

PROTOKOL č. 496/24/Svémyslice



Zadavatel:	obec Svémyslice	Odběr provedl:	AQUA-CONTACT Praha, v.o.s.		
Místo odběru:	ČOV Svémyslice	Typ odběru:	1,2 - 2hodinový slévavý		
Datum odběru:	05.06. 2024		3,4 - prostý		
Datum příjmu:	05.06. 2024	Klasifikace vzorku:	odpadní voda		
Číslo vzorku		1683	1684	1685	1686
Ukazatel / Profil		1	2	3	4
CHSK_{Cr}	mg/l	1 500	19	-	
BSK₅	mg/l	790	<3,0	-	
NL_{suš.}	mg/l	1 500	4,1	4 550	3 430
NL_{žih.}	mg/l	-	-	1 040	-
Kalový index*	ml/g	-	-	167	198
N-NH₄	mg/l	90	0,18	-	-
N-NO₃	mg/l	-	22	-	-
N_{celk.}	mg/l	130	29	-	-
P_{celk.}	mg/l	10	0,23	-	-
Teplota****	°C	-	-	18,7	18,8
Rozpuštěný kyslík****	mg/l	-	-	1,7	1,7

Stanovení označená znakem * nejsou akreditována, stanovení označená ** jsou provedena v laboratoři externího poskytovatele.

Ukazatel označený znakem *** je stanoven výpočtem, hodnota ukazatele označeného znakem **** je odečtena ze zařízení zadavatele

U vzorků neodebraných laboratoří neručí laboratoř za kvalitu odběru, ale pouze za provedené analýzy.

Označení profilů		Ukazatel	Metoda	Nejistota měření
1	přítok	CHSK _{Cr}	SOP-CHSK _{Cr}	15%
2	odtok	BSK ₅	SOP-BSK ₅	20%
3	aktivovaný kal 1	NL _{suš.}	SOP-NL	15%
4	aktivovaný kal 2	NL _{žih.}	SOP-NL	15%
		RL _{žih.}	SOP-RL	20%
		N-NH ₄	SOP-N-NH ₄	13%
		N-NO ₃	SOP-N-NO ₃	10%
		N _{celk.}	SOP-N _{celk.}	17%
		P _{celk.}	SOP-fosforečnany a P _{celk.}	13%

Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nesmí být protokol reprodukován jinak než celý.



