

Concentrazione di attività di Iodio 131 nel particolato atmosferico (Bq/m³)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Calabria	Calabria	06/04/2011	07/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.83E-04
ARPA Calabria	Calabria	07/04/2011	08/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.00E-02
ARPA Calabria	Calabria	09/04/2011	10/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	7.50E-05
ARPA Calabria	Calabria	10/04/2011	11/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.26E-04
ARPA Calabria	Calabria	11/04/2011	12/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	1.90E-04
ARPA Calabria	Calabria	12/04/2011	13/04/2011	REGGIO DI CALABRIA	< MAR	2.40E-04
ARPA Campania	Campania	06/04/2011	07/04/2011	BENEVENTO	< MAR	2.10E-04
ARPA Campania	Campania	07/04/2011	08/04/2011	BENEVENTO	< MAR	3.30E-04
ARPA Campania	Campania	08/04/2011	09/04/2011	BENEVENTO	< MAR	4.30E-04
ARPA Campania	Campania	10/04/2011	11/04/2011	BENEVENTO	< MAR	3.30E-04
ARPA Campania	Campania	07/04/2011	07/04/2011	SALERNO	< MAR	4.60E-04
ARPA Campania	Campania	07/04/2011	08/04/2011	SALERNO	< MAR	6.40E-04
ARPA Campania	Campania	08/04/2011	08/04/2011	SALERNO	< MAR	4.70E-04
ARPA Campania	Campania	08/04/2011	09/04/2011	SALERNO	< MAR	5.50E-04
ARPA Campania	Campania	09/04/2011	09/04/2011	SALERNO	< MAR	7.00E-04
ARPA Campania	Campania	09/04/2011	10/04/2011	SALERNO	< MAR	4.60E-04
ARPA Campania	Campania	11/04/2011	11/04/2011	SALERNO	< MAR	4.90E-04
ARPA Campania	Campania	06/04/2011	07/04/2011	SESSA AURUNCA	< MAR	1.60E-04
ARPA Campania	Campania	07/04/2011	08/04/2011	SESSA AURUNCA	< MAR	1.70E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	06/04/2011	07/04/2011	PIACENZA	5.30E-04 +/-	2.40E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	06/04/2011	07/04/2011	PIACENZA I-131(G)	1.60E-03 +/-	7.80E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	07/04/2011	08/04/2011	PIACENZA	5.30E-04 +/-	2.60E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	07/04/2011	08/04/2011	PIACENZA I-131(G)	1.90E-03 +/-	9.30E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	08/04/2011	09/04/2011	PIACENZA	< MAR	7.30E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	08/04/2011	09/04/2011	PIACENZA I-131(G)	< MAR	2.60E-03
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	09/04/2011	10/04/2011	PIACENZA I-131(G)	< MAR	1.50E-03
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	09/04/2011	10/04/2011	PIACENZA	< MAR	8.00E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	10/04/2011	11/04/2011	PIACENZA I-131(G)	< MAR	8.90E-04

Concentrazione di attività di Iodio 131 nel particolato atmosferico (Bq/m³)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	08/04/2011	11/04/2011	PIACENZA	4.00E-04 +/-	1.70E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	11/04/2011	12/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.70E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	11/04/2011	12/04/2011	PIACENZA I-131(G)	< MAR	8.60E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	12/04/2011	13/04/2011	PIACENZA I-131(G)	< MAR	8.10E-04
ARPA Emilia-Romagna	Emilia-Romagna	12/04/2011	13/04/2011	PIACENZA	< MAR	2.10E-04
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	06/04/2011	07/04/2011	UDINE	7.43E-04 +/-	1.28E-04
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	07/04/2011	08/04/2011	UDINE	< MAR	4.30E-04
ARPA Friuli Venezia Giulia	Friuli Venezia Giulia	04/04/2011	09/04/2011	UDINE	4.30E-04 +/-	5.00E-05
ISPRA	Lazio	07/04/2011	08/04/2011	ROMA	2.10E-04 +/-	4.60E-05
ISPRA	Lazio	11/04/2011	12/04/2011	ROMA	1.18E-04 +/-	2.14E-05
ARPA Lazio	Lazio	07/04/2011	08/04/2011	ROMA	< MAR	9.28E-04
ARPA Lazio	Lazio	04/04/2011	10/04/2011	ROMA	< MAR	3.21E-04
ARPA Lazio	Lazio	09/04/2011	11/04/2011	ROMA	< MAR	4.06E-04
ARPA Lazio	Lazio	11/04/2011	12/04/2011	ROMA	< MAR	1.57E-03
ARPA Liguria	Liguria	01/04/2011	07/04/2011	GENOVA	< MAR	1.68E-04
ARPA Liguria	Liguria	06/04/2011	07/04/2011	GENOVA	2.26E-04 +/-	1.17E-04
ARPA Liguria	Liguria	07/04/2011	08/04/2011	GENOVA	1.43E-04 +/-	1.12E-04
ARPA Liguria	Liguria	08/04/2011	09/04/2011	GENOVA	1.41E-04 +/-	1.10E-04
ARPA Liguria	Liguria	09/04/2011	11/04/2011	GENOVA	9.20E-05 +/-	7.40E-05
ARPA Liguria	Liguria	11/04/2011	12/04/2011	GENOVA	1.06E-04 +/-	8.10E-05
ARPA Liguria	Liguria	12/04/2011	13/04/2011	GENOVA	9.60E-05 +/-	7.50E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	06/04/2011	07/04/2011	BERGAMO	< MAR	4.22E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	06/04/2011	07/04/2011	BERGAMO	< MAR	4.22E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	30/03/2011	08/04/2011	BERGAMO	1.60E-04 +/-	7.81E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	07/04/2011	08/04/2011	BERGAMO	< MAR	2.95E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	08/04/2011	11/04/2011	BERGAMO	< MAR	1.75E-04
ARPA Lombardia	Lombardia	06/04/2011	07/04/2011	MILANO	2.89E-04 +/-	7.80E-05
ARPA Lombardia	Lombardia	06/04/2011	07/04/2011	MILANO I-131(G)	7.70E-04 +/-	2.00E-04

Concentrazione di attività di Iodio 131 nel particolato atmosferico (Bq/m³)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura			Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Lombardia	Lombardia	07/04/2011	08/04/2011	MILANO	1.70E-04	+/-	4.80E-05	
ARPA Lombardia	Lombardia	07/04/2011	08/04/2011	MILANO I-131(G)	3.90E-04	+/-	1.10E-04	
ARPA Lombardia	Lombardia	08/04/2011	09/04/2011	MILANO	1.48E-04	+/-	4.60E-05	
ARPA Lombardia	Lombardia	08/04/2011	09/04/2011	MILANO I-131(G)	2.87E-04	+/-	8.40E-05	
ARPA Lombardia	Lombardia	09/04/2011	10/04/2011	MILANO	1.46E-04	+/-	4.10E-05	
ARPA Lombardia	Lombardia	09/04/2011	10/04/2011	MILANO I-131(G)	9.20E-05	+/-	4.20E-05	
ARPA Lombardia	Lombardia	10/04/2011	11/04/2011	MILANO	1.21E-04	+/-	3.80E-05	
ARPA Lombardia	Lombardia	10/04/2011	11/04/2011	MILANO I-131(G)	4.70E-04	+/-	1.30E-04	
ARPA Lombardia	Lombardia	11/04/2011	12/04/2011	MILANO	7.70E-05	+/-	2.70E-05	
ARPA Lombardia	Lombardia	11/04/2011	12/04/2011	MILANO I-131(G)	3.60E-04	+/-	1.00E-04	
ARPA Marche	Marche	06/04/2011	07/04/2011	ANCONA		< MAR		7.61E-04
ARPA Marche	Marche	07/04/2011	08/04/2011	ANCONA		< MAR		5.83E-04
ARPA Marche	Marche	08/04/2011	09/04/2011	ANCONA		< MAR		7.55E-04
ARPA Marche	Marche	09/04/2011	11/04/2011	ANCONA		< MAR		4.20E-04
ARPA Marche	Marche	11/04/2011	12/04/2011	ANCONA		< MAR		7.75E-04
ARPA Marche	Marche	12/04/2011	13/04/2011	ANCONA		< MAR		5.23E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	06/04/2011	07/04/2011	VERCELLI		< MAR		2.05E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	07/04/2011	08/04/2011	VERCELLI		< MAR		1.73E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	08/04/2011	11/04/2011	VERCELLI		< MAR		7.79E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	04/04/2011	11/04/2011	VERCELLI	4.03E-04	+/-	9.50E-05	
ARPA Piemonte	Piemonte	11/04/2011	12/04/2011	VERCELLI		< MAR		2.33E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	VERCELLI		< MAR		1.83E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	06/04/2011	07/04/2011	IVREA		< MAR		5.84E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	06/04/2011	07/04/2011	IVREA	2.54E-04	+/-	3.98E-05	
ARPA Piemonte	Piemonte	07/04/2011	08/04/2011	IVREA		< MAR		1.02E-03
ARPA Piemonte	Piemonte	07/04/2011	08/04/2011	IVREA	2.08E-04	+/-	4.04E-05	
ARPA Piemonte	Piemonte	08/04/2011	11/04/2011	IVREA		< MAR		2.31E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	08/04/2011	11/04/2011	IVREA	5.46E-05	+/-	1.14E-05	

Concentrazione di attività di Iodio 131 nel particolato atmosferico (Bq/m³)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Piemonte	Piemonte	11/04/2011	12/04/2011	IVREA	< MAR	6.62E-04
ARPA Piemonte	Piemonte	11/04/2011	12/04/2011	IVREA	8.83E-05 +/-	2.88E-05
ARPA Piemonte	Piemonte	12/04/2011	13/04/2011	IVREA	< MAR	4.07E-04
ARPA Puglia	Puglia	07/04/2011	07/04/2011	MODUGNO	< MAR	5.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	08/04/2011	08/04/2011	MODUGNO	< MAR	3.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	09/04/2011	09/04/2011	MODUGNO	< MAR	5.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	10/04/2011	10/04/2011	MODUGNO	< MAR	3.00E-04
ARPA Puglia	Puglia	11/04/2011	11/04/2011	MODUGNO	< MAR	5.00E-04
ARPA Sardegna	Sardegna	06/04/2011	07/04/2011	CAGLIARI	3.11E-04 +/-	4.67E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	07/04/2011	08/04/2011	CAGLIARI	2.39E-04 +/-	5.98E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	08/04/2011	09/04/2011	CAGLIARI	4.97E-04 +/-	4.97E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	09/04/2011	11/04/2011	CAGLIARI	1.11E-04 +/-	1.11E-05
ARPA Sardegna	Sardegna	11/04/2011	12/04/2011	CAGLIARI	1.00E-04 +/-	2.00E-05
ARPA Sicilia	Sicilia	06/04/2011	07/04/2011	CATANIA	< MAR	1.17E-03
ARPA Toscana	Toscana	06/04/2011	07/04/2011	FIRENZE	6.20E-04 +/-	1.60E-04
ARPA Toscana	Toscana	07/04/2011	08/04/2011	FIRENZE	3.80E-04 +/-	1.00E-04
ARPA Toscana	Toscana	08/04/2011	09/04/2011	FIRENZE	2.30E-04 +/-	6.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	09/04/2011	11/04/2011	FIRENZE	1.50E-04 +/-	5.00E-05
ARPA Toscana	Toscana	11/04/2011	12/04/2011	FIRENZE	1.80E-04 +/-	7.00E-05
ARPA Trentino-Alto Adige	Trentino-Alto Adige	07/04/2011	07/04/2011	BOLZANO	1.80E-04 +/-	1.10E-04
ARPA Trentino-Alto Adige	Trentino-Alto Adige	08/04/2011	08/04/2011	BOLZANO	3.00E-04 +/-	1.70E-04
ARPA Trentino-Alto Adige	Trentino-Alto Adige	09/04/2011	09/04/2011	BOLZANO	2.30E-04 +/-	1.40E-04
ARPA Trentino-Alto Adige	Trentino-Alto Adige	10/04/2011	10/04/2011	BOLZANO	3.00E-04 +/-	1.70E-04
ARPA Trentino-Alto Adige	Trentino-Alto Adige	06/04/2011	07/04/2011	TRENTO	< MAR	4.00E-04
ARPA Umbria	Umbria	06/04/2011	07/04/2011	PERUGIA	8.09E-04 +/-	2.78E-04
ARPA Umbria	Umbria	07/04/2011	08/04/2011	PERUGIA	5.99E-04 +/-	1.58E-04
ARPA Umbria	Umbria	08/04/2011	11/04/2011	PERUGIA	2.22E-04 +/-	8.19E-05
ARPA Umbria	Umbria	11/04/2011	12/04/2011	PERUGIA	< MAR	4.82E-04

Concentrazione di attività di Iodio 131 nel particolato atmosferico (Bq/m³)

ARPA / APPA	Regione	Data Inizio	Data Fine	Comune di prelievo	Valore misura	Minima Attivita' Rilevabile (MAR)
ARPA Umbria	Umbria	12/04/2011	13/04/2011	PERUGIA	< MAR	2.17E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	06/04/2011	07/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	2.72E-04 +/-	1.91E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	07/04/2011	08/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	2.73E-04 +/-	1.64E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	08/04/2011	09/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	1.73E-04 +/-	1.24E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	09/04/2011	11/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	1.71E-04 +/-	1.03E-04
ARPA Valle d'Aosta	Valle d'Aosta	11/04/2011	12/04/2011	SAINT-CHRISTOPHE	3.23E-04 +/-	1.68E-04
ARPA Veneto	Veneto	06/04/2011	07/04/2011	VERONA	3.90E-04 +/-	1.20E-04
ARPA Veneto	Veneto	07/04/2011	08/04/2011	VERONA	2.20E-04 +/-	1.00E-04
ARPA Veneto	Veneto	08/04/2011	11/04/2011	VERONA	< MAR	1.90E-04
ARPA Veneto	Veneto	04/04/2011	11/04/2011	VERONA	1.81E-04 +/-	3.10E-05
ARPA Veneto	Veneto	11/04/2011	12/04/2011	VERONA	1.40E-04 +/-	8.00E-05
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	VERONA	< MAR	2.90E-04
ARPA Veneto	Veneto	06/04/2011	07/04/2011	BELLUNO	1.63E-04 +/-	3.88E-05
ARPA Veneto	Veneto	07/04/2011	08/04/2011	BELLUNO	9.91E-05 +/-	2.20E-05
ARPA Veneto	Veneto	08/04/2011	10/04/2011	BELLUNO	7.16E-05 +/-	1.54E-05
ARPA Veneto	Veneto	10/04/2011	11/04/2011	BELLUNO	< MAR	1.82E-04
ARPA Veneto	Veneto	04/04/2011	11/04/2011	BELLUNO	9.04E-05 +/-	1.49E-05
ARPA Veneto	Veneto	11/04/2011	12/04/2011	BELLUNO	8.33E-05 +/-	3.15E-05
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	BELLUNO	< MAR	6.27E-05
ARPA Veneto	Veneto	06/04/2011	07/04/2011	VICENZA	< MAR	5.00E-04
ARPA Veneto	Veneto	07/04/2011	08/04/2011	VICENZA	4.00E-04 +/-	3.00E-05
ARPA Veneto	Veneto	08/04/2011	11/04/2011	VICENZA	1.00E-04 +/-	2.76E-05
ARPA Veneto	Veneto	04/04/2011	11/04/2011	VICENZA	2.53E-04 +/-	3.01E-05
ARPA Veneto	Veneto	11/04/2011	12/04/2011	VICENZA	< MAR	6.68E-04
ARPA Veneto	Veneto	12/04/2011	13/04/2011	VICENZA	< MAR	3.15E-04