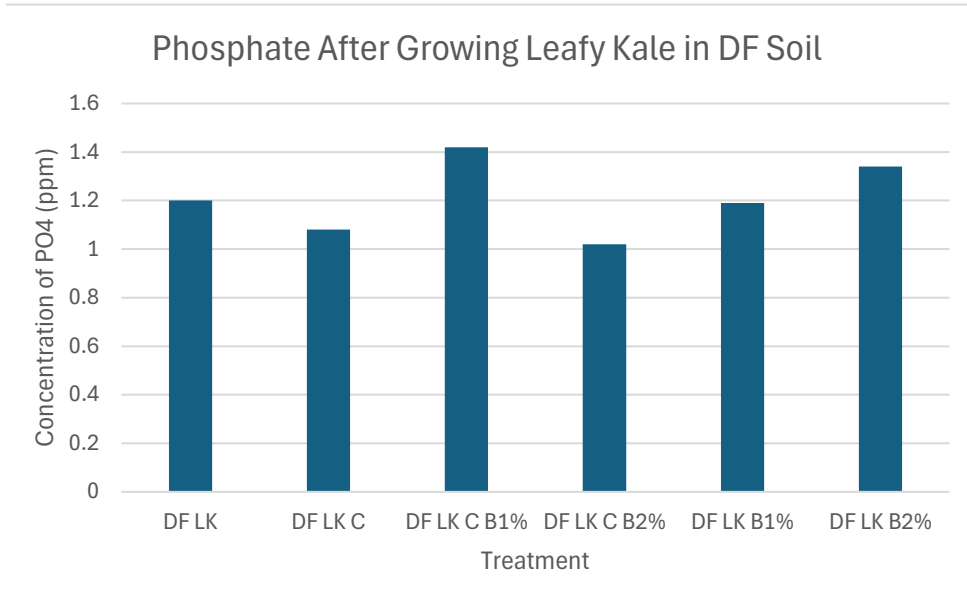


DF LK						
DF LK (1)	101	0.083	0.10	0.84	1.20	DF LK 1.2
DF LK (2)	102	0.09	0.12	0.99		DF LK C 1.08
DF LK (3)	103	0.098	0.14	1.16		DF LK C B1 1.42
DF LK (4)	104	0.112	0.18	1.45		DF LK C B2 1.02
DF LK (5)	105	0.117	0.19	1.56		DF LK B1% 1.19
DF LK C (1)	91	0.073	0.08	0.63	1.08	DF LK B2% 1.34
DF LK C (2)	92	0.082	0.10	0.82		
DF LK C (3)	93	0.121	0.21	1.64		
DF LK C (4)	94	0.12	0.20	1.62		
DF LK C (5)	95	0.077	0.09	0.71		
DF LK C B1	36	0.121	0.220	1.76	1.42	
DF LK C B1	37	0.078	0.123	0.98		
DF LK C B1	38	0.122	0.222	1.78		
DF LK C B1	39	0.087	0.143	1.14		
DF LK C B1	40	0.104	0.182	1.45		
DF LK C B2	86	0.104	0.16	1.28	1.02	
DF LK C B2	87	0.089	0.12	0.96		
DF LK C B2	88	0.077	0.09	0.71		
DF LK C B2	89	0.094	0.13	1.07		
DF LK C B2	90	0.093	0.13	1.05		
DF LK B1%	111	0.092	0.13	1.03	1.19	
DF LK B1%	112	0.101	0.15	1.22		
DF LK B1%	113	0.096	0.14	1.11		
DF LK B1%	114	0.088	0.21	1.702708		uses a different formul
DF LK B1%	115	0.093	0.13	1.05		
DF LK B2%	11	0.081	0.129	1.03	1.34	
DF LK B2%	12	0.089	0.147	1.18		
DF LK B2%	13	0.113	0.202	1.62		
DF LK B2%	14	0.14	0.263	2.11		
DF LK B2%	15	0.066	0.095	0.76		

1.208333



la - reran on a different day due to outlier value