Standortblatt Luftmess-Station



Basel

Bau- und Umweltschutzdirektion BL

Departement für Wirtschaft Soziales und Umwelt BS

Lufthygieneamt beider Basel

Basel Feldberg-/Hammerstrasse

Lage

Stationsname Gemeinde

Messort Feldbergstrasse 113

Charakterisierung

Standortcharakterisierung Stadt - strassennah

Verkehrsbelastung hoch

Bebauung geschlossen

Bemerkungen Ecke Feldberg/Hammerstr.

Koordinaten

x / y Koordinaten 2611745 / 1268490

Höhe über Meer in m 255

Auftrag

Projekt Trend Luft

Zweck verkehrsexponiert Stadt

Gemessene Komponenten

von	bis	Komponente	Messverfahren
08.07.1988	03.09.1989	Stickstoffmonoxid	
08.07.1988	03.09.1989	Stickstoffdioxid	
08.07.1988	03.09.1989	Ozon	
08.07.1988	03.09.1989	Schwefeldioxid	
08.07.1988	03.09.1989	Schwebestaub (TSP)	Gravimetrie
04.01.1991	28.12.1991	VOC (apolar)	
14.01.1991	20.12.1996	Schwebestaub (TSP)	
24.01.1991		Stickstoffmonoxid	
24.01.1991		Stickstoffdioxid	
24.01.1991	09.12.1992	Ozon	
24.01.1991	31.12.1993	Schwefeldioxid	
06.09.1991	22.06.1999	Kohlenmonoxid	
02.01.1996		VOC (apolar)	
01.04.1998	30.05.1999	Feinstaub (PM10)	Gravimetrie
03.04.1998	27.04.1999	Staubdeposition	
06.07.2001	10.06.2002	Kohlenmonoxid	
01.06.2003		Feinstaub (PM10)	Gravimetrie
07.07.2008	08.07.2009	Ammoniak	
18.03.2010	09.01.2011	Partikelzahl	CPC 3022
20.07.2010	17.11.2015	Ozon	
11.02.2014	22.02.2016	Stickstoffdioxid	Diffusionssammler

Karte Basel Feldberg-/Hammerstrasse

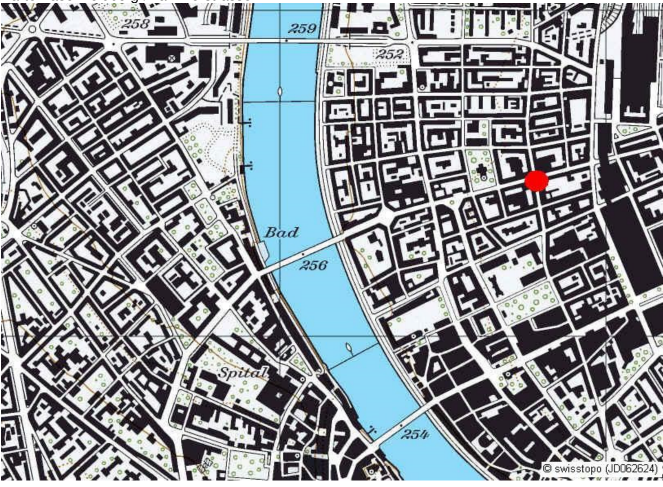


Foto Basel Feldberg-/Hammerstrasse

