

14-2-3 西部大开发 12 省(区、市)农村电力和农田水利建设情况

指 标	单位	1995 年	1999 年	2000年	2001年	2002 年
一、乡村办水电站	个	15320	11045	10381	9410	7908
装机容量	万千瓦	161.7	177. 1	179.5	182.7	186.9
发电量	亿千瓦	48. 4	61, 9	63.5	65.2	65.8
二、农村用电量	亿千瓦小时	237.6	308.0	331.4	342.3	365.9
三、农田水利建设情况						
有效灌溉面积	千公顷	13639.3	14824.5	15174.6	15443.4	15431.6
旱涝保收面积	千公顷	9371.5	10072, 3	10255.9	10153.3	10305.6
机电排灌面积	千公顷	4503.6	5227. 9	5348. 2	5500.6	5538.3

14-2-4 西部大开发 12 省(区、市)农用化肥、农膜、柴油和农药使用量

指 标	单位	1995 年	1999 年	2000年	2001年	2002 年
一、化肥施用量						
(按折纯法计算)	万吨	825.4	983. 4	1008.6	1037.1	1061.7
氮 肥	万吨	472. 4	539.0	541.0	549, 5	552.4
磷肥	万吨	161.2	176.7	182. 6	184.6	187.8
钾 肥	万吨	54.3	74.4	79.6	85, 2	91.5
复合肥	万吨	137.8	187.1	205.4	217.1	223.0
二、农用塑料薄膜使用量	随	219243	375940	396198	417726	433917
# 地膜使用量	吨	167323	292663	304539	316354	318750
地膜覆盖面积	千公顷	2573.7	4824.4	4983.7	4722.2	4886.8
三、农用柴油使用量	万吨	253. 2	265. 9	288. 2	287.9	283.7
四、农药使用量	万吨	15.4	20.1	20.5	20.4	20.7

14-2-5 西部大开发 12省(区、市)自然灾害情况

指 标	单位	1995 年	1999 年	2000年	2001年	2002 年
一、受灾面积	千公顷	14531.0	17504.5	15773.0	18964. 5	14737.7
旱灾	千公顷	8552.0	10869.0	11225.0	13282.0	6898.0
水灾	千公顷	3182.0	2871.5	2509.0	2692.5	4494.7
风雹灾	千公顷	1487.0	1321.0	1104.0	1567.0	2080. 0
霜冻灾	千公顷	964.0	2437.0	935.0	1157.0	1185.0
二、成灾面积	千公顷	7680.0	9213.7	9358.0	10644.5	8589.6
旱灾	千公顷	4573.0	5864.0	7032, 0	7293, 0	4128.0
水灾	千公顷	1793.0	1534. 1	1492.0	1556.0	2521.0
风雹灾	千公顷	755, 0	734.0	536.0	939.0	1268, 0
霜冻灾	千公顷	496.0	1077.0	298. 0	698, 0	620.0
三、成灾面积占受灾						
面积的比重	%	52.9	52.6	59, 3	56.1	58. 3