

GORGOGNONE

O3 26/01/2012 17:00 - 23/02/2012 11:00

Media oraria	O3	26-01-2012 18:00	77,39	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-01-2012 19:00	68,90	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-01-2012 20:00	72,99	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-01-2012 21:00	76,86	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-01-2012 22:00	77,22	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-01-2012 23:00	66,97	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 00:00	66,50	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 01:00	72,61	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 02:00	68,02	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 03:00	77,39	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 04:00	75,12	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 05:00	74,05	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 06:00	73,52	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 07:00	71,45	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 08:00	58,03	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 09:00	69,47	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 10:00	63,37	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 11:00	62,04	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 12:00	64,90	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 13:00	73,02	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 14:00	68,38	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 15:00	76,69	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 16:00	53,05	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 17:00	59,99	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 18:00	65,61	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 19:00	58,53	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 20:00	53,82	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 21:00	59,94	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 22:00	68,24	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-01-2012 23:00	59,96	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 00:00	73,28	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 01:00	71,49	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 02:00	77,62	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 03:00	81,58	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 04:00	83,33	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 05:00	72,66	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 06:00	76,69	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 07:00	71,68	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 08:00	77,50	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 09:00	83,18	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 10:00	84,82	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 11:00	79,49	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 12:00	84,06	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 13:00	86,13	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 14:00	84,59	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 15:00	84,26	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 16:00	83,51	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-01-2012 17:00	83,60	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	28-01-2012 18:00	81,22	µg/m³	K
Media oraria	O3	28-01-2012 19:00	82,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	28-01-2012 20:00	87,19	µg/m³	K
Media oraria	O3	28-01-2012 21:00	89,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	28-01-2012 22:00	86,14	µg/m³	K
Media oraria	O3	28-01-2012 23:00	85,37	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 00:00	86,22	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 01:00	89,84	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 02:00	92,16	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 03:00	91,80	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 04:00	89,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 05:00	90,53	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 06:00	86,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 07:00	89,27	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 08:00	86,62	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 09:00	89,42	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 10:00	89,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 11:00	90,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 12:00	92,16	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 13:00	93,61	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 14:00	92,96	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 15:00	91,09	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 16:00	91,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 17:00	87,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 18:00	80,95	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 19:00	74,28	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 20:00	80,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 21:00	82,96	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 22:00	82,03	µg/m³	K
Media oraria	O3	29-01-2012 23:00	84,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 00:00	77,81	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 01:00	72,70	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 02:00	71,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 03:00	73,29	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 04:00	76,68	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 05:00	75,76	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 06:00	72,81	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 07:00	72,05	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 08:00	71,44	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 09:00	74,17	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 10:00	69,56	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 11:00	72,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 12:00	75,11	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 13:00	74,32	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 14:00	80,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 15:00	81,33	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 16:00	85,68	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 17:00	88,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 18:00	87,23	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 19:00	80,16	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 20:00	82,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 21:00	79,61	µg/m³	K

Media oraria	O3	30-01-2012 22:00	75,06	µg/m³	K
Media oraria	O3	30-01-2012 23:00	83,78	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 00:00	85,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 01:00	89,14	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 02:00	89,09	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 03:00	86,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 04:00	81,12	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 05:00	80,86	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 06:00	84,57	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 07:00	80,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 08:00	77,54	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 09:00	77,26	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 10:00	79,60	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 11:00	80,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 12:00	85,52	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 13:00	86,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 14:00	78,79	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 15:00	78,70	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 16:00	75,54	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 17:00	74,53	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 18:00	71,07	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 19:00	74,31	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 20:00	78,94	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 21:00	81,63	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 22:00	83,44	µg/m³	K
Media oraria	O3	31-01-2012 23:00	83,11	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 00:00	80,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 01:00	79,21	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 02:00	79,14	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 03:00	81,27	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 04:00	81,79	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 05:00	80,24	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 06:00	81,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 07:00	83,39	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 08:00	79,21	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 09:00	81,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 10:00	83,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 11:00	91,02	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 12:00	89,04	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 13:00	87,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 14:00	92,39	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 15:00	96,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 16:00	97,37	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 17:00	92,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 18:00	88,22	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 19:00	87,70	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 20:00	87,05	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 21:00	84,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 22:00	86,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	01-02-2012 23:00	85,98	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 00:00	85,39	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 01:00	87,21	µg/m³	K

Media oraria	O3	02-02-2012 02:00	86,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 03:00	87,73	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 04:00	84,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 05:00	86,37	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 06:00	89,48	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 07:00	78,43	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 08:00	80,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 09:00	84,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 10:00	80,46	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 11:00	81,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 12:00	89,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 13:00	93,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 14:00	90,94	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 15:00	86,32	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 16:00	80,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 17:00	81,66	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 18:00	71,69	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 19:00	78,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 20:00	87,71	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 21:00	87,95	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 22:00	88,24	µg/m³	K
Media oraria	O3	02-02-2012 23:00	77,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 00:00	78,94	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 01:00	82,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 02:00	85,53	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 03:00	88,04	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 04:00	88,14	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 05:00	88,17	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 06:00	87,57	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 07:00	86,88	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 08:00	85,39	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 09:00	69,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 10:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	03-02-2012 11:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	03-02-2012 12:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	03-02-2012 13:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	03-02-2012 14:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	03-02-2012 15:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	03-02-2012 16:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	03-02-2012 17:00	85,52	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 18:00	86,38	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 19:00	85,43	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 20:00	83,32	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 21:00	80,01	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 22:00	83,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	03-02-2012 23:00	83,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 00:00	93,52	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 01:00	96,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 02:00	92,48	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 03:00	89,80	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 04:00	86,37	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 05:00	83,83	µg/m³	K

Media oraria	O3	04-02-2012 06:00	80,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 07:00	82,33	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 08:00	80,91	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 09:00	70,22	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 10:00	60,01	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 11:00	72,53	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 12:00	81,07	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 13:00	86,26	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 14:00	90,40	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 15:00	89,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 16:00	88,67	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 17:00	85,66	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 18:00	85,59	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 19:00	85,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 20:00	81,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 21:00	76,62	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 22:00	69,54	µg/m³	K
Media oraria	O3	04-02-2012 23:00	57,42	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 00:00	74,14	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 01:00	75,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 02:00	78,07	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 03:00	58,56	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 04:00	75,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 05:00	75,26	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 06:00	80,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 07:00	81,57	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 08:00	91,00	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 09:00	90,13	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 10:00	88,69	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 11:00	89,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 12:00	89,01	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 13:00	92,14	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 14:00	92,68	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 15:00	93,16	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 16:00	92,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 17:00	87,29	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 18:00	86,83	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 19:00	82,29	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 20:00	83,48	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 21:00	84,31	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 22:00	79,70	µg/m³	K
Media oraria	O3	05-02-2012 23:00	80,80	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 00:00	86,66	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 01:00	72,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 02:00	71,40	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 03:00	77,27	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 04:00	73,03	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 05:00	73,23	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 06:00	76,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 07:00	78,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 08:00	77,69	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 09:00	80,03	µg/m³	K

Media oraria	O3	06-02-2012 10:00	80,56	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 11:00	82,38	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 12:00	76,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 13:00	78,10	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 14:00	78,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 15:00	76,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 16:00	74,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 17:00	73,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 18:00	75,91	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 19:00	78,91	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 20:00	82,17	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 21:00	79,04	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 22:00	75,23	µg/m³	K
Media oraria	O3	06-02-2012 23:00	76,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 00:00	75,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 01:00	73,26	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 02:00	77,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 03:00	76,78	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 04:00	73,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 05:00	63,58	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 06:00	61,06	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 07:00	68,88	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 08:00	68,60	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 09:00	69,29	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 10:00	72,42	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 11:00	74,10	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 12:00	75,82	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 13:00	74,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 14:00	76,51	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 15:00	76,62	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 16:00	79,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 17:00	80,06	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 18:00	80,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 19:00	80,35	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 20:00	80,70	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 21:00	80,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 22:00	82,94	µg/m³	K
Media oraria	O3	07-02-2012 23:00	83,28	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 00:00	86,04	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 01:00	85,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 02:00	85,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 03:00	79,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 04:00	69,06	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 05:00	61,40	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 06:00	73,44	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 07:00	56,04	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 08:00	54,00	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 09:00	52,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 10:00	68,78	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 11:00	55,39	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 12:00	70,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 13:00	74,18	µg/m³	K

Media oraria	O3	08-02-2012 14:00	78,03	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 15:00	78,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 16:00	73,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 17:00	74,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 18:00	79,06	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 19:00	74,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 20:00	83,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 21:00	85,94	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 22:00	88,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	08-02-2012 23:00	91,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 00:00	93,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 01:00	93,38	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 02:00	94,11	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 03:00	93,39	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 04:00	90,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 05:00	86,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 06:00	86,82	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 07:00	83,70	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 08:00	87,80	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 09:00	88,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 10:00	81,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 11:00	83,07	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 12:00	83,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 13:00	89,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 14:00	76,80	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 15:00	78,03	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 16:00	82,21	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 17:00	82,37	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 18:00	85,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 19:00	86,44	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 20:00	84,37	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 21:00	87,10	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 22:00	94,76	µg/m³	K
Media oraria	O3	09-02-2012 23:00	94,78	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 00:00	95,23	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 01:00	95,28	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 02:00	94,37	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 03:00	94,01	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 04:00	87,67	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 05:00	88,96	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 06:00	94,43	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 07:00	80,24	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 08:00	85,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 09:00	88,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 10:00	89,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 11:00	85,91	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 12:00	82,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 13:00	75,89	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 14:00	82,42	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 15:00	89,48	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 16:00	90,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 17:00	94,17	µg/m³	K

Media oraria	O3	10-02-2012 18:00	94,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 19:00	95,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 20:00	97,79	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 21:00	98,33	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 22:00	97,60	µg/m³	K
Media oraria	O3	10-02-2012 23:00	95,35	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 00:00	97,00	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 01:00	96,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 02:00	99,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 03:00	102,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 04:00	102,24	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 05:00	99,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 06:00	98,71	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 07:00	98,83	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 08:00	96,74	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 09:00	87,10	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 10:00	95,84	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 11:00	97,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 12:00	96,95	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 13:00	98,24	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 14:00	99,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 15:00	101,46	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 16:00	104,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 17:00	103,44	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 18:00	103,76	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 19:00	102,58	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 20:00	101,89	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 21:00	100,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 22:00	98,34	µg/m³	K
Media oraria	O3	11-02-2012 23:00	102,01	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 00:00	102,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 01:00	102,44	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 02:00	101,04	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 03:00	97,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 04:00	99,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 05:00	96,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 06:00	84,26	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 07:00	96,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 08:00	92,87	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 09:00	95,67	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 10:00	97,68	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 11:00	94,07	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 12:00	92,98	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 13:00	91,51	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 14:00	87,34	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 15:00	82,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 16:00	86,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 17:00	88,86	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 18:00	92,86	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 19:00	93,48	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 20:00	93,08	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 21:00	86,53	µg/m³	K

Media oraria	O3	12-02-2012 22:00	83,73	µg/m³	K
Media oraria	O3	12-02-2012 23:00	85,71	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 00:00	90,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 01:00	90,60	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 02:00	85,86	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 03:00	86,28	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 04:00	93,23	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 05:00	100,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 06:00	77,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 07:00	79,67	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 08:00	88,67	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 09:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	13-02-2012 10:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	13-02-2012 11:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	13-02-2012 12:00	-	µg/m³	Z
Media oraria	O3	13-02-2012 13:00	86,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 14:00	92,84	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 15:00	68,58	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 16:00	87,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 17:00	90,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 18:00	91,62	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 19:00	99,88	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 20:00	94,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 21:00	88,19	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 22:00	94,67	µg/m³	K
Media oraria	O3	13-02-2012 23:00	97,68	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 00:00	99,25	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 01:00	102,44	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 02:00	97,42	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 03:00	96,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 04:00	99,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 05:00	97,83	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 06:00	102,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 07:00	103,76	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 08:00	101,52	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 09:00	97,78	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 10:00	99,74	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 11:00	97,24	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 12:00	99,59	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 13:00	95,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 14:00	99,94	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 15:00	102,16	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 16:00	99,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 17:00	96,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 18:00	98,03	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 19:00	93,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 20:00	95,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 21:00	96,69	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 22:00	98,59	µg/m³	K
Media oraria	O3	14-02-2012 23:00	97,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 00:00	95,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 01:00	79,88	µg/m³	K

Media oraria	O3	15-02-2012 02:00	81,08	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 03:00	67,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 04:00	81,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 05:00	87,54	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 06:00	97,68	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 07:00	107,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 08:00	97,71	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 09:00	105,22	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 10:00	108,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 11:00	112,60	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 12:00	115,82	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 13:00	113,82	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 14:00	114,66	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 15:00	116,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 16:00	116,16	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 17:00	115,58	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 18:00	113,58	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 19:00	110,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 20:00	109,09	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 21:00	108,52	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 22:00	105,56	µg/m³	K
Media oraria	O3	15-02-2012 23:00	106,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 00:00	106,11	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 01:00	101,43	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 02:00	101,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 03:00	89,12	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 04:00	71,17	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 05:00	59,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 06:00	89,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 07:00	95,79	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 08:00	95,11	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 09:00	90,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 10:00	95,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 11:00	92,83	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 12:00	94,89	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 13:00	100,03	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 14:00	98,13	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 15:00	100,95	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 16:00	97,56	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 17:00	94,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 18:00	95,29	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 19:00	86,62	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 20:00	87,78	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 21:00	86,00	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 22:00	90,84	µg/m³	K
Media oraria	O3	16-02-2012 23:00	93,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 00:00	93,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 01:00	90,19	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 02:00	89,48	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 03:00	89,54	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 04:00	89,29	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 05:00	85,49	µg/m³	K

Media oraria	O3	17-02-2012 06:00	66,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 07:00	61,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 08:00	74,05	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 09:00	77,57	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 10:00	81,92	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 11:00	81,40	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 12:00	69,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 13:00	83,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 14:00	89,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 15:00	94,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 16:00	71,55	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 17:00	88,21	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 18:00	87,50	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 19:00	81,86	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 20:00	81,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 21:00	86,63	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 22:00	91,21	µg/m³	K
Media oraria	O3	17-02-2012 23:00	98,03	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 00:00	104,83	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 01:00	100,51	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 02:00	106,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 03:00	108,28	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 04:00	106,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 05:00	86,74	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 06:00	84,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 07:00	108,63	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 08:00	88,10	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 09:00	103,11	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 10:00	107,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 11:00	112,86	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 12:00	115,00	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 13:00	108,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 14:00	114,13	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 15:00	108,99	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 16:00	107,46	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 17:00	104,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 18:00	103,96	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 19:00	104,25	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 20:00	102,65	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 21:00	101,22	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 22:00	98,86	µg/m³	K
Media oraria	O3	18-02-2012 23:00	92,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 00:00	100,00	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 01:00	107,83	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 02:00	106,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 03:00	105,63	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 04:00	105,71	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 05:00	103,67	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 06:00	95,46	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 07:00	103,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 08:00	104,88	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 09:00	103,30	µg/m³	K

Media oraria	O3	19-02-2012 10:00	104,65	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 11:00	105,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 12:00	103,58	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 13:00	104,06	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 14:00	104,27	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 15:00	104,19	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 16:00	102,79	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 17:00	102,49	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 18:00	105,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 19:00	106,41	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 20:00	107,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 21:00	109,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 22:00	110,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	19-02-2012 23:00	112,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 00:00	112,13	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 01:00	111,33	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 02:00	104,74	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 03:00	109,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 04:00	108,46	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 05:00	110,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 06:00	110,76	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 07:00	110,98	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 08:00	103,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 09:00	102,93	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 10:00	94,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 11:00	93,87	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 12:00	99,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 13:00	86,30	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 14:00	84,05	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 15:00	95,32	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 16:00	87,32	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 17:00	93,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 18:00	101,24	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 19:00	97,98	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 20:00	101,66	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 21:00	98,94	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 22:00	93,23	µg/m³	K
Media oraria	O3	20-02-2012 23:00	101,11	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 00:00	106,33	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 01:00	106,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 02:00	103,62	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 03:00	105,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 04:00	106,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 05:00	104,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 06:00	103,28	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 07:00	100,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 08:00	91,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 09:00	98,35	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 10:00	90,73	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 11:00	90,39	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 12:00	92,97	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 13:00	93,27	µg/m³	K

Media oraria	O3	21-02-2012 14:00	83,06	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 15:00	83,45	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 16:00	84,00	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 17:00	82,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 18:00	74,01	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 19:00	71,40	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 20:00	74,21	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 21:00	88,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 22:00	100,28	µg/m³	K
Media oraria	O3	21-02-2012 23:00	101,72	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 00:00	104,05	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 01:00	102,85	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 02:00	99,60	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 03:00	96,61	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 04:00	94,77	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 05:00	97,66	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 06:00	97,10	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 07:00	93,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 08:00	89,87	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 09:00	96,80	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 10:00	93,04	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 11:00	96,14	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 12:00	95,36	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 13:00	95,20	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 14:00	92,54	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 15:00	97,92	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 16:00	100,59	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 17:00	102,76	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 18:00	98,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 19:00	98,75	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 20:00	99,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 21:00	104,64	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 22:00	106,34	µg/m³	K
Media oraria	O3	22-02-2012 23:00	106,18	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 00:00	105,82	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 01:00	105,47	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 02:00	105,27	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 03:00	107,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 04:00	105,90	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 05:00	106,40	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 06:00	105,05	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 07:00	100,91	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 08:00	89,40	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 09:00	77,15	µg/m³	K
Media oraria	O3	23-02-2012 10:00	78,66	µg/m³	K