

Amt
Adresse
Postnr. og by

**INDBERETNINGSSKEMA
FOR RÅSTOFINDVINDING
PÅ LANDOMRÅDET
2001**

Firma	CVR. - nr. (+ evt. P-nr.)
	Kommune og grav lb.nr.
Matr.nr.	Amts j.nr.

2. Er der foretaget råstofindvinding i kalenderåret ja ____ nej ____
Hvis nej, skal kun pkt. 5 udfyldes, og der skal underskrives nederst på siden
Såfremt indvinding efter flere tilladelser indberettes samlet, anfør Amts j.nr. for den tilladelse, hvor indberetning er anført: Amts j.nr. _____

3. Graves der under grundvand ja ____ nej ____


4. Råstofindvinding i kalenderåret	Mængde m ³		Mængde m ³
Muld		Mergel	
Råjord og fyldjord		Kalk og kridt (udfyld også pkt. 11)	
Sand, grus og sten (udfyld også pkt. 6)		Flint	
Kvartssand (udfyld også pkt. 7)		Kiseligur	
Granit fra stenbrud (udfyld også pkt. 6)		Tørv og sphagnum	
Ler (udfyld også pkt. 8)		Brunkul	
Plastisk ler og Bentonit (udfyld også pkt. 10)		Sandsten	
Kaolin		Skifer	
Ildfast ler		Klæg	
Moler (udfyld også pkt. 9)		Andet, angiv arten:	

5. Er der modtaget jord udefra i kalenderåret ja ____ nej ____	Hvis ja
_____ m ³	

Det udfyldte skema skal være amtet i hænde senest den 11. februar 2002.

Undertegnede bekræfter herved skemaets oplysninger

den _____ underskrift _____ telefon _____

Miljøministeriet, Skov- og Naturstyrelsen  2001
Haraldsgade 53, 2100 København Ø

6. Sand, grus og sten / granit - anvendelse:						Mængde m ³	Mængde m ³
1) Anlægs- og vejmaterialer:							
Grus og sandfyld m.v.							
Usorterede materialer, rågrus eller andet, der fortrinsvis anvendes til opfyldning							
Bundsikringsmaterialer, jf. DS 401							
Stabilgrus, jf. DS 401							
Ballastskærver							
I alt							
2) Asfaltmaterialer							
Stenmel							
Sand 0 - 2 mm							
Sten uknuste							
Sten knuste							
I alt							
3) Betontilslagsmaterialer:		Klasse E	Klasse A	Klasse M	Klasse P	Uklassificeret	
Betonsand	0 - 4 mm						
Perlesten	2 - 8 mm						
Ærtesten	8 - 16 mm						
Nøddesten	16 - 32 mm						
Singels	32 - 63 mm						
Andre sten	> 63 mm						
Mørtelsand							
Uspecificerede betonmaterialer							
I alt							
4) Anden anvendelse, angiv arten:							
5) Ukendt anvendelse							
Sand, grus, sten / granit i alt							

7. Kvartssand - anvendelse	Mængde m ³
Støbesand	
Sandblæsningssand	
Filtersand	
Byggeri	
Anden anvendelse, angiv arten	
Kvartssand i alt	

8. Ler - anvendelse		Mængde m ³
Teglfabrikation	Rødbrændende	
	Gulbrændende	
Keramisk industri		
Anden anvendelse, angiv arten:		
Ler i alt		

10. Plastisk ler / Bentonit - anv.	Mængde m ³
Ekspanderende klinker	
Membraner	
Boremudder	
Anden anvendelse, angiv arten:	

9. Moler – anvendelse	Mængde m ³
Pulver	
Granulat	
Ildfaste sten	
Moler i alt	

11. Kalk, kridt – anvendelse	Mængde m ³
Cement	
Brændt kalk, hydratkalk	
Papirfyldstof	
Røggasfiller	
Industrikalk	
Jordbrugskalk	
Foderkalk	

Plastisk ler / Bentonit i alt	
-------------------------------	--

Kalk, kridt i alt	
-------------------	--

12. Eventuelle bemærkninger:

2001