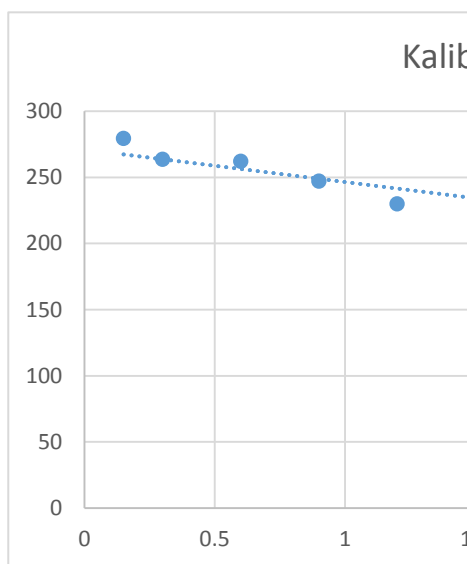


Začátek měření 7:15
 Konec měření 12:30
 Doba měření 5:15
 t= 5.25

	NO3			NH4	
	počet iontů	V (ml)	pH	V (ml)	pH
Původní ro	218.4	100	5.787	100	6.157
SL1	221.1	98	5.435	93	4.309
SL2	221.2	98	5.63	79	4.248
SL3	221.1	96	5.481	97	5.322
KUK1	220.5	98	5.899	90	4.05
KUK2	221.5	97	5.856	86	4.691
KUK3	222.1	97	5.737	99	4.666

	Koncentrační řada (pro kalibrační křivku)					
c	0.15	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5
NO3	279.5	263.7	262.2	247.2	230	225.1



hmotnosti	g
SL1	0.148
SL2	0.133
SL3	0.148
K1	0.07
K2	0.102
K3	0.165

1.8	2.1	2.4	2.7	3
220.1	216.5	212.8	209.2	207.1

porační křivka

