

## Tychowo

Na podstawie Ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72 poz. 747 z dnia 13 lipca 2001r.) Zarząd Regionalnych Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. informuje mieszkańców o jakości wody dostarczanej do odbiorców poprzez wodociągi publiczne.

Poniżej podajemy wyniki badań fizyko-chemicznych wody pitnej za I półrocze 2018r.

TYCHOWO SUW	Badany parametr	odczyn pH	Przewodność elektryczna właściwa	Mangan (Mn)	Żelazo (Fe)	Mętność	Barwa	Zapach	Smak	amonowy jon
	Jednostka	-	µS/cm 3	µg/ dm3	µg/ dm3	NTU				mg/ dm3
<b>Dopuszczalna wartość wskaźnika</b>		6,5 - 9,5	< 2500	<50	<200	< 1	A	A	A	< 0,5
<b>Tychowo SUW</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Osówko</b>		7,50	558	<4	<60	0,17	A	A	A	<0,05
<b>Sadkowo</b>		7,62	582	9	26	0,33	A	A	A	0,032

DOBROWO SUW	Badany parametr	odczyn pH	Przewodność elektryczna właściwa	Mangan (Mn)	Żelazo (Fe)	Mętność	Barwa	Zapach	Smak	amonowy jon
	Jednostka	-	µS/cm 3	µg/ dm3	µg/ dm3	NTU				mg/ dm3
<b>Dopuszczalna wartość wskaźnika</b>		6,5 - 9,5	< 2500	<50	<200	< 1	A	A	A	< 0,5
<b>Dobrowo SUW</b>		7,77	333	14	<24	0,22	A	A	A	0,089

ZASPY WIELKIE SUW	Badany parametr	odczyn pH	Przewodność elektryczna właściwa	Mangan (Mn)	Żelazo (Fe)	Mętność	Barwa	Zapach	Smak	amonowy jon
	Jednostka	-	µS/cm 3	µg/ dm3	µg/ dm3	NTU				mg/ dm3
<b>Dopuszczalna wartość wskaźnika</b>		6,5 - 9,5	< 2500	<50	<200	< 1	A	A	A	< 0,5
<b>Zaspy Wielkie SUW</b>		8,00	342	<4	<60	0,24	A	A	A	<0,05
<b>Zaspy Małe</b>		7,42	303	32	117	0,73	A	A	A	0,021

Legenda:

A - Akceptowalne