

## II

*(Retsakter hvis offentliggørelse ikke er obligatorisk)*

## KOMMISSIONEN

## KOMMISSIONENS BESLUTNING

af 28. juli 1993

om formkrav ved underretning om de nationale programmer, som er fastsat i artikel 17 i Rådets direktiv 91/271/EØF

(93/481/EØF)

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE  
FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til Traktaten om Oprettelse af Det  
Europæiske Økonomiske Fællesskab,

under henvisning til Rådets direktiv 91/271/EØF af  
21. maj 1991 om rensning af byspildevand<sup>(1)</sup>, særlig  
artikel 17, stk. 4, og

ud fra følgende betragtninger:

Medlemsstaterne skal udarbejde rapporter om de  
nationale programmer for gennemførelsen af direktiv  
91/271/EØF på grundlag af formkrav udarbejdet af  
Kommissionen efter fremgangsmåden i artikel 18 i  
nævnte direktiv;

foranstaltningerne i nærværende beslutning er i overens-  
stemmelse med udtalelse fra det i artikel 18 i direktiv  
91/271/EØF nævnte udvalg —

VEDTAGET FØLGENDE BESLUTNING:

*Artikel 1*

Formkravene i bilaget vedtages.

*Artikel 2*

Denne beslutning er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 28. juli 1993.

*På Kommissionens vegne*

Yannis PALEOKRASSAS

*Medlem af Kommissionen*

<sup>(1)</sup> EFT nr. L 135 af 30. 5. 1991, s. 40.

**BILAG**  
**BYOMRÅDER**  
**MEMLEMSSTAT:**

TABEL 1

I henhold til direktiv 91/271/EØF (artikel 2 til 7)

Antal (Nb) byområder (artikel 2, stk. 4) og belastning udtrykt i PE (artikel 2, stk. 6)

Situation pr. 31 december 1992

Udlednings- områder  Byområde- klasser	Normale områder			Følomme områder (artikel 5, stk. 1)			Mindre følomme områder (artikel 6)			Områder i alt	
	A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder	A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder	A. Flodmundinger		B. Kystnære vandområder	Nb	EHT
	Nb (*)	EHT (?)	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb		
fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000											
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000											
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000											
over 150 000 PE PE > 150 000											
	I alt (*)										

(\*) Nb: Antal byområder i den pågældende klasse.

(?) EHT: PE i alt i samtlige byområder i den pågældende klasse.

(\*) Den samlede belastning i de i tabellen anførte byområder kan anslås til ...% af den samlede belastning i medlemsstaten, udtrykt i PE.

Antal (Nb) byområder (artikel 2, stk. 4) og belastning udtrykt i PE (artikel 2, stk. 6)

Situation pr. 31. december 1992

Byområdeklasser	A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder		Områder i alt	
	Nb <sup>(1)</sup>	EHT <sup>(2)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT
Udledningsområder						
fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000						
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000						
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000						
over 150 000 PE PE > 150 000						
						I alt <sup>(3)</sup>

(1) Nb: Antal byområder i den pågældende klasse.

(2) EHT: PE i alt i samtlige byområder i den pågældende klasse.

(3) Den samlede belastning i de i tabellen anførte byområder kan ansås til ...% af den samlede belastning i medlemsstaten, udtrykt i PE.

I henhold til artikel 3

Antal af og kapacitet i de systemer, »der skønnes at være i overensstemmelse«<sup>(1)</sup>, pr. 31. december 1992

Udlednings- områder	Normale områder		Følsomme områder (artikel 5, stk. 1)		Mindre følsomme områder (artikel 6)		Områder i alt			
	A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder		A. Flodmundinger				B. Kystnære vandområder	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
Byområde- klasser										
fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000										
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000										
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000										
over 150 000 PE PE > 150 000										
	I alt <sup>(3)</sup>									

(1) »der skønnes at være i overensstemmelse« : som skønnes allerede at opfylde direktivets bestemmelser på den pågældende dato.

(2) Nb : antal kloaksystemer, »der skønnes at være i overensstemmelse«, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.

(3) EHT : samlede PE, der er dækket af kloaksystemer, »som skønnes at være i overensstemmelse«, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.

## OVERSIGT OVER KLOAKSYSTEMERNE

I henhold til artikel 3

TABEL 2a

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, pr. 31. december 1992

Byområdeklasser	A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder		Områder i alt	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT
fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000						
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000						
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000						
over 150 000 PE PE > 150 000						

<sup>(1)</sup> der skønnes at være i overensstemmelse: som opfylder direktivets bestemmelser på det pågældende tidspunkt.<sup>(2)</sup> Nb: antal kloaksystemer, der skønnes at være i overensstemmelse, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.<sup>(3)</sup> EHT: samlede PE, der er dækket af kloaksystemer, som skønnes at være i overensstemmelse, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.

KLOAKSYSTEMER

PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 3 I NORMALE OMRÅDER

MEMBERSTAT :

TABEL 2.1

A. FERSKVAND OG FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de systemer, -der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000		fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000		fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000										
2005										

<sup>(1)</sup>, <sup>(2)</sup> og <sup>(3)</sup>: M.h.t. definitioner: jf. tabel 2.

MEMLEMSSTAT:  
TABEL 2.1a

PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 3

A. FERSKVAND OG FLODMUNDINGER

TILFÆLDE HENHØRENDE  
UNDER ARTIKEL 5, STK. 8  
KLOAKSYSTEMER

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE		fra 10 til 15 000 PE		fra 15 til 150 000 PE		over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000			—	—	—	—	—	—	—	—
2005			—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 2a.

KLOAKSYSTEMER

PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 3 I NORMALE OMRÅDER

B. KYSTNÆRE FARVANDE

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000		fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000		fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000										
2005					—	—	—	—	—	—

<sup>(1)</sup>, <sup>(2)</sup> og <sup>(3)</sup>: M.h.t. definitioner: jf. tabel 2.

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE		fra 10 til 15 000 PE		fra 15 000 < PE ≤ 150 000		over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000			—	—	—	—	—	—	—	—
2005			—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 2 a.

KLOAKSYSTEMER

PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 3 I FØLSOMME OMRÅDER (ARTIKEL 5, STK. 1)

A. FERSKVAND OG FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000		fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000		fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000										
2005										

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 2.

## B. KYSTNÆRE FARVANDE

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000		fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000		fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000										
2005										

(<sup>1</sup>) og (<sup>2</sup>): M.h.t. definitioner: jf. tabel 2.

KLOAKSYSTEMER  
 PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 3 I MINDRE FØLSOMME OMRÅDER (ARTIKEL 6)  
 MEDLEMSSTAT:  
 TABEL 2.5

A. FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE		fra 10 til 15 000 PE		fra 15 000 < PE ≤ 150 000		fra 15 til 150 000 PE		over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995												
1998												
2000												
2005												

<sup>(1)</sup>, <sup>(2)</sup> og <sup>(3)</sup>: M.h.t. definitioner: jf. tabel 2.

## B. KYSTNÆRE FARVANDE

Antal af og kapacitet i de systemer, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	fra 2 til 10 000 PE		fra 10 til 15 000 PE		fra 15 000 < PE ≤ 150 000		over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000										
2005					—	—	—	—	—	—

(1) og (2): M.h.t. definitioner: jf. tabel 2.

MEMLEMSSTAT :

TABEL 3

RENSNINGSANLÆG

Behandling i medfør af artikel 4 og 6

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, pr. 31. december 1992

Udlednings- områder	Normale områder		Følsomme områder (artikel 5, stk. 1)		Mindre følsomme områder (artikel 6)		Områder i alt	
	A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder		A. Flodmundinger		B. Kystnære vandområder	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000								
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000								
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000								
over 150 000 PE PE > 150 000								

(1) -som skønnes at være i overensstemmelse: som skønnes allerede at opfylde direktivets krav på den pågældende dato.

(2) Nb: Antallet af rensningsanlæg, som skønnes at være i overensstemmelse, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.

(3) EHT: Det samlede antal PE i forbindelse med de rensningsanlæg, der skønnes at være i overensstemmelse, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.

Nota bene: Den samlede belastning for de i tabellen anførte rensningsanlæg, kan anslås til ... % af den samlede belastning i medlemsstaten, udtrykt i PE.

Behandling i medfør af artikel 4

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, pr. 31. december 1992

Byområdeklasser	Udlednings-områder		A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder		Alle områder tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000								
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000								
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000								
over 150 000 PE PE > 150 000								

(1) »som skønnes at være i overensstemmelse«: som skønnes allerede at opfylde direktivets krav på den pågældende dato.

(2) Nb: Antallet af rensningsanlæg, »som skønnes at være i overensstemmelse«, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.

(3) EHT: Det samlede antal PE i forbindelse med rensningsanlæg, »der skønnes at være i overensstemmelse«, og som allerede er i drift i samtlige byområder i den pågældende klasse.

NB: Den samlede belastning for de i tabellen anførte rensningsanlæg, kan anslås til ... % af den pågældende medlemsstats samlede belastning, udtrykt i PE.

## PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 4 I NORMALE OMRÅDER

## TABEL 3.1

## A. FERSKVAND OG FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de anlæg, »der skønnes at være i overensstemmelse«<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 4) fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000		(Artikel 4) fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000		(Artikel 4) fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		(Artikel 4) over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000										
2005					—	—	—	—	—	—

(1) og (2) : M.h.t. definitioner : jf. tabel 3.

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 4) fra 2 til 10 000 PE		(Artikel 4) fra 10 til 15 000 PE		(Artikel 4) fra 15 til 150 000 PE		(Artikel 4) over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen		
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb <sup>1</sup>	EHT	Nb	EHT	
År											
1995											
1998											
2000											
2005											

(1) (2) og (3) : M.h.t. definitioner : jf. tabel 3 a.

RENSNINGSANLÆG  
MEMLEMSSTAT:  
TABEL 3.2

PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 4 I NORMALE OMRÅDER

B. KYSTNÆRE VANDOMRÅDER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 4) fra 10 til 15 000 PE 10 000 ≤ PE ≤ 15 000		(Artikel 4) fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		(Artikel 4) over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995								
1998								
2000								
2005			—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3.

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 4) fra 10 til 15 000 PE. 10 000 ≤ PE ≤ 15 000		(Artikel 4) fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		(Artikel 4) over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995								
1998								
2000	—	—	—	—	—	—	—	—
2005	—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3 a.

RENSNINGSANLÆG

PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 4 I FØLSOMME OMRÅDER

MEDLEMSSTAT :  
TABEL 3.3

A. FERSKVAND OG FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de anlæg, -der skønnes at være i overensstemmelse- (1), ved det pågældende års udgang.

Byområdeklasser	(Artikel 4) fra 2 til 10 000 PE		(Artikel 4) fra 10 til 15 000 PE		(Artikel 4) fra 15 000 < PE ≤ 150 000		(Artikel 4) over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb (2)	EHT (3)	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
År										
1995										
1998										
2000										
2005										

(1), (2) og (3) : M.h.t. definitioner : jf. tabel 3.

## B. KYSTNÆRE VANDOMRÅDER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 4) fra 10 til 15 000 PE 10 000 ≤ PE ≤ 15 000		(Artikel 4) fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		(Artikel 4) over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(2)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995								
1998								
2000	—	—	—	—	—	—	—	—
2005	—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3.

RENSNINGSANLÆG  
PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 4 OG 6 I MINDRE FØLSOMME OMRÅDER  
MEDLEMSSTAT:  
TABEL 3.5

A. FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 6) fra 2 til 10 000 PE 2 000 ≤ PE ≤ 10 000		(Artikel 4) fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000		(Artikel 4) fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		(Artikel 4) over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995										
1998										
2000										
2005					—	—	—	—		

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3.

## B. KYSTNÆRE VANDOMRÅDER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 6) fra 10 til 15 000 PE		(Artikel 6) fra 15 til 150 000 PE		(Artikel 4) over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995								
1998								
2000								
2005			—	—	—	—		

(1) og (2): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3.

MÈDLEMSSTAT :

TABEL 4

RENSNINGSANLÆG

Behandling i medfør af artikel 5, stk. 2

OVERSIGT OVER RENSNINGSANLÆG

ARTIKEL 5, STK. 2

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, pr. 31. december 1992

Byområdeklasser	Udlednings- områder		A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder		Alle områder tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000								
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000								
over 150 000 PE PE > 150 000								

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3.

MEDLEMSSTAT :

TABEL 4 a

RENSNINGSANLÆG

TILFÆLDE HENHØRENDE UNDER ARTIKEL 5, STK. 8

OVERSICHT OVER RENSNINGSANLÆG

Behandling i medfør af artikel 5, stk. 2

ARTIKEL 5, STK. 2

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse (\*) pr. 31. december 1992

Byområdeklasser	Udledningsområder		A. Ferskvand og flodmundinger		B. Kystnære vandområder		Alle områder tilsammen	
	Nb (*)	EHT (*)	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
fra 10 til 15 000 PE 10 000 < PE ≤ 15 000								
fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000								
over 150 000 PE PE > 150 000								

(\*), (\*) og (\*): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3 a.

RENSNINGSANLÆG  
MEDLEMSSTAT:  
TABEL 4.1

PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 5, STK. 2, I FØLSOMME OMRÅDER  
A. FERSKVAND OG FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 5) fra 10 til 15 000 PE		(Artikel 5) fra 15 til 150 000 PE		(Artikel 5) over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995								
1998								
2000	—	—	—	—	—	—	—	—
2005	—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3.

A. FERSKVAND OG FLODMUNDINGER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 5) fra 10 til 15 000 PE 10 000 ≤ PE ≤ 15 000		(Artikel 5) fra 15 til 150 000 PE 15 000 < PE ≤ 150 000		(Artikel 5) over 150 000 PE PE > 150 000		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(3)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995								
1998								
2000	—	—	—	—	—	—	—	—
2005	—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3 a.

RENSNINGSANLÆG  
PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 5, STK. 2, I FØLSOMME OMRÅDER  
MEDLEMSSTAT:  
TABEL 4.2

B. KYSTNÆRE VANDOMRÅDER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 5) fra 10 til 15 000 PE		(Artikel 5) fra 15 til 150 000 PE		(Artikel 5) over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
1995								
1998								
2000	—	—	—	—	—	—	—	—
2005	—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3.

B. KYSTNÆRE VANDOMRÅDER

Antal af og kapacitet i de anlæg, der skønnes at være i overensstemmelse<sup>(1)</sup>, ved det pågældende års udgang

Byområdeklasser	(Artikel 5) fra 10 til 15 000 PE		(Artikel 5) fra 15 til 150 000 PE		(Artikel 5) over 150 000 PE		Alle klasser tilsammen	
	Nb <sup>(2)</sup>	EHT <sup>(1)</sup>	Nb	EHT	Nb	EHT	Nb	EHT
År								
1995								
1998								
2000	—	—	—	—	—	—	—	—
2005	—	—	—	—	—	—	—	—

(1), (2) og (3): M.h.t. definitioner: jf. tabel 3 a.

OVERSIGT OVER RENSNINGSANLÆG  
ARTIKEL 5, STK. 4

RENSNINGSANLÆG

MEDLEMSSTAT:  
TABEL 5

Behandling i medfør af artikel 5, stk. 4

Situation ved det pågældende års udgang

År	Samlet antal rensningsanlæg for byspildevand i det pågældende område	Samlet relevant belastning i personekvivalent	Procentvis nedbringelse for total phosphor	Procentvis nedbringelse for total kvælstof
1992				

TILFÆLDE HENHØRENDE UNDER ARTIKEL 5, STK. 8  
OVERSIGT OVER RENSNINGSANLÆG  
ARTIKEL 5, STK. 4

RENSNINGSANLÆG

MEDLEMSSTAT:  
TABEL 5a

Behandling i medfør af artikel 5, stk. 4

Situation ved det pågældende års udgang

År	Samlet antal rensningsanlæg for byspildevand i det pågældende område	Samlet relevant belastning i personekvivalent	Procentvis nedbringelse for total phosphor	Procentvis nedbringelse for total kvælstof
1992				

RENSINGSANLÆG  
PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 5, STK. 4, I HVERT FØLSOMT OMRÅDE  
MEDLEMSSTAT:  
TABEL 5.1

Situation ved det pågældende års udgang

År	Samlet antal rensningsanlæg for byspildevand i det pågældende område	Samlet relevant belastning i personækvivalent	Procentvis nedbringelse for total phosphor	Procentvis nedbringelse for total kvælstof
1995				
1998				

TILFÆLDE HENHØRENDE  
UNDER ARTIKEL 5, STK. 8  
RENSINGSANLÆG  
PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF ARTIKEL 5, STK. 4  
MEDLEMSSTAT:  
TABEL 5.1 a

Situation ved det pågældende års udgang

År	Samlet antal rensningsanlæg for byspildevand i det pågældende område	Samlet relevant belastning i personækvivalent	Procentvis nedbringelse for total phosphor	Procentvis nedbringelse for total kvælstof
1995				
1998				

## BORTSKAFFELSE OG GENANVENDELSE AF SPILDEVANDSSLAM

TABEL 6

Mængder i tons tørstof pr. år  
 Omkostninger pr. tons tørstof i ecu (¹)

Ar	Spildevandsslam i overfladevand			Genudnyttet slam			Bortskaffet spildevandsslam						
	via rørledninger	via skibe	på anden vis	landbrug, jordforbedring	på anden vis	deponeret	afbrændt		på anden vis				
				omkost- mængder	omkost- mængder (¹)	omkost- mængder	omkost- mængder (¹)	omkost- mængder	omkost- mængder (¹)	omkost- mængder	omkost- mængder (¹)	omkost- mængder	omkost- mængder (¹)
Situationen pr. 31. december 1992													
1995													
1998													
2000	—	—	—										
2005	—	—	—										

(¹) Fakultativ oplysning.

## INVESTERINGER

## PROGRAM FOR GENNEMFØRELSE AF DIREKTIV 91/271/EØF

## MEDLEMSSTAT :

## TABEL 7

Samlede beløb (i mio. ECU) samt arten af investeringsprogrammerne

Akkumulerede investeringer siden den 1. januar 1993 i 1993-priser

Periode	Investeringsart	Artikel 3 Kloakeringsystemer	Artikel 4, 5, 6, 7 og 14 Investeringsomkostninger for anlæg til rensning af byspildevand og til behandling af og bortskaflelse af spildevandsslam
fra 1970 til 1979 <sup>(1)</sup>			
fra 1980 til 1992 <sup>(1)</sup>			
fra 1. januar 1993 til udgangen af 1995			
fra 1. januar 1993 til udgangen af 1998			
fra 1. januar 1993 til udgangen af 2000			
fra 1. januar 1993 til udgangen af 2005			

<sup>(1)</sup> Fakultativ oplysning.