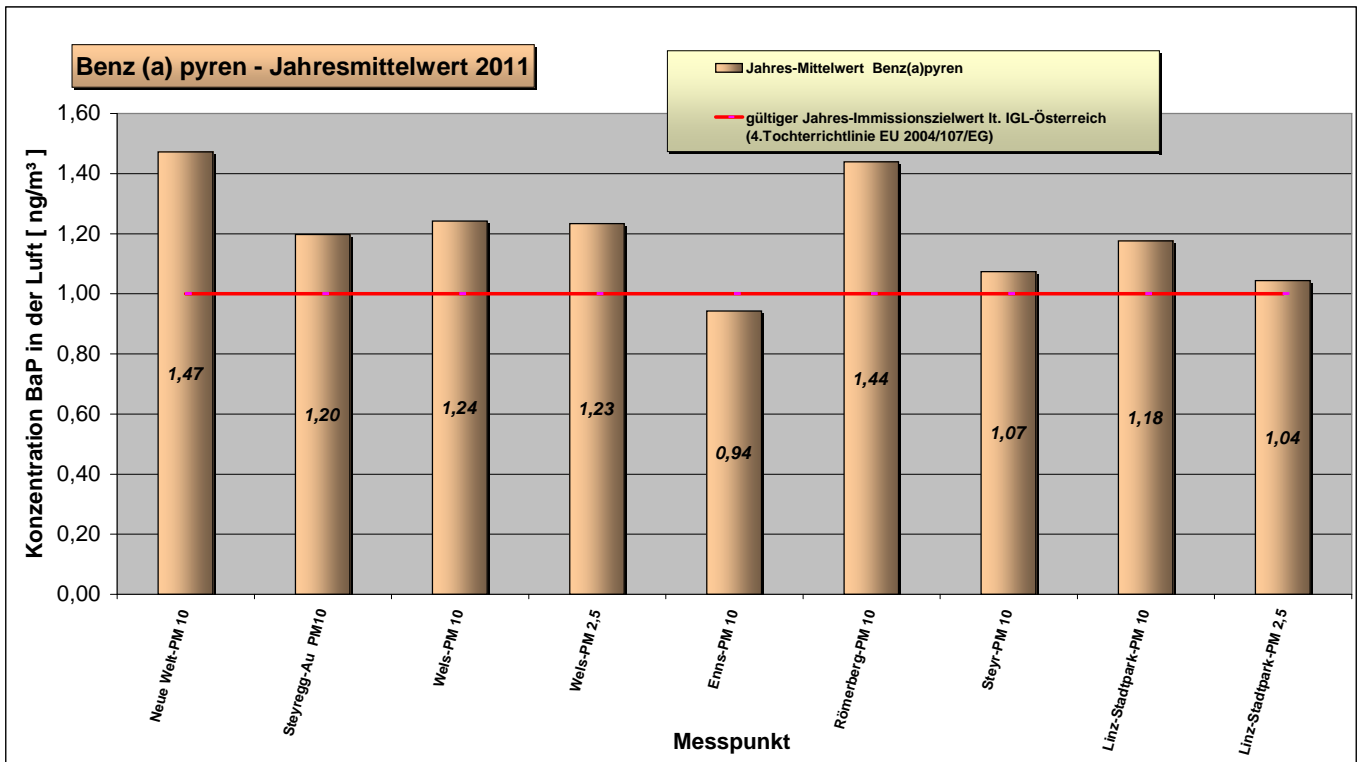


Benz-a-pyren ---- Jahreskenngröße und Monatsmittelwerte der Luftqualität in Oberösterreich



Messperiode	2011 / 1	2011 / 2	2011 / 3	2011 / 4	2011 / 5	2011 / 6	2011 / 7	2011 / 8	2011 / 9	2011 / 10	2011 / 11	2011 / 12	2011 / 13	Jahres- Mittelwert [ng/m³]	Jahres- Immissions- Zielwert [ng/m³]
Start Probenahme	28.12.2010	25.01.2011	22.02.2011	22.03.2011	19.04.2011	17.05.2011	14.06.2011	12.07.2011	09.08.2011	06.09.2011	04.10.2011	01.11.2011	29.11.2011		
Ende Probenahme	24.01.2011	21.02.2011	21.03.2011	18.04.2011	16.05.2011	13.06.2011	11.07.2011	08.08.2011	05.09.2011	03.10.2011	31.10.2011	28.11.2011	26.12.2011		
Benz-a-pyren in der Luft [ng / m³] Jahres-Immissions-Zielwert = 1 ng/m³															
Neue Welt-PM 10	4,5	3,1	3,4	0,37	0,09	0,03	0,08	0,08	0,13	0,36	1,50	3,30	2,20	1,47	1,00
Steyregg-Au PM10	5,1	1,9	1,9	0,58	0,07	0,08	0,30	0,46	0,31	0,35	0,82	1,60	2,10	1,20	1,00
Wels-PM 10	4,7	2,2	2,9	0,37	0,07	0,02	0,25	0,04	0,03	0,27	1,30	2,20	1,80	1,24	1,00
Wels-PM 2,5	4,8	2,3	3,0	0,28	0,08	0,01	0,22	0,04	0,04	0,27	1,20	2,00	1,80	1,23	1,00
Enns-PM 10	3,4	1,5	2,3	0,23	0,05	0,01	0,04	0,03	0,05	0,20	0,84	1,90	1,70	0,94	1,00
Römerberg-PM 10	4,5	2,0	3,4	0,37	0,25	0,12	0,10	0,27	0,44	0,76	1,50	3,10	1,90	1,44	1,00
Steyr-PM 10	4,8	1,7	2,00	0,19	0,05	0,01	0,03	0,02	0,03	0,14	0,79	2,10	2,10	1,07	1,00
Linz-Stadtpark-PM 10	4,2	1,6	2,4	0,26	0,16	0,04	0,06	0,21	0,39	0,67	1,10	2,30	1,90	1,18	1,00
Linz-Stadtpark-PM 2,5	3,6	1,7	2,00	0,21	0,14	0,04	0,08	0,16	0,27	0,59	0,88	2,10	1,80	1,04	1,00

