

URBAN KUBOTA

アーバンクボタ NO.27 MARCH 1988 株式会社クボタ

●目次

特集＝地下水

1 地下水資源をめぐって

①地下水問題の経緯と現状 高橋	2
②地下水の容れものと水の流れ 楡井 久	8
③広域地下水シミュレーション 鎌田 烈	15
④地下水盆のモニタリング 楡井久・古野邦雄	20
⑤地下水の許容量 柴崎達雄	26
⑥地下水の汚染 藤縄克之	26
⑦地下水資源・その保全と恒久的利用のために	35

2 関東前面弧盆地－関東地下水盆の形成史－ 楡井 久	36
----------------------------	----

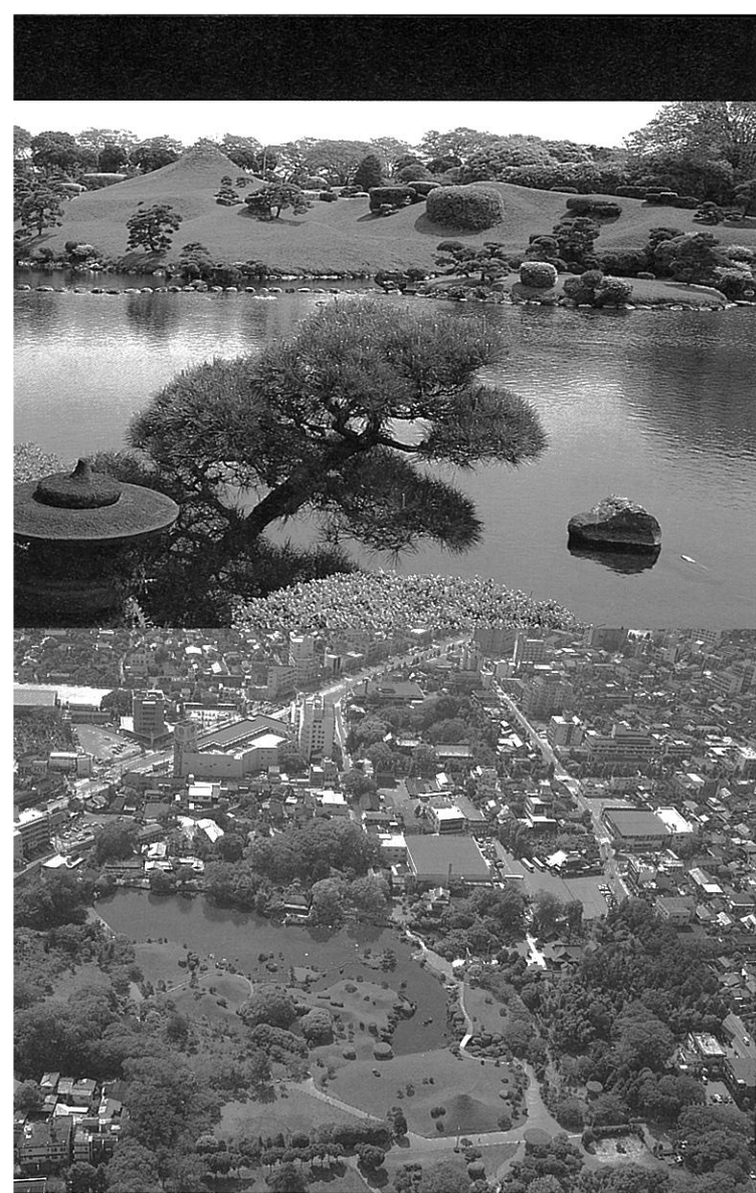
3 阿蘇西麓地下水盆 田中伸広・平山利晶	46
----------------------	----

4 <積雪地域の地下水利用>

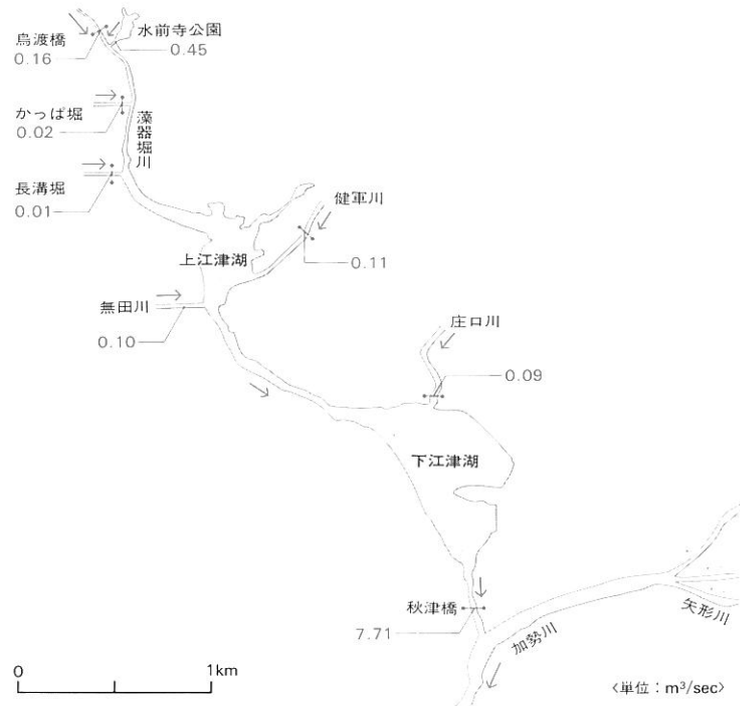
長岡平野における消雪用地下水利用 藤縄克之	52
-----------------------	----

5 地下水汚染の現場から－汚染機構の解明と対策の確立のために－	58
---------------------------------	----

佐藤賢司・稲生義彦・楡井久



水前寺～江津湖周辺における地下水湧水量の測定結果<昭和59年10月31日>



発行所＝株式会社クボタ 広告宣伝部

大阪市浪速区敷津東1丁目2番47号 TEL<06> 648-2612

発行日＝1988年3月

第2刷＝1995年3月

編集製作＝(有)アーバンクボタ編集室

図版作製＝スタジオ・ツノ

印刷＝大日本印刷株式会社大阪工場

写真上＝水前寺成趣園(写真提供: ポンカラーフォト)
 写真下＝東方上空より俯瞰した水前寺公園(写真提供: ポンカラーフォト)
 図版＝水前寺～江津湖周辺における地下水湧水量, 本文49pを参照