

	Fru Anker	Grevinde Wedel
Mellem 0.006 og 0.010 pct. P . . . . .	3 analyser	
„ 0.011 „ 0.015 — . . . . .	4 —	
„ 0.016 „ 0.020 — . . . . .	4 —	1 analyse
„ 0.021 „ 0.025 — . . . . .	5 —	2 —
„ 0.026 „ 0.030 — . . . . .	5 —	3 —
„ 0.031 „ 0.035 — . . . . .	6 —	6 —
„ 0.036 „ 0.040 — . . . . .	4 —	5 —
„ 0.041 „ 0.050 — . . . . .	4 —	4 —
„ 0.051 „ 0.060 — . . . . .		1 —
„ 0.061 „ 0.070 — . . . . .	1 —	1 —
„ 0.071 „ 0.080 — . . . . .	1 —	

altsaa gjennemsnitlig omkring 0.035 pct. fosfor (i Fru Anker-malm, hovedsaglig grønalm, gjennemsnitlig omkring 0.030 pct., og i Grevinde Wedel-malm, for en stor del kalkalm, gjennemsnitlig 0.038 pct.).

*Svovl*-procenten er gennemgaaende yderst liten, vistnok i regelen under 0.020 pct.

*Mangan*-procenten er usedvanlig lav, ifølge ældre analyser neppe saa høi som 0.1 pct.

Om *jernprocenten*. Undtagelsesvis sees malmstykker, specielt av kalkalm, med saa meget som 60—65 pct. jern. Litt oftere finder man malmstykker med 55 pct. jern. Hovedmassen holder 50, 45, 40, 35 og ned til 30 pct. jern. Desuten er der en del stykker med kun 25, 20 pct. jern og endnu mindre.

Skeidemalmens gjennemsnitlige procent blir avhængig av, hvor skarp man er ved skeidningen.

Saaledes som skeidningen utførtes i ældre dage, fik man ved Fru Anker grube malm med gjennemsnitlig ca. 45 pct.