

norme européenne

NF EN ISO 5667-13

Octobre 1998

norme française

Indice de classement : X 33-006

ICS : 13.030.20

Qualité de l'eau

Échantillonnage

Partie 13 : Guide pour l'échantillonnage de boues provenant d'installations de traitement de l'eau et des eaux usées

E : Water quality — Sampling — Part 13 : Guidance on sampling of sludges
from sewage and water treatment works

D : Wasserbeschaffenheit — Probenahme — Teil 13 : Anleitung zur Probenahme
von Schlämmen aus Abwasserbehandlungs- und Wasseraufbereitungsanlagen

Norme française homologuée

par décision du Directeur Général de l'AFNOR le 5 septembre 1998 pour prendre
effet le 5 octobre 1998.

Correspondance

La norme européenne EN ISO 5667-13:1997 a le statut d'une norme française. Elle
reproduit intégralement la norme internationale ISO 5667-13:1997.

Analyse

Ce document est un guide général pour prélever des échantillons de boues. Il permet
d'établir les programmes d'échantillonnage et décrit les techniques de mise en
œuvre. Cependant, l'échantillonnage est normalement réalisé dans un but spécifi-
que. Il convient donc, dans ce cas, de compléter ce guide de facteurs particuliers
spécifiques au but recherché.

Descripteurs

Thésaurus International Technique : eau, qualité, pollution de l'eau, boue, boue
de traitement des eaux, échantillonnage, matériel d'échantillonnage, échantillon,
conservation, stockage.

Modifications

Corrections

Éditée et diffusée par l'Association Française de Normalisation (AFNOR), Tour Europe 92049 Paris La Défense Cedex
Tél. : 01 42 91 55 55 — Tél. international : + 33 1 42 91 55 55



Membres de la commission de normalisation

Président : M BEBIN

Secrétariat : MME FEUILLE — AFNOR

M	ADAM	CONSEIL GENERAL GREF
M	ANDRE	SEDE SA
MME	ARNAUD	DION GENERALE DE LA SANTE
M	AUZOLLE	BNAME
M	AVALLI	SIAAP
M	BAILLY	CONSEIL GENERAL GREF
M	BEBIN	LYONNAISE DES EAUX
M	BONNIN	CIE GENERALE DES EAUX
M	BORGES	AGENCE DE L'EAU
M	BRENER	LYONNAISE DES EAUX
MME	CAMUS	CRCI
M	CHEROUX	BNSCAO
M	COCHARD	CSTB
M	COMBES	AFNOR
M	CONNER	AFNOR
MME	COULOMB	SITA SA
M	DESMARS	FNCCR
MME	DEVOS	EDF DER
M	EBSTEIN	EXPERT CONSEIL
M	FAYOUX	LYONNAISE DES EAUX
M	GIBERT	COMPAGNIE GENERALE DES EAUX
M	GODET	AGHTM
M	HAUBRY	DEGREMONT SA
M	HENNEQUIN	LABORATOIRES WOLFF
M	JOLY	BALTHAZARD ET COTTE HOLDING
M	JOMIER	ORVAL
M	JOUNOT	AFNOR
M	JUDENNE	LHOIST FRANCE SA
M	JUSTE	INRA CENTRE RECHERCHES BORDEAUX
M	KERNEC	WESTFALIA SEPARATOR FRANCE
M	KUSTER	DION DE L'EAU
M	LAVARDE	AGENCE DE L'EAU ARTOIS PICARDIE
M	LE NEL	PROVAL SNC
M	LE REUN	AGENCE DE BASSIN RHONE MEDT CORSE
M	LEFEUVRE	SAUR
M	LESTY	LYONNAISE DES EAUX
M	MARTEL	AGRO DEVELOPPEMENT SA
M	MERELLE	EUROPE SOLS
M	MONTECOT	PRODUITS CHIMIQUES DE LOOS
MLLE	MULLER	ANJOU RECHERCHE GRAAL
M	NARDIN	VILLE DE BESANCON
M	NOMINE	INERIS
M	ORSINI	INRA STATION AGRO LAON PERONNE
M	PELCE	CERIB
M	PETER	DION DE L'EAU
MME	POTTEVIN	AFNOR
M	PREVOT	DEGREMONT SA
MLLE	RAYNEAU	AGENCE DE L'EAU RHIN MEUSE
M	RICHARD	DEGREMONT SA
M	ROSSI	CIE GENERALE DES EAUX
M	SACHON	CEMAGREF
M	SARFATTI	GRANDE PAROISSE SA
M	SIX	CHAMBRE DEPT D'AGRICULTURE
M	SOMMIER	DION ESPACE RURAL ET FORET
M	TERRIBLE	APCA
MLE	THOMAS	AFNOR
MME	TRAINEAU	CISE SNC
M	VANDON	MEAC SA
M	VIGNOLES	CIE GENERALE DES EAUX
M	WIART	ADEME

Avant-propos national

Références aux normes françaises

La correspondance entre les normes mentionnées à l'article «Références normatives» et les normes françaises identiques est la suivante :

- ISO 5667-2 : NF EN 25667-2 (indice de classement : T 90-512)*
- ISO 5667-3 : NF EN ISO 5667-3 (indice de classement : T 90-513)*
- ISO 8363 : NF EN ISO 8363 (indice de classement : X 10-304) ¹⁾*
- ISO 10381-6 : NF ISO 10381-6 (indice de classement : X 31-008-6)*

Les autres normes mentionnées à l'articles «Références normatives» qui n'ont pas de correspondance dans la collection des normes françaises sont les suivantes (elles peuvent être obtenues auprès de l'AFNOR) :

- ISO 5667-12*
- ISO/DIS 5667-14*

1) *En préparation.*