## Sheet1

	sample	hex	tet	ort	mon	tri
jules_olivine.sav	OL	15.16	0.34	5.20	0.00	0.00
jules_assemblage.sav	OL+EN	7.55	0.41	4.54	0.00	0.00
ismain_kimberlite.sav	IM-KIM	3.10	0.11	2.17	0.06	0.35
ismain_spreading.sav	IM-SPR	6.23	0.05	0.84	0.30	0.19
ismain_subduction.sav	IM-SUB	4.57	0.01	2.57	0.08	0.25
ismain_total.sav	IM-AVG	5.35	0.05	1.41	0.13	0.15
jules-elastic_KBBF4_avg.sav	J-KBBF-OL+EN	2.83	0.00	0.88	0.59	1.08
kbbf-avg.sav	KBBF-OL+EN	3.28	0.01	1.14	0.09	0.90
kbbf-enstatite.sav	KBBF-EN	4.68	0.00	0.08	0.61	0.81
kbbf-olivine.sav	KBBF-OL	4.38	0.02	3.12	0.04	1.36
jules-elastic_KBBF4_en.sav	J-KBBF-EN	1.14	0.01	0.01	6.35	0.98
jules-elastic_KBBF4_ol.sav	J-KBBF-OL	4.34	0.01	3.09	0.13	1.27
jules_enstatite.sav	EN	4.26	0.43	4.50	0.00	0.00

