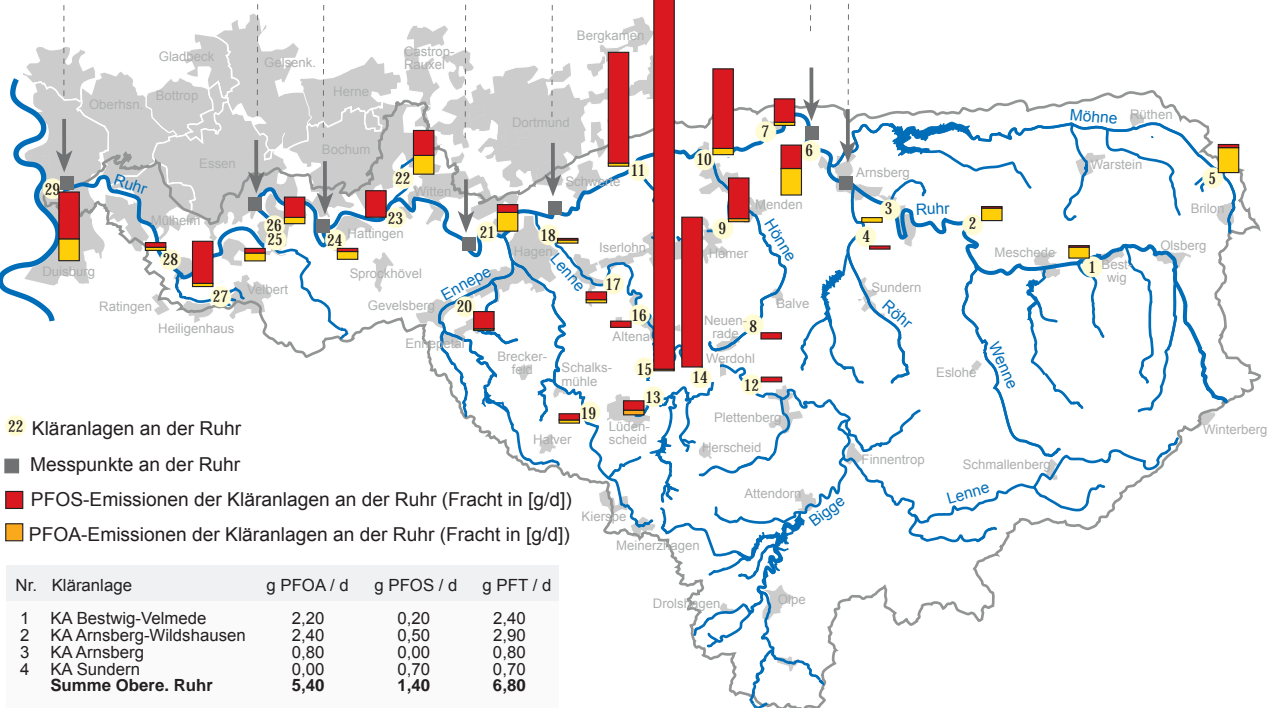
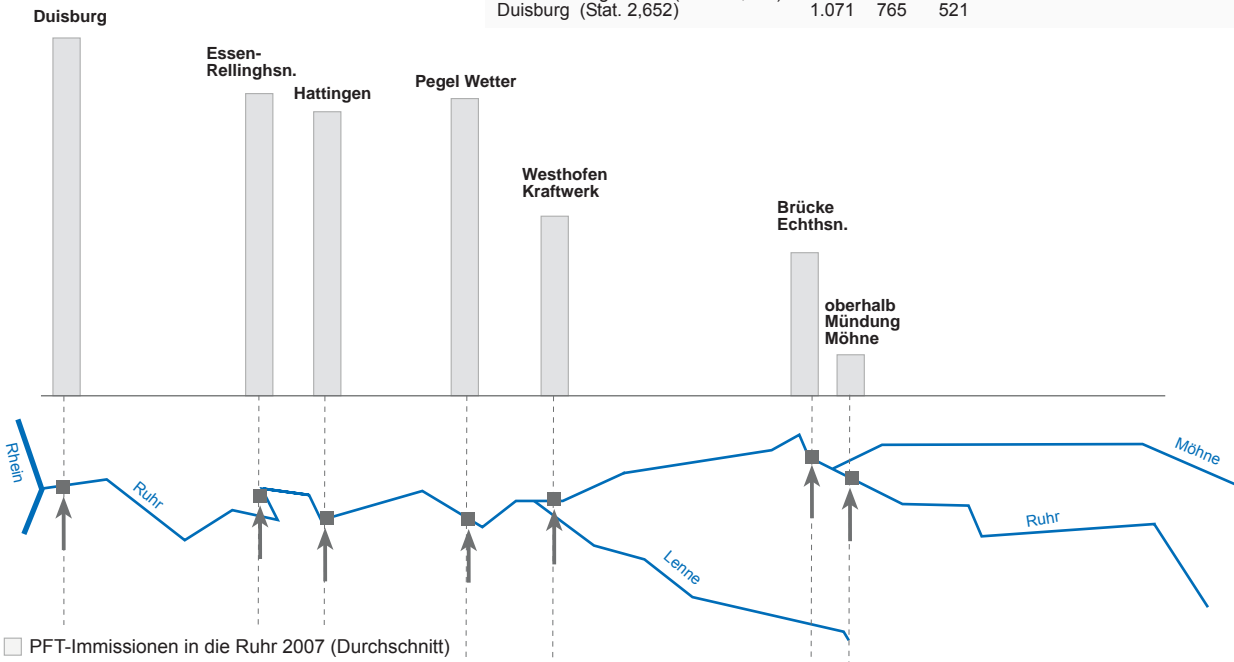


# PFT-Frachten Ruhr

## Messpunkte

## Jahr 2007

	08.01.	05.03.	02.04.	30.05.	30.07.	24.09.	03.12.	Durchschnitt
oberhalb Mdg. Möhne (Stat. 137,528)				97	103	36	124	90
Brücke Echthausen (Stat. 131,8)	453	417	354	284	373	108	211	314
Westhofen-Kraftwerk (Stat. 95,15)	505	482	344	245				394
Pegel Wetter (Stat. 80,66)	851	774	455	528				652
Hattingen (Stat. 56,703)	989	775	439	459	457			623
Essen-Rellinghausen (Stat. 42,764)	989	749	439	686	570	202	1.007	663
Duisburg (Stat. 2,652)	1.071	765	521					785



Nr.	Kläranlage	g PFOA / d	g PFOS / d	g PFT / d
1	KA Bestwig-Velmede	2,20	0,20	2,40
2	KA Arnsberg-Wildshausen	2,40	0,50	2,90
3	KA Arnsberg	0,80	0,00	0,80
4	KA Sundern	0,00	0,70	0,70
<b>Summe Obere Ruhr</b>		<b>5,40</b>	<b>1,40</b>	<b>6,80</b>
5	KA Brilon-Scharfenberg	5,00	0,68	5,68
<b>Summe Möhne</b>		<b>5,00</b>	<b>0,68</b>	<b>5,68</b>
6	KA Arnsberg-Neheim	5,20	4,80	10,00
7	KA Wickede	0,60	4,70	5,30
8	KA Neuenrade	0,10	1,20	1,30
9	KA Hemer	0,50	8,00	8,50
10	KA Menden	1,30	15,60	16,90
11	KA Iserlohn-Baarbachtal	0,70	21,80	22,50
<b>Summe Mittlere Ruhr</b>		<b>8,40</b>	<b>56,10</b>	<b>64,50</b>
12	KA Plettenberg	0,00	0,80	0,80
13	KA Lüd.-Schlittenbachtal	0,80	1,90	2,70
14	KA Werdohl	0,10	29,50	29,60
15	KA Rahmedetal	0,20	91,00	91,20
16	KA Altena	0,10	1,10	1,20
17	KA Iserlohn-Letmathe	0,50	1,70	2,20
18	KA Hagen-Fley	0,60	0,30	0,90
<b>Summe Lenne</b>		<b>2,30</b>	<b>126,30</b>	<b>128,60</b>

Nr.	Kläranlage	g PFOA / d	g PFOS / d	g PFT / d
19	KA Volmetal	0,60	1,10	1,70
20	KA Gevelsberg	0,30	3,50	3,80
21	KA Hagen	3,60	1,70	5,30
22	KA Bochum-Ölbachtal	3,80	4,90	8,70
23	KA Witten-Herbede	0,10	5,00	5,10
24	KA Hattingen	1,50	0,60	2,10
25	KA Essen-Kupferdreh	1,40	1,20	2,60
26	KA Essen-Süd	1,31	4,02	5,33
27	KA Abtsküche	0,50	8,30	8,80
28	KA Essen-Kettwig	0,66	0,84	1,50
29	KA Duisburg-Kaälerfeld	4,20	9,30	13,50
<b>Summe Untere Ruhr</b>		<b>17,97</b>	<b>40,46</b>	<b>58,43</b>
<b>SUMME RUHR (gesamt)</b>		<b>44,07</b>	<b>224,94</b>	<b>264,01</b>

