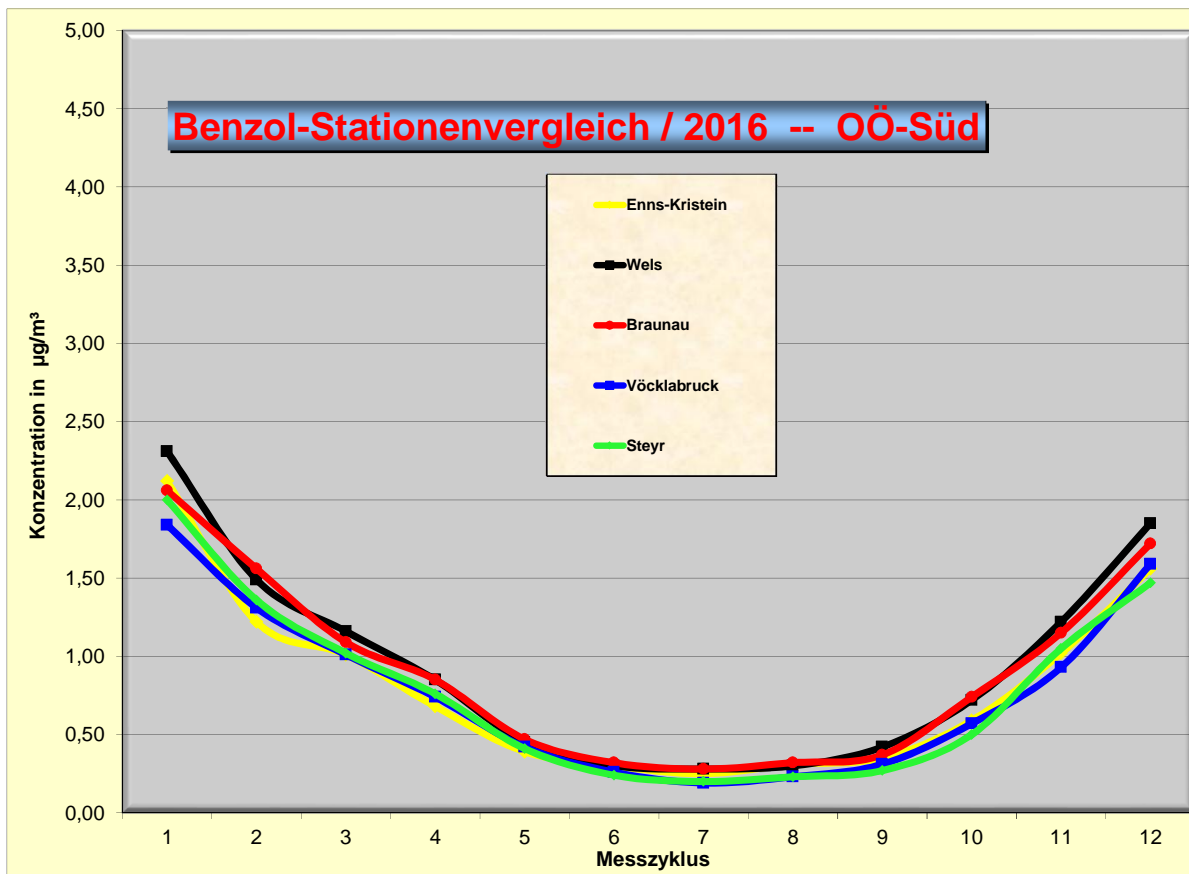


### Vergleich der BENZOL-Werte / 2016 in der Außenluft -- OÖ-Süd

Messperiode	Messzyklus	Steyr	Enns-Kristein	Wels	Braunau	Vöcklabruck
15.12.15 - 14.1.16	1	2,00	2,12	2,31	2,06	1,84
14.1.16 - 16.2.16	2	1,36	1,22	1,49	1,56	1,31
16.2.16 - 15.3.16	3	1,02	1,01	1,16	1,09	1,01
15.3.16 - 14.4.16	4	0,76	0,68	0,85	0,85	0,74
14.4.16 - 17.5.16	5	0,41	0,39	0,45	0,47	0,42
17.5.16 - 14.6.16	6	0,24	0,30	0,30	0,32	0,26
14.6.16 - 14.7.16	7	0,20	0,25	0,28	0,28	0,19
14.7.16 - 16.8.16	8	0,23	0,31	0,30	0,32	0,23
16.8.16 - 15.9.16	9	0,27	0,35	0,42	0,37	0,31
15.9.16 - 13.10.16	10	0,50	0,59	0,72	0,74	0,57
13.10.16 - 15.11.16	11	1,05	1,02	1,22	1,15	0,93
15.11.16 - 15.12.16	12	1,47	1,56	1,85	1,72	1,59
<b>Benzol - Jahresmittel 2016</b> [µg/Nm³]		<b>0,79</b>	<b>0,82</b>	<b>0,95</b>	<b>0,91</b>	<b>0,78</b>

Konzentrationsangaben in µg/Nm³ -- Normbedingungen : 20°C / 1013 hPa



Bearbeiter : Ing. Adolf Schinerl