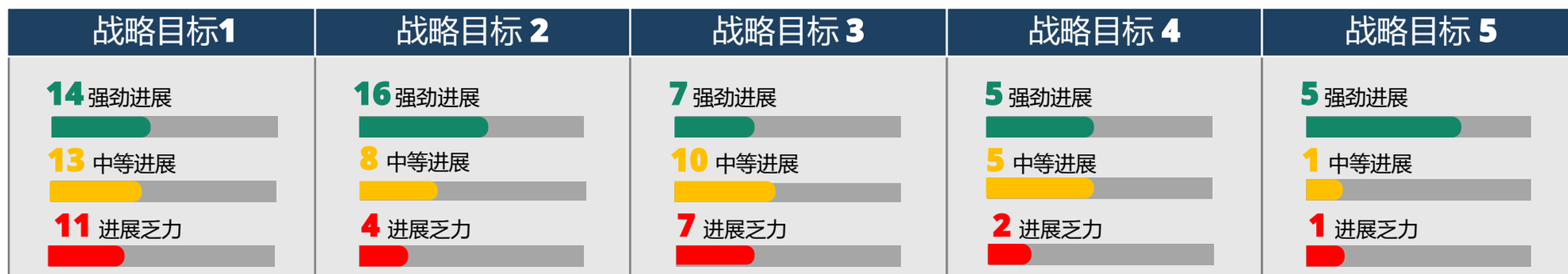

附件 II-D：对战略目标和跨领域的结果分析成果

1. 本附件介绍了世界粮食计划署根据其五项战略目标和八项战略结果的详细成果绩效，以及世界粮食计划署跨领域工作结果的绩效。通过提供关于每项成果指标的具体资料，它补充了本年度绩效报告第二部分提供的汇总数据。
2. 下列成果分析采用附件 II-C 所述的方法，并采纳了下列定义：
 - a) *报告的国家数*：根据一项或若干目标群体、地点、活动和/或模式指标进行报告的国家办事处数。
 - b) *报告足够数据的国家数*：报告足够数据的国家办事处数目。绩效分析只包括报告了足够数据的国家办事处。“足够数据”指的是一套完整的衡量标准，就与给定成果指标相关的交付总额而言，至少占国家业务规模（根据指标以交付、支出或受益人衡量）的 50%。例如，如果喀麦隆“干预措施的粮食消费计分 — 可接受的粮食消费计分家庭比例”的完整衡量标准仅占喀麦隆与该指标相关的交付总额的 40%，那么喀麦隆国家办事处的数据就未包括在粮食消费计分分析中，喀麦隆被归类为未报告该指标足够数据的国家。
 - c) *国家报告率*：报告足够数据的国家数目除以报告的国家总数。
 - d) *测量数*：针对某项指标的测量总数。例如，可以对 3 个地点的一项活动测量粮食消费计分，在每个地点测量 3 个目标群体，总共测量 9 次。
 - e) *完整测量数*：国家报告所有 3 个数据点（年度随访、年度目标和基线）的测量数量，报告了足够的数据。
 - f) *报告率*：完整测量的数量除以测量总数（针对指标的完整和不完整测量的总数）。
 - g) *与基线相比显示改善或稳定的测量值数*：与基线相比，年度随访值有所改善或保持稳定的测量数。
 - h) *达到或超过目标的测量数*：年度随访值达到或超过年度目标值的测量数。

图 1：按战略目标分列 2022 年的绩效摘要



战略目标 1 — 通过保护获取粮食，消除饥饿

战略结果 1— 人人都能获得粮食

成果1.1：保持/加强个人和家庭获得充足粮食的机会

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
1.1.1 粮食消费计分 - 具有可接受的粮食消费计分的家庭百分比	69	58	84%	176	160	91%	●	●	●	80	46
1.1.10 入学率	30	26	87%	33	33	100%	●	●	●	23	19
1.1.11 就读率（新增）	19	15	79%	21	21	100%	●	●	●	16	14
1.1.18 应急能力指数	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	0
1.1.19 参加方案（覆盖面）的合格人口比例	23	21	91%	59	54	92%	●	●	●	44	31
1.1.2.2 基于消费的应对策略指数（平均值）	56	47	84%	133	124	93%	●	●	●	76	42
1.1.2.3 基于生计的应对策略指数（使用应对策	29	24	83%	74	68	92%	●	●	●	32	15

¹ 本附件中的表格显示了 2020、2021 和 2022 “绩效评级” 列中绩效评级（应用修订后的成果绩效评估方法进行了重新计算）。所有其他列都报告了 2022 年的数字。

成果1.1：保持/加强个人和家庭获得充足粮食的机会

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
略的家庭百分比) — 不使用基于生计的应对策略的家庭百分比											
1.1.20 参与足够数量分发的目标人群比例 (遵从性)	19	18	95%	43	41	95%	●	●	●	25	17
1.1.21 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童比例	5	5	100%	13	12	92%	●	●	●	12	10
1.1.22 MAM治疗恢复率	22	22	100%	55	55	100%	●	●	●	30	29
1.1.23 MAM治疗死亡率	22	22	100%	55	55	100%	●	●	●	36	36
1.1.24 MAM治疗无反应率	22	22	100%	55	55	100%	●	●	●	22	22
1.1.25 MAM治疗违约率	22	22	100%	56	55	98%	●	●	●	26	26
1.1.26 最低膳食多样性 — 女性	10	7	70%	22	20	91%	●	●	●	11	9
1.1.31 世界粮食计划署从小农聚集系统采购粮食的百分比	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	0	0
1.1.33 目标社区中报告环境效益的人口比例	2	1	50%	1	1	100%	●	●	●	1	1
1.1.34 有证据表明管理气候震荡和风险的能力有所提高的目标社区比例	2	1	50%	1	1	100%	●	不适用	●	1	0
1.1.37 毕业率 (新)	3	2	67%	3	3	100%	●	●	●	2	0
1.1.4 目标社区中报告受益于强化生计资产基础的人口比例	19	10	53%	12	12	100%	●	●	●	11	5
1.1.44 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值 (美元)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	0	0
1.1.44 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量 (吨)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	0	0
1.1.5 最低膳食多样性 — 女性	17	15	88%	36	32	89%	●	●	●	20	14
1.1.50 在小学两个年级结束时表现出阅读和理解本年级文本能力的学生百分比 (新)	2	1	50%	1	1	100%	●	不适用	不适用	0	0

成果1.1：保持/加强个人和家庭获得充足粮食的机会

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
1.1.53 ART违约率	2	2	100%	3	3	100%	●	●	●	1	1
1.1.55 TB治疗违约率	2	2	100%	3	3	100%	●	●	●	1	1
1.1.56 TB营养恢复率	3	3	100%	4	4	100%	●	●	●	2	2
1.1.57 抗逆转录病毒治疗营养恢复率	3	3	100%	4	4	100%	●	●	●	3	3
1.1.6 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含血红素铁的食物家庭比例（过去7天内）	31	28	90%	73	64	88%	●	●	●	35	19
1.1.6 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含蛋白质食物家庭比例（过去7天内）	31	28	90%	73	64	88%	●	●	●	40	30
1.1.6 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含维生素A食物家庭比例（过去7天内）	31	28	90%	73	64	88%	●	●	●	41	28
1.1.60 满足基本需要的经济能力（新）	13	12	92%	28	28	100%	●	●	●	14	9
1.1.61 由于世界粮食计划署能力强化而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目（新）	15	13	87%	19	19	100%	●	●	●	19	13
1.1.62 由于世界粮食计划署推动的南南合作和三角合作支持而得到加强的国家方案数（新）	4	3	75%	4	4	100%	●	●	●	4	2
1.1.63 由于世界粮食计划署能力强化得到加强而纳入国家社会保障体系的世界粮食计划署援助人数（新）	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	0
1.1.64 由于世界粮食计划署能力强化援助，通过国家社会保障制度提供的现金交付比例（新）	2	2	100%	2	2	100%	●	●	●	2	1
1.1.65 由于世界粮食计划署能力强化，为国家粮食安全和营养系统动员的资源（美元价值）（新）	2	1	50%	1	1	100%	●	●	●	1	0
1.1.67 SABER学校供膳国家能力（新）	3	1	33%	1	1	100%	●	不适用	●	1	1
1.1.68 就读率/辍学率（新） - 就读率	30	24	80%	34	34	100%	●	●	●	22	17

成果1.1: 保持/加强个人和家庭获得充足粮食的机会

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
1.1.7 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童比例	18	13	72%	24	24	100%				13	6

成果1.3: 加强社会和公共部门的能力, 以协助面临严重、短暂慢性粮食不安全的人口

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
1.3.10 最低膳食多样性 — 女性	2	1	50%	1	1	100%				1	1
1.3.11 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含血红素铁食物的家庭比例 (过去 7 天内)	2	1	50%	1	1	100%				1	0
1.3.11 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含蛋白质食物的家庭比例 (过去 7 天内)	2	1	50%	1	1	100%				0	0
1.3.11 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含维生素 A 食物的家庭比例 (过去 7 天内)	2	1	50%	1	1	100%				1	0
1.3.12 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童比例	2	1	50%	1	1	100%				1	0
1.3.15 入学率	6	5	83%	5	5	100%				3	2
1.3.16 就读率 (新)	8	6	75%	6	6	100%				1	1
1.3.3 粮食消费计分 — 可接受的粮食消费计分家庭的比率	7	6	86%	18	18	100%				13	7
1.3.33 满足基本需要的经济能力 (新)	1	1	100%	1	1	100%			不适用	1	1
1.3.34 由于世界粮食计划署的能力强化而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数量 (新)	9	9	100%	10	10	100%				7	5

成果1.3: 加强社会和公共部门的能力, 以协助面临严重、短暂慢性粮食不安全的人口

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
1.3.35 由于世界粮食计划署推动的南南合作和三角合作支持而得到加强的国家方案数量 (新增)	1	1	100%	2	2	100%	●	●	●	1	0
1.3.39 SABER学校供餐国家能力 (新)	3	2	67%	2	2	100%	●	●	●	2	2
1.3.40 就读率/辍学率 (新) - 就读率	5	3	60%	3	3	100%	●	●	●	3	2
1.3.41 有证据表明管理气候震荡和风险的能力有所提高的目标社区比例	3	3	100%	6	6	100%	●	●	●	5	3
1.3.42 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值 (美元)	2	2	100%	2	2	100%	●	●	●	2	2
1.3.42 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量 (吨)	2	2	100%	2	2	100%	●	●	●	2	2
1.3.46 目标社区中报告环境效益的人口比例	2	2	100%	5	5	100%	●	●	不适用	4	1
1.3.5 基于消费的应对策略指数 (平均值)	7	6	86%	18	18	100%	●	●	●	14	12
1.3.50 伙伴关系指数 (新)	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	1
1.3.6 基于生计的应对策略指数 (使用应对策略的家庭百分比) — 未使用基于生计的应对策略的家庭百分比	6	5	83%	9	9	100%	●	●	●	7	5
1.3.9 目标社区中报告受益于增强的生计资产基础的人口比例	4	3	75%	6	6	100%	●	●	不适用	6	3

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 - 改善目标人群对优质、营养丰富的食物的消费

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
2.1.1 参加方案的合格人口比例（覆盖面）	31	24	77%	32	31	97%	●	●	●	20	11
2.1.11 入学率	5	4	80%	5	5	100%	●	●	●	3	3
2.1.12 就读率（新）	4	4	100%	4	4	100%	●	●	●	2	1
2.1.16 抗逆转录病毒治疗营养恢复率	2	2	100%	2	2	100%	●	●	●	1	1
2.1.17 ART 违约率	3	3	100%	3	3	100%	●	●	●	0	0
2.1.19 TB 治疗违约率	3	3	100%	3	3	100%	●	●	●	1	1
2.1.2 参与足够数量分发的目标人群比例（遵从性）	25	18	72%	22	21	95%	●	●	●	12	10
2.1.20 粮食消费计分 — 可接受粮食消费计分的家庭比率	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	0	0
2.1.26 抗逆转录病毒治疗的遵从率	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	0	0
2.1.27 12个月抗逆转录病毒治疗存活率	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	1
2.1.3 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童比例	28	19	68%	23	21	91%	●	●	●	17	8
2.1.32 在小学两个年级结束时表现出阅读和理解本年级文本能力的学生百分比（新）	1	1	100%	1	1	100%	●	不适用	不适用	0	0
2.1.38 由于世界粮食计划署能力强化而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目（新）	9	8	89%	8	8	100%	●	●	●	7	6
2.1.39 由于世界粮食计划署推动的南南合作和三边合作支持而得到加强的国家方案数量（新）	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	0

成果 2.1 - 改善目标人群对优质、营养丰富的食物的消费

成果指标	报告的国家数 报告了足够数据 国家报告率			测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
	2022	2021	2020								
2.1.4.1 MAM治疗恢复率	20	18	90%	20	20	100%	●	●	●	11	9
2.1.4.2 MAM治疗死亡率	20	18	90%	20	20	100%	●	●	●	15	15
2.1.4.3 MAM治疗无反应率	20	17	85%	19	19	100%	●	●	●	14	14
2.1.4.4 MAM治疗违约率	20	18	90%	20	20	100%	●	●	●	13	12
2.1.40 由于加强粮食计划署的能力建设，获得世界粮食计划署援助且纳入国家社会保障体系的人数（新）	1	1	100%	2	2	100%	●	●	不适用	2	1
2.1.43 就读率/辍学率（新）- 就读率	4	3	75%	3	3	100%	●	●	●	2	2
2.1.5 最低膳食多样性 — 女性	26	17	65%	22	20	91%	●	●	●	12	4
2.1.6 优质和营养丰富的食品产量增加百分比	2	1	50%	1	1	100%	●	不适用	不适用	1	0

成果 2.3 - 加强社会和公共部门识别、瞄准和援助营养脆弱人群的能力

成果指标	报告的国家数 报告了足够数据 国家报告率			测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
	2022	2021	2020								
2.3.10 优质和营养丰富的食品产量增加百分比	2	1	50%	1	1	100%	●	●	●	1	1
2.3.19 由于世界粮食计划署的能力强化而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目（新）	12	11	92%	15	14	93%	●	●	●	13	8
2.3.2 参加方案的合格人口比例（覆盖面）	1	1	100%	2	2	100%	●	●	●	1	1
2.3.20 由于世界粮食计划署推动的南南合作和三边合作支持而得到加强的国家方案数量（新增）	4	3	75%	3	3	100%	●	●	●	3	1

成果 2.3 - 加强社会和公共部门识别、瞄准和援助营养脆弱人群的能力

成果指标	报告的国家数报告了足够数据 国家报告率			测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级 ¹			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
	报告的国家数	国家报告率	报告率				2022	2021	2020		
2.3.24 由于世界粮食计划署能力强化活动，为国家粮食安全和营养系统调动的资源（美元价值）（新）	2	2	100%	3	3	100%				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的百分比	1	1	100%	1	1	100%				1	1
2.3.27 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值（美元）	2	2	100%	4	4	100%				3	3
2.3.27 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量（吨）	2	2	100%	4	4	100%				3	3
2.3.29 报告营养作物产量增加的目标小农户百分比，按小农性别分列	2	2	100%	2	2	100%				2	2
2.3.3 参与足够数量分发的目标人口比例（遵从性）	1	1	100%	1	1	100%		不适用		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个月龄儿童比例	2	1	50%	1	1	100%			不适用	1	0
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%				1	1
2.3.7 MAM治疗无反应率	1	1	100%	1	1	100%				1	1
2.3.8 MAM处理违约率	1	1	100%	1	1	100%				0	0
2.3.9 最低膳食多样性 — 妇女	2	1	50%	1	1	100%				0	0

战略目标 3 — 实现粮食安全

战略结果 3: 通过提高生产力和收入, 小农改善粮食安全和营养状况

成果3.1: 小农生产和销售增加

成果指标	报告的国家数目	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
3.1.1 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户百分比	10	9	90%	9	9	100%				4	4
3.1.10 最低膳食多样性 — 女性	4	3	75%	3	3	100%				2	2
3.1.12 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含血红素铁食物的家庭比例 (过去 7 天内)	6	5	83%	5	5	100%				2	2
3.1.12 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含蛋白质食物的家庭比例 (过去 7 天内)	6	5	83%	5	5	100%				3	3
3.1.12 粮食消费计分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A食物的家庭比例 (过去 7 天)	6	5	83%	5	5	100%				3	3
3.1.16 世界粮食计划署小农采购合同的违约率 (百分比)	2	2	100%	2	2	100%				2	2
3.1.18 目标社区中报告环境效益的人口比例	4	3	75%	3	3	100%				3	3
3.1.19 有证据表明管理气候震荡和风险的能力有所提高的目标社区比例	2	2	100%	2	2	100%				2	1
3.1.2 小农收获后损失率	6	5	83%	7	6	86%				5	4
3.1.22 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值 (美元)	15	13	87%	14	14	100%				9	6
3.1.22 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量 (吨)	15	13	87%	14	14	100%				8	3
3.1.25 由于世界粮食计划署的能力强化活动而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数 (新)	4	4	100%	4	4	100%				4	2
3.1.4 世界粮食计划署从小农汇集系统采购粮食的百分比	5	4	80%	5	5	100%				4	2

成果3.1：小农生产和销售增加

成果指标	报告的国家数目	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
3.1.5 粮食消费计分 — 具有可接受的粮食消费计分家庭的百分数	8	7	88%	9	9	100%				6	3
3.1.6.2 基于消费的应对策略指数（平均值）	9	7	78%	7	7	100%				4	3
3.1.6.3 基于生计的应对策略指数（使用应对策略的家庭百分比）— 不使用基于生计的应对策略的家庭百分比	7	6	86%	6	6	100%				3	1
3.1.8 目标社区中报告受益于增强的生计资产基础的人口比例	8	6	75%	7	7	100%				7	4
3.1.9 报告营养作物产量增加的目标小农户百分比，按小农性别分列	7	6	86%	7	6	86%				6	2

成果3.2：提高食品价值链中小农汇集的效率

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
3.2.12 目标社区中报告受益于加强生计资产基础的人口比例	1	1	100%	1	1	100%		不适用	不适用	1	1
3.2.6 粮食消费计分 — 具有可接受粮食消费计分的家庭百分比	1	1	100%	1	1	100%			不适用	0	0

成果3.3：改善有利于小农的主要公共产品和服务的供应

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
3.3.12 目标社区中报告受益于增强的生计资产基础的人口比例	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	0
3.3.14 最低膳食多样性 — 妇女	1	1	100%	1	1	100%	●	●	不适用	1	0
3.3.16 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含血红素铁食物的家庭比例（过去 7 天内）	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	0	0
3.3.16 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含蛋白质食物的家庭比例（过去 7 天内）	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	1
3.3.16 粮食消费计分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A食物的家庭比例（过去 7 天内）	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	1
3.3.2 通过世界粮食计划署支持的农民汇总系统销售的目标小农户百分比	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	1
3.3.22 有证据表明管理气候震荡和风险的能力有所提高的目标社区比例	1	1	100%	1	1	100%	●	不适用	不适用	0	0
3.3.24 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值（美元）	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	0
3.3.24 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量（吨）	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	0
3.3.25 满足基本需要的经济能力（新）	1	1	100%	2	1	50%	●	不适用	不适用	1	0
3.3.5 世界粮食计划署从小农汇集系统采购粮食的百分比	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	0
3.3.6 粮食消费计分 — 具有可接受的粮食消费计分家庭的比率	1	1	100%	2	2	100%	●	●	●	1	0
3.3.8 基于消费的应对策略指数（平均值）	1	1	100%	2	2	100%	●	●	●	1	1

战略结果 4 - 可持续粮食系统

成果4.1：提高家庭对气候和其他震荡的适应能力和韧性

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
4.1.1 粮食消费计分 — 具有可接受的粮食消费计分家庭的百分比	26	19	73%	34	34	100%				21	15
4.1.13 应急能力指数	2	1	50%	1	1	100%			不适用	1	1
4.1.15 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的百分比	8	8	100%	8	8	100%				5	4
4.1.2.2 基于消费的应对策略指数（平均值）	19	12	63%	22	22	100%				16	14
4.1.2.3 基于生计的应对策略指数（使用应对策略的家庭百分比）— 不使用基于生计的应对策略的家庭百分比	16	12	75%	18	18	100%				13	8
4.1.21 小农收获后损失率	5	5	100%	5	5	100%				3	3
4.1.22 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值（美元）	10	10	100%	10	10	100%				6	4
4.1.22 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量（吨）	10	10	100%	10	10	100%				6	3
4.1.23 世界粮食计划署小农采购合同违约率（百分比）	2	2	100%	2	2	100%				2	1
4.1.28 满足基本需要的经济能力（新）	4	4	100%	4	4	100%				3	2
4.1.29 由于世界粮食计划署的能力强化活动而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数（新）	8	7	88%	9	9	100%				9	7
4.1.33 由于世界粮食计划署的能力强化活动，为国家粮食安全和营养系统动员的资源（美元价值）（新）	1	1	100%	2	2	100%		不适用	不适用	2	0

成果4.1：提高家庭对气候和其他震荡的适应能力和韧性

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
4.1.36 报告营养作物产量增加的目标小农户百分比，按小农性别分列	3	3	100%	3	3	100%			不适用	3	3
4.1.37 优质和营养丰富的食品产量增加百分比	2	1	50%	1	1	100%				1	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	3	3	100%	3	3	100%				2	1
4.1.4 目标社区中报告受益于增强的生计资产基础的人口比例	25	15	60%	19	19	100%				15	14
4.1.40 就读率/辍学率（新） - 就读率	2	2	100%	2	2	100%		不适用	不适用	1	0
4.1.5 目标社区中报告环境效益的人口比例	7	4	57%	7	7	100%				7	6
4.1.6 有证据表明气候震荡和风险管理能力有所提高的目标社区比例	14	10	71%	12	12	100%				10	6
4.1.7 最低膳食多样性 - 女性	6	4	67%	8	8	100%				1	1
4.1.8 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含血红素铁食物的家庭比例（过去 7 天内）	12	8	67%	12	12	100%				11	10
4.1.8 粮食消费计分 - 营养 - 从未食用过富含蛋白质食物的家庭比例（过去 7 天内）	12	8	67%	12	12	100%				11	10
4.1.8 粮食消费计分 - 营养 - 从未消费过富含维生素A食物的家庭比率（过去 7 天内）	12	8	67%	12	12	100%				10	9
4.1.9 接受最低可接受饮食的6-23个月龄儿童比例	4	2	50%	6	5	83%				1	0

成果4.2：支持包容性商业化粮食系统的功能和服务

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数量
							2022	2021	2020		
4.2.18 小农收获后损失率	1	1	100%	1	1	100%			不适用	1	1
4.2.20 报告营养作物产量增加的目标小农户百分比，按小农性别分列	1	1	100%	1	1	100%				0	0
4.2.21 世界粮食计划署面向小农采购合同违约率（百分比）	1	1	100%	1	1	100%			不适用	1	1
4.2.22 优质和营养丰富的食品产量增加百分比	1	1	100%	1	1	100%			不适用	1	1
4.2.23 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值（美元）	1	1	100%	1	1	100%				1	1
4.2.23 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量（吨）	1	1	100%	1	1	100%				1	1

结果 4.3：改善粮食系统的可用性 — 加强公共产品和服务

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
4.3.11 有证据表明气候震荡和风险管理能力有所提高的目标社区比例	1	1	100%	1	1	100%		不适用	不适用	1	0
4.3.24 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 价值（美元）	2	2	100%	2	2	100%				2	2
4.3.24 通过世界粮食计划署支持的汇集系统小农户销售的价值和数量 — 数量（吨）	2	2	100%	2	2	100%				2	2
4.3.25 报告营养作物产量增加的目标小农百分比，按小农性别分列	1	1	100%	1	1	100%		不适用		1	1
4.3.9 目标社区中报告受益于增强的生计资产基础的人口比例	1	1	100%	1	1	100%		不适用	不适用	0	0

战略目标 4 - 支持可持续发展目标的实施

战略结果 5: 发展中国家加强落实可持续发展目标的能力

成果5.1: 加强公共和私营部门机构和系统, 包括地方应急人员的能力, 以查明、瞄准和援助粮食不安全和营养脆弱的人口

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
5.1.14 由于世界粮食计划署的能力强化活动而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目 (新)	49	47	96%	56	55	98%				52	39
5.1.15 由于世界粮食计划署推动的南南合作和三边合作支持而得到加强的国家方案数量 (新增)	8	8	100%	9	9	100%				8	5
5.1.16 由于世界粮食计划署的能力强化活动, 世界粮食计划署援助的人数被纳入国家社会保障体系的人数 (新)	6	2	33%	2	2	100%		不适用	不适用	1	1
5.1.17 由于世界粮食计划署能力加强援助, 通过国家社会保障制度提供的基于现金交付渠道比例 (新)	4	4	100%	10	10	100%				10	8
5.1.18 由于世界粮食计划署的能力强化活动, 为国家粮食安全和营养系统动员的资源 (美元价值) (新)	8	7	88%	8	8	100%				6	3
5.1.19 伙伴关系指数 (新)	7	7	100%	7	7	100%				6	4
5.1.20 SABER学校供餐国家能力 (新)	4	3	75%	3	3	100%			不适用	3	2
5.1.21 执行国家零饥饿战略审查建议的目标部门和政府实体的比例	3	3	100%	3	3	100%				3	1
5.1.22 有证据表明管理气候震荡和风险的能力有所提高的目标社区比例	2	2	100%	2	2	100%			不适用	1	1
5.1.24 就读率/辍学率 (新) — 就读率	2	1	50%	1	1	100%				0	0
5.1.3 应急能力指数	13	12	92%	12	12	100%				12	6

成果5.2: 满足合作伙伴对优质服务的需求

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
5.2.1 用户满意率	2	2	100%	2	2	100%				2	1
5.2.3 由于世界粮食计划署的能力强化活动而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目（新）	1	1	100%	1	1	100%			不适用	1	0

战略结果 6 - 一致性支持可持续发展的政策

成果6.1: 支持包容和可持续的粮食安全和营养政策改革进程

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
6.1.2 执行国家零饥饿战略审查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 由于世界粮食计划署的能力强化活动而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目（新）	2	2	100%	2	2	100%				2	2

成果6.2: 优先推进粮食安全和营养政策改革并加以实施

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
6.2.4 由于世界粮食计划署的能力强化活动而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目（新）	1	1	100%	1	1	100%			不适用	1	1

战略目标 5 - 实现可持续发展目标结果的合作伙伴

战略结果 7: 发展中国家获得一系列的财政资源用于发展投资

成果7.1: 增加政府获得财政资源的机会

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
7.1.4 伙伴关系指数（新）	1	1	100%	2	2	100%	●	不适用	不适用	2	2

战略结果 8: 分享知识、专长和技术，加强全球伙伴关系对各国实现可持续发展目标努力的支持

成果8.1: 加强共同协调平台

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	性能评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
8.1.1 用户满意率	37	34	92%	56	52	93%	●	●	●	44	36
8.1.3 伙伴关系指数（新）	3	1	33%	1	1	100%	●	●	●	1	1
8.1.4 由于世界粮食计划署的能力强化活动而增强的国家粮食安全和营养政策、方案和系统组成部分的数目（新）	6	2	33%	2	2	100%	●	●	●	2	1

成果8.2：加强与公共和私营部门、设在罗马机构和其他业务伙伴的战略伙伴关系

成果指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数目	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
8.2.11 粮食消费计分	1	1	100%	1	1	100%	●	●	●	1	1
8.2.12 伙伴关系指数（新）	3	2	67%	2	2	100%	●	●	●	2	2
8.2.13 由于世界粮食计划署推动的南南合作和三边合作支持而得到加强的国家方案数量（新增）	1	1	100%	1	1	100%	●	不适用	不适用	1	1
8.2.14 满足基本需要的经济能力（新）	1	1	100%	2	2	100%	●	不适用	●	1	1
8.2.2 用户满意率	5	5	100%	7	6	86%	●	●	●	4	4
8.2.3 基于消费的应对策略指数（平均值）	1	1	100%	3	3	100%	●	●	●	2	2

跨领域结果**C.1：受影响人口能够要求世界粮食计划署和合作伙伴负责，以反映其观点和偏好的方式满足其饥饿需求**

跨领域指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
C.1.1 了解方案的受援人比例（包括谁、将接受哪些人、援助期限）	74	61	82%	235	176	75%	●	●	●	100	30
C.1.2 记录、分析受益人反馈意见并将其纳入方案改进的项目活动的比例	63	59	94%	146	132	90%	●	●	●	117	93

C.2: 受影响人口能够确保和促进其安全、尊严和廉直的方式从世界粮食计划署方案获益

跨领域指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
							C.2.2 在没有安全挑战的情况下接受援助的目标人群比例（新增）	72	62		
C.2.3 报告世界粮食计划署方案有尊严的目标人口比例（新）	66	56	85%	207	164	79%	●	●	●	116	83
C.2.4 不受阻碍地利用世界粮食计划署方案的目标人口比例（新）	60	50	83%	187	147	79%	●	●	●	96	49

C.3: 改善世界粮食计划署援助人口的两性平等和赋予妇女权力

跨领域指标	报告的国家数	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
							C.3.1 按交付方式分列的妇女、男性或男女双方决定使用食品/现金/代金券的家庭比例	75	65		
C.3.2 粮食援助决策实体的比例 — 委员会、董事会、团队等 - 女性成员	53	50	94%	93	81	87%	●	●	●	55	35
C.3.3 世界粮食计划署活动参与者收到的交付类型（食品、现金、凭证、无补偿），按性别和活动类型分列	33	26	79%	69	50	72%	●	●	●	47	45

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	报告了足够数据的国家数	国家报告率	测量数量	完整测量数	报告率	绩效评级			与基线相比显示改善或稳定的测量值数	达到或超过目标的测量数
							2022	2021	2020		
							C.4.1 针对CSP活动进行环境和社会风险筛查的FLA/谅解备忘录/CC的比例	52	49		