

Concentrazione di attività di Cs-137 nella deposizione (Bq/m²)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)	Precipitazioni
ARTA Abruzzo	Abruzzo	13/04/2011	13/04/2011	L'AQUILA	< MAR	7.20E-02	sì
ARTA Abruzzo	Abruzzo	13/04/2011	13/04/2011	L'AQUILA	< MAR	2.50E-01	sì
ARTA Abruzzo	Abruzzo	05/04/2011	05/04/2011	PESCARA	< MAR	4.80E-01	sì
ARTA Abruzzo	Abruzzo	24/04/2011	27/04/2011	PESCARA	< MAR	3.20E-01	sì
ARPA Basilicata	Basilicata	21/03/2011	28/03/2011	MATERA	< MAR	6.94E-02	nd
ARPA Basilicata	Basilicata	28/03/2011	30/03/2011	MATERA	< MAR	1.89E+00	sì
ARPA Basilicata	Basilicata	30/03/2011	31/03/2011	MATERA	< MAR	2.00E+00	sì
ARPA Basilicata	Basilicata	05/04/2011	06/04/2011	MATERA	< MAR	1.90E+00	nd
ARPA Basilicata	Basilicata	07/04/2011	08/04/2011	MATERA	< MAR	9.49E-02	nd
ARPA Basilicata	Basilicata	04/04/2011	11/04/2011	MATERA	< MAR	6.51E-02	nd
ARPA Basilicata	Basilicata	18/04/2011	26/04/2011	MATERA	< MAR	8.32E-02	nd
ARPA Basilicata	Basilicata	26/04/2011	02/05/2011	MATERA	< MAR	8.65E-02	nd
ARPA Basilicata	Basilicata	11/04/2011	18/04/2011	MATERA	< MAR	8.86E-02	nd
ARPA Calabria	Calabria	30/03/2011	30/03/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	6.14E-03	* sì
ARPA Calabria	Calabria	16/04/2011	17/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.50E-02	sì
ARPA Calabria	Calabria	17/04/2011	18/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.10E-01	sì
ARPA Calabria	Calabria	19/04/2011	20/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	5.30E-02	sì
ARPA Calabria	Calabria	02/05/2011	03/05/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	9.10E-02	sì
ARPA Calabria	Calabria	13/03/2011	19/03/2011	MENDICINO	< MAR	2.20E-01	sì
ARPA Calabria	Calabria	28/03/2011	29/03/2011	MENDICINO	< MAR	7.70E-01	sì
ARPA Calabria	Calabria	04/04/2011	08/04/2011	MENDICINO	< MAR	1.80E-01	sì
ARPA Campania	Campania	28/03/2011	28/03/2011	BENEVENTO	< MAR	1.50E-01	* sì
ARPA Campania	Campania	29/03/2011	29/03/2011	BENEVENTO	< MAR	2.30E-01	* sì
ARPA Campania	Campania	31/03/2011	31/03/2011	BENEVENTO	< MAR	1.50E-01	* sì
ARPA Campania	Campania	06/04/2011	06/04/2011	BENEVENTO	< MAR	1.90E-01	* sì
ARPA Campania	Campania	19/03/2011	26/03/2011	SALERNO	< MAR	2.50E-02	nd
ARPA Campania	Campania	28/03/2011	28/03/2011	SALERNO	< MAR	3.10E-01	* sì
ARPA Campania	Campania	27/03/2011	29/03/2011	SALERNO	< MAR	2.80E-01	nd
ARPA Campania	Campania	29/03/2011	29/03/2011	SALERNO	< MAR	7.50E-02	* sì

MAR - Minima attività rilevabile dalla strumentazione

(*) dato riferito a Bq/l di pioggia

(**) dato riferito a Bq/l di neve disciolta

Dati aggiornati al 12/05/2011 ore 09:30

Concentrazione di attività di Cs-137 nella deposizione (Bq/m²)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)	Precipitazioni
ARPA Campania	Campania	05/04/2011	05/04/2011	SALERNO	< MAR	1.30E-01 *	sì
ARPA Campania	Campania	13/04/2011	14/04/2011	SALERNO	< MAR	3.20E-02 *	sì
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	16/03/2011	21/03/2011	PIACENZA	< MAR	7.10E+00	sì
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	21/03/2011	28/03/2011	PIACENZA	< MAR	1.20E+00	sì
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	28/03/2011	31/03/2011	PIACENZA	< MAR	2.00E+00	no
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	31/03/2011	04/04/2011	PIACENZA	< MAR	6.70E-01	no
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	04/04/2011	11/04/2011	PIACENZA	< MAR	1.30E-01	no
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	11/04/2011	18/04/2011	PIACENZA	< MAR	3.40E-01	no
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	18/04/2011	26/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.60E-01	nd
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	26/04/2011	02/05/2011	PIACENZA	< MAR	2.90E-01	nd
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	02/05/2011	09/05/2011	PIACENZA	< MAR	1.60E-01	nd
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	21/04/2011	22/04/2011	TRIVIGNANO UDINESE	4.09E-02 +/- 3.02E-03		nd
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	21/03/2011	28/03/2011	UDINE	< MAR	1.00E-02	sì
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	21/03/2011	28/03/2011	UDINE	< MAR	1.50E+00	sì
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	28/03/2011	04/04/2011	UDINE	< MAR	1.30E-02	nd
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	04/04/2011	11/04/2011	UDINE	7.58E-02 +/- 3.80E-03		nd
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	11/04/2011	18/04/2011	UDINE	4.09E-02 +/- 3.02E-03		nd
ARPA Lazio	Lazio	21/03/2011	28/03/2011	ROMA	< MAR	6.90E-02	no
ARPA Lazio	Lazio	28/03/2011	31/03/2011	ROMA	< MAR	4.30E-01	sì
ARPA Lazio	Lazio	04/04/2011	11/04/2011	ROMA	< MAR	8.07E-02	nd
ARPA Lazio	Lazio	11/04/2011	18/04/2011	ROMA	< MAR	4.81E-02	sì
ARPA Liguria	Liguria	21/03/2011	28/03/2011	GENOVA	< MAR	1.39E+00	sì
ARPA Liguria	Liguria	28/03/2011	04/04/2011	GENOVA	< MAR	1.18E+00	nd
ARPA Liguria	Liguria	04/04/2011	11/04/2011	GENOVA	< MAR	1.58E+00	nd
ARPA Liguria	Liguria	11/04/2011	18/04/2011	GENOVA	< MAR	1.09E+00	nd
ARPA Liguria	Liguria	18/04/2011	26/04/2011	GENOVA	< MAR	1.19E+00	nd
ARPA Liguria	Liguria	26/04/2011	02/05/2011	GENOVA	< MAR	1.25E+00	nd
ARPA Liguria	Liguria	02/05/2011	09/05/2011	GENOVA	< MAR	1.29E+00	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	21/03/2011	28/03/2011	BERGAMO	< MAR	1.24E-01	nd

MAR - Minima attività rilevabile dalla strumentazione

(*) dato riferito a Bq/l di pioggia

(**) dato riferito a Bq/l di neve disciolta

Dati aggiornati al 12/05/2011 ore 09:30

Concentrazione di attività di Cs-137 nella deposizione (Bq/m²)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attività ¹ Rilevabile (MAR)	Precipitazioni
ARPA Lombardia	Lombardia	21/03/2011	28/03/2011	BERGAMO	< MAR	1.24E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	28/03/2011	29/03/2011	BERGAMO	< MAR	8.24E-02	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	29/03/2011	04/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.21E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	04/04/2011	11/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.21E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	11/04/2011	18/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.17E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	22/03/2011	30/03/2011	CREMONA	< MAR	1.80E+00	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	22/03/2011	28/03/2011	MILANO	< MAR	8.90E-01	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	22/03/2011	28/03/2011	MILANO	< MAR	6.70E-02	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	28/03/2011	04/04/2011	MILANO	< MAR	6.90E-01	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	28/03/2011	04/04/2011	MILANO	< MAR	6.60E-02	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	04/04/2011	11/04/2011	MILANO	< MAR	4.50E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	04/04/2011	11/04/2011	MILANO	< MAR	1.60E-02	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	11/04/2011	18/04/2011	MILANO	< MAR	8.40E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	26/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.17E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	26/04/2011	CREMONA	< MAR	5.70E-01	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	26/04/2011	02/05/2011	CREMONA	< MAR	4.58E+00	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	11/04/2011	18/04/2011	MILANO	7.60E-02 +/- 3.10E-02		nd
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	26/04/2011	MILANO	< MAR	7.50E-01	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	22/03/2011	31/03/2011	PIEVE SAN GIACOMO	< MAR	2.51E+00	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	26/04/2011	PIEVE SAN GIACOMO	< MAR	4.80E-01	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	26/04/2011	02/05/2011	PIEVE SAN GIACOMO	< MAR	2.43E+00	sì
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	26/04/2011	MILANO	< MAR	8.50E-02	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	26/04/2011	02/05/2011	MILANO	< MAR	1.10E+00	nd
ARPA Lombardia	Lombardia	30/03/2011	04/05/2011	SONDRIO	< MAR	4.53E-01	sì
ARPA Marche	Marche	28/03/2011	29/03/2011	ANCONA	< MAR	2.00E+00	sì
ARPA Marche	Marche	05/04/2011	05/04/2011	ANCONA	< MAR	2.00E-01	sì
ARPA Marche	Marche	13/04/2011	13/04/2011	ANCONA	< MAR	1.70E+00	sì
ARPA Marche	Marche	24/04/2011	27/04/2011	ANCONA	< MAR	2.00E-01	sì
ARPA Marche	Marche	30/04/2011	01/05/2011	ANCONA	< MAR	1.90E+00	sì

MAR - Minima attività rilevabile dalla strumentazione

(*) dato riferito a Bq/l di pioggia

(**) dato riferito a Bq/l di neve disciolta

Dati aggiornati al 12/05/2011 ore 09:30

Concentrazione di attività di Cs-137 nella deposizione (Bq/m²)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)	Precipitazioni
ARPA Molise	Molise	21/03/2011	22/03/2011	CAMPOBASSO	< MAR	1.00E-01	nd
ARPA Molise	Molise	13/04/2011	13/04/2011	CAMPOBASSO	< MAR	5.00E-01	nd
ARPA Piemonte	Piemonte	27/03/2011	27/03/2011	IVREA	< MAR	1.03E-01	* sì
ARPA Piemonte	Piemonte	29/03/2011	30/03/2011	IVREA	< MAR	8.38E-02	* sì
ARPA Piemonte	Piemonte	21/03/2011	28/03/2011	VERCELLI	< MAR	2.09E-01	sì
ARPA Piemonte	Piemonte	28/03/2011	04/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.16E-01	no
ARPA Piemonte	Piemonte	04/04/2011	11/04/2011	VERCELLI	< MAR	2.41E-01	no
ARPA Piemonte	Piemonte	11/04/2011	18/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.59E-01	no
ARPA Piemonte	Piemonte	18/04/2011	26/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.42E-01	nd
ARPA Piemonte	Piemonte	26/04/2011	02/05/2011	VERCELLI	< MAR	1.46E-01	nd
ARPA Puglia	Puglia	28/03/2011	28/03/2011	BARI	< MAR	3.50E-01	sì
ARPA Puglia	Puglia	08/03/2011	04/04/2011	TARANTO	< MAR	1.62E+00	nd
ARPA Puglia	Puglia	29/03/2011	07/04/2011	TARANTO	< MAR	7.00E-01	nd
ARPA Puglia	Puglia	07/04/2011	14/04/2011	TARANTO	< MAR	3.00E-01	nd
ARPA Puglia	Puglia	14/04/2011	26/04/2011	TARANTO	< MAR	2.03E+00	nd
ARPA Sardegna	Sardegna	28/03/2011	04/04/2011	CAGLIARI	< MAR	1.88E-01	no
ARPA Sardegna	Sardegna	04/04/2011	11/04/2011	CAGLIARI	< MAR	1.14E-01	no
ARPA Sardegna	Sardegna	11/04/2011	18/04/2011	CAGLIARI	< MAR	1.62E-01	no
ARPA Toscana	Toscana	21/03/2011	28/03/2011	FIRENZE	< MAR	1.50E-01	sì
ARPA Toscana	Toscana	28/03/2011	04/04/2011	FIRENZE	3.00E-02 +/- 1.00E-02		nd
ARPA Toscana	Toscana	04/04/2011	11/04/2011	FIRENZE	< MAR	2.00E-02	nd
ARPA Toscana	Toscana	11/04/2011	18/04/2011	FIRENZE	2.60E-02 +/- 1.30E-02		nd
ARPA Toscana	Toscana	18/04/2011	26/04/2011	FIRENZE	< MAR	2.00E-02	nd
APPa Trento	Trentino-Alto Adige	16/03/2011	28/03/2011	TRENTO	< MAR	2.00E-01	nd
APPa Trento	Trentino-Alto Adige	01/04/2011	06/04/2011	TRENTO	< MAR	2.00E-01	nd
APPa Trento	Trentino-Alto Adige	27/04/2011	27/04/2011	TRENTO	< MAR	2.00E-01	nd
ARPA Umbria	Umbria	21/03/2011	28/03/2011	PERUGIA	< MAR	2.99E+00	sì
ARPA Umbria	Umbria	28/03/2011	29/03/2011	PERUGIA	< MAR	3.44E+00	sì
ARPA Umbria	Umbria	30/03/2011	31/03/2011	PERUGIA	< MAR	1.99E+00	nd

MAR - Minima attività rilevabile dalla strumentazione

(*) dato riferito a Bq/l di pioggia

(**) dato riferito a Bq/l di neve disciolta

Dati aggiornati al 12/05/2011 ore 09:30

Concentrazione di attività di Cs-137 nella deposizione (Bq/m²)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)	Precipitazioni
ARPA Umbria	Umbria	31/03/2011	01/04/2011	PERUGIA	< MAR	1.93E-01	nd
ARPA Umbria	Umbria	01/04/2011	12/04/2011	PERUGIA	< MAR	1.83E+00	nd
ARPA Umbria	Umbria	12/04/2011	13/04/2011	PERUGIA	< MAR	2.76E+00	sì
ARPA Umbria	Umbria	29/03/2011	21/04/2011	PERUGIA	< MAR	1.10E+00	sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	29/03/2011	29/03/2011	GRESSAN	< MAR	6.44E-02	** sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	29/03/2011	29/03/2011	GRESSONEY-LA-TRINITE'	< MAR	7.45E-02	** sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	30/03/2011	30/03/2011	GRESSONEY-LA-TRINITE'	< MAR	4.93E-02	** sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	01/04/2011	01/04/2011	LA THUILE	< MAR	5.11E-02	** sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	20/03/2011	28/03/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.86E-01	sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	28/03/2011	04/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	8.49E-02	sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	04/04/2011	11/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.13E-01	no
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	11/04/2011	18/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	8.81E-02	no
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	29/03/2011	29/03/2011	VALTOURNENCHE	< MAR	4.73E-02	** sì
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	18/04/2011	26/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.07E-01	sì
ARPA Veneto	Veneto	11/04/2011	18/04/2011	PADOVA	< MAR	3.70E-01	nd
ARPA Veneto	Veneto	28/03/2011	04/04/2011	PADOVA	< MAR	3.60E-01	nd
ARPA Veneto	Veneto	04/04/2011	11/04/2011	PADOVA	< MAR	3.10E-01	nd
ARPA Veneto	Veneto	18/04/2011	26/04/2011	PADOVA	< MAR	3.20E-01	nd
ARPA Veneto	Veneto	21/03/2011	29/03/2011	VERONA	< MAR	1.06E+00	sì
ARPA Veneto	Veneto	29/03/2011	04/04/2011	VERONA	< MAR	4.80E-01	nd

MAR - Minima attività rilevabile dalla strumentazione

(*) dato riferito a Bq/l di pioggia

(**) dato riferito a Bq/l di neve disciolta

Dati aggiornati al 12/05/2011 ore 09:30