		①自然因素-降水	0光建木利措施。对长丁河道及平原
	2020	量大巨集中.多最前。	湖区进行综合治理。8万年次次等。
洪 特灾	①人民生命財	@人文因素——上消水	功能不高的水库、促坝进行加固。
唐(中	产遭到巨大损	土充矢导致湖泊紫	提高的未然准,B斯妇清淤疏
下流)	失.包生毫环	室、TOLER里差成價	凌.恢复河道防洪能力。图严禁
(All)	走過受到伤.	洪能力降低,这道	图是胡泊.侵占江河.滩也.封
	难以恢复	的决定的极势:加一	增工河和治木蕴。乱采工河外
		上历共工程标准版	石 的 行为。
		年久失修, 敌工温度	
		3	
	+60796 618	エグル 和 御 仲 何	6加强工业污染阳治,做对环境
	木质下降. 配舍	工农业纪须发展。	整治工作,对现有污染,原采取切
水体	人序健康等	城市知模不断	央6效措施 限期治理 接期
污染	顷 木生物生	扩大,经济发展与	达杯。6对新建顶目要取到生
	C-Camboo Conse	环境保护没有	产与"三度"的治局由规划,同时
	一 行	同步。	建設。Oxt上司等TH聚果福設
		1999/11	高的地区。做好城市规划工作
	-		把环境用护和环境建设作为
			城市建設的重要內容。
	导致水体土	耗煤量大.瘭	调整年源有费结构.使用
酸	海信托 对值	的各種量產	清洁能乘.
图	物。重新物选		
	成腐蚀性尼		
	8		
11/1/	4		

(A) 酸南—— PHI直上于56日两些成英它形式即降水、分布于8中、西南、李东、