



Penn-ar-Bed

DOSSIER : 97101602499501
TYPE D'ANALYSE : Eau 1 éch

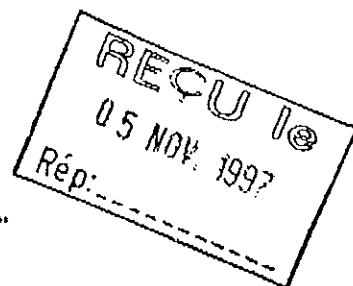
DATE DE CREATION DU DOSSIER : 16/10/1997
DATE D'EDITION : 31/10/1997 à 14:57:42



- FORA FRANCE HYDRAP S.A.

19 Avenue G. AURIC

72000 LE MANS



Client
Nom : FORA FRANCE HYDRAP S.A.
Commune : LE MANS

Site
Nom : ETS COOK PLOZEVET
Préleveur :
Commune : PLOZEVET

BORDEREAU : 1 DATE DE PRELEVEMENT : 16/10/1997 DATE D'ANALYSE : 16/10/1997

Heure de prélèvement :
Remarques : Ets COOK - PLOZEVET
Prélèvement effectué par le LVD 29

Paramètres	Méthodes	ECH. 1	Unités	Normes
Analyses Bactériologiques				
Coliformes Thermotolérants/100ml	NF T90 414	0	n/100ml	Absence
Streptocoques Fécaux/ 100ml	NF T90 416	0	n/100ml	Absence
Analyses Chimiques				
Agents de Surface (Réag. Blau Méth.)		<10	µg/l	
Aluminium Total		0.01	mg/l	<0.2
Ammonium (en NH4)		<0.05	mg/l	<0.5
Anhydride Carbonique Libre		23,1	mg/lCO2	
Azote Kjeldhal (en N)		<0.5	mg/l	<1
Baryum		0.051	mg/l	
Bore	NF T90-041	27,00	µg/l	<1000
Calcium		15	mg/l	<100
Carbonates		0	mg/lCO3	
Carbone Organique Total		N/A	mg/l C	
Chlorures		56	mg/l	
Coloration		5	mg/l-PVCo	<15
Conductivité à 20°C		360	µS /cm	
Cyanures Totaux		<10	µg/l CN	<50
DBO5		<1	mg/l O2	
DCO		<10	mg/l O2	
Fer Total		150	µg/l	<200
Fluorures		364	µg/l	

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il ne concerne que les échantillons soumis à l'essai

(ec) = en cours d'analyse N/A = non analysé

Le responsable : N. LE DEN- / GUILLLOU-H. GUEGAN



DOSSIER : 97101602499501
TYPE D'ANALYSE : Eau l éch

DATE DE CREATION DU DOSSIER : 16/10/1997
DATE D'EDITION : 31/10/1997 à 14:57:42



- FORA FRANCE HYDRAP S.A.

19 Avenue G. AURIC

72000 LE MANS

Penn-ar-Bed

Nom : FORA FRANCE HYDRAP S.A.
Commune : LE MANS

Nom : ETS COOK PLOZEVET
Préleveur :
Commune : PLOZEVET

BORDEREAU : 1 DATE DE PRELEVEMENT : 16/10/1997 DATE D'ANALYSE : 24/10/1997

Heure de prélèvement :
Remarques : Ets COOK - PLOZEVET
Prélèvement effectué par le LVD 29

Paramètres	Méthodes	ECH. 1	Unités	Normes
Hydrocarbures (Indice CH2)		<10	µg/l	
Hydrogène Sulfuré		0		
Hydrogénocarbonates		46,1	mg/l	
Magnésium		11	mg/l	<50
Matières En Suspension		2	mg/l	
Nitrates (en NO3)	NF T 90 012	9	mg/l	<50
Nitrites (en NO2)		0,02	mg/l	<0,1
Odeur		0		
Oxydab. KMnO4 en Mil. Ac. à Chaud		<0,05	mg/l O2	<5
Oxygène Dissous		2,2	mg/l	
pH à 20°C	NF T 90 008	6,8	unité pH	>6,5 et <9
Phénols (Indice Phénol C6H5OH)		<0,5	µl C6H5OH	
Phosphore Total (en P2O5)		<0,1	mg/l	<5
Potassium		4,9	mg/l	<12
Résidu Sec à 180°		253	mg/l	
Saveur		0		
Silicates		30,7	mg/l SiO2	
Sodium		42,6	mg/l	<150
Sulfates		46,0	mg/l	<250
Titre Alcalimétrique		0	°F	
Titre Alcalimétrique Complet		3,78	°F	
Titre Hydrotimétrique		8	°F	

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il ne concerne que les échantillons soumis à l'essai

(ec) = en cours d'analyse N/A = non analysé

Le responsable : N. LE DEN - GUILLÔU-H. GUEGAN



DOSSIER : 97101602499501

TYPE D'ANALYSE : Eau 1 éch

DATE DE CREATION DU DOSSIER : 16/10/1997

DATE D'EDITION : 05/11/1997 à 13.03.15

Penn-ar-Bed

Client

Nom : FORA FRANCE HYDRAP S.A.

Commune : LE MANS

- FORA FRANCE HYDRAP S.A.

19 Avenue G. AURIC

72000 LE MANS

Site

Nom : ETS COOK PLOZEVET

Préleveur :

Commune : PLOZEVET

BORDEREAU : I

DATE DE PRELEVEMENT : 16/10/1997

DATE D'ANALYSE : 16/10/1997

Heure de prélèvement :

Remarques : Ets COOK - PLOZEVET

Prélèvement effectué par le LVD 29

Paramètres	Méthodes	ECH. 1 Eau Brule	Unités	Normes
Turbidité Néphélométrique		0.8	NTU	<2
<u>Micropolluants Inorganiques</u>				
Arsenic		2	µg/l	<50
Cadmium		<1	µg/l	<5
Chrome Total		<10	µg/l	<50
Cuivre		<0.01	mg/l	
Manganèse total		70	µg/l	<50
Mercurie		0.3	µg/l	<1
Plomb		<2	µg/l	<50
Sélénium		<2	µg/l	
Zinc		<0.01	mg/l	<5
<u>Micropolluants Organiques</u>				
Alachlore		<0.01	µg/l	<0.1
Aldrine		<0.01	µg/l	<0.03
Atrazine	NF T90-120	<0.02	µg/l	<0.1
Atrazine Deisopropyl		<0.02	µg/l	<0.1
Atrazine Déséthyl		<0.02	µg/l	<0.1
Benzo(a)Pyrène		<0.01	µg/l	
Benzo(11,12)Fluoranthène		<0.01	µg/l	
Benzo(1,12)Perylène		<0.05	µg/l	
Benzo(3,4)Fluoranthène		<0.01	µg/l	

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il ne concerne que les échantillons soumis à l'essai

(cc) = en cours d'analyse N/A = non analysé

Le responsable : N. LE DEN J. GUILLOU-H. GUEGAN

LABORATOIRE VETERINAIRE DEPARTEMENTAL DU FINISTERE

29334 QUIMPER Cedex Tél : 0298828888, Fax : 0298828860 e-mail: LVD.29@WANADOO.FR

RAPPORT D'ESSAIS

CONSEIL GENERAL
FINISTERE



DOSSIER : 97101602499501

TYPE D'ANALYSE : Eau 1 éch

DATE DE CREATION DU DOSSIER : 16/10/1997

DATE D'EDITION : 31/10/1997 à 14:57:42

Penn-ar-Bed



- FORA FRANCE HYDRAP S.A.

Nom : FORA FRANCE HYDRAP S.A.

Commune : LE MANS

19 Avenue G. AURIC

72000 LE MANS

Site :
Nom : ETS COOK PLOZEVET

Préleveur :

Commune : PLOZEVET

BORDEREAU : 1 DATE DE PRELEVEMENT : 16/10/1997 DATE D'ANALYSE : 16/10/1997

Heure de prélèvement :

Remarques : Ets COOK - PLOZEVET

Prélèvement effectué par le LVD 29

Paramètres	Méthodes	ECH. 1	Unités	Normes
Bromoforme		<4	µg/l	
Chloroforme		<1	µg/l	
Chlortoluron		<0.02	µg/l	
DDD-2,4'		<0.01	µg/l	
DDD-4,4'		<0.01	µg/l	
DDE-2,4'		<0.01	µg/l	
DDE-4,4'		<0.01	µg/l	
DDT-2,4'		<0.01	µg/l	
DDT-4,4'		<0.01	µg/l	
Dichlorométhane		<100	µg/l	
Dichloromonobromométhane		<4	µg/l	
Dieldrine		<0.01	µg/l	<0.03
Diuron		<0.02	µg/l	<0.1
Endosulfan Alpha		<0.01	µg/l	<0.1
Endrine		<0.01	µg/l	
Fluoranthène		<0.01	µg/l	
HCH Alpha		<0.01	µg/l	<0.1
HCH Béta		<0.01	µg/l	<0.1
HCH Gamma		<0.01	µg/l	<0.1
Heptachlore		<0.01	µg/l	<0.1
Heptachlore Epoxide		<0.01	µg/l	<0.1
Hexachlorobenzène		<0.01	µg/l	<0.01

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il ne concerne que les échantillons soumis à l'essai

(cc) = en cours d'analyse N/A = non analysé

Le responsable : N. LE DEN / GUILLLOU-H. GUEGAN

CONSEIL GENERAL
FINISTERE

Penn-ar-Bed

DOSSIER : 97101602499501
TYPE D'ANALYSE : Eau 1 échDATE DE CREATION DU DOSSIER : 16/10/1997
DATE D'EDITION : 31/10/1997 à 14:57:42

- FORA FRANCE HYDRAP S.A.

19 Avenue G. AURIC

72000 LE MANS

Client

Nom : FORA FRANCE HYDRAP S.A.

Commune : LE MANS

Site

Nom : ETS COOK PLOZEVET

Préleveur :

Commune : PLOZEVET

BORDEREAU : 1 DATE DE PRELEVEMENT : 16/10/1997 DATE D'ANALYSE : 22/10/1997

Heure de prélèvement : :

Remarques : Ets COOK - PLOZEVET

Prélèvement effectué par le LVD 29

Paramètres	Méthodes	ECH. 1	Unités	Normes
Indéno(1,2,3-Cd)Pyrène		<0.05	µg/l	
Isoproturon		<0.02	µg/l	<0.1
Linuron		<0.02	µg/l	<0.1
Monochlorodibromomethane		<4	µg/l	
Propiconazole		N/A	µg/l	
Simazine		<0.02	µg/l	<0.1
Terbutylazin		<0.02	µg/l	<0.1
Terbutryne		<0.02	µg/l	<0.1
Tétrachlorure de Carbone		<0.1	µg/l	
Trichloroéthylène		<1	µg/l	
1,1,1-Trichloroéthane		<1	µg/l	
1,1,2,2-Tétrachloroéthylène		<5	µg/l	

Conclusion :

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il ne concerne que les échantillons soumis à l'essai

(cc) = en cours d'analyse N/A = non analysé

Le responsable : N. LE DEN-1 GUILLOU-H. GUEGAN