

Varianta	Opakování	Navážka g	ředění	A ₆₆₂	A ₆₄₄	Konc. extra
						chl a mg/l
Kontrola	1	0.229	5x	0.387	0.127	
	2	0.24	5x	0.337	0.115	
	3	0.23	5x	0.329	0.114	
	4	0.24	5x	1.694	0.604	
bez N	1	0.2	-	0.35	0.127	
	2	0.24	-	0.344	0.114	
	3	0.235	-	0.22	0.076	
	4	0.243	-	0.325	0.106	
bez P	1	0.242	5x	0.31	0.107	
	2	0.228	5x	0.402	0.14	
	3	0.251	5x	0.321	0.11	
	4	0.247	4x	1.357	0.461	
bez Fe	1	0.382	-	0.813	0.286	
	2	0.308	-	0.212	0.073	
	3	0.326	-	0.401	0.137	
	4	0.315	-	0.074	0.038	

kt	Obsah v listu		
chl b mg/l	chl a mg/g	chl b mg/g	chl a: chl b

Vzorce pro výpočet koncentrace:

$$\text{chlorofyl } a = 9,784 \times A_{662} -$$

$$\text{chlorofyl } b = 21,426 \times A_{644} -$$

průměr

průměr

průměr

průměr

$$0,990 \times A_{644} \quad [\text{mg.l}^{-1}]$$

$$4,650 \times A_{662} \quad [\text{mg.l}^{-1}]$$