

DANMARKS GEOLOGISKE UNDERSØGELSE.

III. Række. Nr. 23.

Kalk og Mergel paa Sjælland

ved

V. Milthers.

Med 1 Kort.

København.

I Kommission hos C. A. Reitzel.

(Indeh.: Axel Sandal.)

Trykt i Andelsbogtrykkeriet i Odense.

1923.

Pris: 1 Kr.

DANMARKS GEOLOGISKE UNDERSØGELSE.

III. Række. Nr. 23.

Kalk og Mergel paa Sjælland

ved

V. Milthers.

Med 1 Kort.

København.

I Kommission hos C. A. Reitzel.

(Indeh.: Axel Sandal.)

Trykt i Andelsbogtrykkeriet i Odense.

1923.

INDHOLD

	Side
Indledning.....	5
Aflejringer, ældre end Istiden.....	5
(Skrivekridt. — Bryozokalk. — Saltholmskalk. — De forskellige Kalkarters Brugbarhed til Kalkning af Jorden.)	
Mergel og Kridt i Istidslagene.....	11
(Morænemergel og brokket Kridt. — Paleocæn Mergel. — Stenfri Istidsmergel (Diluvialmergel).)	
Kalkaflejringer, yngre end Istiden.....	15
(Kildekalk. — Mosekalk (Mosemergel).)	
Mergelanalyser, ordnede amts- og sognevis.....	17
Frederiksborg Amt, Strø Herred.....	17
— — Holbo Herred.....	22
— — Lyng-Kronborg Herred.....	25
— — Lyng-Frederiksborg Herred.....	27
— — Ølstykke Herred.....	30
— — Horns Herred.....	33
Københavns Amt, Sokkelund Herred.....	35
— — Smørum Herred.....	36
— — Sømme Herred.....	38
— — Tune Herred.....	40
— — Ramsø Herred.....	42
— — Voldborg Herred.....	43
Holbæk Amt, Ods Herred.....	45
— — Arts Herred.....	47
— — Skippinge Herred.....	49
— — Tudse Herred.....	51
— — Merløse Herred.....	52
— — Løve Herred.....	54
Sorø Amt, Slagelse Herred.....	55
— — Alsted Herred.....	56
— — Ringsted Herred.....	59
— — V. Flakkebjerg Herred.....	63
— — Ø. Flakkebjerg Herred.....	64
Præstø Amt, Bjæverskov Herred.....	66
— — Stevns Herred.....	67
— — Faxe Herred.....	68
— — Tybjerg Herred.....	68
— — Hammer Herred.....	70
— — Baarse Herred.....	74
Sogneregister.....	79

Indledning.

DE kalkholdige Aflejringer paa Sjælland, der kan benyttes i Landbrugets Tjeneste som Jordforbedringsmiddel, er af meget forskellig Beskaffenhed og ligger paa meget forskellig Maade i Jorden. En Del af dem hører til de Jordlag, der forefandtes forud for, at Indlandsisen i Istiden overklædte Landet med sine Morænelag. En anden Del tilhører selve disse Morænelag eller er opstaaet paa Grundlag af dem ved en Udslæmning af rindende Vand. Og endelig er en tredje Del af Aflejringerne opstaaet efter Istiden og er knyttet til nuværende Dale og Sænkninger, hvor Kalklagene er afsat omkring Kildevæld eller i fordums Søer.

Paa de følgende Sider skal der kort redegøres for disse forskellige Kalk- og Mergellags Beskaffenhed og Optræden. Derefter følger en amtsvis og sognevis ordnet Fortegnelse over de Kalkbestemmelser i Kalk og Mergel fra Sjælland, der siden 1910 er udført paa Danmarks geologiske Undersøgelsses Laboratorium. De analyserede Prøver er dels indsamlet ved de af Danmarks geol. Undersøgelse udførte Boringer efter Mergel, dels indsendt direkte paa Landboforeningernes Foranledning.

Aflejringer, ældre end Istiden.

De faststaaende Kalkaflejringer paa Sjælland, der naar saa tæt op til Jordoverfladen, at de kan praktisk udnyttes, er dels Skrivekridt, dels Kalkstenslag, som hører til over Skrivekridtet, og af hvilke nogle egner sig bedst til Kalkbrænding og andre til Brug som Gødningsskalk.

Skrivekridt. Kun i et eneste Omraade af Sjælland, nemlig ved Stevns Klint, træder der Skrivekridt i uforstyrret Form saa nær til Overfladen, at det har kunnet komme til direkte at tjene praktiske Formaal. I den største Del af Stevns Klint ser man Kridtet dækket af Limsten med sammenhængende Flintlag. Syd for Mandehoved, et af Klintens særligt fremtrædende Punkter tynder Limstenslaget ud og Skrivekridtet naar i den 30 m høje Klint tæt op til Jordoverfladen. Der findes

her et stort Brud i Kridtet; en Del bliver slæmmet, men den allerstørste Del eksporteres i uforarbejdet Form. Kridtet, som brydes her, egner sig lige saa godt for Anvendelse i Landbrugets Tjeneste som Kridtet i Egnene ved Limfjorden og Mariager Fjord.

Ved Holtug Strand, noget Nord for Mandehoved, hvor den overliggende Limsten brydes for at anvendes som Gødningskalk, naar Skrivekridtet op til en Højde af 15 m over Havfladen og kan saaledes her let gøres til Genstand for Brug lige saa vel som paa det førnævnte Sted. — Ligesaa er der gode Betingelser for Brydning af Skrivekridtet Syd for det store Brud, hvor Kridtet paa en Strækning gaar nær til Overfladen uden Dække af andet end Moræneler. — Nedadtil er det faststaaende Skrivekridts Udstrækning overalt ubegrænset, hvad den praktiske Udnyttelse angaar.

Bryozokalk. Den Form af Kalksten, der sædvanligvis gaar under Navn af Limsten, men som — paa Grund af sit Indhold af Bryozostængler — kaldes Bryozokalk, har sin synlige Hovedforekomst i Stevns Klint. Den er tillige lettilgængelig paa en Del Steder inde i Landet imellem Faxe og Taastrup. I Stevns Klint ses, hvorledes Limstenen ligger ganske regelmæssig med uforstyrret Lagdeling oven paa Skrivekridtet, og saaledes kan det ogsaa formodes, at Tilfældet er inde i Landet i Stevns og Vest for Køge Bugt. Den største samlede Tykkelse, Lagene naar i Stevns Klint, er 22 m (ved Fyret), men der er snarest Grund til at antage, at Lagene inde i Landet gennemgaaende naar større Tykkelse.

Man kan — efter Indholdet af Forsteninger — inden for de Kalkstensaflejringer, som Bryozokalken tilhører, skelne mellem en ældre og en yngre Afdeling. Nogen Adskillelse i den Henseende synes dog ingen Betydning at have for det foreliggende Æmne: Kalkens Anvendelse til Jordforbedring. Hærtningsgraden, som i dette Forhold spiller en stor Rolle, har haft sin Aarsag i Forhold, der er Kalkens Alder uvedkommende.

I *Stevns Klint* træder Limstenen til Syne i næsten hele Klintens Udstrækning, idet den kun mangler paa en Strækning fra Kridtbruddet og sydpaa til Storedal, samt paa et lille Stykke ved Kulsti Rende ØNØ for Holtug. Længst mod Syd i Klinten gaar Limstenens Underkant ned under Havfladen. Paa mange Steder, især langs Klintens sydlige Halvdel brydes Limstenen til Bygningsbrug, hvortil de udsaveede Sten bruges under Navn af »Kridtsten«. Til Brug som pulveriseret Gødningskalk brydes den ved Holtug Strand. Til hvilken Finhedsgrad Kalken herfra kan smuldre hen ved Frostens Indvirkning, fremgaar af Listen Side 11. At Limstenen i Stevns Klint dog gennemgaaende er godt frostbestandig, godtgøres iøvrigt af de mange gamle Bygninger, bl. a Kirker, hvor den er benyttet.

Til den samme, ældre Afdeling af Bryozokalken som Limstenen i Stevns Klint hører de Lag af Bryozokalk, der findes *imellem Solrød og Karlstrup* Nord for Køge, hvor der i Aaringer har været brudt Kalk dels til Brænding, dels til Gødningskalk. Den brydes i to Brud, hver paa sin Side af Sognegrænsen (Kagstrup og Solrød (Nido)). Af Kalken her er visse Partier eller Lag i Tidens Løb bleven stærkt hærdenet ved, at der i Porerne er udskilt krystallinsk Kalk. I andre Partier er Kalkstenen af en temmelig blød Beskaffenhed og egnet til Gødningskalk. Flinten optræder ligesom i Stevns Klint i veludviklede Lag og godt sondret fra Kalken. Selve Flintlagenes ejendommeligt buede Forløb minder ogsaa om Forholdene i Stevns Klint. Kalken fra Kagstrup bruges hovedsagelig til Brænding, Kalken fra Solrød til pulveriseret Gødningskalk.

Imellem Jersie og L. Skensved, Sydvest for de nysnævnte Steder, træder der ogsaa Bryozokalk saa nær til Overfladen, at den kan gøres til Genstand for Brydning. Der er her to Brud (Stenlandsdal og Aamarksgaard), men ingen af dem naar endnu mere end 4—5 m ned i Kalken. Denne er for største Delen temmelig blød og hen-smuldrende. Ved sit Indhold af Forsteninger viser Kalken her sig at tilhøre en Afdeling af Bryozokalken, yngre end den i Stevns Klint og ved Kagstrup.

Til samme Afdeling som Kalkstenen ved L. Skensved hører de Lag, der findes i *Herfølge Kirkebakke*. Der har her været brudt Kalk til Brænding for 100 Aar siden og atter i nyere Tid. Af Kalken er dog en betydelig Del blød og uegnet til Brænding. Ligesom de øvrige Steder ligger her de næsten flintfri Bænke af Kalk, skiftende med regelmæssigt liggende Flintlag. Ved Herfølge bestaar de øverste Kalklag imidlertid ikke af Bryozokalk, men af en noget kornet Kalksten, der kan være løs og grusagtig, og hvori ogsaa findes lidt Kwartssand. Tillige indeholder disse øverste Lag en Del fosforsur Kalk, der er til Stede i Form af ganske smaa, brune, glinsende Korn (Sneglekoproliter σ : forstenede Snegle-Ekskrementer). En Prøve af disse Kalklag har ved Analyse vist sig at indeholde 72 pCt. kulsur Kalk, 19 pCt. Kisel-syre (Kwartssand) og 2,6 pCt. Fosforsyre ($P_2 O_5$). Ved dette store Indhold af Fosforsyre har disse Kalklag en særlig Interesse for Landbruget. Da de sammen med anden løs Kalk, der var ubrugelig til Brænding, har været henkastet i den gamle Kalkgrav som Affald, er Udnyttelsen af de gamle Affaldsdynger til Brug som Gødningskalk i den seneste Tid taget op.

Samme, yngre Afdeling af Bryozokalken, træder ogsaa i Omegnen af Haarlev paa flere Steder saa nær til Overfladen og ligger ved en saadan Højde i Forhold til Havfladen, at Kalken kan gøres til Genstand for Brydning. Et Brud i Bryozokalk til Brug som Gødnings-

kalk findes ved *L. Linde* 2½ km SSV for Haarlev Station i Skraaningen ned mod Tryggevælde Aa. Kalken er her for en stor Del til Stede i temmelig findelt Form. Det samme er Tilfældet *Øst for Ammerup*, 2 km NØ for Haarlev Station, hvor der ogsaa er aabnet et Kalkbrud. Det er rimeligvis samme Art af Kalksten, der paatræffes længere sydpaa hen imod Faxe, f. Eks. ved Gyllemose Hus 1,3 km NV for Faxe Station, hvor der er truffet en lignende, smuldrende Bryozokalk som paa de førnævnte Steder.

Paa en ganske anden Maade end ved de her nævnte Steder optræder Bryozokalken i *Faxe Kalkbakke*. Den veksler her med Koralkalk, som er den egentlige »Faxe-kalk«. Kalkbakken er bleven opbygget ved en skiftende, uregelmæssig Bevoksning af Koraller og Bryozoer. Koralkalken bestaar dels af et uregelmæssigt Væv af Korallergrene med mer eller mindre udfyldte Hulrum, dels af en tæt, gullig Kalksten. Koralkalken er i begge Tilfælde haard og uegnet til Gødningskalk. Af Bryozokalken er ogsaa en Del omdannet til en aldeles tæt, haard og klingende Kalksten, »Faxe Marmor«; en anden Del er en løs Kalksten, der endog kan optræde ganske pulverformig. Dette er navnlig Tilfældet i det nordvestlige Hjørne af Kalkgraven, tæt ind imod Faxe By. Her træder den løse og bløde, hvide Bryozokalk frem i en mange Meter høj Væg, uden at der findes noget Spor af Flint. Flint forekommer i det hele her yderst sjælden i Bryozokalken, og Forholdene afviger ogsaa derved stærkt fra Forholdene ved de andre Kalkforekomster. Af Kalken fra Faxe er det fornemmelig Bryozokalken paa det nævnte Sted i Bruddet, der bruges til Gødningskalk og det hovedsagelig i pulveriseret Form.

Saltholmskalk. Endnu skal nævnes et Sted, hvor der er en temmelig let Adgang til Udnyttelse af Kalk, der vil kunne udnyttes som Gødningskalk, nemlig *Saltholm*. Der har her gennem Aarhundreder fra Tid til anden været brudt Kalksten til Brænding, hvortil en Del af Kalken egner sig særlig godt paa Grund af sin overordentlige Tæthed og Haardhed. Der er dog ogsaa en Del af Kalken, som ikke er hærdnet, men er til Stede i Form af løs Kalk. Denne er derfor ved Brydningen henkastet som Affald. Store Affaldsdynger af den Art er fremkommen ved de allerseneste Aars Kalkbrydning paa Saltholm og ligger unyttede hen.

Til Oplysning om *de forskellige Kalkarters Brugbarhed til Kalkning af Jorden* skal her gengives nogle Resultater af Karforsøg og af Forsøg, som i sin Tid er udført dels over Kalkarternes Smuldringsevne og dels over deres Opløselighed.¹⁾ Til Karforsøgene brugtes pulveri-

¹⁾ HARALD R. CHRISTENSEN: Forsøg og Undersøgelser vedrørende Kalk og Mergel. 131. Beretning fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur. Tidsskr. for Planteavl. 25. Bd. 1918.

seret Kalk. Karforsøgene og Smuldringsforsøgene (Frysning) udførtes paa Studsgaard Forsøgsstation ved Herning. Opløselighedsforsøgene blev udført paa Statens Planteavlslaboratorium i København.

Karforsøgene gjordes med Kalk af forskellig Finhed, dels under 0,5 mm, dels mellem 1 og 2 mm. Forsøgene anlagdes dels med 25 gr. CaCO_3 og dels med 50 gr. CaCO_3 pr. Kar. Dette svarede til en Kalkmængde af henholdsvis 5000 og 10000 kg kulsur Kalk pr. Hektar. Kalkarterne var følgende: Skrivekridt (Aalborg), Blegekridt (Thisted), Limsten [Bryozokalk] (Klim), Saltholmskalk, haarde Sten (Glatved), samt brændt Kalk, Mergel og Mosekalk. Hovedresultatet gengives saaledes: »Med Hensyn til Virkningen af de enkelte Kalkstensformer i den finpulveriserede Tilstand (Kornstørrelse mindre end 0,5 mm) synes Resultaterne at give Udtryk for, at den haarde Saltholmskalk ved Anvendelse af 25 gr. CaCO_3 pr. Kar har virket noget daarligere end de øvrige Kalkformer, mellem hvilke der ikke gør sig tydelige Forskelligheder gældende. Men det bør dog fremhæves, at ogsaa Saltholmskalken har virket særdeles godt. Virkningen af Mergelen kommer omtrent paa Højde med Virkningen af de fint pulveriserede, bløde Kalkstensformer. Det største Udbytte er naaet ved Anvendelse af brændt Kalk.«

»Vedrørende Finhedsgradens Indflydelse foreligger der Resultater fra Forsøg med Skrivekridt, Blegekridt og Saltholmskalk, og for ingen af disses Vedkommende er der tydelige Udtryk for, at den fintpulveriserede Kalk har virket bedre end den grovkornede.«

»Med to af Kalkstensformerne, nemlig den udpræget bløde Skrivekridt og den udpræget haarde Saltholmskalk, er der gjort Forsøg med Anvendelse af den dobbelte Mængde Kalk (50 gr. CaCO_3 pr. Kar, svarende til 100 hkg CaCO_3 pr. ha). Som det vil ses af Tabellen [i den citerede Afhandling], har denne Forøgelse i Kalktilførselen betinget et betydeligt større Merudbytte af Kløver. Bemærkelsesværdigt er det, at Udbytteforøgelsen — som Følge af den forøgede Kalktilførsel — er mindre fremtrædende ved Anvendelse af Skrivekridt end ved Anvendelse af Saltholmskalk, og ved Benyttelse af denne store Kalkmængde kan der ikke længere paavises nogen Forskel i Virkningen af disse to Kalkformer. Til Sammenligning er der i denne Forsøgsafdeling anvendt Mosekalk, der har virket omtrent lige saa godt som den pulveriserede Kalksten.«

Frysningsforsøgene omfattede de samme fire Kalkarter, som er nævnt ovenfor. Kalken blev i 2 Vintre henlagt i fri Luft, udsat for Frosten og Vejrligets Indvirkning. Hovedresultatet gengives saaledes: »Blegekridtet har været den af de undersøgte Kalkstensformer, der hurtigst er vejrsmuldret, og maa derfor ogsaa antages at være den, der bedst egner sig til at anvendes i raa Tilstand som Kalk-

gødning. Næst i Rækken kommer i Henhold til denne Undersøgelse Skrivekridtet, til hvis nogenlunde fuldstændige Vejrsmuldring der dog medgaar ikke ringe Tid. Limstenens Vejrsmuldring foregaar ikke saa hurtigt som Skrivekridtets, og den særlige Maade, hvorpaa den foregaar, synes at maatte medføre en ret ufuldkommen Fordeling af denne Kalkform i Jorden, naar den anvendes i raa Tilstand, hvortil den da altsaa vil egne sig mindre godt. Dette gælder dog i endnu langt højere Grad Saltholmskalken, der inden for Forsøgsperioden saa godt som ikke er vejrsmuldret. En Kalksten af denne Karakter vil derfor, anvendt i raa Tilstand, være omtrent værdiløs som Kalkgødning, hvorimod den, saaledes som det fremgaar af Karforsøgene med Kløver, i pulveriseret Tilstand er i Stand til at udøve en særdeles god Virkning.«

Hvad *Opløseligheden* angaar, kan de undersøgte Kalkarter deles i to Grupper, der adskiller sig ved en væsentlig forskellig Opløsnings-hastighed. Gruppen med den største Opløsningshastighed omfatter Skrivekridt og Blegekridt, og Gruppen med den mindste Opløsnings-hastighed omfatter den haarde Saltholmskalk samt de forskellige Former af Bryozokalk (Limsten samt Kalk fra Faxe og Limhamn). Ved de finkornede Prøver (under 0,5 mm) er de forskellige Kalkarters Opløsningshastighed saa temmelig ens. Ved stigende Kornstørrelse aftager Opløsningshastigheden i langt hurtigere Tempo for de haarde Kalkarter end for de bløde.

Man kan af alle disse Forsøg slutte, at naar Kalken anvendes i tilstrækkelig finkornet Tilstand, er de forskellige Kalkarter af tilnærmelsesvis lige stor Værdi som Jordforbedringsmiddel. Hvor det drejer sig om grovere Kalkpartikler (over 0,5 mm) staar de haarde Kalkarter derimod tilbage, idet de opløses langsommere, og idet Kalken smuldrer vanskeligere end den bløde Kalk. Hvis Kalken ikke af sig selv kan smuldre let eller forekommer i temmelig finkornet Form, egner den sig ikke godt til Anvendelse i upulveriseret Tilstand.

Hvilken *Kornstørrelse* Kalkarterne paa Sjælland kan optræde med, viser efterfølgende Tabel. Af Kalken fra de anførte Steder er Kornstørrelsen undersøgt i Materiale mindre end 2 mm, som er sigtet fra de grovere Kalkdele. Kalken fra Holtug har været frostsørnet. Kalken fra de andre Steder er nyudgravet. Tillige er opført en Prøve af pulveriseret Kalk fra Faxe, saaledes som den leveres i Handelen som Gødningskalk. Af Skrivekridt eller af Brokket Kridt (der skal omtales i det følgende) er der ingen Prøver medtaget, da disses Kornstørrelse i Pulverform ligger under de her angivne Grænser. (Prøven fra Træløse tilhører Kalk, der forekommer paa samme Maade i Jorden som det brokkede Kridt, men er af anden, mere kornet Beskaffenhed.)

Kalkprøver	Kornstørrelse					
	2-1 mm	1,0-0,5 mm	0,5-0,2 mm	0,2-0,1 mm	mindre end 0,1 mm	
	%	%	%	%	%	
Faxe I	16,9	13,3	9,5	11,4	48,9	nyudgravet.
— II	12,0	13,0	14,0	16,4	44,6	pulveriseret.
Holtug	9,8	10,2	12,2	11,2	56,6	frostskørnet.
Herfølge	12,3	15,4	16,3	24,1	31,9	nyudgravet.
L. Linde	11,3	12,0	8,3	8,9	59,5	—
Jersie	4,0	27,1	7,8	16,0	45,1	—
Solrød	8,6	23,2	6,6	12,2	49,4	—
Træløse	3,6	17,8	10,6	26,6	41,4	—

Mergel og Kridt i Istidslagene.

Grundlaget for de kalkholdige Aflejringer, der findes i Istidslagene, er kalkholdig Undergrund, som Indlandsisen i Istiden har bevæget sig hen over paa sin Vej frem til det Sted, hvor dens Indhold af Materiale aflejredes. Indlandsisen har naaet frem til Sjælland fra Retningerne imellem Nordøst, Øst og Sydøst; Beskaffenheden af den Undergrund, som Isen her kan have passeret hen over, har derfor haft Betydning for Fremkomsten af Mergellagene.

De Ismasser, der er kommen til Sjælland fra Retningerne mellem Nordøst og Øst, har kun i meget ringe Grad passeret kalkholdig Undergrund. En saadan findes ikke i det sydvestlige Sverige, bortset fra Skaane. Kun fra Kattegats og Isefjords Bund har Isen kunnet føre kalkholdigt Materiale til det nordvestlige Sjælland, ligesom da fra det sydvestlige Skaanes Undergrund og Øresunds Bund har kunne hente et saadant Materiale.

En for Danmark meget betydningsfuld Del af Istidens Ismasser er kommen fra sydøstlige Retninger, nemlig igennem Østersøens Dalgang, hvor der paa forskellige Steder har været Lejlighed til Optagelse af Kalk. Saaledes som det senere skal berøres nærmere, har dette for Sjællands Mergelaflejringer givet sig et meget stærkt Udslag. Undergrunden paa Møen og i de tilgrænsende Dele af Østersøen udgøres af Skrivekridt, og der har her været Adgang for Indlandsisen til at løsriver lettilgængelige Dele af dette bløde Underlag. Senere er de løsrevne Flager aflejret som knuste og brokkede Kridtmasser eller — sam-

menblandet med andet Materiale — som en kalkrig Morænemergel. I den vestlige Del af Østersøen overlejres Skrivekridtet af Lerlag fra Tertiærtiden, fra hvilke der ikke har kunnet hentes betydelige Kalkmængder, hvilket ogsaa har givet sig Udslag i den sydvestlige Del af Sjælland i Modsætning til den mere centrale Del af Sydsjælland.

Morænemergel og brokket Kridt. Morænemergelen er det direkte aflejrede, normale Produkt af den Sammenblanding af forskelligartet Materiale, som Indlandsisen paa sin Vej fremad er kommen til at indeholde. Denne Mergels Kalkindhold kan, saaledes som det foran er anført, være meget forskelligt, alt efter Beskaffenheden af den Undergrund, Isen har passeret. Den langvejs Transport har ogsaa medført en nøje Sammenblanding af Materialet uden Hensyn til Størrelse, saaledes at der i Morænemergelen ligger groft og fint Materiale blandet sammen, lige fra store Sten til fint Lerslam. Medens de blødere Jordmasser, som Isen har medbragt, ved langvejs Transport er bleven ganske æltet sammen med det øvrige Morænemateriale, kan Forholdet være et andet, naar de løsrevne Jordmasser kun har været Genstand for en kortere Transport. Dette er Tilfældet med de betydelige, uregelmæssigt liggende Klumper og Flager af brokket Skrivekridt, som Istidslagene indeholder, navnlig i et bredt Bælte af Sydsjælland fra Egnen Nord for Ringsted i Retning mod Præstø Egnen og Møen.

Det er et meget stort Antal Forekomster, der findes af saadant knust og brokket Kridt. Dettets Beliggenhed i Jordlagene er højst forskellig og oftest meget uregelmæssig. Kridtmasser af samme Renhed som det oprindelige, ikke knuste Skrivekridt, og uden Antydning af Indblanding af andet Materiale kan strække sig sammenhængende over et Areal af flere Hektarer og kan opnaa en Tykkelse af adskillige Meter. Lagene kan udgøre tynde Flager med betydelig horizontal Udstrækning eller de kan bestaa af Klumper med forholdsvis stor lodret Højde, men med ringe horizontal Udstrækning og brat begrænset til Siderne af almindeligt Moræneler eller af Sandlag. I Kridtmasserne kan der ligeledes optræde tyndere eller tykkere, horizontalt liggende eller hældende Slirer af Moræneler eller Sandlag.

Man vil af det ovenanførte forstaa, at disse Kridtlag — der under Transporten med Indlandsisen er bleven knust og æltet sammen til en dejgagtig Masse, mer eller mindre fyldt med faste Kridtbrokker, og som kan være valsede ud til tynde Kridtstriber — ligger særdeles uregelmæssigt i Jorden. Det er derfor altid, forinden en paatænkt Udnyttelse sættes i Gang, nødvendigt ved en omhyggelig Undersøgelse at skaffe sig Rede paa, hvor omfattende Lagene er, og hvorledes de ligger. I modsat Fald kan man let være udsat for store Skuffelser og ubehagelige Fejltagelser med Hensyn til de Dispositioner, der træffes.

For mere end hundrede Aar siden har Lagene af denne Art været kendt og er bleven udnyttet ved Stenløse mellem København og Frederikssund, i Egnen ved Vesteregede, ved Alindelille Nord for Ringsted og adskillige andre Steder. Under Navn af »Hvidler« har dette knuste Kridt blandt andet været brugt til Hvidtning af Husvægge. Derimod er den udstrakte Brug til Mergling og den dermed følgende Fremdragelse af ny Forekomster først kommen i Gang i nærværende Aarhundrede.

Hvad Indholdet af kulsur Kalk angaar, naar dette i mange Tilfælde den samme Størrelse som i faststaaende Skrivekridt. Kalkindholdet kan ogsaa gaa ned til 90 pCt. i Tørstoffet og derunder, uden at det kan paavises, at der er indkommen Indblandinger udefra. Med lavere Kalkindhold gaar Jordarten efterhaanden over til at faa Karakter af en mer eller mindre udpræget Lokalmoræne af Skrivekridt, saaledes som Tilfældet i særlig Grad er i Ringsted Egnen og andre Steder. Der er da i Isen foregaaet en mere gennemgribende Sammenæltning af Kridtet med Isens øvrige Morænemateriale, og der er herfra ganske jævne Overgange til almindelig Morænemergel med lavt Kalkindhold.

Saaledes som det fremgaar af medfølgende Kort, er den største Del af Forekomsterne paa Sjælland af brokket Kridt og nærstaaende Lag af særlig kalkrig Morænemergel, grupperede inden for et Omraade i Sydsjælland, der har en Længdeudstrækning af 65—70 km i NNW—SSØ og en største Bredde af 22 km. Omraadet har sin Nordgrænse i Midtsjælland nær op imod Stenlille og Omegnen af Skjoldenæsholm. Fra Stenlille gaar Vestgrænsen omtrent lige mod Syd over Sorø til Tystrup Sø og videre i sydsydøstlig Retning omtrent langs med, men noget Øst for Susaa og noget Øst for Jærnbanen Næstved—Vordingborg til Sydkysten af Sjælland. Østgrænsen gaar fra Skjoldenæsholm og Jydstrup sydpaa nogle Kilometer Øst om Ringsted, forbi Farringløse, Vesteregede og Kongsted til Kysten ved Faxe Bugt tæt ved Faxe Ladeplads. Nærmere Angivelser med Hensyn til Forekomsterne findes i Listerne over de undersøgte Mergelprøvers Kalkindhold.

At disse rene Kridtlag og kalkrige Moræner fortrinsvis træder frem i dette Omraade, men næsten ganske mangler i de tilstødende Egne, maa man søge Forklaringen paa i det tidligere berørte Forhold: Indlandsisens Bevægelsesretninger frem mod Sjælland og Undergrundens Beskaffenhed i de Egne, Isen passerede. Det her omtalte kridtrige Omraade kan den Indlandsis, som sidst dækkede vedkommende Omraade, antages at være naaet frem til fra sydøstlig Retning. Det ligger nær at søge Udspringet for Kridtmasserne i Østersøomraadet i Tilslutning til de mægtige opskudte Kridtlag i Møns Klint. Den syd-

vestlige Grænse for Omraadet staar -- i det mindste for en Dels Vedkommende -- i Forbindelse med, at de Ismasser, der sidst har dækket det sydvestlige Sjælland, naaede frem hertil fra en næsten sydlig Retning, hvor der ikke har været samme Lejlighed for Indlandsisen til at optage Kridtmasser fra sit Underlag, som den dels ældre, dels samtidige Istilførsel fra Sydøst til østligere Egne havde. Paa tilsvarende Maade er Østgrænsen for det kridtrige Omraade fremkommet, idet der efter Tilførselen af det kridtholdige Materiale til Midtsjælland er kommet Istilførsel fra Øst ind over Omraaderne fra Stevns og videre mod Nord, hvorved Overfladens Morænelag her ikke har haft Adgang til at faa noget stort Indhold af Kridt.

I enkelte andre Egne af Sjælland er der ogsaa fundet saadant knust og brokket Kridt. Af disse skal kun henpeges paa Egnen Øst for Roskilde Fjord, hvor der især omkring Stenløse er bleven aflejret betydelige Kridtlag. Til Egnen her er Materialet rimeligvis bleven ført fra Dele af Køge Bugt, hvor Skrivekridtet har ligget uden Dække af yngre Kalkstenslag og saaledes har kunnet blive Genstand for Isens Angreb.

Morænemergelen paa Sjælland har iøvrigt gennemgaaende et Kalkindhold af imellem 15 og 25 pCt. kulsur Kalk. Der forekommer dog enkelte Steder mere kalkrig Mergel, ligesom Morænemergelen ogsaa kan have et lavere Kalkindhold i uforvitret Tilstand. Der er dog et Omraade, hvor Morænemergelen kun sjældent naar et Indhold af 15 pCt. kulsur Kalk, nemlig de nordlige Dele af Frederiksborg Amt. Som før antydet staar dette i nøjeste Forbindelse med, at Overfladens Moræneaflejringer her er hidført fra østlige og nordøstlige Retninger, fra Omraader, hvor Indlandsisen har haft den mindst mulige Adgang til at optage kalkholdigt Materiale.

Paleocæn Mergel. (*Kertemindemergel*). Paa samme Maade som det brokkede Kridt optræder i Istidens Moræneaflejringer, er der fundet indlejrede Partier af en særlig Art af kalkrig, stenfri Lermergel. Dens oprindelige Lag er en Havaflejring fra Tertiærtidens ældste Del, *Paleocæn*, og hviler oven paa Lag af Saltholmskalk og Bryozokalk (eller dermed sammenhørende Lag). De udgør den dybtliggende Undergrund i en Del af det nordvestlige Sjælland, og rimeligvis i en Del af Kattegat imellem Sjælland og Djursland.

I den gullige eller graalige stenfri Mergel af denne Art, kan der optræde Partier med skærvestore, meget haarde Mergelbrokker, ligesom ogsaa Mergelen kan indeholde en Mængde smaa, grønne Korn (Glaukonit). Den skiller sig herved fra kalkrig stenfri Istidsmergel, som den iøvrigt ofte vanskeligt kan skelnes fra. To Forekomster med Mergel af denne Art, begge i Brug, findes i Nørre Jernløse Sogn, imellem Regstrup og Knabstrup Stationer, SV for Holbæk, og der er

Mulighed for, at man ved indgaaende Undersøgelse vil kunne træffe adskilligt mere Mergel af samme Art i de omliggende Omraader.

Stenfri Istidsmergel (*Diluvialmergel*). Ved Bortsmeltningen af de mægtige Masser af Indlandsis, som i de forskellige Afsnit af Istiden dækkede Danmark, var der mange Steder en rig Lejlighed til, at der af de Vandstrømme, der opstod ved Smeltningen, udslæmmedes betydelige Mængder af Morænematerialet i Isen. Det mest finkornede af dette udslæmmede Materiale afsattes som stenfri Lermergel, Diluvialmergel eller Diluvialler. Hvor dette er sket i Tilslutning til sidste Nedisning og Afsætningen har fundet Sted uden for Isranden eller i Søer paa »død Is«, ligger Lagene med regelmæssig, uforstyrret Lagdeling. Har det udslæmmede Ler været aflejret, før Landet sidste Gang blev dækket af Indlandsis, kan Lagdelingen af denne sidste Is være bleven forstyrret og udsløttet. Den stenfri Diluvialmergel vil i saa Fald kunne optræde under ganske lignende Lejringsforhold som det knuste og brokkede Kridt, og det kan i dette Tilfælde være af en ganske tilsvarende knust og brokket Beskaffenhed (Brokkeler).

Paa Sjælland spiller stenfri Mergelaflejringer af denne Art kun en underordnet Rolle. Der findes ganske vist i visse Dele af Sjælland betydelige Mængder af saadanne udslæmmede, stenfri Lerlag, og næsten alle de sjællandske Teglværker er baserede paa Lermateriale af denne Art. Men det er kun sjældent, at Lagene har et saa stort Kalkindhold, at de bliver særligt egnede til Brug som Mergel.

Kalkaflejringer, yngre end Istiden.

En ikke uvæsentlig Del af de kalkholdige Aflejringer paa Sjælland, der finder Anvendelse som Mergel, er yngre end Istidslagene. Det er Kildekalken og Mosekalken. De er begge opstaaet med de forud omtalte ældre, kalkholdige Jordlag og da navnlig Istidens Aflejringer som Grundlag. Begge er opstaaet paa Steder, hvor kalkholdigt Vand fra Jordlagene er kommen frem til Overfladen som Kildevæld eller i Søer, og de er derfor begge knyttede til større eller mindre Sænkninger og Dale.

Kildekalk. Den af de to Former for Kalk, som oftest kommer til Anvendelse, fordi det i Almindelighed er den lettest tilgængelige, er Kildekalken. Den findes fortrinsvis ved Foden af Skrænter eller Skraaninger ud imod større Dale, hvor den er opstaaet omkring Væld af kalkholdigt Kildevand. Paa lignende Maade som Kedelsten opstaar ved, at Vandet ved Kogning mister det Indhold af Kulsyre, der sætter Vandet i Stand til at holde nogen kulsur Kalk opløst, saaledes er Kildekalken opstaaet ved, at Kildevandet ved at komme frem til Jordover-

fladen har mistet sit Overskud af Kulsyre, ved hvilken Kalken holdtes opløst i Form af tvekulsur Kalk. Kalken udskiltes imellem og omkring de Planter, der voksede paa Vældmosen langs Dalsiden. Dannelsesbetingelserne har kunnet være skiftende, og svarende dertil finder man, at Kildekalken kan variere fra stenhaard til blød og jordagtig, og at Lagene kan skifte fra rene Kalklag til tørveagtige Lag.

De haarde Former af Kildekalk er kendte fra gammel Tid fra flere store Forekomster. De mest bekendte af disse paa Sjælland er Roskilde og Vintremøller, hvor der i Middelalderen i udstrakt Grad er brudt Kildekalk til Bygningsbrug, bl. a. til Brug i en Del Kirker. Kildekalken i denne Form egner sig paa Grund af Haardheden ikke til Gødningskalk. Paa de fleste Steder optræder den imidlertid i en saadan smuldrende eller jordagtig Form, at den er velegnet til nævnte Brug

Kildekalken optræder meget almindelig i Frederiksborg Amt og maa betegnes som dette Amts vigtigste Mergelart. I Amtets nordøstligste Dele er Kildekalk dog sjælden, ligesom ogsaa andre Mergelarter (smlgn. Side 14), saa at denne Egn i det hele maa betegnes som mergelfattig og fattig paa kalkholdige Jordlag. Fra den vestlige og navnlig sydvestlige Del af Sjælland kendes heller ikke mange Forekomster af Kildekalk; men dette skyldes rimeligvis ikke saa meget, at Istidens Jordlag her er egentlig kalkfattige som det, at der ikke har været en lignende rig Lejlighed som i Nordsjælland til, at der kunde opstaa vandrige Kildevæld, omkring hvilke Afsætning af Kalklag kunde finde Sted.

Mosekalk (*Mosemergel*) er kalkholdigt Sødynd, der er opstaaet i aabne Søer ved kalkudskillende Organismers Virksomhed. Betingelserne for, at saadanne Organismer har kunnet trives er, at Søvandet i sig selv er bleven forsynet med Kalk, f. Eks. ved Tilførsel af kalkholdigt Vand fra Væld i Bunden. Søskalk af denne Art dannes ogsaa i Søer i Nutiden. Paa Grund af de talrige forhenværende Søers Tilgroning og Overgang til Mose, er Mosekalken overalt dækket af et Tørvelag af større eller mindre Tykkelse.

Medens Kildekalken, som før nævnt, er afsat ved Foden af Dalsider og som Følge deraf er forholdsvis let tilgængelig i de Dale, hvori den findes, er Mosekalken oftest knyttet til Dalenes dybeste Partier. Lagene er derfor ofte vanskeligt tilgængelige paa Grund af Vandtilstrømning. Af samme Grund indeholder Lagene af Mosekalk ogsaa ofte særdeles store Mængder af Vand, saaledes som den ligger i Jorden, saa at den er uanvendelig, forinden den ved Henliggen i opgravet Tilstand har været udsat for Tørring.

Mergelanalyser, ordnede amts- og sognevis.

I efterfølgende Fortegnelse er der — med enkelte Udeladelser — optaget alle de Kalkbestemmelser fra Sjælland, der er udført paa Danmarks geologiske Undersøgelses Laboratorium i landøkonomisk Øjemed. De numererede Prøver er udtaget ved D. G. U.'s Mergelboringer eller — for enkeltes Vedkommende — stedbestemt ved anden Lejlighed. Med Hensyn til de øvrige Prøver, har der ikke i alle Tilfælde kunnet være Sikkerhed for, at Prøven stammer fra den Ejendom, Fortegnelsen henviser til, da Stedangivelsen for adskillige Prøver har været mangelfuld. Det er dog kun et saa forholdsvis ringe Antal af Tilfælde, der i den Henseende maa tages Forbehold overfor, at det er ganske uden Betydning for Helhedsbilledet af Mergelforholdene paa Sjælland.

Frederiksborg Amt, Strø Herred.

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Alsønderup Sogn.				
1.	J. P. Knudsen, Kildegaard, Nejede..	Morænemergel	20,8	
2.	Carl Knudsen — — ..	Stenfri Mergel	19,8	
3.	Gross. Allen, Stenfeldtslille.....	Morænemergel	6,0	
4.	— — — ..	—	10,5	
5.	Gdr. J. Mathiassen, Tulstrup	Stenfri Mergel	17,5	
	Parc. Hans Hansen, Alsønderup ...	Mosekalk	45,5	16,9 62,9
	— — — ..	Sand. Morænel.	6,3	5,7 9,5
	— — — ..	Stenfri Mergel	8,8	7,2 18,1
	Zöllner, — — ..	Mosekalk	57,0	24,4 57,1
	— — — ..	—	23,0	7,2 68,5
	N. P. Andersen, Nejede	—	94,4	
	Hmd. Ferd. Larsen, Tulstrup	Morænemergel	38,0	31,9 16,1
	— — — ..	—	20,2	18,2 9,9
	J. Grønlund, Nørrevang	Stenfri Mergel	13,0	10,5 18,9
Kregome Sogn.				
1.	Gdr. J. H. Jensen, Avderød.....	Morænemergel	12,8	
2.	— — — ..	—	18,8	
	— — — ..	—	23,3	
	— — — ..	—	22,5	
	Gdr. L. P. Larsen, — — ..	—	19,5	17,5 10,1
	— — — ..	—	19,3	17,4 9,6
	— — — ..	—	18,8	17,6 6,6

				% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds Tilst.	% Vand.
Gdr. H. Jørgensen, Brederød	Morænemergel	—	15,3	14,0	8,6
—	—	—	19,5	17,4	10,9
—	— Stenfri Mergel	—	25,3	12,1	12,6
—	—	—	27,0	22,6	16,0
—	— Morænemergel	—	16,8	14,9	11,5
—	—	—	20,0	18,9	9,5
—	— Stenfri Mergel	—	28,8	24,1	16,5
—	—	—	27,0	23,0	15,0
Gdr. P. Jørgensen, Brederød Mølle.	—	—	—	26,0	21,8	16,2
—	— Morænemergel	—	24,0	20,6	14,2
—	—	—	37,5	33,4	11,0
—	—	—	20,8	18,4	11,3
—	— Stenfri Mergel	—	18,8	16,6	11,6
—	—	—	34,8	29,0	16,8
—	—	—	19,0	16,2	14,8
—	—	—	20,5	17,5	14,5
—	— Morænemergel	—	23,5	21,0	10,5
Gdr. A. Nielsen, Søgaard	—	—	24,0	21,4	10,9
—	—	—	25,8	23,0	11,0
—	—	—	19,5	17,4	10,8
Gdr. N. Jensen, Fuglsang	—	—	21,0	19,5	7,0
—	—	—	19,5	18,1	7,2
Gdr. P. Jensen, Lifligklang	—	—	20,5	19,4	5,6
Parc. Vald. Breitung, Kregome	—	—	25,3	22,5	11,1
Gdr. N. M. Nielsen, Sonnerup	—	—	21,0	—	—
—	—	—	23,8	22,8	4,0

Lille Lyngby Sogn.

1.	Carl P. Larsen, Melløse	Stenfri Mergel	34,5	—	—
2.	Gdr. Mads Olsen, Findholm	Morænemergel	18,3	—	—
3.	—	—	18,0	—	—
4.	—	— Mosekalk	86,5	50,4	41,9
5.	Gdr. M. Olsen, Melløse	Morænemergel	17,8	—	—
6.	Gdr. E. Pedersens Enke, Melløse	..	Stenfri Mergel	31,8	—	—
7.	—	—	31,5	—	—
8.	Gdr. M. Olsen, Melløse	Morænemergel	25,8	—	—
9.	—	—	23,3	—	—
10.	Gdr. Rasm. Jensen, L. Lyngby	—	23,8	—	—
11.	Gdr. Jens Larsen,	—	20,5	—	—
12.	Gdr. Rasm. Jensen,	—	24,3	—	—
13.	—	—	21,5	—	—
14.	—	—	28,0	—	—
15.	Gdr. E. Pedersens Enke, Melløse	..	—	15,0	—	—
16.	—	—	14,0	—	—
17.	Afb. H. P. Pedersen, Kildemose	Mosekalk	45,5	30,9	32,1
18.	Afb. Anders Nielsen,	Stenfri Mergel	29,8	—	—
19.	Afb. Fr. Jensen, Melløse Sneglegytje	33,5	10,1	69,8

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.	
20.	Afb. Anders Nielsen, Kildemose . . .	Mosekalk	42,0	29,9	28,9
21.	Afb. A. P. Nielsen, — . . .	—	38,0	27,3	28,1
22.	Gdr. Jens Jørgensen, Melløse	Morænemergel	19,3		
23.	Forp. Skyum, Egestedgaard	Stenfri Mergel	29,5		
24.	— —	—	26,0		
25.	Gdr. L. Andersen, St. Lyngby	—	24,3		
26.	Parc. N. P. Larsen, —	—	25,3		
27.	Gdr. L. Andersens Enke, St. Lyngby	Morænemergel	13,0		
28.	Sognef. H. Andersen, —	Mosekalk	56,5	27,9	50,6
29.	— — —	Morænemergel	7,8		
30.	Gdr. Bundgaard, —	Mosekalk	82,5	50,2	39,1
31.	Afb. H. P. Hansen, Søborghus, L. Lyngby	Morænemergel	21,0		
32.	Afb. H. V. Nielsen, St. Lyngby	—	15,5		
33.	Gdr. S. Larsen, —	—	15,0		
34.	Afb. V. Jørgensen, Melløse Mark	Mosekalk	72,0	31,5	56,3
35.	Afb. J. Andersen, —	Morænemergel	25,0		
36.	— — —	Sneglegytje	70,5	26,6	62,3
	— — —	—	74,0		
37.	Afb. J. Madsen, —	Morænemergel	13,0		
38.	Afb. P. Hansen, —	—	15,3		
39.	Gdr. L. J. Larsen, Molleris	—	17,3		
40.	— — —	—	12,3		
41.	Gdr. H. Larsen, Søsterbro Mølle	Mosekalk	67,5		
42.	Enkef. Pedersen, Julejunge, Melløse	Morænemergel	15,3		
43.	— — —	—	17,8		
44.	Afb. H. Jørgensen, Melløse	—	22,8		
45.	Afb. N. Madsen Nielsen, Melløse	—	17,3		
46.	— — —	—	24,5		
47.	Gdr. J. Jensen, Jungholm, Melløse	Stenfri Mergel	30,3		
48.	— — —	—	22,8		
49.	Gdr. A. P. Pedersen, Regnholm, Melløse	Stenfrit Sand	19,3		
50.	Gdr. L. A. Larsen, Melløse	Stenfri Mergel	20,8		
51.	Gdr. A. V. Pedersen, —	—	21,3		
52.	— — —	Kalkhold. Sand	5,8		
53.	Gdr. Sylvest Lyng, —	Morænemergel	12,0		
54.	— — —	—	10,3		
55.	Gdr. K. Jacobsen, Brændtofte, Melløse	Mosekalk	54,0	18,4	66,0
56.	Gdr. L. P. Petersen, Melløse	—	51,0	23,3	54,4
57.	— — —	Morænemergel	16,5		
58.	— — —	—	13,0		
59.	Gdr. L. N. Larsen, —	Stenfri Mergel	20,3		
60.	— — —	Morænemergel	20,3		
61.	Gdr. C. Olsen, —	—	10,0		
62.	— — —	—	12,5		
63.	Gdr. Olav Larsen, —	—	11,3		
64.	— — —	—	11,0		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
65.	Gdr. Olav Larsen, Melløse	Morænemergel	10,3	
66.	Gdr. L. S. Hansen, —	—	11,5	
67.	— —	—	11,3	
68.	Gdr. A. Nielsen, Sofienlyst, Melløse.	—	13,0	
69.	Gdr. N. C. Pedersen, Bredtofte, —	Stenfri Mergel	25,0	
70.	— — —	Morænemergel	13,0	
71.	Gdr. H. Hansen, Vejgd., St. Lyngby . .	—	17,8	
72.	— — —	—	15,5	
73.	Parc. P. Jørgensen, Kappelskov	Stenfri Mergel	13,8	
74.	Parc. H. Christiansen, —	—	14,0	
	— — —	—	24,0	19,7
75.	Best. P. Svendsen Petersen	—	29,5	24,2
76.	Gdr. N. P. Nielsen, L. Lyngby	—	16,0	
77.	— —	Morænemergel	16,8	
78.	Gdr. P. Pedersen, —	Stenfri Mergel	23,5	
79.	— —	—	22,3	
80.	— —	Morænemergel	20,0	
81.	Gdr. O. Nielsen, Melløse	Stenfri Mergel	18,0	
82.	— —	Morænemergel	20,8	
83.	Gdr. N. Petersen, Grønh., L. Lyngby .	—	5,8	
	Gdr. N. C. Petersen, Melløse	Stenfri Mergel	24,0	
	Gdr. L. P. Andersen, Udbjerggaard .	Mosekalk	34,0	22,6
	Jens P. Petersen, Kappelskov	Stenfrit Sand	17,9	33,4
Melby Sogn.				
	Gdr. Hans Olsen, Haagendrup	Mosekalk	94,4	
	— —	—	80,4	
	— —	—	89,0	
	— —	—	63,2	
	Gdr. N. M. Hansen, Kildegaard	Morænemergel	23,5	21,7
	— —	Stenfri Mergel	23,5	20,3
	— —	—	16,8	15,7
	Gdr. L. C. Larsen, Evetofte	Morænemergel	10,0	
	— —	—	10,5	
	— —	—	8,0	
	Gdr. P. Christensen, Højvang	Stenfri Mergel?	36,0	
	— —	—	22,0	
Skævinge Sogn.				
	Gdr. L. P. Andersen, Skævinge	Morænemergel	39,0	
	Gdr. J. P. Jørgensen, Vejlevgaard . .	Mosekalk	71,0	43,8
Strø Sogn.				
1.	Hans Hansen, Strøgaard	Morænemergel	12,5	
2.	— —	—	28,0	
3.	Steffen Hansen, Strø	Stenfri Mergel	19,3	
4.	— —	—	22,8	
5.	— —	—	24,8	

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. Andr. Hansen, Strø	Morænemergel	26,8	23,2	13,7
Gdr. Chr. Christensen, Strø	—	20,0	18,7	6,5
—	Sand	33,3	28,9	13,3
Tjæreby Sogn.				
1. V. Caspersen, Tjæreby	Morænemergel	22,0		
—	—	18,0		
2. Carl O. Hansen, Kappelskov	Mosekalk	88,5	49,3	44,4
Gartner Larsen, Ullerød	— ?	43,3		
Gdr. Back, Harløse	Stenfri Mergel	35,5	30,1	15,4
Gdr. Carl Chr. Jensen, Ebelholtvang	—	29,0	23,9	17,6
—	—	33,0	27,2	17,7
Inspektør Kr. Petersen, Sophienborg	— ?	62,5		
Torup Sogn.				
1. Kr. Nielsen, Ullerup	Stenfri Mergel	23,9		
—	—	27,7		
Gdr. Johs. Nielsen, Gallebjerggaard	Mosekalk	48,0		
—	—	37,5		
—	—	34,5		
Gartner Ole Nielsen, Ullerup	Stenfri Mergel	16,8	14,6	13,2
—	—	11,8	10,2	13,9
—	—	11,3	9,7	14,2
—	—	12,5	10,6	14,9
Vinderød Sogn.				
Gdr. Niels Nielsen, Vinderød	Morænemergel	37,3	33,3	10,7
—	—	22,5	19,7	12,2
—	—	18,3		
Ølsted Sogn.				
1. Gdr. J. P. Hansen, Fladbogaard	—	20,8		
2. Gdr. P. Jørgensen, Sandbjerggaard.	—	21,8		
3. Hmd. Laur. Andersen, Grimstrup	—	23,5		
4. —	—	21,8		
Jens Pedersen, Havelsegaard	—	21,8	19,9	8,6
—	—	22,5	20,2	10,2
—	—	19,8	17,8	10,3
—	—	17,3	15,8	8,7
—	—	20,0	18,7	6,7
Direktør Riis Hansen, Grimstrup	Stenfri Mergel	43,0	35,8	16,9
Gdr. Chr. Pedersen, St. Havelse	Morænemergel	20,0	17,8	11,0
P. Madsen Nielsen, L. Havelse	—	19,8	18,1	8,6
Morten Mortensen, St. Havelse	Mosekalk	95,0	48,8	48,6
—	—	95,0	62,3	34,4
5. Gdr. J. Willumsen, Ølsted	Morænemergel	16,0		
6. —	—	12,8		
7. —	—	13,5		
8. Gdr. T. E. Bendtsen, —	—	16,8		

Frederiksborg Amt, Holbo Herred.

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Annisse Sogn.				
1.	J. P. Jensen, Hovgaard	Morænemergel	23,0	
2.	Chr. Jørgensen, Egholmgaard	Kildekalk	92,0	37,5
3.	— —	Mosekalk	82,5	62,4
	Gdr. Carl Jørgensen, Huseby	—	83,0	
	— —	—	74,4	33,4
	Gdr.ske Pedersen, —	—	81,0	28,6
	Propr. Knudsen, Petershvile	Kildekalk	95,0	38,0
4.	Gdr. M. Frederiksen, Huseby	Stenfri Mergel	14,3	
Blidstrup Sogn.				
1.	Hans Larsen, Amekærgaard	Mosekalk	87,0	37,2
	— —	—	85,0	64,0
	Carl Sørensen, Ølshøjgaard	—	89,0	36,0
	Parc. Chr. Christensen, Smidstrup	—	76,5	50,9
	— —	—	72,5	54,6
	Gdr. Lykke, Damgaard	—	81,5	58,6
	— —	—	54,5	38,9
	Parc. N. P. Nielsen, Højelt	Morænemergel	7,3	
	— —	—	6,3	
Esbønderup Sogn.				
1.	Parc. Hans Hansen, Saltrup	Morænemergel	3,0	
	— —	—	4,9	
2.	Gdr. H. P. B. Johansen, Esbønderup	Mosekalk	69,4	
	— —	—	94,5	
	Propr. Madelung, Esrom Mølle	Stenfri Mergel	13,2	
	N. Chr. Bornøe, Øverupgaard	Mosekalk	94,0	
	— —	—	81,4	
	— —	—	77,4	
	Skovfoged Nielsen, Toruphus	—	95,0	36,8
	— —	—	80,4	34,4
	Dronningmølle Teglværk	Stenfri Mergel	22,0	
	—	—	18,3	
	—	—	19,3	
Gilleleje Sogn.				
1.	Propr. P. A. Juhl, Nellerupgaard	Morænemergel	6,5	
	— —	—	10,1	
2.	— —	Stenfri Mergel	18,2	
3.	— —	Morænemergel	7,7	
4.	— —	—	13,1	
	— —	—	10,9	
	— —	—	7,1	
	Gdr. Bernt Petersen, Gilleleje	—	9,1	

		% kulsur Kalk i	% kulsur Kalk i	% Vand.	
Græsted Sogn.		Tørstof.	inds.	Tilst.	
1.	Oluf Rasmussen, Vestervang	Mosekalk	96,0	66,3	30,9
2.	— —	—	71,5	41,2	42,5
3.	J. P. Jensen, Tranenæbsgaard	—	95,0	64,6	32,0
	C. Lund, Strand Esbønderup	Morænemergel	25,5	20,6	19,4
	Propr. E. Hansen, Lyshøjgaard	Mosekalk	28,0	13,1	53,1
	Gdr. Carl Jensen, Paarsagergaard	Morænemergel	9,3	8,1	13,4
	— —	—	12,0	10,7	10,9
Helsingø Sogn.					
1.	Gdr. Jens Jørgensen, Lavø	Morænemergel	4,6		
	— —	—	7,1		
2.	— —	—	7,9		
3.	A. Jacobsen, Nejlinge	—	10,3		
4.	— —	—	9,8		
5.	H. P. J. Nielsen —	Mosekalk	89,5	45,5	49,4
6.	Chr. Jensen, Ammindrup	—	89,5	52,3	41,5
7.	Gdr. Ægidius, Kildedal	Morænemergel	6,5		
	Mose ved Højbjerg	Mosekalk	82,4	37,8	54,1
	Gdr. Har. Baun, Højbjerg	Moræneler	5,2		
	Gdr. H. P. Hansen, Bryderupgaard	Mosekalk	86,5	52,7	39,0
	— —	—	80,8	55,6	31,2
	Kæderup	—	95,4	56,9	40,4
	—	—	94,0	51,8	44,9
	—	—	67,6	17,5	74,1
	Parc. Christoffer Larsen, Tofte	Morænemergel	7,2		
	— —	—	7,0		
	Direktør Voldbye, Helsingø	Mosekalk	80,8	32,8	59,4
	Carl Corneliussen, —	—	94,4		
	Gdr. N. P. Bendtsen, Nejlinge	—	92,5	61,2	33,9
	— —	—	62,0	36,5	41,1
	Gdr. Anders Jacobsen, —	Morænemergel	11,6		
	Gdr. A. Jacobsen, Logelandsgaard	—	19,3	17,6	8,7
Maarum Sogn.					
1.	Chr. Petersen, Kagerup	Mosekalk	86,0	32,5	62,2
2.	Nis Nielsen, —	Stenfri Mergel	40,0		
3.	Smedemester Jørgensen, Kagerup	Mosekalk	81,0	36,1	55,5
	Chr. Nielsen, Møllegaard	Moræneler	4,8		
	Gartner Hansen, Kagerup	Mosekalk	86,4	38,4	55,6
	Skovrider Holten, Maarum	Stenfri Mergel	13,0		
	P. Pedersen, Baunebakke, Ejlstrup	—	29,1		
	Jens Andersen, Nellerød	Mosekalk	84,5	50,6	40,2
Nøddebo Sogn.					
1.	Tokkerup Enghave	Mosekalk	83,0	31,8	61,7
2.	Stenholt Mølle	Kildekalk	82,5	29,0	64,8
3.	—	—	87,5	48,9	44,1
4.	Skovløber A. Petersen, Odderdamshus	Mosekalk	92,0		
	Kaptajn C. v. Ellbrecht, Nøddebo	—	74,5		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Ramløse Sogn.				
1.	Ørby Enge.....	Stenfri Mergel	30,5	
2.	Parc. P. J. Larsen, Aagerup	Morænemergel	7,0	
3.	L. P. Larsen, Taagerup	Stenfri Mergel	14,8	11,2 24,2
	— —	—	22,0	16,9 23,2
4.	— —	—	12,3	
5.	Gdr. C. Rohleder, —	—	18,5	
6.	Parc. P. Damhus, Aagerup	Morænemergel	5,0	
7.	Parc. H. P. Svendsen, —	—	6,5	
8.	Parc. P. Olsen, —	—	3,8	
9.	— —	—	7,3	
10.	Gdr. O. Munk, Ramløse.....	—	10,3	
11.	Snedker Martinsen, —	— ?	15,8	
12.	Gdr. O. A. Olsen, —	—	22,0	
13.	Gdr. H. Jensen, —	Mosekalk	74,0	33,3 54,6
14.	Gdr. J. Andersen, —	Morænemergel	7,0	
15.	Parc. P. Jørgensen, —	—	7,0	
16.	Gdr. V. Hansen, Bavnhøj, Skærød..	—	7,3	
17.	Gdr. L. Nielsen, — ..	—	5,8	
	Parc. Mar. Andersen, — ..	—	15,0	13,6 9,3
	Parc. Lars Hansen, — ..	Stenfri Mergel	15,5	
	Hmd. Niels Nielsen, Ramløse	—	10,0	8,8 12,2
	Gdr. C. Rohleder, Solvang, Taagerup	—	21,0	19,6 6,7
	Jens Petersen, Rønnekildegaard ...	Kildekalk	95,5	74,3 22,1
Søborg Sogn.				
1.	Gdr. Fr. Kristiansen, Kongensgave.	Morænemergel	6,3	
2.	— — ..	—	6,8	
3.	— — ..	—	3,0	
	C. P. Nielsen, Højloftegaard	—	7,6	
	— —	—	5,3	
	— —	—	7,4	
	— —	—	7,9	
	Parc. Knud Knudsen, Bregnerød ..	Mosekalk	54,5	38,5 29,4
Tibirke Sogn.				
1.	Tibirke Ellemose	Saltvandsdynd	20,0	6,5 67,4
Valby Sogn.				
	Gdr. Lars Nielsen, Valby	Stenfri Mergel	12,3	
	Gdr. Alfr. Petersen, —	Morænemergel	22,5	
	— —	—	16,5	
	— —	Mosekalk	72,0	52,9 26,5
	Gdr. Børge Madsen, —	Stenfri Mergel	9,3	7,8 16,1
Vejby Sogn.				
	Maglemose i Harager Hegn.....	Lerbl. Mosekalk	11,0	7,4 33,0
	Gdr. K. L. Larsen, Vimandsgaard...	Mosekalk	92,0	45,7 50,3
	Gdr. Laur. Christensen, Vejbygaard.	—	81,4	

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand
Gdr. Julius Jensen, Ørby	Stenfri Mergel	32,0	23,0	28,2
Gdr. A. W. Larsen, Askemosegaard. —	—	57,5	47,3	17,8
— — — — —	Morænemergel	20,0	17,2	13,9
Sognefoged H. P. Andersen, Holløse. —	Mosekalk	90,0	40,9	54,5
— — — — —	Stenfri Mergel	25,0	17,6	29,6
Gdr. A. P. Jensen, Holløse	Saltvandsdynd	53,0	20,0	62,3
1. Gdr. H. P. Andersen, —	Mosekalk	73,0		
2. — — — — —	Morænemergel	14,0		

Frederiksborg Amt, Lyng-Kronborg Herred.

Asminderød Sogn.

1. Gdr. Chr. Jensen, Danstrup	Morænemergel	5,7		
2. — — — — —	—	6,0		
D. T. Poulsens Planteskole, Kelleris. —	Mosekalk	76,0		
Gdr. J. Chr. Sørensen, Kromosegaard —	Uren Mosekalk	33,0		
Gdr. H. Soele, Vilhelmsro	Mosekalk	86,5	35,8	58,6
— — — — —	—	92,0	44,4	51,7
— — — — —	—	83,0	31,0	62,7
S. Thøgersen, Holtegaard.	Morænemergel	17,8	16,0	10,0

Birkerød Sogn.

1. Forp. Holm, Frennegaard, Hørsholm —	—	19,9		
2. — — — — —	—	4,1		
3. — — — — —	Kalkholdigt Sand	16,6		
4. Parc. H. Olsen, Usserød	Morænemergel	14,4		
5. Parc. O. S. Olsen, —	—	14,1		
6. Fabrikant Ludvigsen, Nebbegaard . —	Kildekalk	91,6		
7. — — — — —	—	95,4		
8. — — — — —	Morænemergel	15,2		
9. — — — — —	Kildekalk	82,0		
10. Ebberødgaard	—	84,0	46,0	45,2
— — — — —	—	83,0	45,1	45,7
— — — — —	—	88,5	55,3	37,5
— — — — —	—	77,0	41,5	46,1
A. Jensen, Kajerød (ved Sjælsø) . . .	—	80,0	48,3	39,7
Kajerød — — — — —	—	89,5	59,2	33,9
— — — — —	—	88,0	43,2	50,9
Statshmd. Arnholt Hansen, Isterød . .	—	90,0		
Statshmd. Ludv. Jørgensen, —	—	91,6	72,5	20,9
— — — — —	—	84,0	61,2	27,1
— — — — —	—	90,5	50,3	44,4
— — — — —	—	87,0	45,5	47,8

Blovstrød Sogn.

1. R. C. Nielsen, Rishøjgaard	Morænemergel	19,0		
2. — — — — —	—	13,0		

		% kulsur Kalk i Tørstof	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
3.	Gdr. Anders Petersen, Sjælsmark..	Kildekalk	18,0	
4.	—	—	22,0	
5.	Gdr. K. Andersen, Tvillinggaard....	Kildekalk	89,0	57,6
6.	Fabrikant Nobel, Sjælsølund	Morænemergel	12,8	35,1
7.	—	—	32,3	
8.	—	—	18,0	
	Gdr. Chr. Jørgensen, Blovstrød.....	Kildekalk	79,8	
	Gdr. Kr. Andersen, Tvillinggaard...	Mosekalk	94,0	63,5
	Gdr. P. Christensen, Stengds.minde.	Morænemergel	27,0	24,0
				11,3
Grønholt Sogn.				
	Kr. Haahr, Sønderholt, Sørup.....	Mosekalk	92,0	53,2
	Gdr. Hans Larsen, Lønholt	—	86,0	63,6
				26,1
Helsingør Købstads Sogn.				
	Gdr. J. Knudsen, Skovlyst.....	Stenfri Mergel	12,8	10,3
				19,3
Hornbæk-Hellebæk Sogn.				
	Bøgeskovgaards Kalkleje	Mosekalk	94,0	55,5
	O. P. Hansen, Havreholm	—	74,5	24,9
	Ernst Eriksen, Nørlykkegd., Horse- rød Oredrev	—	67,5	45,4
				32,8
Hørsholm Sogn.				
1.	Komponist Lange-Müller, Sofieborg.	Kildekalk	89,0	66,5
2.	—	—	79,0	45,8
				42,0
Karlebo Sogn.				
1.	Anders Nielsen, Karlebo	Stenfri Mergel	24,3	
2.	Hans Andersen, Kirkelte	Morænemergel	13,3	
3.	—	—	83,5	55,5
4.	—	—	84,0	34,3
	—	—	77,0	30,3
	—	—	95,5	62,5
	Gdr. Johansen, Gadelandsgaard	—	95,5	62,5
	Gdr. Joh. Andreasen, Fredlygaard..	Morænemergel	24,3	22,4
	R. K. Bek, Brønsholm	—	20,0	17,5
	Gdr. Martin Sørensen, Karlebo	Mosekalk	83,5	41,9
				49,8
Tikøb Sogn.				
1.	Propr. Smith, Nyrupgaard	Morænemergel	22,3	
2.	—	—	15,2	
3.	Gdr. A. Sørensen, Lottesminde.....	—	9,5	
4.	—	—	6,0	
	Gdr. P. Møller, Søbækgaard	—	11,8	
	—	—	19,0	
	Sofie Christiansen, Søgaard, Gurre.	Mosekalk	92,0	67,4
	—	—	92,5	63,0
	—	—	97,0	70,1
				26,7
				31,8
				27,6

Frederiksborg Amt, Lynge-Frederiksborg Herred.

				% kulsur Kalk	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Frederiksborg Slotsogn.						
1.	Inspektør Madsen, Trollesminde ..	Morænemergel		43,0		
2.	— — — ..	—		32,3		
3.	— — — ..	Stenfri Mergel		30,5		
4.	— — — ..	Mosekalk		76,6	69,5	16,3
5.	— — — ..	Morænemergel		6,8		
6.	— — — ..	—		36,3		
7.	— — — ..	—		22,3		
8.	— — — ..	Stenfri Mergel		31,0		
9.	— — — ..	Mosekalk		81,5		
10.	Snedker Chr. Jensen, Salpetermosen.	Stenfri Mergel		27,0		
11.	Ejendomshandler H. Jacobsen, Hillerød (Mose Vest for Hillerød)....	Mosekalk		80,8		
	Ejendomshandler H. Jacobsen, Hillerød (Mose Vest for Hillerød)...	—		71,0		
12.	Ejendomshandler H. Jacobsen, Hillerød (Mose Vest for Hillerød)....	—		79,9		
	Forp. Langermann, Faurholm	Stenfri Mergel		26,6		
	— — —	—		34,7		
	Jens Larsen, Faurholm Mark.....	Mosekalk		90,6	74,3	18,0
	— — —	—		82,5	40,5	50,9
Frederikssund Købstads Sogn.						
1.	Købmd. Ernst Irgens, Frederikssund	Morænemergel		20,9		
	P. Andreasen, Bavnehøjgaard	—		22,3	19,7	11,5
	— — —	Stenfri Mergel		27,0	22,1	18,3
	Forp. A. Larsen, Marienlyst	Morænemergel		22,5	19,9	11,5
	N. O. Hansen, Højvang	—		18,8	17,1	8,8
	H. Bendtsen, Christiansholm	Stenfri Mergel		24,5	20,9	14,6
	— — —	—		28,3	24,0	15,4
	— — —	Morænemergel		19,0	17,2	9,2
Græse Sogn.						
1.	Ole Andersen, Sigerslevvester	Morænemergel		18,8		
2.	Sofus Nilausen, Græse	—		19,8		
3.	J. P. Kragsskov, —	—		21,0		
	— — —	Stenfri Mergel		29,0		
	Gdr. Laur. Larsen, —	Morænemergel		29,3		
4.	Gdr. S. Mogensen, —	—		17,8		
5.	— — —	—		22,3		
Gørløse Sogn.						
1.	N. H. Mortensen, Gørløse	Morænemergel		25,8		
2.	— — —	—		32,0		
3.	— — —	Stenfri Mergel		26,3		
4.	Gdr. I. Israelsen, Langevadgaard ...	Kildekalk		83,0	47,7	42,5
5.	— — — ...	—		80,5	39,4	51,0
	Gdr. Lars Nielsen, Strøledgaard ...	Morænemergel		19,8	17,8	10,2

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. N. Nielsen, Bakkegaard	Mosekalk	81,0		
— — — — —	Morænemergel	40,5		
6. — — — — —	Kildekalk	48,0		
Gdr. J. Kr. Jensen, Højtvedgaard . . .	Morænemergel	17,3		
— — — — —	—	21,8		
Gdr. Svend Rasmussen, Møllegaard .	—	19,0	16,6	12,8
— — — — —	—	20,0		
Herlev Sogn.				
Herlevgaard	Kildekalk	97,0		
— — — — —	—	90,0		
— — — — —	—	84,7		
— — — — —	—	79,5	46,0	42,1
Propr. S. Petersen, Herlevgaard . . .	—	67,5	23,6	65,1
— — — — —	—	74,5	31,7	57,5
Skovfoged Sørensen, Freerslev Hegn	Mosekalk	78,0	33,0	57,6
— — — — —	—	34,0	15,6	54,2
Gdr. N. O. Nielsen, Hanebjerggaard .	Morænemergel	10,0	8,9	11,3
Hjørlande Sogn.				
1. J. P. Jensen, Maglehøjgaard	Morænemergel	17,0		
2. E. Jensen, Allingbjerggaard	—	22,8		
3. Liephart-Rathschoff, Søborg Gd. . . .	—	22,3		
4. Chr. Jensen, Snodstrup (Hagerup Sø)	Mosekalk	66,5	24,1	63,6
5. — — — — —	—	83,5	35,1	58,0
6. A. Hansen, Hagerup Sø	—	69,5	24,0	65,4
7. — — — — —	—	74,5	32,9	59,5
8. H. P. Hansen, Skjænkelsø	—	82,0	24,4	70,2
9. N. Svendsen, Spærrestrup	Morænemergel	20,3		
10. Arkitekt Hauberg, Egedal (Hjørld. Sø).	—	17,3		
11. — — — — —	Mosekalk	84,7	38,2	54,8
12. — — — — —	—	84,5	34,6	59,0
13. N. Holm, Højjerghus, Sundbylille . .	Morænemergel	21,3		
— — — — —	—	22,5		
— — — — —	—	25,5		
14. — — — — —	—	24,0	22,1	7,8
15. — — — — —	—	41,0	39,2	4,5
16. Hmd. Niels Sørensen, Udlejre (Skjænkelsø Sø)	Mosekalk	73,0	18,3	75,0
17. Gdr. Jens Henriksen, Gjelsten (Skjænkelsø Sø)	—	84,5	34,0	59,8
18. Parc. Chr. Jensen, Udlejre (Skjænkelsø Sø)	—	84,0	22,4	73,4
Gdr. Edv. Jensen, Allingbjerggaard .	Morænemergel	22,8	20,5	10,1
— — — — —	—	23,0	20,7	9,8
Gdr. J. P. Jensen, Maglehøjgaard . . .	Mosekalk	85,4	58,2	31,9
Gdr. J. Vanghøj, Gaskjær	Lerbl. Skrivekr.	52,0		
Hmd. P. Sørensen, Skjænkelsø Sø . . .	Mosekalk	88,0	29,8	66,2

		% kulsur Kalk i Torstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Hmd. N. Sørensen, Skjænkelsø Sø..	Mosekalk	88,0		
—	—	78,0		
Gdr. Oluf Svendsen, Brogaard	—	76,0	32,4	57,3
—	Uren	38,0	14,4	62,1
Gdr. Jac. P. Jacobsen, Hjørlande...	—	83,0	37,4	54,8
Gdr. Niels P. Nielsen, Sundbylille..	Morænemergel	23,0	21,0	8,8
Lillerød Sogn.				
1. Gdr. Lotz, Børstingerød	Morænemergel	31,8		
Lynge Sogn.				
1. Vognmand Vilh. Larsen, Farum....	Mosekalk	53,5	12,8	76,1
Parc. Niels Andersen, Lynge	—	78,8		
—	—	79,0		
—	—	86,0		
Gdr. Frederiksen, Stendyssegaard..	Morænemergel	86,8	23,8	11,5
Gdr. H. Jensen, Lynge	Mosekalk	88,5	49,4	44,1
—	—	90,5	52,2	42,3
Gdr., Fru G. Heggelund, Fuglerupgd..	Stenfrit Ler	6,0	4,8	20,7
—	Moræneler	8,5	6,9	19,3
Propr. Christensen, Lundebakkegd., Kollerød	Stenfri Mergel	40,0	33,2	16,9
Propr. Christensen, Lundebakkegd., Kollerød	—	24,5	20,6	15,6
Slangerup Sogn.				
1. Oluf Jensen, Slangerup Landbrugssk.	Morænemergel	19,0		
2. Fr. Olsen, Slangerup Oredrev	Mosekalk	88,0	33,5	61,9
3. Anders Petersen, —	—	88,5	37,3	57,9
4. J. P. Jacobsen, —	—	76,0	22,4	70,6
5. Peter Petersen, —	—	57,5	10,5	81,7
6. L. Grønning, Slangerupgaard	—	86,5	44,4	48,7
7. H. Petersen, Kvinderup	—	65,0	45,3	30,5
8. J. P. Jensen, —	Morænemergel	20,3		
9. H. P. Larsen, Sandholm	Stenfri Mergel	25,5		
—	Morænemergel	21,3		
10. —	—	22,3		
—	—	8,3		
11. —	Stenfri Mergel	26,8		
12. Andr. Hansen, Jordhøj	Morænemergel	22,0		
13. —	—	18,5		
14. L. H. Larsen, Hørup	—	20,8		
L. Grønning, Slangerupgaard	Mosekalk	93,0	46,9	49,6
—	—	87,0		
—	—	85,5	58,4	32,8
Slangerup Kalkleje	—	86,5	35,2	59,4
—	—	83,5	38,7	53,7
Gdr. Hans Hansen, Slangerup Oredrev	—	74,4	15,0	79,8

			% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Forst. Oluf Jensen, Landbrugsskolen	Mosekalk		88,6	36,8	58,5
—	Kildekalk		94,5	75,5	20,2
—	—		83,5	67,3	19,4
—	Stenfri Mergel		30,0		
Hmd. H. Nielsen, Lindebjerg	—		33,5	26,8	20,2
Oluf Petersen, —	—		35,5	27,7	22,0
— — —	—		26,0	20,4	21,4
Gdr. H. P. Larsen, Sandholm	—		26,0	23,9	8,1
— — —	—		30,8	26,0	15,7
— — —	Morænemergel		15,8	15,1	4,4
— — —	Stenfri Mergel		33,8	28,5	15,6
— — —	Mosekalk		91,0	43,4	52,4
Uggeløse Sogn.					
1. Hans Andersen, Højetoft	Morænemergel		16,7		
2. — — —	—		23,7		
3. — — —	—		18,3		
4. E. Roug, Mørdrupgd. (Kedelsø)	Mosekalk		79,0	33,8	57,3
5. — — —	—		81,9	17,7	78,1
— — —	—		81,5	32,4	60,2
6. — — —	—		82,5	38,2	53,7
— — —	—		80,6		
7. Chr. Jensen, Bastruplund	Kildekalk		92,0	63,2	31,3
Gdr. Kr. Jensen, Røjlgård	Mosekalk		89,6		
Uvelse Sogn.					
1. Chr. Christensen, Uvelse	Morænemergel		15,0		
Direktør H. Petersen, Lystrupgaard	Mosekalk		92,5	54,6	40,9
— — —	—		84,0	35,5	57,7
Gdr. Chr. Christiansen, Bøllegaard	—		58,0	31,5	45,7
— — —	Stenfri Mergel		36,0	29,2	18,8

Frederiksborg Amt, Ølstykke Herred.

Farum Sogn.					
1. Gdr. Vald. Hansen, Bregnerød	Morænemergel		7,5		
2. — — —	—		20,2		
3. — — —	—		5,4		
4. N P. Rasmussen, Stavnholt	—		20,5		
Brdr. Nielsens Gartneri, Lindedal, Farum	Mosekalk		64,6		
Johs. Petersen, Toftegaard	—		92,5	53,4	42,3
— — —	—		91,5	53,6	41,4
— — —	—		93,0	51,4	44,8

		% kulsur Kalk i Tørstof	% kulsur Kalk i inds. Tilst	% Vand.	
Gandløse Sogn.					
1.	Randrup Christensen, Knardrupgd..	Mosekalk	77,5	52,6	32,0
2.	—	—	90,0	42,8	52,4
3.	W. Drewsen, Knardrup.....	—	84,5	37,2	56,2
4.	Johs. Frederiksen, Skydebanegaard.	—	70,0	30,1	57,0
	A. Sejerø Andersen, Jagtgaard.....	Morænemergel	18,0		
	C. O. Jensen, Skovgaard.....	Mosekalk	65,5		
	Gdr. C. Nielsen, Gandløse.....	Stenfri Mergel	14,0		
	—	—	31,7		
	—	—	12,7		
	—	Morænemergel			
Slagslunde Sogn.					
1.	P. Jørgensen, Slagslunde Oredrev..	Brøkket Kridt	86,0	73,5	14,5
Snodstrup Sogn.					
	Prop. Koch, Snodstrup.....	Morænemergel	20,0	18,8	5,9
	—	—	21,5	20,2	6,2
	Hmd. L. Larsen, L. Rørbæk.....	—	18,0		
Stenløse Sogn.					
1.	F. Mortensen, Gyldenhøj.....	Morænemergel	22,5		
2.	A. Jensen, Engholmgaard.....	—	28,5		
3.	—	—	28,8		
4.	A. Iversen, Stenløse Mark.....	—	9,3		
5.	Carl Jensen,	Brøkket Kridt	80,0	63,8	20,4
6.	N. J. Nielsen, Damsten.....	Morænemergel	29,0		
7.	—	Brøkket Kridt	81,0	68,9	15,8
8.	L. P. Andersen, Halkjærgaard.....	Morænemergel	19,8		
9.	—	—	21,5		
10.	L. P. Hansen, Barnekjærgaard.....	—	24,0		
11.	—	—	19,8		
12.	H. P. Hansen, Holmstedgaard.....	—	17,8		
13.	—	—	20,3		
14.	—	—	18,0		
15.	Carl Nielsen, Lindedal.....	Brøkket Kridt	69,5	64,0	7,9
16.	P. Gudmundsen, Aagaard.....	Mosekalk	67,0	58,1	13,2
17.	H. P. Hansens Enke, Stenløse.....	—	82,0	42,6	48,0
18.	Alfr. Hansen, Kildeholm.....	—	79,0	66,0	16,5
19.	Stenløse Mølle.....	Brøkket Kridt	83,0	70,8	14,6
20.	Stenløse Kalkværk.....	—	97,0	78,7	18,9
	—	—	97,0	80,8	16,6
21.	Kristoffer Larsen, Stenlille.....	Mosekalk	84,5	37,8	55,3
22.	—	—	66,0	32,7	50,5
23.	Arthur Jørgensen,	—	51,0	42,6	16,4
24.	L. P. Larsen, Søsุม.....	Morænemergel	21,5		
25.	Andr. Petersen, Søsุม Mark.....	Mosekalk	79,5	28,4	64,2
26.	Rasm. Olsen, Pudebjerggaard.....	—	90,5	41,5	54,2
27.	—	—	91,0	47,5	47,1
28.	V. Wenning, Søsุม.....	—	86,5	31,8	63,3

		% kulsur Kalk i Tørstof	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
29.	Propr. A. Hansen, Garbogd.....	Morænemergel	26,3	
30.	— — —	—	25,0	
	Rasm. Olsen, Pudebjerggaard.....	—	26,6	
	— — —	Kildekalk	94,0	76,6
	— — —	—	94,5	68,0
	— — —	Mosekalk	91,5	34,8
	— — —	—	91,5	56,1
	— — —	—	90,5	40,3
	Parc. Lars P. Larsen, Søsum	Morænemergel	35,8	32,4
	— — —	Stenfri Mergel	29,5	
	— — —	—	28,4	24,9
	— — —	Morænemergel	42,0	36,2
	Chr. Rasmussen, Sølyst, —	Uren Mosekalk	32,5	8,4
	— — —	—	74,5	21,0
	— — —	—	95,0	
	Nikolaj Mogensen, Stigsholm, Søsum, Morænemergel		22,8	
	— — —	—	25,2	
	— — —	—	29,8	27,0
	Gdr. Fr. Mortensen, Stenløse	—	24,2	9,4
	— — —	—	26,9	
	— — —	Stenfri Mergel	25,8	
Viksø Sogn.				
1.	L. Nielsen, Stenlien	Brokket Kridt	81,0	67,4
2.	— — —	Mosekalk	89,0	46,6
3.	Chr. Petersen, Hulløj	—	89,5	37,4
4.	— — —	—	90,5	49,5
5.	B. Mølgaard, Anneksgaard	Morænemergel	16,8	
6.	— — —	—	26,5	
7.	P. Hedegaard-Broch, Vaselund.....	Brokket Kridt	80,5	67,0
Ølstykke Sogn.				
1.	Propr. A. Hansen, Kildeholm	Morænemergel	25,8	
2.	— — —	—	22,5	
3.	— — —	—	18,3	
4.	— — —	—	21,3	
5.	— — —	—	16,3	
6.	Gdr. Carl Jensen, Bækkegaard.....	—	17,3	
7.	— — —	—	23,5	
8.	— — —	—	18,3	
9.	Anders Christensen, Holmegaard..	—	22,8	
10.	— — —	—	23,5	
11.	— — —	—	16,3	
	Gdr. Carl Jensen, Bækkegaard.....	—	15,0	13,7
	Gdr. J. Jørgensen, Græstedgaard, Ølstykke	—	26,3	8,8
	Gdr. Niels Madsen Hansen, Ølstykke	—	22,3	
	Gdr. Hans P. Hansen, Svedstrup ...	—	10,2	

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand-
Gdr. Hans P. Hansen, Svedstrup ...	Morænemergel	15,3		
Gdr. Johs. Møllegaard, Søgaard	Stenfri Mergel	25,0		
Gdr. A. P. Olsen, Svedstrup	Morænemergel	15,3		
— — — — —	—	20,2		
— — — — —	—	29,8	25,9	13,0
— — — — —	—	23,8	20,6	13,3
Gdr. H. Jensen Hansen, Udlejre....	—	19,5	17,3	11,5
— — — — —	—	20,2	18,2	9,9
— — — — —	—	23,5	21,2	9,6
Jens P. Hansen, — — — — —	—	41,7	37,4	10,4
Gdr. Ole P. Olsen, Ølstykke	—	17,0	14,9	12,1
— — — — —	—	23,8	21,4	10,3
Carl Johansen, — Station	Mosekalk	81,0	40,9	49,5
Ølstykke Mose	Stenfri Mergel	21,0		

Frederiksborg Amt, Horns Herred.

Draaby Sogn.

1. Kr. Pedersen, Bakkegaard	Morænemergel	16,5		
2. A. N. Hjorth, Dyrnæs.....	—	14,5		
— — — — —	Stenfri Mergel	17,5		
3. H. Jensen, Kobbegaard	Morænemergel	9,0		
4. T. Stenbæk, Skovlyst (Skovridergd.).	—	9,5		
5. L. P. Jensen, Neder Draaby.....	—	10,8		
Gdr. N. P. Rasmussen, Slagelsegd... Stenfri Mergel		31,0	25,8	16,9
— — — — —	—	24,0	19,5	18,9
Gdr. S. P. Hansens Enke, N. Draaby..	Morænemergel	18,5	16,6	10,3
Gdr. Søre, Neder Draaby	—	9,3	8,1	12,7
— — — — —	—	9,8	8,8	10,4
Parc. Alb. Olsen, Over Draaby	Mosekalk	83,0	48,5	41,6

Ferslev Sogn.

1. Laur. Jensen, Vejleby	Kildekalk	62,0	33,9	43,3
2. P. Andersen, Ferslev	Morænemergel	18,8		
3. — — — — —	—	25,9		
4. Martin Larsen, —	—	13,5		
5. A. Aarre Petersen, Saltsøgd.....	—	15,5		
6. S. Winding, Fagerhult	Kildekalk	89,0	59,5	33,2
7. Propr. Bay, Egholm	Morænemergel	18,3		
Forp. Winding, Fagerhult	Mosekalk	95,0		
— — — — —	—	91,5		
Gdr. Niels Jensen, Vejleby.....	Kildekalk	96,4	66,4	31,1
— — — — —	—	97,0	68,5	29,4
Gdr. Hans Jørgensen, Ferslev.....	Morænemergel	25,8	23,5	9,1
— — — — —	—	21,3	19,4	8,7

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Pastor Schmidt, Ferslev	Stenfri Mergel	34,3	27,8	18,7
Gdr. Carl Hansen, —	Morænemergel	16,5	15,1	8,4
L. P. Larsen, Vejleby Mark	—	25,0	22,4	10,3
— —	Mosekalk	84,5	50,0	40,8
Gdr. Lassen Landorph, Allingbjerg.	—	86,0	46,9	45,5
Gerlev Sogn.				
1. L. Larsen, Tørslev	Morænemergel	19,8		
2. N. P. Mortensen, Tørslev	Mosekalk	86,5	38,8	55,2
3. — —	—	85,5	40,6	52,5
4. Chr. Nielsen, Lyngerup	Morænemergel	12,3		
Gdr. L. Jensen, Gerlev	Stenfri Mergel	27,0		
Parc. O. P. Pedersen, Landerslev ..	Morænemergel	6,0	5,4	10,5
— —	—	5,8	5,1	12,1
Propr. Holger Neergaard, Esro- gaard	—	19,0		
5. Gdr. N. Mortensen, Lyngerup	—	4,8		
6. — —	Mosekalk	72,5	25,2	65,2
7. — —	Morænemergel	15,8		
8. Gdr. L. Olsen, Landerslev	—	6,0		
9. Gdr. C. Simonsen, —	—	17,5		
10. Gdr. A. Christensen, —	Mosekalk	84,0	42,0	50,0
Krogstrup Sogn.				
1. Godsejer Fode, Overbjerg	Morænemergel	13,5		
2. — —	—	17,5		
Kyndby Sogn.				
Propr. Lassen, Hulekjær	Morænemergel	17,5	15,7	10,1
— —	—	19,0	16,5	13,2
Chr. K. Andersen, Kyndby Mark...	—	18,0		
Ovrø Sogn.				
Gdr. M. Krause Kjær, Ovrø	Morænemergel	28,8		
Bmd. Martin Hansen, Gamløse	—	11,0	9,7	11,5
Gdr. Hans Hansen, Skovlundegaarden	—	12,0	11,1	7,0
— —	—	28,5	25,7	9,9
— —	—	20,5	19,4	5,3
— —	—	21,5	18,9	12,2
— —	—	22,0	20,8	5,5
Gdr. Garmann, Gamløsegaard	—	30,8		
— —	—	18,3		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Selsø Sogn.				
1.	Jørg. Clausen, Bredviggaarde	Morænemergel	26,0	
2.	— — — — —	—	26,5	

Skibby Sogn.				
1.	Gdr. H. Dinesen, Hanghøjgaard	Morænemergel	21,1	
	— — — — —	—	17,3	
	— — — — —	—	14,3	
2.	— — — — —	—	9,2	
3.	— — — — —	—	27,3	
	— — — — —	—	11,6	
4.	— — — — —	—	20,8	
	— — — — —	—	24,3	
5.	— — — — —	—	28,1	
	J. Larsen, Lindebjerggaard	Stenfri Mergel	41,7	36,9
	— — — — —	Brokket Kridt ?	54,6	37,0
	Bonderupgaard, Bonderup By	Moræneler	18,3	
	— — — — —	—	17,8	
	— — — — —	—	20,3	

Skuldelev Sogn.				
1.	H. Hall, Toftegaard	Morænemergel	17,5	
2.	— Onsvedgaard	—	20,5	
3.	— — — — —	Stenfri Mergel	15,0	
4.	N. Nikolajsen, Skuldelev	Mosekalk	79,0	24,2
5.	— — — — —	—	79,0	24,6
6.	E. Amnitzbøl, — — — — —	—	63,0	12,3
	Smed Ole Christiansen, Skuldelev	—	88,6	
	Gdr. Laur. H. Jensen, Sandagergd	—	70,6	
	— — — — —	Saltvandsdynd	60,0	
	Skuldelev Kalkleje	Mosekalk	29,5	14,6

Vellerup Sogn.				
1.	Olaf Rasmussen, Vellerup	Kildekalk	96,0	76,6
2.	H. P. Petersen, Højagergaard	—	93,5	60,0

Københavns Amt, Sokkelund Herred.

Brønshøj Sogn.				
	Tømrrerm. P. Rolsted, Husum	Mosekalk	79,5	32,2
				59,5

Herlev Sogn.				
1.	Insp. Schrøder, Lautrupgaard	Kildekalk	86,0	36,5
				57,4

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.	
2.	Insp. Schrøder, Lautrupgaard.....	Kildekalk	87,0	37,3	57,1
	Herlevgaard.....	Mosekalk	75,0	38,6	48,5
St. Magleby Sogn.					
	Fabrikant J. A. Lund, Skovgaard ...	Morænemergel	22,0		
	— —	—	26,0		
Søllerød Sogn.					
1.	Godsejer Mauritsen, Holtegaard ...	Mosekalk	85,5	37,2	56,5
2.	— —	—	63,5	18,0	71,6
	V. Jervelund, Holte Avlsgaard	Kildekalk	93,6		
	— —	—	95,8		
	— —	—	89,6		
	H. Nørregaard, Wesselsminde	Mosekalk	79,0	44,7	43,4
	Statshmd. Carl Werther, Nyvang...	—	77,5	39,2	49,5
	Gdr. Poul Holm, Trørød.....	—	88,5	34,9	60,5
	Th. Husum, Trørød	Kildekalk	95,0	65,8	30,7

Københavns Amt, Smørum Herred.

Ballerup Sogn.					
1.	Læge Engelbrecht, Ellegaard.....	Morænemergel	18,5		
2.	— —	—	18,0		
	Gdr. L. C. Larsen, Dommergaard...	Mosekalk	91,8	55,5	39,5
	— —	—	91,5	57,5	37,1
	Gdr. Schiønning, Skovlunde	Morænemergel	28,1		
	Gdr. Poul Skov, Pederstrup	Stenfri Mergel	22,8		
	Gdr. Dalsgaard, Mosevang	Morænemergel	14,3	12,7	11,0
	Jürgensen, Brøndgaard, Ballerup ..	Mosekalk	81,0	49,2	39,2
Brøndbyvester Sogn.					
	Handelsg. P. O. Olsen, Brøndbyvester	Kalkmoræne	59,0		
	— —	—	95,0	81,2	14,5
	Gdr. A. C. Andersen, Nordgaard, Brøndbyvester	Stenfri Mergel	35,5	26,7	24,6
Brøndbyøster Sogn.					
	Gdr. Laur. Sørensen, Avedøre	Morænemergel	21,0	18,9	10,1
Glostrup Sogn.					
	P Poulsen, Glostrup	Morænemergel	21,3		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Herstedvester Sogn.				
Gdr. S. A. Hansen, Herstedvester ..	Morænemergel	15,5	13,7	11,6
Gdr. Johansen, Risby	Stenfri Mergel	35,0		
Ishøj Sogn.				
Kbmd. Jensen, Ishøj	Morænemergel	35,8	32,4	9,5
— —	—	34,5	30,7	11,1
Gdr. N. Sørensen, Ishøj Mark	—	11,3	10,0	11,8
Gdr. O. P. Jensen, Ishøj	Mosekalk	86,0		
— —	—	89,0		
Ledøje Sogn.				
Best. A. P. Lund, Margretelund	Stenfri Mergel	20,7		
Best. Th. Lorentzen, Nørregaard ..	Morænemergel	12,3		
Propr. Petersen, Ledøjegaard	Mosekalk	78,4	27,0	65,5
N. P. Nielsen, Østergaard	—	90,5		
Sengeløse Sogn.				
1. Stenbjerggaard	Brokket Kridt	95,0		
—	—	95,4		
—	—	96,5	76,7	20,5
Gdr. Laur. Larsen, Sengeløse Mark	—	97,4	81,1	16,7
2. Gdr. H. J. Gudjohnsen, L. Vadsby ..	Kildekalk	92,0	55,3	39,9
L. P. Petersen, Vadsby	Mosekalk	93,5	49,2	47,4
Gdr. N. Larsen, Vadsby	Kildekalk	55,2	41,3	25,2
— —	Stenfri Mergel	27,6	22,8	17,5
Hmd. L. P. Hansen, Vadsby Mark ..	Kridt	95,5	77,5	18,6
— — Morænemergel	18,3		
Fru K. M. Knudsen, Vadsby Mark ..	—	24,0		
— — ..	—	27,0		
Gdr. A. Andersen, Vadsby Mark	Kildekalk	96,4	58,6	39,2
— —	—	96,0	55,1	42,6
Propr. N. Mindegaard, Kroppedal ..	Mosekalk	83,0	28,3	65,9
Insp. Kristensen, Catrinebjerg	—	64,6	27,3	57,8
Smørum Sogn.				
1. Gdr. N. Petersen, Smedebakkegaard	Morænemergel	23,5		
2. — — — — —	—	23,5		
3. — — — — —	—	29,3		
— — — — —	—	36,8		
— — — — —	—	39,5		
Gdr. M. Chr. Jacobsen, Toftekærgaard	Mosekalk	66,0		
Gdr. C. Hansen, Lundevejgaard	—	85,0	34,5	59,4
— — — — —	—	82,5	25,7	68,8
— — — — —	—	80,0	23,1	71,1
Hmd. Peder Sørensen, Nybølle	—	94,5		
Parc. N. F. Larsen, Nybølle	—	95,0	52,2	45,2
Gdr. G. Høyer, Tysmosegd., Nybølle	—	92,5	48,9	47,1
— — — — —	—	84,5	30,4	64,0
— — — — —	—	89,5	33,7	62,3

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Parc. Andr. Petersen, Hove Oredrev	Mosekalk	78,0	27,1	65,2
Parc. Hans Hansen,	—	83,0	32,6	60,8
Parc. Martin Petersen	—	86,0	42,2	50,9
Taastrup Sogn.				
Gdr. P. O. Petersen, Kallerup	Kildekalk	94,0	53,6	42,8
S. Boberg Borke, Lundhøjgaard . . .	Morænemergel	13,8		
—	—	82,0		
	... Kridtmoræne			
Thorsslunde Sogn.				
Thorsslunde fhv. Fattiggd. (Drengbo)	Bryozokalk	87,7	78,5	10,5
—	—	89,6	82,3	8,1
Propr. P. Nielsen, Thorsslunde	Morænemergel	34,8	30,9	11,1
Værløse Sogn.				
Best. O. Bredkjær, Bavnegaard	Mosekalk	69,0	16,7	75,7
—	—	80,0	35,0	56,2
—	—	81,5	41,0	49,6
—	—	76,0	29,3	61,5
—	—	23,0		
	... Morænemergel			

Københavns Amt, Sømme Herred.

Agerup Sogn.				
Gdr. A. Nielsen, Agerup	Stenfri Mergel	29,3	22,5	23,3
Gdr. S. Jensen, —	Morænemergel	24,5	20,8	15,1
Gdr. Skov, Agerupgaard	—	22,0	20,0	9,0
Gdr. N. P. Nielsen, Grynbjerggaard .	—	19,5	17,4	10,7
Parc. P. O. Larsen, Lille Valby	—	61,0		
—	—	22,0		
Gdr. Jacob Olsen, Fjordgaarden . . .	Uren Mosekalk	35,0	28,9	17,4
Fløng Sogn.				
Gdr. N. A. Israelsen, Marbjerg	Morænemergel	25,3	22,5	10,9
—	—	82,0	52,6	35,8
Propr. V. Rasmussen, —	Morænemergel	20,2	18,9	6,3
Gdr. Julius Hansen, Soderup	Mosekalk	92,5		
Glim Sogn.				
Gdr. Chr. Andersen, Helvigsmagle .	Kildekalk	95,0	65,6	30,9
Gdr. Chr. Andersen, Ny Glim	—	96,0		
Propr. K. Schnack, Klostergaarden .	Morænemergel	16,3	15,2	6,7
—	—	43,3	36,9	14,9
Gdr. Henning Nielsen, Thorsminde,				
Gjøderup	Morænemergel	30,8		
Gdr. Henning Nielsen, Thorsminde,				
Gjøderup	—	24,0		

		% kulsur Kalk	% kulsur Kalk i inds. Til t.	% Vand.
Gundsømagle Sogn.				
Gdr. H. Petersen, Gundsømagle Morænemergel	15,2	14,1	7,2
—	—	20,9	19,3	7,5
Gdr. Holger Christensen, Gundsø-	magle Holme	88,0		
Himmelev Sogn.				
Gdr. O. Israelsen, Himmelev Mosekalk	94,0	56,5	39,9
Teglværksejer Kruuse, Himmelev	. Stenfri Mergel	63,2	53,5	15,3
—	— Kildekalk	89,8	57,5	36,0
—	—	94,4	45,3	52,0
Gdr. H. Christensen, Veddelev Morænesand	24,5		
—	— Uren Kalk	48,6	41,3	15,0
Smedem. L. Mogensen, Veddelev Mosekalk	55,2		
Hmd. R. Poulsen, Veddelev Mark	.. Morænemergel	25,5	22,7	10,8
Hvedstrup Sogn.				
O. N. Olsen, Hvedstrup Morænemergel	19,0		
Gdr. Victor Nielsen, Gammelsøgaard	—	19,8	17,9	9,3
—	— Stenfri Mergel	21,3	10,9	48,8
—	—	17,3	12,4	28,1
Gdr. Hans Hansen, Hvedstrup Mosekalk	90,5	43,7	51,6
Gdr. Jens P. Petersen, Herringløse.	—	73,5	29,0	60,6
—	— Morænemergel	21,5	19,5	9,1
Gdr. P. Jensen, Herringløse	12,0		
Gdr. Kr. Petersen, —	17,3	16,0	7,3
Jyllinge Sogn.				
Gdr. Hans Larsen, Nedre Værebros	Morænemergel	23,5		
Gdr. Søren Sørensen, Enghavegaard,	Jyllinge Nordmark	51,0		
Kirkerup Sogn.				
Gdr. H. P. Hansen, Taagerup Morænemergel	19,8	17,6	11,2
Propr. J. Nørhave, Gundsølillegaard	—	15,3	14,5	4,6
—	—	19,3	17,4	9,9
Gdr. H. Henriksen, Nordgaard,	Gundsølille	16,8	15,6	6,8
Gdr. H. Henriksen, Nordgaard,	Gundsølille	17,5	16,3	7,1
Gdr. H. Henriksen, Nordgaard,	Gundsølille	25,0	21,6	13,5
Gdr. M. Rasmussen, Dyssekærgaard,	Taagerup	22,8	20,4	10,7
Kornerup Sogn.				
Gdr. S. Larsen, Kornerup Morænemergel	30,3		
Gdr. L. Weidemann, Kornerup	29,3		
Gdr. Ole Larsen, — Skallag	78,4	62,0	20,9

				% kulsur Kalk i	% kulsur Kalk i	% Vand.
				i Tørstof.	inds. Tilst.	
Roskilde Frue Sogn.						
Propr. C. Nielsen, Darupgaard.	Mosekalk			91,5	56,9	37,9
—	—	—	93,0	62,3	33,0
—	—	Morænemergel	20,0	18,7	6,4
—	—	—	23,8		
—	—	—	31,7		
Gdr. Th. Hansen, Fyrregaard, Øde Hastrup.....						
	—			30,8	27,9	9,3
Propr. H. Christensen, Almindegaard	Kridtmoræne			97,5	78,3	19,7
Roskilde Sogn.						
Gartner J. P. Jensen, Roskilde Mark	Morænemergel			27,3	24,6	9,8
Grdr. P. Henriksen, Sallingbjerggd.	Kildekalk			69,0		
Garveriejer Nielsen, Christiansminde	— ?			97,0	75,4	22,4
Gdr. C. Johansen, Tjørnegaard	— ?			96,0	66,5	30,7
Sct. Jørgensbjerg Sogn.						
Gdr. Bh. Larsen, Elisegaard.....	Kildekalk			66,6	56,7	14,9
Møllejejer K. H. Andersen, Lade- gaardsmøllen	—			97,5	65,9	32,4
Møllejejer K. H. Andersen, Lade- gaardsmøllen	—			96,0		
Rasm. Hansen, Ladegaardshuse	—			88,6	44,3	50,0
—	—	..	—	93,6	49,1	47,5
—	—	..	—	97,7		
—	—	..	—	97,5		
Svogerslev Sogn.						
Gdr. Fr. Dichmann, Svogerslev	Kildekalk			94,5	59,6	36,8
Gdr. Lund Larsen, —	—			96,0	71,3	25,7
Gdr. N. Olsen, —	—			94,5	66,9	29,2
— —	—			96,0	45,3	52,8
Gdr. J. Johansen, —	—			97,5	70,0	28,1
— —	—			93,5	65,1	30,3
— —	—			93,0	52,0	44,2

Københavns Amt, Tune Herred.

Greve Sogn.						
Gdr. L. O. Larsen, Greve Mark.....	Morænemergel			32,3	26,1	19,2
— —	—			19,8	17,6	11,4
Havdrup Sogn.						
Henrik Petersen, Havdrup Mark ..	Stenfri Mergel			33,3	26,9	19,3
Jersie Sogn.						
Gdr. J. P. Larsen, Stenlandsdal	Bryozokalk			91,6	76,0	17,0
— —	Kalkmoræne			66,6	69,7	10,3

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst	% Vand.
Gdr. J. P. Larsen, Stenlandsdal	Bryozokalk	83,0	74,3	10,5
— — —	—	75,0	62,9	16,1
Gdr. Lars Larsen, Aamarksgaard . . .	—	86,5		
— — —	—	85,5		
— — —	—	98,3		
Lars P. Christensen, Aamose, Jersie	—	86,4	74,6	13,7
— — —	—	96,0	81,7	14,9
Gdr. N. J. Larsen, Aamarken	—	88,0	77,4	12,0
Forsøgsassist. J. P. Petersen, Jersie	Mosekalk	91,5		
Gdr. P. Sørensen, Sandagergd. —	Morænemergel	7,5		
— — —	—	8,2		
Forsøgsassist. L. P. *Larsen, Jersie . .	—	9,3		
Karlslunde Sogn.				
Propr. Gersdahl, Karlslundegaard . . .	Kalk	97,4	89,1	8,5
Gdr. S. Petersen, Karlslunde	Bryozokalk	92,5	79,8	13,9
Karlstrup Sogn.				
Gdr. H. P. Andersen, Karlstrup	Kildekalk	94,0	73,8	21,5
Kagstrup Kalkværk	Bryozokalk	94,0	81,5	13,3
—	—	93,0	79,7	14,3
Skensved Sogn.				
Forp. E. Nielsen, Nylandsgaard	Morænemergel	16,8	14,7	12,8
Snoldelev Sogn.				
Gdr. A. Larsen Elm, Raanæs	Lok. Kalkmoræne	73,4	65,0	11,5
Solrød Sogn.				
Solrød Kalkværk (Nido)	Bryozokalk	93,0		
Gdr. Jul. Larsen, Solrød	Morænemergel	18,7		
— — —	—	18,3		
Tune Sogn.				
Propr. A. Larsen, Højgaard	Kalk	95,0	87,6	7,8
Vindinge Sogn.				
Gdr. P. Petersen, Lillevanggaard . . .	Mosekalk	57,3		
— — —	—	58,0		
— — —	Morænemergel	19,3	18,5	3,9
— — —	—	24,3	22,6	7,1

Københavns Amt, Ramsø Herred.

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand
Borup Sogn.				
Gdr. H. Jensen, Lundegd., Ørnholm.	Morænemergel	24,8	21,6	12,9
Daastrup Sogn.				
Gdr. S. Olsen, Daastrup	Morænemergel	23,8	19,9	10,4
Gdr. J. P. Christensen, Assingløse	—	18,8		
Gdr. P. Petersen, —	Mosekalk	87,0	59,7	31,3
Dalby Sogn.				
Chr. Jensen, Kløvested	Stenfri Mergel	24,3		
Ejby Sogn.				
Gdr. Hans Andersen, Ladager	Mosekalk	91,0	50,0	45,1
Gdr. Rasm. Knudsen, Valore	Morænemergel	20,8	19,3	7,4
Gadstrup Sogn.				
Gdr. J. Buus Lassen, Ramsø Søgaard	Kildekalk	90,0		
—	—	87,0	66,1	24,0
Gdr. J. M. Kongsholm, Ramsømagle.	Morænemergel	29,5		
Gdr. N. P. Petersen, —	—	29,5	26,4	10,6
Gdr. L. Hansen, Dalsagergd., —	—	28,8		
—	—	16,8		
Højelse Sogn.				
Gdr. Lars Andersen, Ølby	Morænemergel	19,0	16,7	11,9
—	—	29,1	25,7	11,8
—	—	15,8	14,1	10,9
Kimmerslev Sogn.				
1. Gdr. Jens Hansen, Kimmerslev	Morænemergel	24,3		
—	—	14,6		
2. —	—	27,5		
—	—	24,3		
3. —	—	23,5		
4. —	—	25,6		
Gdr. Chr. Rasmussen, Regnemark	Kridt	78,5		
Rorup Sogn.				
Gdr. J. Andersen, Søbjerggd., Rorup.	Morænemergel	31,1	27,5	11,7
Gdr. H. P. Jensen, Egebjerggd., Højby	—	60,8	48,0	21,3
—	—	45,0	36,4	19,1
Syv Sogn.				
Gdr. Jens Hansen, Ø. Syv	Kildekalk	91,5	74,7	18,4
—	—	96,5	66,6	30,9
Godsejer J. A. Lemming, Skovsbo	Morænemergel	27,3		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. A. Nielsen, Øm	Morænemergel	29,8	26,6	10,8
Gdr. Ole Olsen, —	—	29,8		
—	Stenfrit Sand	24,6		
Gdr. N. Nielsen, Ømgaard	Morænemergel	30,8	27,6	10,3
Ørsted Sogn.				
Gdr. J. P. Jacobsen, Ørsted	Morænemergel	44,5		
—	—	19,0	17,5	7,8
Gdr. N. P. Nielsen, Ørsted Præstem.	Mosekalk	61,6		
Gdr. Chr. Jul. Rasmussen, Ørsted Mk.	Kalk	73,0	67,9	7,0

Københavns Amt, Voldborg Herred.

Allerslev Sogn.

Gdr. Anders Hansen, Allerslev	Mosekalk	68,8		
Gdr. Hans Thomsen, —	Stenfri Mergel	71,0		
Gdr. Hans Jensen, Holmegd., Allerslev	Mosekalk	71,6		
—	—	76,4		
Gdr. Alfr. Jensen, Holmegaard, Lejre	Stenfri Mergel	70,5	58,6	16,8
—	—	73,5	59,5	19,2
Sognef. Chr. Hansen, Katrinelyst, —	Kildekalk	90,5	67,7	25,1
Ledreborg,	Stenfri Mergel	66,0	55,2	16,4
—	—	69,0	57,7	16,4
Forp. Karl Larsen, Lejre	Morænemergel	25,0	22,4	10,6
Gdr. Jens Olsen, Allerslev	—	30,5	27,3	10,4

Hvalsø Sogn.

Gdr. Chr. Christoffersen, Hvalsø	Morænemergel	17,1		
----------------------------------	--------------	------	--	--

Hyllinge Sogn.

Gdr. Jens Chr. Nielsen, K. Hyllinge	Morænemergel	16,2		
—	Diluvialsand	20,0		
Gdr. Hans Hansen, —	Morænemergel	13,3	10,6	13,7
Gdr. N. Frederiksen, Kyndeløse	—	32,0	28,2	11,8
Gdr. Jul. Frederiksen, —	—	18,8	17,9	4,7
Gdr. L. P. Christiansen, —	—	23,3		
—	—	20,5		
Gdr. Chr. Rasmussen, Østervang, St. Karleby	—	24,8	22,8	8,0
Gdr. Chr. Rasmussen, Østervang, St. Karleby	—	15,3	14,6	4,8

Lyngby Sogn.

Parc. Anders Pedersen, Ll. Karleby	Stenfri Mergel	47,0		
—	Morænemergel	12,0		
Uglestrup Kalkleje	—	91,5		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. Chr. Christiansen, Borrevejle- gaard, Uglestrup	Kildekalk	90,6		
Gdr. Chr. Christiansen, Borrevejle- gaard, Uglestrup	—	86,4		
Gdr. Chr. Christiansen, Borrevejle- gaard, Uglestrup	—	93,6		
Gdr. Chr. Christiansen, Borrevejle- gaard, Uglestrup	—	91,6	64,9	29,2
Gdr. Chr. Christiansen, Borrevejle- gaard, Uglestrup	—	87,0		
Gdr. Chr. Christiansen, Borrevejle- gaard, Uglestrup	—	68,5	55,7	18,6
Gdr. P. Jensen, Uglestrup.....	—	81,4		
Hmd. Laur. Hansen, Lyngby	Ferskvandskalk	80,0		
Rye Sogn.				
Parc. Chr. Hansen, Ejby Mark ...	Morænemergel	31,3	28,2	10,0
— —	—	21,5	19,2	10,5
Saaby Sogn.				
Gdr. Brobjerg, Brobjerg., Abbetved	Morænemergel	25,8	22,9	11,3
— — — — —	—	23,3	21,2	9,4
Propr. C. Nielsen Jørgensen, —	Kildekalk	86,0	67,0	22,0
— — — — —	—	87,0	65,5	24,7
Gdr. O. Hansen, Vejgaard, —	—	96,5	70,5	27,0
Gdr. K. M. V. Hansen, Klarskovgaard	Morænemergel	21,5		
Gdr. Blicher Mathiesen, Kirke Saaby	—	23,3		
Gdr. Hans Eriksen, Thorkildstrup	—	25,0		
Sonnerup Sogn.				
Møller Jensen, Midterste Mølle, Vintremøller	Kildekalk	95,0		
Møller Jensen, Midterste Mølle, Vintremøller	—	92,5		
Forp. Brøker Nielsen, Nyrupgaarden, K. Sonnerup.....	Mosekalk	94,5		
Sæby Sogn.				
Hmd. N. P. Larsen, Biltris	Stenfri Mergel	33,3	28,6	14,2
Parc. J. P. Jensen, Egholm Mark...	Morænemergel	14,0	12,5	10,9
— — — — —	Stenfri Mergel	11,5	9,2	19,8
1. Propr. Bay, Egholm	Morænemergel	8,3		
— — — — —	—	14,3		
Gdr. Knud Jensen, Strandlund	Mosekalk	83,5	47,6	43,0
— — — — —	—	79,0	49,5	37,3
Særløse Sogn.				
Gdr. J. Thomsen, Skovhastrup, Hvalsø	Mosekalk	83,0		

Holbæk Amt, Ods Herred.

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Asminderup Sogn.				
Gdr. Laur. Olsen, Skaverup.....	Morænemergel	16,3	14,8	9,0
— — — — —	—	12,0	11,2	6,6
Gdr. P. Nielsen, Nygaard	—	69,0	54,6	20,8
Gdr. J. Petersen, Damhøjgaard, Brent	—	26,3	23,6	10,4
— — — — —	Mosekalk	93,0	45,7	50,8
Asnæs Sogn.				
Gdr. Frid. Madsen, Aastofte.....	Morænemergel	46,5	41,4	10,9
Gdr. Niels Søgaard, —	—	49,3	42,6	13,6
— — — — —	—	52,3	47,8	8,6
— — — — —	—	33,5	30,0	10,5
Gdr. P. Madsen, Høve Møllegaard..	—	34,5	31,8	7,9
Gdr. Henrik Mortensen, Høve	Mosekalk	87,0	46,1	47,0
Egebjerg Sogn.				
Rygaard, Egebjerg	Morænemergel	18,0	16,7	7,2
Stokkebjerg Skov	Mosekalk	89,0	45,1	49,4
Gdr. Laur. Otto Nielsen, Abildøre..	—	94,5	55,0	41,9
Faarevejle Sogn.				
Statshmd. Jens Andersen, Veddinge,	Mosekalk	94,0	60,1	36,0
Chr. Larsen, Blankebjerggaard	—	89,5	57,2	36,2
Bmd. Peter Olsen, Fjordvang.....	Marint Skallag	67,2	51,7	23,0
Forp. Chr. Larsen, Stubberup.....	—	88,0		
Grevinge Sogn.				
Gdr. Søren Sørensen, Holte	Stenfri Mergel	13,0	11,7	10,1
Hmd. Søren Larsen, Atterup	Morænemergel	14,5		
Parc. Laur. Nielsen, Grevinge.....	Mosekalk	77,5		
— — — — —	—	91,0		
V. Clausen, Gundestrup Mølle	—	85,4		
Højby Sogn.				
1. Fællesgrav, Gudmindrup	Stenfri Mergel	35,0		
— — — — —	—	33,8		
— — — — —	Morænemergel	18,8		
— — — — —	Stenfri Mergel	37,8		
— — — — —	—	28,8		
— — — — —	—	30,8		
2. N. Danielsen, Nyrup.....	Morænemergel	68,5		
3. Klinte Strandvang.....	—	14,3		
4. E. Davidsen	—	24,8		
5. Snekkebjerg, Nyrup.....	—	20,0		
6. Carl Christensen, Lumbsaas.....	—	29,8		
— — — — —	Stenfri Mergel	6,3		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
7.	Poul Nielsen, Ebbeløkke	Morænemergel	15,3	
	— — —	—	20,0	18,9 5,5
	— — —	Stenfri Mergel	25,3	21,2 16,1
	Gdr. Anton Pedersen, Øster Højby	—	8,5	7,6 10,9
	Parc. Niels Pedersen, Gudmindrup	—	35,5	31,8 10,4
	Th. Hansen, Birkehøjgaard	Morænemergel	9,3	8,1 13,3
	Parc. Jak. Jakobsen, Højby	—	8,4	
	Viggo V. Jensen, Trollebjerggaard	—	13,0	
	— — —	Stenfri Mergel	19,6	
	Klintebjerg	Mosekalk	48,0	42,1 12,4
Hørve Sogn.				
1.	Gdr. Hans Jensen, Jungshavegaard	Morænemergel	15,8	
2.	Gdr. H. Bentsen, Raaskovgaard	—	10,3	
4.	— — —	—	16,3	
3.	Gdr. Chr. Olsen, Kildegaard	—	13,3	
5.	Gdr. M. P. Nielsen, Bavnegaard	—	23,3	
6.	— — —	—	15,3	
7.	Gdr. Alfr. Nielsen, Nordgaard	—	22,8	
8.	Gdr. B. Jensen, Lundegaard	—	15,5	
9.	Handelsmand Erik Larsen, Hørve	—	16,5	
10.	Gdr. R. Jakobsen, Annexgd., Vejleby	—	13,8	
11.	Gdr. L. P. Larsen, Vejlegaard	Sand	11,0	
12.	Gdr. Sams, Svendsbjerg	Morænemergel	15,5	
13.	— — —	—	19,0	
14.	Propr. Klarskov-Christensen, Drags Møllegaard	—	9,5	
15.	Propr. Klarskov-Christensen, Drags Møllegaard	—	12,0	
	Gdr. Hans Jensen, Hørve	—	18,5	17,1 7,4
	Hmd. Nikolaj Petersen, Hørve	—	14,0	12,3 12,5
	Gdr. Oluf Petersen, —	—	17,0	
	Gdr. A. Hansen, Lillevangsgd., Hørve	—	31,8	28,5 10,3
	Bmd. Niels P. Rasmussen, Vejleby	—	16,8	15,0 10,9
	Gdr. Rebensdorff, Vejleby-Lammefjd.	Kridtmoræne	75,5	65,0 13,9
	— — —	—	69,0	59,4 14,1
	Parc. Otto Hansen, — — —	—	77,0	62,5 18,9
Nykøbing Købstad.				
V.	Nielsen, Nygaard	Stenfri Mergel	36,3	29,9 17,7
	— — —	Morænemergel	10,0	8,9 11,1
	— — —	—	17,5	15,3 12,8
Odden Sogn.				
	P. Mogensen, Overby	Stenfri Mergel	26,8	
	Gdr. Julius Johansen, Yderby	Mosekalk	95,5	70,3 26,4
	Parc. Christoffer E. Olsen, Yderby	Morænemergel	23,0	
	— — —	—	13,0	

		% kulsur Kalk i Torstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Parc. Jens P. Sørensen, Yderby.	Morænemergel	17,3		
Parc. Laur. A. Larsen, Yderby Lyng.	Stenfri Mergel	24,0		
Parc. A. Madsen, —	—	26,0		
Parc. Otto Hansen, Gniben	—	6,6		
—	Morænemergel	11,3		
Vallekilde Sogn.				
1. Forp. H. Trier-Hansen, Højskolegd.	Morænemergel	15,0		
2. — — — — —	—	16,5		
3. Gdr. E. Trier-Hansen, Egedal	—	6,0		
4. Best. R. From, Vallekilde	—	10,0		
5. Gdr. Hans Christensen, Vallekilde.	—	28,8		
6. — — — — —	—	9,3		
7. Gdr. Niels Pedersen, Bjergsø	—	8,5		
8. Gdr. A. Chr. Jensen, —	Stenfri Mergel	25,3		
9. Best. Hans Nielsen, Fattigd., Bjergsø	—	41,3		
10. Gdr. Jens Jensen, Femhøjgd., —	Morænemergel	16,5		
11. Gdr. Chr. Pedersen, Byhøjgd., —	—	15,8		
12. Gdr. J. P. Olsen, Bjerresminde, —	—	12,0		
13. Sognef. E. Madsen, Vallebjerger	—	17,0		
14. Gdr. J. Henriksen, Skippinge	—	12,0		
15. Gdr. N. P. Olsen, Favrhølm, Bjergsø	—	14,3		
16. Gdr. Vald. Larsen, Aasgaard, —	—	15,3		
17. — — — — —	Mosekalk	37,5	15,2	59,6
18. — — — — —	Morænemergel	8,3		
19. Gdr. Viggo Larsen, Rødleje, —	Kridtmoræne	67,5		
20. Parc. P. Jensen, Skippinge.	Mosekalk	49,5	8,9	82,1
21. Gdr. Chr. Larsen, Emhøjgd., Skippinge	Kildekalk	87,5	39,4	54,9
Gdr. Ernst Trier-Hansen, Egedal	Morænemergel	20,5	18,3	10,9
Bmd. P. Chr. Petersen, Bjergsø	—	15,0	13,3	11,1
Gdr. Erling Madsen, Vallekilde.	—	9,0		
— — — — —	—	20,3		

Holbæk Amt, Arts Herred.

Aarby Sogn.

Gdr. Fr. Larsen, Aarby	Morænemergel	36,8		
Gdr. J. P. Olsen, Havskær, Aarby	Stenfri Mergel	18,5	16,8	9,0
Chr. Chr. Jensen, Badstrup	Morænemergel	20,0		
Gdr. J. M. Jensen, —	Sand	17,8		
Gdr. Holm, Peterslyst, Badstrup	Morænemergel	23,0		
— — — — —	—	28,5		
Gdr. R. Mejrup, Rendsborggaard.	—	34,3		
Gdr. Søren Larsen, Eliseminde	Stenfri Mergel	29,3		
J. P. Larsen, Melby Sønderstrand	Mosekalk	89,5	37,2	58,4

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Fuglede Sogne.				
Gdr. Vill. Jensen, St. Fuglede.....	Morænemergel	23,8		
Gdr. Gustav Rasmussen, Tystrup. . .	—	19,0		
Gdr. J. C. Jensen, —	Ferskvandsdynd	28,0		
Gdr. Kr. Poulsen, Jerslev	Morænemergel	25,8	23,3	9,7
Propr. Prahl, Tissøgaard.	—	27,0		
— —	—	24,5		
— —	—	22,8		
— —	—	19,5		
Kallundborg Købstads Sogn.				
Handelsg. G. B. Larsen, Kalundborg.	Morænemergel	9,5		
— —	—	25,8		
Raklev Sogn.				
Gdr. Karl Madsen, Ellede	Morænemergel	19,0		
Gdr. Johs. Jensen, Tranemosegd. . . .	—	26,0		
Refsnæs Sogn.				
Gdr. M. P. Petersen, Bjørnstrup . . .	Morænemergel	38,5		
Gdr. R. Rasmussen, —	—	13,8		
— —	—	15,5		
Gdr. S. Andersen, Kongstrup.	—	15,3		
Mads Nielsen, —	Stenfri Mergel	29,5		
— —	Morænemergel	21,0		
Gdr. P. Rasmussen, —	—	42,0		
— —	—	18,3		
Godsejer C. Lawaetz, Langedamsgd.	—	21,0	17,8	15,4
— —	—	23,3	21,0	10,0
— —	—	19,3	16,8	12,8
— —	—	12,8	11,4	11,1
— —	Mosekalk	62,0	48,5	21,9
Rørby Sogn.				
Gdr. Em. Lambert, Rørby	Morænemergel	18,8		
— —	—	23,3		
Gdr. N. Nielsen, —	—	25,0	22,2	11,1
— —	—	28,5	24,7	13,3
— —	—	23,5	20,6	12,3
Gdr. H. Petersen, Kærby	—	20,0		
Forp. Aage Clausen, Rørby Præstegd.	—	21,3		
Gdr. Jørgensen, Uggerløse.	—	23,0		
Bmd. Madsen, —	—	27,0		
Gdr. A. Jensen, —	Stenfri Mergel	35,3		
Svallerup Sogn.				
Gdr. L. P. Rasmussen, Svallerup . . .	Morænemergel	72,0		
Gdr. P. Jensen, Bjerre.	—	18,8		
Gdr. Juliusen, —	—	25,0		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur i Kalk inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. Alb. Jensen, Bjerre Mark	Morænemergel	19,8		
—	—	27,5		
Gdr. Hans Jensen, —	—	17,0		
Gdr. Chr. Jensen, Ll. Støvlemosegd.	Stenfri Mergel	48,0	40,8	14,9
Propr. Fraas, Philipsdal	Kildekalk	78,4	50,1	36,1
Tømmerup Sogn.				
Folketingsmd. A. Jensen, Tømmerup	Mosekalk	78,5	50,6	35,6
—	Morænemergel	23,8	21,2	10,8
—	—	20,5	17,5	14,7
—	—	23,0	18,7	18,9
—	—	21,3	18,3	14,0
Gdr. H. P. Nielsen, Tømmerup	—	16,8		
Gdr. Jens Jørgensen, Kaastrup	—	14,8		
Gdr. H. P. Olsen, —	—	18,3		
—	—	17,0		
Ludy. Vestergaard —	—	15,8		
Bmd. L. H. Westergaard, — Holme	—	9,0	7,9	11,9
—	—	16,3	14,2	13,1
Udby Sogn.				
Gdr. Olaf Jensen, Udby	Morænemergel	18,3		
—	—	17,3		
—	—	25,3		
—	—	23,8		
—	—	21,3		
Gdr. P. Andersen, —	—	24,8		
Gdr. Har. Sørensen, —	—	21,3	18,1	15,1
Gdr. P. Lyager, Kelleklinte	—	37,8		
—	—	24,0		
—	Stenfri Mergel	32,3	26,8	17,1
—	—	30,8		
Gdr. Hans Rasmussen, Kelleklinte	—	65,5		
—	—	30,0		
Gdr. Johs. Hansen, Frankerup	Morænemergel	23,5		
Gdr. P. Hansen, Danmarksgd., Udby	—	24,8	21,7	12,6
—	—	23,0		

Holbæk Amt, Skippinge Herred.**Agnæsø Sogn.**

Bmd. Ole Jensen, Agnæsø	Morænemergel	24,3	21,9	9,7
-----------------------------------	--------------	------	------	-----

Bjergsted Sogn.

Prof. J. Schou, Astrup	Morænemergel	16,8		
----------------------------------	--------------	------	--	--

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Bregninge Sogn.				
Gdr. And. Andersen, Alleshave.....	Morænemergel	20,3	18,4	9,6
Gdr. Fr. Weinrich, —	—	13,3	11,9	10,1
Bmd. Rasm. Christensen, Kaltred ..	—	24,8		
Bmd. H. Petersen, Torpe, Alleshave.	Stenfri Mergel	29,0	24,5	15,6
Propr. Krager, Gammelrand	Mosekalk	93,0		
Følleslev Sogn.				
Godsejer Grüner, Egemarken.....	Morænemergel	9,8		
Holmstrup Sogn.				
Bmd. P. Jørgensen, Brokøb	Kalkmoræne	54,0		
Tømrer Hans Jakobsen, Brokøb...	Morænemergel	17,0	16,3	4,4
Hmd. H. H. Petersen, Katrinebjerg.	Stenfri Mergel	22,3	18,8	15,8
Forp. Bojesen, Ranglemlølle	Mosekalk	89,0		
Jordløse Sogn.				
Godsejer Fønnesbech-Wulff, Vester- bygaard.....	Morænemergel	19,9		
Godsejer Fønnesbech-Wulff, Vester- bygaard.....	—	11,2		
Godsejer Fønnesbech-Wulff, Vester- bygaard.....	—	23,2		
Gdr. Niels P. Christiansen, Jordløse	Mosekalk	55,5		
Særslev Sogn.				
Propr. J. Jørgensen, Særslevgaard..	Morænemergel	14,5		
— — ..	—	20,0		
Viskinge Sogn.				
Gdr. Jens P. Jensen, Rugtved	Morænemergel	27,0		
— —	—	31,8		
— —	—	49,3		
— —	—	26,5		
— —	Stenfri Mergel	25,5	21,2	14,7
Propr. Fraas, Viskingegaard.....	—	21,8		
— —	—	41,5		
— —	—	48,0		
— —	Morænemergel	15,8		
— —	—	19,0		
— —	—	22,0		
— —	—	8,0		
J. Hjortsø, Viskinge Planteskole ...	—	8,5		
— — ...	—	11,8		
— — ...	—	69,5		

Holbæk Amt, Tudse Herred.

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gislinge Sogn.				
Gdr. Niels J. Hansen, Gislinge	Stenfri Mergel	36,3	33,8	6,8
Gdr. Niels F. Larsen —	Morænemergel	20,5		
Hagedsted Sogn.				
Gdr. Alfr. Jeppesen, Hagedsted	Stenfri Mergel	24,3	21,4	11,9
Gdr. Martin Olsen, —	Mosekalk	47,0	34,4	26,8
Gdr. Rasm. Hansen, Maarsø	—	51,0	38,5	25,0
H. Lund Bendtsen, Ny Hagedsted	Morænemergel	17,8	16,0	10,1
Hjembæk Sogn.				
Insp. Christensen, Aggersvold	Mosekalk	93,5	61,0	34,7
Gdr. Fr. Nielsen, Rolykkegaard	Morænemergel	20,0		
— —	—	24,4		
Hørby Sogn.				
Gdr. Peter Larsen, Billerupgaard	Morænemergel	17,8	16,0	10,1
— —	—	21,0	17,6	16,2
Jyderup Sogn.				
Dyrlæge Rich. Christensen, Jyderup	Morænemergel	17,6		
Partic. Dahl, Jyderup	—	9,8		
Gdr. Carl Stensen, Høed	Stenfri Mergel	30,5		
Gdr. Hans Larsen, Høed Mark	Morænemergel	16,3	13,3	18,3
— —	—	26,5	23,4	11,5
Gdr. P. Kremmer, Sassemosegaard	—	15,5	12,5	13,6
Propr. Lind, Tørnvedgaard	Sand	11,8		
Gartner Andersen, Tørnved Skov	—	23,8		
— —	—	17,3		
Mørkøv Sogn.				
Møller Ibsens Enke, Mørkøv	Mosekalk	61,0	38,6	36,8
— —	—	85,5	41,9	51,0
Propr. V. Mikkelsen, Dorteasminde	—	66,5	21,6	67,5
— —	—	88,5	49,5	44,0
— —	Morænemergel	35,8	32,7	8,7
— —	—	32,0	29,4	8,3
Forv. S. K. Kristensen, Tørvefabrik »Rørskov«	Mosekalk	68,5	45,1	34,2
Forv. S. K. Kristensen, Tørvefabrik »Rørskov«	—	77,5	25,2	67,5
Forp. S. K. Kristensen, Tørvefabrik »Rørskov«	Kildekalk	87,0	63,6	26,8
Skamstrup Sogn.				
Gdr. Alfr. Jensen, Skamstrup	Morænesand	14,5	13,6	6,5
— —	—	15,3	14,1	7,3

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. J. P. Hansen, Perlen, Skamstrup.	Stenfri Mergel	17,8	15,6	12,1
Gdr. Anders Jensen, Skjellingsted.	Mosekalk	89,0	55,4	37,7
Stiftsbjergby Sogn.				
Gdr. Lars P. Hansen, Slethøjgaard.	Morænemergel	18,5		
Udby Sogn.				
Gdr. J. Nielsen Jensen, Udby	Mosekalk	68,6	47,9	30,2
—	Morænemergel	20,5	17,9	12,7
Gdr. Anders P. Jeppesen, Kidserup	—	21,3	18,9	11,1
Hmd. Vilh. Larsen, Stadslunde	—	20,5	19,6	4,3
Jens Chr. Nielsen, Knoldebjerg, Løsserup	—	7,5	6,7	10,3

Holbæk Amt, Merløse Herred.

Agerup Sogn.				
Gdr. O. Th. Nielsen, Agerup	Morænemergel	24,5		
Asmindrup Sogn.				
Gdr. Jens Davidsen, Asmindrup	Morænemergel	25,3	22,6	10,7
Gdr. Alfr. Davidsen, Havreholm	Stenfri Mergel	57,0	44,5	21,9
Gdr. Jørg. Petersen, Vallestrupgd.	Morænemergel	20,0	17,9	10,5
Grandløse Sogn.				
Bmd. Jens P. Olsen, St. Grandløse	Morænemergel	18,5	16,4	11,5
Gdr. Chr. Hansen, Østervang, Lille Grandløse	—	29,0	26,6	8,0
Murerm. Niels Jensen, Ll. Grandløse	Stenfri Mergel	42,0		
V. Christensen, Vipperød Planteskole	—	29,3		
—	Morænemergel	19,0		
—	Kildekalk	78,5		
Holbæk Købstads Sogn.				
Bankdirektør Hansen, Holbæk	Morænemergel	15,3	13,1	14,7
Gdr. Christen Larsen, Holbæk Old.	—	18,8	17,2	8,5
—	—	18,3	16,5	9,5
Kvandløse Sogn.				
Gdr. Aug. Rasmussen, Kvandløse	Morænemergel	23,8	21,8	8,1
Hmd. P. Hansen, Kvandløse Havremk.	Mosekalk	71,5	53,9	24,6
Forp. N. Jensen, Igelsø	Kalkmoræne	64,0	50,5	21,2
Merløse Sogn.				
Godsejer Dahl, Holbæk SlotsLadegd.	Morænemergel	33,0		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Niløse Sogn.				
Kristen Nielsen, Niløse	Mosekalk	93,0		
Gdr. J. P. Elmelund, Niløse	Morænemergel	9,8		
Nr. Jernløse Sogn.				
Ing. Lunn, Dortealyst, Knabstrup	Paleocæn Mergel	68,5	51,7	24,4
—	—	71,5	54,9	23,3
—	—	70,5	58,5	17,2
—	—	69,0	58,9	14,7
—	—	72,5	60,6	17,0
—	Morænemergel	26,0	24,3	6,7
Gdr. J. P. Olsen, Hanerup	Paleocæn Mergel	67,5	50,8	24,7
—	—	46,0	34,0	26,1
—	—	64,0	49,1	23,4
—	—	69,0	51,5	25,9
—	—	71,0	53,7	24,4
—	—	69,5	53,8	22,6
Anton Hansen, Engholmsgaard	—	70,0		
—	Morænemergel	58,0		
Ondløse Sogn.				
Gdr. Jens Aage Jensen, Ulkestrup	Stenfri Mergel	19,3		
Sdr. Jernløse Sogn.				
Gdr. Jens Jensen, Mogenstrup	Stenfri Mergel	40,0	32,3	19,2
—	—	23,0	20,5	11,0
—	Sand	13,6	12,5	8,0
Mejnert Mejnertsen, Snevre	Stenfri Mergel	72,0		
—	—	59,0		
—	—	29,0		
Gdr. Oluf Jensen, Krøjerup	—	33,8		
—	Morænemergel	59,5		
Gdr. Laur. Andersen, —	—	46,0		
—	Stenfri Mergel	56,0		
—	—	63,0		
A. Hoffmann, Blangsøgaard	—	18,3	15,5	15,2
—	—	10,0	8,6	14,3
Soderup Sogn.				
H. P. Hemmingsen, Hesle Møllegd.	Kildekalk	90,0	54,6	39,4
—	—	94,5	61,5	35,0
Forp. Ulrich, Aastrup	—	97,0	72,6	25,2
Stenlille Sogn.				
Gdr. A. P. Petersen, Annekærgaard	Stenfri Mergel	30,0	23,9	20,3
Gdr. Martin Poulsen, Stenlille	Mosekalk	87,5	54,0	38,3
Søndersted Sogn.				
Jens Kristensen, Sipperup	Morænemergel	26,0		

		% kulsur Kalk i	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Søstrup Sogn.				
Bmd. Hans Kr. Hansen, Sadserup ..	Morænemergel	22,8	20,1	11,8
—	—	21,0	18,5	11,9
Tersløse Sogn,				
Propr. C. Petersen, Vempgaard.	Mosekalk	91,5		
Tølløse Sogn.				
Gdr. Chr. Davidsen, Tølløse.	Morænemergel	17,0		
—	Stenfri Mergel	30,0		
Forp. J. Jørgensen, Tølløse Enghave	—	27,0	22,3	17,4

Holbæk Amt, Løve Herred.

Buerup Sogn.				
Enkef. M. Sørensen, Bakkely, Buerup	Mosekalk	51,0		
Gdr. Laur. Olsen, Uglerup	Morænemergel	30,0	26,7	11,1
Gdr. Chr. Christiansen, Hallebyore.	Kildekalk	92,0	59,6	35,2
—	—	92,0	66,5	27,7
Gerslev Sogn.				
Forp. Lawaetz, Løvegaard	Morænemergel	19,7		
—	—	21,2		
—	—	18,7		
—	—	14,5		
—	—	22,0		
—	—	23,2		
—	—	17,5		
Bmd. Niels Chr. Petersen, Løve Mk.	Mosekalk	85,0		
Løve Mose.....	—	73,4	41,8	43,1
Havrebjerg Sogn.				
Gdr. H. P. Poulsen, Blæsinge	Kalk	78,0		
Kirke Helsinge Sogn.				
1. Gdr. N. Nielsen, Sandbjerggaard ...	Sand (klæget)	18,3		
2. —	—	27,0		
3. —	—	20,0		
—	—	25,5		
—	Stenfri Mergel	32,5	27,8	14,5
Gdr. Hans Nielsen, Dalby.....	Morænemergel	26,8	23,3	13,0
Gdr. Niels Petersen, —	Kildekalk	44,0	37,0	15,8
Gdr. L. Jensen, —	Stenfri Mergel	28,8	25,6	11,1
—	—	37,5	31,3	16,6
Gdr. Th. Jensen, —	Morænemergel	25,8	23,2	10,0
Gdr. N. Nielsen, Løjgaard, Dalby ..	—	21,3	19,0	10,9
—	—	28,5	25,5	10,5

	% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. Martin Sørensen, K. Helsing. Morænemergel	22,8		
— — — — —	23,0		
Gdr. Frk. Skou, Engvanggaard Stenfri Mergel	35,0		
— — — — —	31,0		
Gdr. Rasm. Andersen, Strandgaard. Morænemergel	12,8		
Gdr. Rasm. Andersen, Reersø	24,8		
Reerslev Sogn.			
Gdr. Jørg. Jensen, Sønderød Morænemergel	12,8	11,5	10,4
— — — — —	39,5	36,2	8,2
— — — — —	35,5	33,4	6,0
Ruds-Vedby Sogn.			
Tømrer P. Jensen, Ruds-Vedby Stenfri Mergel	31,5		
Skellebjerg Sogn.			
Bmd. P. Nielsen, Skellebjerg Morænemergel	19,5		
— — — — —	18,0		
Gdr. P. Pedersen, Taaderup	17,5		
Solbjerg Sogn.			
Gaardbest. H. Larsen, Solbjerg Morænemergel	16,3		
— — — — —	22,5		
Sæby Sogn.			
Gdr. P. Hansen, Ogtved Stenfri Mergel	20,5		

Sorø Amt, Slagelse Herred.

Boslunde Sogn.			
Gdr. Laur. Pedersen, Boslunde Morænemergel	16,0	14,4	10,2
Gerlev Sogn.			
Gdr. N. P. Christensen, Gerlev Morænemergel	19,8		
— — — — —	21,0		
Falkensten	23,0		
— — — — —	25,8		
— — — — —	19,5		
Hejninge Sogn.			
Gdr. Vilh. Hansen, Hejninge Mosekalk	73,5	34,8	52,6
Hemmershøj Sogn.			
Gdr. Hans Jensen, Erdrup Morænemergel	24,5		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Korsør Købstad.				
Korsør Lokomotivremise.....	Mosekalk	97,0		
Lundforlund Sogn.				
Propr. Johs. Warming, Johannesdal.	Morænemergel	16,8	14,8	12,2
—	—	18,0	16,3	9,5
—	—	24,0	21,9	8,8
—	—	24,5	21,8	10,9
—	—	25,3	22,9	9,5
Gdr. Alfr. Madsen, Lundforlund....	—	19,5		
Nordrup Sogn.				
Gdr. S. Hansen, Nordrup	Mosekalk	93,5	61,8	33,9
Set. Peders Landsogn.				
J. Westergaard, Idagaard	Morænemergel	15,8	14,5	8,3
—	—	17,9	16,3	8,8
—	—	82,4	52,6	36,2
Gdr. J. P. Madsen, Holmstrup.....	Morænemergel	18,8	16,7	11,3
Sønderup Sogn.				
Gdr. Jens Andersen, Sønderup	Mosekalk	96,0	69,4	27,7
Taarnborg Sogn.				
Forp. Rasmussen, Taarnborggd.....	Mosekalk	89,0	56,9	36,1
Gdr. J. Ingerslev Nielsen, Tjæreby .	Morænemergel	20,5		
—	Stenfri Mergel	24,8	18,9	23,8
—	—	26,5	22,6	14,9
Gdr. P. Nielsen, Rolandsgd., Halseby	—	32,3	27,6	14,8
Gdr. Har. Petersen, Hulby	—	67,5		
—	Morænemergel	15,0	14,4	4,1
—	—	32,5	27,3	16,0
Landbrugsk. Petersen, Voldbjerggd.	Stenfri Mergel	16,3	14,4	11,4
—	Morænemergel	21,9	20,2	7,8
—	—	12,5		
Dall, Klarskov	—	17,0		
—	—	43,5		

Sorø Amt, Alsted Herred.

Alsted Sogn.				
1. Gdr. Alfr. Hansen, Alsted Møllegd..	Morænemergel	24,9		
1. —	—	17,3		
Gdr. P. Iversen, Alsted	—	45,0		
Gdr. Chr. Hansen, Hylstrup.....	—	49,5	44,5	10,0
Propr. A. Mortensen, Engelsborggd..	Uren Mosekalk	69,0		
Gdr. P. Larsen, Knudstrup.....	Morænemergel	30,5		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.	
Bjernede Sogn.					
Gdr. P. Petersen, St. Ebberup	Kridtmoræne	78,4	68,2	13,0
Gdr. N. Gjerding,	—	—	64,0	56,9	11,1
—	—	Morænemergel	69,0		
Gartner Christiansen,	—	—	52,0		
Parc. Vagner Nielser, Fuldby	—	38,6		
Gdr. O. Chr. Petersen,	—	—	46,5		
—	—	—	50,2		
—	—	—	57,5		
Gdr. Niels Hansen,	—	—	47,8	44,3	7,3
Propr. la Cour, Fuldbygaard	—	53,5		
Broby Sogn.					
Akademiskoven ved Skovlygaard					
(Rævebanken)	Lokalmoræne	79,2		
Gdr. P. Pedersen, Broby	Brøkket Kridt	88,6	75,0	15,3
—	—	—	91,0		
Parc. P. Kristensen,	—	Morænemergel	34,0	30,8	10,2
Gdr. Chr. Jensen,	—	—	49,5		
Skovfoged Sørensen, Ørnstrup	—	34,5		
Bromme Sogn.					
Gdr. Vilh. Nielsen, Krøjerup	Stenfri Mergel	32,0		
—	—	— ?	89,0		
Gdr. Laur. Nielsen, Bromme	Mosekalk	95,0	67,6	28,7
Flinterup Sogn.					
1.	Møller Hans Hansen, Vilsted	Morænemergel	35,1	
2.	—	—	Kalkhold. Sand	19,5	
3.	—	—	Morænemergel	20,3	
3.	—	—	—	27,1	
3.	—	—	—	24,9	
4.	Gdr. Herman Jensen,	—	—	28,7	
4.	—	—	—	40,9	
4.	—	—	Stenfri Mergel	45,3	
4.	—	—	Morænemergel	34,1	
5.	—	—	—	41,0	
5.	—	—	—	38,8	
5.	—	—	—	36,3	
6.	Gdr. Chr. Johansen, Thygestrup	...	—	45,1	
7.	—	—	—	43,7	
7.	—	—	Stenfri Mergel	50,1	
7.	—	—	Morænemergel	50,7	
7.	—	—	—	51,5	
8.	—	—	—	42,0	
9.	Gdr. Chr. Møller,	...	—	33,8	
9.	—	—	—	43,2	
9.	—	—	—	40,4	
10.	—	—	—	29,5	
10.	—	—	—	32,8	

			% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
11.	Gdr. H. P. Møller, Vilsted	... Kalkhold. Sand	20,0		
12.	—	... Morænemergel	31,2		
12.	—	... —	30,6		
13.	—	... —	32,8		
13.	—	... —	38,5		
14.	—	... —	37,0		
	Sognef. Kr. Frederiksen, —	... Stenfri Mergel	53,8		
Gyrstinge Sogn.					
1.	Gdr. Hans Hansen, Ørslevvester	... Morænemergel	55,8		
2.	—	... —	27,9		
2.	—	... —	35,8		
2.	—	... —	52,3		
3.	—	... Ferskvandsler	51,0		
4.	—	... Morænemergel	38,8		
4.	—	... —	53,1		
4.	—	... —	60,7		
5.	Gdr. Jens Sørensen,	... —	58,0		
5.	—	... —	59,9		
	Hmd. Kr. Petersen,	... —	54,7		
	—	... —	49,7		
Lyng Sogn.					
	Prp. J. Jensen, Frederikskilde, Lyng	Kildekalk	96,0		
	—	—	86,0		
	—	—	95,0	66,1	30,4
	—	—	96,0	72,6	24,4
	—	Morænemergel	58,8		
	Brdr. Hansen, Topshøj	Kildekalk	91,0		
	—	—	94,0		
	Gdr. Anders Madsen, Lyng	Morænemergel	26,3	24,2	8,0
	Gdr. Hans Rasmussen,	—	26,8	23,8	11,0
	—	—	29,5		
	Gdr. Drost,	Kalk	70,0		
Munkebjergby Sogn.					
	Midtsjællands Skærvefabrik, Munke-	Stenfri Mergel	31,3		
	bjergby	—	34,5	31,4	10,2
	Parc. Jens Larsen, Døjringe	Morænemergel	28,3		
	Gdr. N. P. Eliassen, Rude-Eskildstrup.	Stenfri Mergel			
Pedersborg Sogn.					
	Gdr. Slemming, Borød	Morænemergel	16,8	15,7	6,7
	Gdr. Jens Pedersen,	—	4,0		
	Parc. Jens Petersen,	Sand	11,3		
	Gdr. Søren Nielsen, Pedersborg	Morænemergel	15,0		
	—	—	31,3		
	Gdr. H. Thorslund,	Kildekalk	97,4		

			% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Entreprenør Jul. Nielsen, Pedersborg	Mosekalk		92,5		
Parc. Osmund Nielsen,	—	—	90,5	79,2	12,5
Gdr. J. P. Hansen,	—	Morænemergel	15,8	13,9	11,7
Gdr. Kragerup,	—	—	37,3		
—	—	—	27,0		
Slaglille Sogn.					
Gdr. D. Dinesen, Brandsmark	Morænemergel		40,2		
Gdr. Chr. Mouritsen,	—	—	41,0		
—	—	—	74,0		
Gdr. H. P. Hansen, Slaglille	—	—	48,3		
—	—	—	53,5		
Gdr. Axel Kristensen, —	Sand, Ferskvandsl.		17,2		
Johs. Thomsen, —	Morænemergel		26,8		
Stenmagle Sogn.					
Bmd. Karl Nielsen, Assentorp	Mose-el. Kildek.		87,0	56,6	34,8

Sorø Amt, Ringsted Herred.

Allindemagle Sogn.

1. Parc. P. Hansen, Allindemagle	Morænemergel		51,5		
—	—	—	47,5		
—	—	—	46,4		
2. Sognef. Carl Jensen, —	Brokket Kridt		89,5	71,7	19,9
—	—	—	98,0	77,1	21,3
3. Gdr. Axel Mortensen, Estrup	Morænemergel		10,3		
4. —	—	—	32,1		
5. —	—	—	31,6		
6. —	—	—	30,5		
6. —	—	—	35,9		

Benløse Sogn.

Propr. Eriksen, Vigersdal, Ringsted	Kildekalk		92,5		
—	—	Mosekalk	94,5		
1. —	—	Brokket Kridt	85,0		
—	—	—	87,5		

Bringstrup Sogn.

1. Gdr. Gustav Lund, Bringstrup	Morænemergel		52,3		
2. —	—	—	54,8		
3. —	—	—	53,5		
4. —	—	—	62,6		
5. —	—	—	55,3		
6. Gdr. Jørg. Jørgensen, Egerup	—		43,6		
Propr. Sofus Nielsen, Blyskovgd., Egerup	—		45,5	41,8	8,2

		% kulsur Kalk i Torstof	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Broby Sogn.				
Greve Danneskjold-Samsøe, Gissel-	Morænemergel	9,4		
feld.....				
Greve Danneskjold-Samsøe, Gissel-	—	14,8		
feld.....				
Farringløse Sogn.				
1. Gdr. Jens Hansen, Farringløse....	Morænemergel	29,0		
2. — — —	—	18,4		
3. — — —	—	35,6		
4. Gdr. Niels Nielsen, — — —	—	25,9		
5. — — —	Stenfri Mergel	21,7		
6. — — —	Morænemergel	20,6		
7. Sognef. Søren Jensen, Hyldegaard ..	—	21,1		
8. — — —	—	22,7		
9. Gdr. Lars Jensen, Tvindelstrup	—	23,8		
10. — — —	Stenfri Mergel	27,5		
11. — — —	—	17,8		
Haraldsted Sogn.				
1. Gdr. Kristoffersen, Vængegd.,				
Allindelille.....	Morænemergel	13,8		
2. Gdr. Kristoffersen, Vængegd.,				
Allindelille.....	—	22,2		
3. Gdr. Kristoffersen, Vængegd.,				
Allindelille.....	—	18,9		
4. Gdr. Kristoffersen, Vængegd.,				
Allindelille.....	—	16,7		
5. Parc. P. Frederiksen, Allindelille ..	Kridt	91,3		
6. — — —	—	92,4		
7. — — —	—	96,5		
8. — — —	—	86,9		
9. — — —	—	70,2		
10. Gdr. J. Lund, Eigtvedgd., Ringsted.	Morænemergel	22,2		
11. — — —	—	34,4		
12. — — —	—	45,3		
13. — — —	—	33,2		
14. — — —	—	31,6		
15. — — —	—	35,4		
16. Gdr. Niels Vange, Haraldsted	—	44,2		
17. — — —	—	42,0		
18. — — —	Stenfri Mergel	60,7		
19. — — —	Morænemergel	48,8		
20. — — —	—	54,5		
21. — — —	—	42,0		
22. Gdr. N. P. Jensen, Ske, Merløse....	—	52,7		
23. — — —	—	53,9		
24. — — —	—	49,1		
25. — — —	—	15,4		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. Anders Knudsen, Valsømagle...	Kildekalk	91,5		
Gdr. M. Mortensen, Haraldsted.....	Morænemergel	12,0	11,2	6,6
Hømb Sogn.				
1. Gdr. Doose, Hømb	Morænemergel	51,6		
—	—	49,0		
2. —	—	54,0		
3. —	—	44,5		
—	—	38,6		
4. Gdr. Nielsen, —	—	18,4		
5. —	—	22,1		
6. —	—	22,7		
Jydstrup Sogn.				
1. Mukkegaard	Brokket Kridt	93,5	83,9	10,3
2. —	—	83,0	74,0	10,8
Kværkeby Sogn.				
Propr. Frode Madsen, Knudslund..	Morænemergel	24,5		
—	—	25,0		
Nordrup Sogn.				
Gdr. Hans Christensen, Mulstrup ..	Kridt	87,5		
Ringsted Købstads Sogn.				
Stakhavegaard, Ringsted Byjord ...	Morænemergel	71,0	61,3	13,6
—	—	22,5	20,2	10,1
Ringsted Landsogn.				
1. Gdr. Christoffer Olsen, Torped	Morænemergel	31,2		
—	—	69,9		
—	—	72,1		
2. —	—	55,6		
—	—	56,9		
—	—	45,4		
3. Gdr. Jens Hansen, —	—	44,4		
—	—	46,6		
—	—	48,6		
4. Gdr. Jørg. Jensen, —	—	22,5		
5. —	—	54,8		
—	—	66,4		
6. —	—	47,4		
—	—	64,2		
7. Forp. Knutzen, Aagaard.....	—	40,6		
—	—	35,1		
8. —	—	38,2		
9. —	—	25,9		
10. —	—	20,3		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
11.	Gdr. Carl Hansen, Haybyrd Morænemergel	18,6		
12.	— — — — — — — — — —	63,0		
13.	— — — — — — — — — —	21,8		
	— — — — — — — — — —	18,9		
14.	Sagf. Svendsen, Kjærup —	73,0		
	— — — — — — — — — —	81,0		
15.	— — — — — — — — — —	40,8		
16.	— — — — — — — — — —	44,0		
17.	— — — — — — — — — —	44,0		
	— — — — — — — — — —	58,0		
	— — — — — — — — — —	65,6		
	Langebæksgaard, Torped —	28,3		
	— — — — — — — — — —	66,5		
	— — — — — — — — — —	57,0		
	Gdr. Vald. Hansen, Balstrup —	24,5		
	Propr. Chr. Hansen, Slangerupgaard —	38,0	35,8	6,0
	— — — — — — — — — —	95,5	67,3	29,6
Sigersted Sogn.				
1.	Gdr. Hans Hansen, Sigersted Morænemergel	22,0		
2.	— — — — — — — — — —	44,4		
3.	— — — — — — — — — —	20,1		
4.	Gdr. Carl Jacobsen, — — — — — — — — — —	31,2		
	— — — — — — — — — —	64,8		
	Gdr. Jacob Nielsen, — — — — — — — — — —	57,5		
	Møller Vilh. Hansen, Englerup Mølle —	37,4		
	— — — — — — — — — —	37,0		
	— — — — — — — — — —	29,3		
	Hmd. Ole Knudsen, Skellerød —	45,1		
Sneslev Sogn.				
1.	Gdr. Fr. Jensen, Fredsgaarde Brøkket Kridt	95,9		
	— — — — — — — — — —	97,3		
2.	— — — — — — — — — —	95,3		
	— — — — — — — — — —	94,5	83,2	12,0
3.	Gdr. S. F. Sørensen, Hjelmsømagle. Morænemergel	16,3		
4.	— — — — — — — — — —	18,1		
5.	— — — — — — — — — —	15,1		
6.	— — — — — — — — — —	16,3		
Testrup Sogn.				
	Propr. Hansen, Henriettelund Kridtmoræne	79,8		
	— — — — — — — — — —	71,6		
Valsølle Sogn.				
	Skjoldenæsholm Brøkket Kridt	98,5		

		% kulsur Kalk	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Vetterslev Sogn.				
Gartner Carl C. Jensen,	Morænemergel	14,8		
—	—	35,3		

Sorø Amt, V. Flakkebjerg Herred.

Egeslevmagle Sogn.					
Gdr. Chr. Hansen,	Gjerdrup Ravnemk., Uren Kildekalk	24,0			
Haarslev-Hyllested Sogne.					
Gdr. Martin Nielsen,	Sdr. Jellinge .. Stenfri Mergel	27,3	22,4	17,8	
—	.. Morænemergel	22,0	18,3	16,8	
—	.. Sand	13,3	11,4	14,3	
—	.. —	10,5	9,2	12,4	
—	.. Stenfri Mergel	24,8	19,6	20,8	
Hmd. Hans Jørgensen,	S. Jellinge Mk. Moræneler	18,5	16,5	10,8	
Høve Sogn.					
Gdr. Simon Ellegaard,	Høve	Mosekalk	69,0	52,2	24,3
Magleby Sogn.					
Forp., Baron Blixen Finecke Morænemergel	19,5	17,8	8,7	
— —	24,5	22,0	10,2	
— —	24,8	22,1	10,9	
— —	21,3	19,0	10,8	
— —	21,3	19,0	10,9	
— —	16,5	15,2	8,0	
— —	19,3	17,2	11,0	
— —	21,0	18,8	10,5	
— Stenfri Mergel	34,5	28,1	18,5	
Skelskør Købstad.					
J. Kristensen,	Solhøj Mark	Morænemergel	20,2		
Skelskør Landsogn.					
Avlsbgr. N. Kristiansen,	Skelskør Mk., Morænemergel	21,8			
—	—	26,5			
—	—	22,3			
Sørbymagle Sogn.					
Gdr. Poul Holst,	Sørbymagle	Stenfri Mergel	26,8		
Gdr. M. Pedersen,	Sørbym. Oredrev. Morænemergel	34,0	29,8	12,4	
—	—	16,3	15,3	6,3	
Sognefoged Holg. Larsen,	Rosted ..	Kildekalk	94,5	64,3	31,9
Jacob Jørgensen,	Bødstrup	Mosekalk	56,8		

Tjæreby Sogn.		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Assist. H. Bagge, Tystofte Forsøgsst.	Mosekalk	96,0	63,4	34,0
Hmd. Jens Jensen, Tystofte Mark.	Morænemergel	19,3	14,5	24,9

Sorø Amt, Ø. Flakkebjerg Herred.

Fodby Sogn.

1.	Propr. Andersen, Gl. Fodbygaard	Morænemergel	13,0
2.	— — —	Stenfri Mergel	23,8
3.	Gdr. Nicolajsen, Evensgaard	Morænemergel	11,8
4.	— — —	—	23,0
5.	Gdr. Peter Madsen, Bavnegaard	—	18,0
6.	Sognefoged Chr. Hansen, Fodby	—	22,5
7.	Gdr. Fr. Nielsen, Skovgaard	—	18,0
8.	— — —	—	24,3
9.	— — —	Kridtmoræne	82,0
10.	Gdr. Chr. Jensen, Tværhavegaard	Morænemergel	24,0
11.	— — —	—	35,8
12.	Gdr. H. P. Rasmussen, Skraverup Huse...	—	20,5
13.	Gdr. H. C. Hansen, Borgnakkegaard, Skraverup	—	22,5
14.	Gdr. H. C. Hansen, Borgnakkegaard, Skraverup	—	18,8
15.	Gdr. K. Jensen, Vestergd., Skraverup	—	21,3
16.	Propr. Pille, Fodbygaard	—	17,3
17.	— — —	—	17,8
18.	— — —	Stenfri Mergel	24,0
19.	— — —	Morænemergel	27,0
20.	— — —	—	19,5
21.	Gdr. Niels Nielsen, Stenbæksholm	Brokket Kridt	87,0
22.	Gdr. J. Frederiksen, —	Morænemergel	15,5
23.	Gdr. J. Frederiksen, Stenbæksholm	—	20,5
24.	Gdr. Nicolajsen, Gammelvænge	—	19,5
25.	Gdr. C. F. Jacobsen, Fjordgaard, Stenbæksholm	—	21,5
26.	Gdr. C. F. Jacobsen, Fjordgaard, Stenbæksholm	—	32,5
27.	Gdr. Joh. Petersen, Egesgave	—	23,5

Fuglebjerg Sogn.

Gdr. Alfr. Jensen, Fuglebjerg	Morænemergel	23,3
-------------------------------	--------------	------

Fuirendal Sogn.

Gdr. Kr. Sørensen, Nyrup	Mosekalk	92,5	52,7	43,0
--------------------------	----------	------	------	------

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Førslev Sogn.				
Gdr. N. Christensen, Staffenstrup ..	Mosekalk	90,5		
Bmd. R. Hansen, Arløse Bøgeskov..	Morænemergel	21,3	17,8	16,5

Herlufsholm Sogn.

1. Gdr. Niels Larsen, Kildemosegd., Guderup	Morænemergel	13,5		
2. Gdr. Niels Larsen, Kildemosegd., Guderup	--	16,3		
3. Gdr. Niels Larsen, Kildemosegd., Guderup	—	26,0		
4. Gdr. Rasmussen, Ladbygaard	—	19,5		
5. — —	—	15,3		
6. Parc. Vald. Petersen, Ladby	—	18,8		
7. Gdr. Peter Simonsen, Guderup	—	16,0		
8. Gdr. And. Madsen, Ladby	—	17,0		
9. — —	—	9,5		
10. Gdr. A. Christoffersen, Ladby.....	—	14,0		
11. Teglværksejer Larsen, Ladby Teglv.	—	17,0		
12. — —	—	18,0		
13. Gdr. Rasm. Madsen, Ladby	—	27,5		
14. Forp. Lorentsen, Ladbygds. Teglv. .	—	22,5		
15. — —	—	25,0		
16. — —	—	20,8		
17. Prop. Pille, Fodbygaard	—	18,8		
18. — —	—	23,5		
19. Gdr. L. P. Larsen, Lisbjerggaard ...	—	23,0		
20. — —	—	23,0		
21. Propr. Dan E. Hansen, Fælleseje...	—	17,3		
22. — —	—	12,5		
23. — —	—	25,3		
24. — —	—	47,8		
25. Gdr. Hans R. Hansen, Bavnehøjgaard L. Næstved.....	—	30,5		
26. Gdr. Chr. Christensen, L. Næstved .	—	35,0		
27. Brødrene Petersen, — .	—	32,8		
28. Gdr. Hans J. Hansen, — .	—	24,5		
29. Gdr. Ingemann, Gedebjerggaard ...	—	45,0		
30. — —	—	36,8		
31. Forp. Hoff, Herlufsholm.....	—	24,0		
32. — —	—	33,8		
33. — —	—	27,8		
34. — —	—	26,3		
35. Gdr. O. Knudsen, Jeshøjgaard	—	18,3		
36. — —	—	57,0		
37. — —	—	37,5		
38. — —	—	36,0		
Jens P. Hansen, L. Næstved Mark .	—	3,8	3,3	12,5
Gdr. Viggo Madsen, Ladby	—	31,8	27,6	13,0

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Ti st.	% Vand.
Sct. Peders Sogn.				
1.	Gdr. H. P. Hansen, Susaagaard	Morænemergel	24,5	
2.	Gdr. J. Rasmussen, Sandagergaard..	—	20,3	
3.	—	—	21,5	
4.	Gdr., Sognf. Chr. Nielsen, Aalestoksgd.	—	23,0	
5.	—	—	23,5	
Tjustrup Sogn.				
	Gdr. Hans Nielsen, Hulegaard	Morænemergel	38,5	35,0 9,2
	Gdr. Hans Kristensen, Vinstrup	—	42,0	
	Gdr. Niels Pedersen, —	—	38,5	
Vallensved Sogn.				
	Gdr. Carl Jensen, Vallensved	Morænemergel	30,8	

Præstø Amt, Bjæverskov Herred.

Gørslev Sogn.				
1.	Gdr. Fr. Nielsen, Slimminge	Morænemergel	25,9	
	—	—	26,2	
2.	—	—	18,6	
2.	—	—	24,0	
Haarlev Sogn.				
1.	Gdr. H. P. Nielsen, L. Linde	Bryozokalk	96,5	
	—	—	92,0	
	—	—	86,5	75,0 13,4
Herfølge Sogn.				
	Herfølge Kirkebakke	Bryozokalk	92,5	78,4 15,2
	Jens Jensens Enke, Herfølge	Morænemergel	59,0	52,6 10,8
	—	—	64,0	56,5 11,5
	—	—	26,3	— —
	Gdr. And. Andersen, Bakkegaard	—	19,0	17,0 10,5
	—	—	13,8	12,3 10,8
	Gdr. P. Christiansen, Vedskølle	Stenfri Mergel	65,5	42,4 35,2
	Gdr. Jens Jensen, Holmegaard	Lerblandet Kalk	55,6	38,3 31,2
Lellinge Sogn.				
	Forp. Dam Larsen, Ny Lellinge	Mosekalk	92,5	
	—	—	91,6	
Sædder Sogn.				
	Madsen, Tolstrupgd., Sædder	Kildekalk	90,5	63,5 29,8
	Forst. Lysgaard, Sædder Børnehjem.	Morænemergel	20,2	18,3 9,4
	—	—	16,3	14,3 12,5
	—	—	19,0	17,2 9,4

	% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Vraaby Sogn.			
Gdr. J. P. Jensen, Vraaby.....	Morænemergel	19,5	17,2
			12,0

Præstø Amt, Stevns Herred.

Frøslev Sogn.

Gdr. Hans Rasmussen, Møllehøj ...	Kridtmoræne	98,0	82,5	15,9
-----------------------------------	-------------	------	------	------

Hellested Sogn.

Gdr. Peter Petersen, Krogbækgaard	Bryozokalk	97,0		
—	—	83,5		

Holtug Sogn.

Holtug Kalkværk.....	Bryozokalk	97,5		
—	—	98,0		
Gdr. Olaf Olsen, Holtug	—	95,5		

Lillehedinge Sogn.

Gdr. A. L. Christoffersen, Dalumgd..	Kridtmoræne	97,5		
Gdr. Jens Christiansen, Lillehedinge	—	91,0		
Gdr. Hans Chr. Larsen, —	Stenfri Mergel	32,3		

Lyderslev Sogn.

1.	Gdr. N. Jacobsen, Nordmark.....	Morænemergel	26,3	
2.	—	—	19,3	
2.	—	—	26,3	
3.	—	—	43,3	
4.	—	—	20,3	
5.	—	—	26,8	
6.	—	—	26,0	
	—	—	81,4	
	—	—	28,4	
7.	Gdr. Johs. Nielsen, Fodgaarden ...	—	16,5	
8.	—	—	18,5	
9.	—	—	14,8	
10.	—	—	15,5	
11.	—	—	13,5	
12.	—	—	16,0	
	Gdr. Johs. Jensen, Lyderslev	—	16,0	
	—	—	17,0	
	—	—	10,8	

Magleby Sogn.

Gdr. Fr. Pedersen, Vestermosegd. ...	Morænemergel	14,6		
—	—	17,7		
Gdr. Hans Frandsen, Dalmosegaard	—	48,8		
—	—	52,0		
—	—	28,3		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Storehedinge Landsogn.				
Gdr. H. Henriksen, Sigerslev	Kridtmoræne	98,4		
Gdr. Niels M. Jensen, Kastaniegaard	—	99,0	88,2	20,9
Strøby Sogn.				
Gdr. J. P. Petersen, Strøby	Morænemergel	38,0		
—	—	47,5		
Gdr. Jac. Andersen, Myggegaard	—	26,0	22,6	13,2
Forp. P. Andersen, Strøby	—	23,8		
—	—	20,5		
—	—	20,5		
Varpelev Sogn.				
Hmd. Chr. Jørgensen, Varpelev	Morænemergel	20,2		

Præstø Amt, Faxe Herred.

Dalby Sogn.				
Propr. N. J. Andersen, Dalby	Morænemergel	19,5	17,0	13,0
—	—	20,0	17,6	11,8
—	—	16,8		
—	—	21,3		
Faxe Sogn.				
Faxe Kalkbrud	Bryozokalk	99,5		
Karise Sogn.				
Gdr. K. Bøchmann, Storelinde	Morænemergel	26,0	22,9	12,1
Kongsted Sogn.				
1. Parc. N. Jørgensen, Kongsted Borup.	Brokket Kridt	71,0		
2. Parc. Fr. Hansen, Kongsted Mark.	—	97,5	83,5	14,4
3. Gdr. N. Olsen, Kongsted	—	95,0	77,8	18,1
—	—	96,4	78,7	18,4
Gdr. Jørg. Mogensen, Hyllede	—	97,0	82,1	15,4
Gdr. H. P. Nielsen, Hylledegaard	—	94,5		
Peter Christensen, Svenderup	—	72,5		
Tureby Sogn.				
Carl Christiansen, Børsted	Morænemergel	15,5		

Præstø Amt, Tybjerg Herred.

Fensmark Sogn.				
Gdr. P. Petersen, Kalkerup	Brokket Kridt	99,0		

			% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Herlufmagle Sogn.					
Gdr. Joh. Johansen,	Herlufmagle...	Brokket Kridt	72,5		
—	—	Morænemergel	48,0		
—	—	—	61,5		
—	—	—	46,8		
Gdr. H. P. Mortensen,	Krogsgaard..	Bryozokalk	97,5		
—	—	Brokket Kridt	97,2	83,4	14,2
—	—	—	94,5		
Skuderløse Mose	Mosekalk	83,0	28,4	65,7
Næsby Sogn.					
Gdr. Karl Petersen,	Næsby	Uren Mosekalk	32,5		
Næstved Købstads Sogn.					
Telefonmester Joh. Sparle,	Næstved.	Mosekalk	82,5		
Rislev Sogn.					
Jens Christiansen,	Rislev	Kridt	93,0	73,9	20,5
—	—	—	93,0	74,7	19,7
Gdr. Karl Nielsen,	—	—	90,0		
—	—	Dynd	30,5		
—	—	Uren Mosekalk	20,5		
Sandby Sogn.					
1. Gdr. Fr. Kristensen,	Sandby	Morænemergel	30,4		
—	—	—	31,3		
—	—	—	43,5		
Skelby Sogn.					
Parc. Hans Jensen,	Træløse	(Kridt) Kalk	99,0		
Gdr. N. P. Jørgensen,	—	—	99,0		
Gdr. Jens Nielsen,	—	—	99,0		
Tybjerg Sogn.					
1. Gdr. H. P. Hansen,	Tybjerg ..	Morænemergel	51,8		
—	—	Stenfri Mergel	38,2		
2. Forp. Rønholt,	Tybjerggaard.....	Morænemergel	11,3		
—	—	—	16,2		
—	—	—	18,1		
3. —	—	—	10,3		
4. —	—	—	45,9		
—	—	—	37,0		
—	—	—	19,7		
—	—	—	23,8	18,8	21,0
—	—	—	41,2	36,1	12,3
—	—	Lokalmoræne	78,0	49,7	36,3
—	—	—	82,2	71,9	12,5
Forp. Andersen,	Fuglsangsgaard ...	Mosekalk	82,0		

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Gdr. L. Urik Hansen, Hekkerup ...	Mosekalk	83,5		
Sognef. P. Lassen, — ...	—	82,5	65,9	20,1
Tyvelse Sogn.				
Gdr. Hans Larsen, Tyvelse.....	Ferskvandsdynd	23,6	18,4	22,1
Gdr. Niels Andersen, —	Kalk ?	94,0	81,0	13,8
V. Egede Sogn.				
Gisselfeld Kloster, V. Egede	Brokket Kridt	98,5		
V. Egede Kalkleje	—	98,0		
Vrangstrup Sogn.				
1. Gdr. Fr. Petersen, Vrangstrup.....	Morænemergel	35,5		
2. — —	—	47,8		

Præstø Amt, Hammer Herred.

Hammer Sogn.				
Gdr. P. Andersen, Ring	Mosekalk	80,5	39,3	51,2
Jac. Larsen, Tvedegaard	Morænemergel	36,5	32,7	10,3
Forp. Svend Hansen, Pederstrup ..	Brokket Kridt	78,4	57,0	27,3
Lars Petersen, Hammerhuse	Kildekalk ?	95,4	85,5	10,4
— —	—	98,5	82,9	15,8
Gdr. Hans Hansen, Hundstrup	Brokket Kridt	84,5		
1. Gdr. A. Petersen, Kilshøj, Torup ...	Morænemergel	28,5		
2. — —	—	26,5		
3. Gdr. J. P. Nielsen, Toftegd., — ...	—	18,5		
Kastrup Sogn.				
1. Rosenfeld	Morænemergel	10,0		
2. —	—	29,8		
3. —	—	23,0		
4. —	—	9,5		
5. —	—	33,8		
6. —	—	25,5		
7. Gdr. H. P. Jørgensen, Egeholm, Kastrup	—	32,8		
8. Propr. H. Hansen, Egeskovgd., Kastrup	—	22,5		
9. — —	—	19,5		
10. Gdr. Ole Nielsen, Kastrup	—	19,5		
11. Gdr. N. P. Nielsen, —	—	21,5		
12. Gdr. Alb. Rasmussen, —	—	16,3		
13. Gdr. Carl Rasmussen, Clemenshus, Kastrup	—	18,5		
14. Hmd. C. Nielsen, Rolighed, Ørnebjerg	—	19,8		
15. Hmd. J. P. Nielsen, Sønderbo, —	—	20,0		
16. Gdr. Kr. Hansen, —	—	19,8		
17. Gdr. Jens Pedersen, Bøholt, —	—	17,5		

		% kulsur Kalk	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
18.	Propr. Larsen, Skovvænge, Ørnebjerg.	Morænemergel	20,0	
19.	Propr. Larsen, Skovvænge, Ørnebjerg.	—	19,0	
20.	Propr. N. Møllegaard, Trøbjerggaard, Ørnebjerg.	—	18,0	
21.	Gdr. P. Christiansen, Taagekjær, Kastrup	—	18,3	
22.	Propr. L. P. Larsen, Grøndalsgaard, Kastrup	—	17,5	
23.	Propr. L. P. Larsen, Grøndalsgaard, Kastrup	—	17,3	
24.	Propr. L. P. Larsen, Grøndalsgaard, Kastrup	—	19,0	
25.	Propr. H. P. Andersen Kildevang, Kastrup	—	57,3	
26.	Propr. H. P. Andersen Kildevang, Kastrup	Mosekalk	89,0	39,8 55,3
27.	Propr. Hansen, Ørnebjerg	Morænemergel	23,0	
28.	— —	—	23,5	
29.	Gdr. Niels Hansen, —	—	23,8	
30.	Hans Jensen, —	—	34,8	
31.	Gdr. H. A. Hansen, Kastrup	—	20,3	
32.	Gdr. H. P. Petersen, Enghavegaard, Neder Vindinge	Stenfri Mergel	31,8	
33.	Gdr. N. Jørgensen, Neder Vindinge.	Morænemergel	20,0	
34.	Forp. A. Andersen, Fuglekærgaard, Neder Vindinge	—	18,3	
36.	Forp. A. Andersen, Fuglekærgaard, Neder Vindinge	—	28,8	
35.	Gdr. P. Andersen, Stuby	—	19,5	
37.	Gdr. O. Larsen, Neder Vindinge. . . .	—	27,3	
38.	Gdr. Jens Olsen, Stuby	—	20,8	
39.	— —	—	22,5	
40.	Gdr. Hans Hansen, —	—	21,5	
41.	Gdr. L. Hansen, Vaadedal, Næs.	—	19,0	
42.	Gdr. B. Nielsen, Aagaarden, Næs. . . .	—	23,5	
43.	Oregaard	—	29,0	
44.	—	—	21,8	
45.	—	—	22,0	
46.	—	—	29,0	
47.	Forp. C. Hansen, Valdemarsgaard . . .	—	20,0	
48.	— —	—	15,3	
49.	Rosenfeld	—	20,5	
50.	—	—	26,0	
51.	Skovf. Christiansen, Masnedsund. . . .	Mosekalk	81,5	24,4 70,1
Køng Sogn.				
1.	Godsejer Iversen, Avnø	Morænemergel	20,8	
2.	— —	—	19,3	

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
3.	Godsejer Iversen, Avnø.....	Morænemergel	23,8	
4.	—	—	27,5	
5.	—	—	18,5	
6.	—	—	27,3	
7.	—	—	18,3	
8.	Gdr. N. H. Nielsen, Flædagergd., Svinø	—	18,5	
9.	—	—	20,3	
	Gdr. And. Hansen, Svinø.....	—	24,5	20,8
	—	—	24,5	20,7
	Jac. Søegaard, Avnø.....	—	48,6	15,5
Lundby Sogn.				
	Insp. Kampp, Lundbygaard.....	Brokket Kridt	99,0	
	—	—	80,5	
	Forst. Morten Nielsen, Landbrugssk..	Mosekalk	86,0	38,6
	Gdr. Hans Larsen, Lundby.....	Morænemergel	28,0	55,1
			22,4	19,9
Mogenstrup Sogn.				
1.	Gdr. Lars Larsen, Borupgaard.....	Morænemergel	21,5	
2.	Gdr. Hermansen, Skovlyst.....	—	41,3	
3.	Fladsaagaard.....	—	38,3	
4.	—	Stenfri Mergel	38,8	
5.	—	Morænemergel	22,5	
6.	—	—	34,0	
	Gdr. Anker Nielsen, Blangslev.....	Brokket Kridt	81,5	70,0
	—	—	80,0	68,3
				14,0
				14,6
Nestelsø Sogn.				
1.	Propr. P. Jensen, Maxhavegaard....	Morænemergel	66,0	
2.	—	—	68,0	
3.	Propr. H. P. Hansen, Nestelsø.....	—	37,5	
4.	—	—	44,8	
5.	—	Brokket Kridt	95,0	75,1
6.	Gdr. Ferd. Hansen,	Morænemergel	55,0	20,9
7.	—	—	42,0	
8.	Gdr. Frands Hansen,	—	15,8	
9.	—	—	30,3	
10.	—	—	22,5	
11.	Gdr. J. P. Petersen, Nordgaard.....	—	34,5	
12.	Gdr. And. Hansens Enke, Nr. Tvede	—	61,5	
13.	Propr. Carlsen, Vindsminde.....	—	40,5	
	Gdr. P. Petersen, Nestelsø.....	—	59,9	53,7
	—	Brokket Kridt	94,4	76,7
				10,4
				18,7
Olstrup Sogn.				
	Holmegaard.....	Morænemergel	49,8	
	—	—	35,3	
	—	—	51,3	

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Holmegaard.....	Morænemergel	17,5		
—	—	17,5		
—	—	32,8		
—	—	41,5		
—	—	37,5		
—	—	69,0		
—	—	73,0		
Rønnebæk Sogn.				
1. Gdr. Schiøler, Borupgaard.....	Morænemergel	32,8		
2. —	—	37,3		
3. Gdr. P. Larsen, Borupsminde	—	24,3		
4. —	—	20,5		
5. Forp L. Hansen, Sipperup, Østergd.	—	30,0		
6. —	Stenfri Mergel	49,8		
7. —	Morænemergel	22,0		
8. —	—	41,0		
9. Gdr. F. Nielsen, Aalgaarden	—	21,3		
10. Gdr. Hansen, Grejsgaard	—	24,3		
11. Hofjægerm. Wolff-Schneedorff, Grevensvænge.....	—	17,0		
12. Hofjægerm. Wolff-Schneedorff, Grevensvænge.....	—	12,0		
13. Hofjægerm. Wolff-Schneedorff, Grevensvænge.....	—	19,0		
Sværdborg Sogn.				
Gdr. Hans Andersen, Kastelev	Mosekalk	89,0		
Godsejer Moritz Bruun, Snertingegd.	—	86,0		
Gdr. Herman Christensens Enke, Sværdborg.....	Morænemergel	34,3		
Toksværd Sogn.				
Gdr. L. N. Nielsen, Boserup	Brokket Kridt	97,5	80,8	17,2
Gdr. P. Nielsen,	—	93,6		
Gdr. Rs. Rasmussen, Flintebjerg ...	—	72,0	62,5	13,2
Gdr. P. Larsen, Nr. Tvede	—	77,5	70,3	9,4
Vejlø Sogn.				
Jens P. Olsen, Vejlø	Morænemergel	52,0		
V. Egesborg Sogn.				
1. Gdr. Laur. Jensen, Myrup.....	Morænemergel	31,0		
2. Gdr. Fr. Poulsen, Nymark, Nyrup..	—	23,5		
3. Gdr. Jørg. Petersen, Skovmøllegd. .	—	40,3		
Parc. Niels Jensen, V. Egesborg....	—	41,7		
—	—	37,8		

Præstø Amt, Baarse Herred.

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds.Tilst.	% Vand.
Allerslev Sogn.				
1.	Gdr. C. B. Ludvigsen, Dambæksgd. Ugledie	Morænemergel	19,8	
2.	Gdr. C. B. Ludvigsen, Dambæksgd. Ugledie	—	22,3	
3.	Propr. Løppenthiner, Ugledie	—	19,5	
4.	—	—	20,0	
5.	Gdr. A. P. C. Jensen, —	—	23,5	
6.	—	—	21,5	
7.	Gdr. Hans Jacobsen, —	—	19,0	
8.	Gdr. Emil Jensen, —	—	16,3	
9.	Gdr. Peter Skjærlund, Lysholm ...	—	46,3	
10.	—	—	59,5	
11.	—	—	36,5	
12.	Gdr. Har. Hansen, Ugledie.....	—	22,3	
13.	Parc. Fr. Hansen, —	—	68,5	
14.	Parc. Hans Mortensen, Ugledie Mk.	—	25,5	
15.	Gdr. Steffen Jensen, Banggaard ...	Brokket Kridt	74,0	
16.	Sognefoged H. P. Larsen, Allerslev.	—	98,0	81,4
	—	—	97,0	78,5
	—	—	80,0	67,5
17.	P. C. Hansens Enke, —	—	79,0	16,8
18.	Gdr. Niels Larsen, Rishøjgaard, Ammendrup	—	71,0	81,4
	Gdr. Niels Larsen, Rishøjgaard, Ammendrup	—	77,0	60,5
19.	Gdr. Jacob Jacobsen, Ammendrup.	—	77,0	66,9
	—	—	69,5	66,0
	Godsforvalter R. Hansen, Neblegd..	—	96,0	60,4
				13,1
Baarse Sogn.				
1.	Parc. Oluf Olsen, Risby	Brokket Kridt	98,0	84,4
	Gdr. P. Jensens Enke, Risby.....	Morænemergel	46,5	13,9
	—	—	29,8	40,3
	Gdr. Kr. Bang, —	Brokket Kridt	97,0	26,8
	Gdr. Jens Nielsen, Baarse	Morænemergel	63,8	80,4
	Handelsmd. H. Christensen, Baarse Nakke	Brokket Kridt	99,4	17,1
	Handelsmd. H. Christensen, Baarse Nakke	—	80,4	
	Forp. H. Petersen, Risbygaard	Morænemergel	33,8	
Beldringe Sogn.				
1.	Laur. Hansen, Hastrup.....	Morænemergel	34,3	
2.	Gdr. Hans Chr. Hansen, Hastrup...	—	67,5	
3.	—	—	47,0	
4.	Gdr. Chr. Knudsen, Møllehøjgaard, Hastrup	—	25,8	

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
5.	Gdr. L. Nielsen, Hastrup	—	29,0	
6.	— — —	—	21,0	
7.	— — —	—	57,0	
8.	Gdr. Chr. Andersen, Vestergaard, Dyrlev	—	25,5	
9.	Beldringegaarden	—	18,0	
10.	Parc. C. Johansen, Dyrlev	—	30,0	
11.	Parc. Frits Petersen, —	—	23,0	
12.	Parc. N. P. Andersen, Nyvang, Dyrlev	—	57,0	
13.	Gdr. Hans Andersen, Pilegd., —	—	65,0	
14.	Gdr. L. Andersen, Humlegd., —	—	28,3	
15.	Gdr. Hans Hansen, —	—	17,5	
16.	— — —	—	29,0	
17.	Gdr. Poul Petersens Enke, —	—	20,0	
18.	Gdr. Rasm. P. Rasmussen, —	—	17,3	
19.	Gdr. Jac. Nielsen —	—	18,3	
20.	Beldringegaarden	—	16,0	
21.	Gdr. Rasm. Esbensen, Dyrlev	—	51,5	
22.	Gdr. Th. Nielsen, Bøgebjerggaard, Dyrlev	—	38,5	
Everdrup Sogn.				
1.	Gdr. Jens Kristoffersen, Bøgesø Brokkes Kridt	97,0		
2.	(Gdr. H. J. Jensen), Krømplinge —	98,5	79,6	19,2
	Parc. Anders Sivertsen, Flintemose. Morænemergel	66,5	60,1	9,5
	— — — —	40,3	36,4	9,6
Jungshoved Sogn.				
	Gdr. P. Gundersen, Stavreby Morænemergel	18,3	16,3	11,2
	— — — —	17,0	15,1	10,9
	Store Hestehave Kridtmoræne	90,1		
Kallehave Sogn.				
1.	Gdr. N. P. Kaspersen, Sageby Møllegd., Brokkes Kridt	97,0	83,9	13,5
	— — — —	98,0	79,6	18,7
2.	Gdr. L. P. Larsen, Viemose Morænemergel	69,5		
3.	Kr. Hansen, — Brokkes Kridt	97,5	83,5	14,4
4.	Gdr. Lars Jensen, Kallehave —	97,5	84,4	13,5
	— — — —	94,0	75,9	19,3
	— — — —	94,0	78,9	16,1
	— — — —	93,6	79,3	15,3
5.	Best. Volqvist, Ellebrudgaard —	89,0	75,0	15,7
6.	— — — —	92,5	78,2	15,5
7.	— — — —	97,5	79,8	18,2
8.	Gdr. K. Jensen, Langebæk —	98,0	76,1	22,3
9.	Sognef. V. Thorsen, Stensved —	96,0		
	— — — —	97,4	79,9	18,0
	— — — —	81,4	66,7	18,0

		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
Erhard Frederiksen, Langø	Morænemergel	22,3		
—	—	28,5		
—	—	24,0		
Gdr. L. Hansen, Vesterbæk, Stensved.	Stenfri Mergel	36,8	29,4	20,3
Skibbinge Sogn.				
1. Gdr. Chr. Petersen, Enegaarde	Brokket Kridt	94,5		
—	—	97,0	78,4	19,2
—	—	96,0	77,6	19,2
—	—	98,0	92,0	16,3
2. Gdr. Harboe, Smidstrup Hovgaard.	—	93,6	77,6	17,1
Gdr. Niels Madsen, Skibbinge	Stenfri Mergel	28,3	24,2	14,6
—	—	33,8	28,0	17,3
Snesere Sogn.				
Gdr. Hans Poulsen, Snesere	Morænemergel	56,8	48,3	15,0
—	—	70,6	61,7	12,6
—	—	61,6	45,5	11,6
—	—	75,6	64,1	15,2
—	—	65,2	55,8	14,4
Gdr. H. P. Nøhr, Hjortsøgd., Aaside	—	59,0	51,0	13,6
Murer Peter Nielsen, Sneseretorp .	Brokket Kridt	98,5	79,0	19,8
Forst. Nielsen, Brøderup Højskole.	—	98,5	80,7	18,0
—	—	98,5	78,0	20,9
Udby Sogn.				
1. Gdr. Hans Hansen, Aalgd., Grumløse.	Morænemergel	22,8		
2. Gdr. Jens Nielsen,	—	30,0		
3. Gdr. Alfred Nielsen,	—	15,0		
4. Gdr. Orla Hansen, Baarbjerggaard .	—	25,0		
5. —	—	20,3		
6. Gdr. L. Røthing, Teglstrup	—	32,3		
Vordingborg Købstad.				
1. Gdr. Jørg. Larsen, Nyraad, Stensved.	Brokket Kridt	77,0		
2. —	Morænemergel	28,3		
3. Gdr. S. Fugl, Tranholm	—	31,3		
Vordingborg Landsogn.				
1. Rosenfeld	Morænemergel	21,0		
2. —	—	11,3		
3. Iselingen	—	20,0		
4. —	Stenfri Mergel	31,0		
5. Forp. Wassard, Marienlyst	Morænemergel	20,8		
6. —	—	8,5		
7. —	Grus	9,5		
8. —	Morænemergel	13,5		

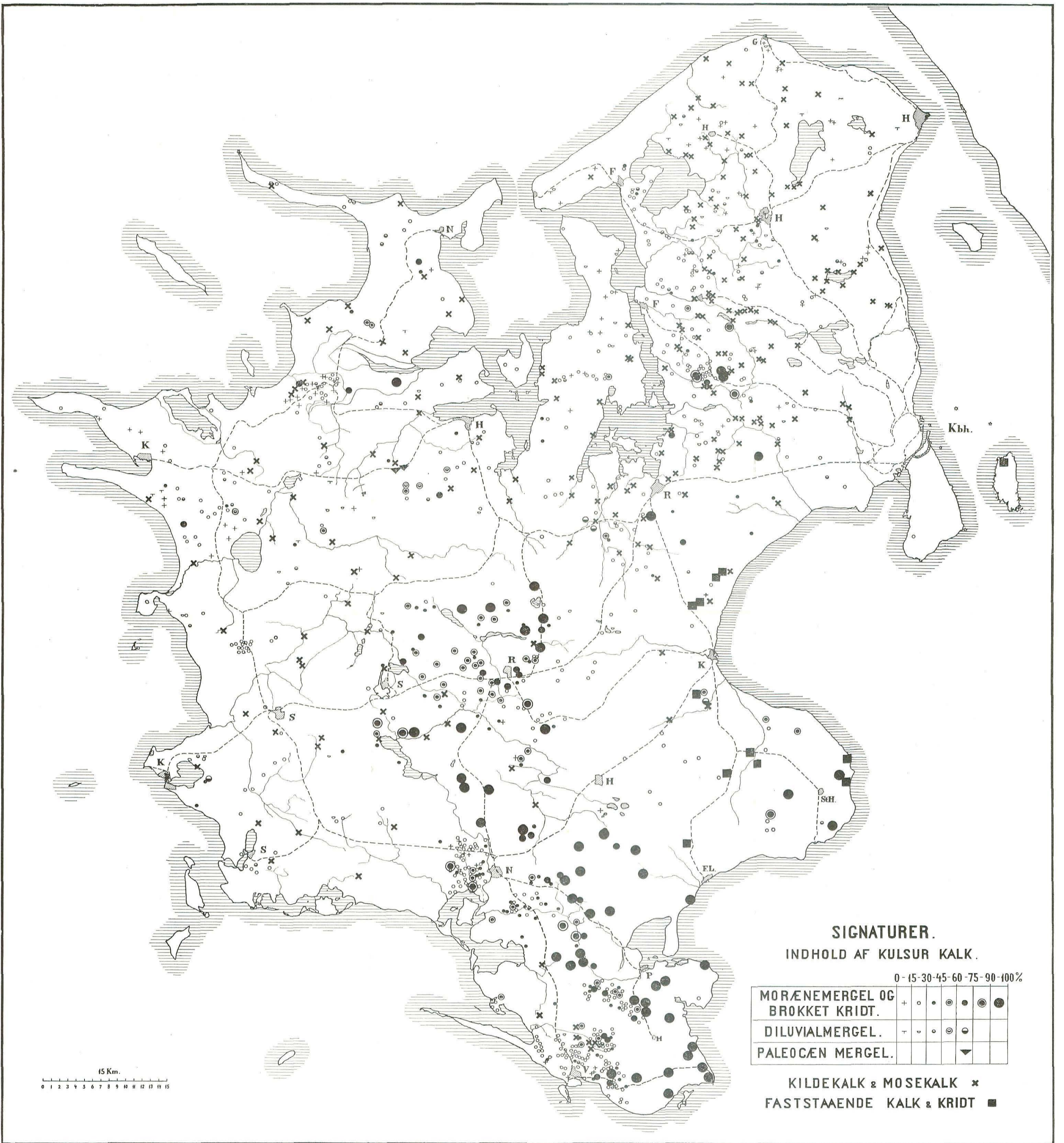
		% kulsur Kalk i Tørstof.	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.	
9.	Forp. Wassard, Marienlyst	Brokkes Kridt	73,0	61,4	16,0
10.	— — — — —	Morænemergel	38,5		
11.	Gdr. Lars Jeppesen, Vintersbølle . .	—	20,5		
12.	— — — — —	Stenfri Mergel	26,3		
13.	Gdr. Vald. Hansen, —	Brokkes Kridt	74,0	62,9	15,0
14.	Gdr. P. Stær, Bakkebølle	Morænemergel	17,3		
15.	Gdr. Chr. Christensen, Bakkebølle .	—	18,0		
16.	Gdr. Frede Pedersen, — — — — —	—	20,3		
17.	Gdr. P. Christensen, Aalgd., — . . .	—	18,5		
18.	Gdr. C. Rasmussen, Højgd., — . . .	—	38,8		
19.	Gdr. A. Carstensen, — — — — —	—	16,8		
20.	L. C. Larsen, Strandbakken. — . . .	—	18,0		
21.	Hulemosegaard	—	30,5		
22.	Gdr. Krogh, Hjortholm	—	17,8		
23.	Gdr. R. Rasmussen, Bakkebølle	—	33,3		
24.	— — — — —	—	19,0		
25.	Teglværksejer Kronhages Enke, Ny- raad, Stensved	—	31,5		
26.	Teglværksejer Kronhages Enke, Ny- raad, Stensved	—	27,8		
27.	Gdr. R. P. Petersen, Munksgaard . . .	—	24,0		
28.	— — — — —	—	19,0		
29.	Gdr. Rasm. Andersen, Fuglegaarden	—	17,5		
30.	Gdr. P. Hansen, Rosgd., Græsbjerg .	—	28,0		
31.	Gdr. C. Andersen, Bjerremarksgd. .	—	39,3		
32.	H. P. Hansen, Bjerremarksminde . .	—	20,8		
	Forv. C. Skaaning, Knudskovgaard .	Stenfri Mergel	12,8	11,3	12,0
	— — — — —	Morænemergel	18,0	15,9	11,8
	— — — — —	—	11,3	10,2	9,8
	Gdr. P. Hansen, Græsbjerg	—	26,8		
	— — — — —	—	24,3		
	— — — — —	—	23,8		
	Gdr. R. Petersen, Bakkebølle	Stenfri Mergel	36,5		
	Gdr. Johs. Hovmand, Rosnæs	Brokkes Kridt	99,4	81,4	18,1
	— — — — —	—	99,4	81,3	18,2
	— — — — —	—	76,0	64,0	15,8
	Propr. Rasmussen, Rosnæs	—	94,5	80,6	14,5
	Erh. Frederiksen, Ørnebjerg, Nyraad .	—	98,0		
	— — — — —	Morænemergel	20,5		
	— — — — —	—	21,0		
	— — — — —	—	14,0		
	— — — — —	—	21,8		
	— — — — —	—	22,0		
Ørslev Sogn.					
1.	Gdr. A. C. Andersen, Græsbjerg	Morænemergel	19,3		
2.	— — — — —	—	17,0		
3.	Gdr. P. Hansen, Rosgd., —	—	31,3		

		% kulsur Kalk i Tørstof	% kulsur Kalk i inds. Tilst.	% Vand.
4.	Gdr. Rasm. Olesen, Ørslev Stensved	Morænemergel	18,5	
5.	Teglværksejer Kronhages Enke, Nyraad Stensved	—	30,5	
6.	Gdr. Johs. Hansen, Ørslev Kohave	—	27,5	
7.	Gdr. H. Hansen Stær, Gretebjerggd.	—	24,5	
8.	—	—	26,8	
9.	Gdr. U. Nielsen, Ellerød	—	24,5	
10.	Gdr. L. P. Larsen, Rynkebjerg	—	27,0	
11.	—	—	25,0	
12.	Gdr. Andersen, Ellerødgd.	—	33,3	
13.	Gdr. H. C. Larsen, Stenbækgd., Ellerød	—	19,0	
14.	Gdr. Johs. Larsen, Bækkegd., Ørslev	—	24,0	
15.	Gdr. H. P. Hansen, Korsgaard,	—	19,5	
16.	Gdr. A. Hansen, Krigaard,	—	18,3	
17.	Gdr. R. R. Stage, Plovgaarden,	—	18,0	
18.	Gdr. J. Petersen, Brodegaard,	—	19,8	
19.	Gdr. H. Hemmingsen, Rørbækgd.,	—	25,3	
20.	Gdr. J. P. Nielsen, Nørregd.,	—	21,0	
21.	Enkefru Nielsen, Anneksgd.,	—	66,5	
22.	Gdr. H. Jensen, Maglebjerggd.,	Stenfri Mergel	36,3	
23.	Enkefru M. Petersen, Vestergd.,	Morænemergel	52,3	
24.	Gdr. J. P. Andersen, Skebæksgd.,	—	24,8	
25.	Gdr. R. Nielsen, Svinkær,	—	62,0	
26.	Gdr. H. Olsen, Ydergaard,	—	19,5	
27.	Gdr. H. P. Hansen, Korsgaard,	Mosekalk	91,0	35,2
28.	—	—	82,0	30,0
29.	Gdr. H. P. Petersen, Maglebjerg,	Stenfri Mergel	35,3	
30.	Gdr. H. Hansen, Bragegd.,	Morænemergel	20,3	
32.	—	—	21,8	
31.	Propr. H. Hansen, Teglgaard, Fæby	—	58,5	
Ø. Egesborg Sogn.				
1.	Past. Monrad-Frandsen, Ø Egesborg.	Morænemergel	16,8	
2.	Lekkendegaard	—	20,0	

Sogneregister.

Side		Side		Side	
Aagerup (K. A.)	38	Flinterup	57	Hjørlande	28
— (H. A.)	52	Fløng	38	Holbæk Købstad	52
Aarby	47	Fodby	64	Holmstrup	50
Agnso	49	Frederiksborg Slotss.	27	Holtug	67
Alindemagle	59	Frederikssund Købst	27	Hornbæk-Hellebæk	26
Allerslev (K. A.)	43	Froslev	67	Hvalsø	43
— (P. A.)	74	Fuglebjerg	64	Hvedstrup	39
Alsted	56	Fuglede	48	Hyllested, se Haarslev	
Alsonderup	17	Fuirendal	64	Hyllinge	43
Annise	22	Følleslev	50	Højby	45
Asminderød	25	Førslev	65	Højelse	42
Asmindrup (Ods H.)	45			Hømb	61
— (Merløse H.)	52	Gadstrup	42	Hørby	51
Asnæs	45	Gandløse	31	Hørsholm	26
		Gerlev (F. A.)	34	Hørve	46
Baarse	74	— (S. A.)	55	Høve	63
Ballerup	36	Gerslev	54		
Beldringe	74	Gilleleje	22	Ishøj	37
Benløse	59	Gislinge	51		
Birkerød	25	Glim	38	Jersie	40
Bjergsted	49	Glostrup	36	Jordløse	50
Bjernede	57	Grandløse	52	Jungshoved	75
Blidstrup	22	Greve	40	Jyderup	51
Blovstrød	25	Grevinge	45	Jydstrup	61
Borup	42	Græse	27	Jyllinge	39
Boslunde	55	Græsted	23		
Bregninge	50	Grønholt	26	Kallehave	75
Bringstrup	59	Gundsømagle	39	Kalundborg	48
Broby (Alsted H.)	57	Gyrstinge	58	Karise	68
— (Ringsted H.)	60	Gørløse	27	Karlebo	26
Bromme	57	Gørslev	66	Karlslunde	41
Brøndbyvester	36			Karlstrup	41
Brøndbyøster	36	Haarlev	66	Kastrup	70
Brønshøj	35	Haarslev-Hyllested	63	Kimmerslev	42
Buerup	54	Hagedsted	51	Kirke Helsinge	54
		Hammer	70	Kirkerup	39
Daastrup	42	Haraldsted	60	Kongsted	68
Dalby (F. A.)	42	Havdrup	40	Kornerup	39
— (P. A.)	68	Havrebjerg	54	Korsør Købstad	56
Draaby	33	Hejninge	55	Kregome	17
		Hellebæk, se Hornbæk		Krogstrup	34
Egebjerg	45	Hellested	67	Kvandløse	52
Egeslevmagle	63	Helsingø	23	Kværkeby	61
Ejby	42	Helsingør Købstad	26	Kyndby	34
Esbønderup	22	Hemmershøj	55	Køng	71
Everdrup	75	Herfølge	66		
		Herlev (F. A.)	28	Ledøje	37
Faarevejle	45	— (K. A.)	35	Lellinge	66
Farringløse	60	Herlufmagle	69	Lille Hedinge	67
Farum	30	Herlufsholm	65	Lille Lyngby	18
Faxe	68	Herstedvester	37	Lillerød	29
Fensmark	68	Himmelev	39	Lundby	72
Ferslev	33	Hjembæk	51	Lundforlund	56

	Side		Side		Side
Lyderslev	67	Sct. Peders Landsogn	66	Taarnborg	56
Lyngby (Horns H.) ..	43	(Ø. Flakkebjerg H.) ..	66	Taastrup	38
Lynge (Fr. A.)	29	Selsø	35	Terløse	54
— (S. A.)	58	Sengeløse	37	Testrup	62
Maarum	23	Sigersted	62	Thorslunde	38
Magleby (S. A.)	63	Skamstrup	51	Tibirke	24
— (P. A.)	67	Skelby	69	Tikøb	26
Melby	20	Skellebjerg	55	Tjustrup	66
Merløse	52	Skelskør Købstad ..	63	Tjæreby (F. A.)	21
Mogenstrup	72	— Landsogn	63	— (S. A.)	64
Munkebjergby	58	Skensved	41	Torup	21
Mørkøv	51	Skibbinge	76	Tune	41
Nestelsø	72	Skibby	35	Tureby	68
Niløse	53	Skuldelev	35	Tybjerg	69
Nordrup (Slagelse H.)	56	Skævinge	20	Tyvelse	70
— (Ringsted H.) ..	61	Slaglille	59	Tølløse	54
Nykøbing Købstad ..	46	Slagslunde	31	Tømmerup	49
Næsby	69	Slangerup	29	Udby (Arts H.)	49
Næstved Købstad ..	69	Smørum	37	— (Tudse H.)	52
Nøddebo	23	Snesere	76	— (Pr. A.)	76
Nørre Jernløse	53	Sneslev	62	Uggeløse	30
Odden	46	Snodstrup	31	Uvelse	30
Olstrup	72	Snoldelev	41	Valby	24
Ondløse	53	Soderup	53	Vallekilde	47
Ovrø	34	Solbjerg	55	Vallensved	66
Pedersborg	58	Solrød	41	Valsøllille	62
Raklev	48	Sonnerup	44	Vorpelev	68
Ramløse	24	Stenlille	53	Vejby	24
Reerslev	55	Stenløse	31	Vejlø	73
Refsnæs	48	Stenmagle	59	Vellerup	35
Ringsted Købstad ..	61	Stiftsbjergby	52	Vester Egede	70
— Landsogn	61	Storehedinge	68	Vester Egesborg	73
Rislev	69	Store Magleby	36	Vetterslev	63
Rorup	42	Strø	20	Viksø	32
Roskilde Frue	40	Strøby	68	Vinderød	21
— Købstad	40	Svallerup	48	Vindinge	41
Ruds Vedby	55	Svogerslev	40	Viskinge	50
Rye	44	Sværdberg	73	Vordingborg Købstad	76
Rønnebæk	73	Syv	42	— Landsogn	76
Rørby	48	Sæby (K. A.)	44	Vraaby	67
Saabby	44	— (H. A.)	55	Vrangstrup	70
Sandby	69	Sædder	66	Værløse	38
Sct. Jørgensbjerg ..	40	Særløse	44	Ølsted	21
Sct. Peders Landsogn	56	Særslev	50	Ølstykke	32
(Slagelse H.)	56	Søborg	24	Ørslev	77
		Søllerød	36	Ørsted	43
		Sønder Jernløse	53	Øster Egesborg	78
		Søndersted	53		
		Sønderup	56		
		Sørbymagle	63		
		Søstrup	54		



SIGNATURER.

INDHOLD AF KULSUR KALK.

0-15-30-45-60-75-90-100%

MORÆNEMERSEL OG BROKKET KRIDT.	+	o	•	⊙	●	⦿	⦿
DILUVIALMERSEL.	+	o	•	⊙	●		
PALEOCÆN MERSEL.					▼		

KILDEKALK & MOSEKALK x
 FASTSTAAENDE KALK & KRIDT ■