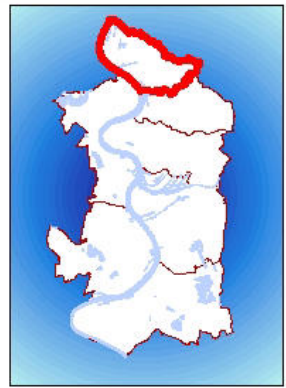
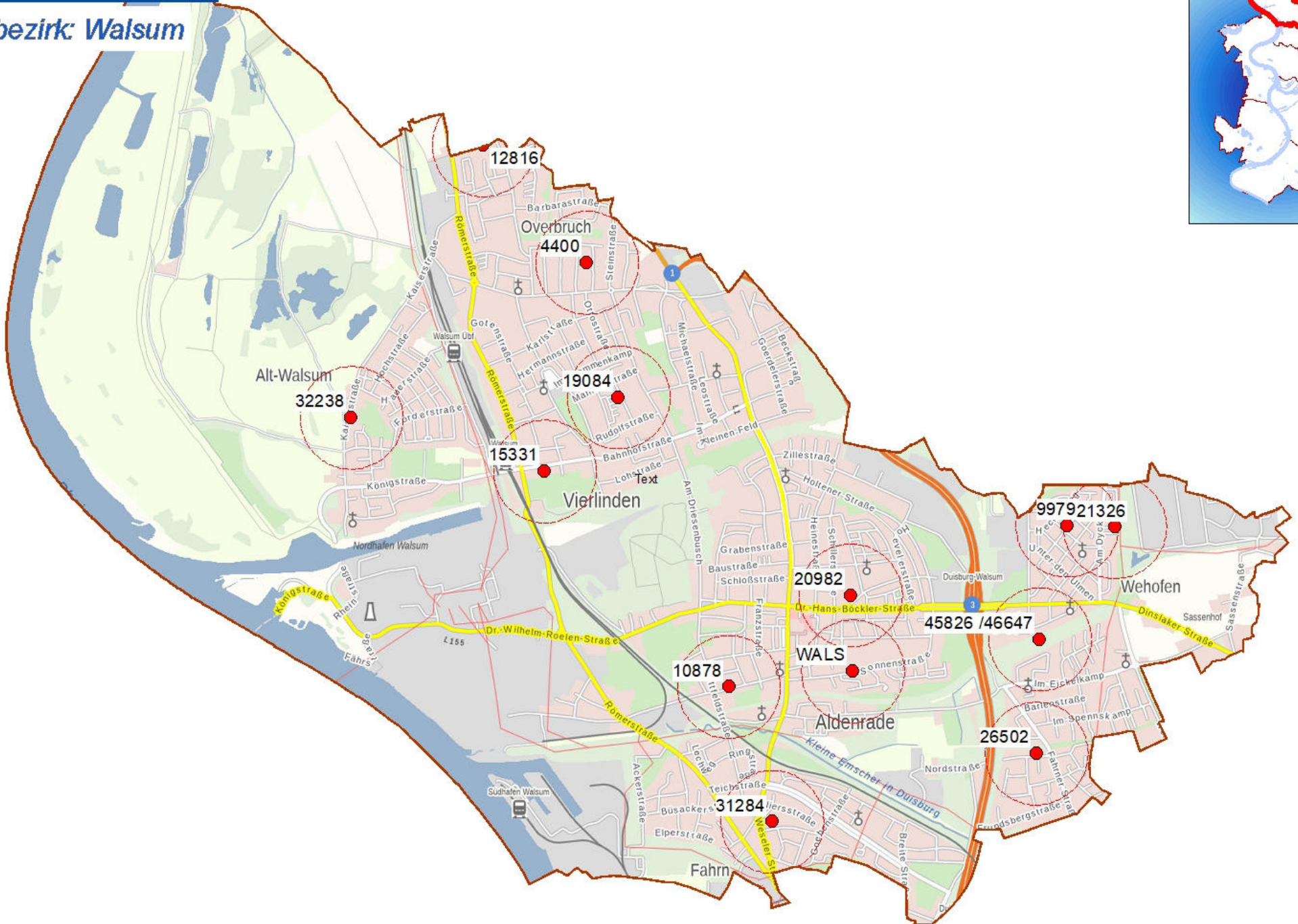


# Luftinfo 2019/2020

Stadtbezirk: Walsum

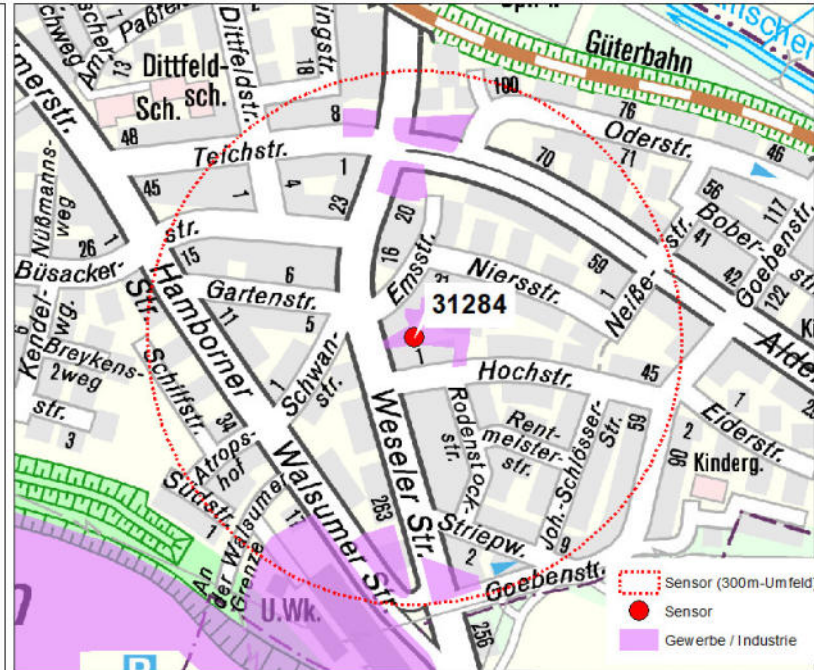


Die Darstellung zeigt nicht den tatsächlichen Standort des Sensors, sondern den Mittelpunkt des Umfeldes (300m), in dem der Sensor liegt !

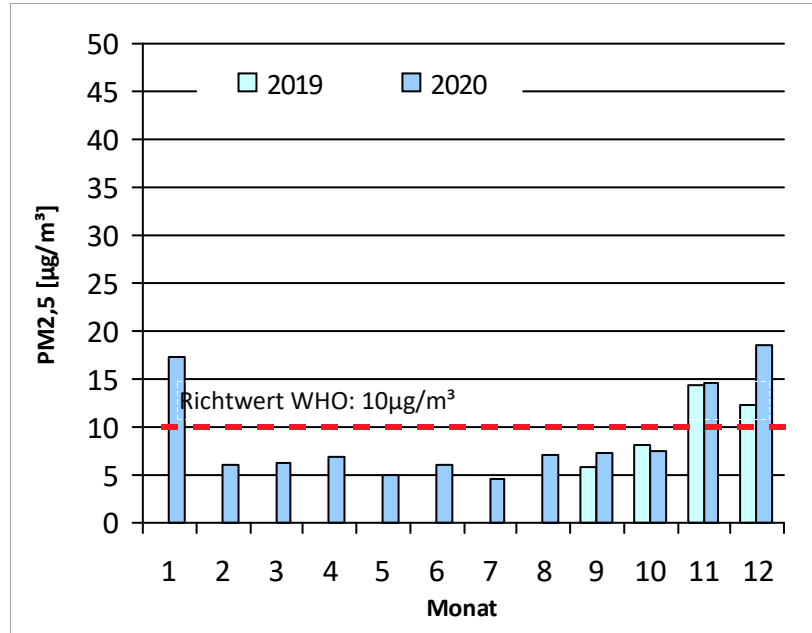
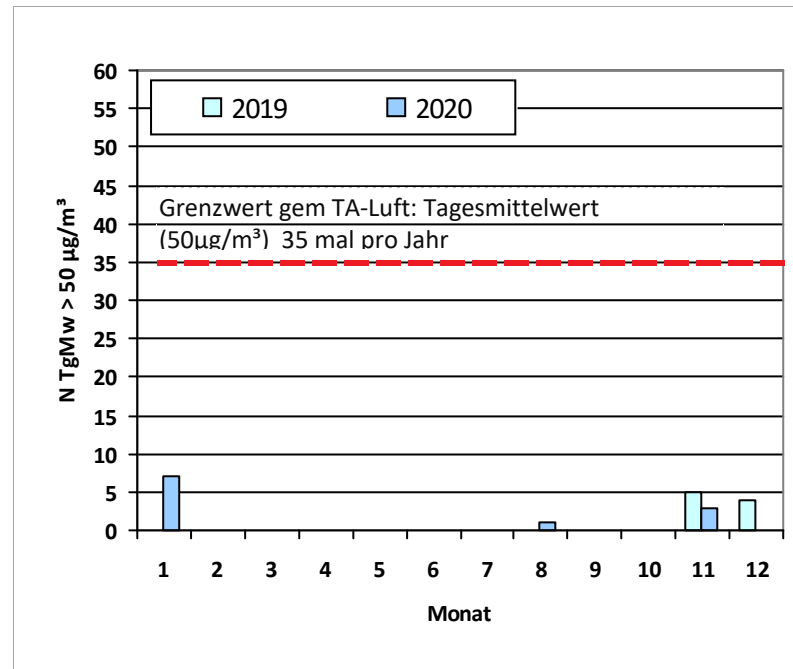
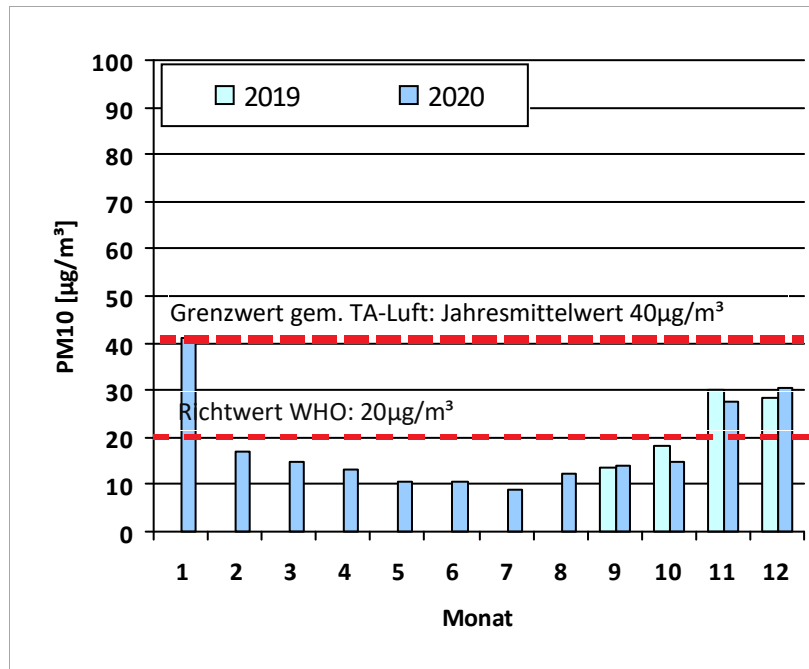


**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 31284**

DHT-Sensor: -  
BME-Sensor: -



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



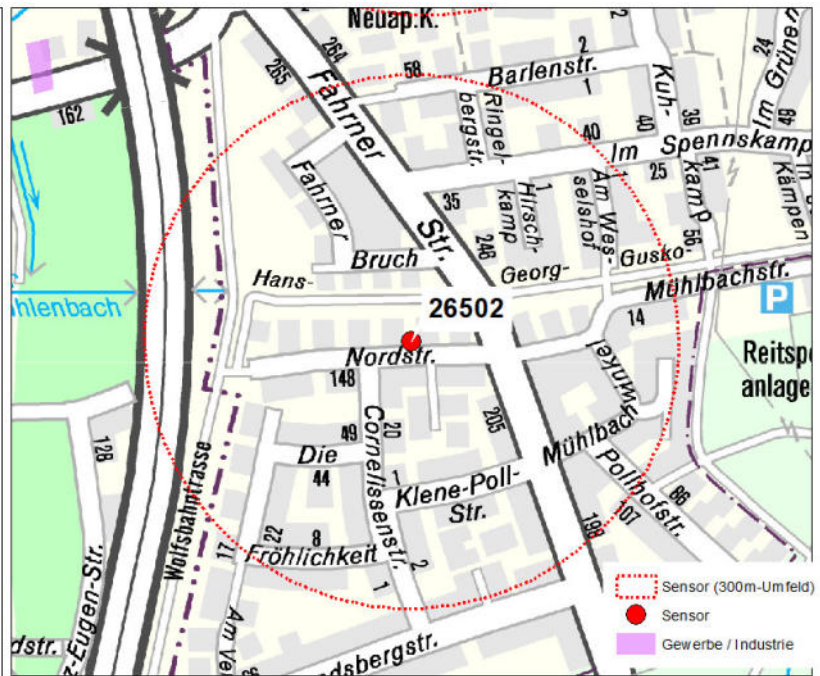
	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	116	324	440
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	23,0	17,2	18,8
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	16,4	12,6	13,9
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	6,4	2,8	2,8
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	114,7	313,5	313,5
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	2669	5585	8254
nTgMw > 50	9	11	20
Anteil der Gesamtsumme %			0,9%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	10,4	8,4	



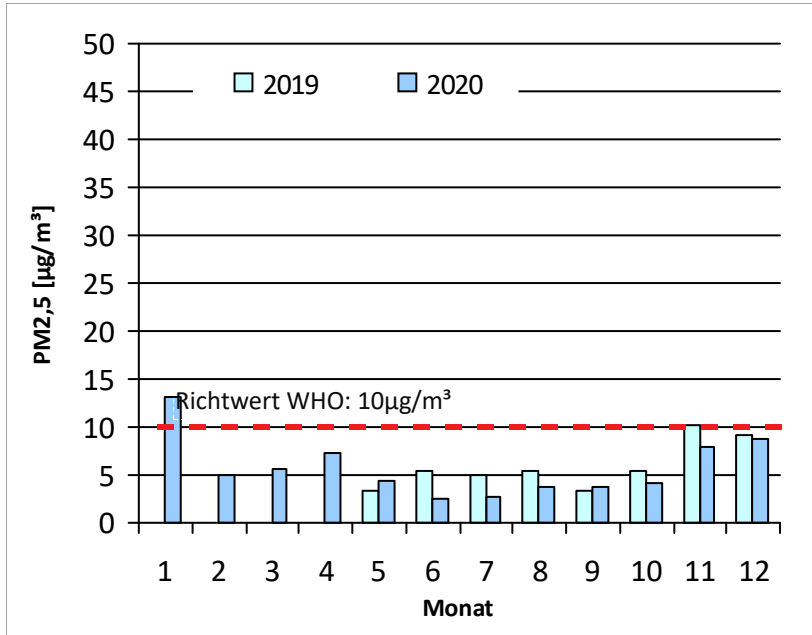
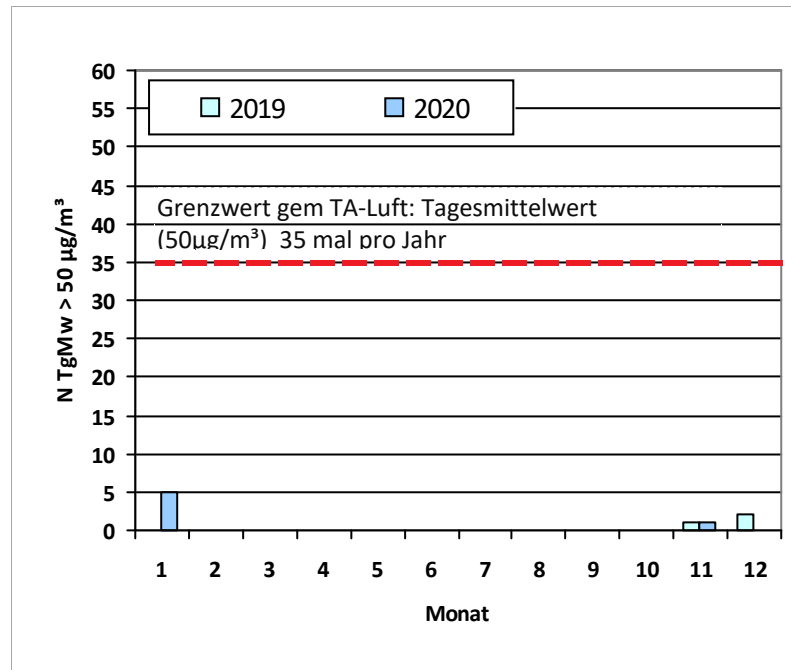
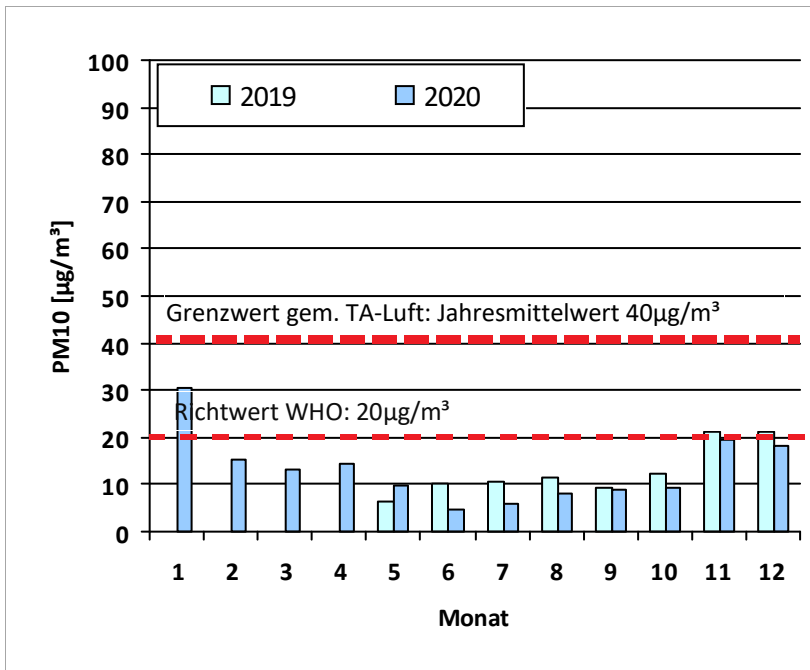
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 26502

DHT-Sensor: 26503

BME-Sensor: -



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



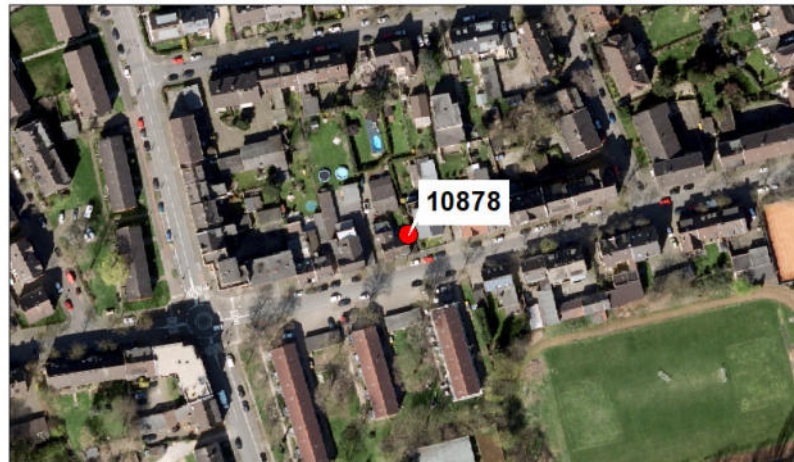
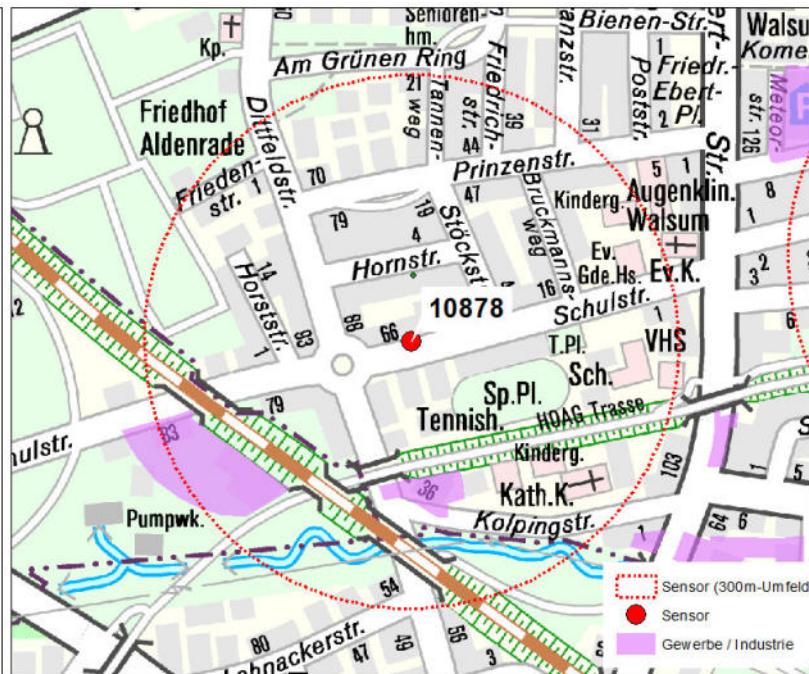
	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	223	339	562
Mittelwert PM10 [µg/m³]	13,5	12,8	13,1
Median PM10 [µg/m³]	10,6	9,5	10,0
Minimum PM10 [µg/m³]	3,8	1,4	1,4
Maximum PM10 [µg/m³]	65,4	203,7	203,7
Summe PM10 [µg/m³]	3001	4340	7342
nTgMw > 50	3	6	9
Anteil der Gesamtsumme %			0,8%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	6,2	5,6	



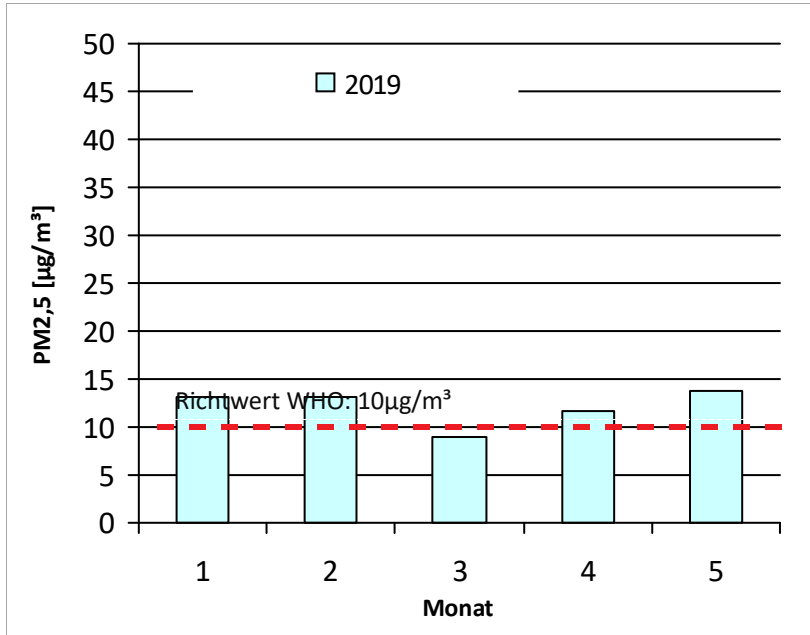
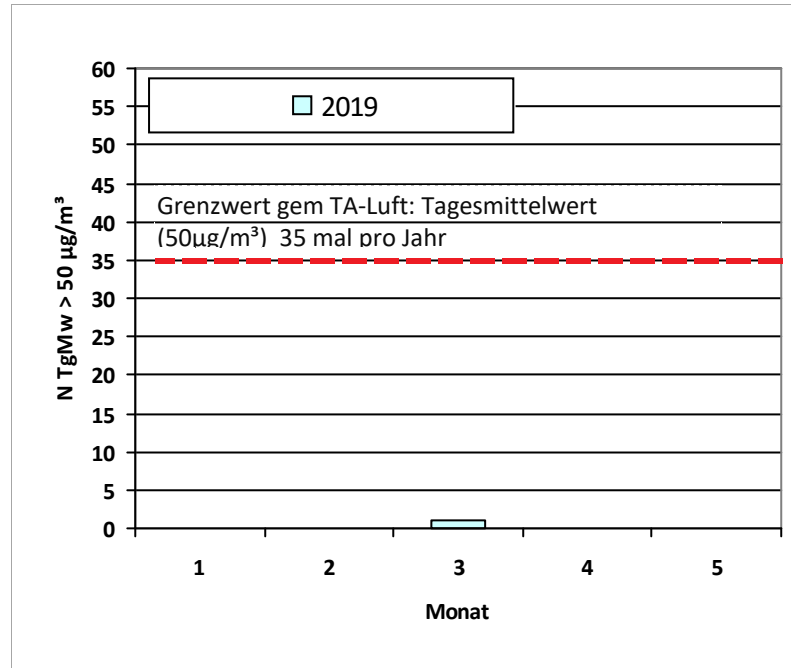
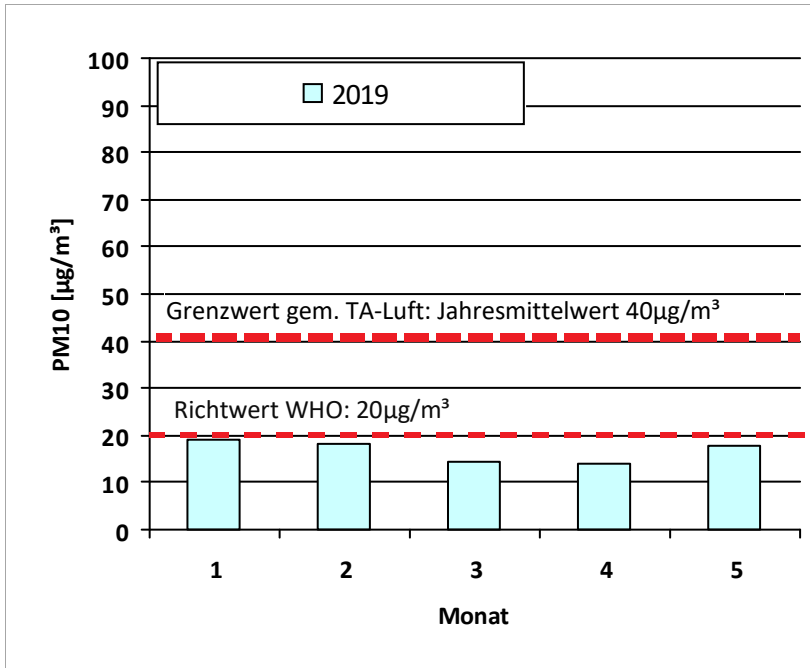
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 10878

DHT-Sensor: 10879

BME-Sensor: -



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



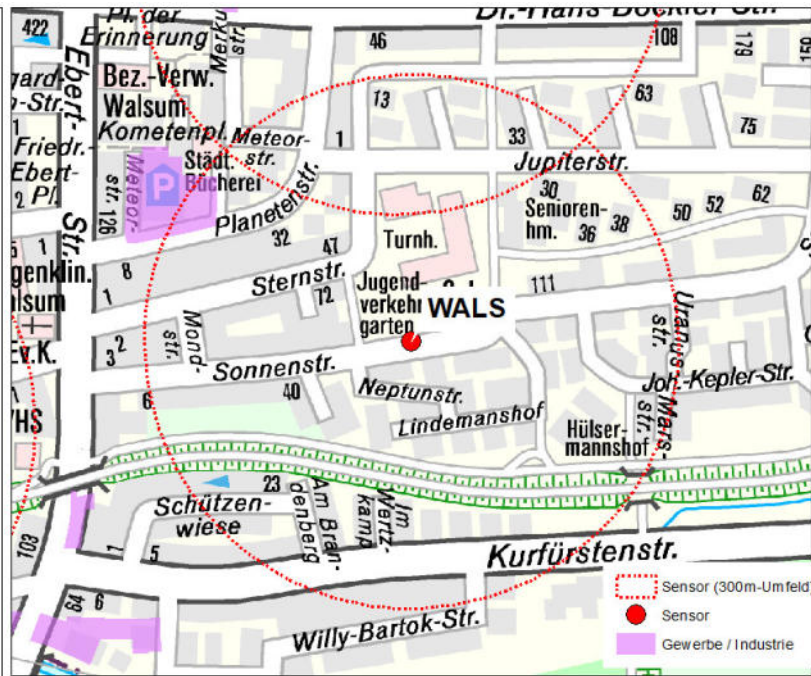
	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	127		127
Mittelwert PM10 [µg/m³]	16,4		16,4
Median PM10 [µg/m³]	12,9		12,9
Minimum PM10 [µg/m³]	3,4		3,4
Maximum PM10 [µg/m³]	61,6		61,6
Summe PM10 [µg/m³]	2081		2081
nTgMw > 50	1		1
Anteil der Gesamtsumme %			0,2%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	11,8	0	



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

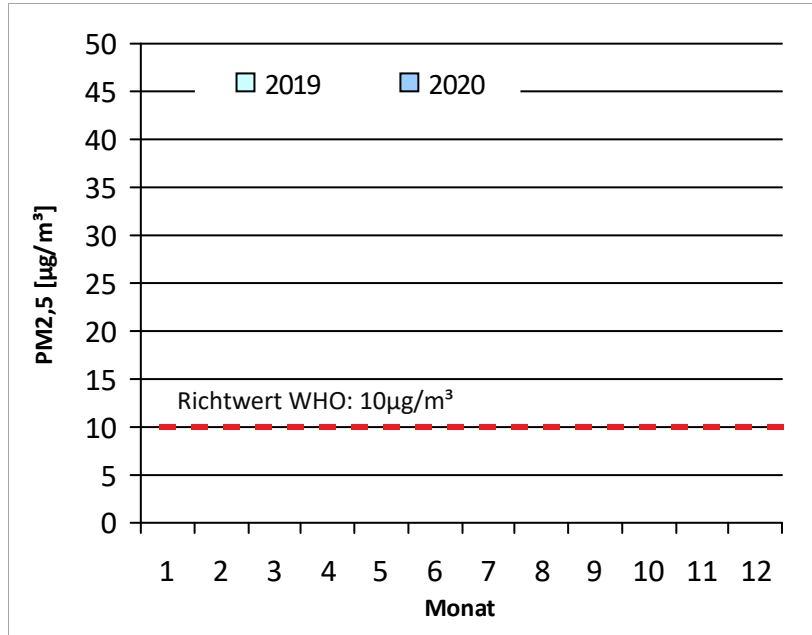
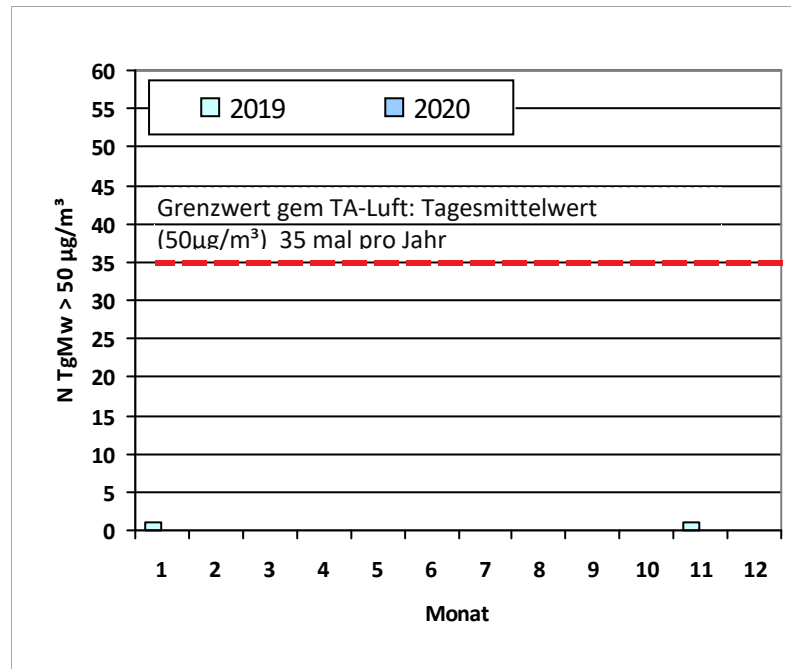
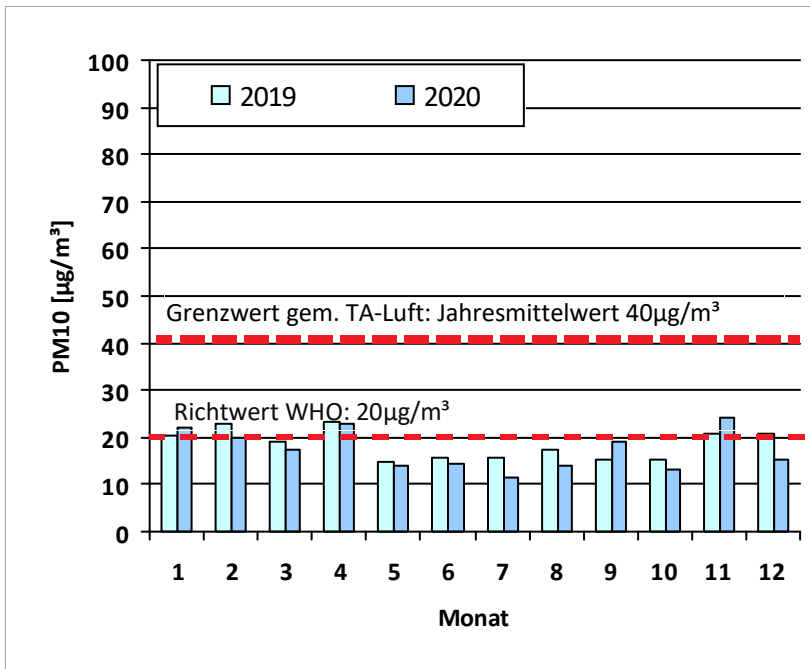
DHT-Sensor: -

BME-Sensor: -



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



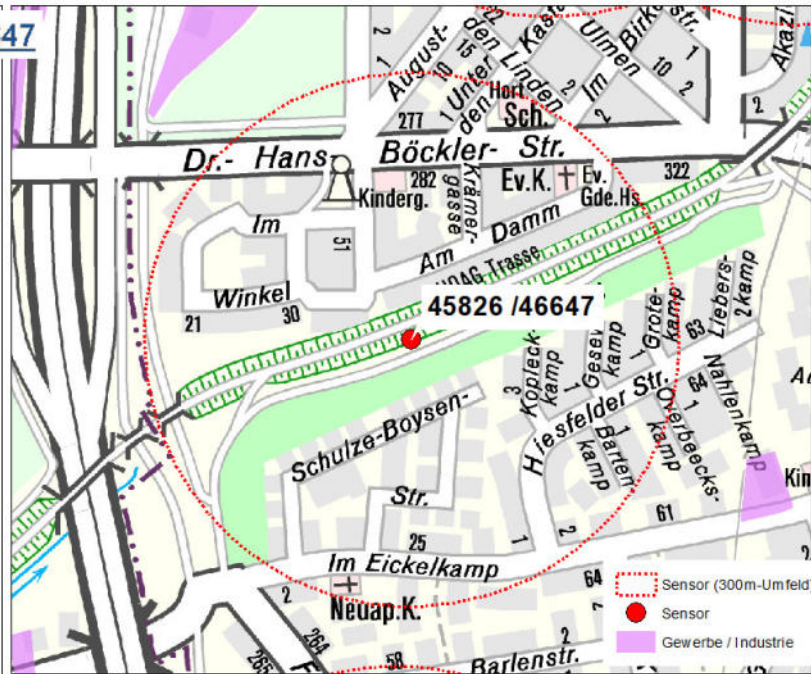


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	182	182	364
Mittelwert PM10 [µg/m³]	18,4	17,2	17,8
Median PM10 [µg/m³]	16,6	15,5	15,9
Minimum PM10 [µg/m³]	4,9	4,5	4,5
Maximum PM10 [µg/m³]	54,1	40,7	54,1
Summe PM10 [µg/m³]	3346	3139	6485
nTGMw > 50	2	0	2
Anteil der Gesamtsumme %			0,7%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]			

SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 45826 /46647

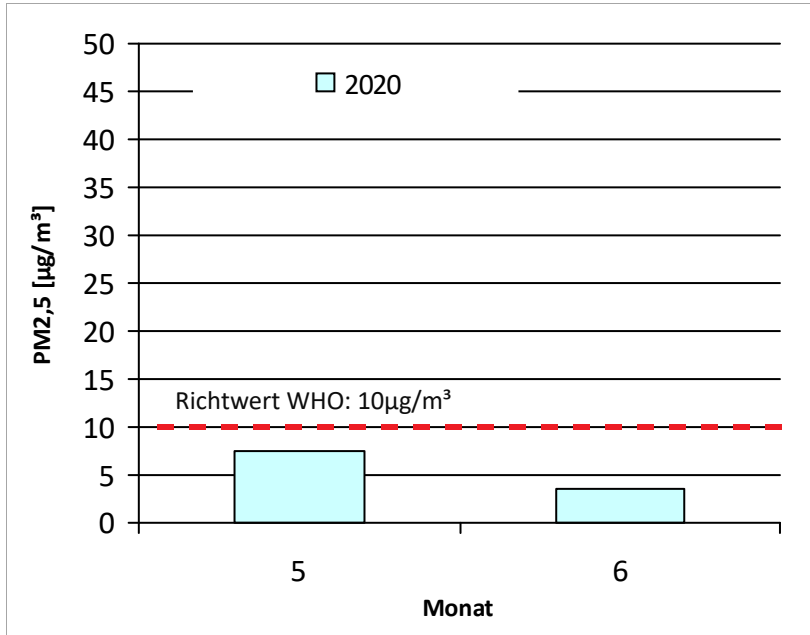
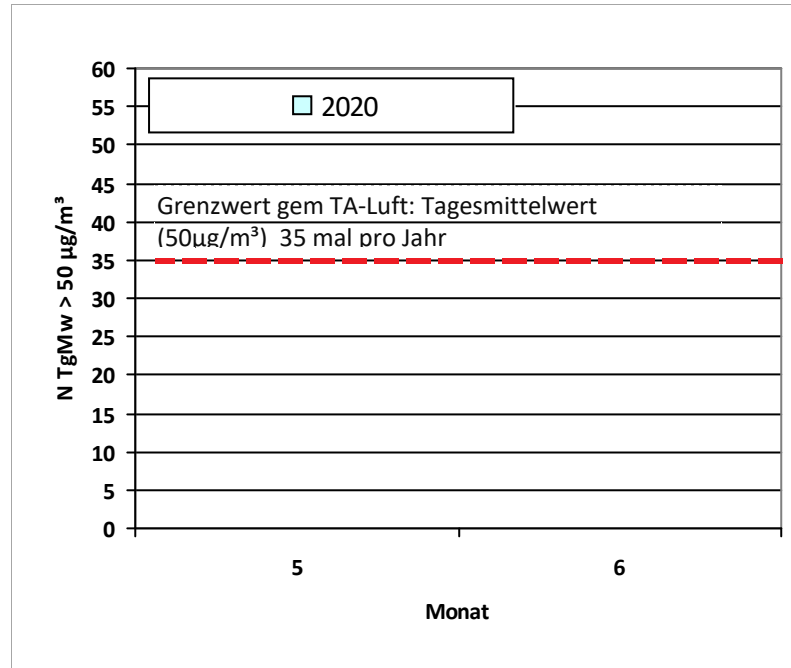
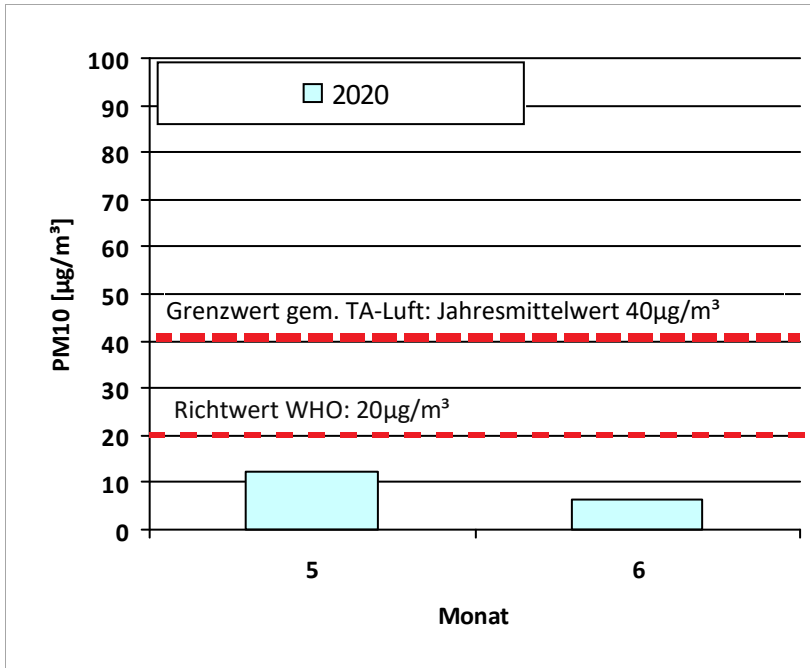
DHT-Sensor: -

BME-Sensor: -



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



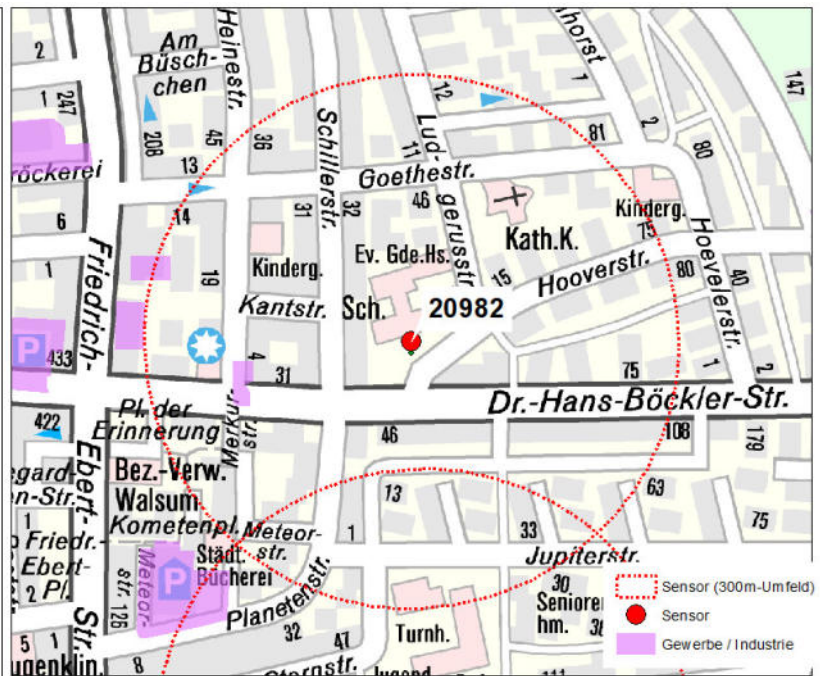


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte		11	11
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		10,9	10,9
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		7,2	7,2
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		5,6	5,6
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		21,1	21,1
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		119	119
nTgMw > 50		0	0
Anteil der Gesamtsumme %			0,0%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	0	6,5	

**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 20982**

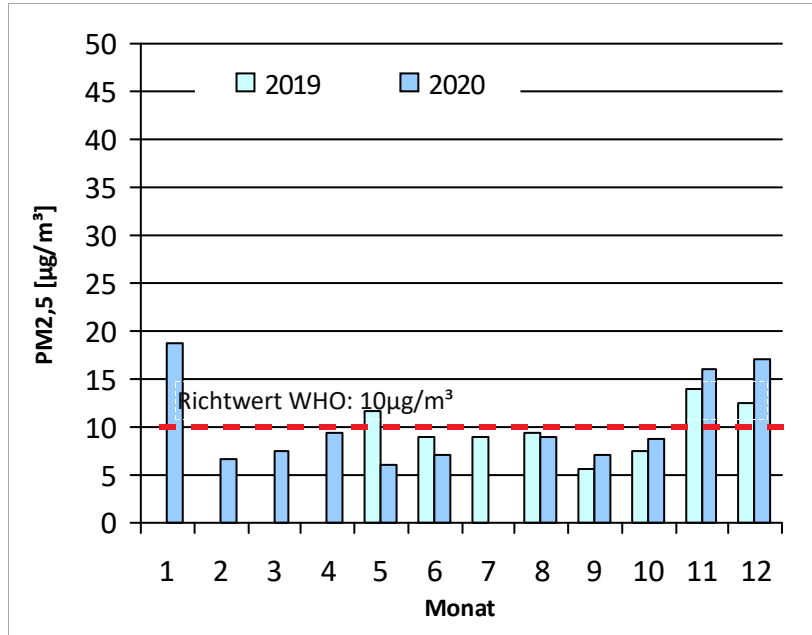
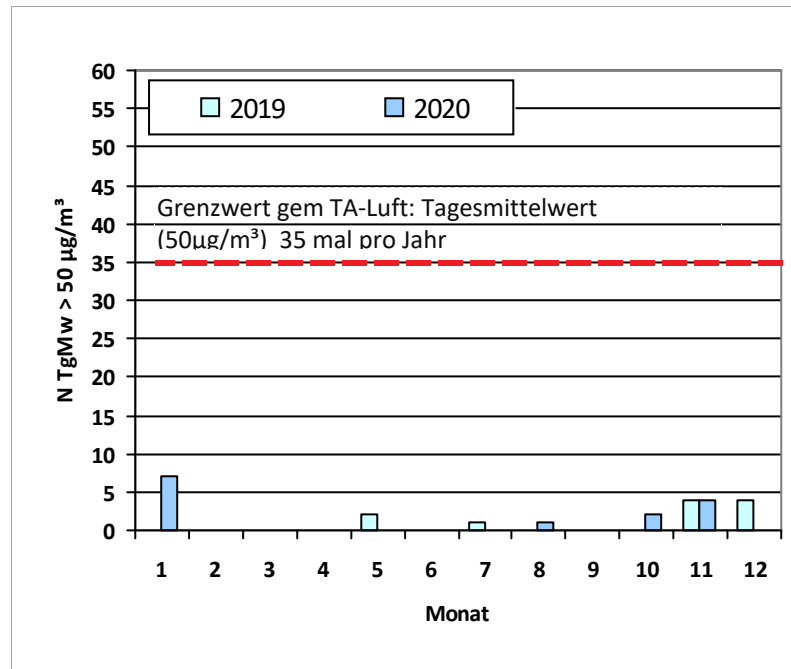
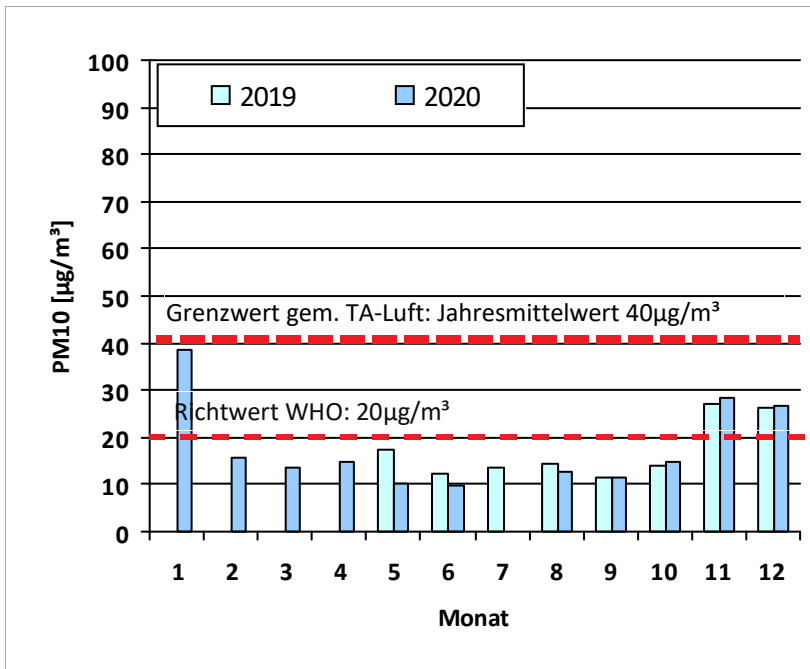
DHT-Sensor: -

BME-Sensor: 20983



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



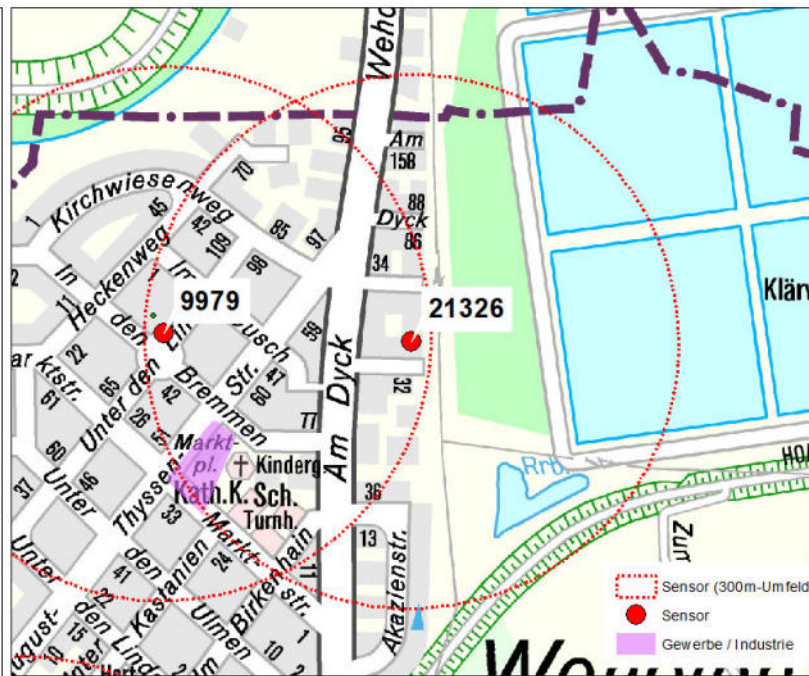


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	235	299	534
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	17,1	17,5	17,3
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	12,3	12,7	12,6
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	4,5	2,5	2,5
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	126,4	285,8	285,8
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	4012	5233	9245
nTgMw > 50	11	14	25
Anteil der Gesamtsumme %			1,0%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	9,8	9,9	

**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 21326**

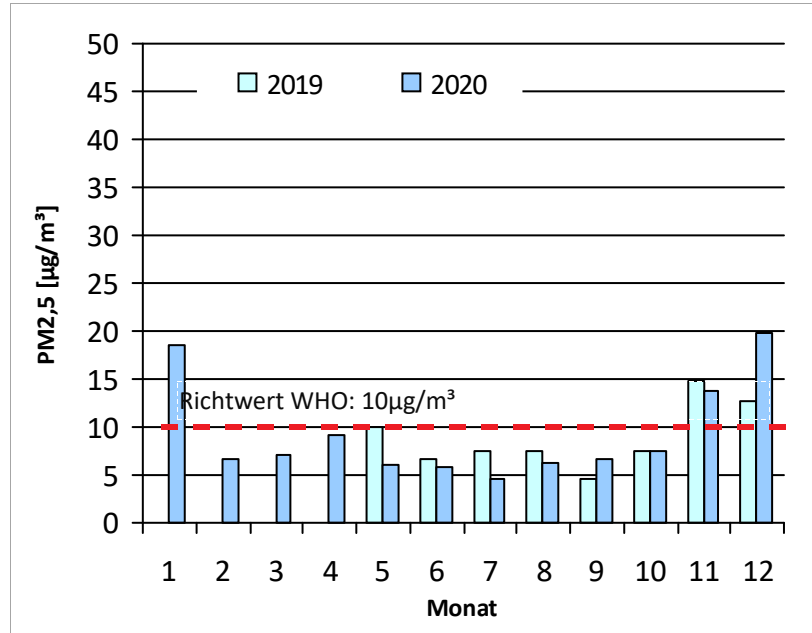
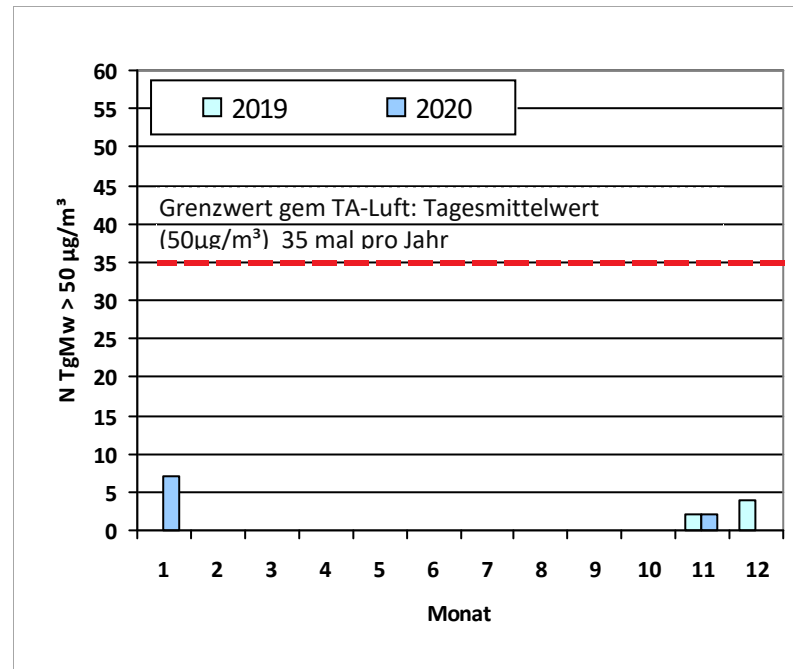
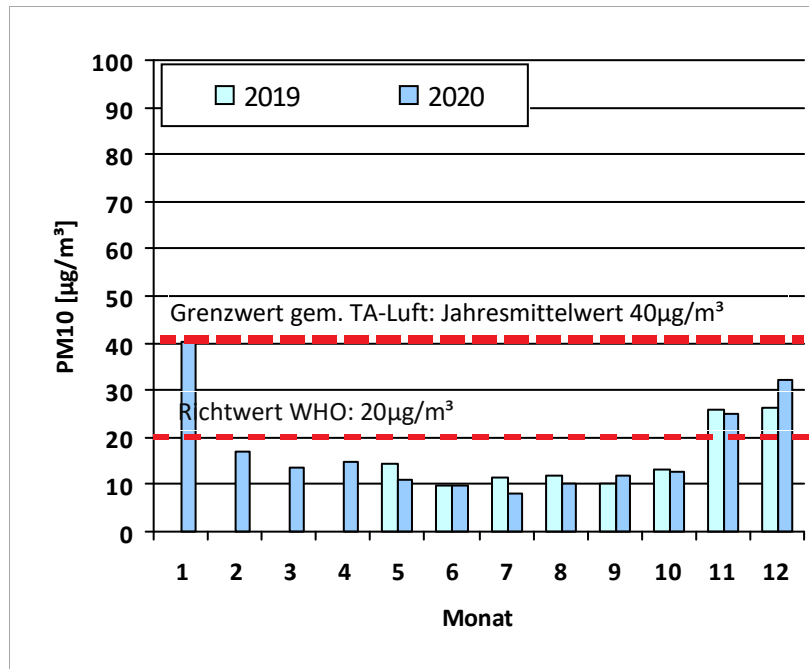
DHT-Sensor: 21327

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	238	343	581
Mittelwert PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	15,3	16,2	15,9
Median PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	11,4	11,4	11,4
Minimum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3,8	3,1	3,1
Maximum PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	71,7	181,1	181,1
Summe PM10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	3650	5567	9217
nTGMw > 50	6	9	15
Anteil der Gesamtsumme %			1,0%
Mittelwert PM2,5 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	8,8	8,6	

# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 9979

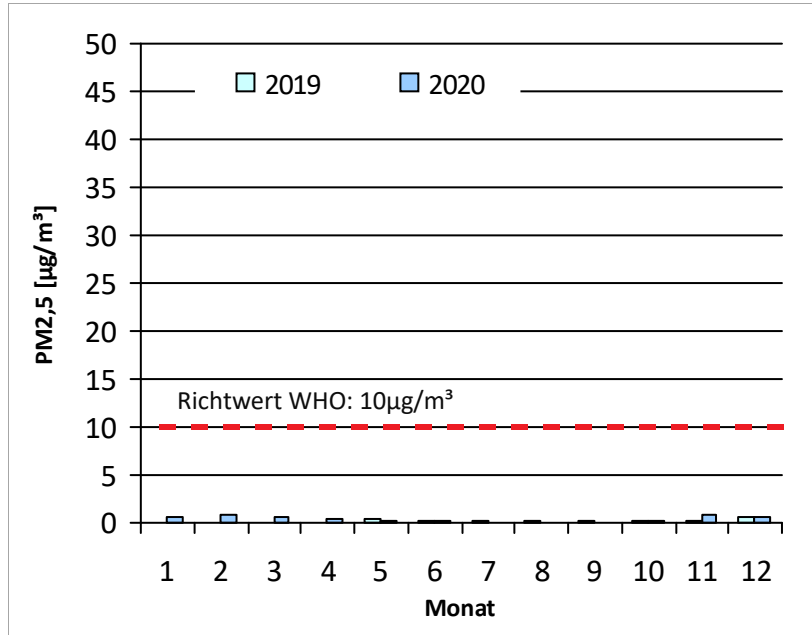
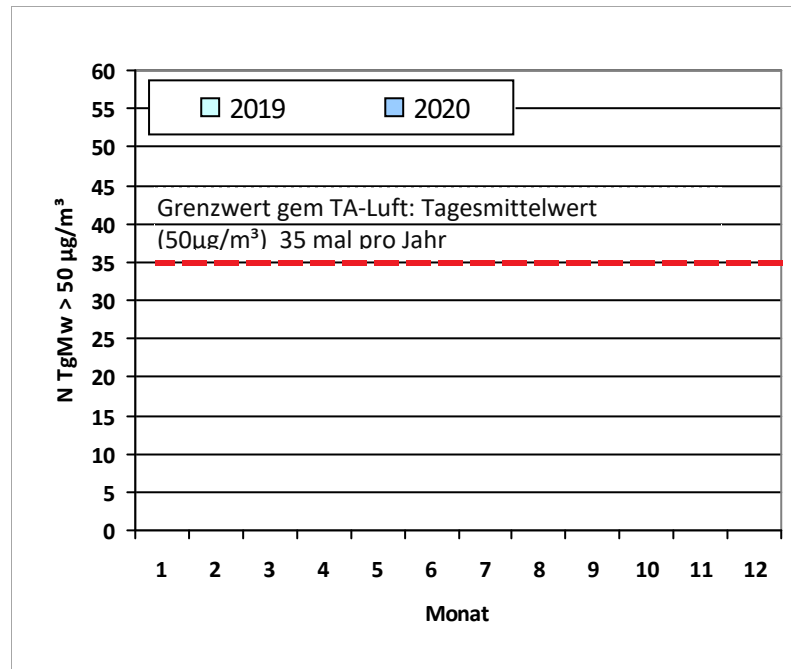
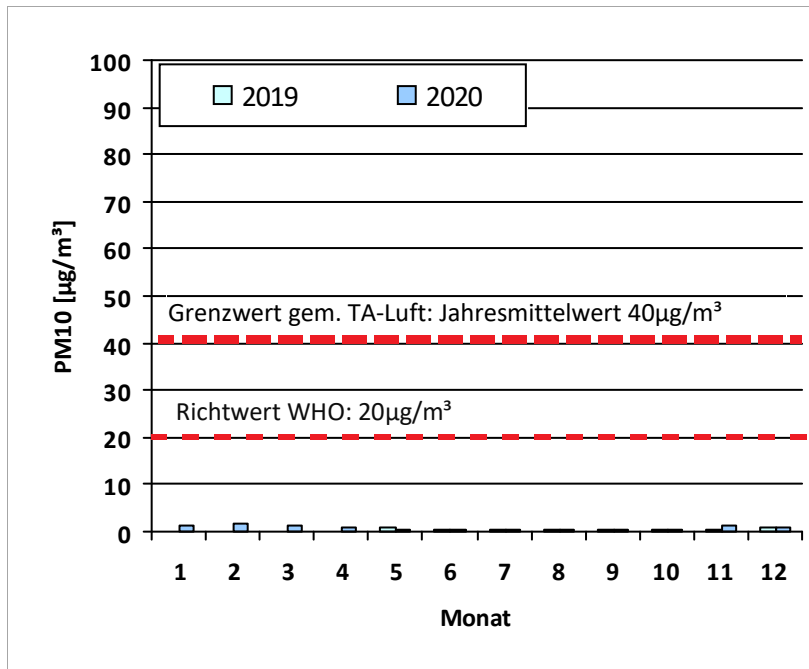
DHT-Sensor: 9980

BME-Sensor: -



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



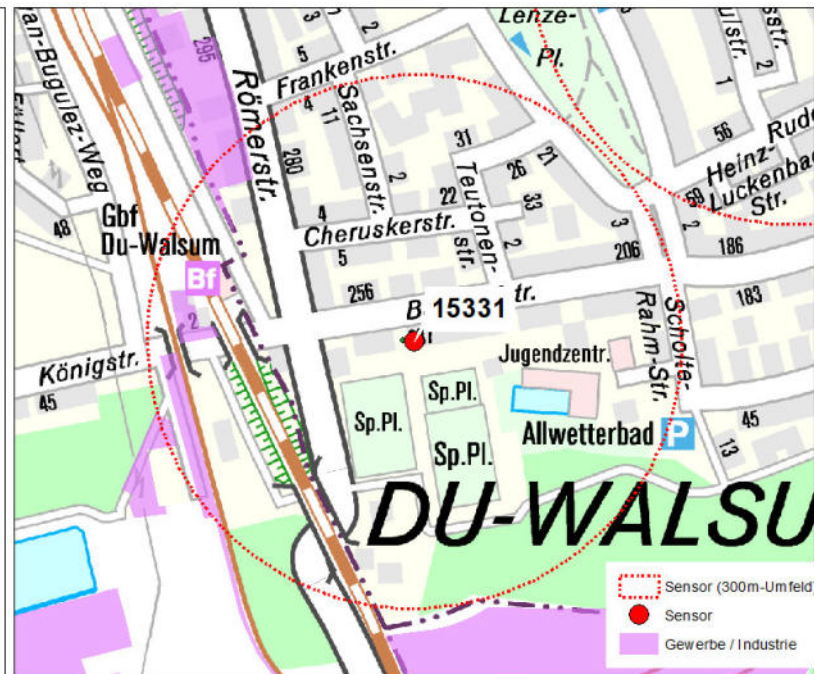


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	238	339	577
Mittelwert PM10 [µg/m³]	0,5	0,7	0,7
Median PM10 [µg/m³]	0,3	0,5	0,4
Minimum PM10 [µg/m³]	0,0	0,0	0,0
Maximum PM10 [µg/m³]	6,0	8,2	8,2
Summe PM10 [µg/m³]	126	250	376
nTGMw > 50	0	0	0
Anteil der Gesamtsumme %			0,0%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	0,3	0,4	

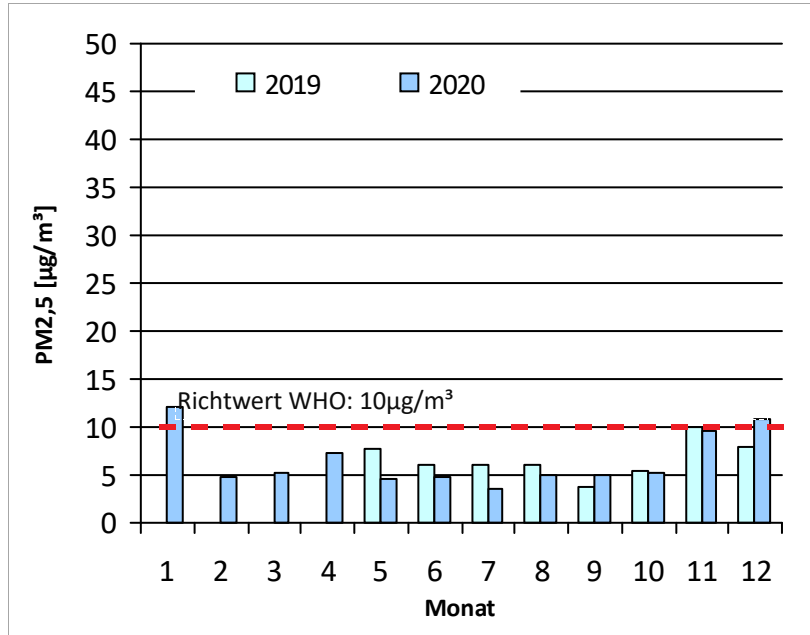
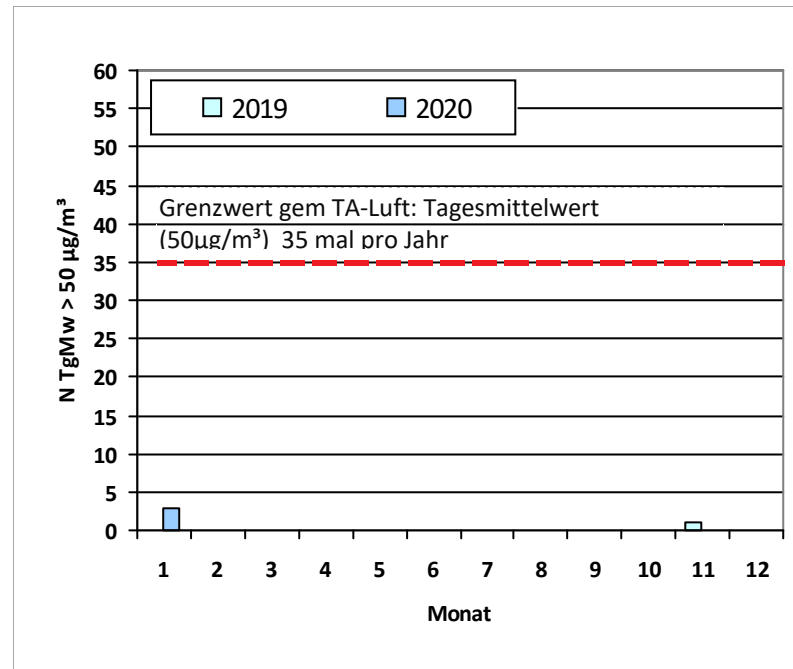
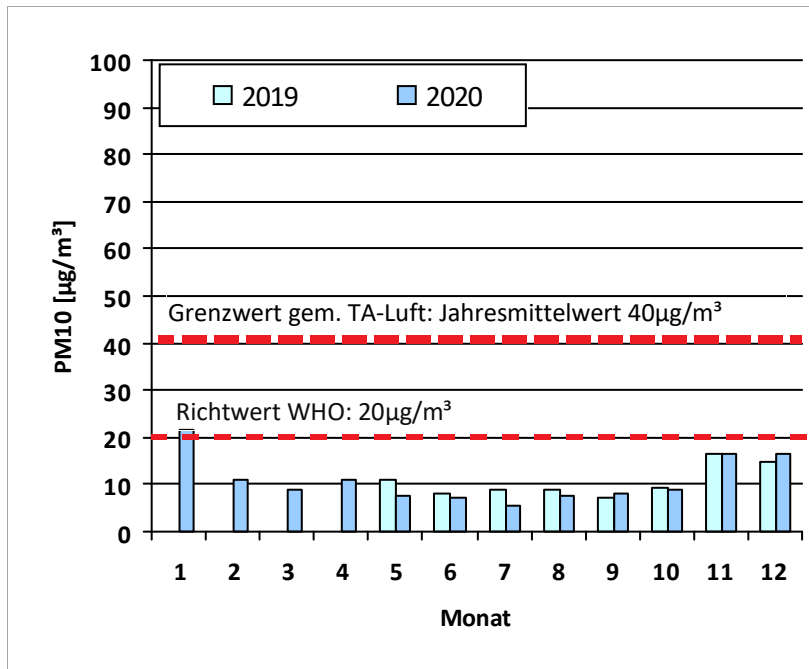
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 15331

DHT-Sensor: 15332

BME-Sensor: -



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



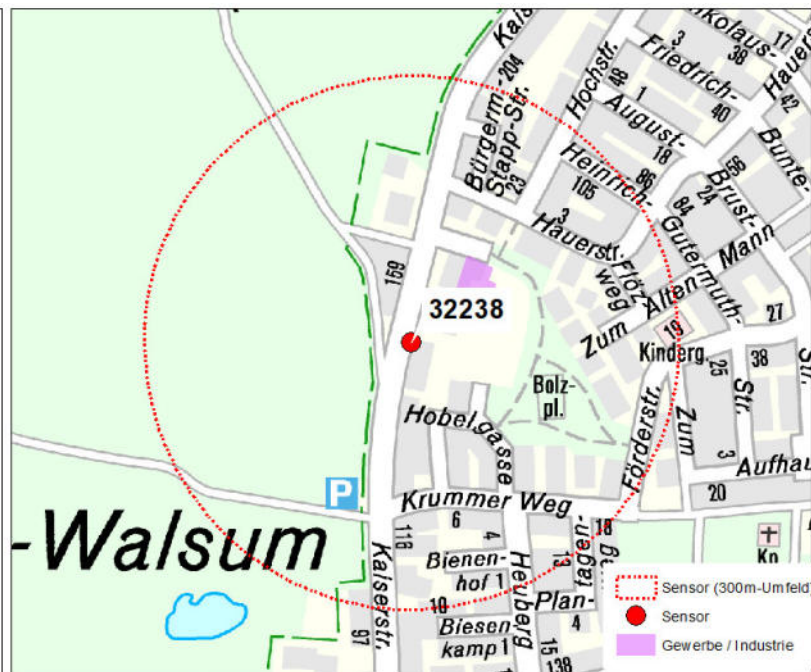
	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	238	343	581
Mittelwert PM10 [µg/m³]	10,6	10,6	10,6
Median PM10 [µg/m³]	8,3	8,1	8,2
Minimum PM10 [µg/m³]	3,3	2,6	2,6
Maximum PM10 [µg/m³]	51,5	126,5	126,5
Summe PM10 [µg/m³]	2515	3619	6135
nTgMw > 50	1	3	4
Anteil der Gesamtsumme %			0,7%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	6,6	6,3	



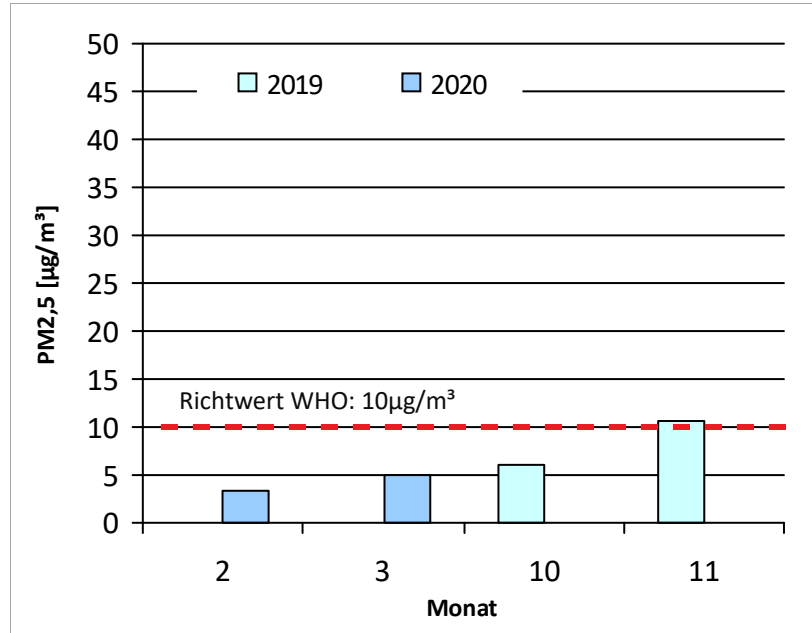
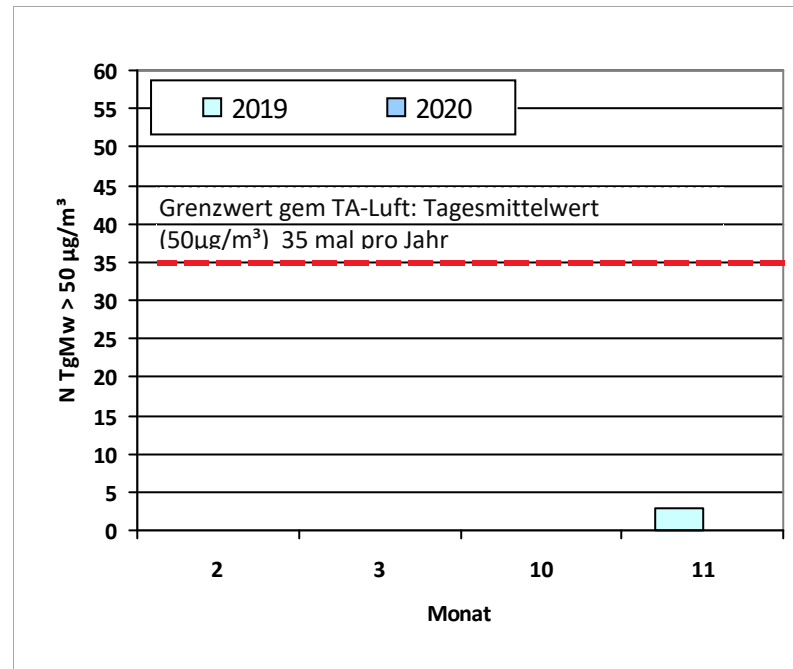
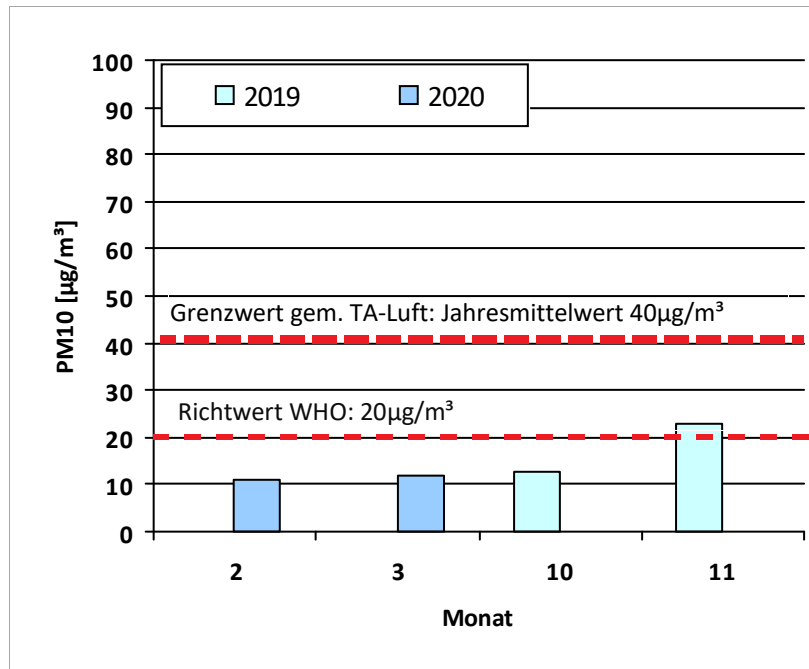
**SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 32238**

DHT-Sensor: 32239

BME-Sensor: -



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



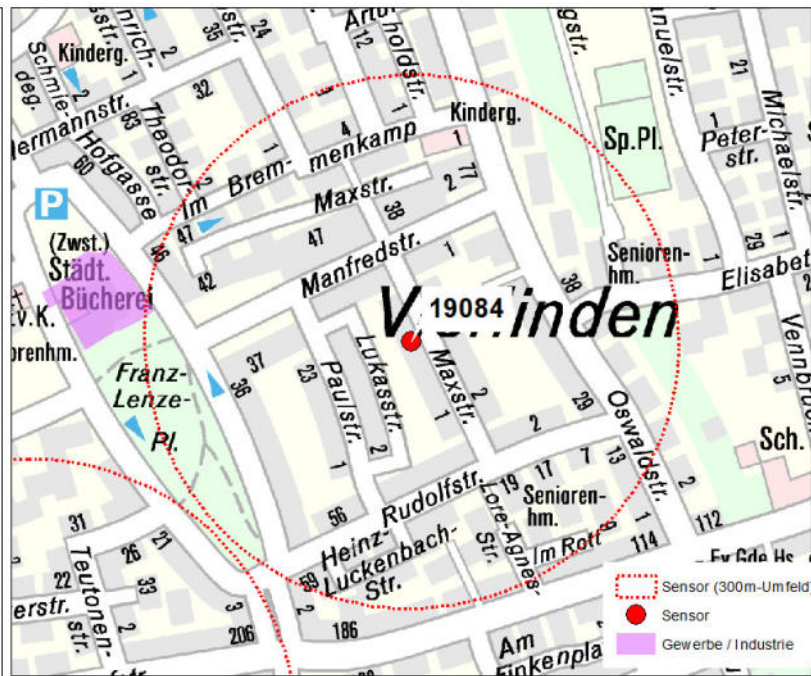
	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	59	35	94
Mittelwert PM10 [µg/m³]	18,0	11,4	15,6
Median PM10 [µg/m³]	13,0	10,9	12,4
Minimum PM10 [µg/m³]	3,5	4,2	3,5
Maximum PM10 [µg/m³]	66,1	21,5	66,1
Summe PM10 [µg/m³]	1063	401	1463
nTgMw > 50	3	0	3
Anteil der Gesamtsumme %			0,2%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	8,4	4,1	



# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 19084

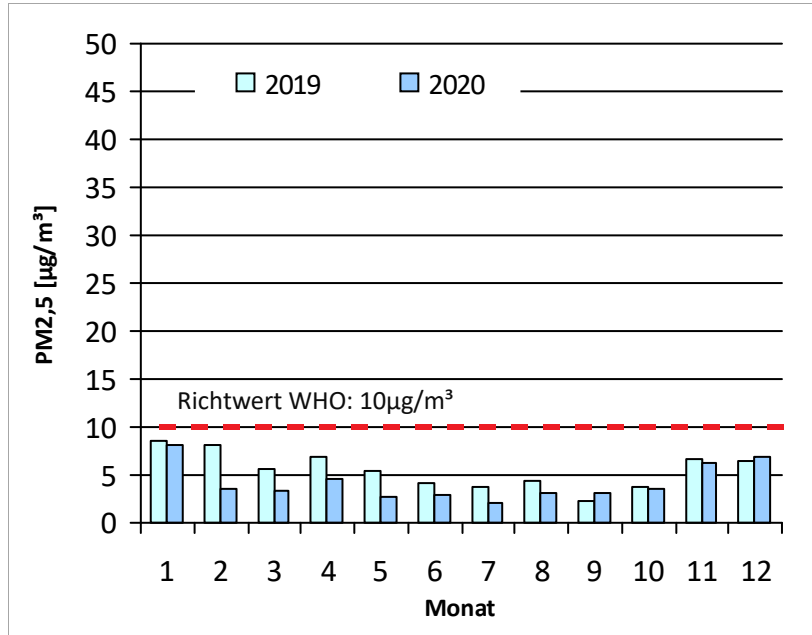
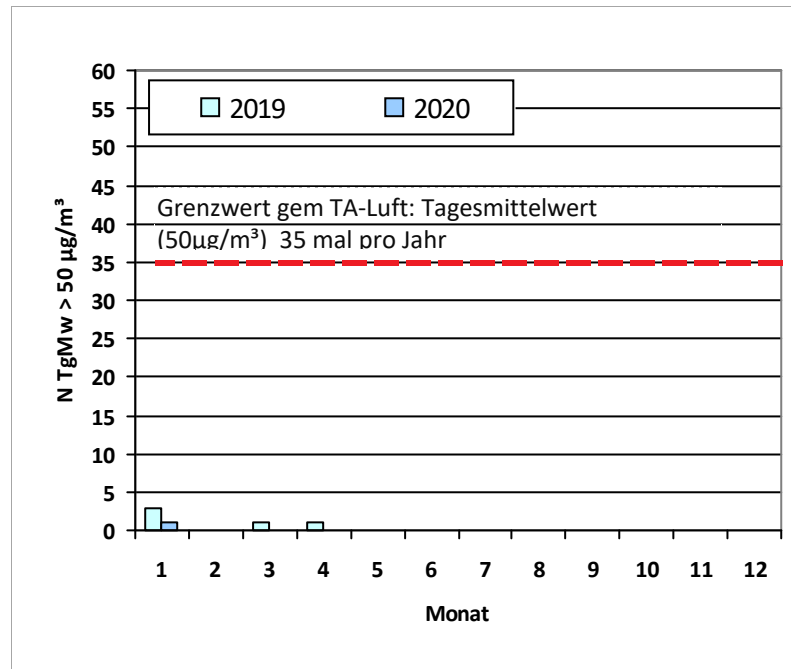
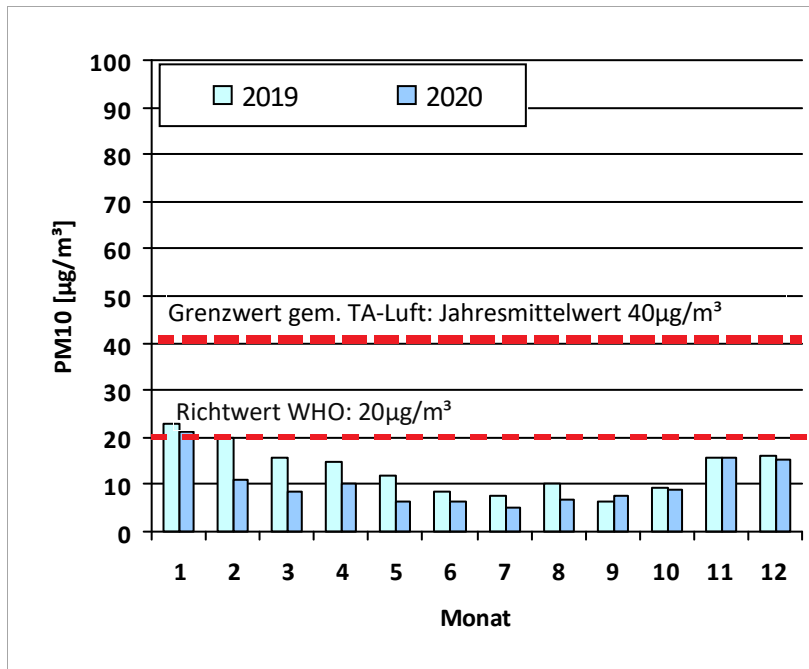
DHT-Sensor: 19085

BME-Sensor: 19086



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



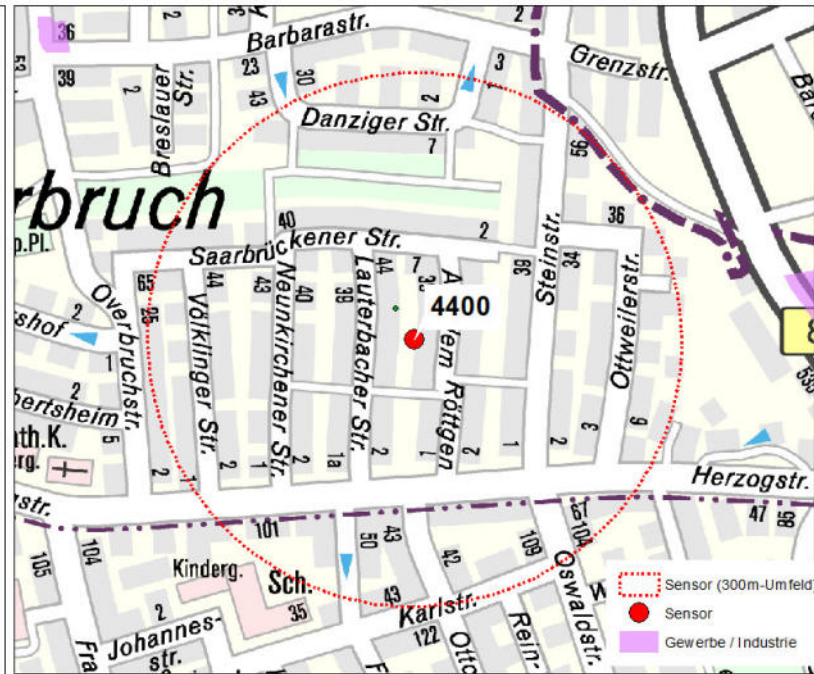


	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	363	343	706
Mittelwert PM10 [µg/m³]	13,2	9,9	11,6
Median PM10 [µg/m³]	9,7	7,8	8,6
Minimum PM10 [µg/m³]	2,3	1,6	1,6
Maximum PM10 [µg/m³]	71,3	114,0	114,0
Summe PM10 [µg/m³]	4781	3398	8179
nTgMw > 50	5	1	6
Anteil der Gesamtsumme %			0,9%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	5,5	4	

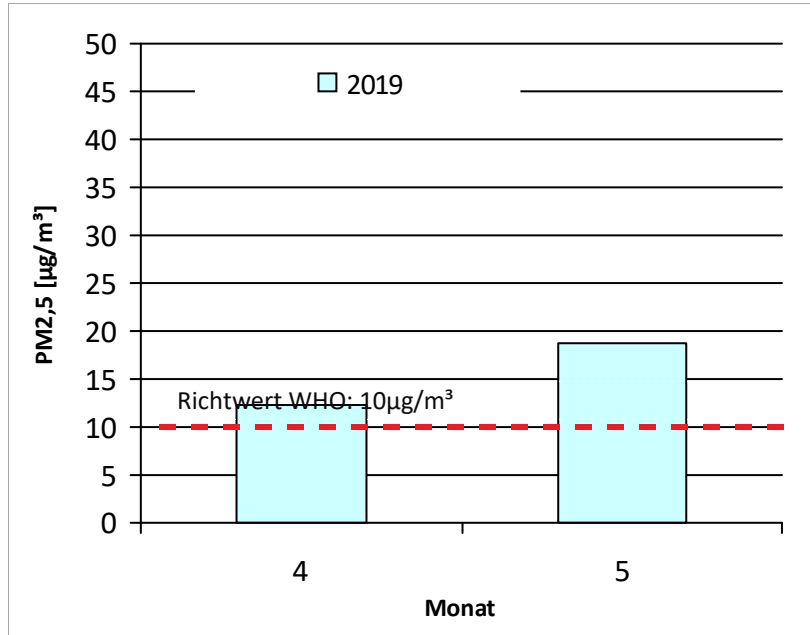
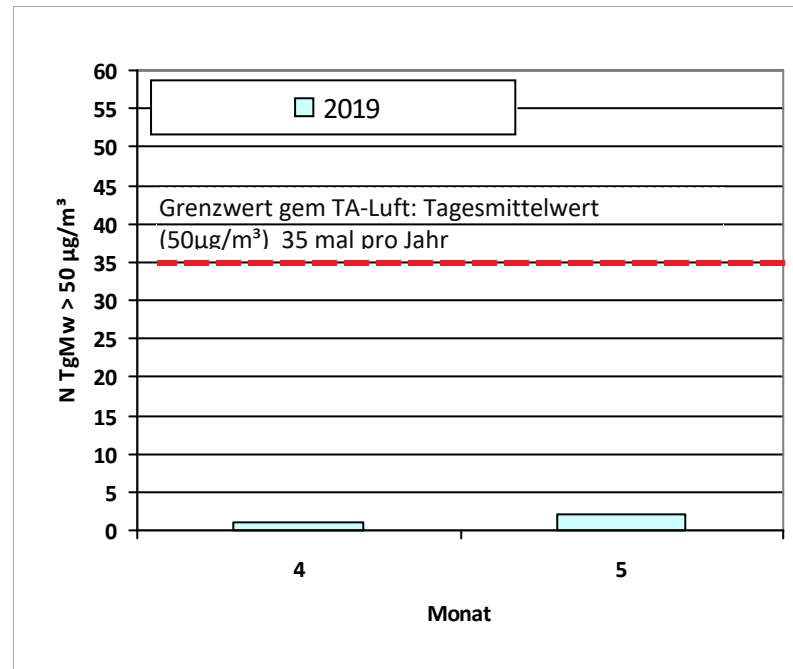
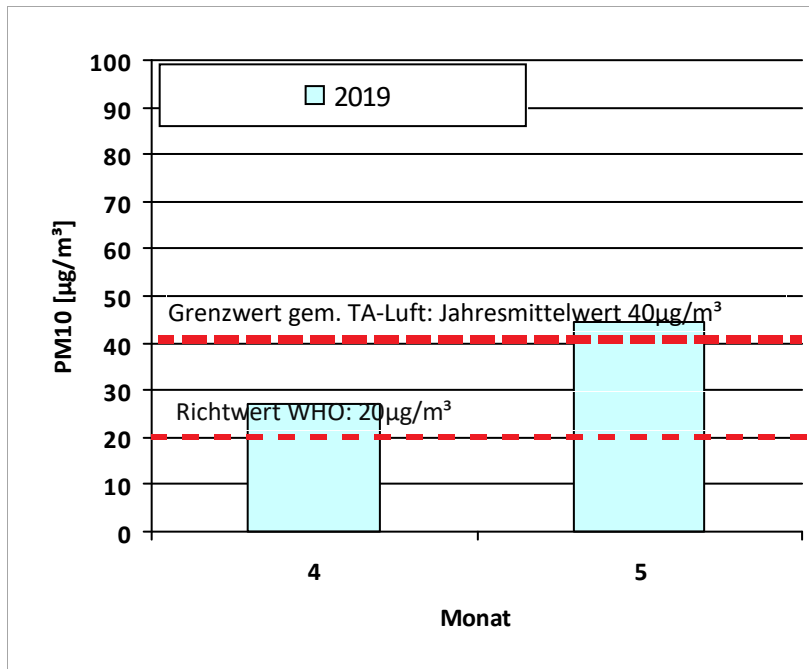
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 4400

DHT-Sensor: 4402

BME-Sensor: -



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



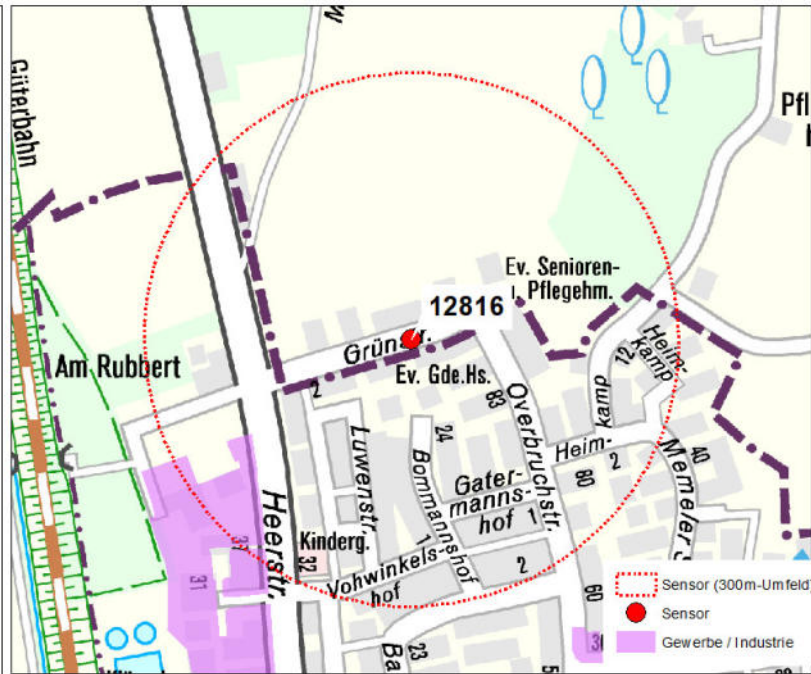
	Jahr		Gesamt
	2019	2020	
Anzahl Messwerte	18		18
Mittelwert PM10 [µg/m³]	33,7		33,7
Median PM10 [µg/m³]	22,6		22,6
Minimum PM10 [µg/m³]	7,8		7,8
Maximum PM10 [µg/m³]	113,0		113,0
Summe PM10 [µg/m³]	607		607
nTGMw > 50	3		3
Anteil der Gesamtsumme %			0,1%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	14,8		



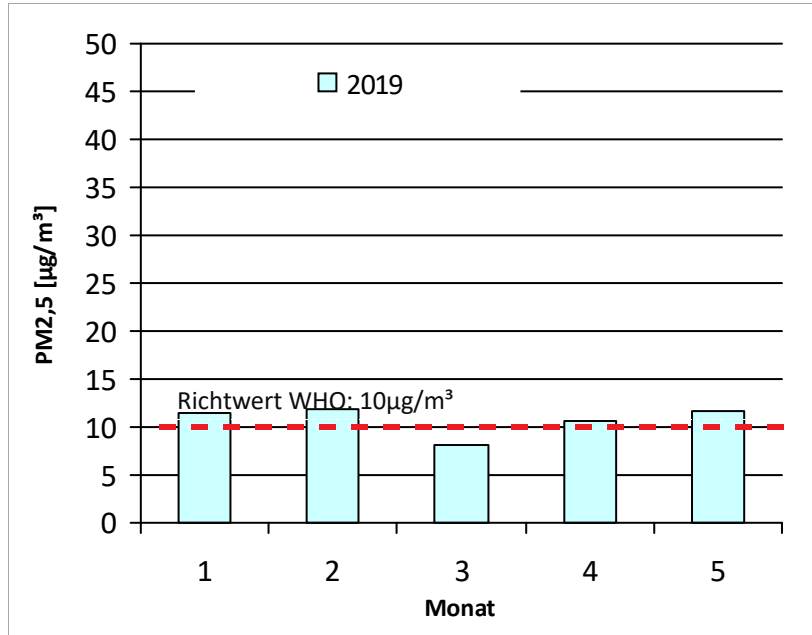
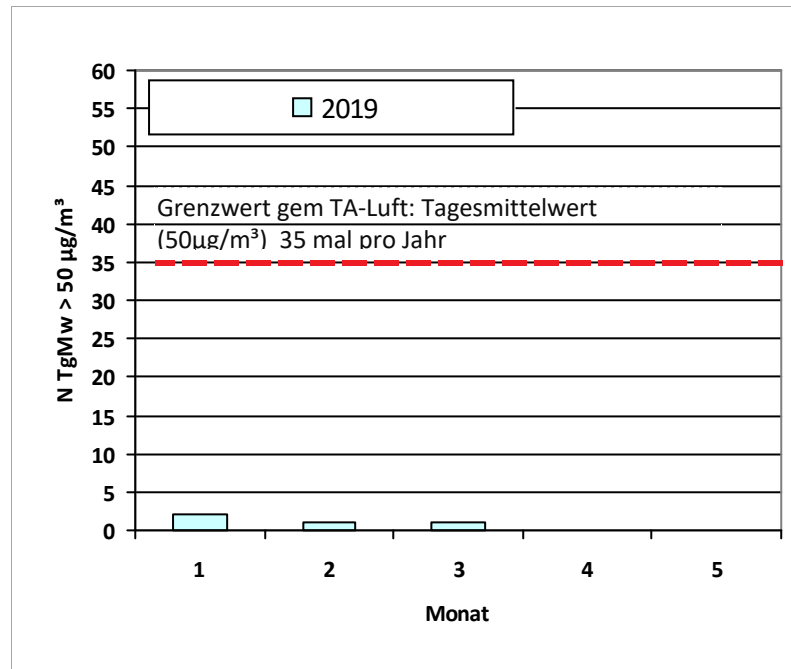
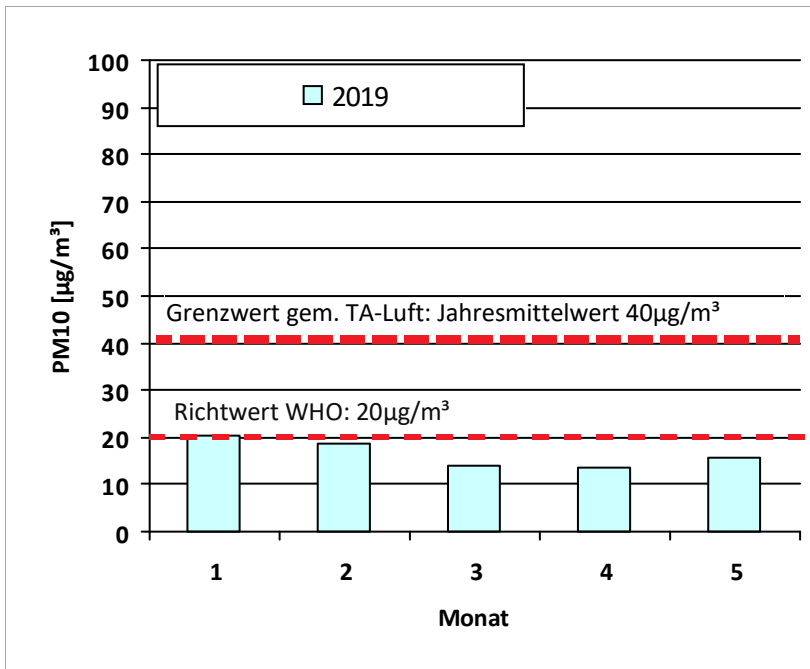
# SDS-Sensor (Feinstaub)/Messstelle (LANUV): 12816

DHT-Sensor: 12817

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]	16,6		16,6
Median PM10 [µg/m³]	13,1		13,1
Minimum PM10 [µg/m³]	3,1		3,1
Maximum PM10 [µg/m³]	64,9		64,9
Summe PM10 [µg/m³]	2108		2108
nTgMw > 50	4		4
Anteil der Gesamtsumme %			0,2%
Mittelwert PM2,5 [µg/m³]	10,5		