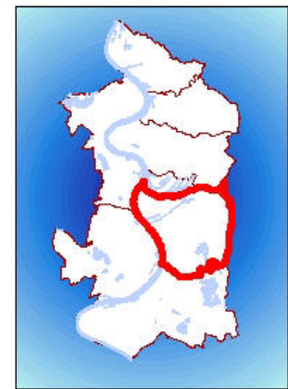
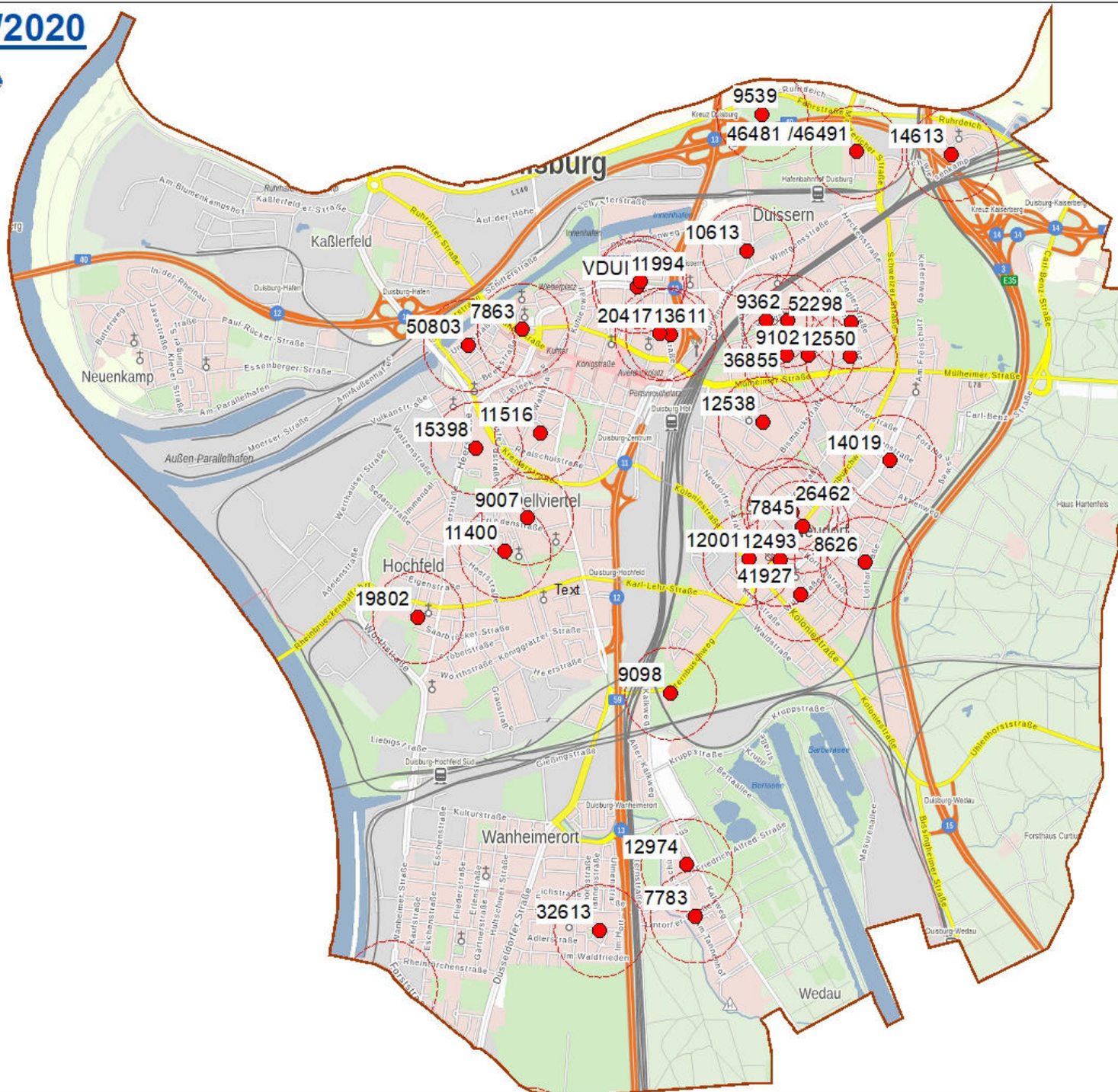


# Luftinfo 2019/2020

## Stadtbezirk: Mitte

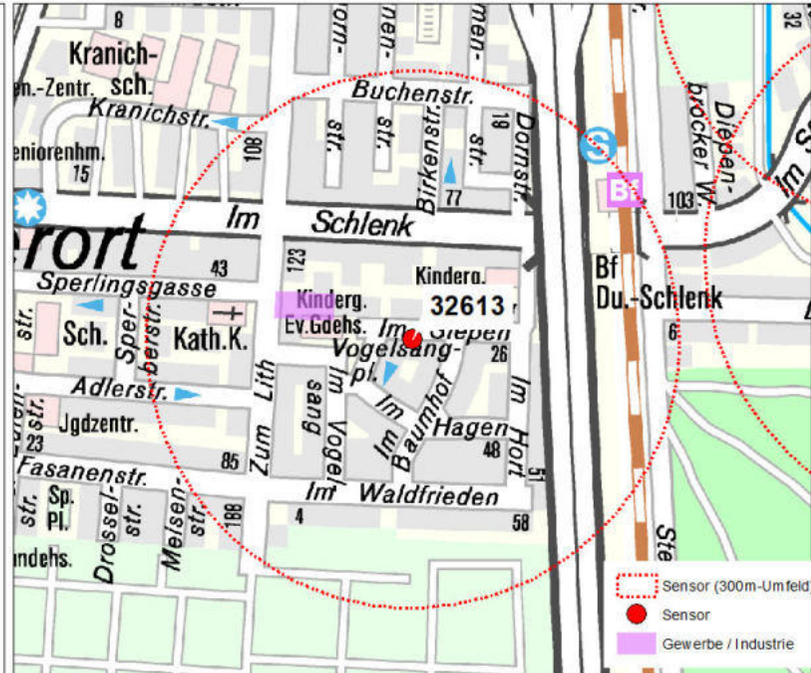


Die Darstellung zeigt nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt !

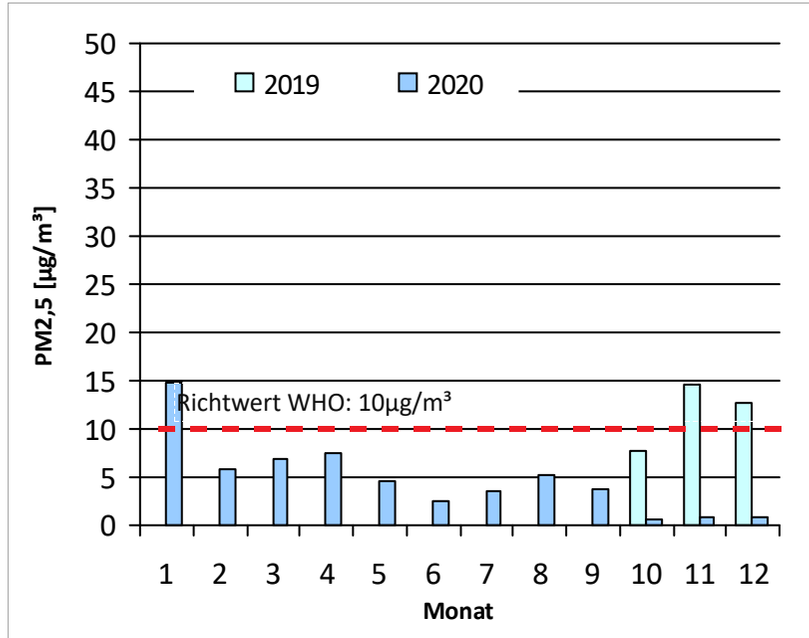
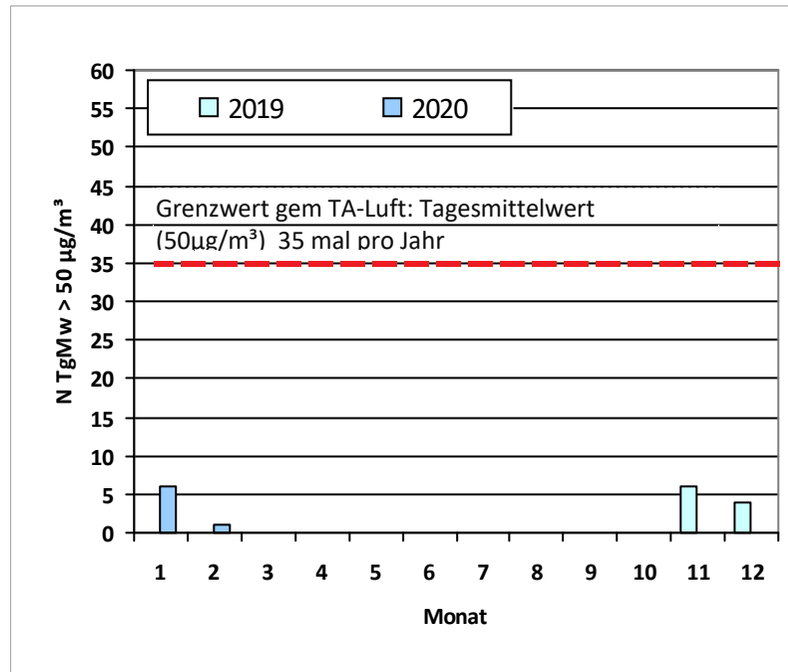
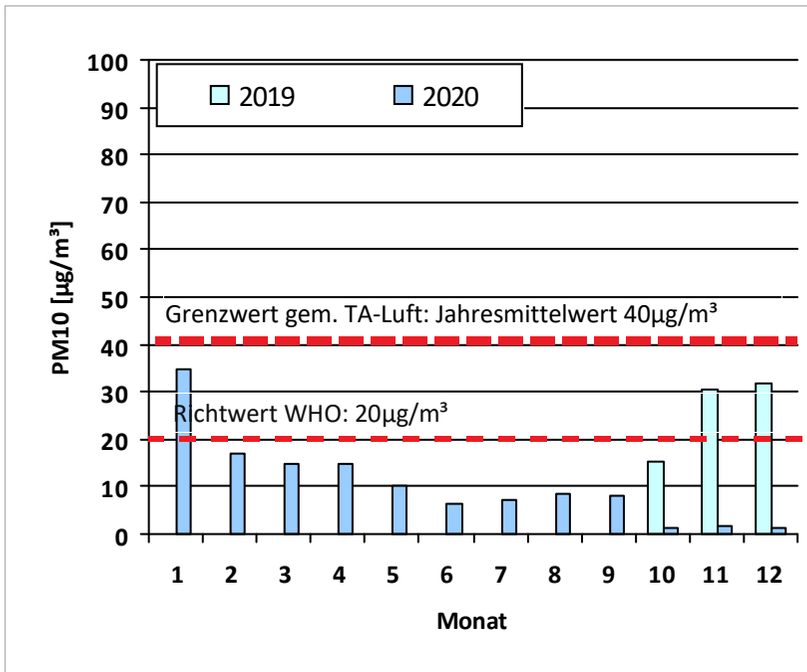
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 32613**

DHT-Sensor: 32614

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

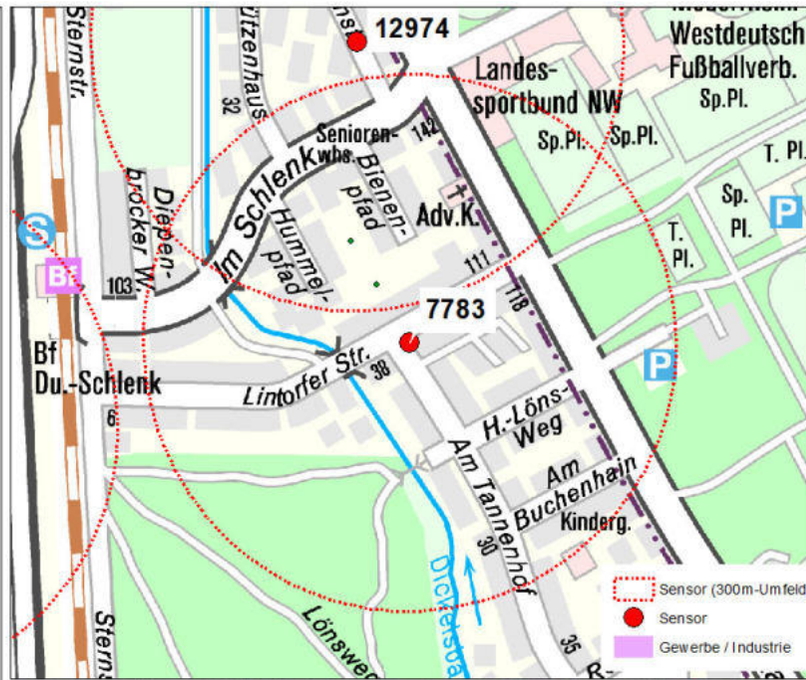


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	82	313	395
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	27,0	11,2	14,5
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	19,6	7,9	9,4
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	4,3	0,3	0,3
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	220,5	131,1	220,5
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2213	3513	5726
nTGMw > 50	10	7	17
Anteil der Gesamtsumme %			0,6%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	12,1	5,2	

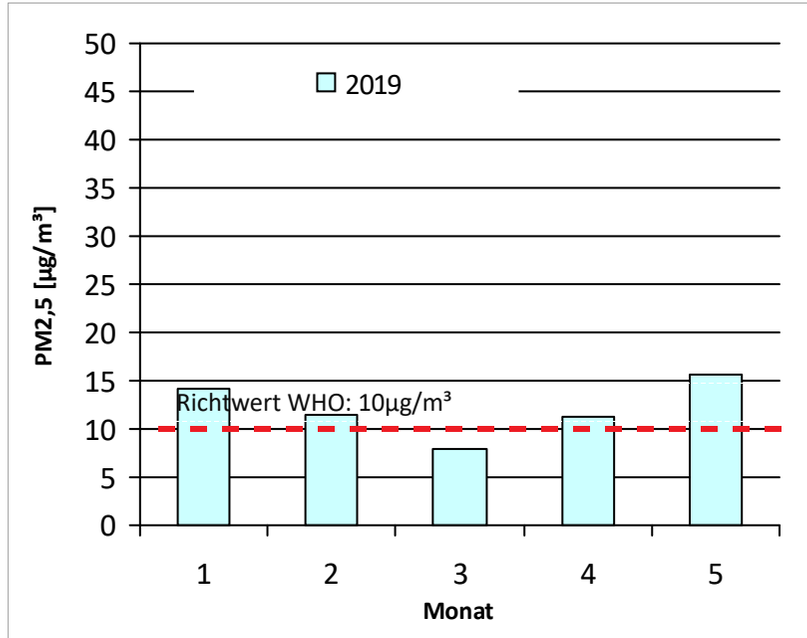
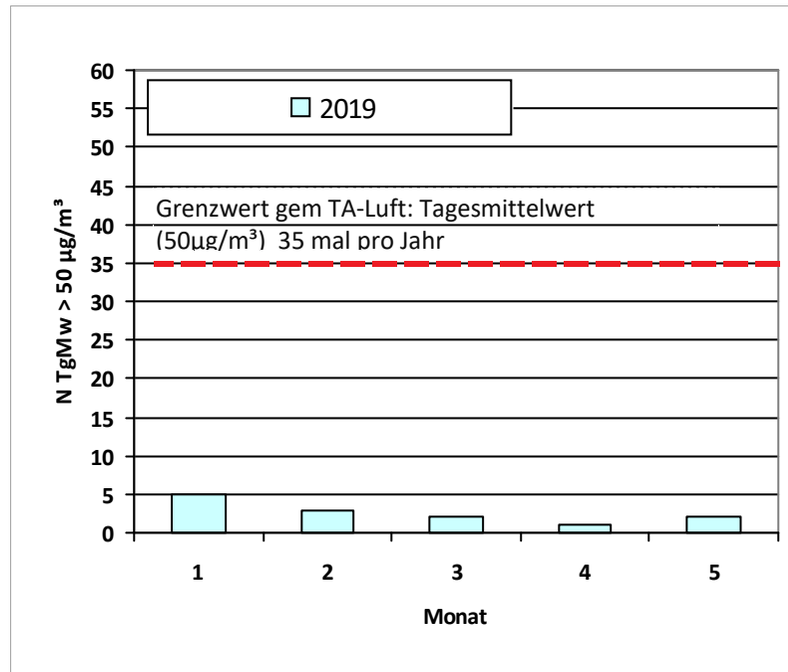
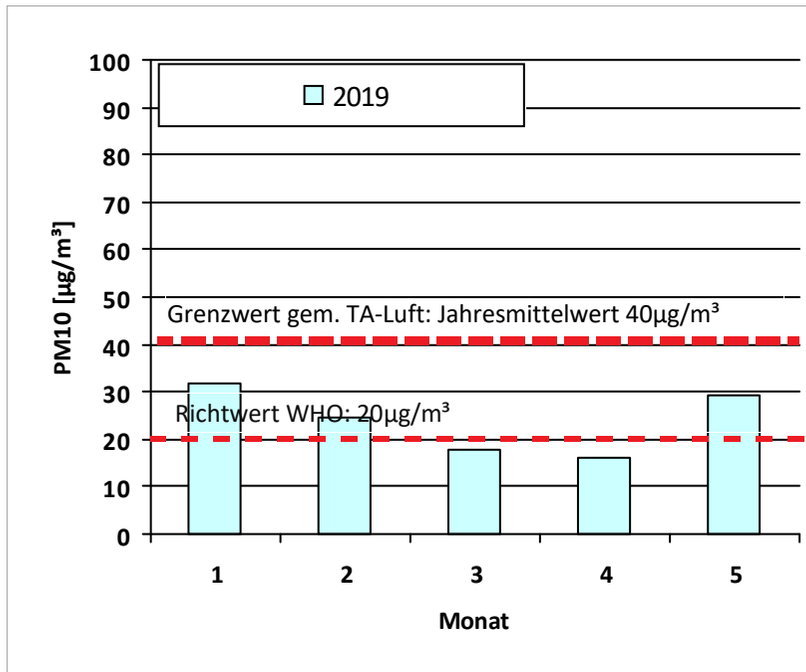
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 7783

DHT-Sensor: 7784

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

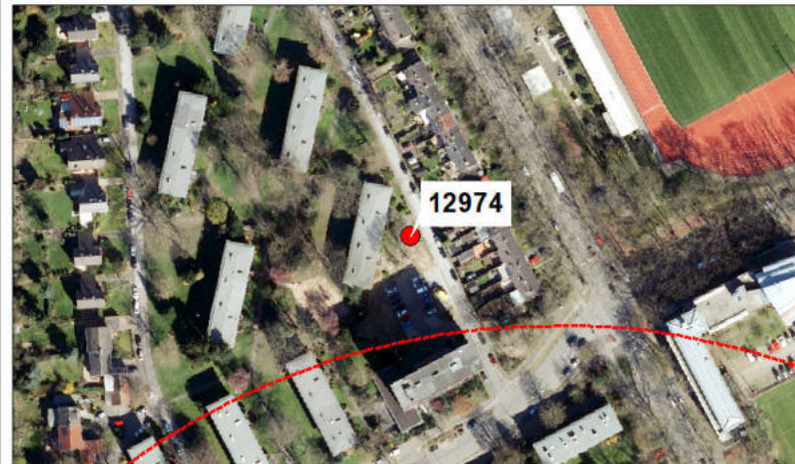
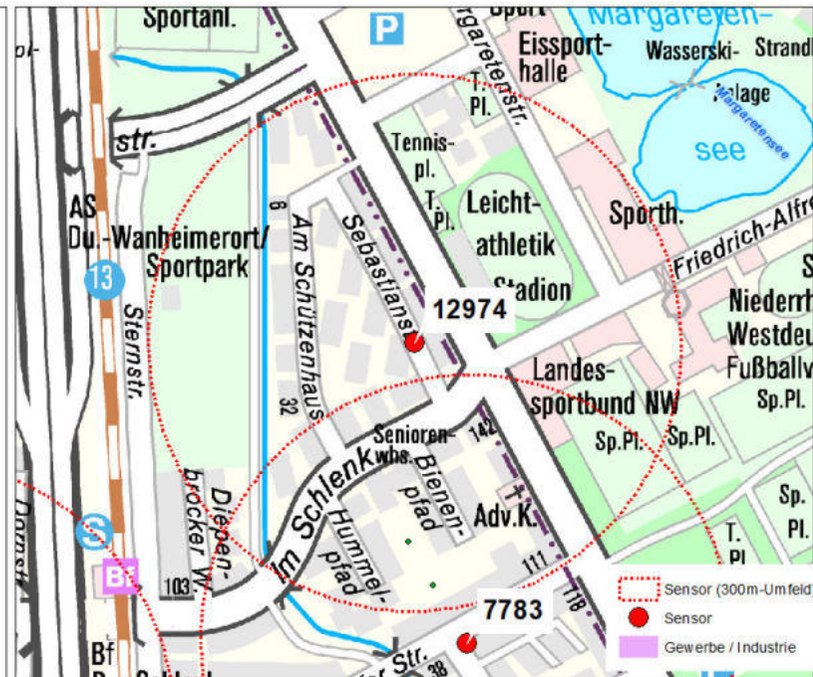


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	123		123
Mittelwert PM10 [µg/m³]	22,6		22,6
Median PM10 [µg/m³]	13,4		13,4
Minimum PM10 [µg/m³]	1,9		1,9
Maximum PM10 [µg/m³]	115,5		115,5
Summe PM10 [µg/m³]	2783		2783
nTGMw > 50	13		13
Anteil der Gesamtsumme %			0,3%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	11,3		

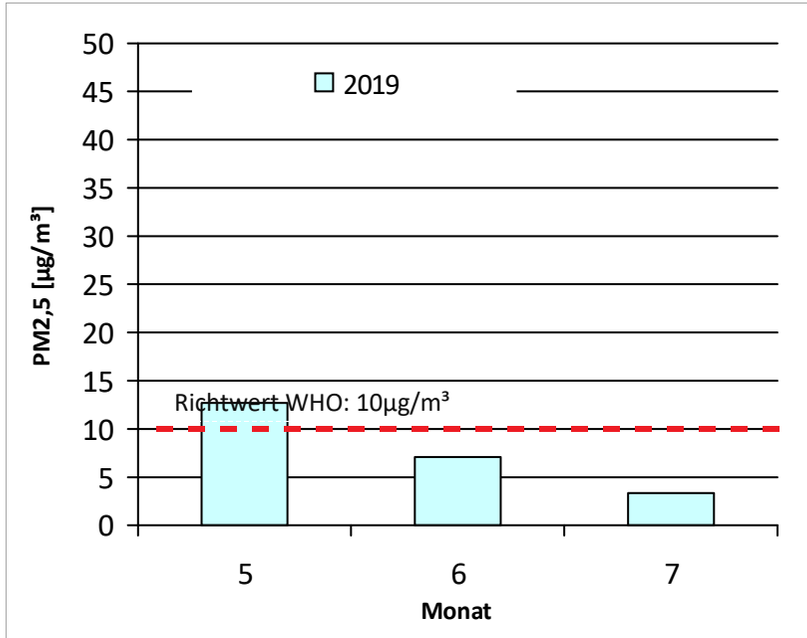
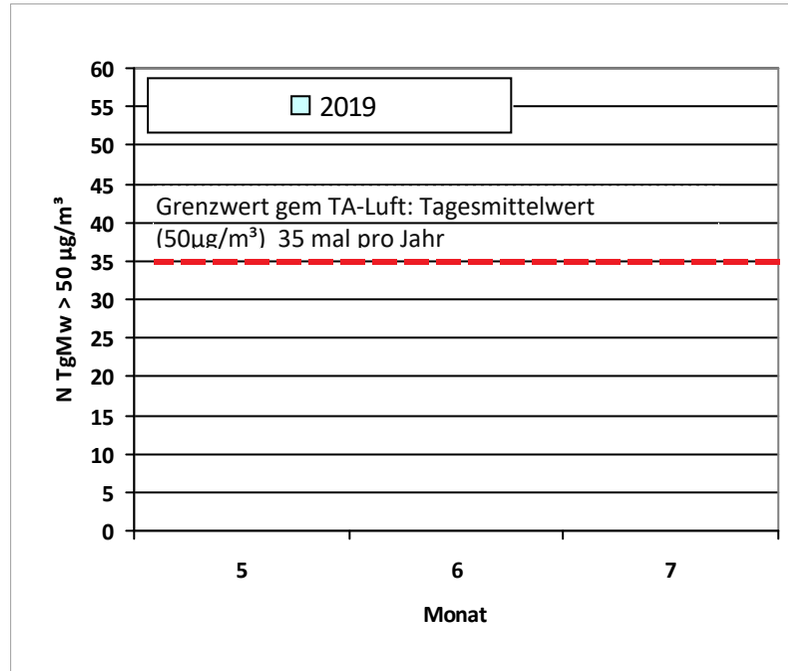
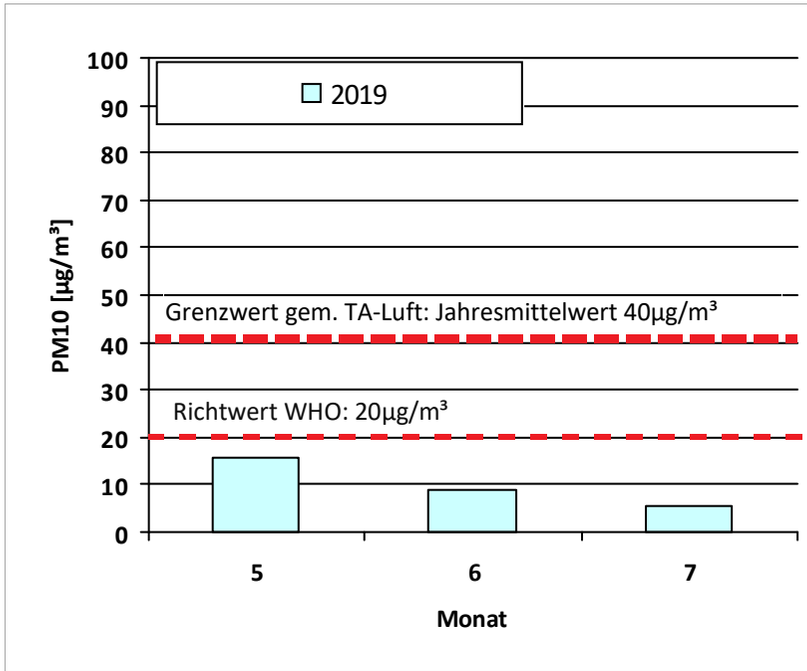
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 12974

DHT-Sensor: -

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

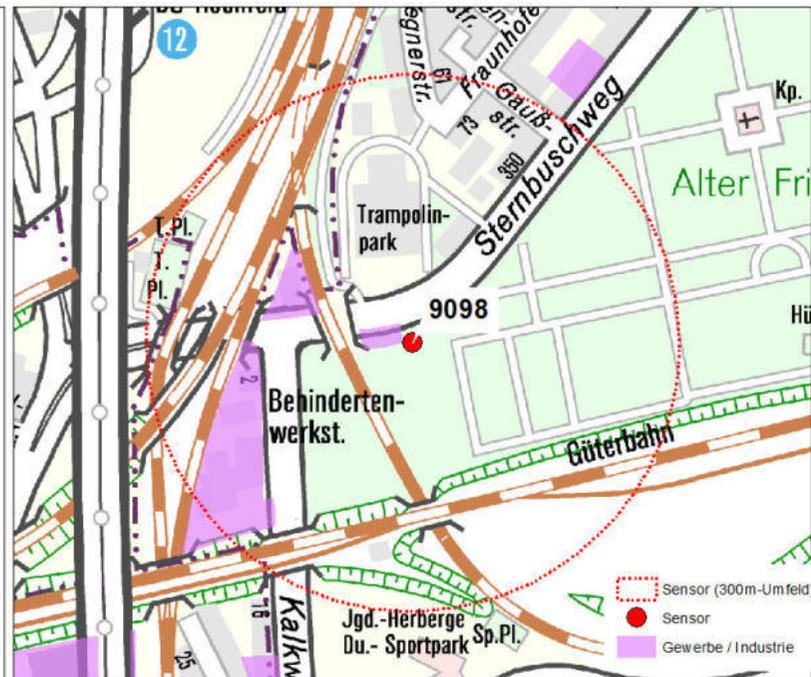


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	29		29
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	9,9		9,9
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	7,6		7,6
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2,3		2,3
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	28,9		28,9
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	287		287
nTGMw > 50	0		0
Anteil der Gesamtsumme %			0,0%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	7,6		

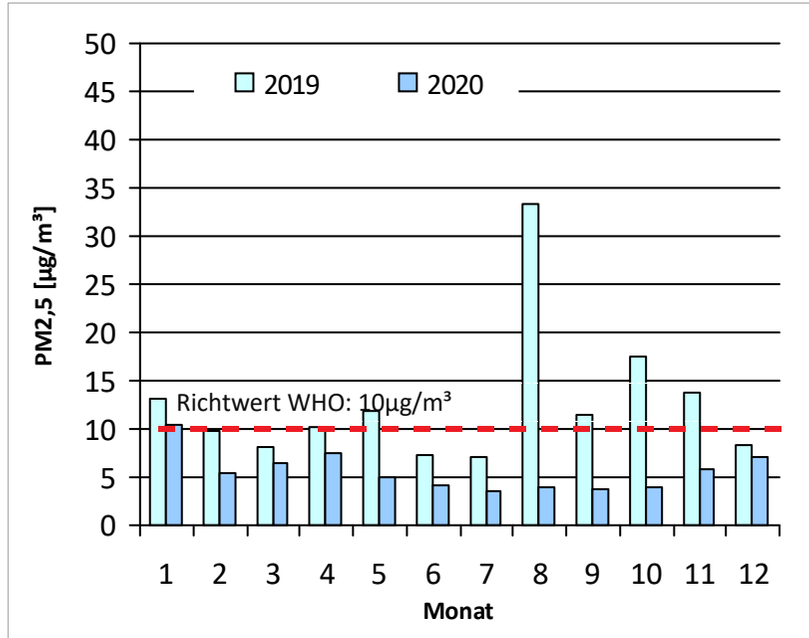
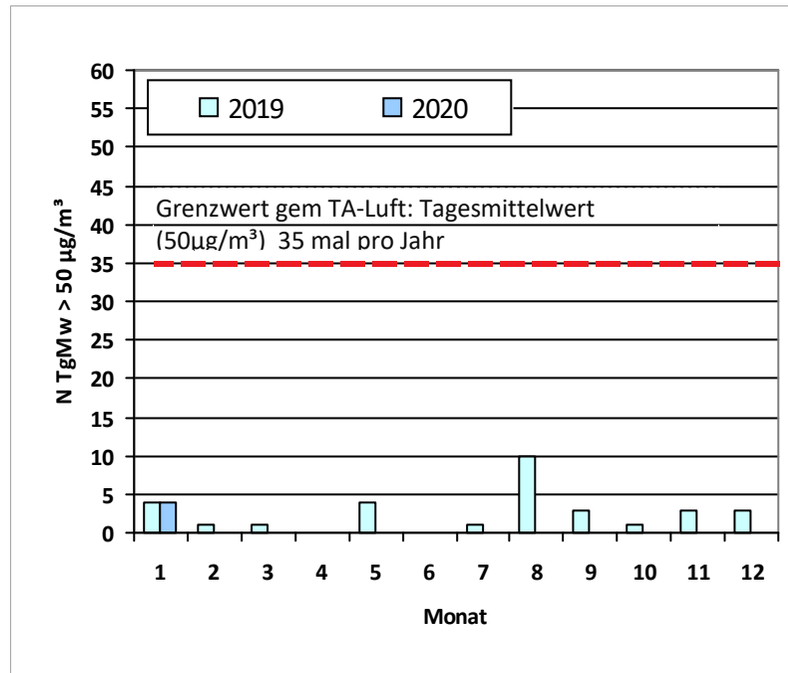
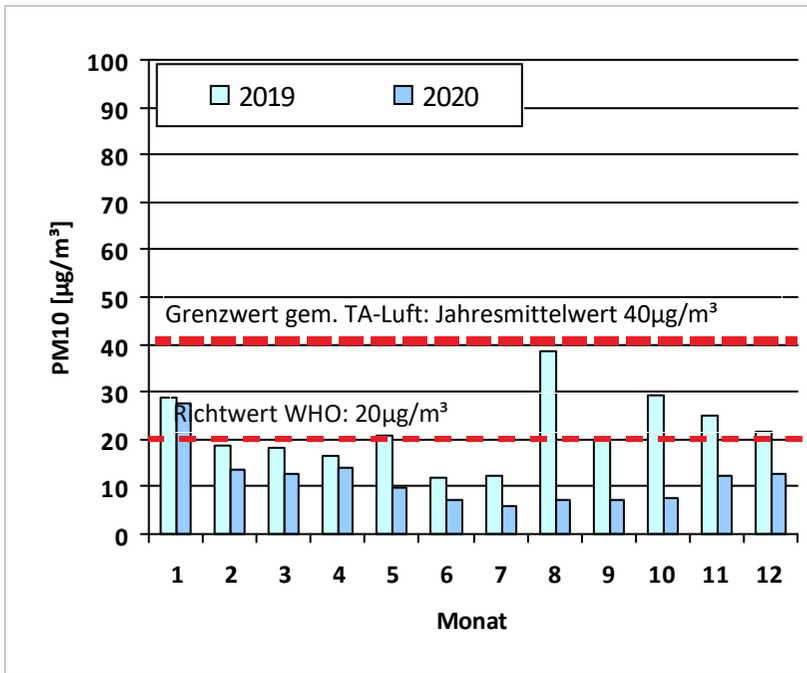
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 9098**

DHT-Sensor: 9099

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!



	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	359	343	702
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	21,9	11,3	16,7
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	14,8	8,4	11,3
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3,5	1,8	1,8
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	162,5	165,9	165,9
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	7868	3875	11743
nTgMw > 50	31	4	35
Anteil der Gesamtsumme %			1,3%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	12,7	5,5	

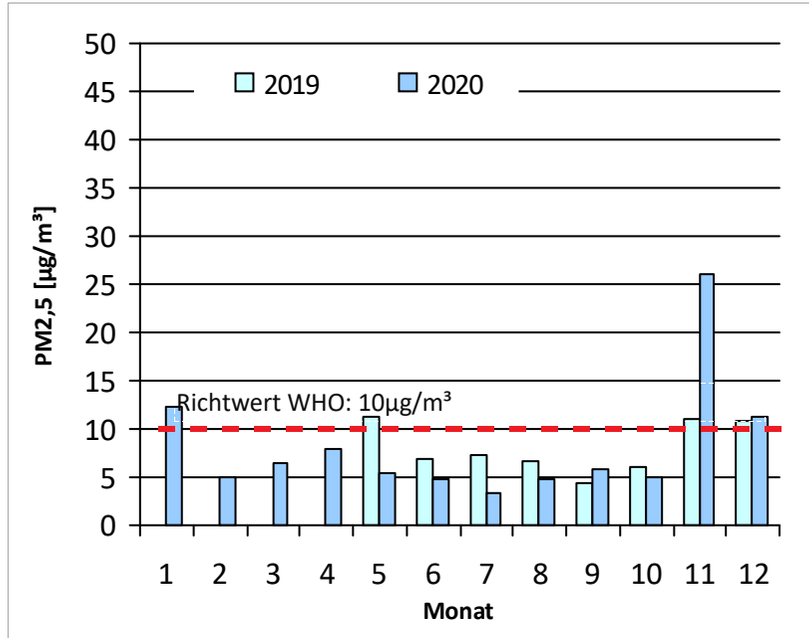
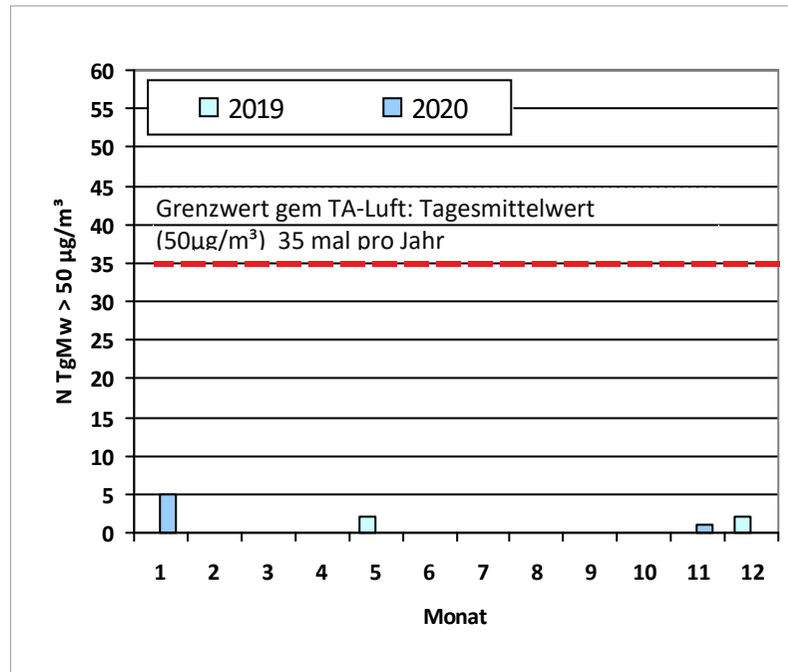
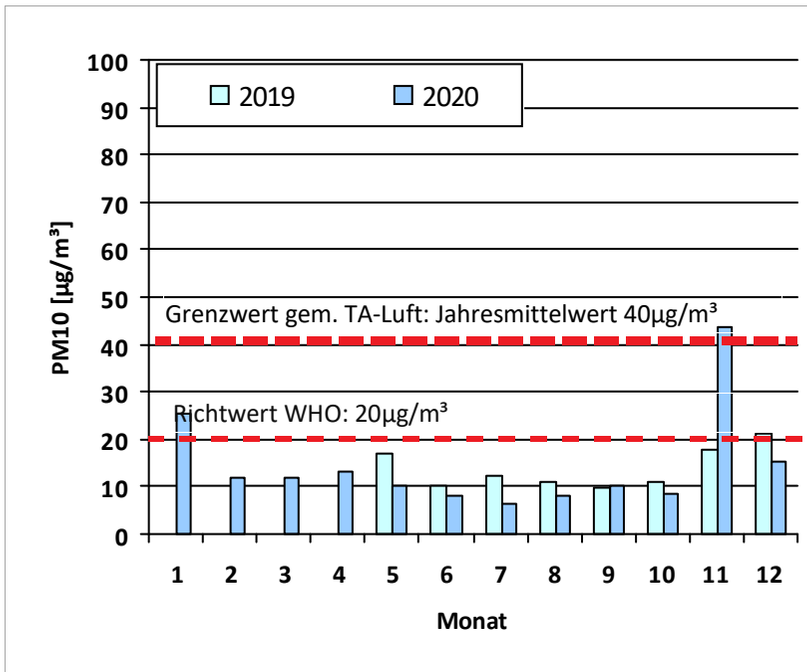
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 19802

DHT-Sensor: 19803

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

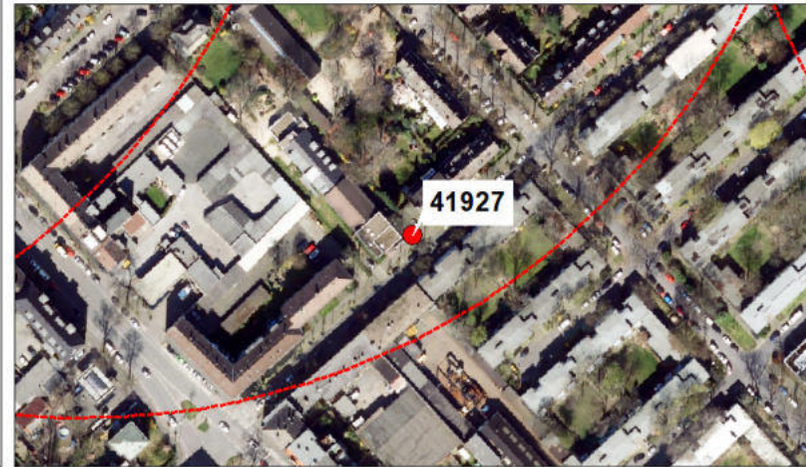
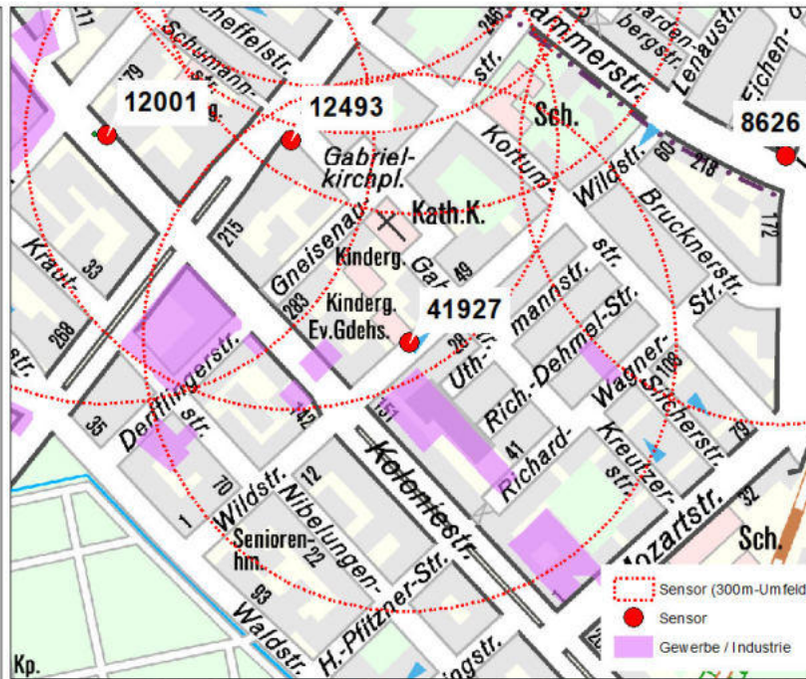


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	232	333	565
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	13,7	14,4	14,1
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	10,5	9,0	9,7
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3,5	1,2	1,2
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	81,7	862,7	862,7
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3179	4800	7978
nTGMw > 50	4	6	10
Anteil der Gesamtsumme %			0,9%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	8	8	

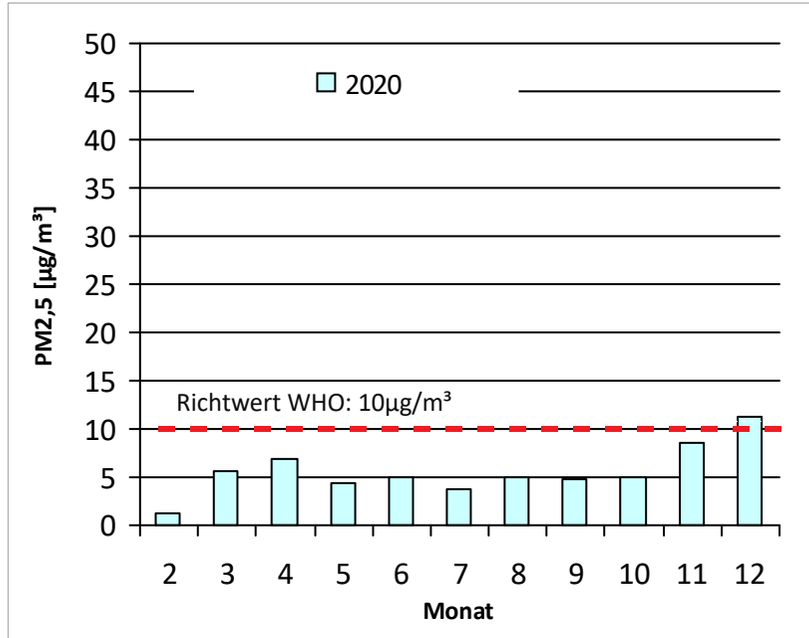
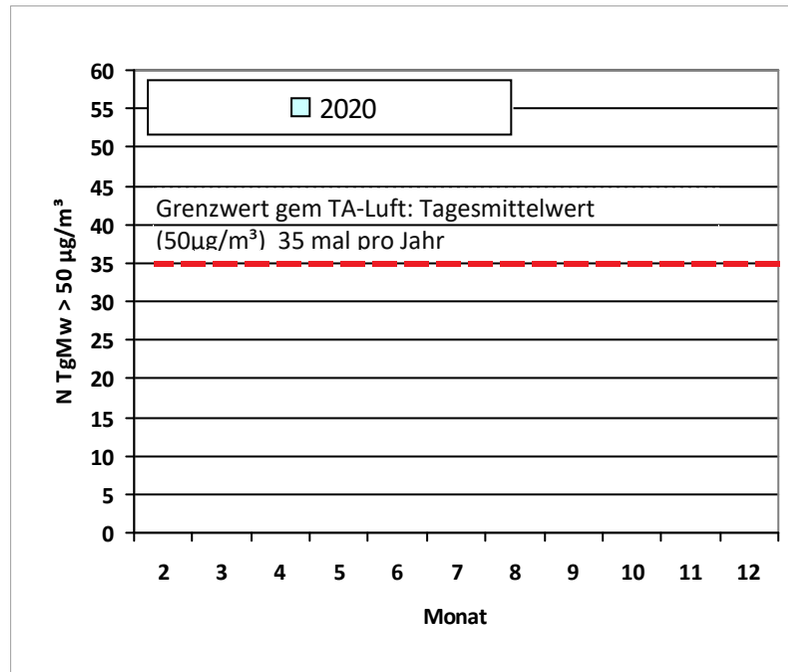
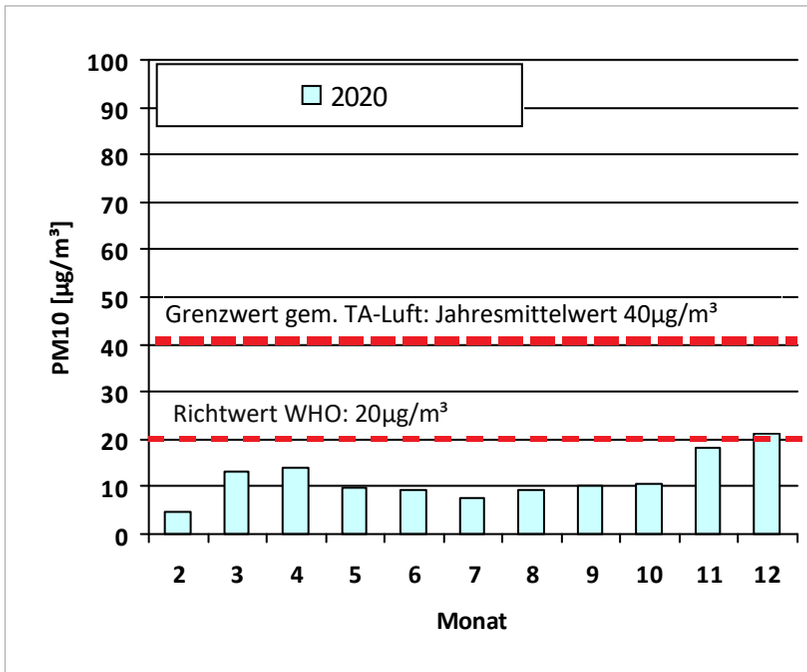
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 41927**

DHT-Sensor: 41928

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

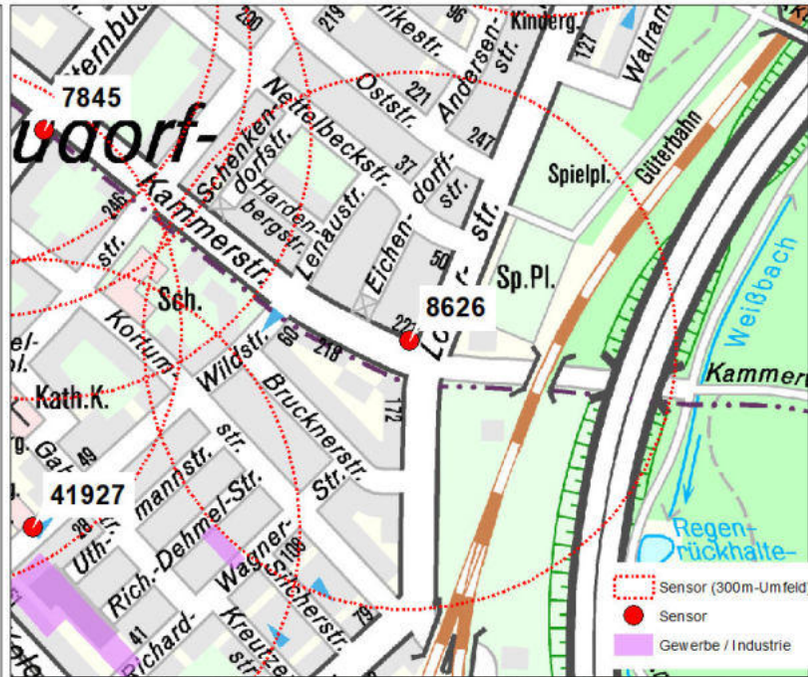


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte		283	283
Mittelwert PM10 [µg/m³]		11,6	11,6
Median PM10 [µg/m³]		9,6	9,6
Minimum PM10 [µg/m³]		3,0	3,0
Maximum PM10 [µg/m³]		47,3	47,3
Summe PM10 [µg/m³]		3271	3271
nTgMw > 50		0	0
Anteil der Gesamtsumme %			0,4%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]		5,5	

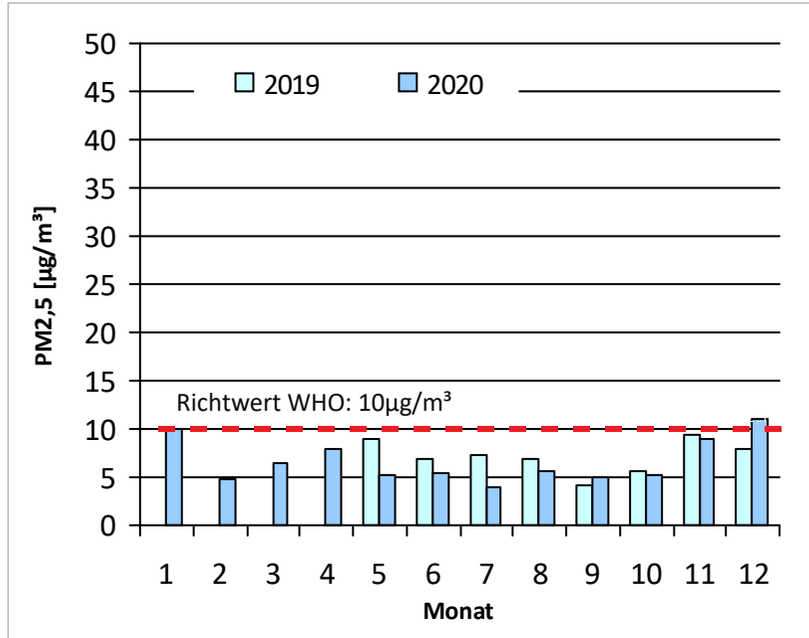
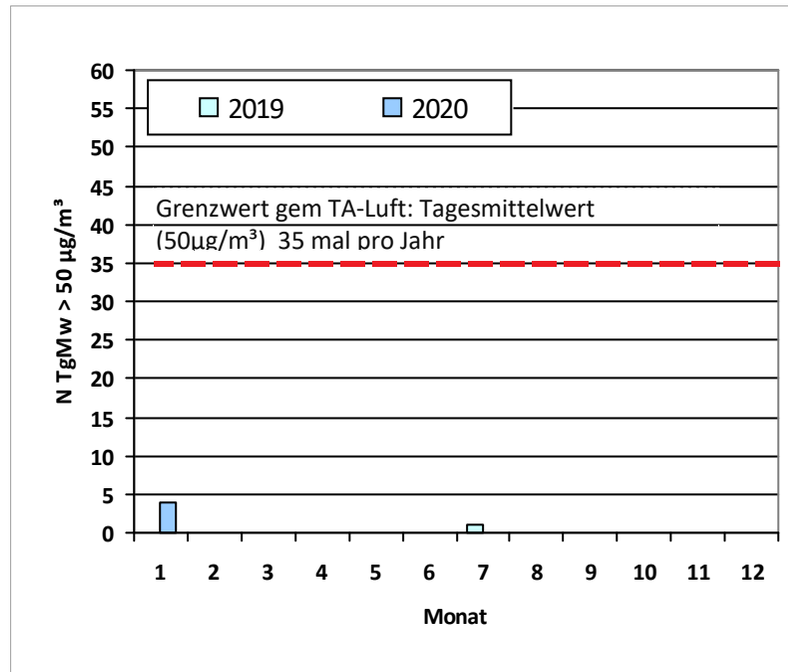
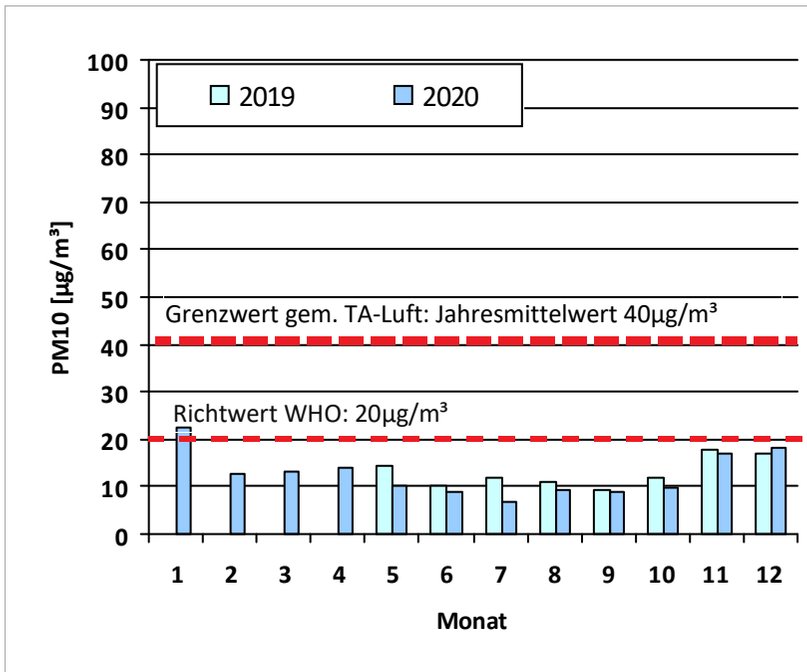
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 8626

DHT-Sensor: -

BME-Sensor: 8627



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

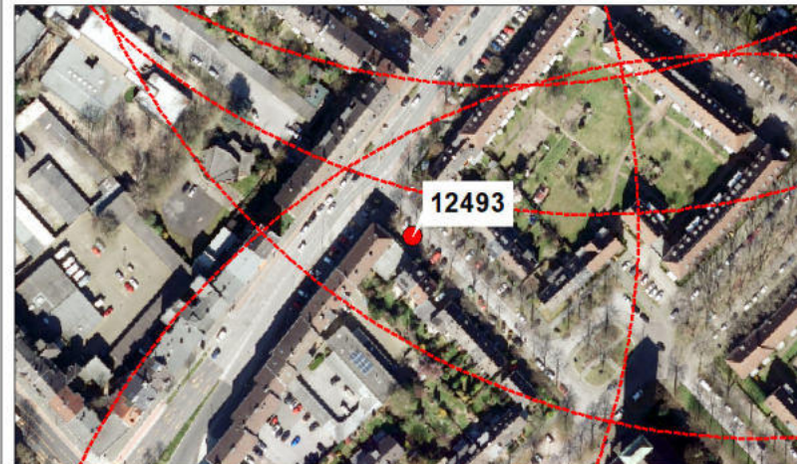
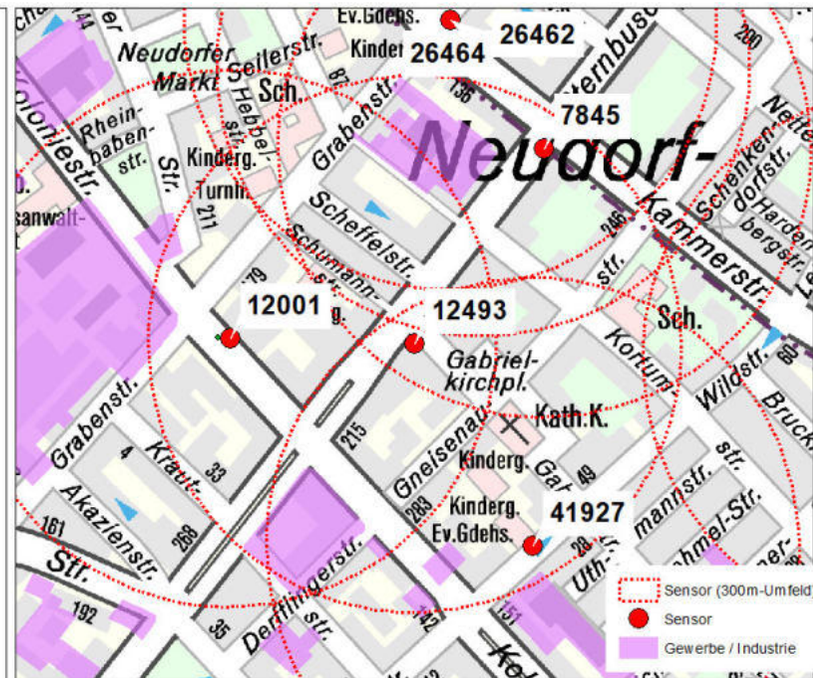


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	238	343	581
Mittelwert PM10 [µg/m³]	12,9	12,2	12,5
Median PM10 [µg/m³]	10,1	9,4	9,6
Minimum PM10 [µg/m³]	3,4	2,2	2,2
Maximum PM10 [µg/m³]	52,3	86,7	86,7
Summe PM10 [µg/m³]	3070	4190	7260
nTGMw > 50	1	4	5
Anteil der Gesamtsumme %			0,8%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	7,1	6,4	

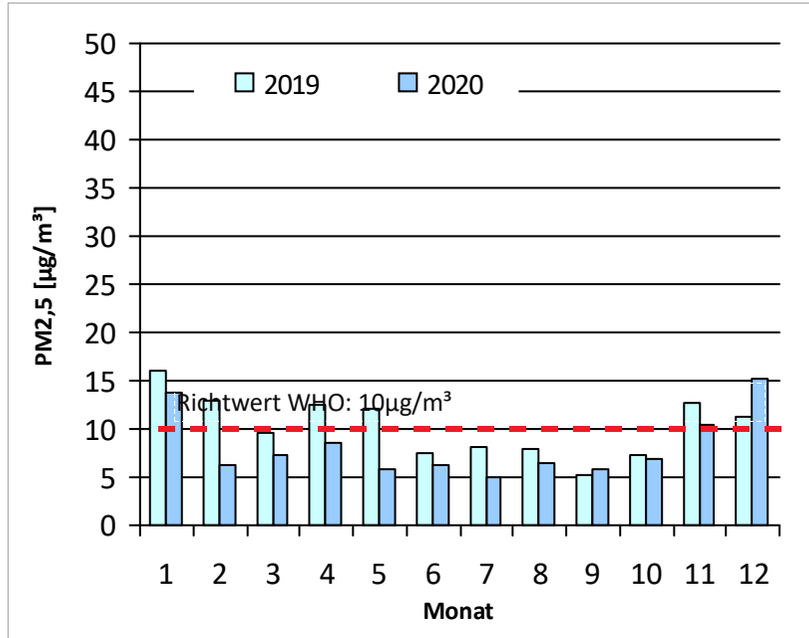
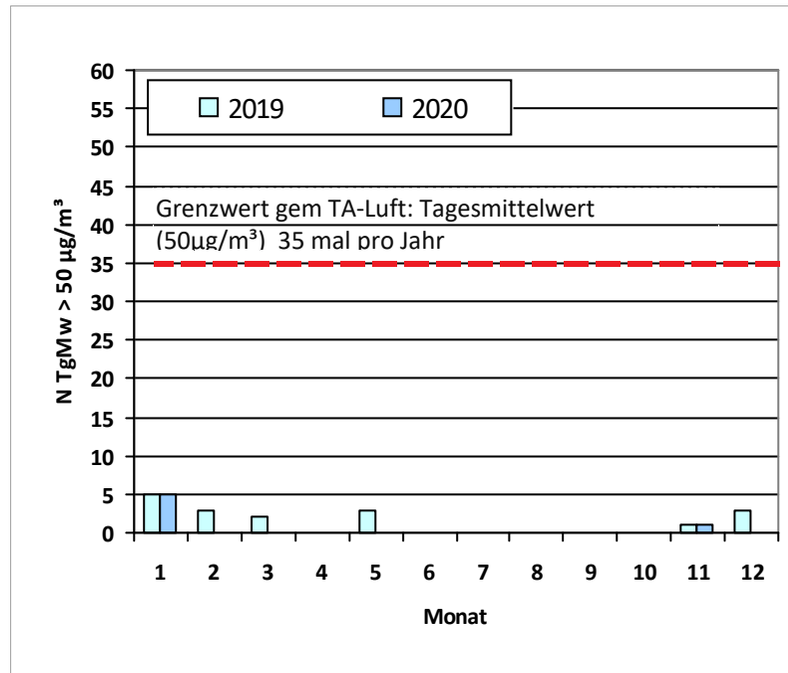
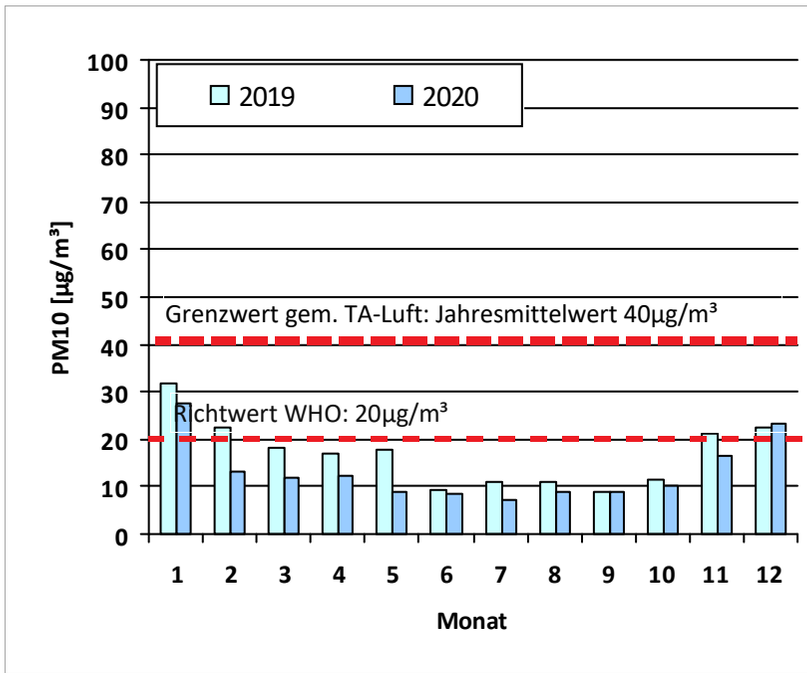
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 12493

DHT-Sensor: 12494

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

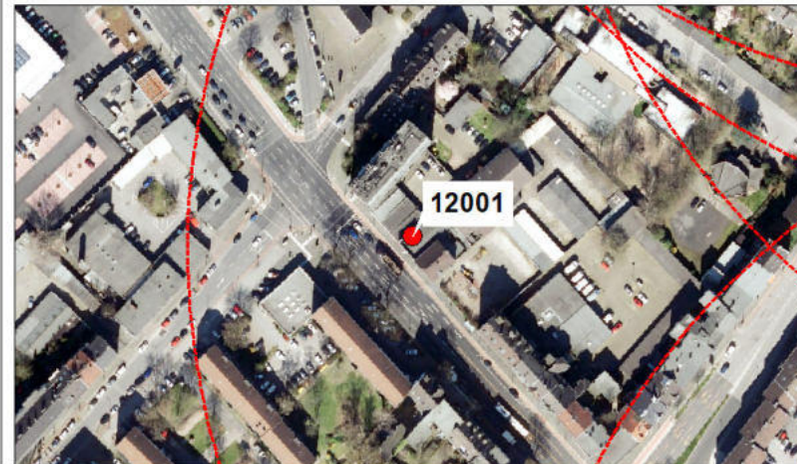
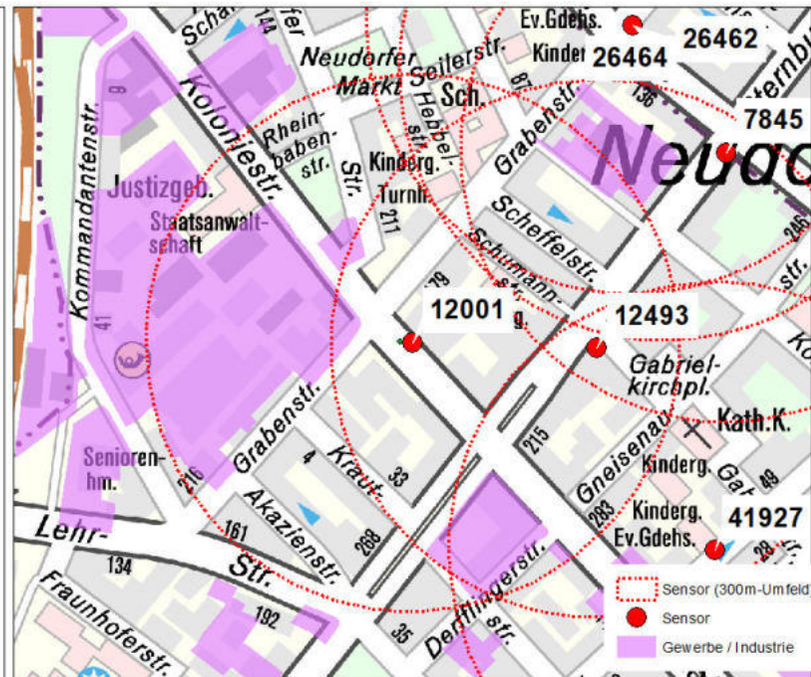


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	365	341	706
Mittelwert PM10 [µg/m³]	16,9	12,5	14,8
Median PM10 [µg/m³]	11,9	9,1	10,2
Minimum PM10 [µg/m³]	2,9	2,5	2,5
Maximum PM10 [µg/m³]	104,0	109,3	109,3
Summe PM10 [µg/m³]	6159	4258	10417
nTgMw > 50	17	6	23
Anteil der Gesamtsumme %			1,2%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	10,3	7,7	

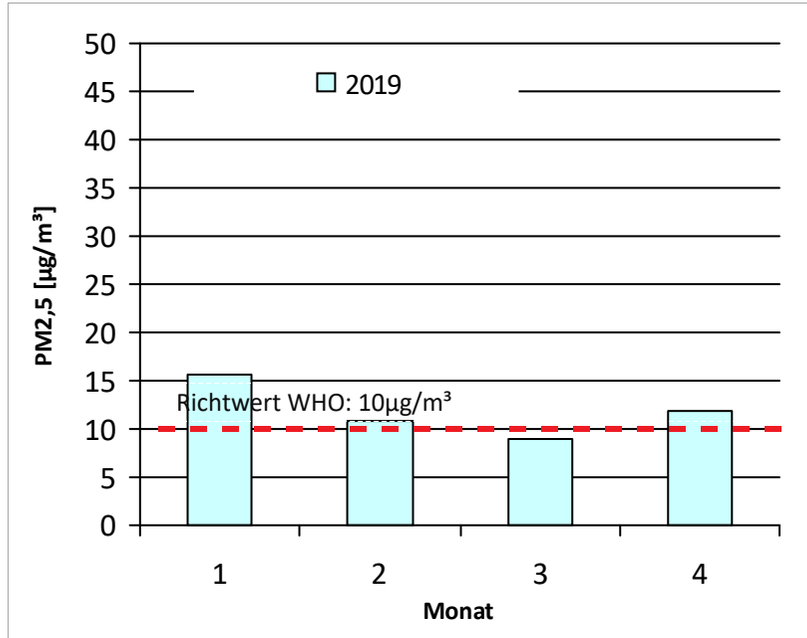
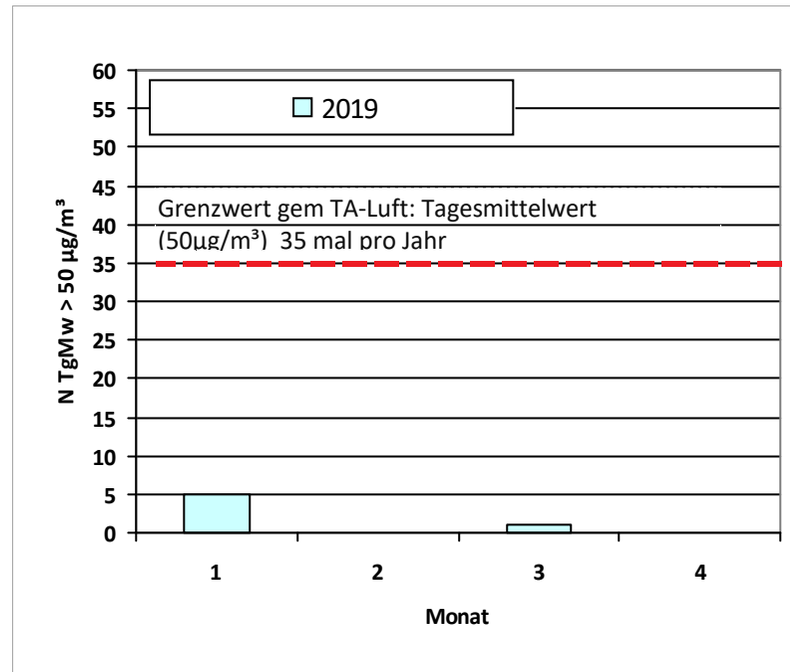
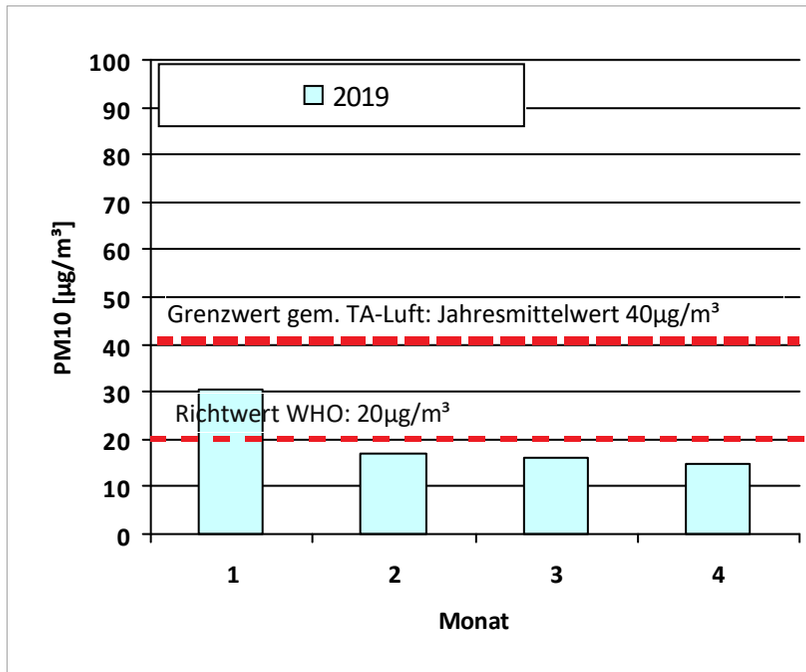
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 12001

DHT-Sensor: 12002

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

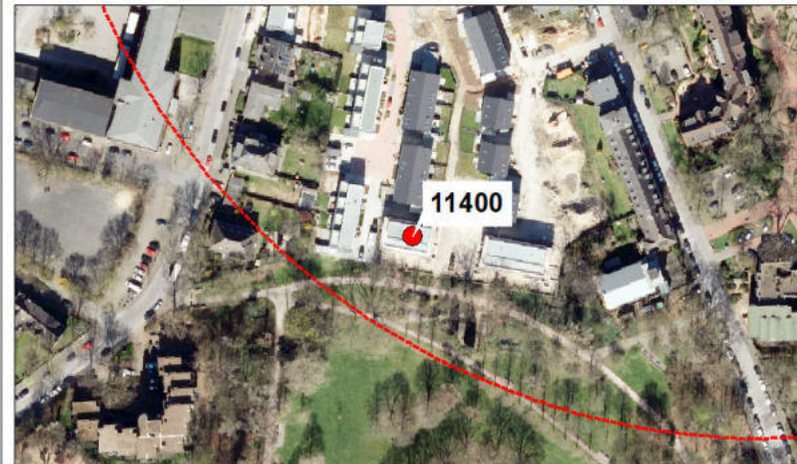
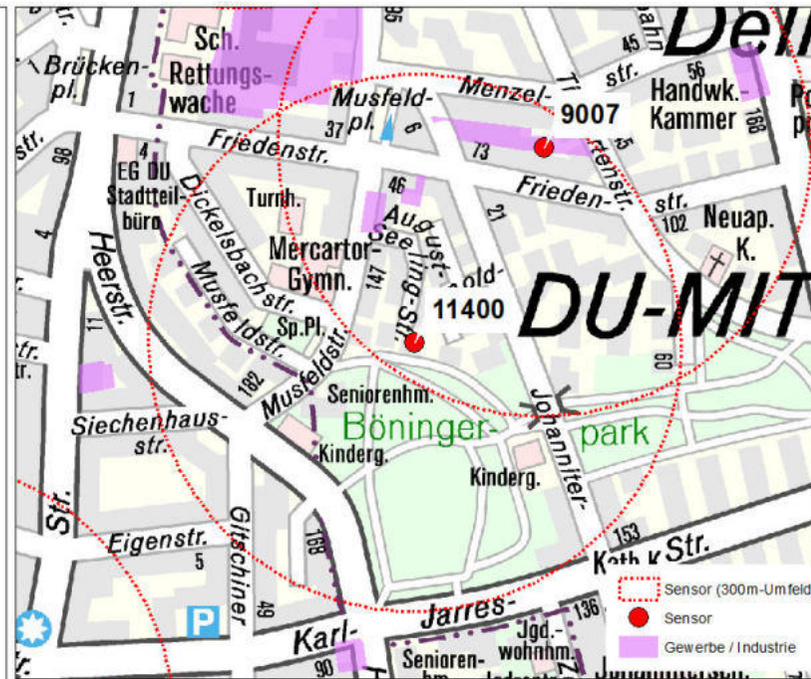


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	114		114
Mittelwert PM10 [µg/m³]	20,0		20,0
Median PM10 [µg/m³]	14,1		14,1
Minimum PM10 [µg/m³]	3,1		3,1
Maximum PM10 [µg/m³]	150,0		150,0
Summe PM10 [µg/m³]	2280		2280
nTGMw > 50	6		6
Anteil der Gesamtsumme %			0,3%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	11,9		

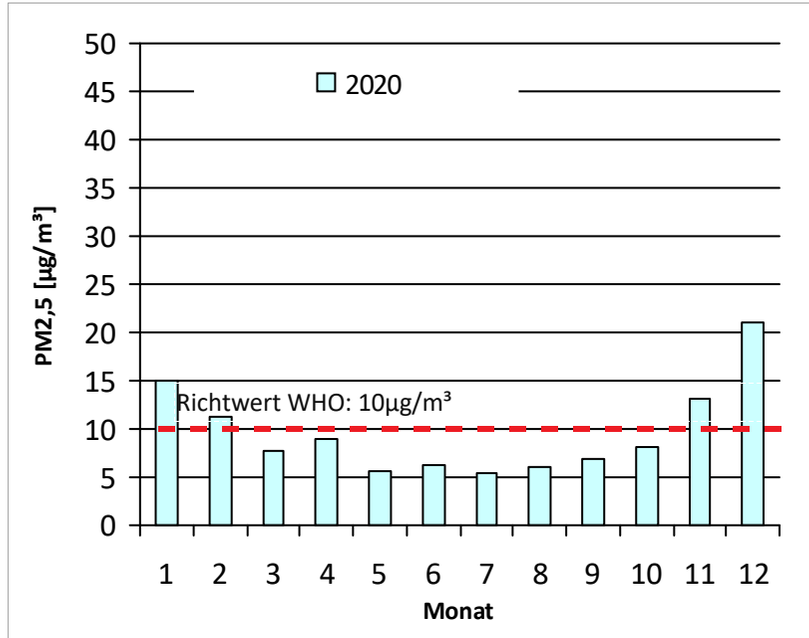
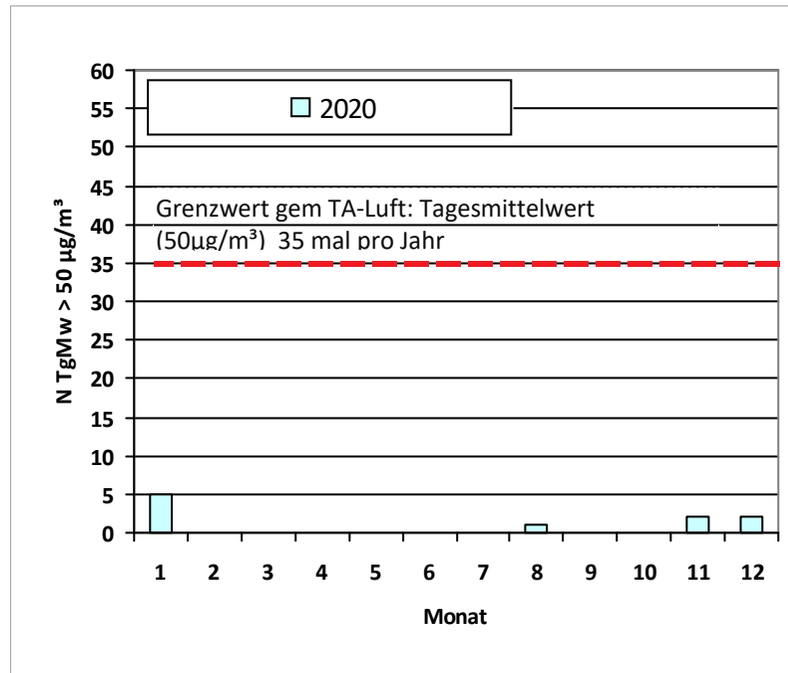
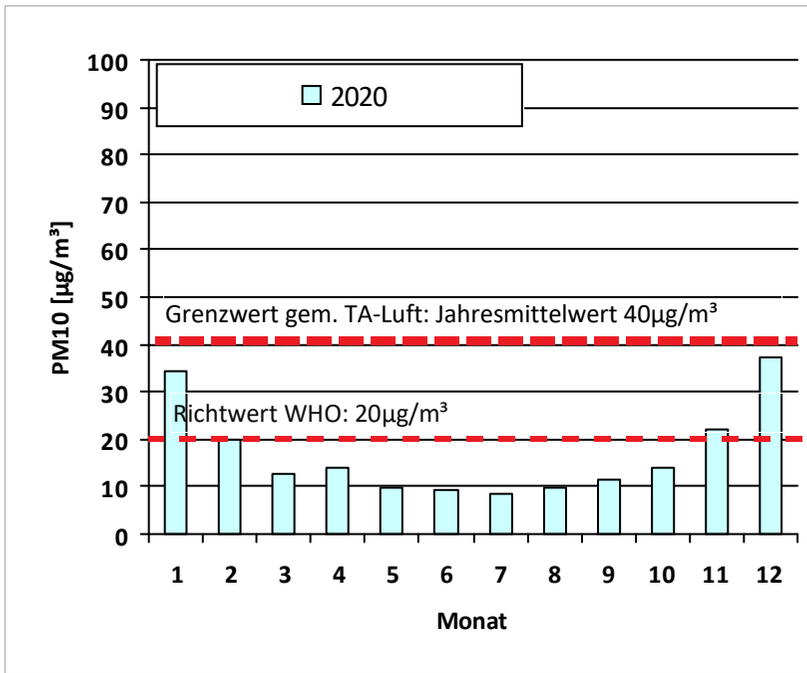
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 11400**

DHT-Sensor: 11401

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

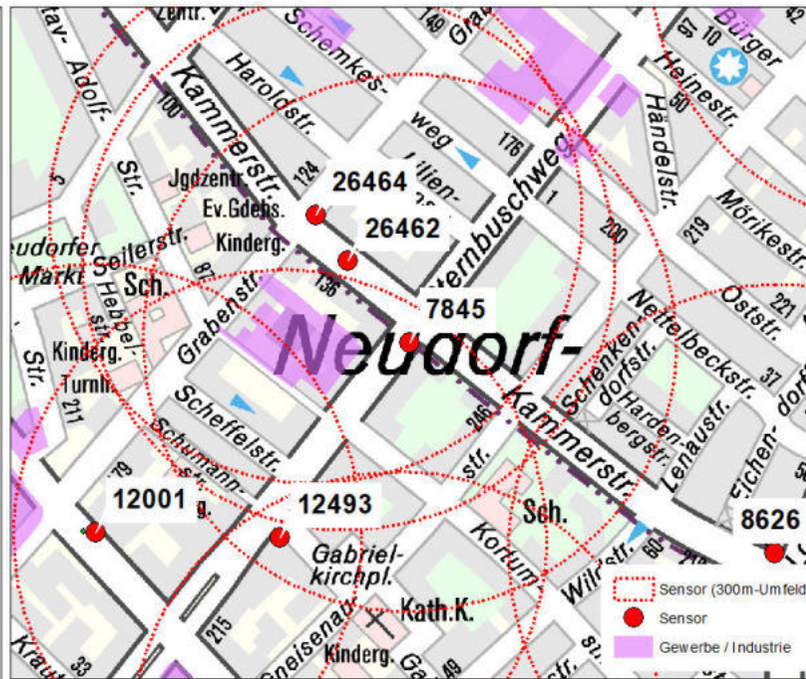


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte		277	277
Mittelwert PM10 [µg/m³]		15,3	15,3
Median PM10 [µg/m³]		10,3	10,3
Minimum PM10 [µg/m³]		2,5	2,5
Maximum PM10 [µg/m³]		214,6	214,6
Summe PM10 [µg/m³]		4249	4249
nTgMw > 50		10	10
Anteil der Gesamtsumme %			0,5%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	0	8,8	

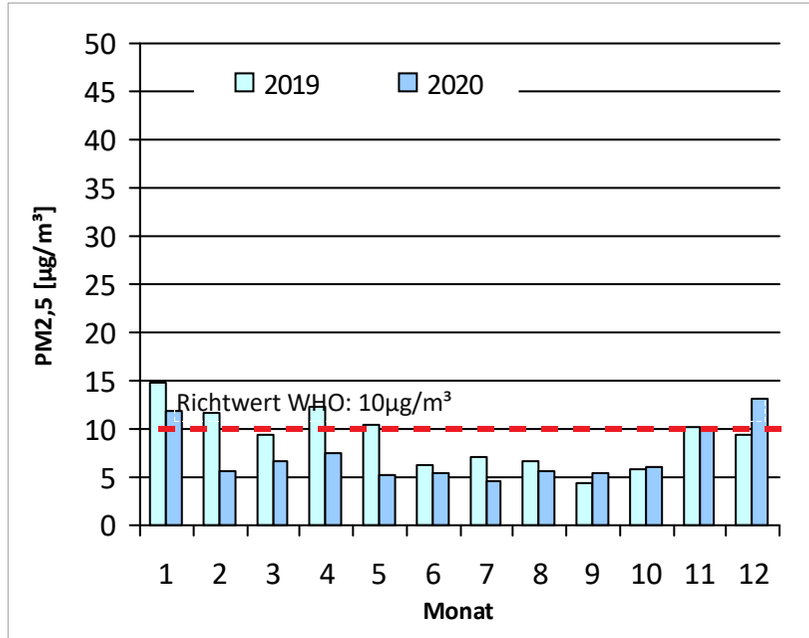
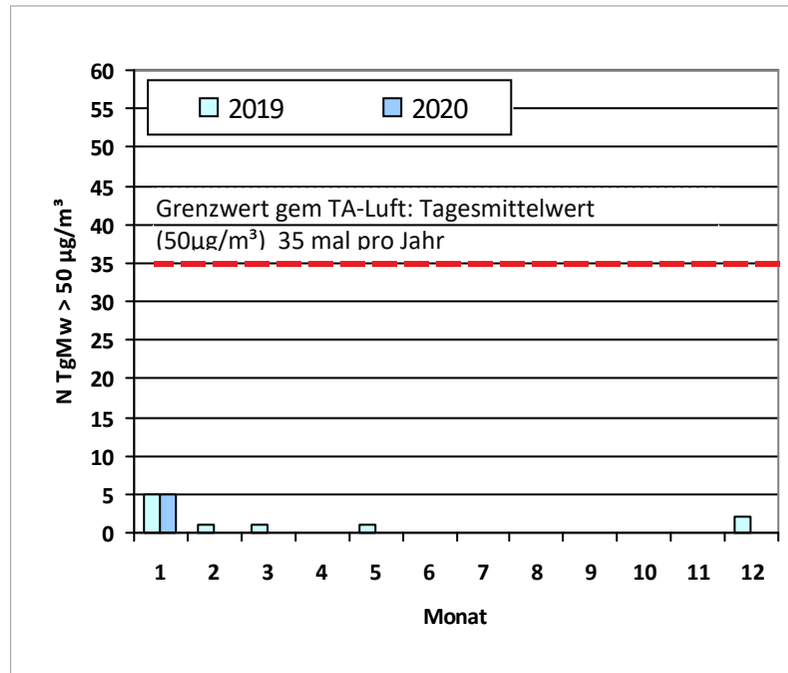
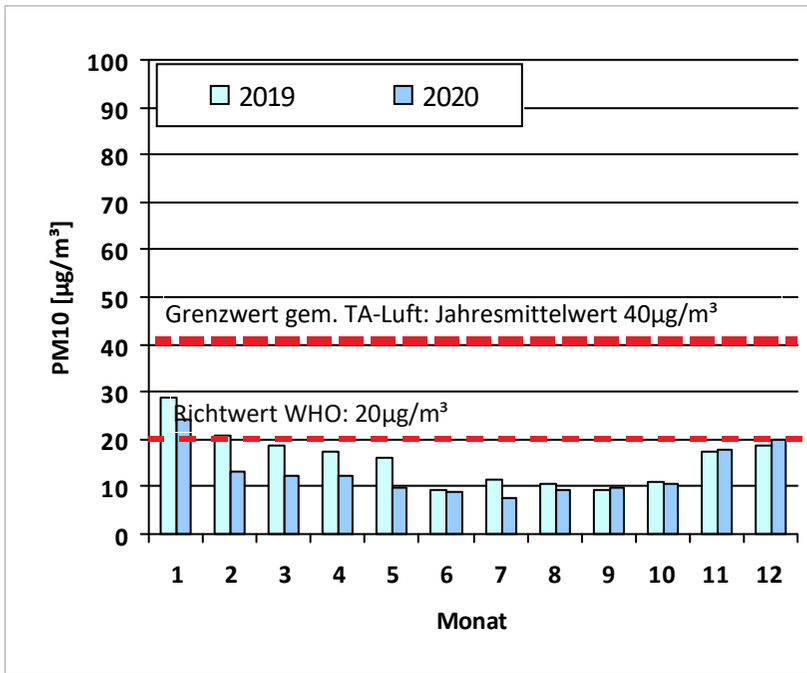
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 7845

DHT-Sensor: 7846

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

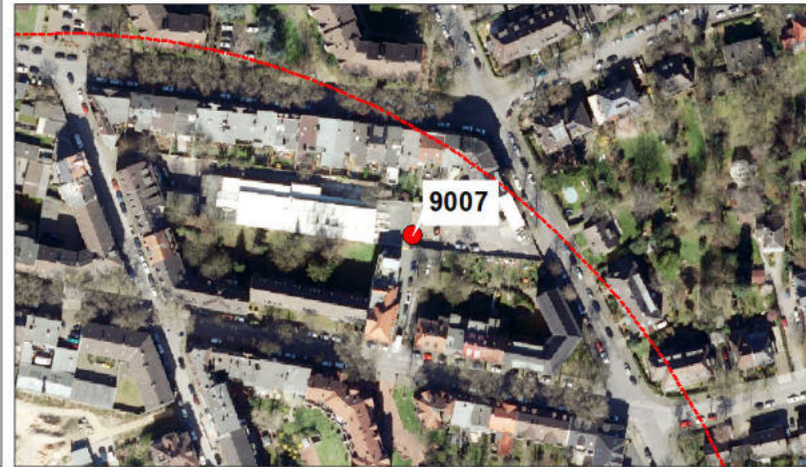
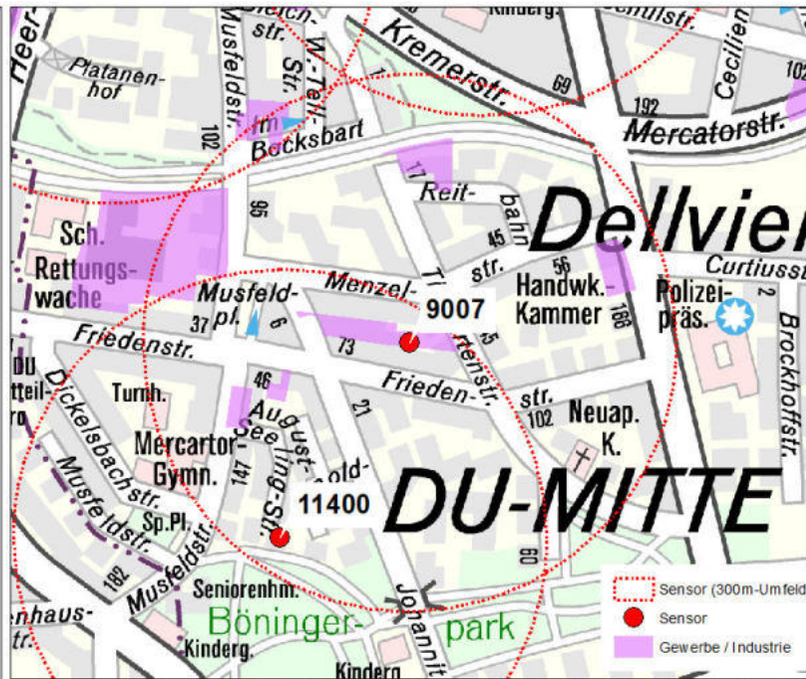


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	365	339	704
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	15,8	12,6	14,2
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	12,2	9,8	10,7
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3,1	2,6	2,6
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	81,0	101,3	101,3
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	5752	4256	10008
nTgMw > 50	10	5	15
Anteil der Gesamtsumme %			1,1%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	9	6,9	

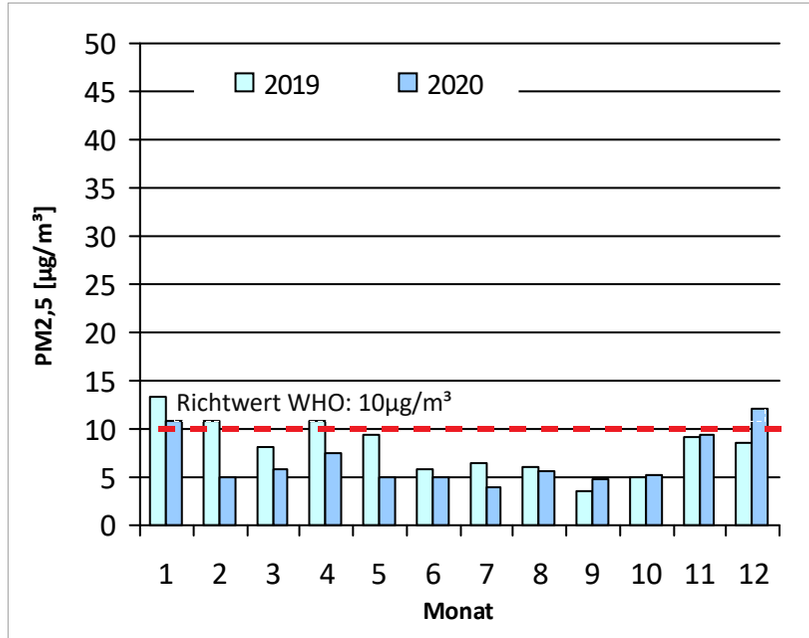
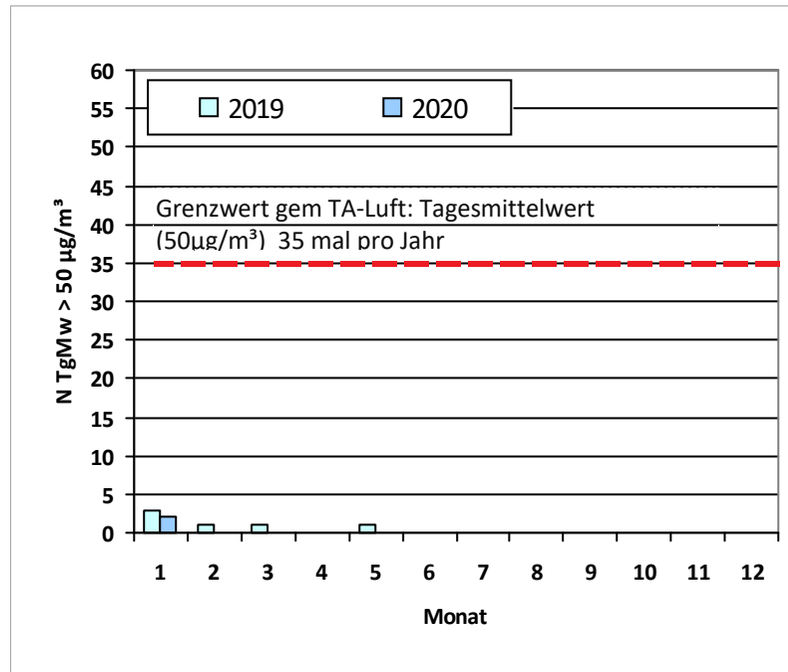
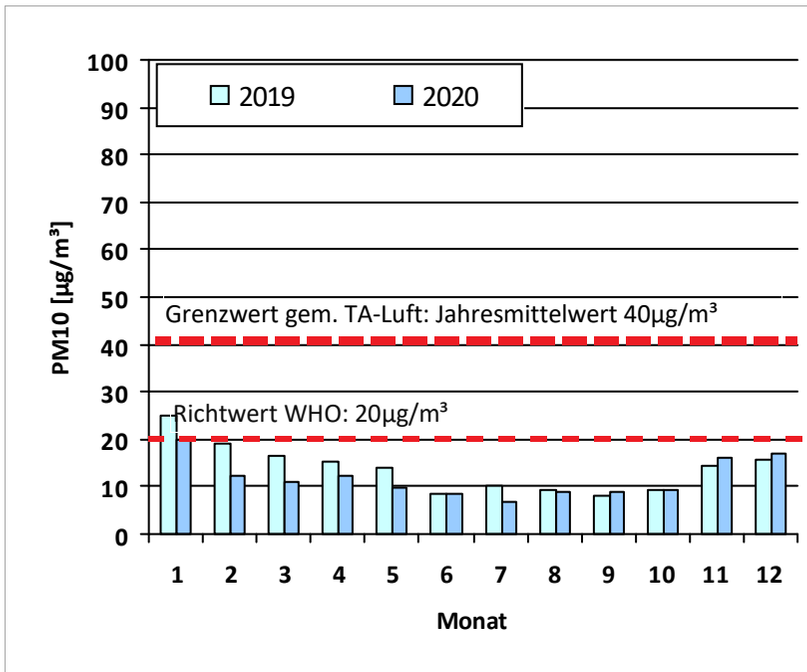
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 9007**

DHT-Sensor: 9008

BME-Sensor: 9009



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

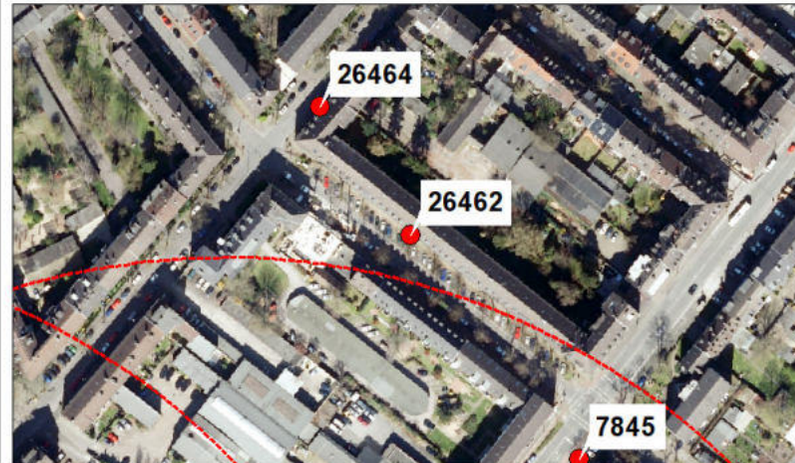
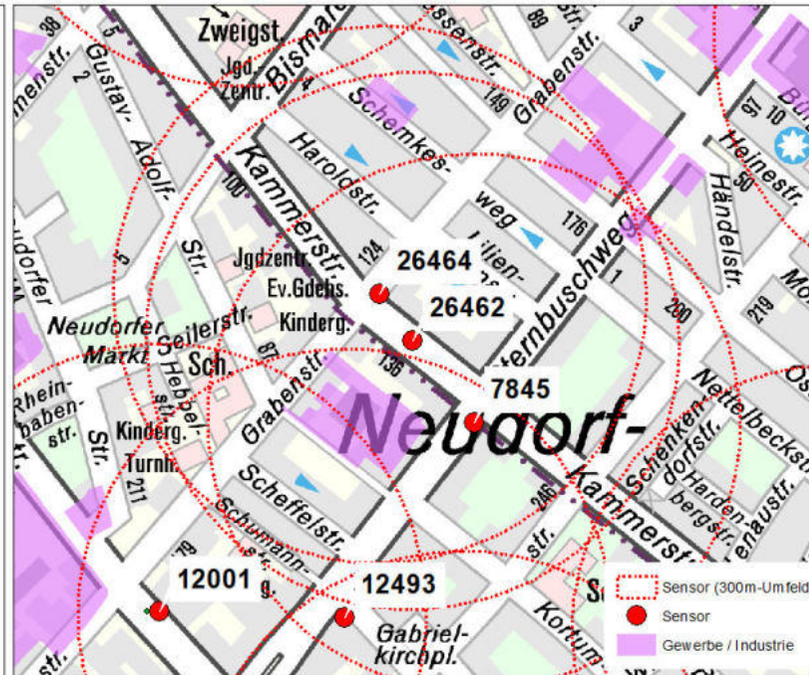


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	363	343	706
Mittelwert PM10 [µg/m³]	13,7	11,4	12,6
Median PM10 [µg/m³]	10,6	9,2	9,8
Minimum PM10 [µg/m³]	3,3	2,4	2,4
Maximum PM10 [µg/m³]	75,7	73,2	75,7
Summe PM10 [µg/m³]	4984	3905	8889
nTgMw > 50	6	2	8
Anteil der Gesamtsumme %			1,0%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	8,1	6,3	

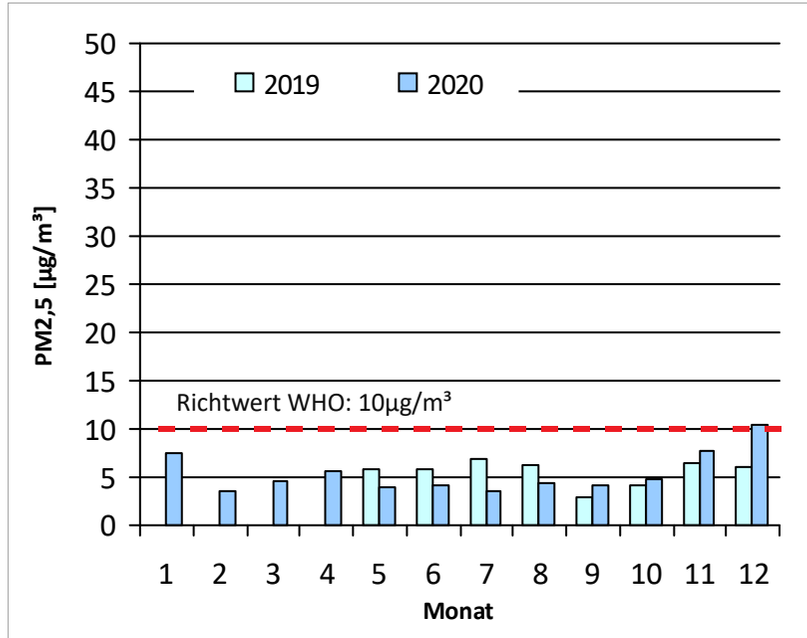
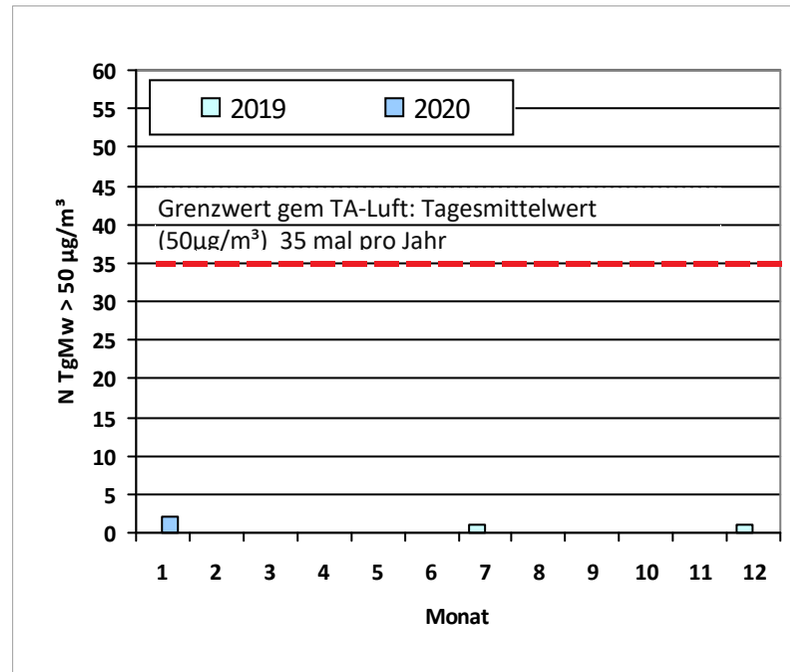
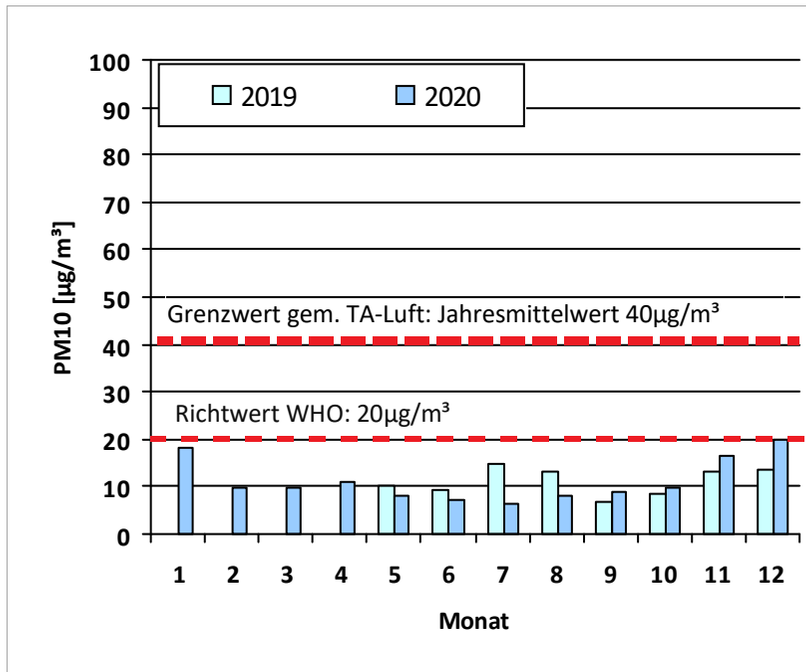
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 26462**

DHT-Sensor: 26463

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

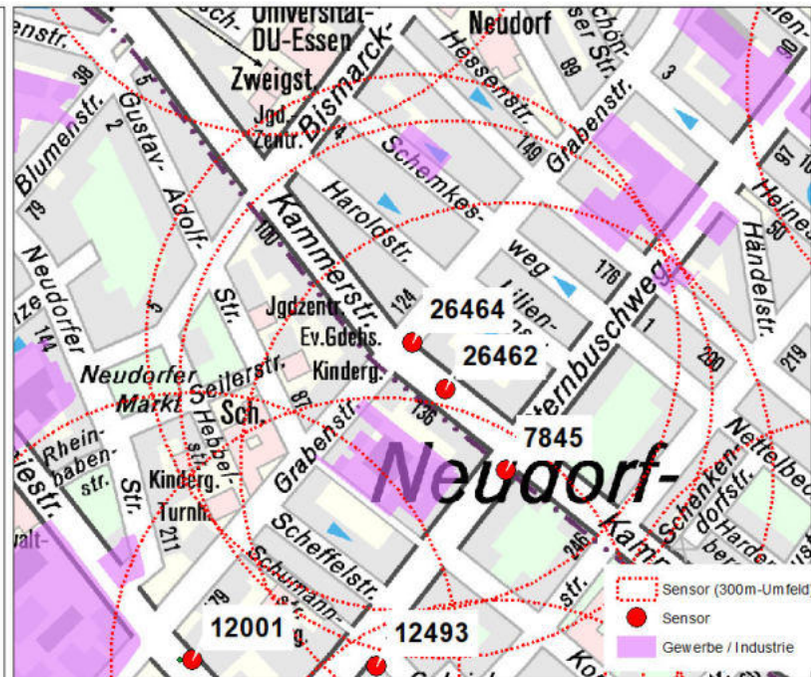


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	224	343	567
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	11,2	10,6	10,9
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	8,9	8,1	8,5
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2,8	2,4	2,4
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	59,2	73,9	73,9
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2519	3633	6152
nTgMw > 50	2	2	4
Anteil der Gesamtsumme %			0,7%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	5,5	5	

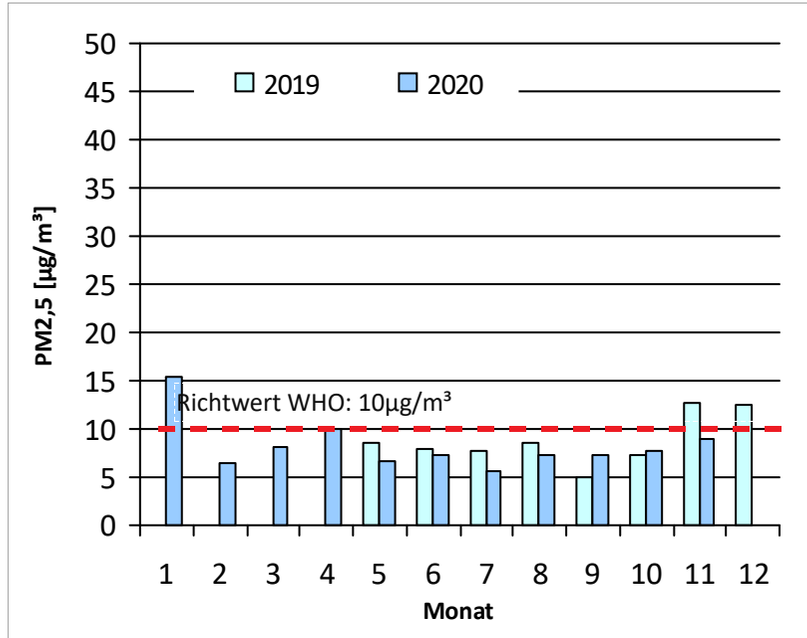
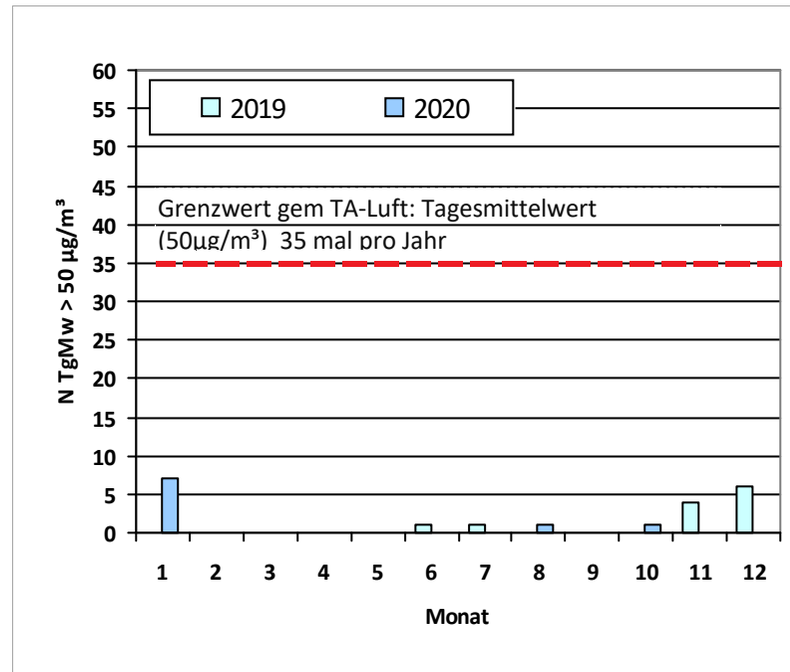
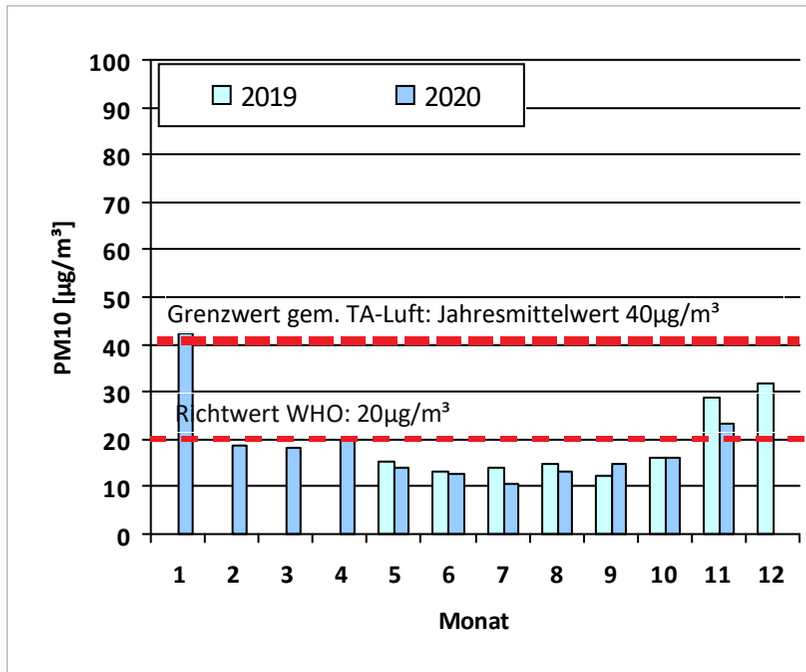
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 26464**

DHT-Sensor: 26465

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

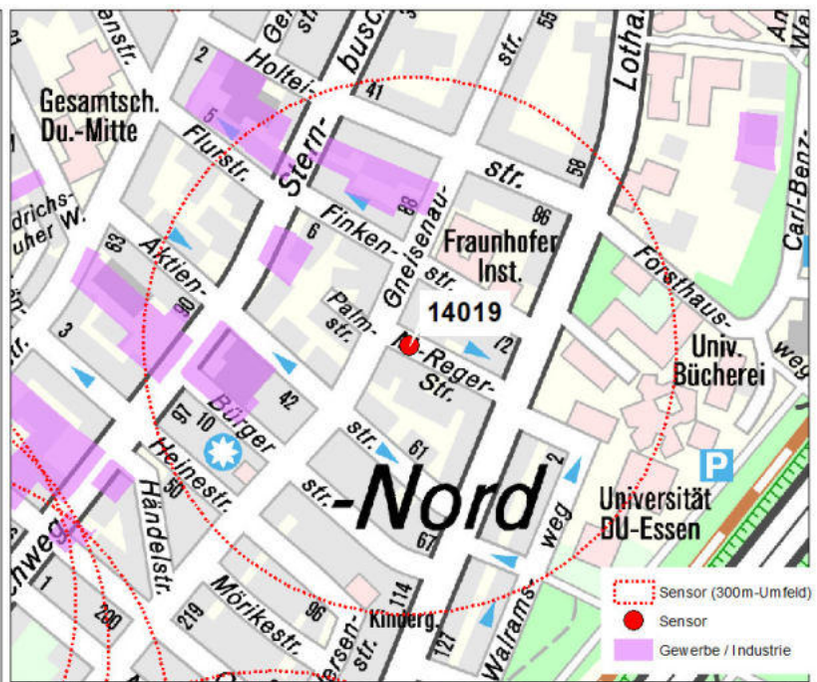


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	212	306	518
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	18,8	17,8	18,2
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	13,4	13,5	13,5
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	4,5	3,3	3,3
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	128,5	150,2	150,2
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3977	5446	9423
nTgMw > 50	12	9	21
Anteil der Gesamtsumme %			1,1%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	8,8	8,1	

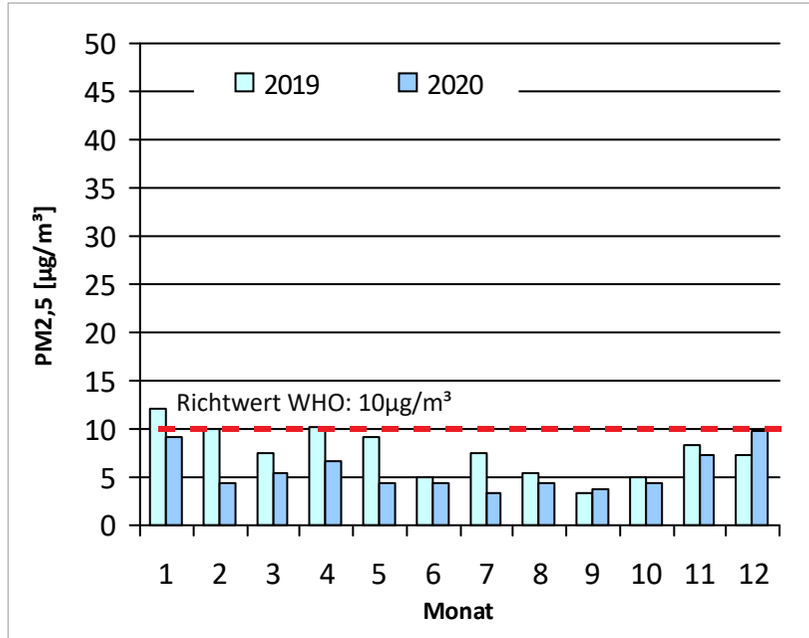
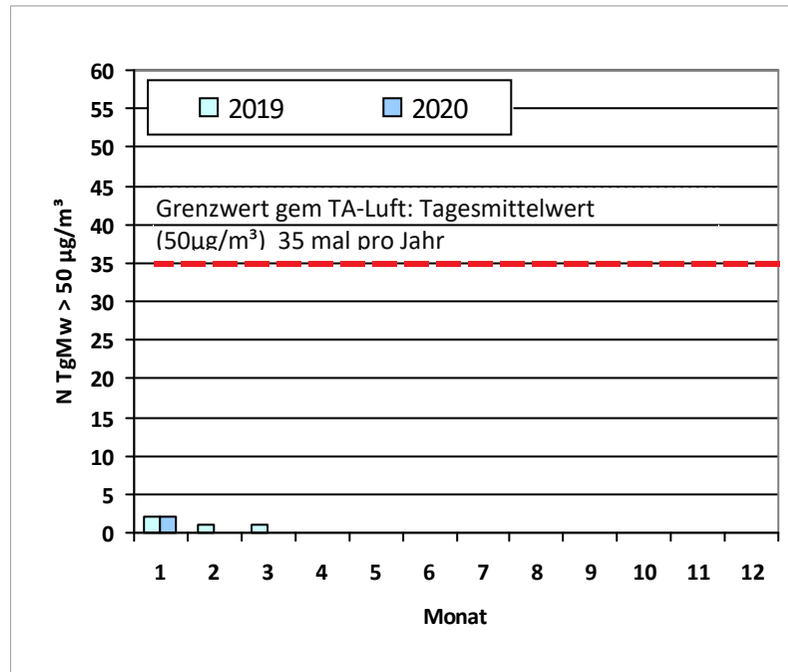
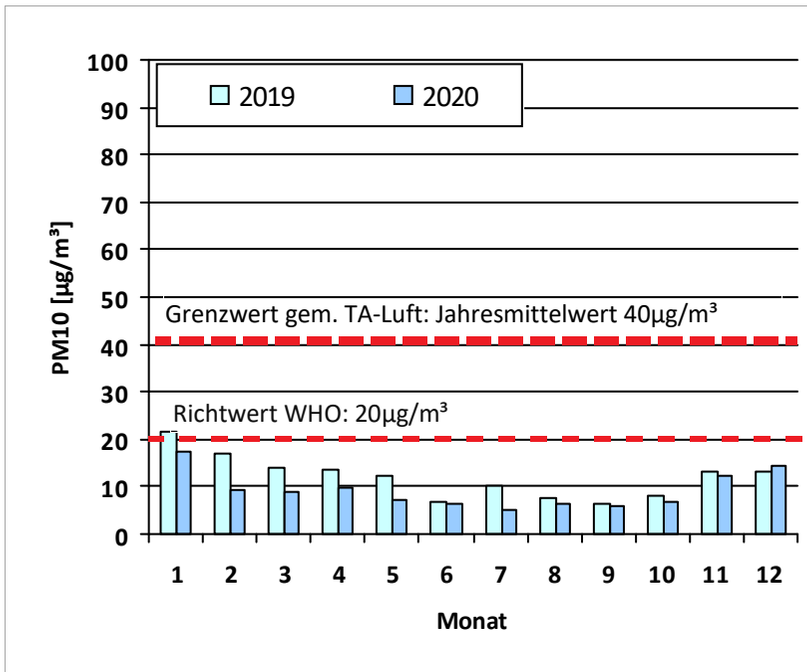
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 14019

DHT-Sensor: 14020

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

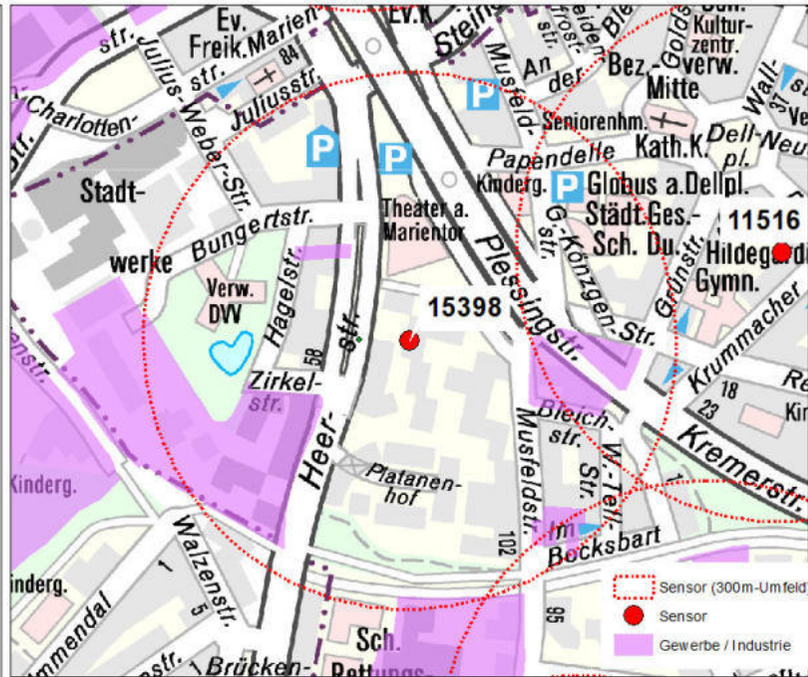


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	326	342	668
Mittelwert PM10 [µg/m³]	12,1	8,8	10,4
Median PM10 [µg/m³]	9,0	6,6	7,5
Minimum PM10 [µg/m³]	2,2	1,5	1,5
Maximum PM10 [µg/m³]	64,1	69,6	69,6
Summe PM10 [µg/m³]	3936	3015	6951
nTgMw > 50	4	2	6
Anteil der Gesamtsumme %			0,8%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	7,5	5,3	

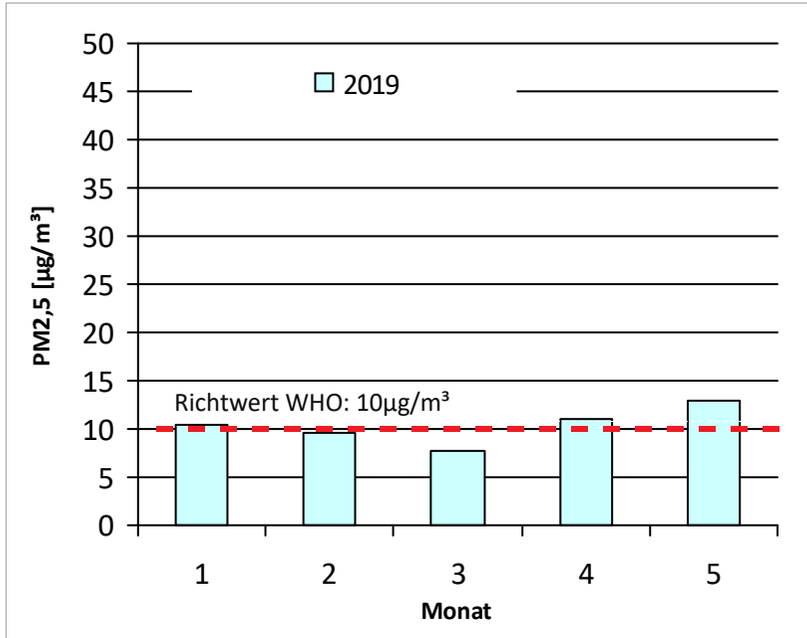
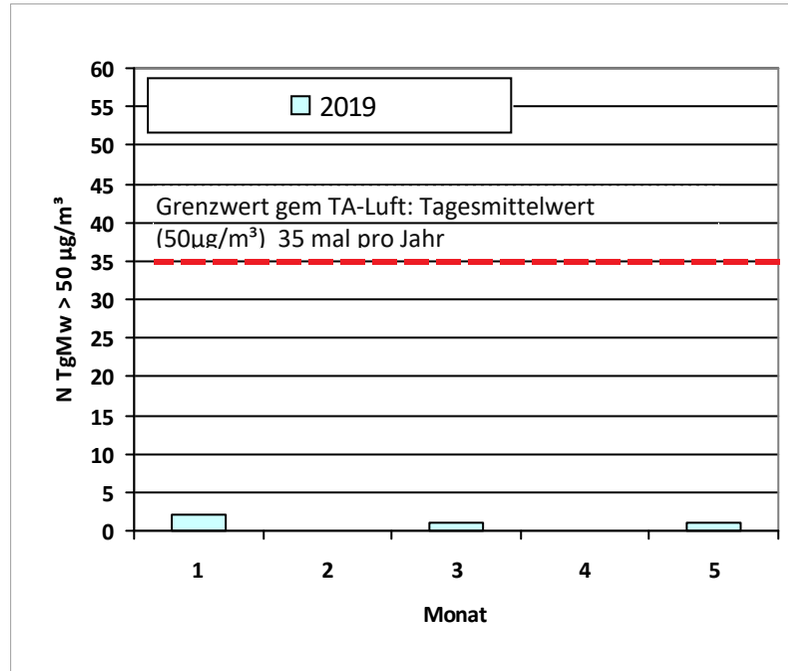
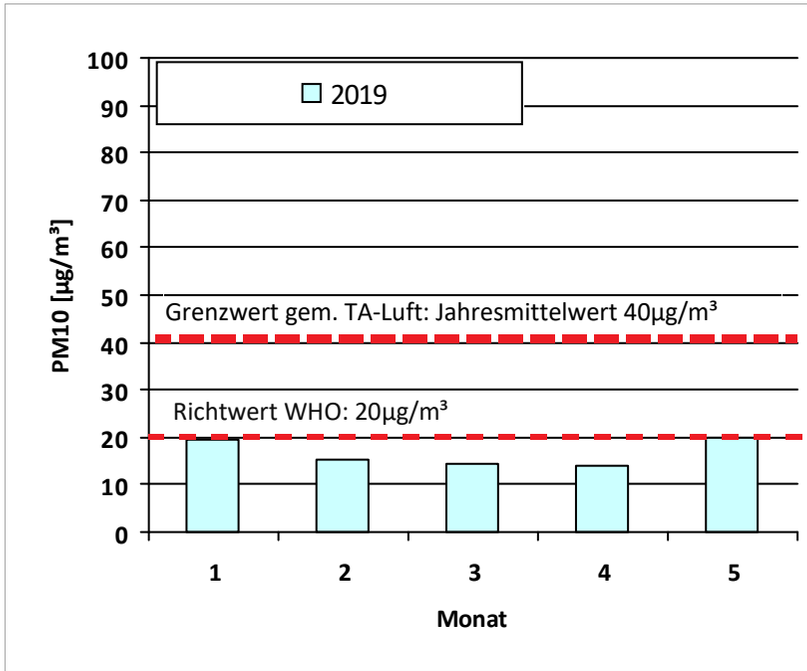
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 15398

DHT-Sensor: -

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

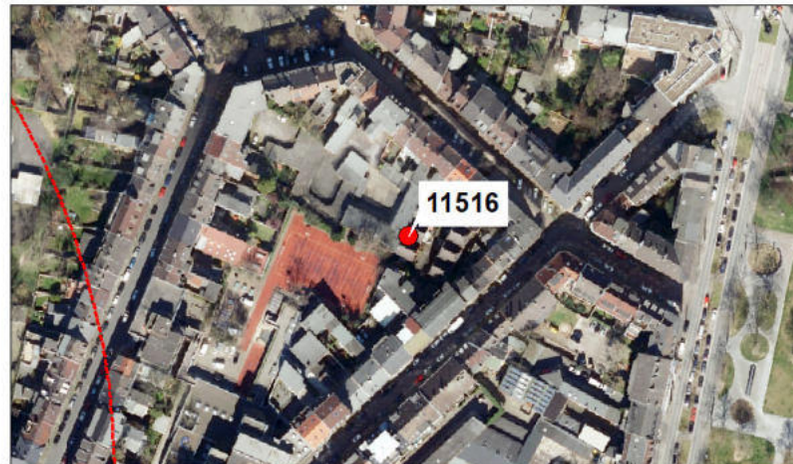
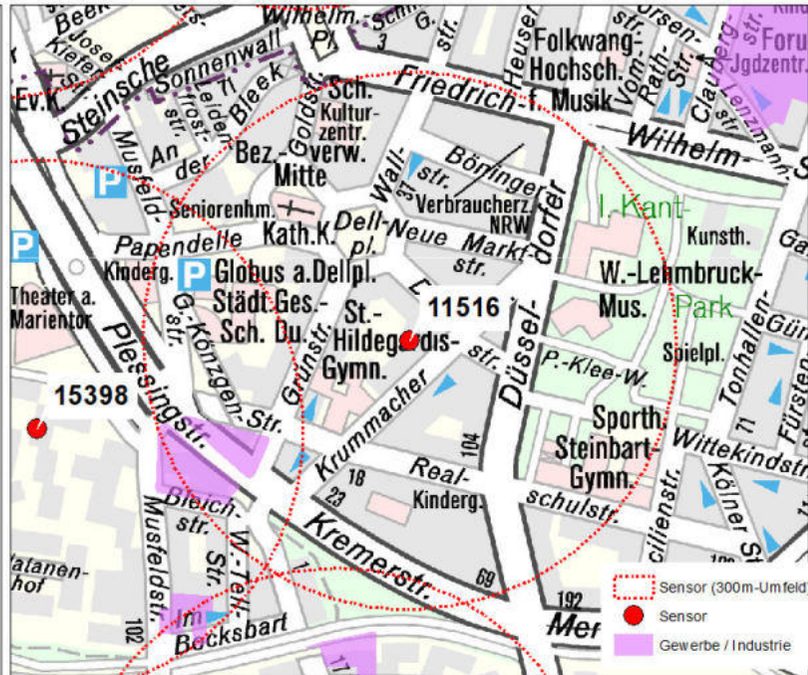


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	124		124
Mittelwert PM10 [µg/m³]	16,0		16,0
Median PM10 [µg/m³]	12,1		12,1
Minimum PM10 [µg/m³]	3,3		3,3
Maximum PM10 [µg/m³]	60,6		60,6
Summe PM10 [µg/m³]	1990		1990
nTgMw > 50	4		4
Anteil der Gesamtsumme %			0,2%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	9,8		

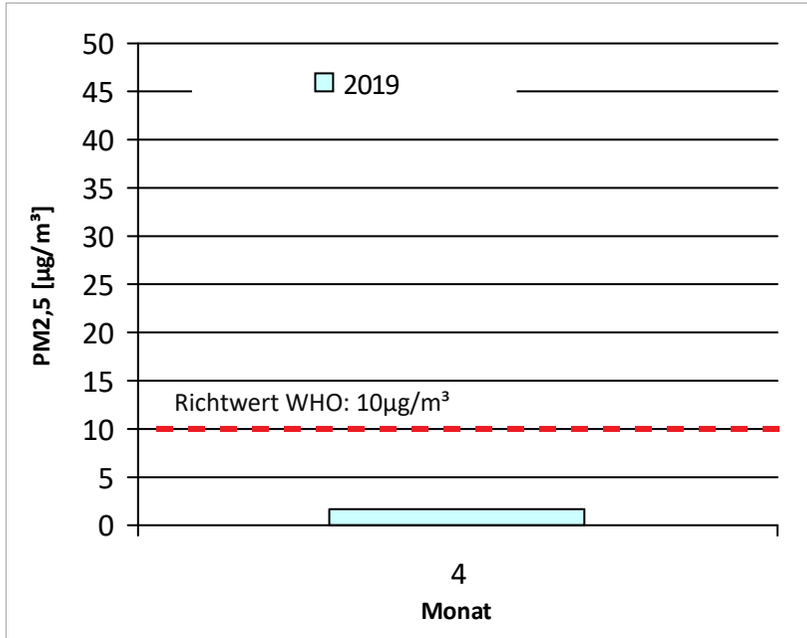
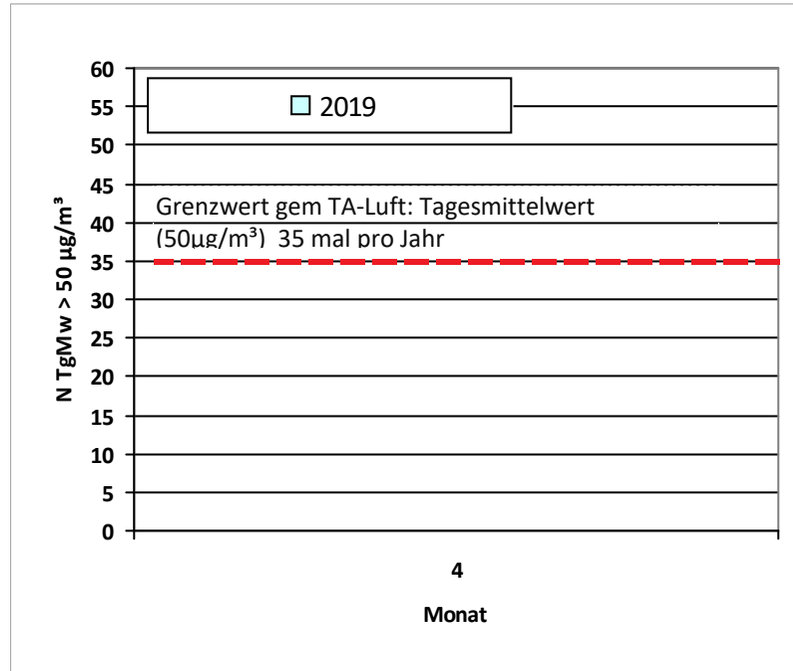
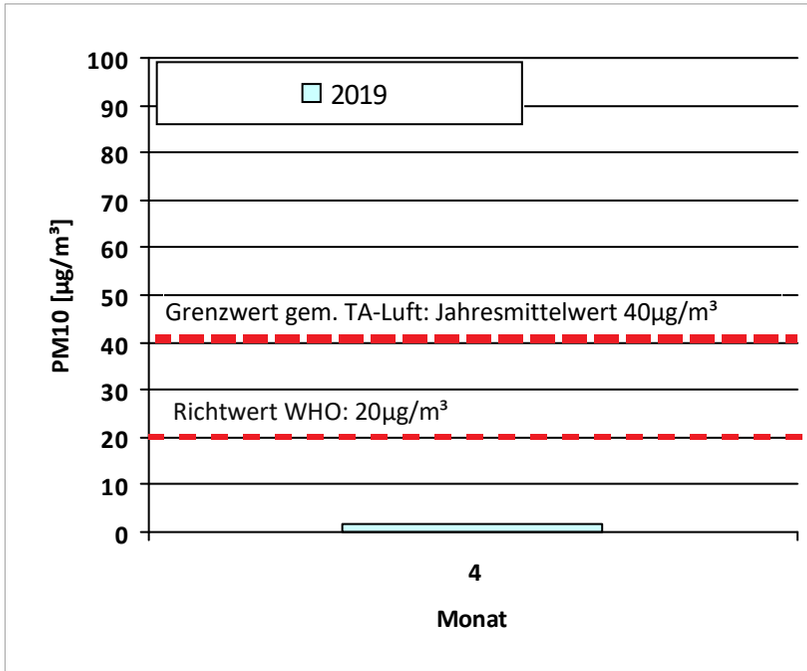
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 11516

DHT-Sensor: 11517

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

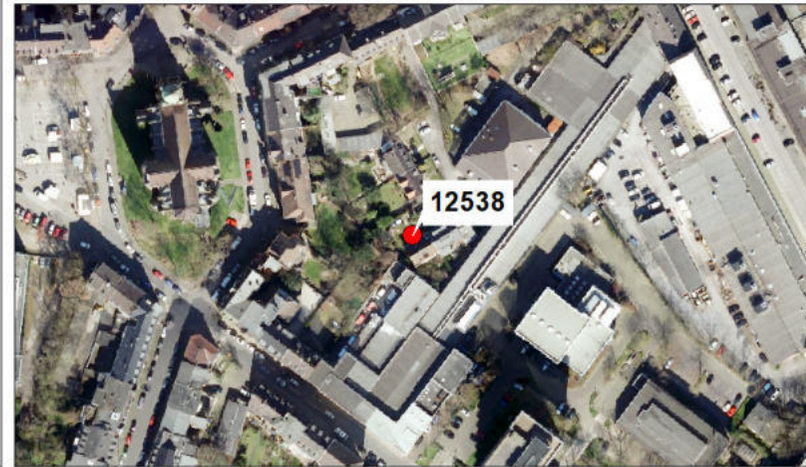
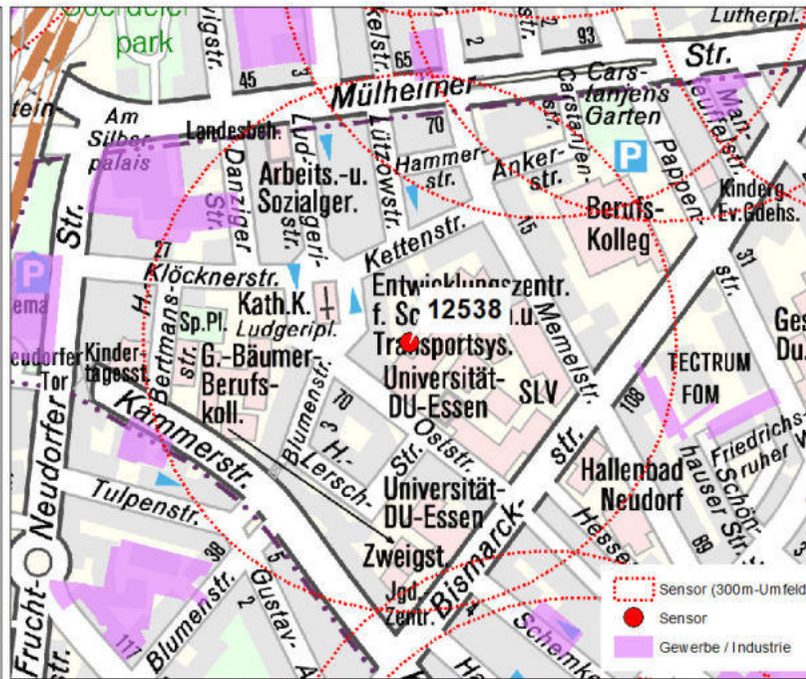


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	1		1
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1,7		1,7
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1,7		1,7
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1,7		1,7
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1,7		1,7
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2		2
nTgMw > 50	0		0
Anteil der Gesamtsumme %			0,0%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	1,6		

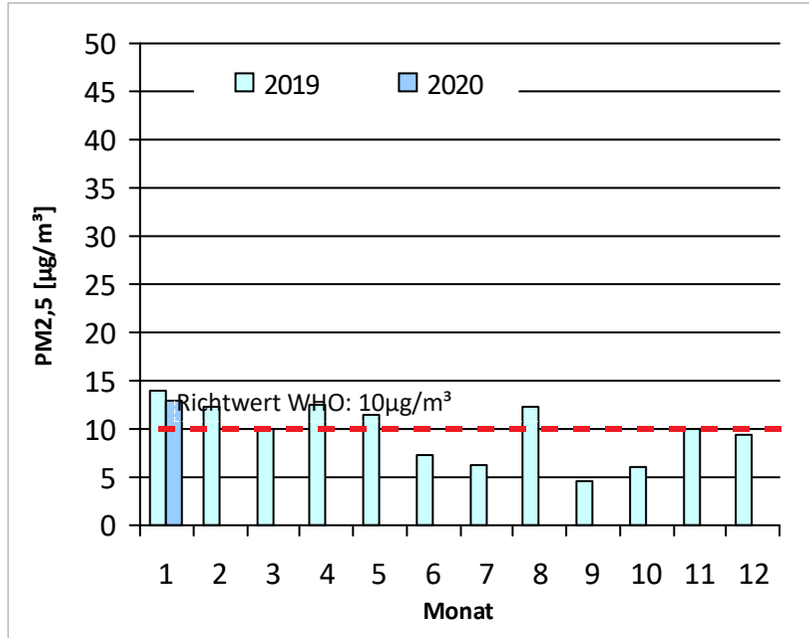
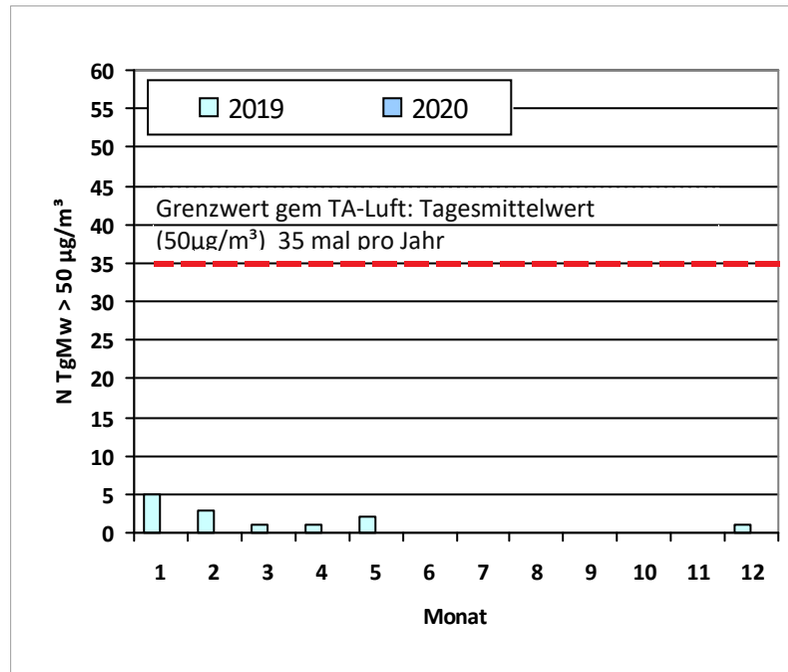
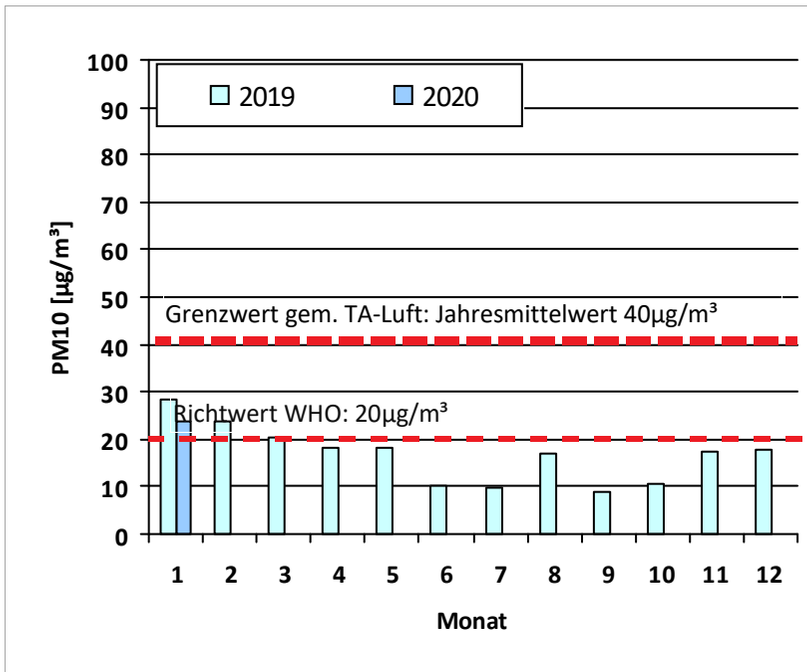
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 12538

DHT-Sensor: 12539

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

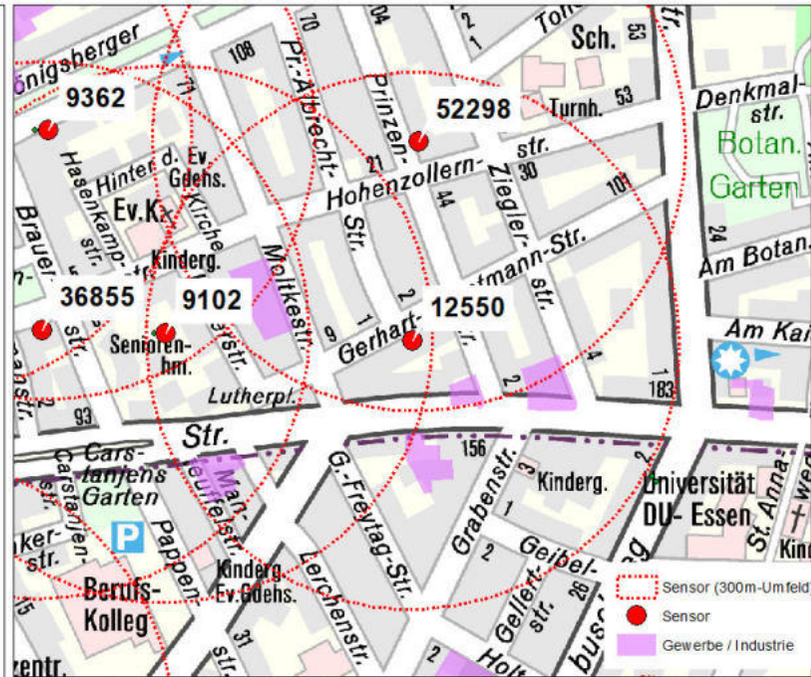


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	336	8	344
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	16,8	23,9	16,9
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	12,8	26,2	12,9
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3,6	7,9	3,6
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	86,1	46,7	86,1
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	5633	191	5824
nTgMw > 50	13	0	13
Anteil der Gesamtsumme %			0,7%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	9,5	13	

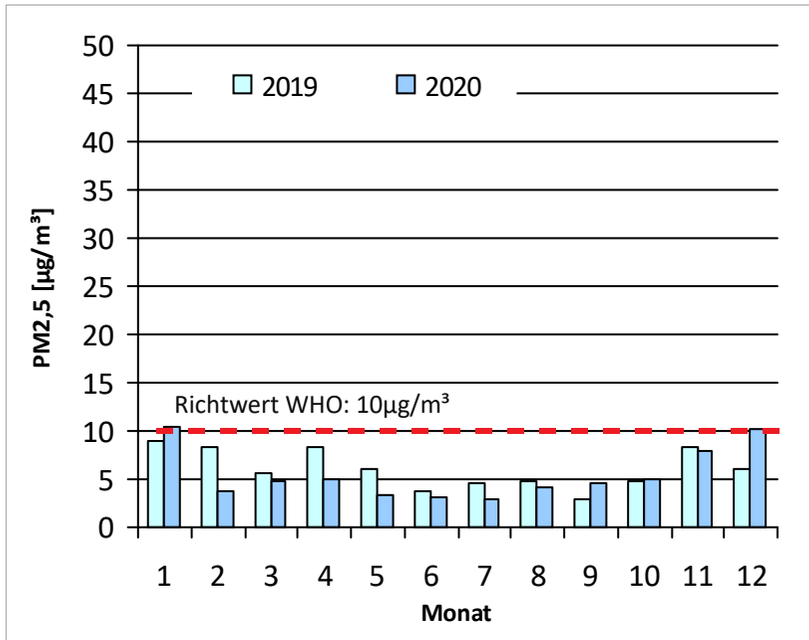
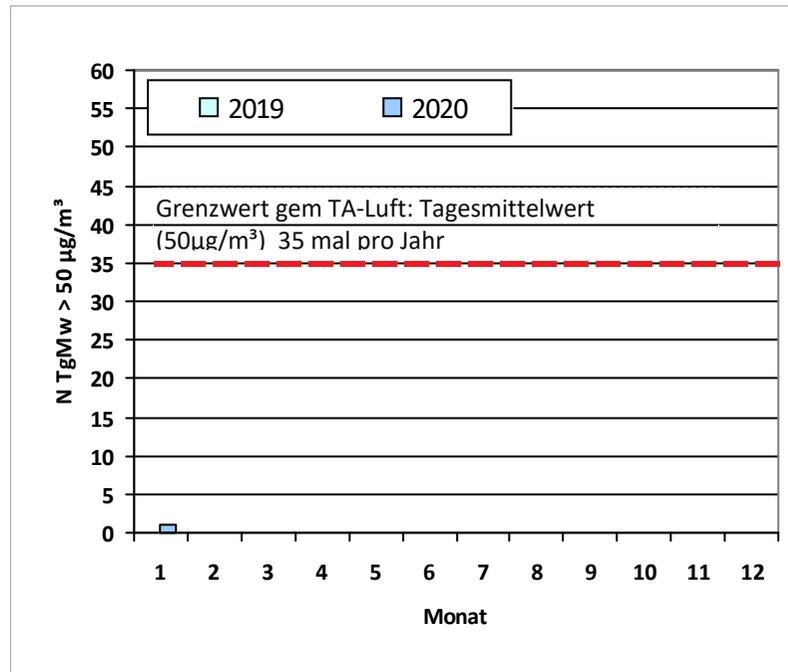
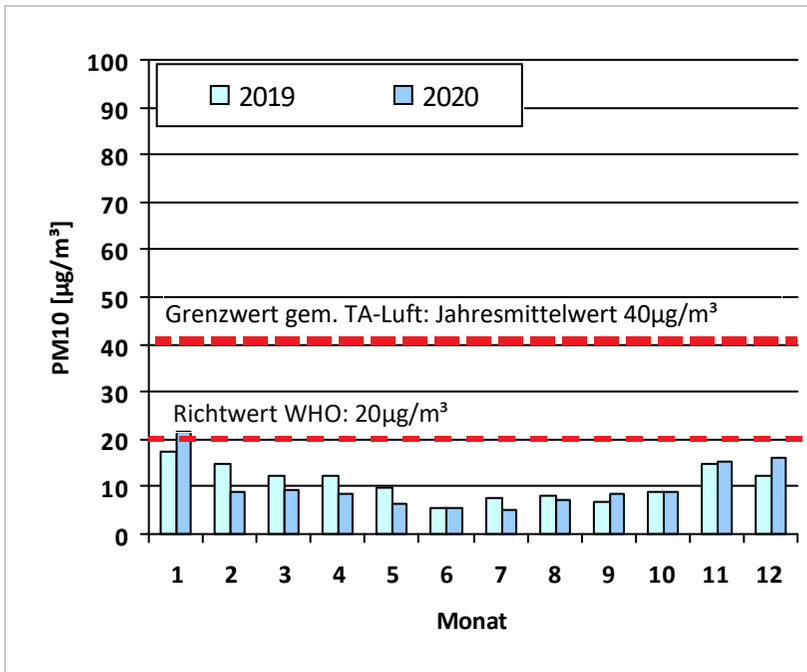
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 12550

DHT-Sensor: 12551

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

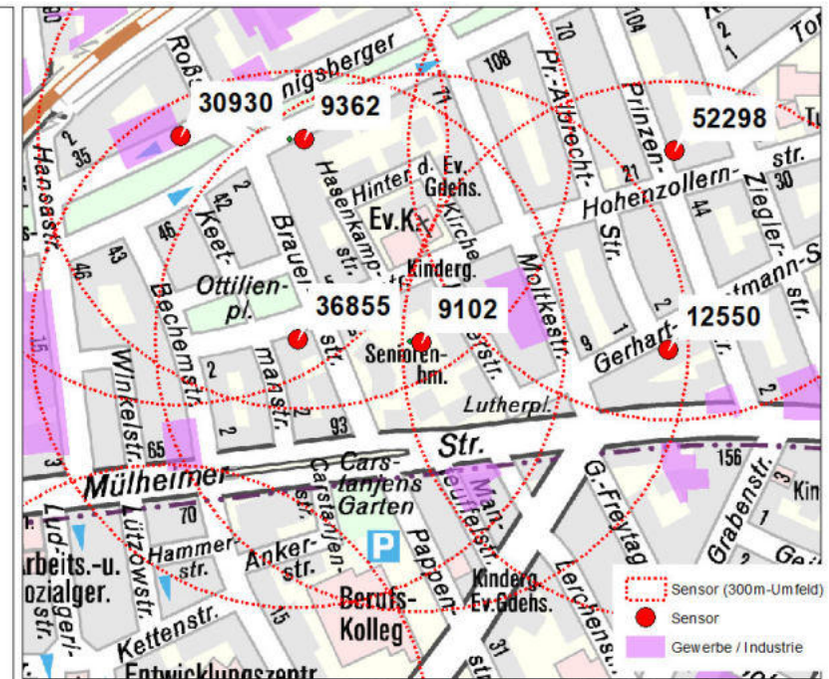


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	335	319	654
Mittelwert PM10 [µg/m³]	10,7	9,3	10,0
Median PM10 [µg/m³]	8,5	7,1	7,9
Minimum PM10 [µg/m³]	2,9	2,0	2,0
Maximum PM10 [µg/m³]	44,7	64,0	64,0
Summe PM10 [µg/m³]	3595	2959	6554
nTgMw > 50	0	1	1
Anteil der Gesamtsumme %			0,7%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	6	4,9	

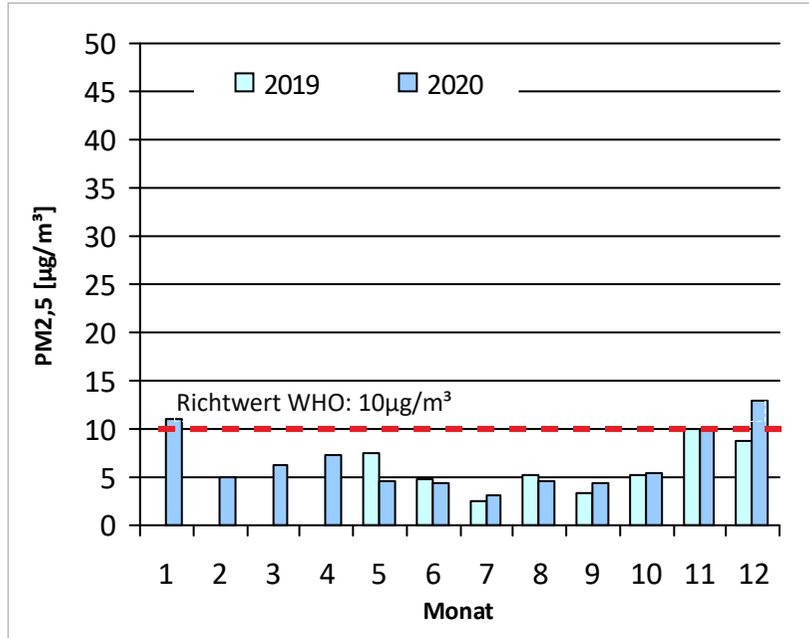
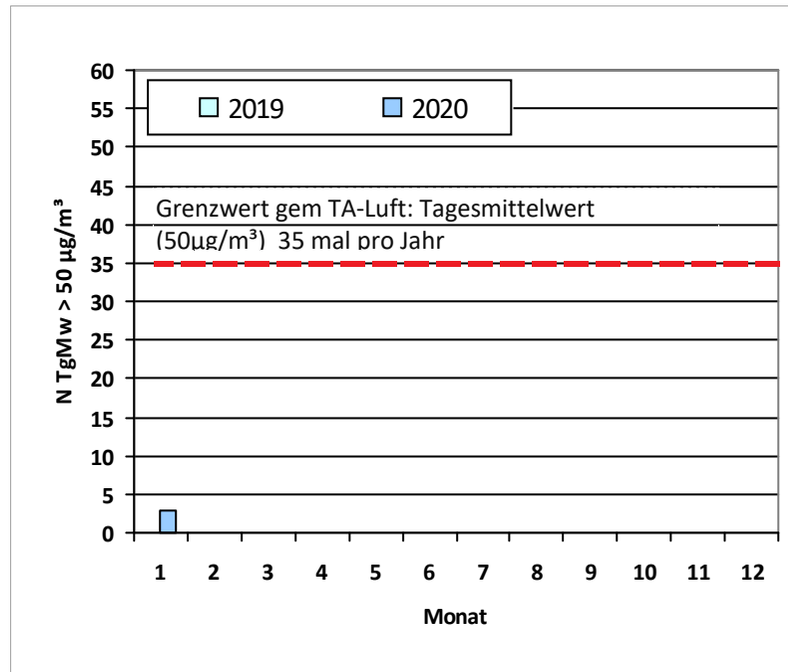
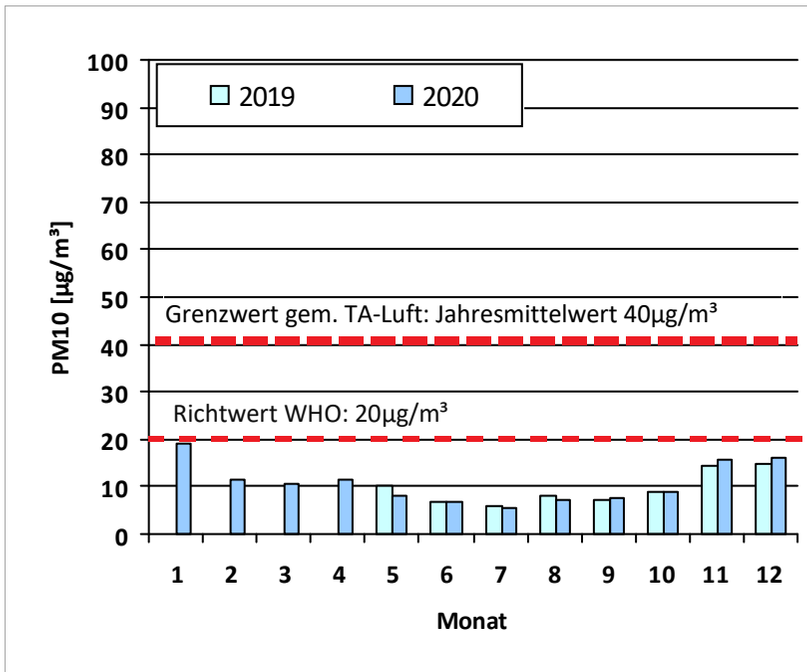
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 9102

DHT-Sensor: 9103

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

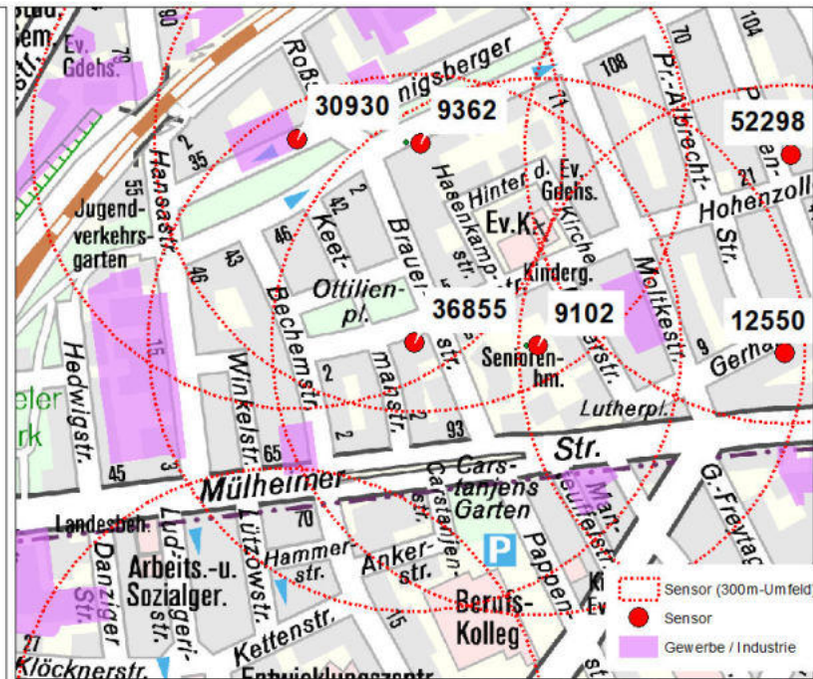


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	211	343	554
Mittelwert PM10 [µg/m³]	10,0	10,4	10,2
Median PM10 [µg/m³]	7,6	8,1	7,9
Minimum PM10 [µg/m³]	2,5	2,3	2,3
Maximum PM10 [µg/m³]	40,9	78,4	78,4
Summe PM10 [µg/m³]	2101	3555	5655
nTgMw > 50	0	3	3
Anteil der Gesamtsumme %			0,6%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	6,2	6,1	

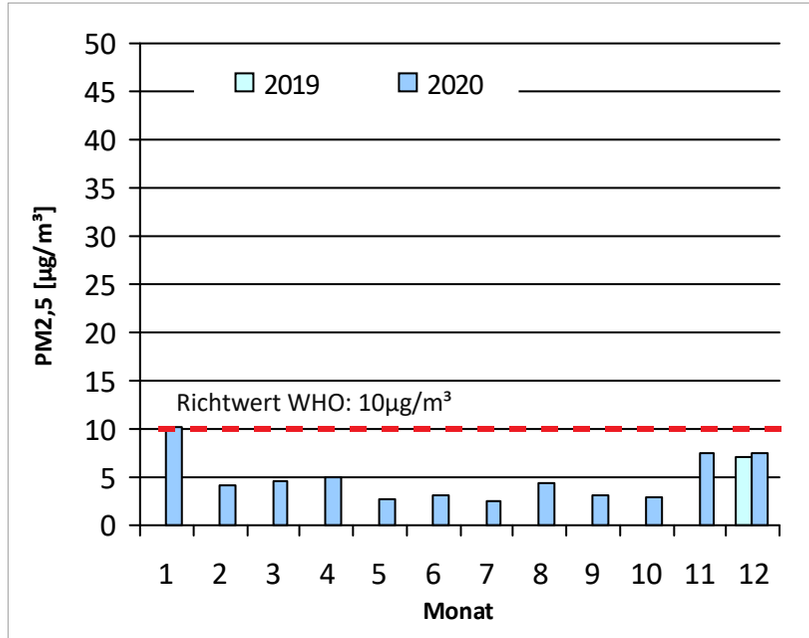
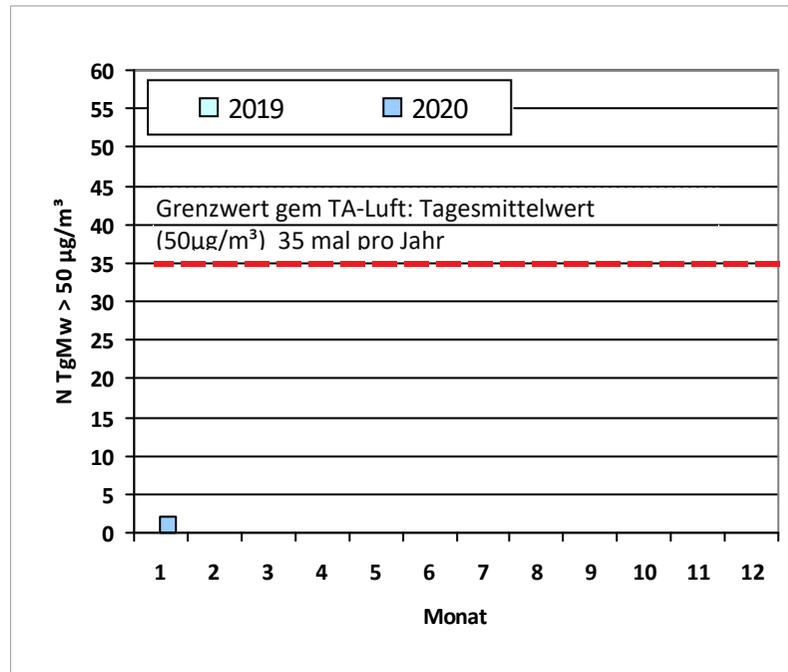
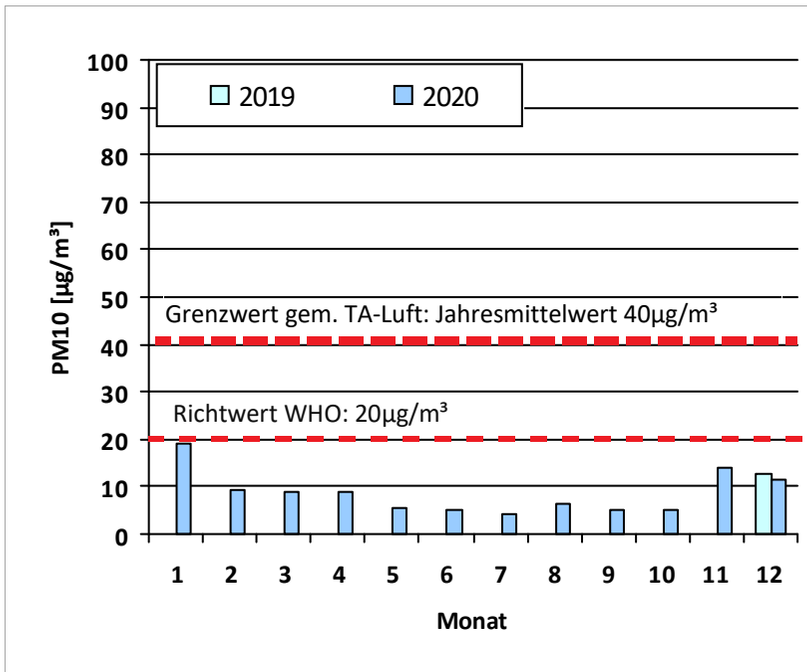
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 36855**

DHT-Sensor: 36856

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

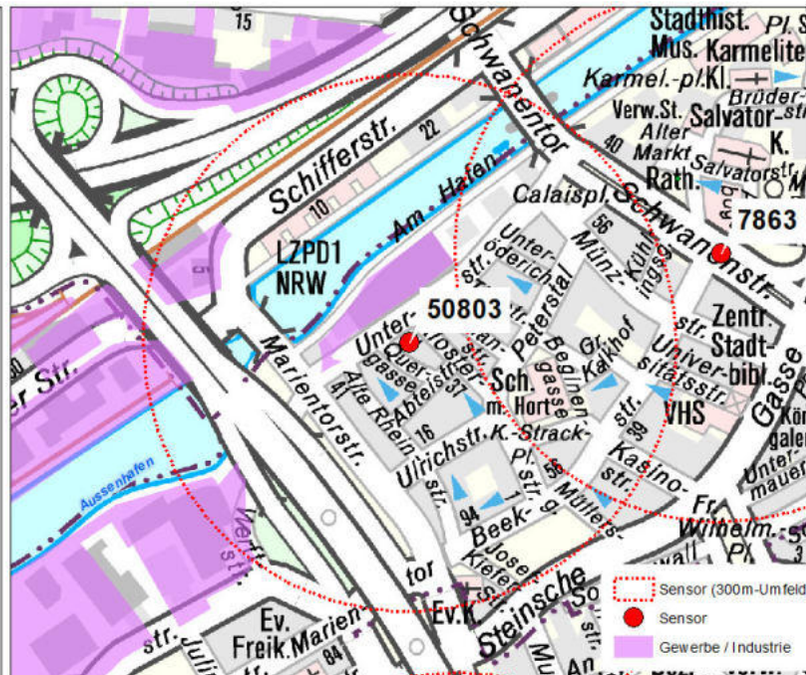


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	11	343	354
Mittelwert PM10 [µg/m³]	12,6	8,4	8,5
Median PM10 [µg/m³]	12,4	5,8	5,9
Minimum PM10 [µg/m³]	3,8	1,6	1,6
Maximum PM10 [µg/m³]	27,0	63,0	63,0
Summe PM10 [µg/m³]	139	2874	3013
nTgMw > 50	0	2	2
Anteil der Gesamtsumme %			0,3%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	7	4,6	

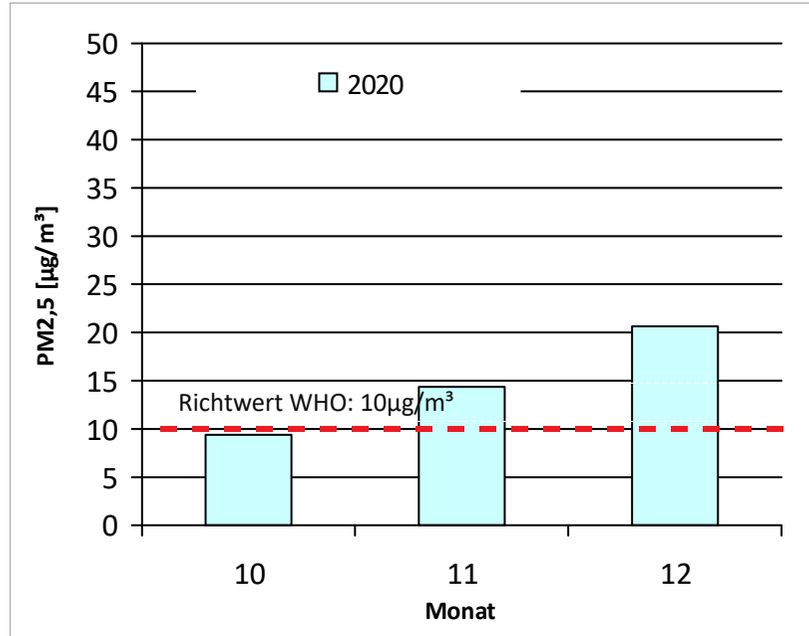
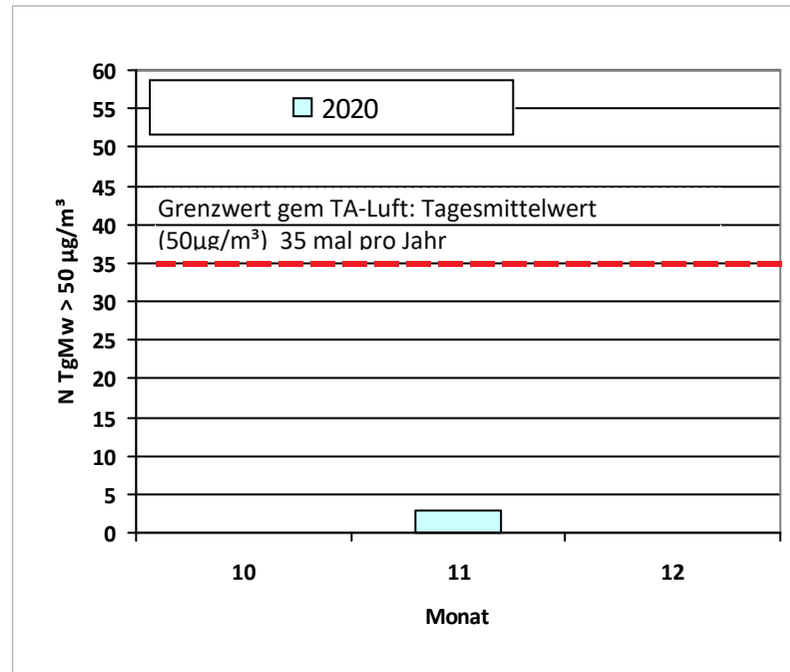
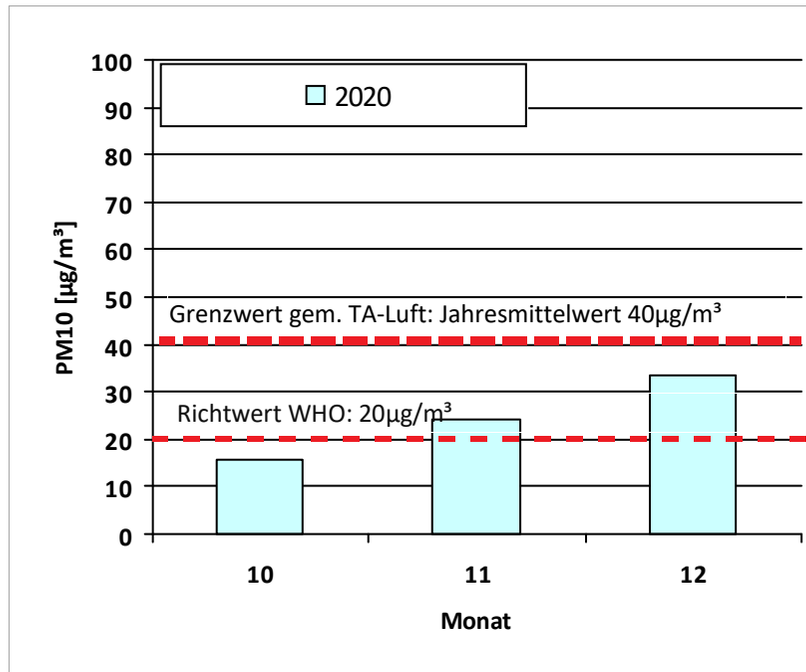
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 50803

DHT-Sensor: 50804

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

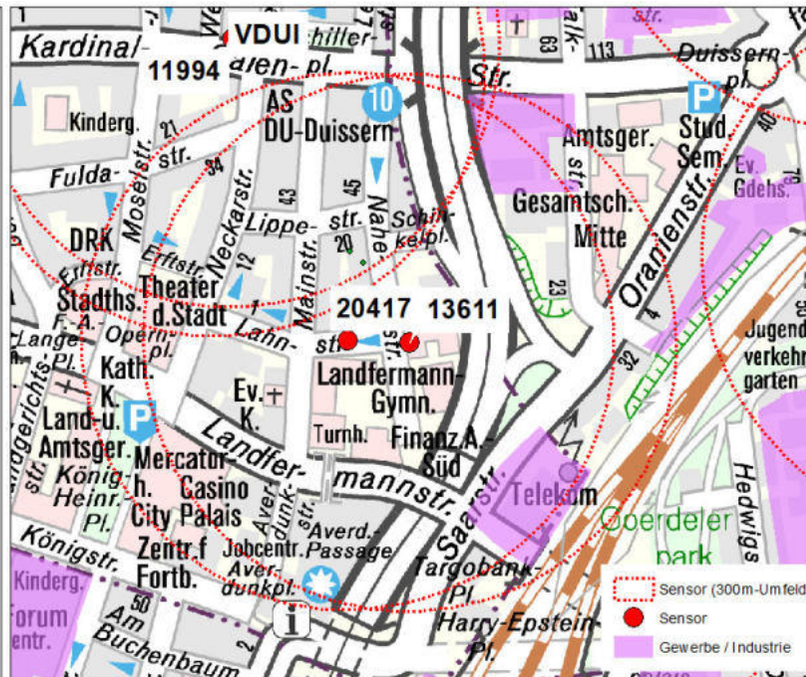


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte		39	39
Mittelwert PM10 [µg/m³]		25,9	25,9
Median PM10 [µg/m³]		22,1	22,1
Minimum PM10 [µg/m³]		7,6	7,6
Maximum PM10 [µg/m³]		57,7	57,7
Summe PM10 [µg/m³]		1011	1011
nTgMw > 50		3	3
Anteil der Gesamtsumme %			0,1%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]		15,5	

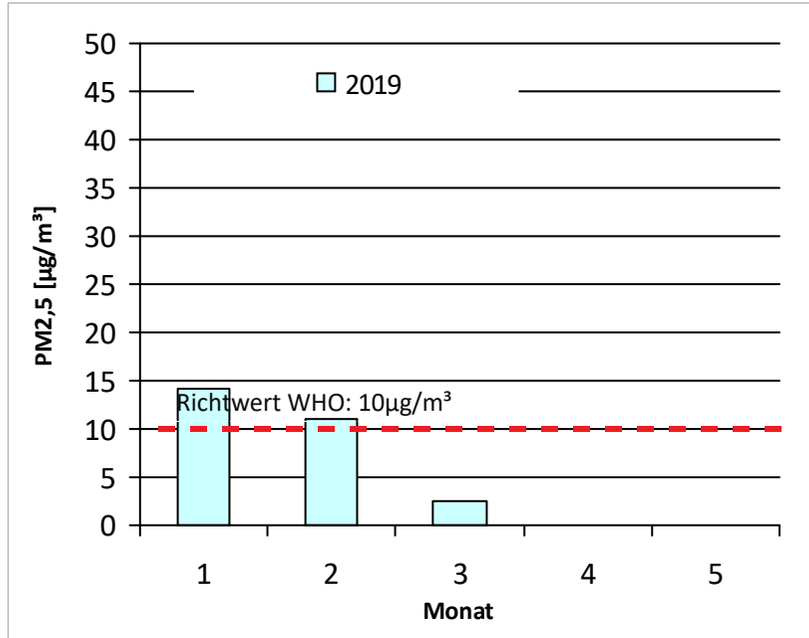
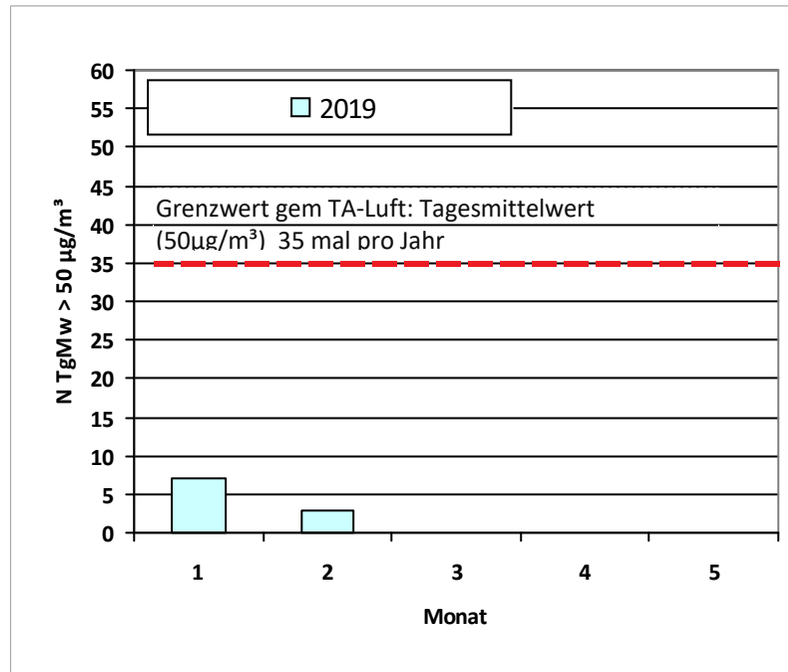
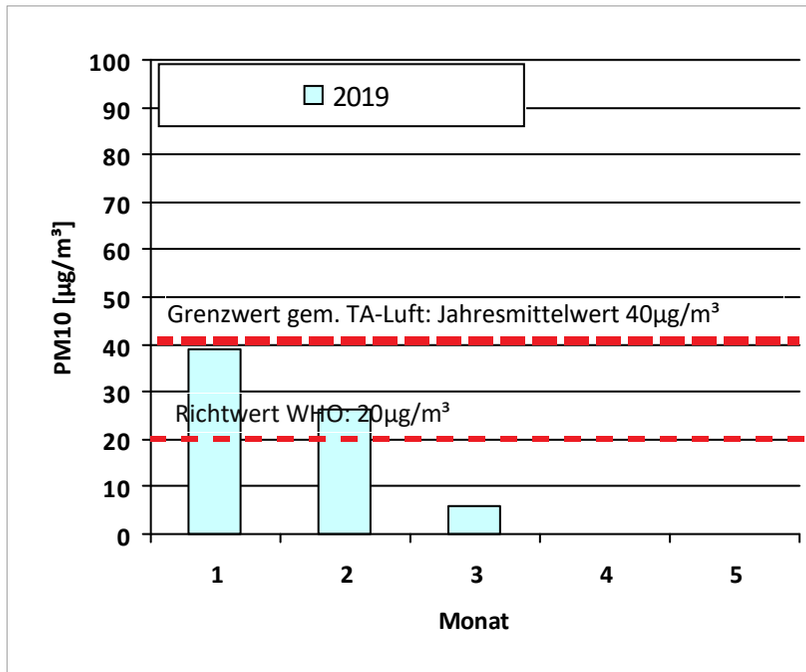
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 13611

DHT-Sensor: -

BME-Sensor: 13612



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

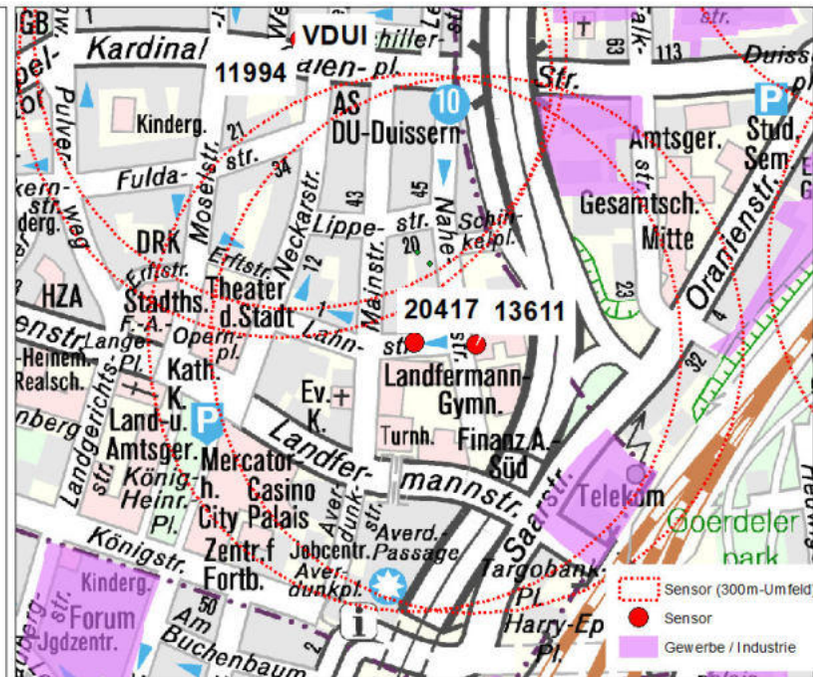


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	127		127
Mittelwert PM10 [µg/m³]	16,8		16,8
Median PM10 [µg/m³]	7,7		7,7
Minimum PM10 [µg/m³]	0,0		0,0
Maximum PM10 [µg/m³]	143,7		143,7
Summe PM10 [µg/m³]	2131		2131
nTGMw > 50	10		10
Anteil der Gesamtsumme %			0,2%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	6,5		

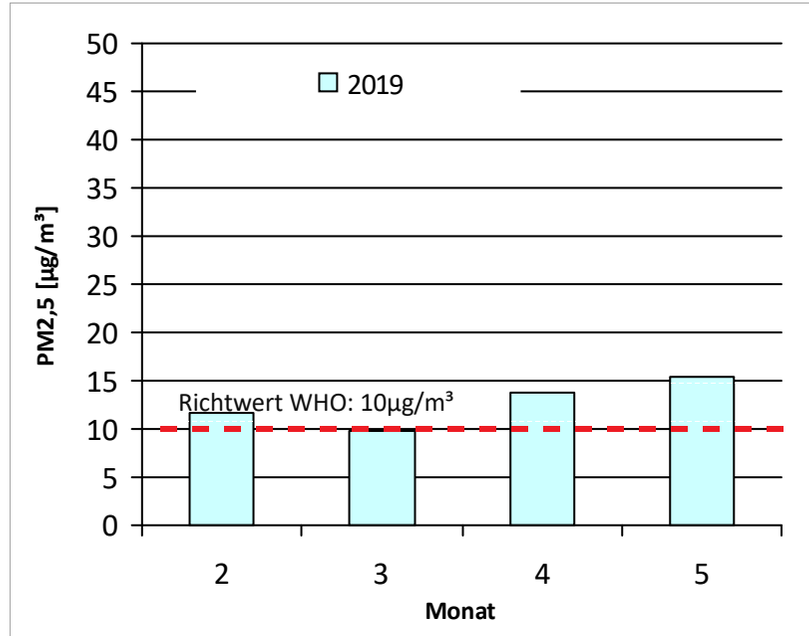
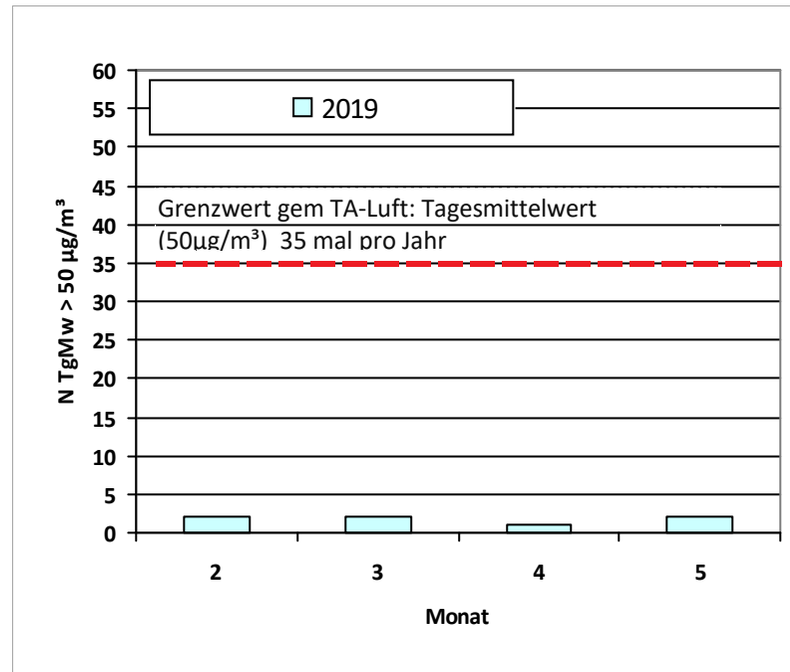
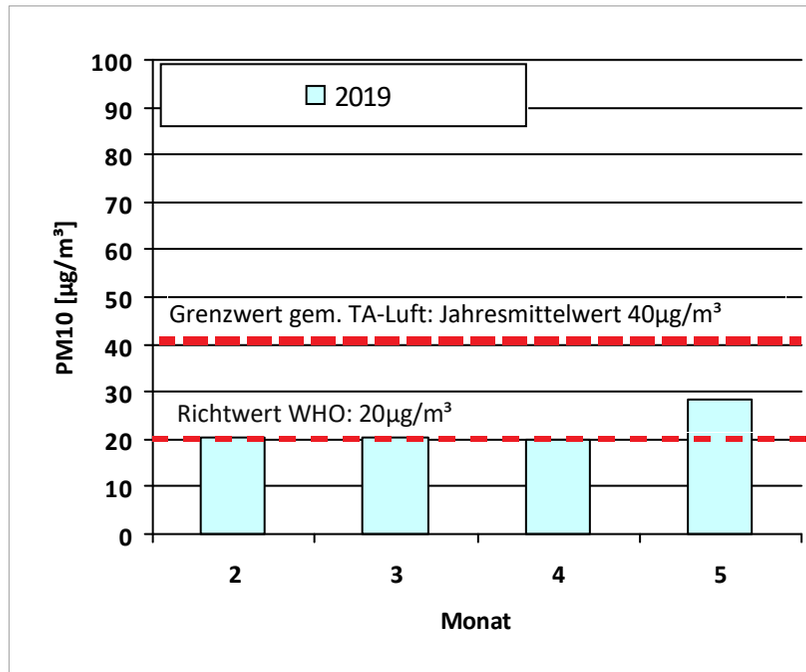
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 20417

DHT-Sensor: 20418

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

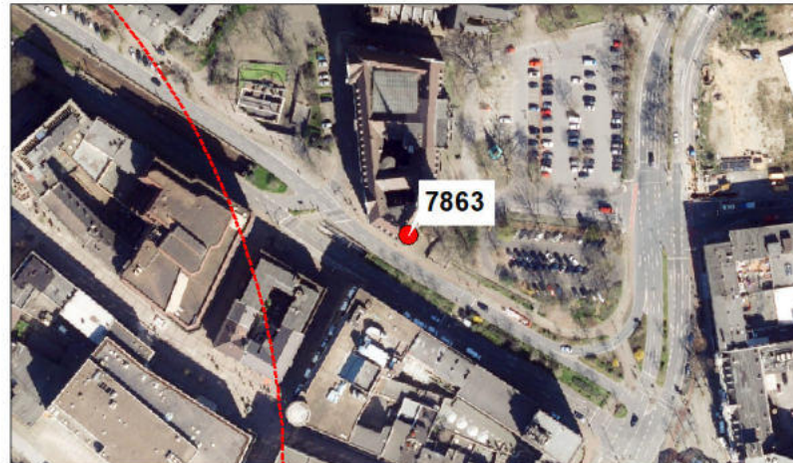
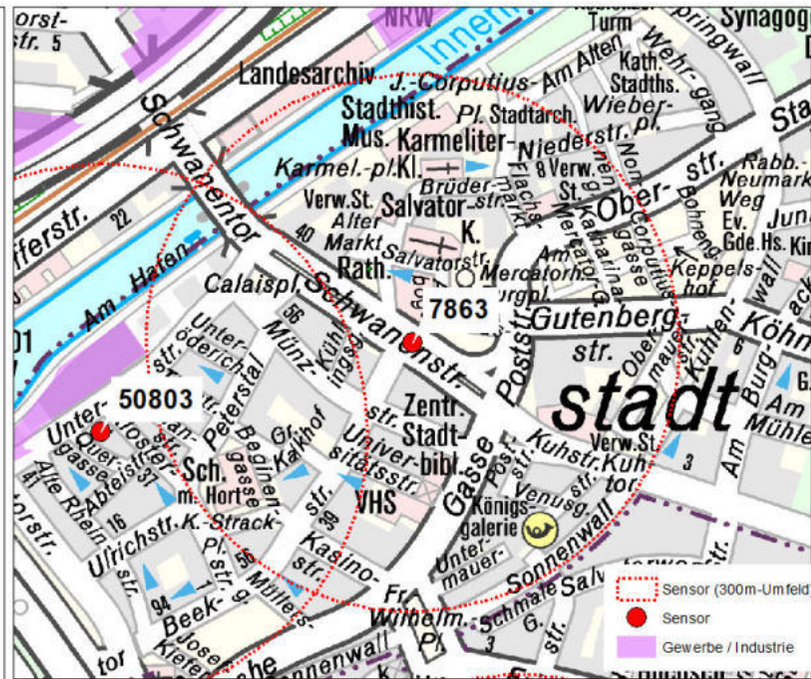


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	92		92
Mittelwert PM10 [µg/m³]	20,8		20,8
Median PM10 [µg/m³]	15,0		15,0
Minimum PM10 [µg/m³]	3,3		3,3
Maximum PM10 [µg/m³]	94,2		94,2
Summe PM10 [µg/m³]	1909		1909
nTgMw > 50	7		7
Anteil der Gesamtsumme %			0,2%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	12		

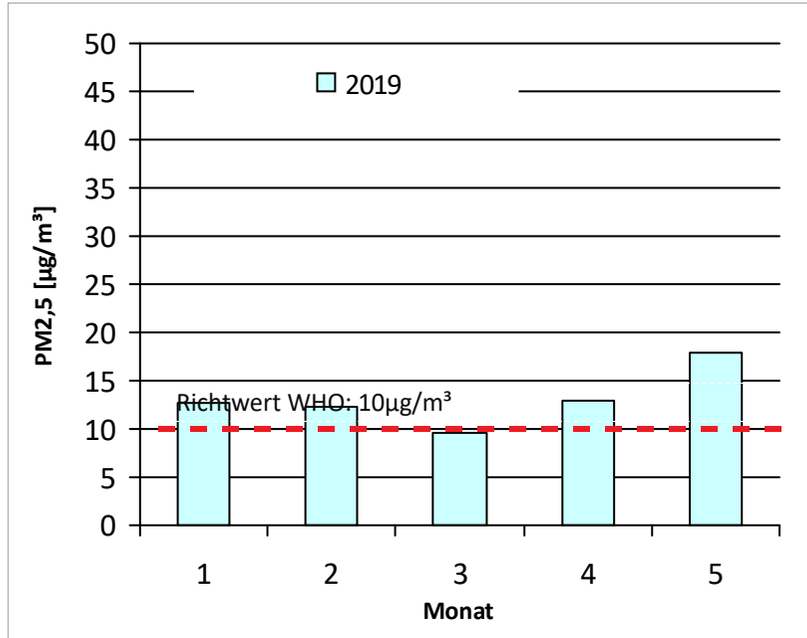
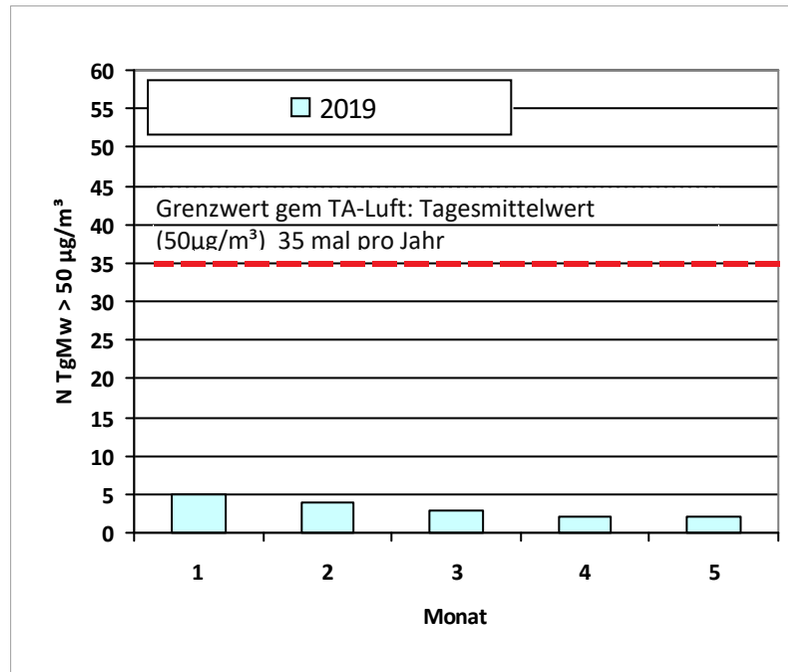
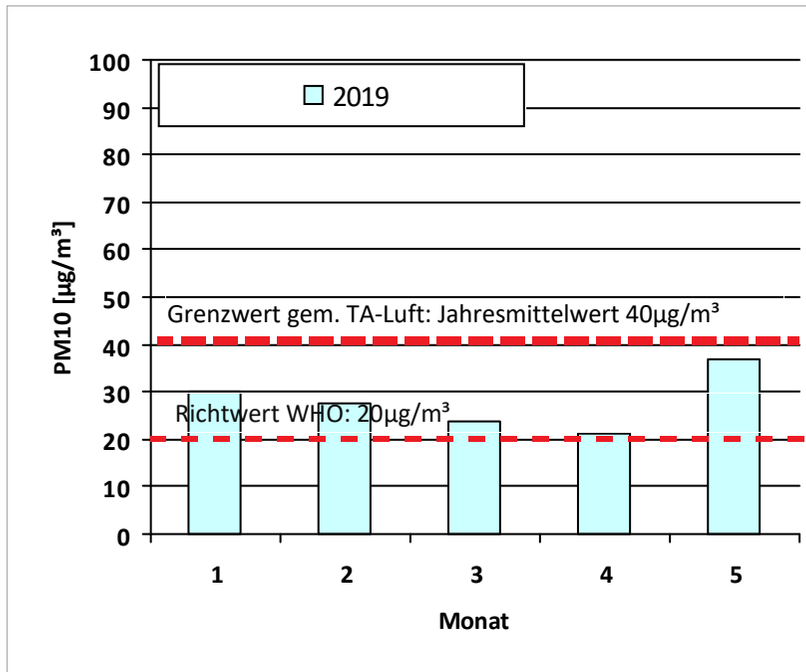
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 7863

DHT-Sensor: 7864

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

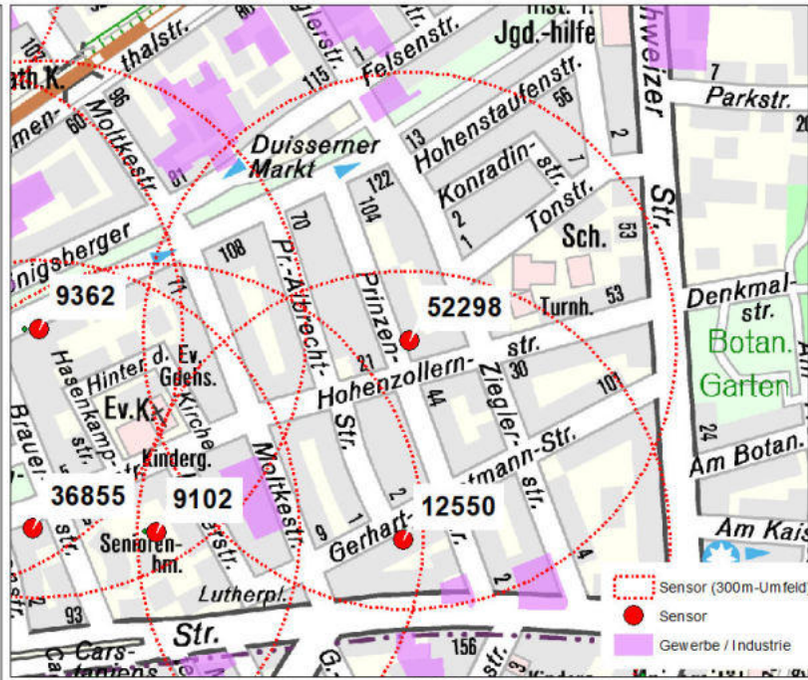


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	127		127
Mittelwert PM10 [µg/m³]	26,2		26,2
Median PM10 [µg/m³]	18,1		18,1
Minimum PM10 [µg/m³]	3,9		3,9
Maximum PM10 [µg/m³]	125,8		125,8
Summe PM10 [µg/m³]	3328		3328
nTgMw > 50	16		16
Anteil der Gesamtsumme %			0,4%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	12,2		

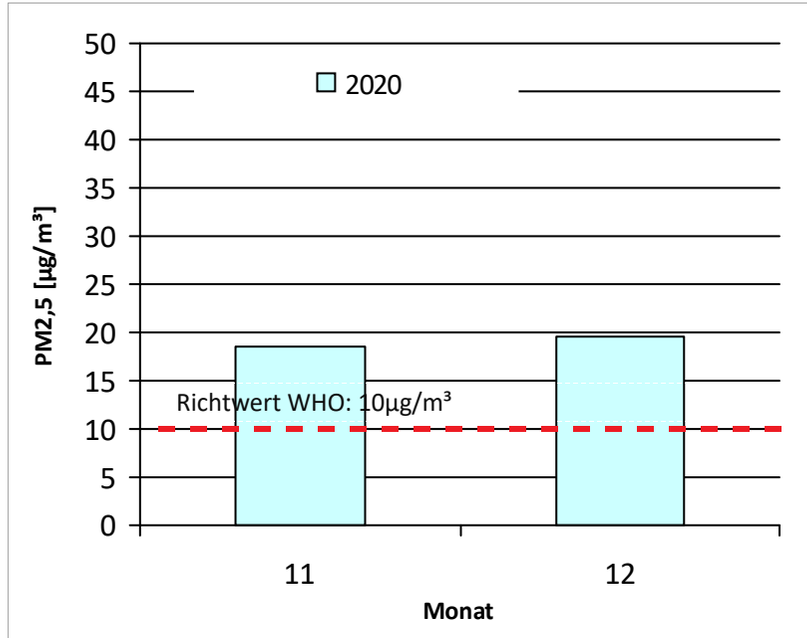
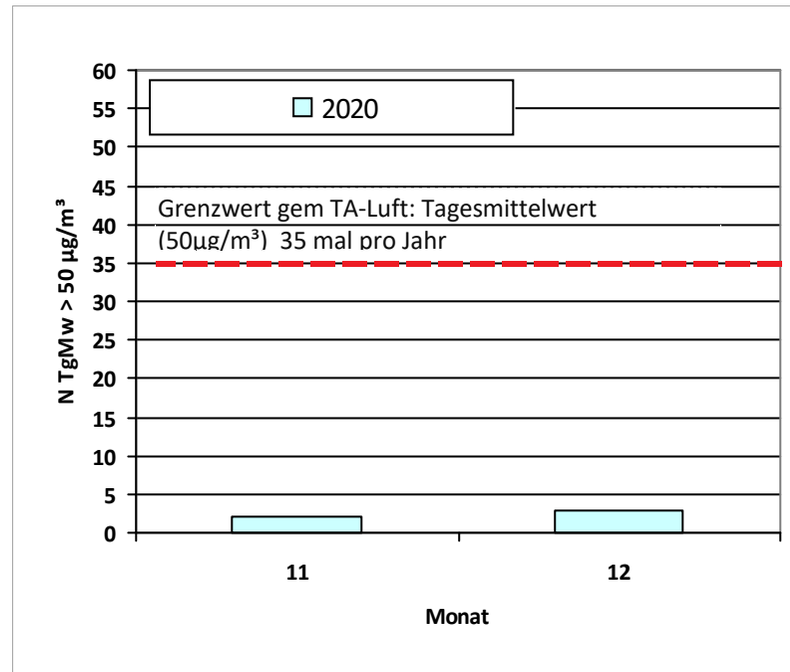
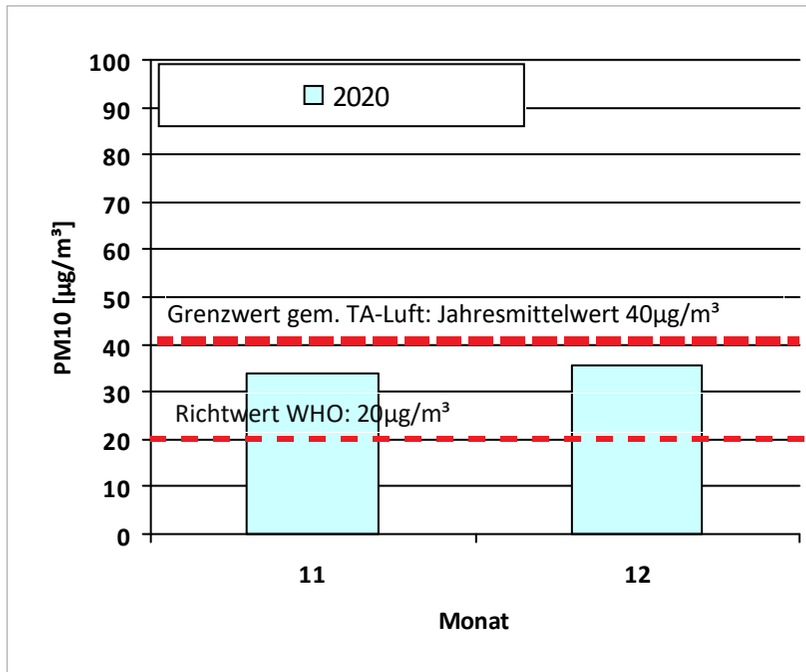
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 52298

DHT-Sensor: -

BME-Sensor: 52299



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

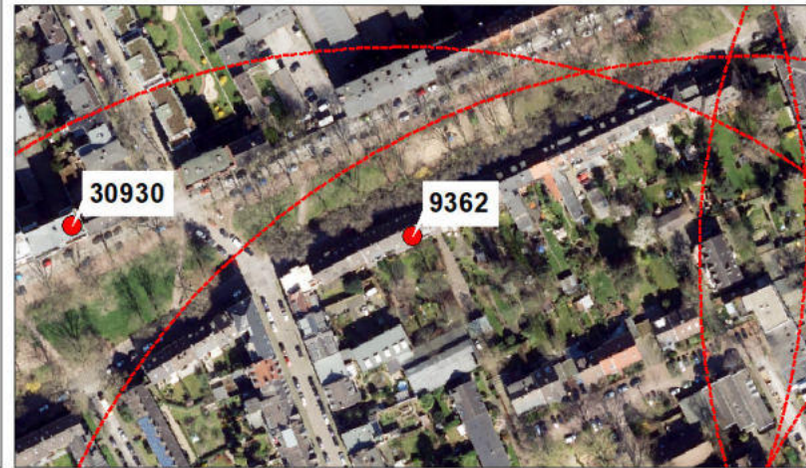
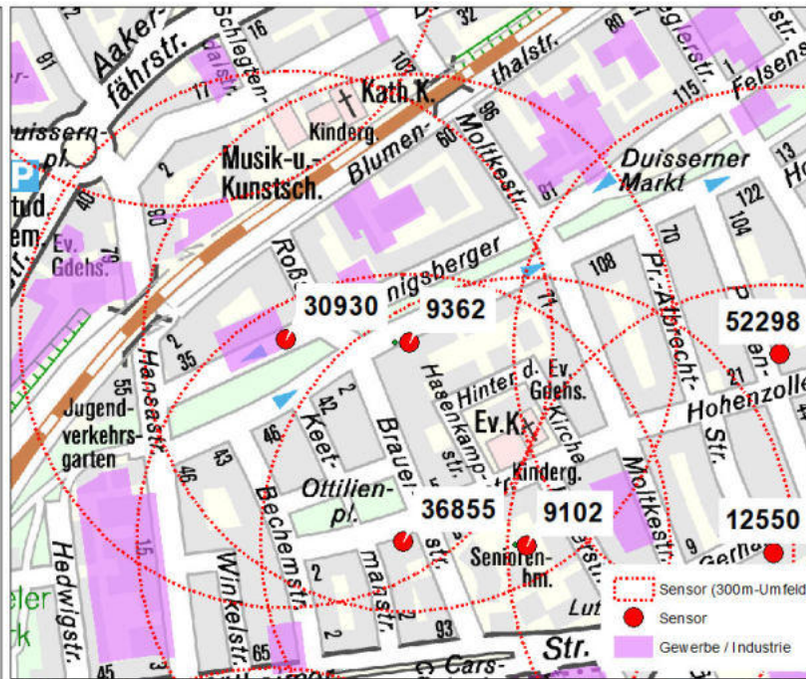


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte		19	19
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		34,7	34,7
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		30,7	30,7
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		4,1	4,1
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		69,6	69,6
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		659	659
nTgMw > 50		5	5
Anteil der Gesamtsumme %			0,1%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	0	18,9	

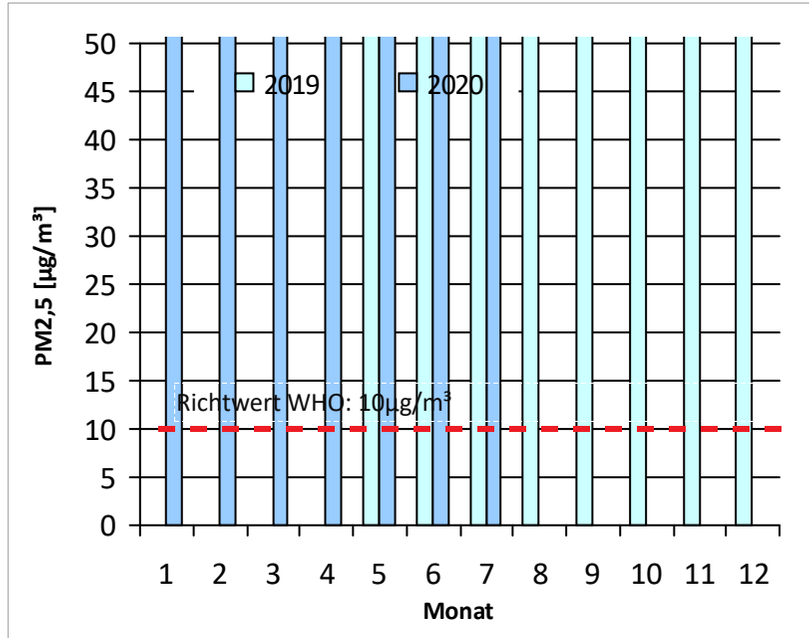
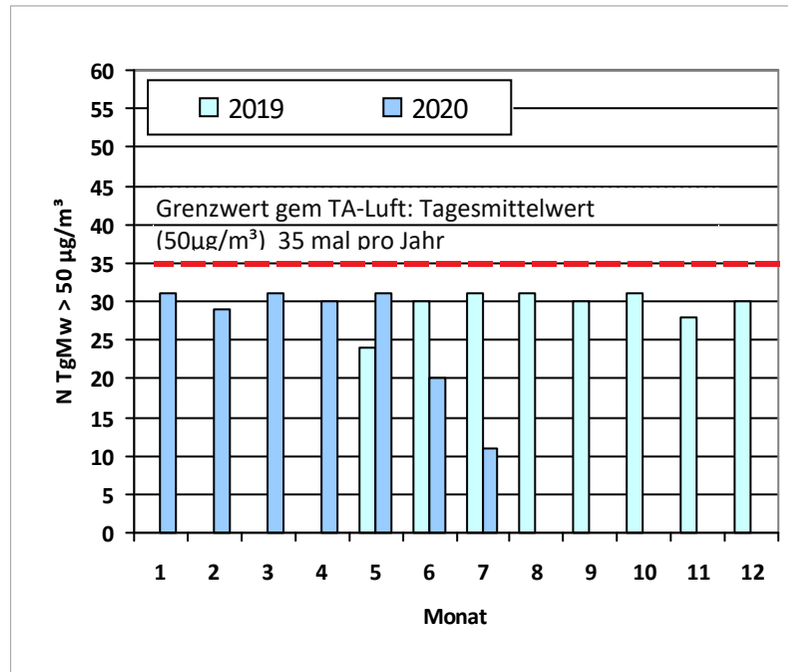
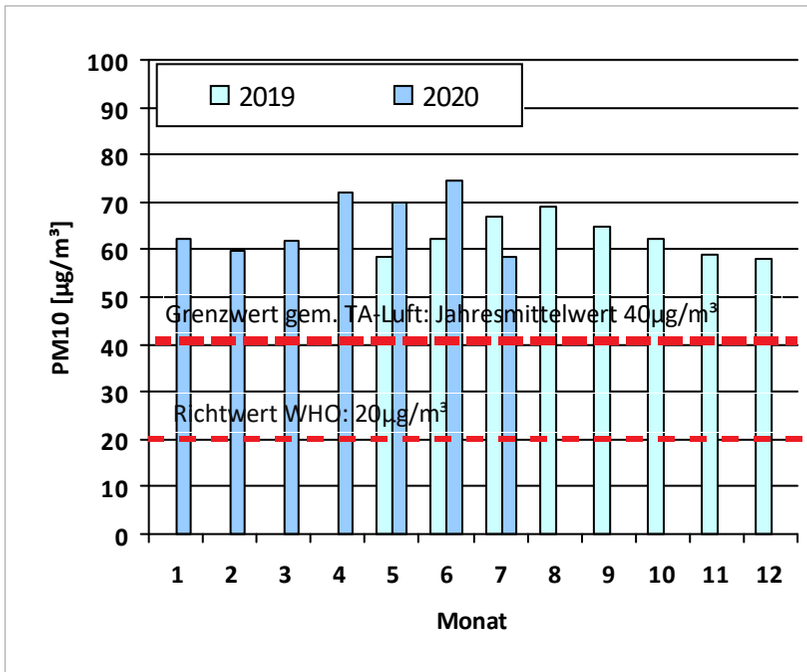
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 9362**

DHT-Sensor: 9363

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

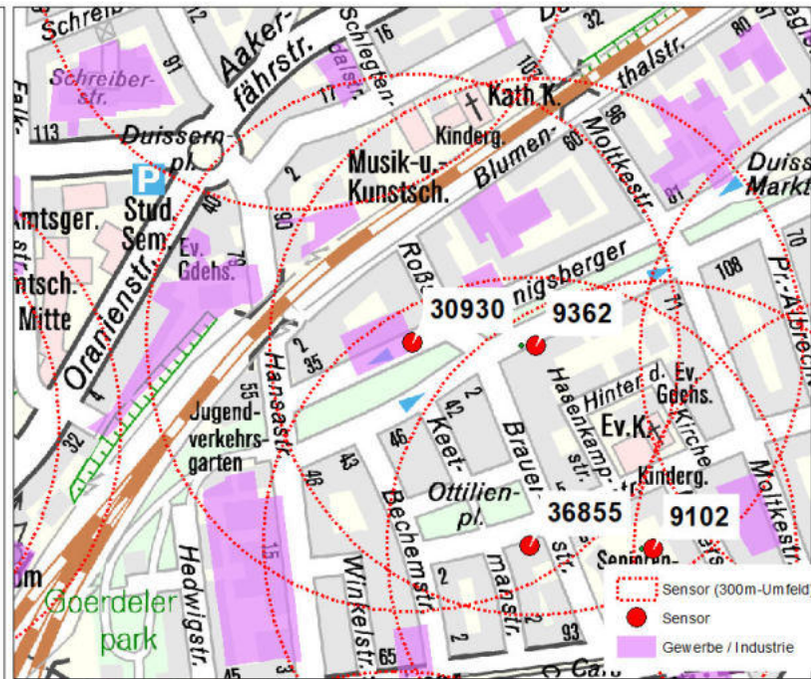


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	236	183	419
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	62,7	65,8	64,1
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	62,7	64,2	63,0
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	49,1	51,7	49,1
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	75,5	86,9	86,9
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	14804	12047	26851
nTGMw > 50	235	183	418
Anteil der Gesamtsumme %			3,0%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	58,4	60,3	

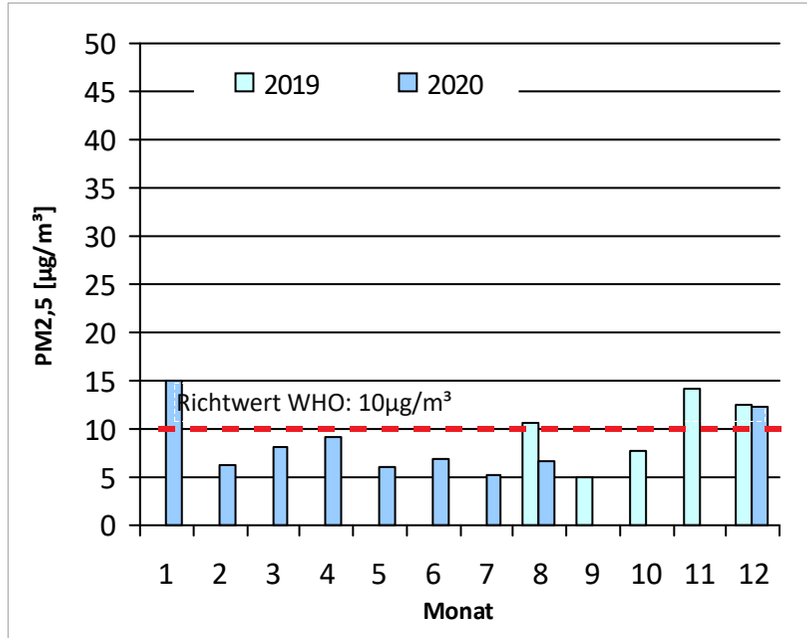
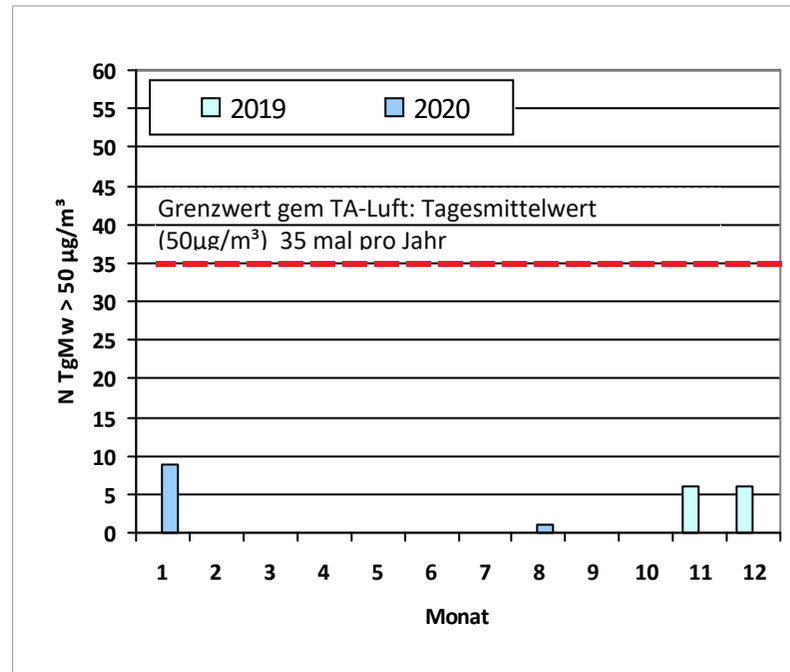
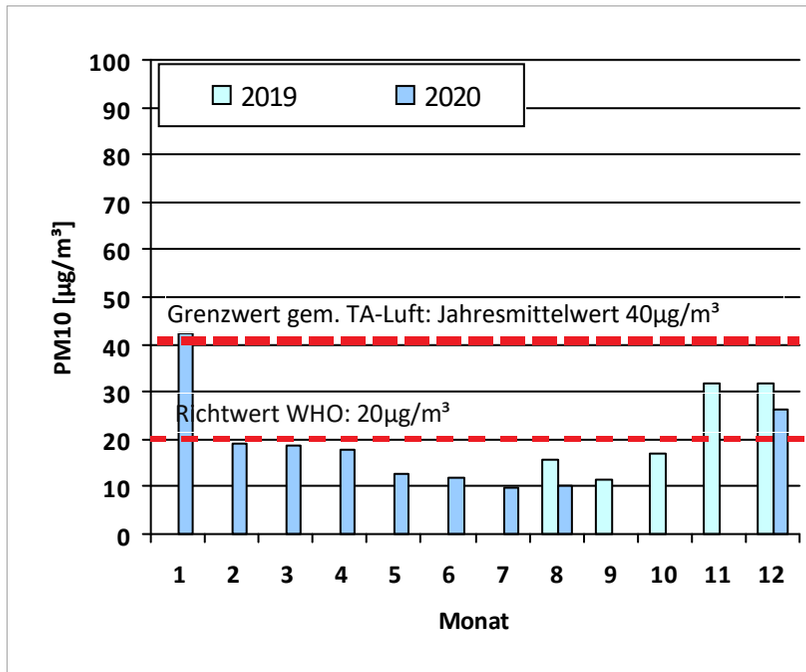
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 30930

DHT-Sensor: -

BME-Sensor: 30931



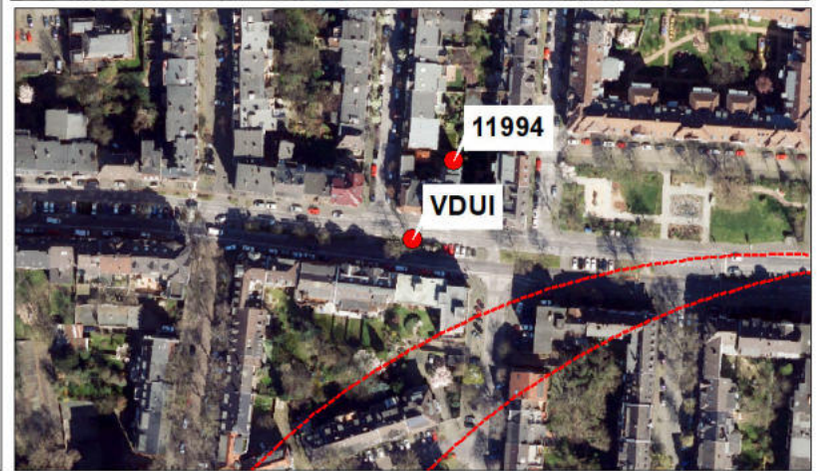
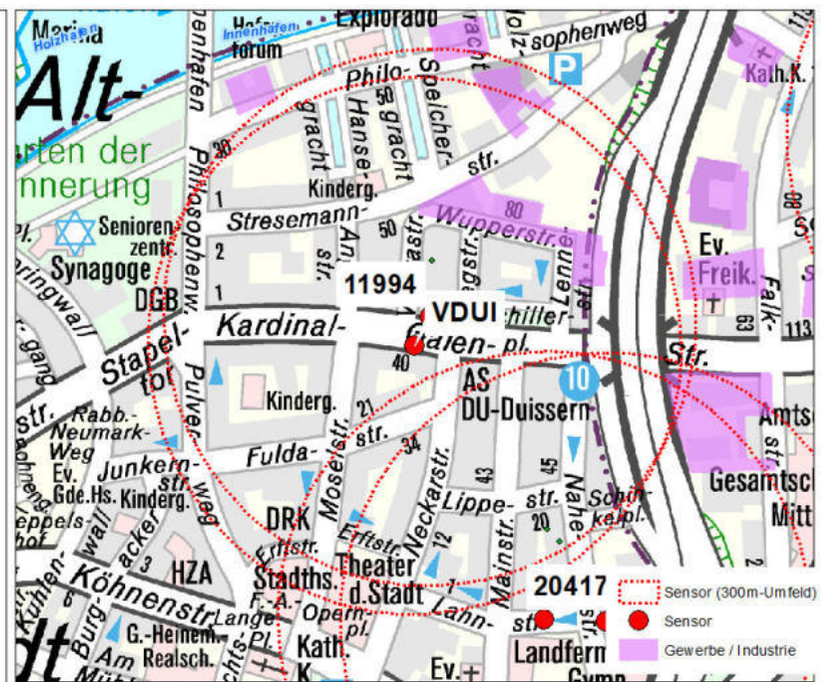
Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!



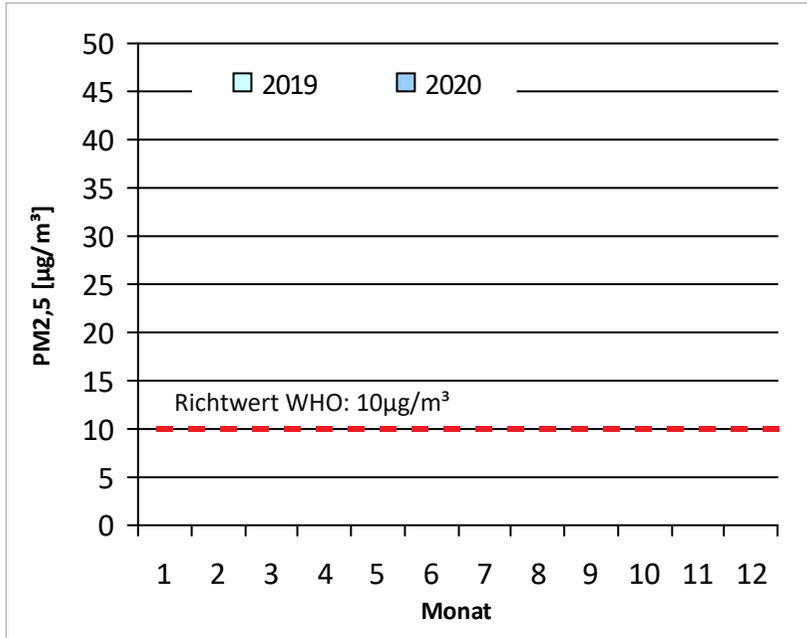
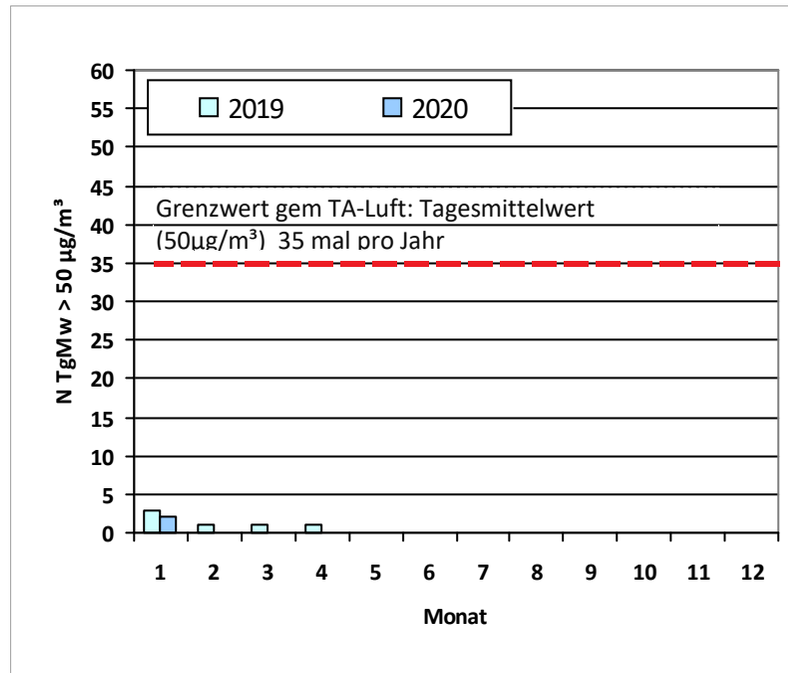
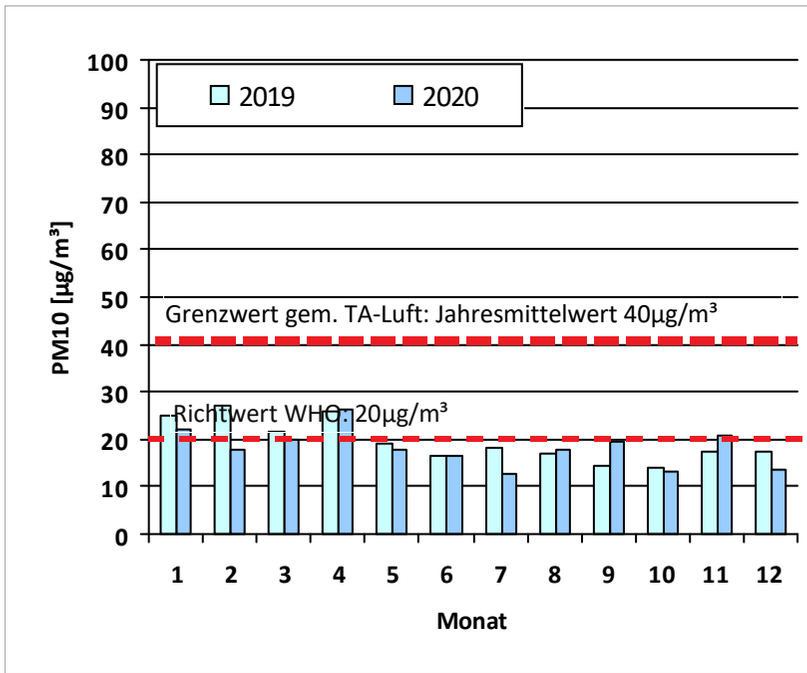
	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	125	283	408
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	22,9	15,4	17,7
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	15,6	11,0	12,5
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3,8	0,0	0,0
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	134,4	195,9	195,9
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2858	4368	7226
nTgMw > 50	12	10	22
Anteil der Gesamtsumme %			0,8%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	9,8	7	

# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): VDUI

DHT-Sensor: -  
BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

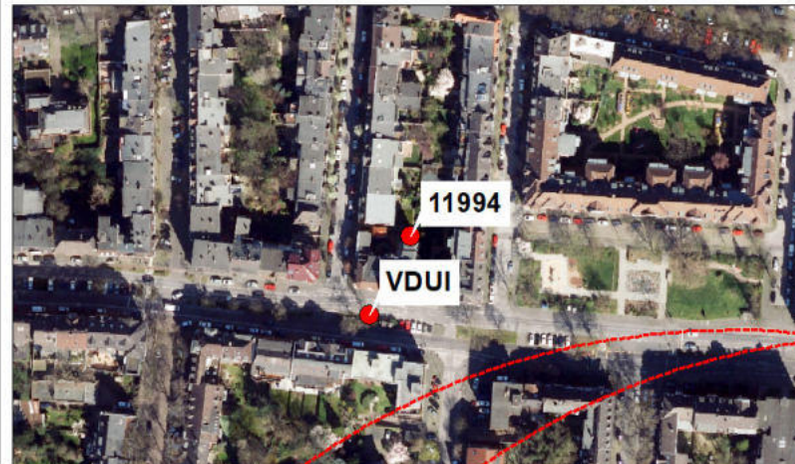
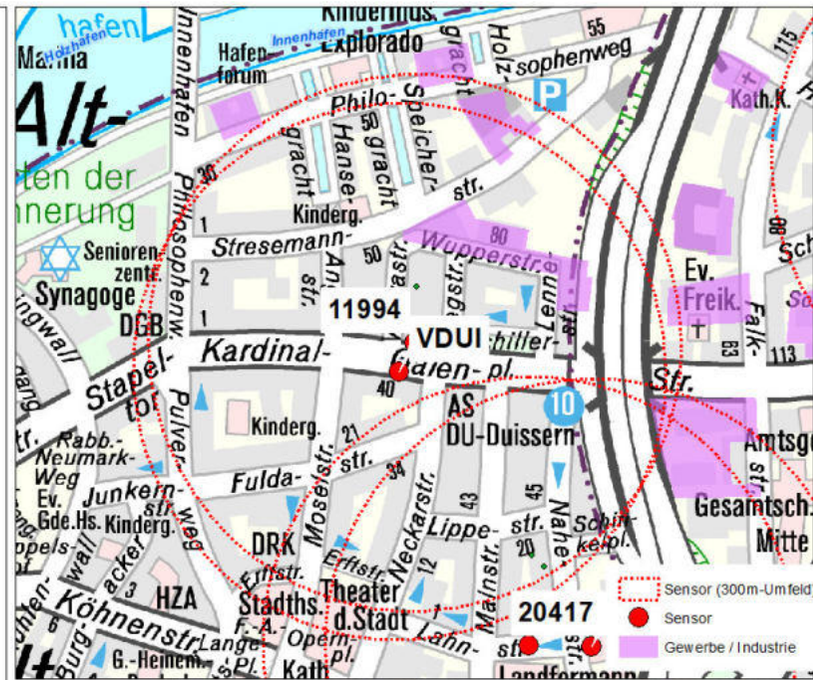


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	362	360	722
Mittelwert PM10 [µg/m³]	19,4	18,2	18,8
Median PM10 [µg/m³]	16,8	16,3	16,7
Minimum PM10 [µg/m³]	4,4	3,5	3,5
Maximum PM10 [µg/m³]	73,1	84,4	84,4
Summe PM10 [µg/m³]	7040	6542	13581
nTGMw > 50	6	2	8
Anteil der Gesamtsumme %			1,5%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]			

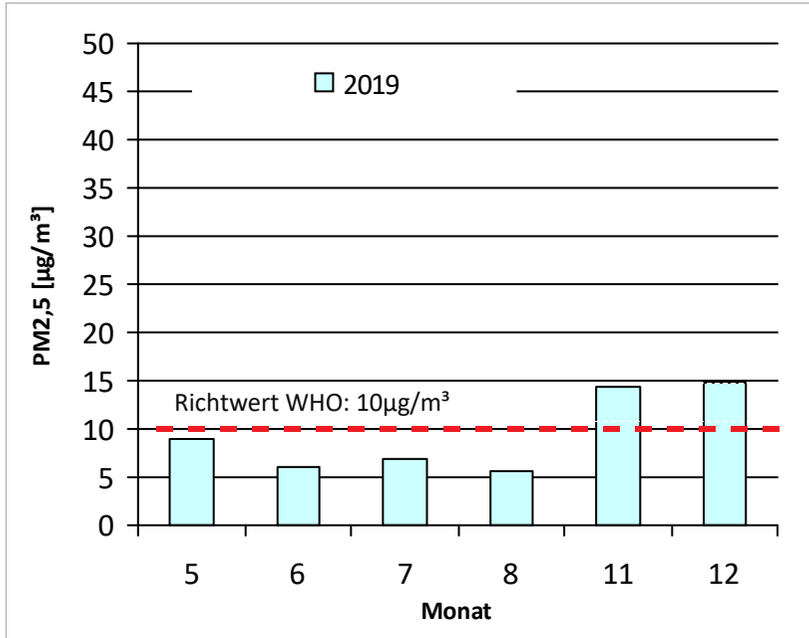
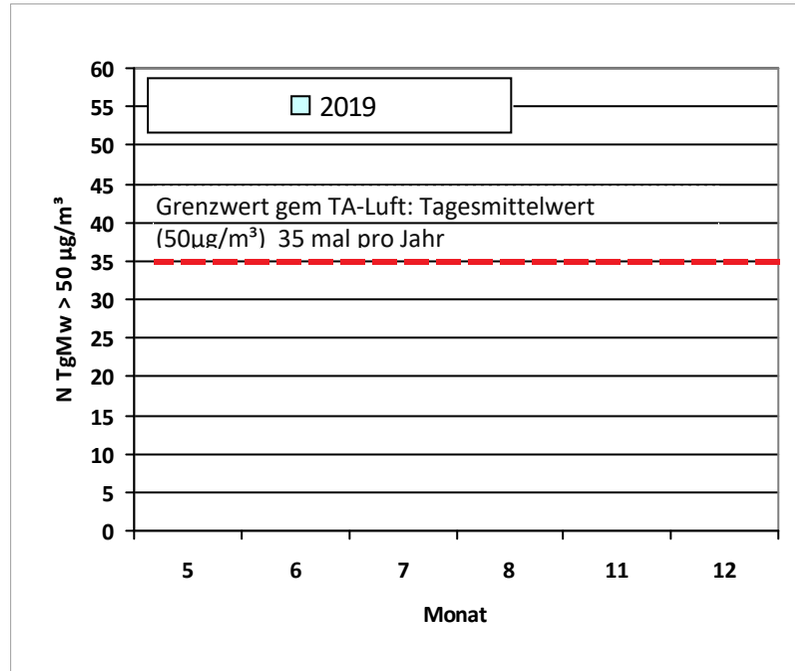
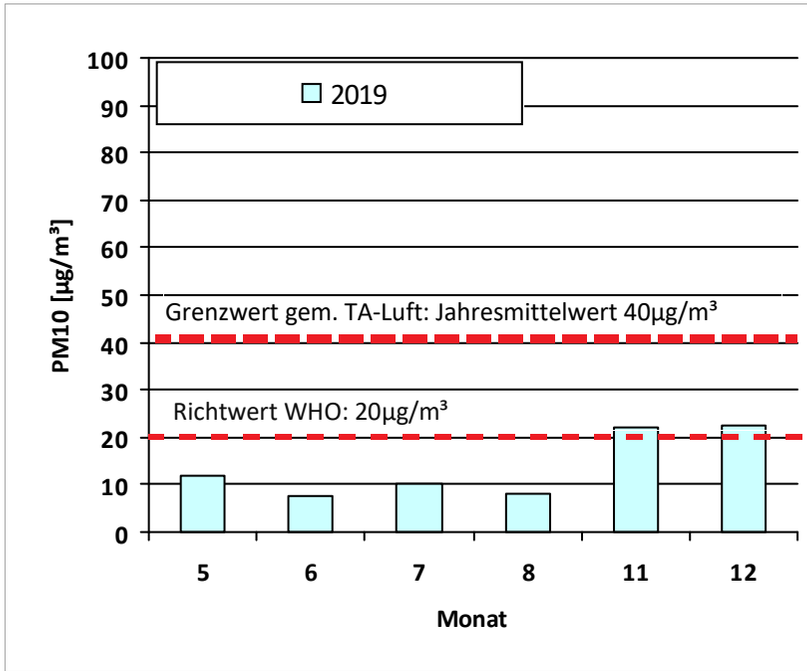
SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 11994

DHT-Sensor: 11995

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

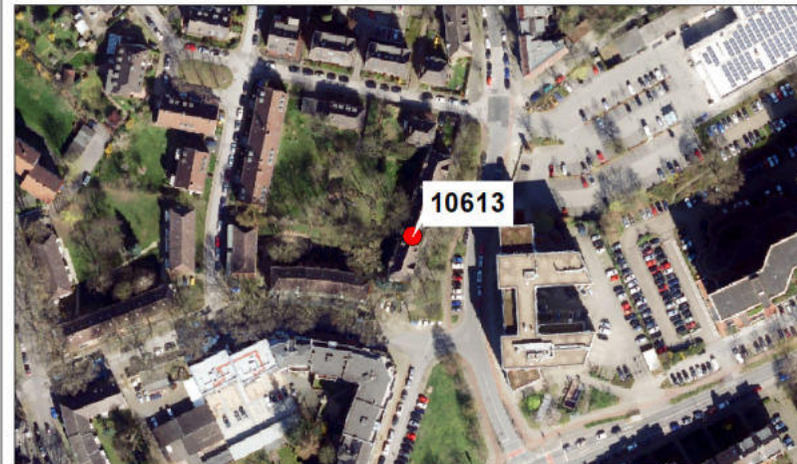
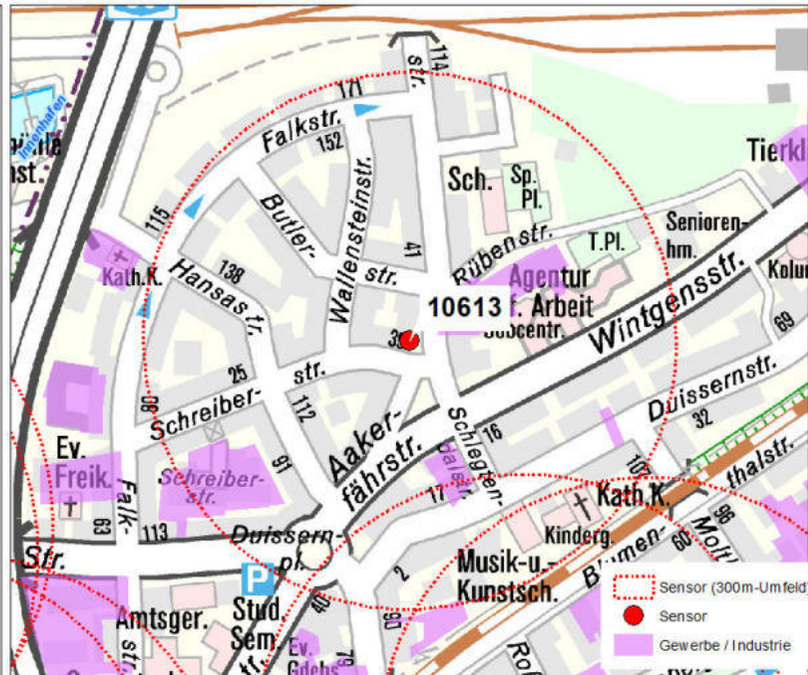


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	97		97
Mittelwert PM10 [µg/m³]	11,0		11,0
Median PM10 [µg/m³]	7,5		7,5
Minimum PM10 [µg/m³]	2,3		2,3
Maximum PM10 [µg/m³]	47,5		47,5
Summe PM10 [µg/m³]	1063		1063
nTgMw > 50	0		0
Anteil der Gesamtsumme %			0,1%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	7,8	0	

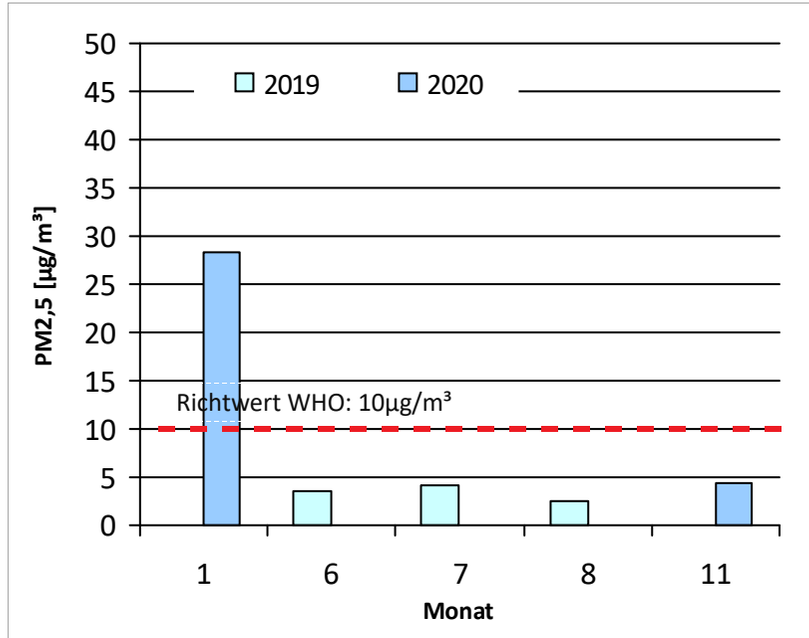
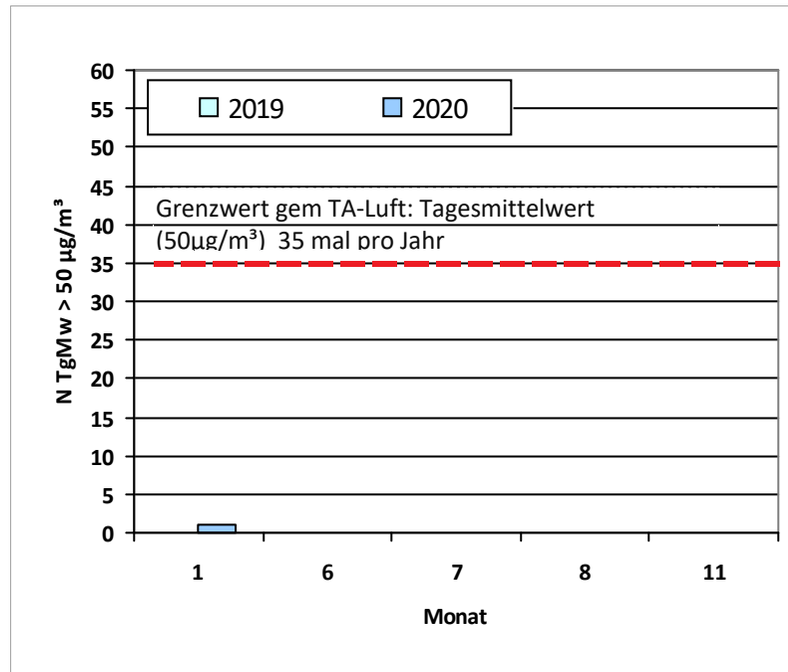
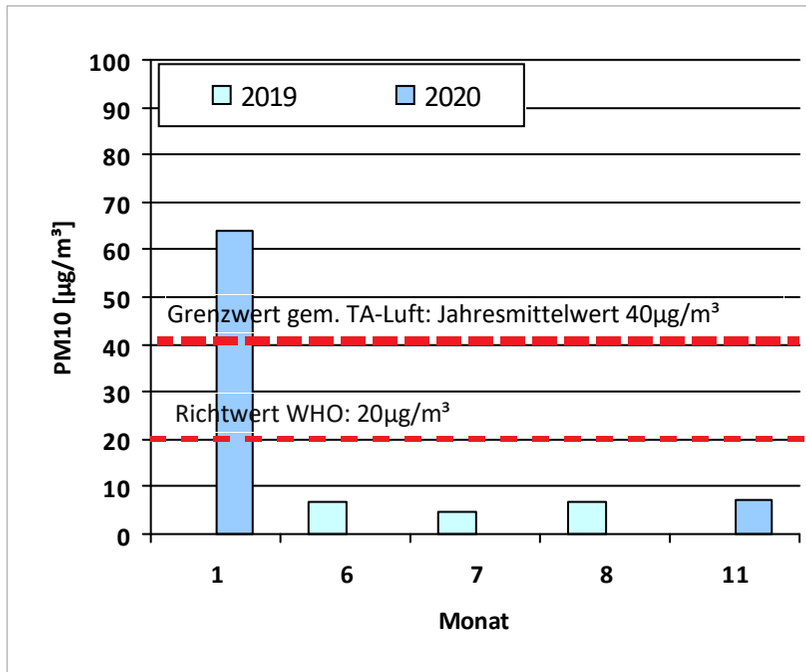
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 10613

DHT-Sensor: -

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

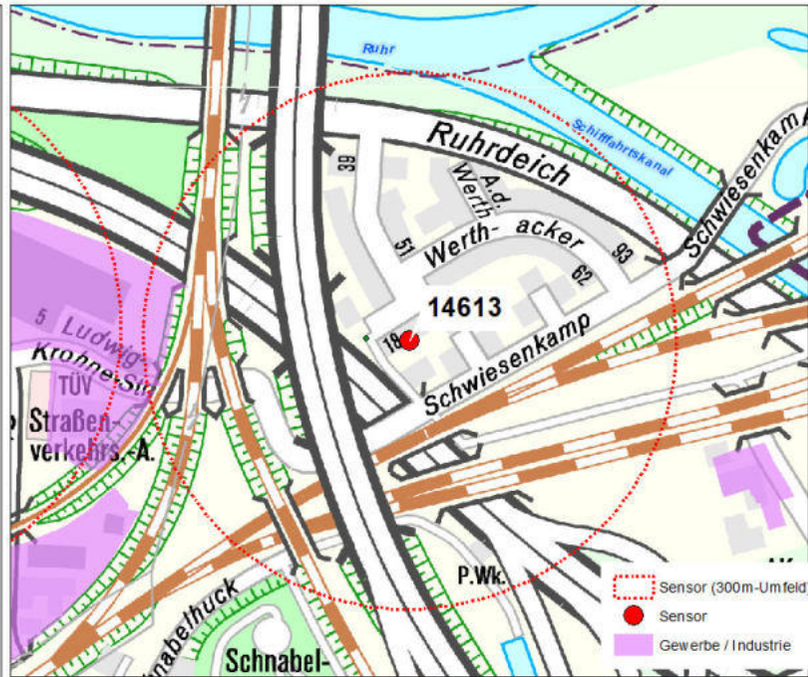


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	6	5	11
Mittelwert PM10 [µg/m³]	6,1	30,1	17,0
Median PM10 [µg/m³]	4,5	6,9	6,6
Minimum PM10 [µg/m³]	3,9	6,1	3,9
Maximum PM10 [µg/m³]	13,0	122,1	122,1
Summe PM10 [µg/m³]	37	150	187
nTGMw > 50	0	1	1
Anteil der Gesamtsumme %			0,0%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	3,5	14	

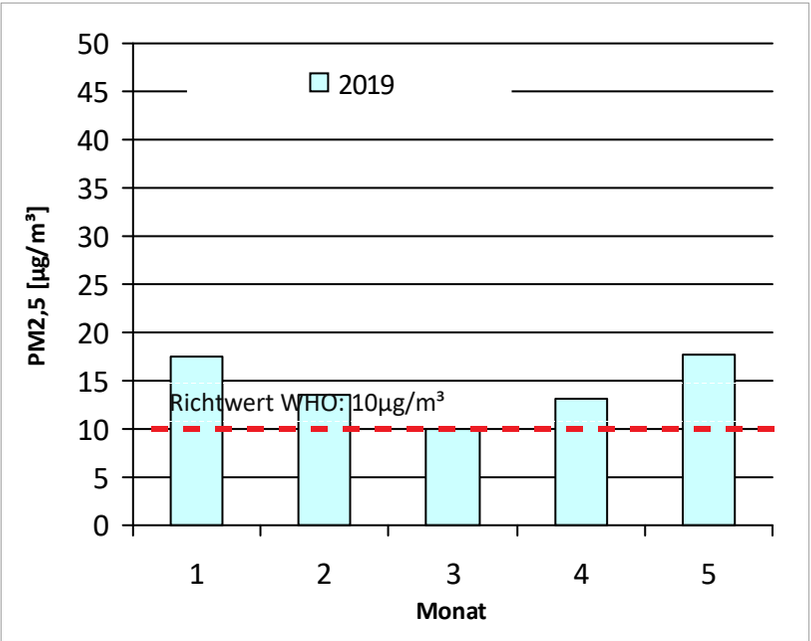
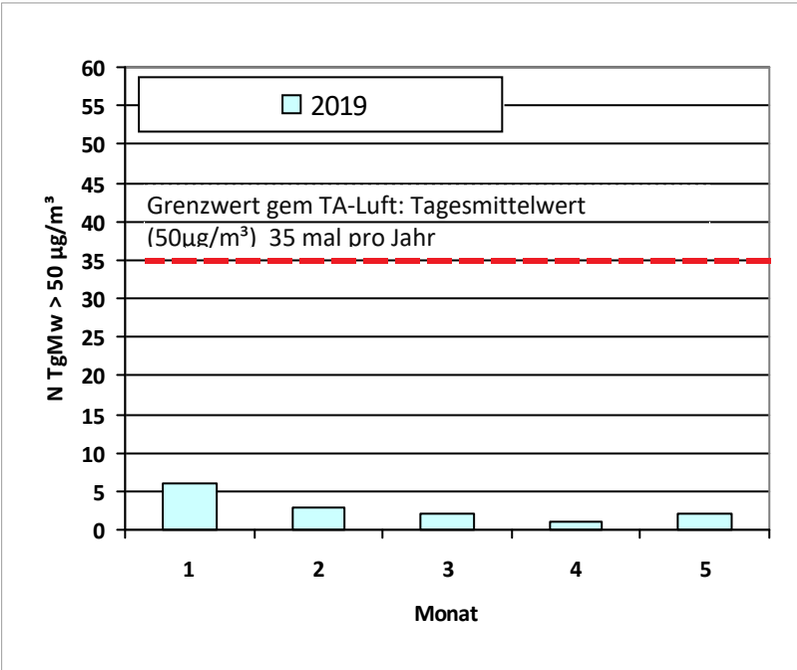
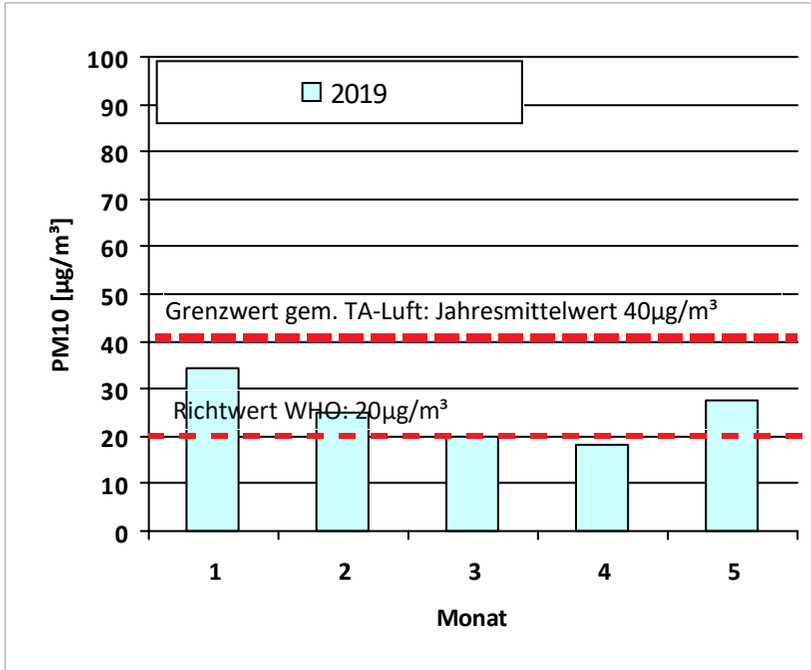
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 14613

DHT-Sensor: 14614

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

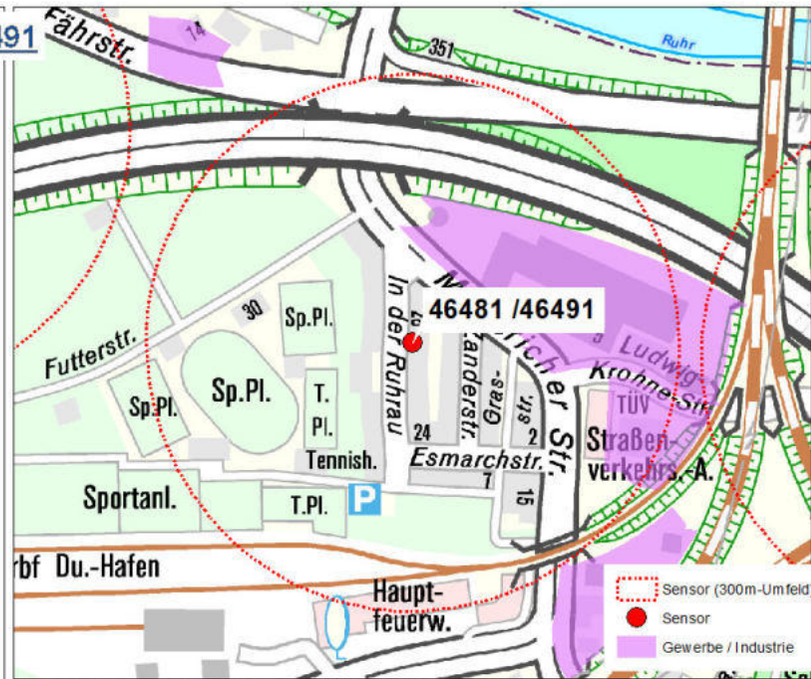


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	127		127
Mittelwert PM10 [µg/m³]	24,6		24,6
Median PM10 [µg/m³]	18,2		18,2
Minimum PM10 [µg/m³]	4,0		4,0
Maximum PM10 [µg/m³]	118,6		118,6
Summe PM10 [µg/m³]	3120		3120
nTgMw > 50	14		14
Anteil der Gesamtsumme %			0,4%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	13,8	0	

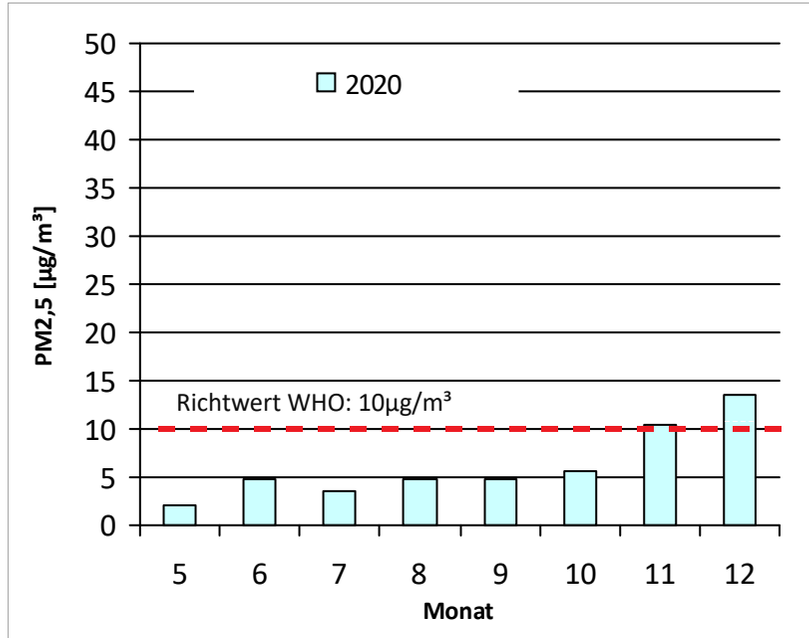
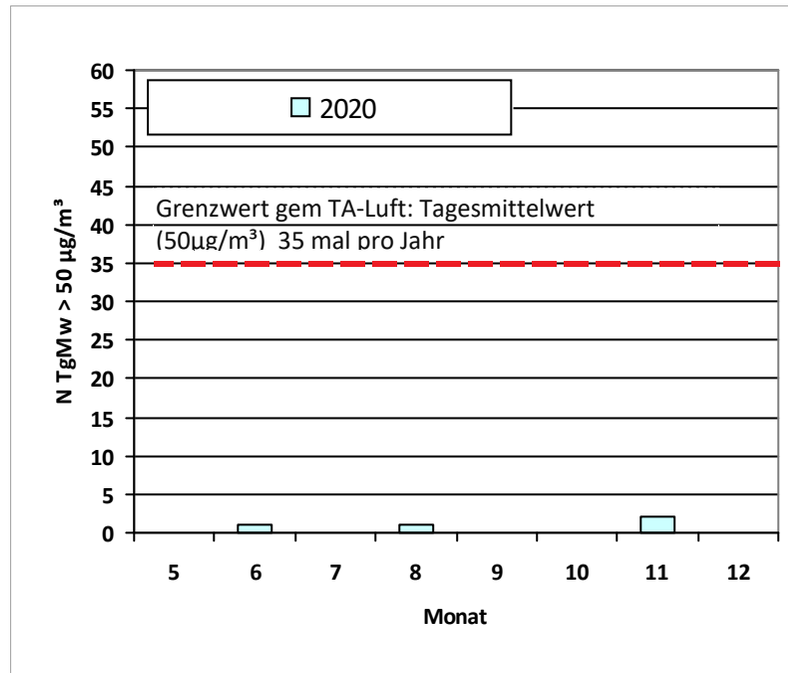
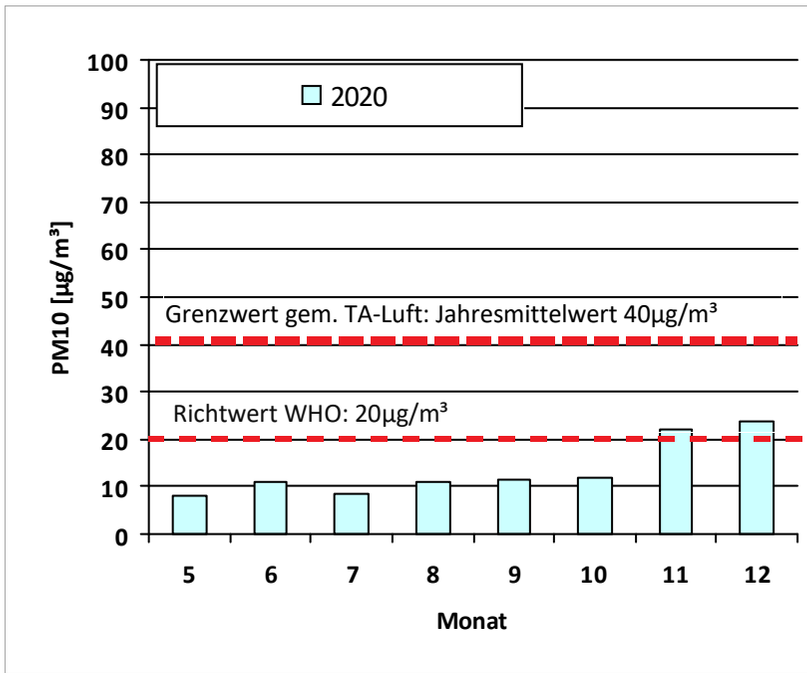
SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 46481 /46491

DHT-Sensor: 46482/46492

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!

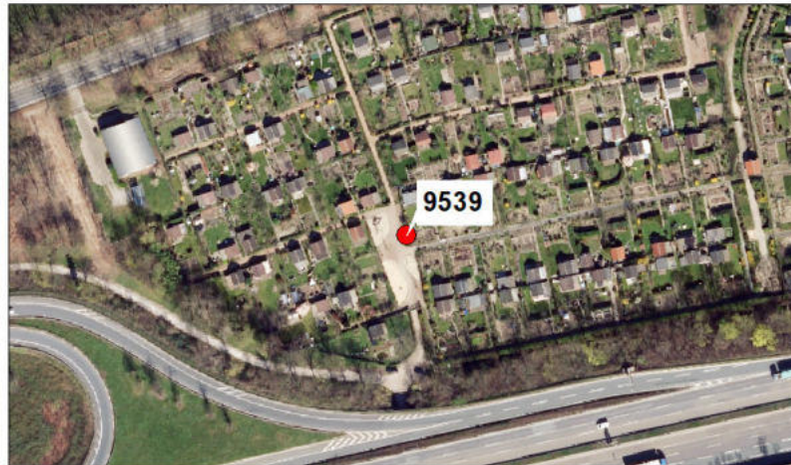
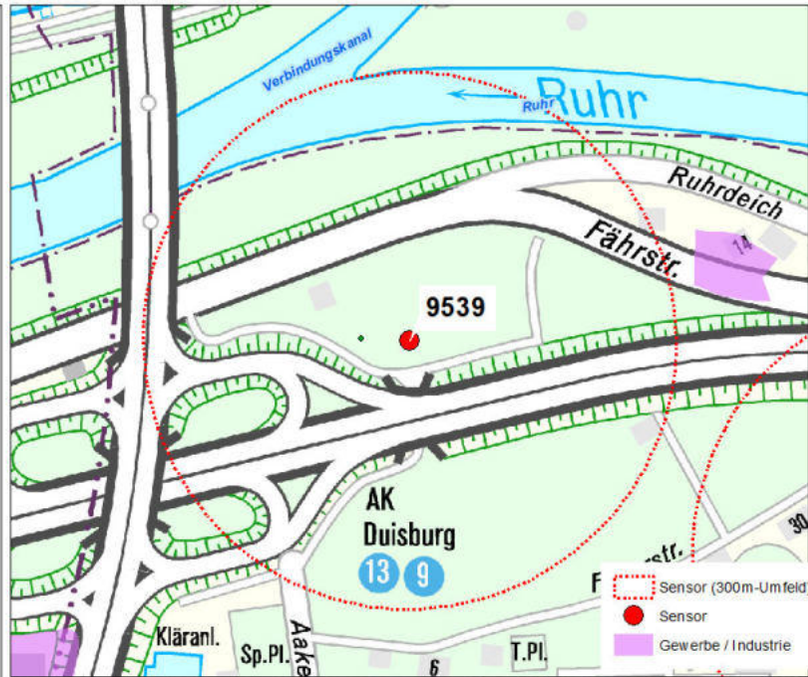


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte		196	392
Mittelwert PM10 [µg/m³]		13,0	13,0
Median PM10 [µg/m³]		10,5	10,5
Minimum PM10 [µg/m³]		2,1	2,1
Maximum PM10 [µg/m³]		74,7	74,7
Summe PM10 [µg/m³]		5080	2771
nTGMw > 50		0	4
Anteil der Gesamtsumme %			0,6%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	0	5,9	

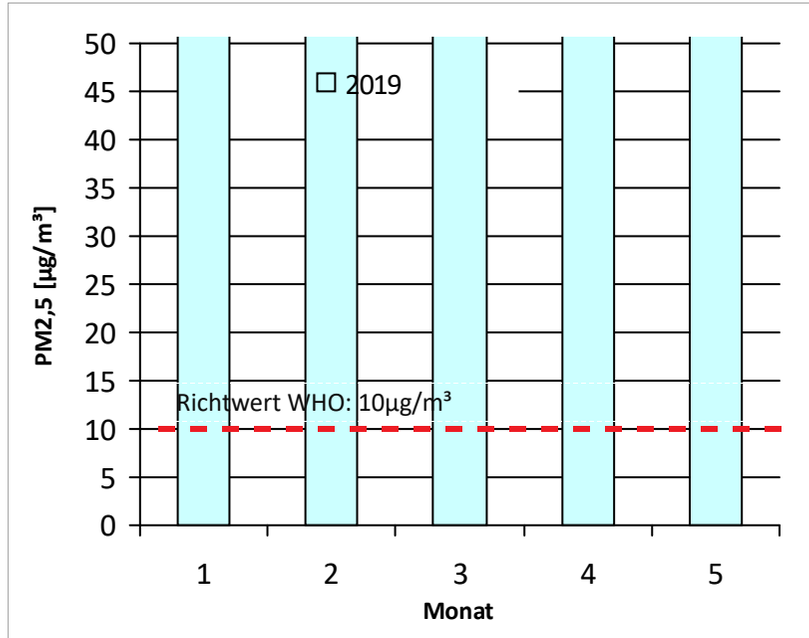
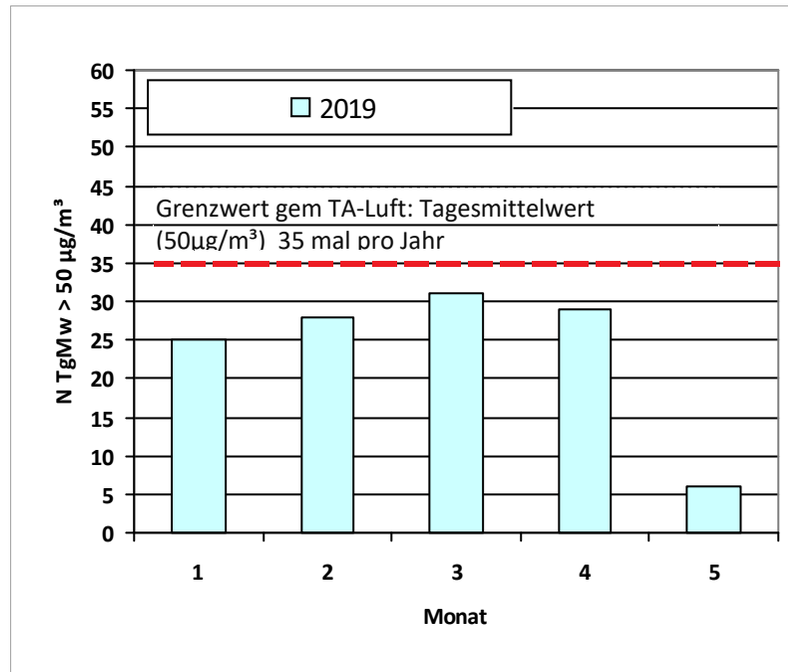
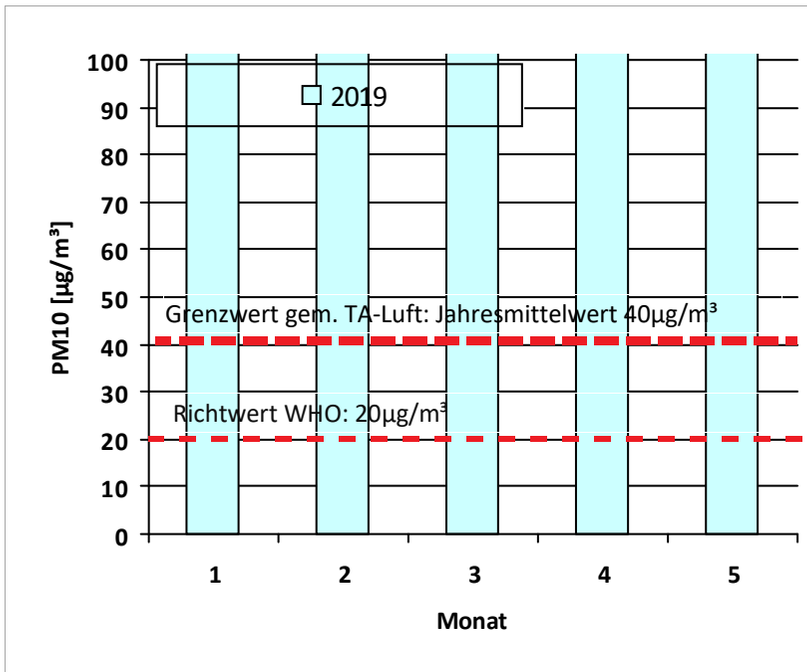
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 9539

DHT-Sensor: 9540

BME-Sensor: -



Die Darstellungen zeigen nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt!



	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	119		119
Mittelwert PM10 [µg/m³]	229,1		229,1
Median PM10 [µg/m³]	228,5		228,5
Minimum PM10 [µg/m³]	102,7		102,7
Maximum PM10 [µg/m³]	345,6		345,6
Summe PM10 [µg/m³]	27264		27264
nTGMw > 50	119		119
Anteil der Gesamtsumme %			3,1%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	70,6	0	