

---

## 附件III-C: 按产出、成果及跨领域优先事项衡量结果

---

1. 本附件采用附件 III-B 所述的方法，阐述了报告年度内所开展和监测行动的产出、结果及跨领域优先指标的结果<sup>1</sup>。本报告旨在补充本年度绩效报告第三部分所提供的总结和叙述。
2. 以下列定义适用：
  - a) *国家编号*: 根据指标进行报告的国家办事处数量。这是该指标的整体数据，即使对于按性别细分的跨领域指标，国家可能没有报告按性别细分的所有测量数据。
  - b) *测量数*: 针对指标报告的测量总数<sup>2</sup>。这是该指标的整体数据，即使对于按性别细分的跨领域指标，国家可能没有报告按性别细分的所有测量数据。
  - c) *2025 年计划或目标*: 总计计划或全组织目标值。对于衡量直接受益人及改善其粮食安全和营养状况的交付支付指标 — 大多数 A 类和 B 类产出指标 — 计划或目标值通常基于评估需求，而其他指标的计划或目标值则基于利用预测资源实现评估需求的能力。
  - d) *2025 年实际*: 实际实现的总值。
  - e) *绩效*: 实现目标的百分比。
  - f) *改善或稳定率*: 与基线值相比有所改善或保持稳定的测量值所占百分比。
  - g) *实现率*: 测量达到或超过目标的百分比。

---

<sup>1</sup> 有关本附件中结果范围的更多细节，请参阅附件 III-B，第 3 段。

<sup>2</sup> 测量数量适用于依赖方案监测数据的指标。基于全组织其他数据源计算的指标不涉及此类测量，并在下表中标注为“不适用”。

## 可持续发展目标 2 — 支持各国实现零饥饿

### 战略结果 1 — 人们能够更好地满足其紧急的粮食和营养需求

#### 成果指标

指标名称	国家数	测量数	改善或稳定率	实现率
基于消费的应对策略指数（平均值）	59	128	70%	55%
粮食消费得分 - 拥有可接受粮食消费得分的家庭比例	65	151	70%	50%
粮食消费得分 - 粮食消费得分差的家庭百分比	65	151	65%	60%
基本需求的生计应对策略 - 未使用基于生计的应对策略的家庭比例	21	28	64%	39%
基本需求的生计应对策略 - 使用紧急应对策略的家庭比例	21	28	57%	50%
粮食安全的生计应对策略 - 未采用基于生计的应对策略的家庭比例	54	130	65%	45%
粮食安全的生计应对策略 - 使用紧急应对策略的家庭比例	54	130	57%	53%
妇女和育龄女童的最低饮食多样性	30	50	64%	38%
中度急性营养不良治疗违约率	26	53	60%	89%
中度急性营养不良治疗死亡率	25	52	79%	96%
中度急性营养不良治疗无反应率	25	52	69%	92%
中度急性营养不良治疗恢复率	27	54	50%	96%
世界粮食计划署交付学校供膳的同时实施的补充性学校健康和营养干预措施数量 - 为国家办事处辖区内至少一所学校提供的补充干预措施平均数量	6	8	100%	63%
在世界粮食计划署能力建设支持下得到加强、有助于实现零饥饿及其他可持续发展目标的国家政策、战略、方案和其他系统组成部分的数量	14	16	100%	81%
受国家社会保障体系或方案覆盖的人数（世界粮食计划署的间接受益人）的人数	5	6	83%	50%
世界粮食计划署代金券受益人购买力的百分比提升	5	5	20%	20%
世界粮食计划署开展业务的目标市场中受益人可获得的基本必需品百分比	10	10	80%	40%
遵循推荐健康饮食行为的个体比例	4	5	100%	100%
治疗服务覆盖的中度急性营养不良病例比例（覆盖范围）	20	42	71%	57%
营养预防方案覆盖的合格人口比例（覆盖范围）	19	31	81%	68%
因粮食换培训活动而从事创收活动（IGA）的人数比例	3	4	100%	100%
参与足够数量分发的目标人群比例（依从性）	21	31	61%	45%
按年级划分的就读率 - 就读率	9	11	55%	36%

## 产出指标

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际情况	绩效
<b>产出标准 1.1 粮食不安全且受危机影响的人口能够获得营养食品和基于现金的援助、恢复的资产和服务，以满足其紧急需求</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
A.1.1 获得无条件或有条件援助的人数（与联合国儿童基金会、联合国粮农组织、世界卫生组织互补）	78	72,823,637	77,731,462	107%
A.1.4 通过紧急学校方案（与联合国儿童基金会、联合国难民署、世界粮食计划署互补）接受食品/现金交付/商品券/能力建设交付的男女人数				
学校供膳（替代带回家日粮）	1	55,000	55,717	101%
校内供膳	11	1,412,999	2,150,313	152%
学校供膳（带回家的日粮）	7	347,401	323,610	93%
A.1.5 通过生计技能培训活动接受食品/现金交付/商品券/能力建设交付的人数				
粮食换培训	7	578,812	674,306	116%
A.1.6 在粮食换资产方案中接受食品/现金交付/商品券/能力建设交付的人数（与国际劳工组织、联合国开发计划署、世界银行、联合国难民署、联合国儿童基金会互补）				
粮食换资产	7	956,981	534,637	56%
A.1.7 在紧急情况下接受无条件援助或恢复基础设施和社区资产的人数（与联合国儿童基金会、联合国难民署、世界粮食计划署互补）				
粮食换资产	14	916,105	564,803	62%
一般性分发	78	69,595,365	73,435,018	106%
A.1.8 通过采取行动抵御气候冲击，获得食品/现金/商品券/个人能力建设交付的女性、男性、男童和女童人数				
获得能源服务	1	5,000	0	0%
气候适应资产与农业实践	1	4,500	2,574	57%
气候与天气风险信息服务	1	0	4,894	
基于预测的前瞻性行动	15	510,063	441,041	86%
宏观保险	3	8,800	248,436	2823%
A.2.4 通过紧急学校方案向女童和男童提供的粮食数量	11	29,782	12,581	42%
A.2.5 通过生计技能培训活动向个人和社区提供的粮食数量	2	494	5	1%
A.2.6 向参与粮食换资产的人员提供的粮食数量	4	23,992	2,127	9%
A.2.7 无条件提供或用于恢复基础设施和社区资产的粮食数量	68	4,012,649	1,880,551	47%
A.2.8 通过采取措施保护气候冲击，向个人和社区提供的粮食数量	2	427	581	136%
A.3.1 交付给个人的现金总价值	68	2,074,146,256	1,133,119,655	55%
A.3.2 交付给受益于基于学校的方案的女童和男童家庭成员的现金总价值	3	258,278	386,353	150%
A.3.3 通过生计技能培训活动向人们交付现金的总价值	6	246,737,028	8,268,431	3%
A.3.4 交付给参与粮食换资产活动的人员的现金总价值	18	71,026,874	32,265,741	45%
A.3.5 通过保护气候冲击行动交付给人们的现金总价值	16	7,916,762	7,995,326	101%
A.4.1 按类型细分的代金券总价值（价值代金券或商品代金券）	45	936,358,637	549,655,546	59%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际情况	绩效
A.4.2 交付给受益于基于学校方案的男女家庭成员代金券总价值（价值代金券或商品代金券）	8	91,634,283	3,917,172	4%
A.4.3 按类型（价值代金券或商品代金券）细分的粮食换资产活动的人员的代金券总价值	4	12,401,533	3,133,162	25%
<b>A.5 非食品物品的分发数量</b>				
提供的教材及其他教学材料数量	3	7,007	5,400	77%
分发给目标机构、社区和家庭的节能设备总数	7	10,185	11,916	117%
A.6.2 通过基于学校方案覆盖的学校或机构地点数量	11	7,806	8,737	112%
A.8 通过有条件或无条件援助提供的日粮数量	79	19,559,256,237	11,600,355,572	59%
A.9 领取校内带回家日粮的家庭数量	1	290,000	263,772	91%
A.10.2 支持学习预防或治疗营养不良的个人能力建设交付总价值（美元）	3	541,167	537,345	99%
<b>产出类别 B. 提供营养丰富的食物</b>				
B.1.4 为受益于紧急学校方案的女童和男童提供的强化食品数量	9	2,124	447	21%
B.1.5 无条件提供或用于恢复基础设施和社区资产的强化食品数量	58	1,363,087	562,429	41%
B.3.1 强化主食商品（占总主食商品）中分配给营养脆弱人群的百分比	16	1	0	0%
B.3.3 强化主食商品（占总主食食品）分配给受益于紧急学校方案的男女学生的比例	1	0	5	
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
C.24 整体绩效良好的零售商百分比	5	490	499	102%
<b>产出类别 D. 已建设的资产</b>				
<b>D.1.1 目标家庭和社区按类型和单位建造、修复或维护的资产数量</b>				
修建/修复的支线道路和步道公里数	2	670	424	63%
灌溉渠道公里数	1	155	155	100%
涵洞数量与排水系统数	1	41	41	100%
已安装、修复或维护用于发电或储能年总容量	1	14,894	17	0%
<b>D.1.2 在紧急情境下，目标家庭和社区按类型和单位建造、修复或维护的资产数量</b>				
建立/修复的社区花园和果园面积公顷数	4	672	448	67%
森林覆盖的土地面积公顷数	1	12	10	80%
修复/受益于灌溉基础设施的土地公顷数	5	4,281	4,499	105%
建成/修复排水渠道和防洪堤坝的公里数	2	67	30	45%
修建/修复支线道路和步道的公里数	5	781	655	84%
灌溉渠道公里数	1	300	245	82%
家庭和学校的社区花园数	6	14,749	12,983	88%
建成/修复的桥梁数	1	20	11	55%
社区基础设施数	4	261	272	104%
涵洞数量与排水系统	2	80	73	91%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际情况	绩效
建造或修复的水源点数量（池塘、浅井、堰坝、大坝）	3	2,089	2,153	103%
建设、修复或维护的气候适应资产总数	2	5	3	60%
纳入恢复/改善生态系统和/或气候韧性管理实践的区域总数	1	2,019	1,062	53%
将鱼类资源纳入可持续管理的总吨数	1	2	0	0%
<b>D.3 完成职业/生计技能培训活动的参与者人数</b>				
完成商业发展（或创业）技能培训的参与者人数	2	727	247	34%
完成核心或软技能培训的参与者人数	1	1,000	768	77%
完成数字技能培训的参与者人数（例如通过 EMPACT 项目）	8	121,938	93,488	77%
完成职业技能培训的参与者人数	8	125,062	96,539	77%
完成职业/生计技能培训的参与者人数	1	518	507	98%
D.4 通过粮食换资产活动中，经太空资产影响监测服务（AIMS）监控的资产被认定为可见或维护的百分比	2	727	247	34%
<b>产出类别 G. 气候适应生计的技能、能力和服务</b>				
G.7 为加强国家基于预测的预先行动体系而开发或审查的工具比例	9	52	45	87%
G.8 可直接获取气候和天气风险信息的人数	6	3,125,853	912,516	29%
G.9 通过基于预测的气候冲击预防行动所覆盖和援助的人数	13	1,109,202	426,908	38%
<b>产出类别 N. 提供学校供膳</b>				
N.1.1 实现目标学校供餐天数 80%或更高国家数	2	190	112	59%
N.1.2 在紧急情况下实现 80%（或更高）目标学校供膳天数的国家数	8	638	526	82%
N.2 在目标平均月数的 80%（或更多）范围内提供多重强化或至少 4 种食物篮的国家数	5	156	146	94%
N.3.1 接受世界粮食计划署支持驱虫的儿童人数	1	33,000	18,153	55%
N.5 在紧急情况下修复或建设基础设施的学校数	1	4	24	600%
<b>产出标准 1.2 受危机影响的儿童、孕妇、女童及新生母亲及其他营养脆弱群体受益于预防和治疗营养不良及改善饮食的方案</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
A.1.1 获得无条件或有条件援助的人数（与联合国儿童基金会、粮农组织、世界卫生组织互补）	30	17,501,369	16,223,976	93%
A.1.2 通过营养不良治疗和预防方案（与联合国儿童基金会、粮农组织、世界卫生组织补充）接受食品/现金交付/商品券/能力建设交付的营养脆弱人群数				
艾滋病/结核病护理与治疗	6	25,664	8,412	33%
预防急性营养不良	23	5,122,014	5,124,779	100%
预防微量营养素缺乏	1	342,881	0	0%
预防发育迟缓	4	311,532	132,203	42%
中度急性营养不良的治疗	27	11,282,145	10,911,183	97%
A.2.2 通过营养不良治疗和预防方案向营养脆弱人群提供的粮食数量	28	281,385	135,225	48%
A.4.1 按类型细分的代金券总价值（价值代金券或商品代金券）	7	19,906,837	22,562,032	113%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际情况	绩效
A.6.1 世界粮食计划署援助的保健中心或地点数	16	15,060	13,872	92%
<b>产出类别 B. 提供营养丰富的食物</b>				
B.1.2 为治疗或预防营养不良而提供的强化食品数量	16	2,702	1,230	46%
B.2.1 为治疗或预防营养不良而提供的专业营养食品数量	28	281,220	161,865	58%
B.3.1 强化主食商品（占总主食商品）中分配给营养脆弱人群的百分比	2	1	0	6%
<b>产出类别 E. 提供社会与行为变化沟通（SBCC）</b>				
E.4 通过人际社会与行为改变沟通（SBCC）方法（与联合国儿童基金会、粮农组织、世界粮食计划署、世界卫生组织互补）所接触的人数	19	12,468,873	12,321,370	99%
E.5 通过 SBCC 媒体（与联合国儿童基金会、粮农组织、世界粮食计划署、世界卫生组织互补）接触人数	5	203,585	215,076	106%

## 战略成果 2 — 人们拥有更好的营养、健康和教育成果

### 成果指标

指标名称	国家数	测量数	改善或稳定率	实现率
基于消费的应对策略指数（平均值）	12	18	56%	44%
食品消费得分 - 拥有可接受粮食消费得分的家庭百分比	15	21	67%	48%
食品消费得分 - 粮食消费得分较低的家庭百分比	15	21	71%	48%
基本需求的生计应对策略 - 未使用基于生计的应对策略的家庭比例	5	5	40%	40%
基本需求的生计应对策略 - 使用紧急应对策略的家庭比例	5	5	40%	40%
粮食安全的生计应对策略 - 未采用基于生计的应对策略的家庭比例	9	14	64%	36%
粮食安全的生计应对策略 - 使用紧急应对策略的家庭比例	9	14	57%	43%
妇女和育龄女童的最低饮食多样性	28	31	81%	65%
中度急性营养不良治疗违约率	14	15	40%	73%
中度急性营养不良治疗死亡率	15	17	76%	82%
中度急性营养不良治疗无反应率	14	16	38%	63%
中度急性营养不良治疗恢复率	15	17	41%	65%
世界粮食计划署交付学校供膳的同时实施的补充性学校健康和营养干预措施数量 - 为国家办事处辖区内至少一所学校提供的补充干预措施平均数量	18	18	94%	67%
在世界粮食计划署能力建设支持下得到加强的、有助于实现零饥饿及其他可持续发展目标的国家政策、战略、方案和其他系统组成部分的数量	20	26	88%	58%

指标名称	国家数	测量数	改善或稳定率	实现率
在世界粮食计划署推动的南南合作和三边合作支持下得到加强的、有助于实现零饥饿及其他可持续发展目标的国家政策、战略、方案和其他系统组成部分的数量	3	3	100%	67%
与世界粮食计划署能力、能力建设、支持和/或倡导合作开发的国家政策、战略、方案及其他系统组成部分（包括学校供膳）的数量	16	17	100%	59%
受国家社会保障体系或方案覆盖的人数（世界粮食计划署间接受益者）的人数	10	11	100%	73%
遵循推荐健康饮食行为的个体比例	6	11	100%	91%
治疗服务覆盖的中度急性营养不良病例比例（覆盖范围）	10	10	70%	30%
学龄儿童中达到最低饮食多样性得分的百分比	8	8	88%	63%
营养预防方案覆盖的合格人口比例（覆盖范围）	21	23	78%	57%
参与足够数量分布的目标人群比例（依从性）	17	21	76%	62%
按年级划分的就读率 - 就读率	29	32	72%	47%
通过世界粮食计划署支持的汇集系统，小农销售价值（美元）	4	5	80%	80%
通过世界粮食计划署支持的汇集系统，小农户销售的数量（吨）	4	5	100%	60%

## 产出指标

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
<b>产出标准 2.1 粮食不安全人口增加并持续获得营养食品、基于现金的援助、新的或改进的技能和服</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
A.1.1 获得无条件或有条件援助的人数（与联合国儿童基金会、粮农组织、世界卫生组织互补）	22	3,848,912	2,691,749	70%
A.2.5 通过生计技能培训活动向个人和社区提供的粮食数量	1	1,650	1,193	72%
A.4.1 按类型细分的代金券总价值（价值代金券或商品代金券）	10	17,611,647	8,287,302	47%
A.6.2 通过基于学校方案覆盖的学校或机构地点数量	2	9,943	7,851	79%
A.8 通过有条件或无条件援助提供的日粮数量	20	923,889,370	245,637,273	27%
A.9 领取学校带回家日粮的家庭数量	1	64,099	60,552	94%
<b>产出类别 B. 提供营养丰富的食物</b>				
B.3.1 强化主食商品（占总主食商品）中分配给营养脆弱人群的百分比	2	100	7	7%
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
C.17 为南南合作和三边合作收集并打包的、有助于实现零饥饿的国家南方解决方案的数量	1	2	2	100%
<b>产出类别 D. 创建的资产</b>				
<b>D.1.1 目标家庭和社区按类型和单位建造、修复或维护的资产数量</b>				
建立/修复的社区花园和果园面积公顷数	1	5	5	100%
森林覆盖的土地面积公顷数	1	68	0	0%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
从修复/受益于灌溉基础设施的土地公顷数	2	298	535	180%
建成/修复的排水渠道和防洪堤坝公里数	1	32	56	173%
灌溉渠道公里数	1	70	79	112%
家庭和学校花园数量	2	73	4	5%
社区基础设施数量	1	209	142	68%
建造或修复的水源点数量（池塘、浅井、堰坝、大坝）	2	518	388	75%
建设、修复或维护的气候适应资产总数	1	0	50	
被纳入恢复/改善生态系统和/或气候韧性管理实践的区域总数	1	166	163	98%
有形资产在抵御气候变化影响方面更具韧性和/或更能减少温室气体排放的总价值	1	225,897	1,362,700	603%
<b>D.3 完成职业/生计技能培训活动的参与者人数</b>				
完成商业发展（或创业）技能培训的参与者人数	2	5,821	4,681	80%
完成职业技能培训的参与者人数	2	6,900	14,133	205%
完成职业/生计技能培训的参与者人数	3	12,721	19,813	156%
<b>产出类别 H. 共享服务和平台</b>				
H.6 世界粮食计划署作为向政府提供的服务而向民众交付的现金总价值	1	9,416,000	10,459,887	111%
<b>产出类别 N. 提供学校供膳</b>				
N.5 在紧急情况下修复或建设基础设施的学校数量	1	915	915	100%
<b>产出标准 2.2 儿童、孕妇、女童、新生母亲及其他营养脆弱群体受益于预防和治疗营养不良及改善饮食的方案</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
<b>A.1.2 通过营养不良治疗和预防项目（与联合国儿童基金会、粮农组织、世界卫生组织补充）接受食品/现金交付/商品券/能力建设交付的营养脆弱人群数量</b>				
艾滋病/结核病护理与治疗	7	121,395	53,165	44%
预防急性营养不良	21	3,543,245	1,740,949	49%
预防微量营养素缺乏	5	482,703	662,561	137%
预防发育迟缓	16	1,278,677	3,080,462	241%
治疗性喂养（SAM 治疗）	1	0	239	
中度急性营养不良的治疗	17	3,196,210	2,129,541	67%
A.2.2 通过营养不良治疗和预防方案向营养脆弱人群提供的粮食数量	29	136,496	62,357	46%
A.4.1 按类型细分的代金券总价值（价值代金券或商品代金券）	8	48,892,602	23,113,791	47%
<b>A.5 非食品物品的分发数量</b>				
营养活动下分配的非食品项目数量	2	462,559	228,786	49%
提供的教材及其他教学材料数量	1	8,000	5,460	68%
分发给目标机构、社区和家庭的节能设备总数	2	205	205	100%
A.6.1 世界粮食计划署援助的保健中心或地点数量	16	8,175	8,606	105%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
A.10.2 支持学习预防或治疗营养不良的个人能力建设交付总价值（美元）	6	1,715,742	866,142	50%
<b>产出类别 B. 提供营养丰富的食物</b>				
B.1.2 为治疗或预防营养不良而提供的强化食品数量	13	3,407	1,608	47%
B.2.1 为治疗或预防营养不良而提供的专业营养食品数量	28	107,637	80,039	74%
B.3.1 强化主食商品（占总主食商品）中分配给营养脆弱人群的百分比	2	100	26	26%
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
<b>C.16 参与世界粮食计划署能力提升活动的国家机构数量</b>				
参与世界粮食计划署能力建设活动的学术机构数量	2	4	7	175%
参与世界粮食计划署能力建设活动的民间社会机构数量	3	31	33	106%
参与世界粮食计划署能力建设活动的政府机构数量	10	189	256	135%
参与世界粮食计划署促成的南南及三边合作活动的国家利益相关机构数量	1	4	0	0%
支持的国家级/次国家级协调机制数量	7	21	38	181%
因世界粮食计划署能力建设支持而受益的国家级/次国家级机构数量	5	90	90	100%
参与世界粮食计划署能力建设活动的私营部门机构数量	3	169	190	112%
<b>C.5 世界粮食计划署推动的能力建设举措，旨在提升国家利益相关方能力，为零饥饿及其他可持续发展目标做出贡献</b>				
促进提供国与东道国之间南南交流的数量	2	5	2	40%
推动或实施的计划和信息交流计划数量	5	30	31	103%
促成的在职学习活动数量	1	920	1,010	110%
提供的其他技术援助活动	9	231	229	99%
组织的培训系列数量	4	21	412	1962%
组织的培训课程/研讨会数量	18	2,141	2,166	101%
<b>产出类别 E. 提供社会与行为变化沟通（SBCC）</b>				
E.4 通过人际社会与行为改变沟通（SBCC）方法（与联合国儿童基金会、联合国粮农组织、世界粮食计划署、世界卫生组织互补）所接触的人数	37	5,577,229	8,377,639	150%
E.5 通过 SBCC 媒体（与联合国儿童基金会、联合国粮农组织、世界粮食计划署、世界卫生组织互补）接触人数	16	33,515,831	15,555,735	46%
<b>产出标准 2.3 学龄儿童和青少年能够获得以学校为基础的健康和营养综合服务</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
A.1.1 获得无条件或有条件援助的人数（与联合国儿童基金会、联合国粮农组织、世界卫生组织互补）	43	13,862,313	12,840,251	93%
<b>A.1.3 通过基于学校方案获得食品/现金交付/商品券/能力建设交付的男女人数</b>				
学校供膳（替代带回家日粮）	2	0	659,843	
学校供膳	41	13,441,404	12,194,831	91%
学校供膳（带回家的日粮）	15	321,187	475,282	148%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
A.2.3 通过基于学校方案向女童和男童提供的粮食数量	34	239,641	122,343	51%
A.2.4 通过紧急学校方案向女童和男童提供的粮食数量	1	5,340	2,800	52%
A.2.9 通过基于学校方案向学校提供的粮食数量	20	72,451	27,873	38%
A.3.2 交付受益于基于学校方案的女童和男童家庭成员的现金总价值	24	85,228,608	24,390,723	29%
A.4.2 代金券总价值（价值代金券或商品代金券）交付给受益于基于学校方案的男女家庭成员	25	127,823,749	72,532,983	57%
<b>A.5 非食品物品的分发数量</b>				
提供的教材及其他教学材料数量	6	42,692	42,202	99%
分发给目标机构、社区和家庭的节能设备总数	13	57,237	54,541	95%
A.6.2 通过基于学校方案覆盖的学校或机构地点数量	34	32,203	31,813	99%
A.9 领取校内外带日粮的家庭数量	3	85,714	63,531	74%
<b>产出类别 B. 提供营养丰富的食物</b>				
B.1.3 为受益于基于学校方案的男女提供大量强化食品	25	18,267	28,148	154%
B.3.2 强化主食食品（占总主食食品中）分配给受益于基于学校方案的男女学生的比例	10	5	7	141%
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
<b>C.4 参与世界粮食计划署推动的能力建设举措的人员数量，旨在提升国家利益相关者能力，助力实现零饥饿</b>				
参与世界粮食计划署促成的南南合作培训及其他技术援助项目的政府和国家合作伙伴工作人员数量	2	25	3	12%
参与培训及其他技术援助项目的政府和公共部门员工人数	16	9,948	20,105	202%
参与培训及其他技术援助项目的国家合作伙伴员工人数	5	1,589	1,606	101%
接受培训或认证的学校管理人员和官员人数	9	10,360	12,009	116%
接受培训或认证的教师/教育工作者/助教人数	9	8,387	8,097	97%
参与世界粮食计划署促成的南南合作培训及其他技术援助项目的政府和国家合作伙伴工作人员数量	2	25	3	12%
<b>产出类别 D. 已创建的资产</b>				
D.2 直接获得能源产品或服务的人数	2	375,443	188,913	50%
<b>产出类别 N. 提供学校供膳</b>				
N.1.1 实现目标学校供膳天数 80% 或更高国家的数量	34	3,291	2,717	83%
N.1.2 在紧急情况下实现 80%（或更高）目标学校供膳天数的国家数量	3	269	159	59%
N.2 在目标平均月数的 80%（或更多）范围内提供多重强化或至少 4 种食品篮的国家数量	23	560	330	59%
N.3.1 接受世界粮食计划署支持驱虫的儿童人数	6	11,389,751	2,089,741	18%
N.4.1 接受微量营养素粉末的儿童人数	1	23,000	46,000	200%
N.6 本土学校供膳方案覆盖的儿童人数	18	2,824,027	2,931,265	104%
N.7 通过本土学校供膳模式支持的学校数量	22	11,301	13,627	121%
N.8 向学校提供供给的生产者/小农数量	21	66,577	70,811	106%
N.9 来自小农户/其他本地参与者的学校餐具价值	12	42,594,382	44,851,156	105%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
N.10 来自小农户/其他本地参与者的学校餐食量	13	11,548,423	9,070,841	79%

### 战略成果 3 — 人们拥有经改善且可持续的生计

#### 成果指标

指标名称	国家数	测量数	改善或稳定率	实现率
气候适应效益得分 - 气候适应效益得分总体低	12	14	36%	43%
气候韧性能力得分 - 气候韧性能力得分总体低	16	21	67%	48%
基于消费的应对策略指数（平均值）	37	60	73%	53%
食品消费得分 - 拥有可接受粮食消费得分的家庭百分比	39	64	75%	55%
食品消费得分 - 粮食消费得分较低的家庭百分比	39	64	70%	59%
基本需求的生计应对策略 - 未使用基于生计的应对策略的家庭比例	11	12	58%	83%
基本需求的生计应对策略 - 使用紧急应对策略的家庭比例	11	12	50%	58%
粮食安全的生计应对策略 - 未采用基于生计的应对策略的家庭比例	36	61	66%	56%
粮食安全的生计应对策略 - 使用紧急应对策略的家庭比例	36	61	56%	52%
妇女和育龄女童的最低饮食多样性	8	15	87%	60%
通过世界粮食计划署能力建设支持，促进零饥饿及其他可持续发展目标的国家政策、战略、方案及其他系统组成部分数量增加	15	22	86%	73%
学龄儿童中达到最低饮食多样性评分的百分比	2	2	100%	100%
目标社区中报告受益于增强生计资产的人口比例	34	38	82%	76%
因粮食换培训而从事创收活动的人数比例	9	13	100%	46%
韧性能力得分（RCS）- 1. 韧性能力得分总体低	12	17	59%	35%
按年级划分的就读率 - 就读率	6	6	50%	33%
通过世界粮食计划署支持的汇集系统，小农销售的总价值（美元）	30	31	90%	71%
通过世界粮食计划署支持的汇集系统，小农户销售的总数量（吨）	28	29	86%	59%

## 产出指标

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
<b>产出标准 3.1 个人和社区能够获得生产性资产，以更好地应对冲击和压力</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
<b>A.1.5 通过生计技能培训活动接受食品/现金交付/商品券/能力建设交付的人数</b>				
粮食换培训	15	122,963	115,580	94%
<b>A.1.6 在粮食换资产方案中，接受粮食/现金交付/商品券/能力建设交付的人数（与国际劳工组织、联合国开发计划署、世界银行、联合国难民署、联合国儿童基金会互补）</b>				
粮食换资产	35	5,128,229	3,773,910	74%
<b>A.1.8 通过采取行动抵御气候冲击，获得粮食/现金/商品券/个人能力建设交付的女性、男性、男童和女童人数</b>				
储蓄与贷款协会	1	0	116	
能源服务的获取	1	0	125	
气候适应资产与农业实践	3	41,400	20,145	49%
气候与天气风险信息服务	1	2,000	0	0%
基于预测的前瞻性行动	5	1,351,810	132,669	10%
宏观保险	1	122,500	83,080	68%
微型/中观保险	6	465,495	316,017	68%
其他气候适应与风险管理活动	3	258,100	23,703	9%
A.2.6 向参与粮食换资产活动受益人提供的粮食数量	10	36,933	8,541	23%
A.2.8 通过采取措施保护气候冲击，向个人和社区提供的粮食数量	1	439	0	0%
A.3.4 交付给参与粮食换资产活动受益人的现金总价值	32	195,179,050	70,893,145	36%
A.3.5 通过保护气候冲击行动交付给民众的现金总价值	10	24,692,465	9,589,363	39%
A.4.3 按类型（价值代金券或商品代金券）细分的粮食换资产活动受益人的代金券总价值	5	12,757,700	2,412,384	19%
<b>产出类别 B. 提供营养丰富的食物</b>				
B.3.1 强化主食商品（占总主食商品）中分配给营养脆弱人群的百分比	1	100		
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
<b>C.4 参与世界粮食计划署推动的能力建设举措的人员数量，旨在提升国家利益相关者能力，助力实现零饥饿</b>				
参与培训及其他技术援助项目的政府和公共部门员工人数	6	65,390	37,940	58%
参与培训及其他技术援助项目的国家合作伙伴员工人数	4	179	252	141%
接受培训或认证的教师/教育工作者/助教人数	1	8	11	138%
<b>产出类别 D. 已创建的资产</b>				
<b>D.1.1 目标家庭和社区按类型和单位建造、修复或维护的资产数量</b>				
已建立/修复的社区花园和果园面积公顷数	16	2,377	2,829	119%
森林覆盖的土地面积公顷数	12	1,444	947	66%
被修复/受益于灌溉基础设施土地的公顷数	22	47,048	54,903	117%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
修建/修复支线道路和步道的公里数	13	1,556	1,441	93%
建成/修复的排水渠道和防洪堤坝公里数	7	149	101	68%
灌溉渠道公里数	10	1,345	1,354	101%
家庭和学校花园数量	16	108,007	342,773	317%
建成/修复的桥梁数量	5	59	51	86%
社区基础设施数量	15	4,180	1,589	38%
涵洞数量与排水系统数	5	238	138	58%
建造或修复的水源点数量（池塘、浅井、堰坝、大坝）	22	2,459	2,227	91%
安装、修复或维护用于发电或储能的年总容量	5	119,713	17,441	15%
建设、修复或维护的气候适应资产总数	21	150,721	123,165	82%
纳入恢复/改善生态系统和/或气候韧性管理实践的区域总数	4	646	639	99%
将鱼类资源纳入可持续管理的总吨数	3	51	80	157%
D.2 直接获得能源产品或服务的人数	8	355,110	283,275	80%
D.3 完成职业/生计技能培训活动的参与者人数	16	89,841	113,498	126%
D.4 通过来自太空的资产影响监测（AIMS）服务监测的通过粮食换资产中，被识别为可见或维护的百分比	8	1,017	738	73%
<b>产出类别 G. 气候适应生计的技能、能力和服务</b>				
G.9 通过基于预测的气候冲击预防行动所覆盖和援助的人数	2	1,568,600	6,385	0.4%
<b>产出标准 3.2 个人和社区的技能、能力和获得金融、能源和气候服务的可及性均有所提升，以实现适应气候和可持续的生计</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
<b>A.1.5 通过生计技能培训活动接受粮食/现金交付/商品券/能力建设交付的人数</b>				
粮食换培训	7	168,472	14,880	9%
<b>A.1.6 在粮食换资产方案中，接受粮食/现金交付/商品券/能力建设交付的人数（与国际劳工组织、联合国开发计划署、世界银行、联合国难民署、联合国儿童基金会互补）</b>				
粮食换资产	11	814,060	418,508	51%
<b>A.1.8 通过采取行动抵御气候冲击，获得粮食/现金/商品券/个人能力建设交付的女性、男性、男童和女童人数</b>				
储蓄与贷款协会	1	0	3,571	
能源服务的获取	1	0	2,001	
气候适应资产与农业实践	6	264,000	201,755	76%
气候与天气风险信息服务	3	8,500	21,523	253%
基于预测的前瞻性行动	3	414,250	264,139	64%
微型/中观保险	5	249,000	148,667	60%
其他气候适应与风险管理活动	7	275,763	87,661	32%
A.2.5 通过生计技能培训活动向个人和社区提供的粮食数量	2	408	27	7%
A.3.3 通过生计技能培训活动向民众交付现金的总价值	4	7,614,181	0	0%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
A.3.4 交付给参与粮食换资产活动受益人的现金总价值	7	31,442,198	2,518,182	8%
A.3.5 通过保护气候冲击行动交付给民众的现金总价值	7	11,763,886	3,645,451	31%
A.4.3 交付给参与粮食换资产活动受益人的代金券总价值，按类型（价值代金券或商品代金券）细分	1	18,900,000	633,510	3%
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
C.6 为提升国家体系而开发或修订的工具或产品数量，这些系统有助于实现零饥饿及其他可持续发展目标，作为世界粮食计划署能力建设的一部分	10	302	297	98%
C.8 作为世界粮食计划署能力建设支持的一部分，交付给国家利益相关方的资产和基础设施价值	3	15,171,250	1,706,773	11%
<b>产出类别 D. 已创建的资产</b>				
<b>D.1.1 目标家庭和社区按类型和单位建造、修复或维护的资产数量</b>				
建设/修复的社区花园和果园面积公顷数	13	2,112	1,813	86%
森林覆盖的土地面积公顷数	9	11,472	8,299	72%
修复/受益于灌溉基础设施土地公顷数	15	50,205	49,288	98%
修建/修复的支线道路和步道公里数	7	556	214	38%
建成/修复数排水渠道和防洪堤坝公里数	8	93	239	256%
灌溉渠道公里数	10	401	447	111%
家庭和学校花园数量	7	149,000	148,837	100%
建成/修复的桥梁数量	2	16	15	94%
社区基础设施数量	6	61	46	75%
建造或修复的水源点数量（池塘、浅井、堰坝、大坝）	13	541	383	71%
安装、修复或维护用于发电或储能总容量	5	284	4,662	1640%
建设、修复或维护的气候适应资产总数	13	151,889	153,307	101%
纳入恢复/改善生态系统和/或气候韧性管理实践的区域总数	5	30,201	24,297	80%
将鱼类资源纳入可持续管理的总吨数	2	6	6	100%
D.2 直接获得能源产品或服务的人数	5	37,584	34,177	91%
D.3 完成职业/生计技能培训活动的参与者人数	10	32,820	22,882	70%
D.4 通过来自太空的资产影响监测（AIMS）服务监测的通过粮食换资产中，被识别为可见或维护的百分比	4	586	430	73%
<b>产出类别 F. 支持的小农户</b>				
F.3 支持的小农汇集系统数量	7	3,463	3,215	93%
<b>产出类别 G. 气候适应性生计的技能、能力和服务</b>				
G.1 通过世界粮食计划署支持的风险交付机制，保险产品覆盖的人数	14	2,850,049	1,667,846	59%
G.3 通过风险管理干预的保险总额	13	53,782,992	61,359,942	114%
G.7 为加强基于预测的国家预先行动体系而开发或审查的工具比例	11	56	48	86%
G.8 可直接获取气候和天气风险信息的人数	21	4,133,535	4,064,193	98%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
G.9 通过基于预测的气候冲击预防行动所覆盖和援助的人数	9	877,037	453,111	52%
<b>产出标准 3.3 小农户和价值链参与者生产并汇集可销售盈余、减少产后损失、进入市场以及利用与学校对接关系的能力得到提升</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
A.2.9 通过基于学校方案向学校提供的粮食数量	2	310	0	0%
A.3.2 交付给受益于基于学校方案的女童和男童家庭成员的现金总价值	4	17,050,682	5,814,323	34%
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
C.8 作为世界粮食计划署能力建设支持的一部分，交付给国家利益相关方的资产和基础设施价值	3	6,200,000	6,079,929	98%
<b>C.16 参与世界粮食计划署能力建设活动的国家机构数量</b>				
参与世界粮食计划署能力建设活动的学术机构数量	3	17	54	318%
参与世界粮食计划署能力建设活动的民间社会机构数量	4	179	204	114%
参与世界粮食计划署能力建设活动的政府机构数量	10	350	311	89%
支持的国家级/次国家级协调机制数量	4	15	18	120%
因世界粮食计划署能力建设支持而受益的国家级/次国家级机构数量	2	12	16	133%
参与世界粮食计划署能力建设活动的私营部门机构数量	3	415	316	76%
参与世界粮食计划署能力建设活动的超国家机构数量	1	40	36	90%
<b>产出类别 F. 支持的小农户</b>				
<b>F.1 小农户数量，提供培训、投入品、设备和基础设施支持</b>				
小农农业市场支持活动	45	6,399,668	3,331,228	52%
F.2 支持的小农汇集系统总成员数	32	1,067,916	916,985	86%
F.3 支持的小农汇集系统数量	36	26,221	28,919	110%
<b>产出类别 G. 气候适应生计的技能、能力和服务</b>				
G.1 通过世界粮食计划署支持的风险交付机制和保险产品覆盖的人数	5	1,318,065	1,506,655	114%
G.3 通过风险管理干预的保险总额	5	116,556,510	257,559,917	221%
G.8 可直接获取气候和天气风险信息的人数	5	7,024,213	8,891,899	127%
<b>产出类别 N. 提供学校供膳</b>				
N.6 本土学校供膳方案覆盖的儿童人数	7	564,505	579,867	103%
N.7 通过本土学校供膳模式支持的学校数量	6	804	973	121%
N.8 为学校提供产品的生产者/小农数量	6	11,905	23,448	197%

## 可持续发展目标 17 — 支持落实可持续发展目标的伙伴

### 战略成果 4 — 加强国家方案和体系

#### 成果指标

指标名称	国家数	测量数	改善或稳定率	实现率
气候韧性能力得分 - 气候韧性能力得分总体低	2	2	0%	0%
世界粮食计划署交付学校供膳的同时实施的补充性学校健康和营养干预措施数量 - 为国家办事处辖区内至少一所学校提供的补充干预措施平均数量	5	5	100%	60%
通过世界粮食计划署能力建设支持，促进零饥饿及其他可持续发展目标的国家政策、战略、方案及其他系统组成部分数量增加	36	51	92%	76%
在世界粮食计划署推动的南南合作和三方合作支持下得到加强的、有助于实现零饥饿及其他可持续发展目标的国家政策、战略、方案和其他系统组成部分的数量	9	11	100%	73%
与世界粮食计划署能力建设、支持和/或计划合作开发的国家政策、战略、方案及其他系统组成部分（包括学校供膳）的数量	17	18	100%	89%
受国家社会保障体系或项目覆盖的人数（世界粮食计划署间接受益人）的人数	18	19	95%	74%
遵循推荐健康饮食行为的个体比例	1	2	100%	100%

#### 产出指标

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
<b>产出标准 4.1 国家行为者提升了制定政策、战略、流程和方案的能力和知识，支持实现零饥饿及其他可持续发展目标</b>				
<b>产出类别 A. 交付的资源</b>				
A.3.2 交付给受益于基于学校方案的女童和男童家庭成员的现金总价值	1	20,826,000	7,590,028	36%
A.4.2 代金券总价值（价值代金券或商品代金券）交付给受益于教育学校方案的男女家庭成员	1	28,012,741	7,200,400	26%
A.10.2 支持预防或治疗营养不良学习的个人能力建设交付支付总价值（美元）	1	2,754,039	3,318,329	120%
<b>产出类别 B. 提供营养丰富的食物</b>				
B.3.2 强化主食食品（占总主食食品中）分配给受益于基于学校方案的男女学生的比例	1	100	10	10%
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
<b>C.4 参与世界粮食计划署推动的能力建设举措的人员数量，旨在提升国家利益相关者能力，支持实现零饥饿</b>				
参与世界粮食计划署促成的南南合作培训及其他技术援助项目的政府和伙伴工作人员数量	6	1,302	1,304	100%
参与培训及其他技术援助项目的政府和公共部门员工人数	24	50,307	64,071	127%
参与培训及其他技术援助项目的国家合作伙伴员工人数	17	4,149	7,828	189%
接受培训或认证的学校管理人员和官员人数	2	130	80	62%
接受培训或认证的教师/教育工作者/助教人数	3	2,097	3,081	147%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
<b>C.5 世界粮食计划署推动的能力建设举措，旨在提升国家利益相关方能力，为零饥饿及其他可持续发展目标做出贡献</b>				
促进提供国与东道国之间南南交流的数量	5	34	38	112%
推动或实施的计划和信息交流计划数量	10	55	46	84%
促成的在职学习活动数量	2	26	9	35%
提供的其他技术援助活动	16	173	268	155%
组织的培训系列数量	6	188	181	96%
组织的培训课程/研讨会数量	24	4,833	5,612	116%
促进提供国与东道国之间南南交流的数量	5	34	38	112%
<b>C.6 为提升国家体系而开发或修订的工具或产品数量，这些系统有助于实现零饥饿及其他可持续发展目标，作为世界粮食计划署能力建设的一部分</b>				
开发的工具或产品数量	22	331	351	106%
由世界粮食计划署促成的南南合作开发的工具或产品数量	1	2	5	250%
<b>C.8 作为世界粮食计划署能力建设支持的一部分，交付给国家利益相关方的资产和基础设施价值</b>				
	8	2,206,863	1,894,044	86%
<b>C.16 参与世界粮食计划署能力建设活动的国家机构数量</b>				
参与世界粮食计划署能力建设活动的学术机构数量	7	137	140	102%
参与世界粮食计划署能力建设活动的民间社会机构数量	1	5		
参与世界粮食计划署能力建设活动的政府机构数量	18	819	611	75%
参与世界粮食计划署促成的南南及三边合作活动的国家利益相关机构数量	1	1		
支持的国家级/次国家级协调机制数量	7	53	26	49%
因世界粮食计划署能力建设支持而受益的国家级/次国家级机构数量	6	96	89	93%
参与世界粮食计划署能力建设活动的私营部门机构数量	3	39	53	136%
参与世界粮食计划署能力建设活动的超国家机构数量	2	9	6	67%
<b>C.17 为南南合作和三边合作收集并打包的、有助于实现零饥饿的国家南方解决方案的数量</b>				
为南南合作和三边合作收集并打包的、有助于实现零饥饿的国家南方政策框架的数量	1	2	2	100%
为南南合作和三边合作收集并打包的、有助于实现零饥饿的国家南方方案（或方案组成部分）的数量	3	4	1	25%
<b>产出类别 E. 提供社会与行为变化沟通（SBCC）</b>				
E.5 通过 SBCC 媒体（与联合国儿童基金会、粮农组织、世界粮食计划署、世界卫生组织互补）接触的人数	1	118,700,000	121,500,000	102%
<b>产出类别 G. 气候适应生计的技能、能力和服务</b>				
G.1 通过世界粮食计划署支持的风险交付机制，保险产品覆盖的人数	2	1,268,254	589,390	46%
G.3 通过风险管理干预的保险总额	2	39,922,920	28,635,742	72%
G.7 为加强基于预测的国家预先行动体系而开发或审查的工具比例	6	32	32	100%
G.8 可直接获取气候和天气风险信息的人数	3	2,499,792	4,136,907	165%

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
<b>产出类别 N. 提供学校供膳</b>				
N.2 每月提供多重强化食品或至少四类食物的上学天数平均值（营养敏感型指标）	2	116	110	95%
<b>产出标准 4.2 加强国家应急准备与响应、社会保障和粮食系统的组成部分</b>				
<b>产出类别 C. 能力建设和技术支持</b>				
<b>C.4 参与世界粮食计划署推动的能力建设举措的人员数量，旨在提升国家利益相关者能力，支持实现零饥饿</b>				
参与世界粮食计划署促成的南南合作培训及其他技术援助项目的政府和国家合作伙伴工作人员数量	4	112	130	116%
参与培训及其他技术援助项目的政府和公共部门员工人数	19	16,384	16,043	98%
参与培训及其他技术援助项目的国家合作伙伴员工人数	14	4,080	5,564	136%
接受培训或认证的学校管理人员和官员人数	2	181	278	154%
接受培训或认证的教师/教育工作者/助教人数	3	3,624	2,459	68%
C.8 作为世界粮食计划署能力建设支持的一部分，交付给国家利益相关方的资产和基础设施价值	15	4,832,797	2,829,534	59%
<b>C.16 参与世界粮食计划署能力建设活动的国家机构数量</b>				
参与世界粮食计划署能力建设活动的学术机构数量	3	9	5	56%
参与世界粮食计划署能力建设活动的民间社会机构数量	8	57	77	135%
参与世界粮食计划署能力建设活动的政府机构数量	24	456	540	118%
参与世界粮食计划署促成的南南及三边合作活动的国家利益相关机构数量	2	5	8	160%
支持的国家级/次国家级协调机制数量	8	61	59	97%
因世界粮食计划署能力建设的支持而受益的国家级/次国家级机构数量	6	26	47	181%
参与世界粮食计划署能力建设活动的私营部门机构数量	3	73	10	14%
参与世界粮食计划署能力建设活动的超国家机构数量	3	11	7	64%
<b>C.17 为南南合作和三边合作收集并打包的、有助于实现零饥饿的国家南方解决方案的数量</b>				
为南南合作和三边合作收集并打包的、有助于实现零饥饿的国家南方方案（或方案组成部分）的数量	2	2	2	100%
为南南合作和三边合作收集并打包的、有助于实现零饥饿的国家南方技术的数量	1	1	1	100%
<b>产出类别 G. 气候适应生计的技能、能力和服务</b>				
G.7 为加强基于预测的国家预先行动体系而开发或审查的工具比例	6	32	23	72%
G.8 可直接获取气候和天气风险信息的人数	4	4,631,876	7,183,885	155%
G.9 通过基于预测的气候冲击预防行动所覆盖和援助的人数	4	1,028,712	392,738	38%

## 战略成果 5 — 人道主义和发展行动者更加高效和有效

### 产出指标

指标名称	国家数	2025 年计划	2025 年实际	绩效
<b>产出标准 5.1 政府和人道主义行动者在危机环境中利用强制服务来建立、管理和提供响应和服务</b>				
<b>产出类别 H. 共享服务和平台</b>				
H.1 提供的共享服务、数据和分析平台数量	11	2,783	2,473	89%
H.2 建立的小组数量和类型，提供协调、信息交流平台及支持服务，以支持人道主义/和平/发展行动	14	26	26	100%
H.4 运输货物总量	22	16,116	12,087	75%
H.7 运送乘客总数	19	339,453	260,451	77%
H.16 参与小组协调活动/论坛的组织数量	8	764	832	109%
H.17 服务目的地/服务地点数量	7	100	119	119%
H.20 使用管理平台向受益人提供服务的合作伙伴数量	2	189	164	87%
H.21 利用联合国预订中心为外部合作伙伴产生的效率提升价值（美元）	1	457,500	623,312	136%
H.23 活跃的 UNHAS 用户组织数量	10	998	1,157	116%
H.24 及时执行的医疗和安全撤离次数	5	1,356	1,868	138%
<b>产出标准 5.2 合作伙伴利用按需服务增强能力，确保干预更高效、更有效且协调一致</b>				
<b>产出类别 H. 共享服务和平台</b>				
H.1 提供的共享服务、数据和分析平台数量	22	514	555	108%
H.3 国家优先完成工程数量	3	30	22	73%
H.4 运输货物总量	20	933,229	626,331	67%
H.5 作为向政府提供的服务，为建立政府对人支付系统而提供的技术援助总价值	2	162,167	215,667	133%
H.6 世界粮食计划署为政府提供服务而交付给民众的现金总价值	2	6,117,539	6,117,539	100%
H.8 世界粮食计划署交付给合作伙伴的服务的现金总价值	4	19,966,612	17,599,403	88%
H.17 服务目的地/服务地点数量	2	257	257	100%
H.19 响应人道主义需求，在全球车队服务提供计划下部署的卡车数量	2	149	137	92%
H.20 使用管理平台向受益人提供服务的合作伙伴数量	16	67	73	109%
H.21 利用联合国预订中心为外部合作伙伴带来的效率提升价值（美元）	14	416,349	1,131,600	272%

## 跨领域优先事项与指标

## 对受影响者的保护与问责

## 保护

指标名称	国家数	测量数	类型	2025 年目标	2025 年实际	绩效
CC.1.1 报告因参与世界粮食计划署方案而未经历安全问题的受益人百分比	73	239	总数	100	98	98%
			女性	100	99	99%
			男性	100	98	98%
CC.1.2 报告在获取粮食和营养援助方面未遇到障碍的受益人百分比	71	224	总数	100	95	95%
			女性	100	96	96%
			男性	100	95	95%
CC.1.3 因参与方案而报告受到尊重对待的受益人百分比	71	235	总数	90	98	109%
			女性	90	98	109%
			男性	90	98	109%
CC.1.4 残疾妇女、男性、男童和女童获得食品/现金交付/商品券/能力建设服务的人数	65	66	总数	15,165,206	8,096,136	53%
			女性	8,195,694	4,391,414	54%
			男性	6,969,513	4,253,420	61%
CC.1.5 达到或超过联合国残疾包容战略实体问责框架中关于无障碍通行标准的国家办事处数量（四年度全面政策审查）	25	25	总数	25	16	64%
CC.1.6 达到或超过冲突分析和冲突敏感风险评估、识别和记录以及缓解措施实施标准的国家办事处数量	14	14	总数	33	15	45%

## 问责制

指标名称	国家数	测量数	类型	2025 年目标	2025 年实际	绩效
CC.2.1 报告已获得关于世界粮食计划署方案（包括防止性剥削和性虐待）的无障碍信息的受益人百分比	70	203	总数	80	76	95%
			女性	80	78	98%
			男性	80	74	93%
CC.2.2 达到或超过联合国残疾包容战略关于与残疾人组织协商标准的国家办事处数量（四年度全面政策审查）	35	35	总数	35	24	69%
CC.2.3 拥有有效社区反馈机制的国家办事处比例	76	76	总数	85	87	102%
CC.2.4 拥有社区参与行动计划的国家办事处比例	66	无	总数	75	59	79%
CC.2.5 能够通过安全且无障碍的渠道，报告由向受影响人口提供援助的人道主义、发展、保护及/或其他人员实施的性剥削和性虐待事件的儿童和成年人数量（国际移民组织、联合国人权高专办、联合国开发计划署）	46	46	总数	41,346,067	36,729,900	89%
			女性	21,192,279	18,507,441	87%
			男性	18,689,440	16,821,763	90%
CC.2.6 联合国伙伴门户注册的世界粮食计划署合作伙伴中，已通过联合国执行伙伴 PSEA 能力评估的百分比	76	无	总数	75	79	105%

## 性别平等与女性赋权

指标名称	国家数	测量数	类型	2025 年目标	2025 年实际	绩效
CC.3.4 决策实体中报告有意义参与的男女比例	32	55	总数	58	79	136%
			女性	58	60	103%
			男性	58	67	116%
CC.3.5 报告经济赋权的女性和男性比例	40	74	总数	50	47	94%
			女性	49	46	94%
			男性	47	44	94%
CC.3.6 国家战略计划活动中系统性促进粮食安全和营养背景下性别平等的比例	82	245	总数	80	66	83%

## 环境可持续性

指标名称	国家数	测量数	类型	2025 年目标	2025 年实际	绩效
CC.4.1 已对实地协议、谅解备忘录、建设合同进行环境和社会风险筛查的国家办事处数量 <sup>3</sup>	71	231	总数	65	71	109%
CC.4.2 关于世界粮食计划署为减少气候和环境足迹所做努力的公开年度报告（四年度全面政策审查）	无	无	总数	是的	是的	100%
CC.4.3 实施环境管理体系的国家办事处比例	74 <sup>4</sup>	无	总数	70	70	100%

<sup>3</sup> 该指标在年度绩效报告中的汇总，是基于各国家办事处根据机构结果框架跨领域指标 CC.4.1 “已对国别战略计划活动相关实地协议、谅解备忘录、建设合同进行环境和社会风险筛查的比例”所报告的结果。由于该指标的目标值仅在国别办事处层面有意义，在机构层面，世界粮食计划署监测已进行环境和社会风险筛查的国家办事处数量。在年度绩效报告中，这一衡量指标对应于环境和社会风险筛查后续值大于零的国家办事处数量，预计这应反映存在适用实地协议的国家办事处数量。

<sup>4</sup> 根据纳入符合《国际公共部门会计准则》的年度财务报表中的 2023 年世界粮食计划署在用设施记录，世界粮食计划署在 115 个国家设有实体存在（办公室和工作人员）。

## 营养整合

指标名称	国家数	测量数	类型	2025 年目标	2025 年实际数据	绩效
CC.5.1 世界粮食计划署行动和服务所支持的人口中，能够通过有效组合强化食品、专门营养产品和支持饮食多样化行动来满足自身营养需求的人口百分比	42	无	总数	66	67	102%
CC.5.2 世界粮食计划署受益人中受益于营养敏感方案的比例	60	无	总数	56	48	86%
CC.5.3 营养敏感得分 <sup>5</sup>	51	无	总数	10	10	100%

<sup>5</sup> 指标 CC.5.3 于 2025 年首次报告。该指标 2024 年的实际值已用于确立基线，并为 2025 年及以后年度的目标设定提供依据。