

N. 03 — 1003

[S.C — 35567]

**16 FEBRUARI 1993. — Besluit van de Vlaamse Executieve
tot uitvoering van Hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971
op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging**

De Vlaamse Executieve,

Gelet op de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging, gewijzigd en/of aangevuld bij de wet van 22 mei 1979 en de decreten van 23 december 1980, 5 april 1984, 28 juni 1985, 13 juli 1988, 20 december 1989, 12 december 1990, 21 december 1990, 25 juni 1992 en 18 december 1992;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wet van 4 juli 1988;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat voor de beoogde dringende uitvoering van de bepalingen van Hoofdstuk IIIbis « Bijzondere bepalingen voor het Vlaamse Gewest inzake heffingen op de waterverontreiniging », die bij decreet van 21 december 1990 houdende begrotingstechnische bepalingen alsmede bepalingen tot begeleiding van de begroting 1991 in de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging werden ingevoegd het dringend noodzakelijk is de nadere regels vast te stellen zoals bepaald in artikelen 35quinquies, § 1 en § 3, 35sexies, § 3 en § 5, 35octies, § 3, 35ter decies, § 5, 35quater decies, 35quinquies decies, § 1, 35septies decies § 3;

Op voorstel van de Vlaamse minister van Leefmilieu en Huisvesting en de Vlaamse minister van Financiën en Begroting, Gezondheidsinstellingen, Welzijn en Gezin;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder « de wet » : de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging, gewijzigd en/of aangevuld bij de wet van 22 mei 1979 en de decreten van 23 december 1980, 5 april 1984, 28 juni 1985, 13 juli 1988, 20 december 1989, 12 december 1990, 21 december 1990, 25 juni 1992 en 18 december 1992.

Art. 2. Voor de toepassing van de in artikel 35quinquies, § 1 van de wet van 26 maart 1971 aangegeven berekeningsmethode, moeten de gegevens met betrekking tot het geloosde afvalwater als volgt worden bepaald :

1° het in liter uitgedrukte volume van het afvalwater Qd geloosd in een etmaal tijdens de maand met grootste bedrijvigheid van het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar wordt als volgt bepaald :

a) op basis van meting met behulp van een meetschot, meetgoot of ander debietmeetapparaat geïnstalleerd door de heffingsplichtige conform de lozings- of milieuvergunning;

b) in geval geen meting zoals bedoeld sub a) in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar heeft plaatsgevonden, op basis van het door de heffingsplichtige bedoeld in artikel 35quinquies, § 1 aan te geven jaarvolume geloosd afvalwater :

$$Qd = Qj \times \frac{1000}{W}$$

waarin :

— Qj : volume afvalwater, uitgedrukt in kubieke meter, geloosd in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar;

— W : 225 of het aantal dagen waarop in het jaar voorafgaand aan het beschouwde belastingjaar afvalwater werd geloosd waarvan het bewijs wordt geleverd.

2° Het jaarvolume geloosd afvalwater QJ is gedurende het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar geloosde hoeveelheid afvalwater Qj, uitgedrukt in m³, zoals in de aangifte van de heffingsplichtige werd aangegeven.

3° De parameters ZS, BZV en CZV worden als volgt bepaald :

a) op basis van debietgebonden monsterneming, uitgevoerd met behulp van een meetschot, meetgoot of ander debietmeetapparaat geïnstalleerd door de heffingsplichtige conform de lozings- of milieuvergunning, van het geloosde afvalwater gedurende het aantal etmalen zoals bepaald in artikel 3, § 5 tijdens de maand met de grootste bedrijvigheid in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar;

b) als in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar de heffingsplichtige niet beschikte over een meetgoot, meetschot of debietmeetapparaat, op basis van tijdgebonden monsterneming van het afvalwater gedurende het aantal etmalen zoals bepaald in artikel 3 § 5, tijdens de maand met de grootste bedrijvigheid in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar, in zoverre deze door de adjunct leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij als deskundig worden aanvaard.

4° De gehalten aan arseen, cadmium, chroom, koper, kwik, lood, nikkel, zilver, zink, totale stikstof en totale fosfor worden als volgt bepaald :

a) op basis van debietgebonden monsterneming uitgevoerd met behulp van een meetschot, meetgoot of ander debietmeetapparaat, geïnstalleerd door de heffingsplichtige conform de lozings- of milieuvergunning, van het geloosde afvalwater;

b) als in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar de heffingsplichtige niet beschikte over een meetgoot of debietmeetapparaat, op basis van tijdgebonden monsterneming in zoverre deze door de adjunct leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij als deskundig worden aanvaard;

c) het gehalte aan zware metalen wordt bepaald na ontsluiting van het watermonster;

d) wanneer in éénzelfde jaar meerdere monsternemingen werden uitgevoerd, moet voor elk van de in deze paragraaf beschouwde parameters het rekenkundig gemiddelde van de verschillende bemonsteringsresultaten in aanmerking genomen worden.

Art. 3. Volgende procedure voor de monsterneming moet worden gevolgd :

§ 1. Indien de heffingsplichtige een monsterneming in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar laat uitvoeren, moet hij de Vlaamse Milieumaatschappij hiervan schriftelijk in kennis stellen tien werkdagen voor het begin van de maand waarin de monsterneming zal gebeuren.

De volgende gegevens dienen te worden meegedeeld :

- naam en adres van de heffingsplichtige;
- identificatie van het monsternemingspunt;
- de data waarop bemonsterd zal worden;
- aard van de monsterneming (tijds- of debietsgebonden);
- naam en adres van het erkende laboratorium dat de debietmeting, de monsterneming en de analyses zal uitvoeren.

De heffingsplichtige stelt zonder kosten, per etmaal van de bemonsteringen een monster van minimaal drie liter voor contra-analyse ter beschikking van de Vlaamse Milieumaatschappij.

Het apparaat waarmee het monster wordt verzameld dient voorzien te zijn van een koelruimte waarvan de temperatuur lager ligt dan 4°.

Het monster en het monster voor contra-analyse worden door het erkende laboratorium per monster verdeeld over drie recipiënten.

De deelmonsters I, van minimaal twee liter, dienen voor de analyse van stoffen bedoeld in artikel 2, 3° en de nutriënten.

De deelmonsters II dienen voor de bepaling van de metalen bedoeld in artikel 2, 4° met uitzondering van kwik.

De deelmonsters III dienen voor de analyse van kwik.

De deelmonsters I worden door het erkende laboratorium dat de monsterneming heeft uitgevoerd bewaard in het erkende laboratorium bij een temperatuur van 4°.

De deelmonsters II en III worden door het erkende laboratorium voorzien van de gepaste conserveringsmiddelen.

Alle deelmonsters worden door het erkende laboratorium dat de monsterneming heeft uitgevoerd verzegeld en voorzien van de volgende identificatiegegevens :

- naam en adres bedrijf;
- datum van het etmaal waarop de monsterneming voor het desbetreffende monster gestart is;
- identificatie van het monsternemingspunt;
- het nummer van het deelmonster;
- soort monster (analyse of contra-analyse).

De monsters voor contra-analyse moeten door het erkende laboratorium gedurende vijf werkdagen na het etmaal waarin bemonsterd werd, bewaard worden.

Alle bij de debietmeting en bij de bemonstering gebruikte apparatuur moet door het erkende laboratorium verzegeld worden.

§ 2. De ambtenaren van de Vlaamse Milieumaatschappij met een legitimatiebewijs, mogen te alle tijde op de plaats van de monsterneming komen. Indien zij zaken vaststellen bij de debietmeting en/of monsterneming die in strijd zijn met de bepalingen in de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging of met de bepalingen in dit besluit, kunnen zij dit opnemen in een vaststellingsverslag.

De ambtenaar kan bij zijn onderzoek, in aanwezigheid van de heffingsplichtige of zijn afgevaardigde, de verzegeling van de meet- en bemonsteringsapparatuur verbreken.

Het vaststellingsverslag wordt bezorgd aan de adjunct-leidend ambtenaar. De adjunct-leidend ambtenaar stuurt zijn beslissing binnen twee maanden na de feiten naar de heffingsplichtige.

§ 3. Indien de Vlaamse Milieumaatschappij bemonsteringen uitvoert in het kader van de heffing, dan stelt zij volgens de bepalingen van artikel 3, § 1, a) de monsters voor eventuele contra-analyse ter beschikking van de heffingsplichtige, met uitzondering van hetgeen volgt :

als de heffingsplichtige de monsters voor contra-analyse onmiddellijk wil ontvangen, stelt de ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij, die de monsterneming heeft uitgevoerd, tegen ontvangstbewijs de monsters voor contra-analyse ter beschikking.

Zoniet worden de monsters gedurende vijf werkdagen na het etmaal waarin bemonsterd werd bewaard door de Vlaamse Milieumaatschappij.

§ 4. De meet- en bemonsteringsresultaten van de monsternemingen tijdens de maand met de grootste bedrijvigheid in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar moeten per etmaal volledig zijn voor de componenten N₁, N₂ en N₃, respectievelijk N_{1,0}, N_{2,0} en N_{3,0} met inbegrip van het dagdebiet zoals hierboven bepaald in artikel 2, 1° a).

§ 5. Het minimum aantal etmalen waarover de monsternemingen tijdens de maand met de grootste bedrijvigheid in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar moeten worden uitgevoerd wordt bepaald op vijf dagen voor de heffingsplichtigen waarvan de laatst vastgestelde heffing meer dan F 500 000 bedroeg en op drie dagen in de andere gevallen.

Deze monsternemingen moeten uitgevoerd worden over een periode van op elkaar volgende etmalen met volledige productieactiviteit tijdens de maand met de grootste bedrijvigheid.

§ 6. Alle bepalingen inzake de te volgen procedure in deze paragraaf opgenomen, zijn op straffe van nietigheid voorgeschreven. Bij niet-naleven ervan worden de meet- en bemonsteringsresultaten voor de berekening van de heffing uitgesloten.

Art. 4. Alle werkzaamheden die noodzakelijk zijn ter uitvoering van artikel 2, 1°, 3° en 4° en artikel 3 van dit besluit moeten volgens de internationaal aanvaarde laboratoriumpraktijken uitgevoerd worden.

Art. 5. De gegevens met betrekking tot het gebruikte oppervlaktewater moeten worden bepaald gedurende minimaal een etmaal tijdens de periode zoals hierboven bepaald in artikel 3, § 5 en op dezelfde wijze als aangegeven in dit artikel of door middel van een scheepmonster.

Art. 6. Als de heffingsplichtige of de Vlaamse Milieumaatschappij monsternemingen heeft laten uitvoeren respectievelijk uitgevoerd overeenkomstig de bepalingen van dit besluit dan stellen zij de meet- en monsternemingsresultaten per aangetekend schrijven en binnen dertig werkdagen na de eerste monsternamedag ter beschikking van de tegenpartij.

Art. 7. § 1. Voor zover de lozings- of milieuvergunning geen beperking vermeldt voor de maximumhoeveelheid koelwater in aantal kubieke meter per jaar, wordt de hoeveelheid koelwater bedoeld in artikel 35quinquies, § 1 en artikel 35septies van het decreet als volgt berekend :

$$K = Q_k \times W$$

waarin :

K : de hoeveelheid koelwater in m³ per jaar;

Q_k : de maximaal vergunde hoeveelheid koelwater in m³ per dag of als deze waarde niet is bepaald in de lozings-respectievelijk milieuvergunning, de maximaal vergunde hoeveelheid koelwater in m³ per uur vermenigvuldigd met 24;

W : 225 of het aantal dagen waarop in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar koelwater werd geloosd waarvan het bewijs wordt geleverd.

§ 2. Van de in § 1 bedoelde berekeningswijze kan afgeweken worden voorzover de heffingsplichtige het bewijs levert van de reëel geloosde hoeveelheid koelwater op basis van dagelijkse debietmetingen in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar.

Deze debieten moeten gemeten zijn met behulp van meetapparatuur geïnstalleerd conform de lozings-respectievelijk milieuvergunning.

Art. 8. § 1. De in artikel 35octies, § 1 van de wet bedoelde aangifte dient te gebeuren door middel van het formulier, waarvan het model is vastgesteld in bijlage 1 bij dit besluit, dat naar de Vlaamse Milieumaatschappij moet worden gestuurd.

Bij dit formulier dient de overzichtstabel « Meet- en Analyseresultaten » de nodige gegevens te vermelden over de samenstelling van het in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar geloosde afvalwater.

§ 2. De in artikel 35octies, § 2 van de wet bedoelde melding dient te gebeuren door middel van een formulier, waarvan het model is vastgesteld in bijlage 2 bij dit besluit.

§ 3. De in artikel 35sexies, § 3 van de wet bedoelde eis tot het in mindering brengen van de vuilvracht van het gebruikte oppervlaktewater N₀ dient te gebeuren samen met de aangifte door middel van het formulier, waarvan het model is vastgesteld in bijlage 1 bij dit besluit, dat naar de Vlaamse Milieumaatschappij gestuurd moet worden.

Bij dit formulier moet de overzichtstabel « Meet- en Analyseresultaten » de nodige gegevens vermelden met betrekking tot het in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar geloosde afvalwater, alsmede van het gebruikte oppervlaktewater.

Art. 9. § 1. De ambtenaren van de dienst Heffingen van de Vlaamse Milieumaatschappij zijn — voor rekening van het Fonds voor preventie en sanering inzake leefmilieu en natuur — belast met de vestiging, de inning en de invordering van de heffing op de waterverontreiniging bedoeld in artikel 35novies, § 1 van de wet. Deze ambtenaren zijn tevens bevoegd een administratieve geldboete op te leggen bedoeld in artikel 35quater decies van de wet.

Als er om verzocht wordt, maken de in deze paragraaf bedoelde ambtenaren zich bij de uitoefening van hun ambt tegenover derden bekend door een legitimatiebewijs, getekend door de leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij.

§ 2. De adjunct- leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij is bevoegd om de beslissingen te nemen met betrekking tot de bezwaarschriften bedoeld bij artikel 35quinquies decies, § 1 van de wet.

Hij is tevens bevoegd om een gedeeltelijke of gehele vrijstelling van nalatigheidsintresten te verlenen conform artikel 35sexies decies van de wet. Hij kan deze bevoegdheden delegeren aan een ambtenaar van niveau 1 van de Vlaamse Milieumaatschappij.

§ 3. De leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij is gemachtigd om :

a) de kohieren bedoeld in artikel 35ter decies, § 5 van de wet uitvoerbaar te verklaren.

b) de hypothecaire inschrijving te vragen bedoeld in artikel 35septies decies, § 3 van de wet.

Bij afwezigheid wordt de leidend ambtenaar voor de in deze paragraaf genoemde taken vervangen door een door hem aangewezen ambtenaar van niveau 1 van de Vlaamse Milieumaatschappij.

Art. 10. Als de innings- en invorderingsprocedure definitief worden afgesloten, worden opgeheven :

— het besluit van de Vlaamse Executieve van 30 januari 1991 houdende vaststelling van nadere regels ter uitvoering van hoofdstuk IIIbis « Bijzondere bepalingen voor het Vlaamse Gewest inzake de heffingen op de waterverontreiniging » dat in de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging werd ingevoegd door het decreet van 21 december 1990 houdende begrotingstechnische bepalingen alsmede bepalingen tot begeleiding van de begroting 1991;

— het besluit van de Vlaamse Executieve van 23 juli 1992 tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging.

Art. 11. Dit besluit heeft uitwerking met ingang van 1 januari 1993.

Art. 12. De Vlaamse minister bevoegd voor leefmilieu en de Vlaamse minister bevoegd voor begroting, zijn ieder wat hem/haar betreft, belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 16 februari 1993.

De minister-president van de Vlaamse regering,

L. VAN DEN BRANDE

De Vlaamse minister van Leefmilieu en Huisvesting,

N. DE BATSELIER

De Vlaamse minister van Financiën en Begroting,

Mevr. W. DEMEESTER-DE MEYER

Bijlage 1 bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 16 februari 1993
tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 28 maart 1971
op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging

Vlaamse Milieumaatschappij

Kennisgeving en /of aangifte voor de vaststelling van de vuivracht van het afvalwater
voor het heffingsjaar

Wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging
Artikel 35 quater, §4, Artikel 35 sexies, §3 en artikel 35 octies, §1.

(correspondentieadres V.M.M.)

A. DEEL I: Identificatie van de heffingsplichtige

1° Als het gaat om een natuurlijke persoon:

Naam:	_____	Nr:	_____	bus:	_____
Straat:	_____	Postnummer:	_____		
Gemeente:	_____	BTW nummer:	_____		
Telefoon:	_____				
RSZ nummer:	_____				

2° Als het gaat om een rechtspersoon:

Naam van de natuurlijke persoon die verantwoordelijk is voor het naleven van de heffingsplicht en die deze kennisgeving respectievelijk aangifte ondertekent:					
Naam:	_____	Voornamen:	_____		
Hoedanig in de rechtspersoon:	_____				
Rechtsvorm:	_____				
RSZ nummer:	_____	BTW nummer:	_____		

Adres van de exploitatiezetel:

Naam:	_____	Nr:	_____	bus:	_____
Straat:	_____	Postnummer:	_____		
Gemeente:	_____				
Telefoon:	_____				

Adres van de maatschappelijke zetel:

Naam:	_____	Nr:	_____	bus:	_____
Straat:	_____	Postnummer:	_____		
Gemeente:	_____				
Telefoon:	_____				

Adres fakturatie milieuheffing¹⁾: Maatschappelijke zetel / Exploitatiezetel

 viden wat van toepassing is.

B. DEEL II : Vereenvoudigde berekeningsmethode

voor de bepaling van de vuilvracht N van het afvalwater.

Dit deel dient ook ingevuld door de heffingsplichtigen die in deel III de toepassing van de uitgebreide berekeningsmethode eisen.

	aangifte 1993	voorbehouden VMM
1° Gelieve de hoofdactiviteit te vermelden:		
a) volgens de als bijlage 1 gevoegde lijst :		
- nummer hoofdactiviteit :		II.1.a _____
- omschrijving aard hoofdactiviteit : _____		
b) volgens de als bijlage 2 gevoegde lijst :		
- nummer hoofdactiviteit :		II.1.b _____
- omschrijving aard hoofdactiviteit : _____		
2° De afvalwaters worden geloosd in " :		
o oppervlaktewater (naam) : _____		II.2. _____
o kunstmatige afvoerweg voor regenwater :		
o riolering of collector		
3° Waterbalans van :		
a) waterverbruik in gefactureerd door de openbare watervoorzieningsmaatschappij :		
- naam maatschappij : _____		II.3.a _____
- gefactureerde hoeveelheid water in m ³ per jaar:		II.3.b _____
- totale gefactureerde kosten (exclusief BTW):		II.3.c _____
- abonnee nummer(s) vermeld op facturen : _____		
b) water gewonnen uit grondwater:		
- pompvermogen van de winning(en) in m ³ per uur:		II.4. _____
- gewonnen hoeveelheid water in m ³ per jaar :		II.5. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
c) water gewonnen uit oppervlaktewater:		
- naam oppervlaktewater waaruit water werd gewonnen:		
- gewonnen hoeveelheid water in m ³ per jaar:		II.6. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
d) water gewonnen op een andere wijze:		
- hemelwater in m ³ per jaar :		II.7. _____
- ander water in m ³ per jaar :		II.8. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
e) water aangewend als koelwater:		
- hoeveelheid in m ³ per jaar:		II.9. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
JAARWATERVERBRUIK: (som water vermeld onder II.3°, a tot en met d verminderd met koelwater)		II.4 _____
4° Bedrijvigheid van het jaar :		
Gelieve formulier " Jaarbedrijvigheid " , hierbij gevoegd , volledig in te vullen.		

C. DEEL III : Uitgebreide berekeningsmethode

voor de bepaling van de vuilvracht van het afvalwater.

	voorbehouden VMM
1° Eist U de toepassing van de uitgebreide berekeningsmethode op basis van meet- en bemonsteringsresultaten van het geloosde afvalwater: - ja	III.1 _____
Zo ja gelieve de hieronder vermelde gegevens op te geven :	
2° de karakteristieken van het geloosde afvalwater op het in bijlage gevoegde formulier "Meet- en bemonsteringsgegevens"	III.2 _____
3° - het jaardebiet geloosd afvalwater: - $Q_j =$ _____ m3 per jaar - nummer stavingstuk in bijlage : _____	III.3 _____
4° aantal kalenderdagen dat in werkelijk afvalwater werd geloosd : _____ dagen	III.4 _____
5° indien er in minder dan 225 kalenderdagen afvalwater werd geloosd is de bedrijfsactiviteit " : - seizoengebonden of niet continue: ja - neen - nummer stavingstuk in bijlage : _____	III.5 _____

D) DEEL IV : Vermindering met de vuilvracht N_0

van het gebruikte oppervlaktewater.

1° Eist U het in mindering brengen van de vuilvracht van het gebruikte oppervlaktewater ? : - ja	IV.1 _____
Zo ja gelieve de hieronder vermelde gegevens op te geven :	
2° de karakteristieken van het opgenomen water op het in bijlage gevoegde formulier "Meet- en bemonsteringsgegevens"	IV.2 _____
3° - het jaardebiet opgenomen oppervlaktewater dat betrekking heeft op de geloosde afvalwaters Q_j en voor zover dat werd opgenomen uit hetzelfde oppervlaktewater als dit waarin het werd geloosd: - $Q_{j,0} =$ _____ m3 per jaar - nummer stavingstuk in bijlage : _____	IV.3 _____
4° de naam van het oppervlaktewater waarin afvalwater wordt geloosd: _____ de naam van het oppervlaktewater waaruit water wordt gewonnen: _____	IV.4 _____ IV.5 _____

Voor waar en echt verklaard,

Te _____ de
Handtekening natuurlijke persoon vermeld onder deel I

1) aanduiden wat van toepassing is.

2) Op straffe van verval van het recht om de toepassing van de vermindering te eisen, dienen alle gegevens ingevuld en de nodige stavingsstukken van de gegevens bijgevoegd.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 16 februari 1993 tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging.

De minister-president van de Vlaamse regering,
L. VAN DEN BRANDE

De Vlaamse minister van Leefmilieu en Huisvesting,
N. DE BATSELIER

De Vlaamse minister van Financiën en Begroting,
Mevr. W. DEMEESTER-DE MEYER

Bijlage 2 bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 16 februari 1993
tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971
op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging

Vlaamse Milieumaatschappij

Melding van ingebruikname / buitendienststelling eigen waterwinning.
Wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging
Artikel 35, octies, §2.

In te sturen aan: V.M.M., (correspondentieadres)

A. Identificatie van de heffingsplichtige:

Naam: _____ voornaam: _____
straat: _____ Nr.: _____ busnr.: _____
Postnummer: _____ Gemeente: _____

de waterwinning is gelegen te:
straat: _____ Nr.: _____ busnr.: _____
Postnummer: _____ Gemeente: _____

B. Technische gegevens eigen waterwinning:

B.1. Aard opgenomen water

Het water wordt gewonnen uit ":

- grondwater
- oppervlaktewater

B.2. Pompvermogen

Het pompvermogen bedraagt m³ per uur

B.3. Ingebruikname / buitendienststelling eigen waterwinning

Het waterwinningssysteem werd op/... "

- in gebruik genomen
- buiten dienst gesteld

C. Aansluiting op het openbaar waterdistributienet:

Bent U aangeloten op het openbaar waterdistributienet: "

- ja
- neen
Zo ja,
naam watervoorzieningsmaatschappij:
abonnee nummer:

Voor waar en echt verklaard,
te de

Handtekening persoon vermeld onder sub A.

"aanduiden wat van toepassing is

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 16 februari 1993 tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging.

De minister-president van de Vlaamse regering,

L. VAN DEN BRANDE

De Vlaamse minister van Leefmilieu en Huisvesting,

N. DE BATSELIER

De Vlaamse minister van Financiën en Begroting,

Mme W. DEMEESTER-DE MEYER

TRADUCTION

F. 93 — 1093

[S-C — 35567]

**16 FEVRIER 1993. — Arrêté de l'Exécutif flamand
portant exécution du chapitre IIIbis de la loi du 26 mars 1971
sur la protection des eaux de surface contre la pollution**

L'Exécutif flamand,

Vu la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution, modifiée et/ou complétée par la loi du 22 mai 1979 et les décrets des 23 décembre 1980, 5 avril 1984, 28 juin 1985, 13 juillet 1988, 20 décembre 1989, 12 décembre 1990, 21 décembre 1990, 25 juin 1992 et 18 décembre 1992;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1er, modifié par la loi du 4 juillet 1989;

Vu l'urgence;

Considérant qu'il est impératif, en vue de l'exécution urgente envisagée des dispositions du Chapitre IIIbis « Dispositions particulières pour la Région flamande en matière de redevances sur la pollution des eaux », insérées dans la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution par le décret du 21 décembre 1990 contenant des dispositions budgétaires techniques ainsi que des dispositions accompagnant le budget 1991, de fixer les modalités telles que prévues par les articles 35quinquies, § 1er et § 3, 35sexies, § 3 et § 5, 35octies, § 3, 35ter decies, § 5, 35quater decies, 35quinquies decies, § 1er, 35septies decies, § 3;

Sur la proposition du Ministre flamand de l'Environnement et du Logement et du Ministre flamand des Finances et du Budget, des Etablissements de Santé, de l'Aide sociale et de la Famille;

Après en avoir délibéré,

Arrête :

Article 1er. Pour l'application du présent arrêté on entend par « la loi » : la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution, modifiée et/ou complétée par la loi du 22 mai 1979 et les décrets des 23 décembre 1980, 5 avril 1984, 28 juin 1985, 13 juillet 1988, 20 décembre 1989, 12 décembre 1990, 21 décembre 1990, 25 juin 1992 et 18 décembre 1992;

Art. 2. Pour l'application de la méthode de calcul prévue à l'article 35quinquies, § 1er de la loi du 26 mars 1971, les données relatives aux eaux usées déversées doivent être déterminées comme suit :

1° le volume exprimé en litres des eaux usées Qd, déversées en 24 heures au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition, est calculé comme suit :

a) sur base de mesurages effectués à l'aide d'une cloison de mesurage, d'un caniveau de mesurage ou d'autre appareillage de mesure de débit installés par le redevable conformément à l'autorisation écologique ou l'autorisation de déversement;

b) si aucun mesurage tel que visé sous a) n'a été effectué au cours de l'année précédant l'année d'imposition, sur base du volume annuel d'eaux usées déversées à déclarer par le redevable visé à l'article 35quinquies, § 1er :

$$Qd = Qj \frac{\times 1\ 000}{W}$$

où :

— Qj : le volume d'eaux usées exprimé en mètres cubes, déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition;

— W : 225 ou le nombre de jours de l'année précédant l'année d'imposition au cours desquels des eaux usées ont été déversées et dont la preuve a été fournie.

2° Le volume annuel d'eaux usées déversées Qj est la quantité d'eaux usées Qj, exprimée en m³, déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition, telle que mentionnée dans la déclaration du redevable.

3° Les paramètres MS, DBO et DCO sont fixés comme suit :

a) sur base de l'échantillonnage en fonction du débit des eaux usées déversées, effectué à l'aide d'une cloison de mesure, d'un caniveau de mesure ou d'autre appareillage de mesure installés par le redevable conformément à l'autorisation de déversement ou à l'autorisation écologique, pendant le nombre de périodes de 24 heures tel que prévu à l'article 3 § 5, au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition considérée;

b) si au cours de l'année précédant l'année d'imposition le redevable ne disposait pas d'une cloison de mesure, d'un caniveau de mesure ou de tout autre appareillage de mesure de débit, sur base d'un échantillonnage en fonction du temps pendant le nombre de périodes de 24 heures tel que prévu à l'article 3 § 5, au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition considérée, dans la mesure où le fonctionnaire dirigeant adjoint de la « Vlaamse Milieumaatschappij » estime que le prélèvement d'échantillons a été effectué de manière experte.

4° Les teneurs en arsenic, cadmium, chrome, cuivre, plomb, nickel, argent, zinc, azote total et phosphore total sont fixées comme suit :

a) sur base de l'échantillonnage en fonction du débit des eaux usées déversées, effectué à l'aide d'une cloison de mesure, d'un caniveau de mesure ou de tout autre appareillage de mesure installés par le redevable conformément à l'autorisation de déversement ou à l'autorisation écologique;

b) si au cours de l'année précédant l'année d'imposition le redevable ne disposait pas d'un caniveau de mesure ou de tout autre appareillage de mesure, sur base d'un échantillonnage en fonction du temps, dans la mesure où le fonctionnaire dirigeant adjoint de la « Vlaamse Milieumaatschappij » estime que le prélèvement d'échantillons a été effectué de manière experte;

c) la teneur en métaux lourds est déterminée après décomposition de l'échantillon d'eau;

d) si au cours de la même année plusieurs échantillonnages ont été effectués, la moyenne arithmétique des différents résultats d'échantillonnage est prise en considération pour chacun des paramètres considérés par le présent paragraphe.

Art. 3. La procédure d'échantillonnage suivante doit être suivie :

§ 1er. Si le redevable fait effectuer un échantillonnage au cours de l'année précédant l'année d'imposition, il doit en informer par écrit la « Vlaamse Milieumaatschappij », dix jours ouvrables avant le début du mois au cours duquel l'échantillonnage aura lieu.

Les renseignements suivants doivent être notifiés :

- nom et adresse du redevable;
- identification du point d'échantillonnage;
- les dates d'échantillonnage;
- la nature de l'échantillonnage (en fonction du temps ou du débit);
- nom et adresse du laboratoire agréé qui effectuera la mesure du débit, l'échantillonnage et les analyses.

Le redevable remet à la « Vlaamse Milieumaatschappij », aux fins de contre-analyse, sans frais et par période d'échantillonnage de 24 heures, un échantillon de trois litres au moins. L'appareil servant à collecter l'échantillon doit être pourvu d'un espace frigorifique dont la température est inférieure à 4°. L'échantillon et l'échantillon pour la contre-analyse sont répartis sur trois récipients par le laboratoire agréé.

Les échantillons partiels I de deux litres au moins, sont destinés à l'analyse des substances visées à l'article 2, 3°, et les nutriments.

Les échantillons partiels II sont destinés à la détermination des métaux visés à l'article 2, 4°, à l'exception du mercure. Les échantillons partiels III sont destinés à l'analyse du mercure. Les échantillons partiels I sont conservés par le laboratoire agréé ayant effectué l'échantillonnage dans le laboratoire agréé à une température de 4°.

Aux échantillons partiels II et III sont ajoutés les conservateurs appropriés par le laboratoire agréé.

Tous les échantillons partiels sont scellés et munis des données d'identification suivantes par le laboratoire agréé ayant effectué l'échantillonnage :

- nom et adresse de l'entreprise;
- la date de la période de 24 heures à laquelle l'échantillonnage de l'échantillon concerné a débuté;
- l'identification du point d'échantillonnage;
- le numéro de l'échantillon partiel;
- la nature de l'échantillon (analyse ou contre-analyse).

Les échantillons destinés à la contre-analyse doivent être conservés par le laboratoire agréé pendant cinq jours ouvrables suivant la période de 24 heures au cours de laquelle l'échantillonnage a eu lieu.

L'appareillage utilisé lors du mesurage du débit et de l'échantillonnage doit être scellé par le laboratoire agréé.

§ 2. Les fonctionnaires de la « Vlaamse Milieumaatschappij » porteurs d'une pièce d'identification ont en tout moment accès au lieu d'échantillonnage. S'ils constatent lors du mesurage du débit et/ou de l'échantillonnage des infractions aux dispositions de la loi du 28 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution ou aux dispositions du présent arrêté, ils peuvent les consigner dans un constat.

Le fonctionnaire peut, au cours de son enquête, lever les scellés de l'appareillage de mesure et d'échantillonnage, en présence du redevable ou de son délégué.

Le constat est transmis au fonctionnaire dirigeant adjoint. Celui-ci adresse sa décision au redevable dans les deux mois des faits.

§ 3. Si la « Vlaamse Milieumaatschappij » prélève des échantillons dans le cadre de la redevance, elle met les échantillons à la disposition du redevable aux fins de contre-analyse, conformément aux dispositions de l'article 3, § 1er, a), sous réserve des dispositions suivantes :

si le redevable souhaite disposer immédiatement des échantillons pour la contre-analyse, le fonctionnaire de la « Vlaamse Milieumaatschappij » ayant effectué l'échantillonnage, met, aux fins de contre-analyse et contre-récépissé, les échantillons à sa disposition. Sinon les échantillons sont conservés par la « Vlaamse Milieumaatschappij » pendant cinq jours ouvrables suivant la période de 24 heures au cours de laquelle l'échantillonnage a eu lieu.

§ 4. Les résultats de mesure et d'échantillonnage des prélèvements effectués au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition concernée, doivent être complets par période de 24 heures pour les composants N_1 , N_2 et N_3 respectivement $N_{1,0}$, $N_{2,0}$ et $N_{3,0}$ y compris le débit journalier tel que prévu à l'article 2, 1°, a) ci-dessus.

§ 5. Le nombre minimum de périodes de 24 heures pendant lesquelles les échantillonnages doivent être effectués au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition considérée, est fixé à cinq jours pour les redevables dont la redevance fixée en dernier s'élève à plus de F 500.000 et à trois jours dans les autres cas. Ces échantillonnages doivent être effectués pendant un nombre de périodes de 24 heures successives caractérisées par une production complète au cours du mois de plus grande activité.

§ 6. Toutes les dispositions en matière de la procédure à suivre figurant dans ce paragraphe, sont prescrites sous peine de nullité. En cas de non-observation, il n'est pas tenu compte des résultats de mesure et d'échantillonnage pour le calcul de la redevance.

Art. 4. Toutes les activités nécessaires à l'exécution de l'article 2, 1°, 3° et 4° et l'article 3 du présent arrêté doivent être exercées suivant les pratiques de laboratoire reconnues à l'échelle internationale.

Art. 5. Les données relatives à l'eau de surface utilisée doivent être déterminées pendant au moins une période de 24 heures au cours du nombre de périodes prévu à l'article 3, § 5 et selon la même procédure que prescrite par le présent article ou à l'aide d'un échantillon puisé.

Art. 6. Si le redevable ou la « Vlaamse Huisvestingsmaatschappij » a fait prélever, respectivement a prélevé des échantillons conformément aux dispositions du présent arrêté, ils mettent à la disposition de la partie adverse les résultats de mesure et d'échantillonnage, par lettre recommandée et dans les trente jours ouvrables du premier jour d'échantillonnage.

Art. 7. § 1er. Dans la mesure où l'autorisation de déversement ou l'autorisation écologique ne mentionnent aucune limite pour la quantité maximale d'eaux de refroidissement exprimée en mètres cubes par an, la quantité d'eaux de refroidissement visée à l'article 35quinquies, § 1er et l'article 35septies du décret est calculée comme suit :

$$K = Qk \times W$$

où :

K : la quantité d'eaux de refroidissement en m³ par an;

Qk : la quantité maximale autorisée d'eaux de refroidissement en m³ par jour ou si cette valeur n'est pas prévue par l'autorisation de déversement respectivement l'autorisation écologique, la quantité maximale autorisée d'eaux de refroidissement en m³ par heure multipliée par 24;

W : 225 ou le nombre de jours de l'année précédant l'année d'imposition pendant lesquels des eaux de refroidissement ont été déversées et dont la preuve a été fournie;

§ 2. Il peut être dérogé au mode de calcul visé au § 1er pour autant que le redevable fournisse la preuve de la quantité réelle d'eaux de refroidissement déversées sur base de mesurages journaliers du débit au cours de l'année précédant l'année d'imposition. Ces débits doivent être mesurés à l'aide d'appareillage de mesure installé conformément à l'autorisation de déversement respectivement l'autorisation écologique.

Art. 8. § 1er. La déclaration visée à l'article 35octies, § 1er de la loi doit se faire à l'aide du formulaire dont le modèle est fixé en annexe 1 du présent arrêté qui doit être transmis à la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

A ce formulaire est joint le tableau synoptique « Résultats de mesure et d'analyse » qui doit indiquer les données relatives à la composition des eaux usées déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition.

§ 2. L'avis visé à l'article 35octies, § 2 de la loi doit se faire à l'aide d'un formulaire dont le modèle est fixé en annexe 2 du présent arrêté.

§ 3. La demande en déduction de la charge polluante de l'eau de surface utilisée N₀ visée à l'article 35sexies, § 3 doit se faire conjointement avec la déclaration à l'aide d'un formulaire dont le modèle est fixé en annexe 1 du présent arrêté, qui doit être transmis à la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

A ce formulaire est joint le tableau synoptique « Résultats de mesure et d'analyse » qui doit indiquer les données en matière des eaux déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition considérée ainsi que des eaux de surface utilisées.

Art. 9. § 1er. Les fonctionnaires du Service des Redevances de la « Vlaamse Milieumaatschappij » sont chargés, pour le compte du Fonds de Prévention et d'Assainissement en matière de l'Environnement et de la Nature, de l'application, la perception et le recouvrement de la redevance sur la pollution de l'eau visée à l'article 35novies, § 1er de la loi. Ces fonctionnaires sont également compétents pour l'imposition d'une amende administrative visée à l'article 35quater decies de la loi.

Dans l'accomplissement de leurs fonctions, les fonctionnaires visés par le présent paragraphe doivent justifier de leur identité vis-à-vis de tiers par une pièce d'identité signée par le fonctionnaire dirigeant de la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

§ 2. Le fonctionnaire dirigeant adjoint de la « Vlaamse Milieumaatschappij » est habilité à prendre des décisions en matière des réclamations visées à l'article 35quinquies decies, § 1er de la loi.

Il est également habilité à accorder une exemption pour la totalité ou une partie des intérêts de retard conformément à l'article 35sexies decies de la loi. Il peut déléguer ces attributions à un fonctionnaire de niveau 1 de la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

§ 3. Le fonctionnaire dirigeant de la « Vlaamse Milieumaatschappij » est habilité à :

a) déclarer exécutoires les rôles visés à l'article 35ter decies, § 5 de la loi;

b) demander l'inscription hypothécaire visée à l'article 35septies decies, § 3 de la loi.

En cas d'absence du fonctionnaire dirigeant, ce dernier est remplacé par un fonctionnaire de niveau 1 de la « Vlaamse Milieumaatschappij », désigné par lui, pour l'accomplissement des missions mentionnées dans le présent paragraphe.

Si la procédure de perception et de recouvrement est définitivement clôturée, sont abrogés :

— l'arrêté de l'Exécutif flamand portant fixation de certaines modalités pour la mise en exécution du chapitre IIIbis « Dispositions particulières pour la Région flamande en matière de redevances sur la pollution des eaux », inséré dans la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution par le décret du 21 décembre 1990 contenant des dispositions budgétaires techniques ainsi que des dispositions accompagnant le budget 1991;

— l'arrêté de l'Exécutif flamand du 23 juillet 1992 portant exécution du chapitre IIIbis de la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution.

Art. 11. Le présent arrêté produit ses effets le 1er janvier 1993.

Art. 12. Le Ministre flamand qui a l'environnement dans ses attributions et le Ministre flamand qui a le budget dans ses attributions sont, chacun en ce qui le concerne, chargés de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 16 février 1993.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,

L. VAN DEN BRANDE

Le Ministre flamand de l'Environnement et du Logement,

N. DE BATSELIER

Le Ministre flamand des Finances et du Budget,

Mme W. DEMEESTER-DE MEYER

Annexe I de l'arrêté de l'Exécutif flamand du 16 février 1993
portant exécution du chapitre IIIbis de la loi du 26 mars 1971
sur la protection des eaux de surface contre la pollution

Vlaamse Milieumaatschappij

Notification et/ou déclaration pour la constatation de la charge polluante des eaux usées au titre de l'année d'imposition....

Loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution

Article 35 quater, § 4, Article 35 sexies, § 3 et article 35 octies, § 1er.

(correspondance à adresser à la V.M.M.)

A. PARTIE I : Identification du redevable

1° S'il s'agit d'une personne physique

Nom :	_____
Rue :	_____ N° _____ boîte _____
Commune :	_____ Code postal _____
Téléphone :	_____
Numéro ONSS :	_____ Numéro TVA : _____

2° S'il s'agit d'une personne morale :

Nom de la personne physique qui veille au respect de l'obligation de redevance et qui signe la présente notification respectivement déclaration :	
Nom :	_____ Prénoms _____
Qualité de la personne morale :	_____
Forme juridique :	_____
Numéro ONSS :	_____ Numéro TVA : _____

Adresse du siège d'exploitation :

Nom :	_____
Rue :	_____ N° _____ boîte _____
Commune :	_____ Code postal _____
Téléphone :	_____

Adresse du siège social :

Nom :	_____
Rue :	_____ N° _____ boîte _____
Commune :	_____ Code postal _____
Téléphone :	_____

Adresse facturation redevance ¹⁾ : Siège social/Siège d'exploitation

1) Indiquez la mention utile.

B. PARTIE II : Méthode de calcul simplifiée

pour la détermination de la charge polluante N des eaux usées.

Cette partie doit également être remplie par les redevables qui exigent dans la partie III l'application de la méthode de calcul étendue.

	déclaration 1993	réservé à la VMM
1° Veuillez mentionner l'activité principale :		
a) suivant la liste figurant en annexe 1 :		
- numéro de l'activité principale :	_____	II.1a _____
- description de la nature de l'activité principale :	_____	
b) suivant la liste figurant en annexe 2 :		
- numéro de l'activité principale :	_____	II.1b _____
- description de la nature de l'activité principale :	_____	
2° Les eaux usées sont déversées dans ¹⁾		
o eau de surface (nom) : _____		II.2 _____
o voie d'écoulement artificielle pour eau de pluie :		
o égout ou collecteur		
3° Bilan hydrique de :		
a) consommation d'eau en.... facturée par la société publique de distribution d'eau :		
- nom de la société : _____		II.3.a _____
- quantité d'eau facturée en m ³ par an.	_____	II.3.b _____
- frais globaux facturés (TVA non comprise) :	_____	II.3.c _____
- numéro(s) du ou des abonnés indiqués sur la facture :	_____	
b) eau prélevée des eaux souterraines :		
- débit de pompage du ou des prises d'eau en m ³ par an :	_____	II.4 _____
- quantité d'eau prélevée en m ³ par an :	_____	II.5 _____
- numéro de la pièce justificative en annexe : _____		
c) eau prélevée des eaux de surface :		
- nom des eaux de surface dans lesquelles a été prélevée de l'eau : _____		II.6 _____
- quantité d'eau prélevée en m ³ par an :	_____	
- numéro de la pièce justificative en annexe : _____		
d) eau prélevée d'une autre manière :		
- précipitations en m ³ par an :	_____	II.7 _____
- autres formes d'eau en m ³ par an :	_____	II.8 _____
- numéro de la pièce justificative en annexe : _____		
e) eau utilisée comme eau de refroidissement :		
- quantité en m ³ par an :	_____	II.9 _____
- numéro de la pièce justificative en annexe : _____		
CONSOMMATION D'EAU ANNUELLE : (somme d'eau mentionnée sous II, 3°, a à d inclus, diminuée des eaux de refroidissement)	_____	II.4 _____
4° Activité de l'année :		
Veuillez remplir le formulaire "Activité annuelle...." ci-joint.		

C. PARTIE III : Méthode de calcul étendue

pour la détermination de la charge polluante des eaux usées.

	réservé à la VMM
1° Exigez-vous l'application de la méthode de calcul étendue sur la base des résultats de mesure et d'échantillonnage des eaux usées déversées : - oui	III.1 _____
Si oui, veuillez indiquer les renseignements suivants :	
2° les caractéristiques des eaux usées déversées, sur le formulaire "Données de mesure et d'échantillonnage" joint en annexe.	III.2 _____
3° - le débit annuel des eaux usées déversées : - $Q_j =$ _____ m ³ par an - numéro de la pièce justificative en annexe : _____	III.3 _____
4° nombre de jours civils en... au cours desquelles des eaux usées ont été déversées effectivement: _____ jours	III.4 _____
5° si en... des eaux usées ont été déversées pendant moins de 225 jours civils, l'activité principale ¹⁾ est : - saisonnière ou discontinue : oui - non - numéro de la pièce justificative en annexe : _____	III.5 _____

D) PARTIE IV : Déduction de la charge polluante N_0 des eaux de surface utilisées :

1° Exigez-vous la déduction de la charge polluante des eaux de surface utilisées ²⁾ : - oui	IV.1 _____
Si oui, veuillez indiquer les renseignements ci-après mentionnés :	
2° les caractéristiques de l'eau prélevée sur le formulaire "Données de mesure et d'échantillonnage" joint en annexe.	IV.2 _____
3° le débit annuel des eaux de surface prélevées qui se rapporte aux eaux usées déversées Q_j et dans la mesure où l'eau a été prélevée de la même eau de surface que celle dans laquelle elle a été déversée : - $Q_{j,0} =$ _____ m ³ par an - numéro de la pièce justificative en annexe : _____	IV.3 _____
4° le nom de l'eau de surface dans laquelle ont été déversées les eaux usées :	IV.4 _____
le nom de l'eau de surface dans laquelle a été prélevée de l'eau :	IV.5 _____

Certifié sincère et véritable,

A _____ le
Signature de la personne physique mentionnée sous partie I¹⁾ Marquez la mention utile²⁾ Sous peine de déchéance du droit d'exiger l'application de la déduction toutes les données doivent être remplies et les pièces justificatives nécessaires doivent être jointes.

Vu pour être annexé à l'arrêté de l'Exécutif flamand du 16 février 1993 portant exécution du chapitre III bis de la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,
L. VAN DEN BRANDELe Ministre flamand de l'Environnement et du Logement,
N. DE BATSELIERLe Ministre flamand des Finances et du Budget,
Mme W. DEMEESTER-DE MEYER

Annexe 2 de l'arrêté de l'Exécutif flamand du 16 février 1993
portant exécution du chapitre IIIbis de la loi du 28 mars 1971
sur la protection des eaux de surface contre la pollution

Vlaamse Milieumaatschappij

Notification de la mise en service/mise hors service d'une propre prise d'eau.
Loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution
Article 35, octies, § 2.
A adresser à la V.M.M. (adresse pour la correspondance)

A. Identification du redevable :

Nom : _____ prénom _____
Rue : _____ N° _____ boîte : _____
Code postal : _____ Commune : _____

la prise d'eau est située à :
rue : _____ N° _____ boîte : _____
Code postal : _____ Commune : _____

B. Données techniques de la propre prise d'eau :

B.1. Nature de l'eau prélevée

L'eau est prélevée ¹⁾ :

- des eaux souterraines
- des eaux de surface

B.2. Débit de la pompe

Le débit de la pompe est de m³ par heure

B.3. Mise en service/mise hors service de la propre prise d'eau

La prise d'eau a été

- mise en service
- mise hors service

le .../.../...¹⁾

C. Raccordement au réseau public de distribution d'eau :

Etes-vous raccordé au réseau public de distribution d'eau : ¹⁾

- oui
- non

Si oui,

nom de la société de distribution d'eau : _____
numéro de l'abonnement : _____

Certifié sincère et véritable,

à _____ le _____

Signature de la personne mentionnée sous A.

1) Indiquez la mention utile.

Vu pour être annexé à l'arrêté de l'Exécutif flamand du 16 février 1993 portant exécution du chapitre IIIbis de la loi du 28 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,

L. VAN DEN BRANDÉ

Le Ministre flamand de l'Environnement et du Logement,

N. DE BATSELIER

Le Ministre flamand des Finances et du Budget,

Mme W. DEMEESTER-DE MEYER