/2011	IVREA	< MAR	1.65E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	15/04/2011	18/04/2011	IVREA	< MAR	2.42E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	18/04/2011	IVREA	< MAR	8.86E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	15/04/2011	18/04/2011	IVREA	< MAR	2.26E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	18/04/2011	19/04/2011	IVREA	< MAR	7.39E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	18/04/2011	19/04/2011	IVREA	< MAR	4.24E-05

### Concentrazione di attività di Cs-137 nel particolato atmosferico (Bq/m<sup>3</sup>)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Piemonte	Piemonte	19/04/2011	20/04/2011	IVREA	< MAR	8.94E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	VERCELLI	< MAR	2.28E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	13/04/2011	14/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.23E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	14/04/2011	15/04/2011	VERCELLI	< MAR	2.46E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	15/04/2011	18/04/2011	VERCELLI	< MAR	5.10E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	18/04/2011	19/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.77E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	19/04/2011	20/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.35E-03
ARPA Puglia	Puglia	13/04/2011	13/04/2011	MODUGNO	< MAR	9.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	14/04/2011	14/04/2011	MODUGNO	< MAR	9.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	15/04/2011	15/04/2011	MODUGNO	< MAR	4.00E-04
ARPA Sardegna	Sardegna	12/04/2011	13/04/2011	CAGLIARI	3.16E-05 +/- 7.90E-06	
ARPA Sardegna	Sardegna	13/04/2011	14/04/2011	CAGLIARI	4.36E-05 +/- 6.98E-06	
ARPA Sardegna	Sardegna	14/04/2011	15/04/2011	CAGLIARI	< MAR	3.63E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	15/04/2011	16/04/2011	CAGLIARI	< MAR	3.95E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	16/04/2011	18/04/2011	CAGLIARI	2.23E-05 +/- 7.81E-06	
ARPA Sardegna	Sardegna	18/04/2011	19/04/2011	CAGLIARI	< MAR	3.45E-05
ARPA Sicilia	Sicilia	14/04/2011	15/04/2011	CATANIA	< MAR	5.97E-04
ARPA Toscana	Toscana	12/04/2011	13/04/2011	FIRENZE	< MAR	3.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	13/04/2011	14/04/2011	FIRENZE	< MAR	4.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	14/04/2011	15/04/2011	FIRENZE	< MAR	3.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	15/04/2011	16/04/2011	FIRENZE	< MAR	2.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	16/04/2011	18/04/2011	FIRENZE	< MAR	2.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	18/04/2011	19/04/2011	FIRENZE	< MAR	4.00E-05
APPa Trento	Trentino-Alto Adige	12/04/2011	13/04/2011	TRENTO	< MAR	7.00E-04
ARPA Umbria	Umbria	12/04/2011	13/04/2011	PERUGIA	< MAR	1.55E-04
ARPA Umbria	Umbria	13/04/2011	14/04/2011	PERUGIA	< MAR	6.19E-05
ARPA Umbria	Umbria	15/04/2011	18/04/2011	PERUGIA	< MAR	6.49E-05

### Concentrazione di attività di Cs-137 nel particolato atmosferico (Bq/m<sup>3</sup>)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Umbria	Umbria	18/04/2011	19/04/2011	PERUGIA	< MAR	3.02E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	12/04/2011	13/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.46E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	13/04/2011	14/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.65E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	14/04/2011	15/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.53E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	15/04/2011	16/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.02E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	17/04/2011	18/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	8.47E-05
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	BELLUNO	< MAR	2.05E-05
ARPA Veneto	Veneto	13/04/2011	14/04/2011	BELLUNO	< MAR	2.27E-05
ARPA Veneto	Veneto	14/04/2011	15/04/2011	BELLUNO	< MAR	1.60E-05
ARPA Veneto	Veneto	15/04/2011	18/04/2011	BELLUNO	1.43E-05 +/- 6.72E-06	
ARPA Veneto	Veneto	18/04/2011	19/04/2011	BELLUNO	< MAR	1.91E-04
ARPA Veneto	Veneto	19/04/2011	20/04/2011	BELLUNO	< MAR	1.96E-04
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	VERONA	< MAR	1.20E-04
ARPA Veneto	Veneto	13/04/2011	14/04/2011	VERONA	< MAR	1.20E-04
ARPA Veneto	Veneto	14/04/2011	15/04/2011	VERONA	< MAR	1.20E-04
ARPA Veneto	Veneto	15/04/2011	18/04/2011	VERONA	< MAR	7.00E-05
ARPA Veneto	Veneto	18/04/2011	19/04/2011	VERONA	< MAR	5.50E-04
ARPA Veneto	Veneto	19/04/2011	20/04/2011	VERONA	< MAR	5.50E-04
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	VICENZA	< MAR	8.68E-05
ARPA Veneto	Veneto	13/04/2011	14/04/2011	VICENZA	< MAR	1.00E-04
ARPA Veneto	Veneto	14/04/2011	15/04/2011	VICENZA	< MAR	1.00E-04
ARPA Veneto	Veneto	15/04/2011	18/04/2011	VICENZA	< MAR	1.00E-04
ARPA Veneto	Veneto	18/04/2011	19/04/2011	VICENZA	< MAR	3.50E-04
ARPA Veneto	Veneto	19/04/2011	20/04/2011	VICENZA	< MAR	4.38E-04