

**Zeitschrift:** IABSE reports of the working commissions = Rapports des commissions de travail AIPC = IVBH Berichte der Arbeitskommissionen  
**Band:** 7 (1970)

## **Inhaltsverzeichnis**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 14.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Table des matières

	page
<b>1. Introduction</b>	1
<b>2. Objet du rapport</b>	3
<b>3. Définition et classification des processus de corrosion</b>	5
<b>4. Résultats de l'enquête</b>	8
4.1. Préambule	8
4.2. Ouvrages en béton armé	9
4.2.1. Analyse générale	9
4.2.2. Analyse détaillée	16
4.2.3. Informations bibliographiques	24
4.2.4. Conclusions	25
4.3. Ouvrages en béton précontraint	25
4.3.1. Analyse générale	25
4.3.2. Analyse détaillée	30
4.3.3. Informations bibliographiques	39
4.3.4. Conclusions	42
<b>Annexe 1 Texte du questionnaire</b>	43
<b>Annexe 2 Défauts et détérioration du béton suivant la RILEM</b>	48
<b>Bibliographie</b>	50

Leere Seite  
Blank page  
Page vide