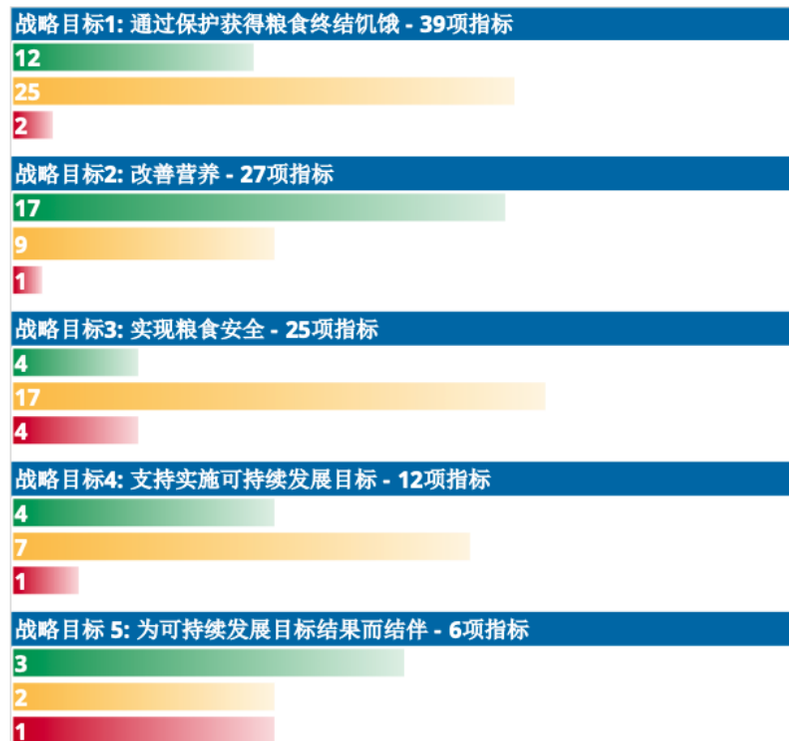
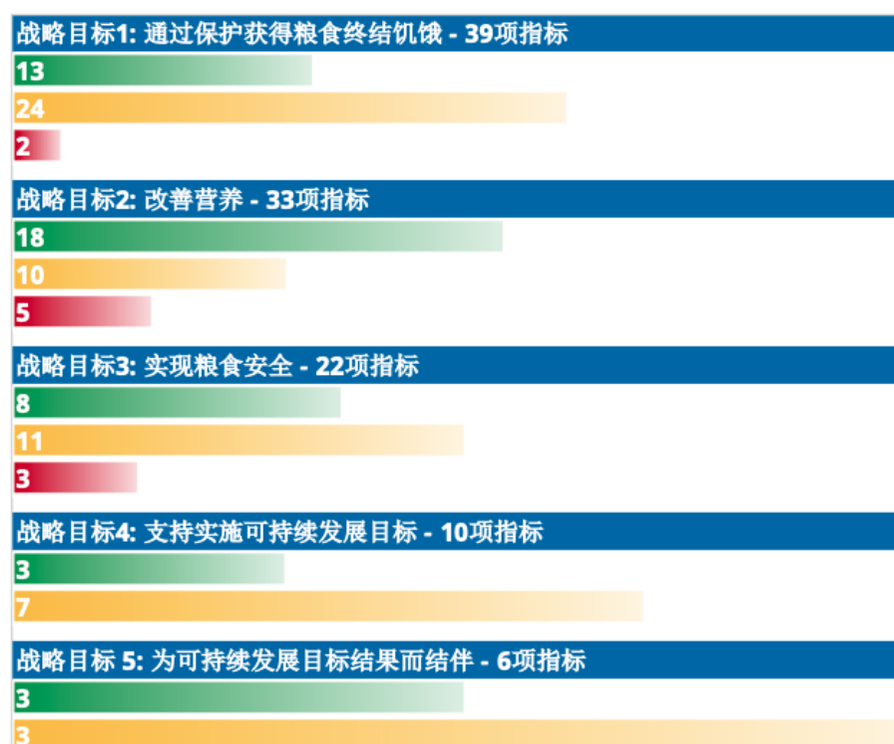


## 附件 II-D: 按照战略目标和跨领域结果的成果分析

## 按战略目标分2021年的结果



## 按战略目标分2020年的结果



## 战略目标 1 - 通过保护获得粮食终结饥饿

### 战略结果 1 - 人人可获得粮食

#### 成果1.1: 维持/增强个体和家庭获得充足的粮食

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021 年绩效定级	2020 年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
1.1.1 粮食消费得分 – 具有可接受粮食消费家庭的百分比	66	65	98%	203	188	93%	●	●	115	86
1.1.10 入学率	29	27	93%	35	33	94%	●	●	20	13
1.1.11 就读率 (新)	18	14	78%	25	21	84%	●	●	15	13
1.1.18 紧急状况准备能力指数	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
1.1.19 参与方案的合格人口比例 (覆盖)	21	21	100%	56	55	98%	●	●	44	32
1.1.2.2 基于消费的应对战略指数 (平均)	53	51	96%	153	140	92%	●	●	87	58
1.1.2.3 基于生计的应对战略指数 (应用应对战略的家庭百分比) – 没有应用基于生计的应对策略的家庭百分比	28	27	96%	91	85	93%	●	●	44	31
1.1.20 参与足够数量分发的目标人口比例 (遵从性)	21	20	95%	44	42	95%	●	●	30	28
1.1.21 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童的百分比	6	6	100%	14	14	100%	●	●	12	7
1.1.22 MAM治疗恢复率	21	20	95%	49	45	92%	●	●	31	30
1.1.23 MAM治疗死亡率	21	20	95%	49	45	92%	●	●	30	30
1.1.24 MAM治疗无反应率	21	20	95%	49	45	92%	●	●	28	28

## 成果1.1: 维持/增强个体和家庭获得充足的粮食

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021 年绩效定 级	2020 年绩效定 级	与基线比, 稳定或 改善的测定数	实现或超过目标 的测定数
1.1.25 MAM治疗失约率	21	20	95%	50	46	92%			32	32
1.1.26 最低饮食多样性 - 女性	10	8	80%	26	18	69%			9	7
1.1.31 粮食计划署从小农汇集系统采购粮食的百分比	2	2	100%	2	2	100%			1	1
1.1.33 目标社区中报告环境收益的人口百分比	3	2	67%	3	2	67%			2	2
1.1.37 毕业率 (新)	3	3	100%	3	3	100%			2	1
1.1.4 目标社区中报告从增强生计资产基础获益的人口百分比	19	19	100%	20	20	100%			18	13
1.1.44 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 价值 (美元)	1	1	100%	1	1	100%			0	0
1.1.44 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - (公吨)	1	1	100%	1	1	100%			0	0
1.1.5 最低饮食多样性 - 女性	14	12	86%	31	27	87%			17	10
1.1.50 在小学二年级结束时, 能够阅读和理解同级水平课文的学生百分比 (新)	1	1	100%	1	1	100%		N/A	0	0
1.1.53 ART 失约率	2	2	100%	2	2	100%			0	0
1.1.55 TB 治疗失约率	2	2	100%	2	2	100%			1	1
1.1.56 TB 营养恢复率	3	3	100%	3	3	100%			3	3
1.1.57 ART营养恢复率	3	3	100%	3	3	100%			3	3
1.1.58 用户满意率	1	1	100%	1	1	100%			1	1

## 成果1.1: 维持/增强个体和家庭获得充足的粮食

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021 年绩效定 级	2020 年绩效定 级	与基线比, 稳定或 改善的测定数	实现或超过目标 的测定数
1.1.6 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含铁的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	30	30	100%	73	66	90%	●	●	37	23
1.1.6 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含蛋白质的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	30	30	100%	73	66	90%	●	●	47	37
1.1.6 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	30	30	100%	73	66	90%	●	●	42	34
1.1.60 满足基本需求的经济能力 (新)	14	11	79%	40	27	68%	●	●	17	15
1.1.61 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成成分的数量 (新)	12	12	100%	16	15	94%	●	●	16	7
1.1.62 因粮食计划署促进的南南和三边合作支持, 增加国家方案的数量 (新)	2	2	100%	3	3	100%	●	●	3	1
1.1.63 因世界粮食计划署开展的能力建设活动, 已将世界粮食计划署援助的人口纳入国家社会保障系统的数量 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
1.1.64 因世界粮食计划署开展的能力建设的支持, 通过国家社会保障系统分发的基于先进交付的百分比 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
1.1.65 因粮食计划署加强能力建设, 为国家粮食安全和营养系统动员的资源 (美元值) (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0

## 成果1.1: 维持/增强个体和家庭获得充足的粮食

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或 改善的测定数	实现或超过目标 的测定数
1.1.68 就学稳定率/辍学率 (新) - 就学稳定率	28	25	89%	36	31	86%	●	●	16	10
1.1.7 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童的百分比	13	11	85%	18	14	78%	●	●	10	5

## 成果1.3: 加强社会和公共部门协助面临急性、过渡或慢行粮食不安全人口的能力

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或 改善的测定数	实现或超过目标 的测定数
1.3.10 最低饮食多样性 - 女性	2	2	100%	2	2	100%	●	●	1	1
1.3.11 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含铁的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	2	2	100%	3	3	100%	●	●	3	2
1.3.11 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含蛋白质的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	2	2	100%	3	3	100%	●	●	3	3
1.3.11 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	2	2	100%	3	3	100%	●	●	3	3
1.3.12 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童的百分比	2	1	50%	2	1	50%	●	●	1	1
1.3.15 入学率	7	6	86%	7	6	86%	●	●	3	2
1.3.16 就读率 (新)	8	8	100%	8	8	100%	●	●	2	0
1.3.3 粮食消费得分 - 具有可接受粮食消费家庭的百分比	7	7	100%	16	15	94%	●	●	9	6
1.3.33 满足基本需求的经济能力 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	N/A	1	1

## 成果1.3: 加强社会和公共部门协助面临急性、过渡或慢行粮食不安全人口的能力

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
1.3.34 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成成分的数量(新)	9	9	100%	11	11	100%			10	8
1.3.35 因粮食计划署促进的南南和三边合作支持, 增加国家方案的数量(新)	1	1	100%	2	2	100%			1	1
1.3.39 SABER学校供膳国家能力(新)	3	2	67%	3	2	67%			2	2
1.3.40 就学稳定率/辍学率(新) - 就学稳定率	5	4	80%	5	4	80%			3	3
1.3.41 改善管理气候震荡和风险能力的目标社区百分比	3	3	100%	4	3	75%			1	1
1.3.42小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 价值(美元)	2	1	50%	2	1	50%			1	1
1.3.42小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - (公吨)	2	1	50%	2	1	50%			1	1
1.3.46 目标社区中报告环境收益的人口百分比	1	1	100%	4	3	75%		N/A	1	0
1.3.49 在小学二年级结束时, 能够阅读和理解同级水平课文的学生百分比(新)	1	1	100%	1	1	100%			1	0
1.3.5 基于消费的应对战略指数(平均)	7	7	100%	16	15	94%			13	12
1.3.50 伙伴关系指数(新)	1	1	100%	1	1	100%			1	1

### 成果1.3: 加强社会和公共部门协助面临急性、过渡或慢行粮食不安全人口的能力

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
1.3.6 基于生计的应对战略指数 (应用应对战略的家庭百分比) – 没有应用基于生计的应对策略的家庭百分比	5	5	100%	10	9	90%			6	6
1.3.9 目标社区中报告从增强生计资产基础受益的人口比例	3	3	100%	6	5	83%		N/A	3	2

## 战略目标 2 - 改善营养

### 战略结果 2 - 无人遭受营养不良之苦

#### 成果2.1 - 在目标个体中改善优质、营养密集食品消费

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
2.1.1 参与方案的符合条件人口的百分比 (覆盖面)	33	29	88%	44	40	91%			30	19
2.1.11 入学率	5	4	80%	5	4	80%			4	4
2.1.12 就读率 (新)	4	2	50%	4	2	50%			2	2
2.1.14 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含铁的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	7	6	86%	9	7	78%			4	2
2.1.14 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含蛋白质的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	7	6	86%	9	7	78%			4	4

## 成果2.1 - 在目标个体中改善优质、营养密集食品消费

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
2.1.14 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	7	6	86%	9	7	78%			3	3
2.1.16 ART 营养恢复率	3	3	100%	3	3	100%			1	1
2.1.17 ART 失约率	4	4	100%	4	4	100%			3	3
2.1.18 TB营养恢复率	3	3	100%	3	3	100%			0	0
2.1.19 TB 治疗失约率	4	4	100%	4	4	100%			1	1
2.1.2 参与足够数量分发的目标人口比例 (遵从性)	25	22	88%	27	24	89%			16	10
2.1.20 食品消费得分 - 具有可接受粮食消费得分家庭百分比	2	2	100%	2	2	100%			1	1
2.1.26 ART 遵从率	1	1	100%	1	1	100%			0	0
2.1.27 12个月ART成活率	1	1	100%	1	1	100%			1	1
2.1.3 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童的百分比	30	27	90%	32	29	91%			19	8
2.1.38 因粮食计划署加强能力建设, 为国家粮食安全和营养系统动员的资源 (美元值) (新)	9	9	100%	9	9	100%			9	6
2.1.39 因粮食计划署促进的南南和三边合作支持, 增加国家方案的数量 (新)	1	1	100%	1	1	100%			1	0
2.1.4.1 MAM 治疗恢复率	22	22	100%	26	26	100%			18	15

## 成果2.1 - 在目标个体中改善优质、营养密集食品消费

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
2.1.4.2 MAM 治疗死亡率	22	22	100%	26	26	100%	●	●	20	20
2.1.4.3 MAM 治疗无反应率	22	22	100%	26	26	100%	●	●	17	14
2.1.4.4 MAM 治疗失约率	22	22	100%	26	26	100%	●	●	19	19
2.1.40 因粮食计划署强化能力活动, 将粮食计划署援助人口纳入国家社会保障系统的人数(新)	1	1	100%	1	1	100%	●	N/A	1	1
2.1.42 因粮食计划署加强能力建设, 为国家粮食安全和营养系统动员的资源(美元值)(新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
2.1.43 就学稳定率/辍学率(新) - 就学稳定率	3	2	67%	3	2	67%	●	●	2	2
2.1.46 结核病治疗成功率	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
2.1.5 最低饮食多样性 - 女性	29	26	90%	31	26	84%	●	●	14	5

## 成果2.3 - 社会和公共部门识别、瞄准和援助营养脆弱人口的能力得到加强

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
2.3.10 优质营养密集食品生产增加的百分比	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
2.3.19 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成成分的数量(新)	11	11	100%	14	14	100%	●	●	14	9
2.3.2 参与方案的合格人口比例(覆盖)	1	1	100%	2	2	100%	●	●	1	0

## 成果2.3 - 社会和公共部门识别、瞄准和援助营养脆弱人口的能力得到加强

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
2.3.20 因粮食计划署促进的南南和三边合作支持, 增加国家方案的数量(新)	4	4	100%	4	4	100%	●	●	4	3
2.3.21 因粮食计划署强化能力活动, 将粮食计划署援助人口纳入国家社会保障系统的人数(新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
2.3.24 因粮食计划署加强能力建设, 为国家粮食安全和营养系统动员的资源(美元值)(新)	2	2	100%	4	3	75%	●	●	3	1
2.3.25 通过世界粮食计划署支持的农民汇集系统销售的目标小农百分比	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
2.3.27 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 价值(美元)	2	2	100%	2	2	100%	●	●	2	2
2.3.27 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 数量(公吨)	2	2	100%	2	2	100%	●	●	2	2
2.3.29 报告营养作物生产增加的目标小农百分比, 按小农性别分列	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
2.3.32 伙伴关系指数(新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
2.3.4 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童的百分比	2	2	100%	2	2	100%	●	●	1	1
2.3.5 MAM 治疗恢复率	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
2.3.6 MAM 治疗死亡率	1	1	100%	1	1	100%	●	●	0	0

**成果2.3 - 社会和公共部门识别、瞄准和援助营养脆弱人口的能力得到加强**

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
2.3.7 MAM 治疗无反应率	1	1	100%	1	1	100%			1	0
2.3.8 MAM 治疗失约率	1	1	100%	1	1	100%			1	1
2.3.9 最低饮食多样性 - 女性	2	2	100%	2	2	100%			1	1

**战略目标3 - 实现粮食安全****战略结果3 - 通过提高生产力和增加收入, 小农的粮食安全和营养得到改善****成果3.1: 提高小农生产和销售**

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
3.1.1 通过粮食计划署支持的农民汇集系统销售的目标小农百分比	10	10	100%	10	10	100%			7	6
3.1.10 最低膳食多样化 - 女性	4	4	100%	4	4	100%			2	1
3.1.11 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童的百分比	2	1	50%	4	1	25%			0	0
3.1.12 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含铁的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	6	6	100%	6	6	100%			4	4
3.1.12 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含蛋白质的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	6	6	100%	6	6	100%			5	3
3.1.12 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	6	6	100%	6	6	100%			6	3

## 成果3.1: 提高小农生产和销售

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
3.1.16 世界粮食计划署面向小农的采购合同失约率 (百分比)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
3.1.18 目标社区中报告环境收益的人口百分比	4	3	75%	6	5	83%	●	●	5	5
3.1.19 有证据表明, 改善管理气候震荡和风险能力的目标社区百分比	2	2	100%	2	2	100%	●	●	2	0
3.1.2 小农收获后损失率	7	6	86%	9	8	89%	●	●	7	5
3.1.22 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 价值 (美元)	17	16	94%	20	18	90%	●	●	13	8
3.1.22 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 数量 (公吨)	17	16	94%	20	18	90%	●	●	13	9
3.1.24 满足基本需求的经济能力 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
3.1.25 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成分的数量 (新)	4	4	100%	4	4	100%	●	●	4	3
3.1.31 就读率 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	N/A	0	0
3.1.32 毕业率 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
3.1.36 入学率	1	1	100%	1	1	100%	●	●	0	0
3.1.4 粮食计划署从小农汇集系统采购的粮食百分比	7	7	100%	8	8	100%	●	●	7	3
3.1.5 食品消费得分 - 具有可接受粮食消费得分家庭百分比	8	8	100%	12	12	100%	●	●	10	7

## 成果3.1: 提高小农生产和销售

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
3.1.6.2 基于消费的应对战略指数(平均)	9	9	100%	9	9	100%			4	3
3.1.6.3 基于生计的应对战略指数 (应用应对战略的家庭百分比) – 没有应用基于生计的应对策略的家庭百分比	7	7	100%	7	7	100%			5	4
3.1.8 目标社区中报告从增强生计资产基础受益的人口比例	9	7	78%	12	10	83%			10	9
3.1.9 报告营养作物生产增加的目标小农百分比, 按小农性别分列	8	7	88%	9	8	89%			7	3

## 成果3.3: 改善面向小农的关键公共物资和服务的可用性

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
3.3.12 目标社区中报告从增强生计资产基础受益的人口比例	1	1	100%	1	1	100%			1	0
3.3.14 最低饮食多样性 – 女性	1	1	100%	1	1	100%		N/A	1	0
3.3.16 粮食消费得分 – 营养/从未消费过富含铁的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	1	1	100%	1	1	100%			0	0
3.3.16 粮食消费得分 – 营养/从未消费过富含蛋白质的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	1	1	100%	1	1	100%			1	1
3.3.16 粮食消费得分 – 营养/从未消费过富含维生素A的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	1	1	100%	1	1	100%			1	1

## 成果3.3: 改善面向小农的关键公共物资和服务的可用性

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
3.3.2 通过粮食计划署支持的农民汇集系统销售的目标小农百分比	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
3.3.24 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 价值 (美元)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
3.3.24 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 - 数量 (公吨)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
3.3.5 粮食计划署从小农汇集系统采购的粮食百分比	1	1	100%	1	1	100%	●	●	0	0
3.3.6 粮食消费得分 - 具有可接受粮食消费得分家庭百分比	1	1	100%	2	2	100%	●	●	2	1
3.3.8 基于消费的应对策略指数 (平均)	1	1	100%	2	2	100%	●	●	0	0

## 战略结果4 - 可持续粮食系统

## 成果4.1: 改善家庭对气候和其它震荡的适应性和韧性

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
4.1.1 粮食消费得分 - 具有可接受粮食消费得分家庭百分比	21	18	86%	30	25	83%	●	●	18	13
4.1.13 紧急状况准备能力指数	2	1	50%	2	1	50%	●	N/A	0	0
4.1.15 通过粮食计划署支持的农民汇集系统销售的目标小农百分比	7	6	86%	7	6	86%	●	●	3	0

## 成果4.1: 改善家庭对气候和其它震荡的适应性和韧性

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
4.1.2.2 基于消费的应对战略指数(平均)	17	14	82%	24	19	79%			11	9
4.1.2.3 基于生计的应对战略指数 (应用应对战略的家庭百分比) – 没有应用基于生计的应对策略的家庭百分比	13	10	77%	20	15	75%			5	3
4.1.20 通过粮食计划署支持的农民汇集系统销售的目标小农百分比	1	1	100%	1	1	100%			1	0
4.1.21 小农收获后损失率	4	3	75%	4	3	75%			2	2
4.1.22 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 – 价值 (美元)	9	9	100%	9	9	100%			6	3
4.1.22 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 – 数量 (公吨)	9	9	100%	9	9	100%			6	3
4.1.23 世界粮食计划署面向小农的采购合同失约率 (百分比)	2	2	100%	2	2	100%			2	2
4.1.28 满足基本需求的经济能力 (新)	3	3	100%	3	3	100%			1	0
4.1.29 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成成分的数量 (新)	4	4	100%	4	4	100%			4	2
4.1.36 报告营养作物生产增加的目标小农百分比, 按小农性别分列	1	1	100%	1	1	100%		N/A	1	0
4.1.37 优质营养密集食品生产增加的百分比	3	2	67%	3	2	67%			2	1
4.1.38 世界粮食计划署从小农汇集系统采购粮食的百分比	2	2	100%	2	2	100%			2	1

## 成果4.1: 改善家庭对气候和其它震荡的适应性和韧性

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
4.1.4 目标社区中报告从增强生计资产基础获益的人口百分比	17	14	82%	19	16	84%			14	10
4.1.5 目标社区中报告环境收益的人口百分比	5	5	100%	6	6	100%			6	6
4.1.6 改善管理气候震荡和风险能力的目标社区百分比	6	5	83%	6	5	83%			4	2
4.1.7 最低膳食多样化- 女性	5	4	80%	6	5	83%			4	2
4.1.8 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含铁的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	8	7	88%	11	8	73%			7	6
4.1.8 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含蛋白质的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	8	7	88%	11	8	73%			7	7
4.1.8 粮食消费得分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A的食品家庭百分比 (在过去的7天中)	8	7	88%	11	8	73%			5	5
4.1.9 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童的百分比	2	2	100%	3	3	100%			2	1

## 成果4.2: 支持包容性商业粮食系统的功能和服务

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
4.2.17 通过粮食计划署支持的农民汇集系统销售的目标小农百分比	1	1	100%	1	1	100%		N/A	1	0
4.2.18 小农收获后损失率	1	1	100%	1	1	100%		N/A	1	1

## 成果4.2: 支持包容性商业粮食系统的功能和服务

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
4.2.2 粮食消费得分 – 具有可接受粮食消费得分家庭百分比	1	1	100%	1	1	100%		N/A	0	0
4.2.20 报告营养作物生产增加的目标小农百分比, 按小农性别分列	1	1	100%	1	1	100%			1	0
4.2.21 世界粮食计划署面向小农的采购合同失约率 (百分比)	1	1	100%	1	1	100%		N/A	1	1
4.2.22 优质营养密集食品生产增加的百分比	1	1	100%	1	1	100%			1	1
4.2.23 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 – 价值 (美元)	1	1	100%	1	1	100%			1	1
4.2.23 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 – 数量 (公吨)	1	1	100%	1	1	100%			1	1

## 成果4.3: 改善粮食系统的可用性 – 加强公共物质和服务

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
4.3.24 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 – 价值 (美元)	2	2	100%	3	3	100%			2	0
4.3.24 小农通过粮食计划署支持的汇集系统销售的价值和数量 – 数量 (公吨)	2	2	100%	3	3	100%			3	0
4.3.25 报告营养作物生产增加的目标小农百分比, 按小农性别分列	1	1	100%	2	2	100%			2	1

## 战略目标 4 - 支持可持续发展目标的落实

### 战略结果 5 - 发展中国家加强实施可持续发展目标的能力

#### 成果5.1: 增强公共和私营部门机构和系统包括当地响应者的能力, 识别、瞄准和帮助粮食不安全和营养脆弱的人口

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
5.1.14 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成分的数量 (新)	48	47	98%	59	58	98%	●	●	56	40
5.1.15 因粮食计划署促进的南南和三边合作支持, 增加国家方案的数量 (新)	7	7	100%	7	7	100%	●	●	6	2
5.1.16 因粮食计划署强化能力活动, 将粮食计划署援助人口纳入国家社会保障系统的人数 (新)	5	5	100%	5	5	100%	●	●	5	2
5.1.17 因粮食计划署的能力强化支持, 通过国家社会保障系统分发基于现金交付的比例(新)	5	5	100%	10	10	100%	●	●	9	9
5.1.18 因粮食计划署加强能力建设, 为国家粮食安全和营养系统动员的资源 (美元值) (新)	7	6	86%	13	11	85%	●	●	11	5
5.1.19 伙伴关系指数 (新)	6	5	83%	6	5	83%	●	●	3	2
5.1.2 用户满意率	3	3	100%	4	4	100%	●	●	3	3
5.1.20 SABER学校供膳国家能力 (新)	4	1	25%	5	1	20%	●	N/A	1	1

**成果5.1: 增强公共和私营部门机构和系统包括当地响应者的能力, 识别、瞄准和帮助粮食不安全和营养脆弱的人口**

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定 级	2020年绩效定 级	与基线比, 稳定或 改善的测定数	实现或超过目标 的测定数
5.1.21 落实国家零饥饿战略回顾建议的目标部门和政府实体的比例	5	5	100%	5	5	100%			5	2
5.1.22 有证据表明, 改善管理气候震荡和风险能力的目标社区百分比	2	1	50%	3	2	67%		N/A	2	0
5.1.24 就学稳定率/辍学率 (新) - 就学稳定率	1	1	100%	2	2	100%			2	1
5.1.3 紧急状况准备能力指数	15	13	87%	16	14	88%			10	6

**成果5.2: 满足伙伴对优质服务的需求**

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定 级	2020年绩效定 级	与基线比, 稳定或 改善的测定数	实现或超过目标 的测定数
5.2.1 用户满意率	3	3	100%	3	3	100%			2	0
5.2.3 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成成分的数量 (新)	1	1	100%	1	1	100%			1	0

## 战略结果 6 - 支持可持续发展的连贯政策

### 成果6.1: 支持包容性和可持续的粮食安全和营养政策改革过程

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定 或改善的测定数	实现或超过目标的 测定数
6.1.2 落实国家零饥饿战略回顾建议的目标部门和政府实体的比例	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	0
6.1.4 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成分的数量(新)	2	2	100%	2	2	100%	●	●	2	2

### 成果6.2: 优先实施粮食安全和营养政策改革

成果指标	报告的国家数	报告充足数据 的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定 或改善的测定数	实现或超过目标 的测定数
6.2.4 因粮食计划署加强能力建设, 增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成分的数量 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1

## 战略目标 5 - 为可持续发展目标结果而结伴

### 战略结果 7 - 发展中国家为发展投资获得一系列财政资源

#### 成果7.1: 政府增加获得财政资源

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
7.1.4 伙伴关系指数 (新)	1	1	100%	2	2	100%			2	2

### 战略结果 8 - 分享知识、专长和技术, 加强全球伙伴关系, 支持国家实现可持续发展目标

#### 成果8.1: 增强共用协调平台

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
8.1.1 用户满意率	36	30	83%	52	44	85%			31	23
8.1.3 伙伴关系指数 (新)	3	2	67%	3	2	67%			2	1
8.1.4 作为世界粮食计划署强化能力的结果, 国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成份得到增强的数量 (新)	3	3	100%	4	4	100%			4	4

## 成果8.2: 增强与公共和私营部门、住罗马几个和其它行动伙伴战的略伙伴关系

成果指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	2021年绩效定级	2020年绩效定级	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
8.2.11 粮食消费得分	1	1	100%	1	1	100%	●	●	1	1
8.2.12 伙伴关系指数 (新)	3	3	100%	3	3	100%	●	●	3	3
8.2.2 用户满意率	6	4	67%	6	4	67%	●	●	4	2
8.2.3 基于消费的应对战略 (平均)	1	1	100%	4	2	50%	●	●	1	1

按照附件 II-C 中所述的方法进行了上述结果分析。以下定义适用:

- 报告的国家数:** 针对一个或多个目标群体/地点/活动/方式的指标报告的国家。
- 报告足够数据的国家数:** 只有报告了足够数据的国家办事处才被纳入绩效分析。“足够的数据”被定义为至少完成了 50% 的相关结果指标测量。例如, 如果喀麦隆测量了 30 次“其干预措施的食品消费得分 - 可接受粮食消费得分的家庭比例”(因为组合不同), 但其中只有 10 个是完整的数据集, 则喀麦隆不包括在分析粮食消费得分中。因此, 喀麦隆被归类为报告数据充足的国家。
- 国家报告率 = (b)/(a)。**
- 测定的数量:** 某项指标的测定总数(例如粮食消费得分可针对 3 个地点的一项活动和每个地点 3 个目标群体进行测量, 总测定数: 9)
- 完整测定数:** 如果测量包含所有三个数据点 (年度跟踪、年度目标和基线), 则定义为: 完整。
- 报告率: (e)/(d)。**
- 与基线比, 展示稳定改善的测定数:** 指标内的测量次数, 与基线相比, 年度跟踪有所改善。
- 实现或超过目标的测定数:** 指标内的测量次数, 其年度跟踪达到或超过年度目标。

## 跨领域结果

### C.2: 受影响人口能够以确保和促进其安全，尊严和廉正的方式从世界粮食计划署方案中受益

跨领域指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	与基线比，稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
C.2.2 在没有安全挑战的情况下接受援助的目标人群的比例(新)	70	43	62%	231	128		85	67
C.2.3 报告世界粮食方案尊重尊严的目标人群的比例(新)	66	41	63%	215	126		84	58
C.2.4 无障碍获得粮食计划署方案支持的目标人群的比例(新)	63	40	64%	197	121		81	51

### C.1: 世界粮食计划署和合作伙伴负有对受影响的人口以反映其观点和偏好的方式满足其饥饿需求的责任

跨领域指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	与基线比，稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
C.1.1 获知该方案的受援人员比例(包括谁、哪些人将获得援助、援助期限)	73	35	48%	264	121		83	37
C.1.2 记录、分析并纳入受益人反馈纳入方案改善的项目活动比例	61	29	48%	150	60		60	48

**C.3: 在世界粮食计划署援助的人口中改善性别平等和增强妇女权能**

跨领域指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
C.3.1按交付方式分列, 由女性、男性, 或者女性和男性共同决定粮食/现金/券使用的家庭比例	74	44	60%	689	386		203	158
C.3.2粮食援助决策实体的比例 - 委员会、董事会、小组等	58	29	50%	119	45		31	18
C.3.3按性别和活动类型分列, 粮食计划署活动中参与者收到的交付方式 (粮食、现金、券, 无补偿)	35	19	54%	72	37		35	34

**C.4: 目标社区以不损害环境的方式受益于世界粮食计划署的方案**

跨领域指标	报告的国家数	报告充足数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	与基线比, 稳定或改善的测定数	实现或超过目标的测定数
C.4.1对国别战略计划活动进行环境和社会筛选的实地层面协议 (FLA) /谅解备忘录 (MOU) /建筑合同 (CC) 百分比	44	26	57%	130	52		52	35