

**An den Bezirksbürgermeister als Vorsitzender der
Bezirksvertretung Sennestadt**

Anfrage

Gremium	Sitzung am	Öffentlichkeitsstatus
Bezirksvertretung Sennestadt	03.12.2020	öffentlich

**Beratungsgegenstand (Bezeichnung des Tagesordnungspunktes):
Niederschlagsmengen am Wasserwerk 1 und Sprungbach**

Text der Anfrage:
Können uns die Niederschlagswerte für die Nachfolgejahre von 2018 bis heute, wie in unten stehender Tabelle, von der Stadtwerke in der kommenden Sitzung zur Verfügung gestellt werden?

Tabelle 5: Vergleich der Niederschlagssummen, unterteilt in Sommer- und Winterhalbjahren und das wasserwirtschaftliche Gesamtjahr der letzten 20 Jahre an der Station WW 01.

Station WW 01									
	Winterhalbjahr (Nov.-Apr.)			Sommerhalbjahr (Mai - Okt.)			WW- Gesamtjahr (Nov. - Okt.)		
	Summe	Abweichung	Abweichung	Summe	Abweichung	Abweichung	Summe	Abweichung	Abweichung
	[mm]	[mm]	[%]	[mm]	[mm]	[%]	[mm]	[mm]	[%]
1999	501.1	45.7	10.0	409.5	-36.6	-8.2	910.6	9.0	1.0
2000	580.7	125.3	27.5	393.0	-52.3	-11.7	974.5	72.9	8.1
2001	465.7	10.3	2.3	461.6	15.5	3.5	927.3	25.7	2.9
2002	547.0	91.6	20.1	548.5	102.4	23.0	1095.5	193.9	21.5
2003	465.4	10.0	2.2	392.7	-53.4	-12.0	858.1	-43.5	-4.8
2004	410.9	-44.5	-9.0	517.0	70.9	15.9	927.9	26.3	2.9
2005*	400.5	-54.9	-12.1	429.1	-17.0	-3.8	829.6	-72.0	-8.0
2006	444.1	-11.3	-2.5	416.8	-29.3	-6.6	860.9	-40.7	-4.5
2007*	499.4	44.0	9.7	500.0	142.7	32.0	1000.2	106.6	20.7
2008	512.9	57.5	12.6	450.3	4.2	0.9	963.2	61.6	6.8
2009	372.0	-82.6	-18.1	372.5	-73.6	-16.5	745.3	-156.3	-17.3
2010	472.5	17.1	3.7	433.4	-12.7	-2.8	905.9	4.3	0.5
2011	433.8	-21.6	-4.8	460.3	14.2	3.2	894.1	-7.5	-0.8
2012	427.2	-28.2	-6.2	400.3	-37.0	-8.5	835.5	-66.1	-7.3
2013	379.7	-75.7	-16.6	472.9	26.0	6.0	852.6	-49.0	-5.4
2014	312.5	-142.9	-31.4	501.5	55.4	12.4	814.0	-87.6	-9.7
2015	379.2	-76.2	-16.7	455.4	9.3	2.1	834.6	-67.0	-7.4
2016	476.0	20.6	4.5	332.4	-113.7	-25.5	808.4	-93.2	-10.3
2017	324.9	-130.5	-28.7	621.8	175.7	39.4	946.7	45.1	5.0
2018	452.4	-3.0	-0.7						

Langjähriges Mittel (1961-1990) [mm]	
Winterhalbjahr	455.4
Sommerhalbjahr	446.1
Wasserwirtschaftsjahr	901.6

in rot: unterdurchschnittlich
in blau: überdurchschnittlich
*Jahre mit Datenlücke

2. Zu welchem Ergebnis kommt das fortgeführte Monitoring in Bezug auf den Sprungbach 2020?

Begründung:

Unterschrift:

Gez.

Frank Sprungmann