

PROTOKOL č. 250/22/Svémyslice



Zadavatel:	obec Svémyslice	Odběr provedl:	AQUA-CONTACT Praha, v.o.s.		
Místo odběru:	ČOV Svémyslice	Typ odběru:	1,2 - 2hodinový slévavý		
Datum odběru:	06.04. 2022		3,4 - prostý		
Datum příjmu:	06.04. 2022	Klasifikace vzorku:	odpadní voda		
Číslo vzorku		858	859	860	861
Ukazatel / Profil		1	2	3	4
CHSK_{Cr}	mg/l	620	67	-	-
BSK₅	mg/l	310	10	-	-
NL_{suš.}	mg/l	340	18	2 300	2 280
NL_{zjh.}	mg/l	-	-	570	-
Kalový index*	ml/g	-	-	243	241
N-NH₄	mg/l	87,3	0,5	-	-
N-NO₃	mg/l	-	19,5	-	-
N_{celk.}	mg/l	131,5	22,7	-	-
P_{celk.}	mg/l	14,2	5,5	-	-
Teplota****	°C	-	-	11,8	11,8
Rozpuštěný kyslík****	mg/l	-	-	2,0	2,0

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	pH	SOP-pH	0,1
2	odtok	CHSK _{Cr}	SOP-CHSK _{Cr}	10%
3	aktivovaný kal 1	BSK ₅	SOP-BSK ₅	15%
4	aktivovaný kal 2	NL _{suš.}	SOP-NL	10%
		NL _{zjh.}	SOP-NL	10%
		N-NH ₄	SOP-N-NH ₄	8%
		N-NO ₃	SOP-N-NO ₃	5%
		N-NO ₂	SOP-N-NO ₂	6%
		N _{celk.}	SOP-N _{celk.}	12%
		P _{celk.}	SOP-fosforečnany a P _{celk.}	8%

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




