

### Concentrazione di attività di Iodio 131 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	4.50E-04
ARPA Abruzzo	Abruzzo	13/04/2011	14/04/2011	PESCARA	< MAR	7.90E-04
ARPA Abruzzo	Abruzzo	14/04/2011	18/04/2011	PESCARA	< MAR	2.30E-04
ARPA Abruzzo	Abruzzo	18/04/2011	20/04/2011	PESCARA	< MAR	4.70E-04
ARPA Basilicata	Basilicata	11/04/2011	14/04/2011	MATERA	< MAR	3.76E-04
ARPA Calabria	Calabria	12/04/2011	13/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.40E-04
ARPA Calabria	Calabria	13/04/2011	14/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.00E-04
ARPA Calabria	Calabria	13/04/2011	14/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.80E-04
ARPA Calabria	Calabria	15/04/2011	16/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.70E-04
ARPA Calabria	Calabria	17/04/2011	18/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	7.40E-03
ARPA Calabria	Calabria	18/04/2011	19/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.50E-04
ARPA Campania	Campania	12/04/2011	13/04/2011	BENEVENTO	< MAR	3.20E-04
ARPA Campania	Campania	12/04/2011	13/04/2011	SALERNO	< MAR	5.10E-04
ARPA Campania	Campania	12/04/2011	13/04/2011	SALERNO	< MAR	1.80E-04
ARPA Campania	Campania	13/04/2011	14/04/2011	SALERNO	< MAR	6.50E-04
ARPA Campania	Campania	14/04/2011	14/04/2011	SALERNO	< MAR	2.70E-04
ARPA Campania	Campania	14/04/2011	15/04/2011	SALERNO	< MAR	2.80E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	12/04/2011	13/04/2011	PIACENZA	< MAR	8.10E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	12/04/2011	13/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.10E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	13/04/2011	14/04/2011	PIACENZA	< MAR	7.30E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	13/04/2011	14/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.80E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	14/04/2011	15/04/2011	PIACENZA	< MAR	5.70E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	14/04/2011	15/04/2011	PIACENZA	3.60E-04 +/-	2.10E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	15/04/2011	18/04/2011	PIACENZA	4.80E-04 +/-	2.50E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	15/04/2011	18/04/2011	PIACENZA	< MAR	6.60E-05
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	12/04/2011	13/04/2011	UDINE	1.30E-04 +/-	3.00E-05
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	14/04/2011	15/04/2011	UDINE	1.40E-04 +/-	2.00E-05
ARPA Lazio	Lazio	12/04/2011	13/04/2011	ROMA	< MAR	8.62E-04

### Concentrazione di attività di Iodio 131 nel particolato atmosferico (Bq/m<sup>3</sup>)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ISPRA	Lazio	12/04/2011	14/04/2011	ROMA	6.08E-05 +/-	1.89E-05
ISPRA	Lazio	14/04/2011	18/04/2011	ROMA	3.91E-05 +/-	8.96E-06
ARPA Liguria	Liguria	12/04/2011	13/04/2011	GENOVA	9.60E-05 +/-	7.50E-05
ARPA Liguria	Liguria	13/04/2011	14/04/2011	GENOVA	8.60E-05 +/-	7.00E-05
ARPA Liguria	Liguria	14/04/2011	15/04/2011	GENOVA	< MAR	5.40E-05
ARPA Liguria	Liguria	15/04/2011	16/04/2011	GENOVA	< MAR	7.10E-05
ARPA Liguria	Liguria	16/04/2011	18/04/2011	GENOVA	< MAR	8.20E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	12/04/2011	15/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.69E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	15/04/2011	18/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.69E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	12/04/2011	13/04/2011	MILANO	1.92E-04 +/-	6.50E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	12/04/2011	13/04/2011	MILANO	2.85E-04 +/-	8.30E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	13/04/2011	14/04/2011	MILANO	1.69E-04 +/-	4.60E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	13/04/2011	14/04/2011	MILANO	2.02E-04 +/-	6.30E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	14/04/2011	15/04/2011	MILANO	1.14E-04 +/-	3.50E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	14/04/2011	15/04/2011	MILANO	2.56E-04 +/-	7.50E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	15/04/2011	18/04/2011	MILANO	2.25E-04 +/-	6.00E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	15/04/2011	18/04/2011	MILANO	4.70E-05 +/-	1.50E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	19/04/2011	MILANO	5.90E-05 +/-	2.60E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	18/04/2011	19/04/2011	MILANO	9.60E-05 +/-	4.70E-05
ARPA Marche	Marche	12/04/2011	13/04/2011	ANCONA	< MAR	5.23E-04
ARPA Marche	Marche	13/04/2011	14/04/2011	ANCONA	< MAR	5.97E-04
ARPA Marche	Marche	14/04/2011	15/04/2011	ANCONA	< MAR	6.15E-04
ARPA Marche	Marche	15/04/2011	16/04/2011	ANCONA	< MAR	5.96E-04
ARPA Marche	Marche	16/04/2011	18/04/2011	ANCONA	< MAR	2.72E-04
ARPA Marche	Marche	18/04/2011	19/04/2011	ANCONA	< MAR	6.47E-04
ARPA Marche	Marche	19/04/2011	20/04/2011	ANCONA	< MAR	6.91E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	IVREA	< MAR	4.07E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	IVREA	8.85E-05 +/-	1.68E-05

### Concentrazione di attività di Iodio 131 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	13/04/2011	14/04/2011	IVREA	< MAR	3.57E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	13/04/2011	14/04/2011	IVREA	1.29E-04 +/-	3.14E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	14/04/2011	15/04/2011	IVREA	< MAR	5.56E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	14/04/2011	15/04/2011	IVREA	8.28E-05 +/-	9.55E-06
ARPA Piemonte	Piemonte	15/04/2011	18/04/2011	IVREA	< MAR	2.25E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	18/04/2011	IVREA	< MAR	9.26E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	15/04/2011	18/04/2011	IVREA	4.30E-05 +/-	1.36E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	18/04/2011	19/04/2011	IVREA	< MAR	9.11E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	18/04/2011	19/04/2011	IVREA	5.50E-05 +/-	3.05E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	19/04/2011	20/04/2011	IVREA	< MAR	9.46E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.83E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	13/04/2011	14/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.93E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	14/04/2011	15/04/2011	VERCELLI	< MAR	2.74E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	15/04/2011	18/04/2011	VERCELLI	< MAR	6.27E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	18/04/2011	19/04/2011	VERCELLI	< MAR	2.47E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	19/04/2011	20/04/2011	VERCELLI	< MAR	1.97E-03
ARPA Puglia	Puglia	13/04/2011	13/04/2011	MODUGNO	< MAR	4.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	14/04/2011	14/04/2011	MODUGNO	< MAR	7.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	15/04/2011	15/04/2011	MODUGNO	< MAR	7.00E-04
ARPA Sardegna	Sardegna	12/04/2011	13/04/2011	CAGLIARI	1.30E-04 +/-	1.30E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	13/04/2011	14/04/2011	CAGLIARI	7.76E-05 +/-	7.76E-06
ARPA Sardegna	Sardegna	14/04/2011	15/04/2011	CAGLIARI	1.47E-04 +/-	2.94E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	15/04/2011	16/04/2011	CAGLIARI	7.55E-05 +/-	1.51E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	16/04/2011	18/04/2011	CAGLIARI	5.62E-05 +/-	1.12E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	18/04/2011	19/04/2011	CAGLIARI	8.60E-05 +/-	1.72E-05
ARPA Sicilia	Sicilia	14/04/2011	15/04/2011	CATANIA	< MAR	9.88E-04
ARPA Toscana	Toscana	12/04/2011	13/04/2011	FIRENZE	7.00E-05 +/-	4.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	13/04/2011	14/04/2011	FIRENZE	1.40E-04 +/-	5.00E-05

### Concentrazione di attività di Iodio 131 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 Toscana	Toscana	14/04/2011	15/04/2011	FIRENZE	1.10E-04 +/-	5.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	15/04/2011	16/04/2011	FIRENZE	1.00E-04 +/-	4.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	16/04/2011	18/04/2011	FIRENZE	1.10E-04 +/-	4.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	18/04/2011	19/04/2011	FIRENZE	1.00E-04 +/-	5.00E-05
APPA Trento	Trentino-Alto Adige	12/04/2011	13/04/2011	TRENTO	< MAR	1.00E-03
ARPA Umbria	Umbria	12/04/2011	13/04/2011	PERUGIA	< MAR	2.17E-04
ARPA Umbria	Umbria	13/04/2011	14/04/2011	PERUGIA	1.75E-04 +/-	7.96E-05
ARPA Umbria	Umbria	15/04/2011	18/04/2011	PERUGIA	1.38E-04 +/-	6.27E-05
ARPA Umbria	Umbria	18/04/2011	19/04/2011	PERUGIA	< MAR	3.34E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	12/04/2011	13/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	1.55E-04 +/-	1.08E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	13/04/2011	14/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	3.67E-04 +/-	1.84E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	14/04/2011	15/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	2.11E-04 +/-	1.35E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	15/04/2011	16/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	2.56E-04 +/-	1.58E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	17/04/2011	18/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	< MAR	1.05E-04
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	BELLUNO	4.57E-05 +/-	2.08E-05
ARPA Veneto	Veneto	13/04/2011	14/04/2011	BELLUNO	9.87E-05 +/-	2.52E-05
ARPA Veneto	Veneto	14/04/2011	15/04/2011	BELLUNO	7.01E-05 +/-	1.68E-05
ARPA Veneto	Veneto	15/04/2011	18/04/2011	BELLUNO	5.49E-05 +/-	1.19E-05
ARPA Veneto	Veneto	18/04/2011	19/04/2011	BELLUNO	< MAR	2.21E-04
ARPA Veneto	Veneto	19/04/2011	20/04/2011	BELLUNO	< MAR	1.80E-04
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	VERONA	< MAR	1.00E-04
ARPA Veneto	Veneto	13/04/2011	14/04/2011	VERONA	< MAR	1.10E-04
ARPA Veneto	Veneto	14/04/2011	15/04/2011	VERONA	< MAR	1.10E-04
ARPA Veneto	Veneto	15/04/2011	18/04/2011	VERONA	< MAR	6.00E-05
ARPA Veneto	Veneto	18/04/2011	19/04/2011	VERONA	< MAR	6.80E-04
ARPA Veneto	Veneto	19/04/2011	20/04/2011	VERONA	< MAR	3.90E-04
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	VICENZA	1.82E-04 +/-	8.56E-05
ARPA Veneto	Veneto	13/04/2011	14/04/2011	VICENZA	1.00E-04 +/-	4.81E-05

### Concentrazione di attività di Iodio 131 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 Veneto	Veneto	14/04/2011	15/04/2011	VICENZA	2.00E-04	+/-	2.17E-05
ARPA Veneto	Veneto	15/04/2011	18/04/2011	VICENZA	1.00E-04	+/-	2.95E-05
ARPA Veneto	Veneto	18/04/2011	19/04/2011	VICENZA		< MAR	5.15E-04
ARPA Veneto	Veneto	19/04/2011	20/04/2011	VICENZA		< MAR	5.86E-04