

Art der Messung	Datum	Ort	Nr. auf Karte	Ergebnis
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	17.10. 12:05 Uhr	MA, Kläranlage	1	BTEX < NWG Di-n-Butylether 0,17 mg/m ³
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	17.10. 12:30 Uhr	MA, NATO-Steiger	2	BTEX < NWG
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	17.10. 13:08 Uhr	Lampertheim, NATO-Steiger	3	BTEX < NWG
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	17.10. 14:40 Uhr	MA NATO-Steiger	2	BTEX < NWG
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	17.10. 15:00 Uhr	Xylon-Werke Fähre	4	BTEX < NWG
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	17.10. 16:20 Uhr	Brücke BAB 6	5	BTEX < NWG
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	17.10. 19:15 Uhr	MA, ZEWA-Auslass	6	Benzol < NWG
Luftsack, GC-MS und FID	17.10. 23 Uhr	Nachtweide Damm	7	BTEX < NWG
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	18.10. 11 Uhr	Nähe Tor 15	8	BTEX < NWG
Mobiles GC	18.10. 12 Uhr	Hafen, Am Hansenbusch	9	Benzol 50 µg/m ³ NMHC 10 ppm
Luftprobe (Gasmaus) am Emissionsort	18.10. 16 Uhr	Nähe des ehemaligen Brandortes	10	Butan/Butene 3-4 g/m ³ Benzol 600 µg/m ³ Weitere BTX < 0,1 mg/m ³ 2-Ethylhexanol 2,8 mg/m ³
Luftprobe TENAX, GC-MS und FID	19.10. 9 Uhr	NATO-Rampe	11	Benzol, Toluol < NWG C4-Gemisch 0,4 mg/m ³
Luftproben (Gasmäuse) am Emissionsort	19.10. 14 Uhr	Nähe des ehemaligen Brandortes	10	1. Gasmaus: Benzol, Ethylhexanol < NWG 2. Gasmaus: Benzol 0,33 mg/m ³ , Toluol 0,13 mg/m ³ , 2-Ethylhexanol < NWG 3. Gasmaus: Benzol 0,15 mg/m ³ , Ethylbenzol 0,04 mg/m ³ , Toluol 0,06 mg/m ³ Gasmäuse 1-3: C4-Schnitt < 10 mg/m ³
Luftprobe (Gasmaus)	20.10. ca. 9 Uhr	Landeshafen Steg	12	Iso-Butan, n-Butan < NWG Benzol, 2-Ethylhexanol < NWG
Luftprobe (Gasmaus)	20.10. ca. 9 Uhr	Landeshafen 90° Bogen	13	Iso-Butan, n-Butan < NWG Benzol, 2-Ethylhexanol < NWG
Luftprobe (Gasmaus)	20.10. ca. 9 Uhr	Landeshafen 90° Bogen	13	Iso-Butan, n-Butan < NWG Benzol, 2-Ethylhexanol < NWG
Luftprobe (Gasmaus)	20.10. ca. 9 Uhr	Landeshafen Y14	14	Benzol, 2-Ethylhexanol < NWG
Luftmesswagen, GC alle 30 Minuten mit Onlineübertragung	20.10. alle 30 Minuten online	Kreuzholzstraße am Hafen	15	Benzol 2 Halbstundenwerte < 8 µg/m ³ Alle anderen Halbstundenwerte < 2 µg/m ³

Luftmesswagen, FID online am PLS	20.10.	Kreuzholzstraße am Hafen	15	NMHC: alle Messwerte unter 0,1 mg/m ³ bis auf einen Peak 0,165 mg/m ³
Luftmesswagen, GC alle 30 Minuten mit Onlineübertragung	21.10. alle 30 Minuten online	Kreuzholzstraße am Hafen	15	Benzol unter 2 µg/m ³
Luftmesswagen, FID online am PLS	21.10.	Kreuzholzstraße am Hafen	15	NMHC: alle Messwerte unter 0,1 mg/m ³

< NWG kleiner Nachweisgrenze

BTEX Benzol Toluol Ethylbenzol Xylol