

## 附件 1

2023 年度第一批省对市县专项转移支付已下达的部分工作任务资金明细表

序号	市县名称	合计	现代农业发展专项						农业公共服务专项					
			小计	油料绿色 高效创建	大豆玉米 带状复合 种植推广	乡村振兴 考核奖励 资金	单品类农 产品区域 公用品牌 宣传推广 奖补	2021 年 扬州世 园会企 业园建 设	小计	农民负 担监督 卡印制	农产品质 量安全监 管	动物疫 病防控	化肥农药 实名制购 买定额制 使用试点	农业农 村综合 信息统 计监测
全省合计		<b>48133.0</b>	<b>33243.0</b>	<b>2000.0</b>	<b>16643.0</b>	<b>13500.0</b>	<b>1000.0</b>	<b>100.0</b>	<b>14890.0</b>	<b>300</b>	<b>7000.0</b>	<b>5000.0</b>	<b>340.0</b>	<b>2250.0</b>
1	南京市	<b>2795.1</b>	2125.0	40.0	85.0	2000.0			<b>670.1</b>		416.0	184.1	20.0	50.0
2	无锡市	<b>1147.5</b>	900.0			800.0	100.0		<b>247.5</b>		192.0	5.5		50.0
3	江阴市	<b>457.1</b>	300.0			300.0			<b>157.1</b>		92.0	5.1	20.0	40.0
4	宜兴市	<b>536.2</b>	400.0			300.0	100.0		<b>136.2</b>		91.0	5.2		40.0
4	徐州市	<b>2019.6</b>	1080.0	60.0	1020.0				<b>939.6</b>	42	268.0	579.6		50.0
6	丰县	<b>1241.4</b>	924.0	40.0	884.0				<b>317.4</b>		85.0	192.4		40.0
7	沛县	<b>1034.7</b>	862.0	80.0	782.0				<b>172.7</b>		71.0	61.7		40.0
8	睢宁县	<b>1210.0</b>	970.0	120.0	850.0				<b>240.0</b>		76.0	124.0		40.0
9	新沂市	<b>1174.6</b>	899.0	100.0	799.0				<b>275.6</b>		90.0	125.6	20.0	40.0
10	邳州市	<b>1382.2</b>	1125.0	60.0	765.0	300.0			<b>257.2</b>		88.0	129.2		40.0
11	常州市	<b>463.7</b>							<b>463.7</b>		380.0	13.7	20.0	50.0

序号	市县名称	合计	现代农业发展专项						农业公共服务专项					
			小计	油料绿色 高效创建	大豆玉米 带状复合 种植推广	乡村振兴 考核奖励 资金	单品类农 产品区域 公用品牌 宣传推广 奖补	2021年 扬州世 园会企 业园建 设	小计	农民负 担监督 卡印制	农产品质 量安全监 管	动物疫 病防控	化肥农药 实名制购 买定额制 使用试点	农业农 村综合 信息统 计监测
12	溧阳市	<b>584.9</b>	430.0	40.0		300.0	90.0		<b>154.9</b>		67.0	47.9		40.0
13	苏州市	<b>1125.7</b>	800.0			800.0			<b>325.7</b>		204.0	71.7		50.0
14	常熟市	<b>399.4</b>	300.0			300.0			<b>99.4</b>		45.0	14.4		40.0
15	张家港市	<b>454.4</b>	300.0			300.0			<b>154.4</b>		104.0	10.4		40.0
16	昆山市	<b>419.7</b>	320.0	20.0		300.0			<b>99.7</b>		39.0	0.7	20.0	40.0
17	太仓市	<b>512.5</b>	300.0			300.0			<b>212.5</b>		103.0	49.5	20.0	40.0
18	南通市	<b>1837.9</b>	893.0	100.0	493.0	300.0			<b>944.9</b>	81	317.0	476.9	20.0	50.0
19	如东县	<b>656.7</b>	400.0	60.0	340.0				<b>256.7</b>		99.0	117.7		40.0
20	启东市	<b>828.8</b>	624.0	80.0	544.0				<b>204.8</b>		84.0	80.8		40.0
21	如皋市	<b>416.8</b>	207.0	20.0	187.0				<b>209.8</b>		66.0	103.8		40.0
22	海安市	<b>471.3</b>	176.0	40.0	136.0				<b>295.3</b>		68.0	187.3		40.0
23	连云港市	<b>1170.6</b>	604.0	140.0	374.0		90.0		<b>566.6</b>	30	330.0	156.6		50.0
24	东海县	<b>1268.3</b>	1026.0	80.0	646.0	300.0			<b>242.3</b>		98.0	84.3	20.0	40.0
25	灌云县	<b>719.2</b>	550.0	40.0	510.0				<b>169.2</b>		100.0	29.2		40.0
26	灌南县	<b>351.4</b>	190.0	20.0	170.0				<b>161.4</b>		75.0	46.4		40.0

序号	市县名称	合计	现代农业发展专项						农业公共服务专项					
			小计	油料绿色 高效创建	大豆玉米 带状复合 种植推广	乡村振兴 考核奖励 资金	单品类农 产品区域 公用品牌 宣传推广 奖补	2021年 扬州世 园会企 业园建 设	小计	农民负 担监督 卡印制	农产品质 量安全监 管	动物疫 病防控	化肥农药 实名制购 买定额制 使用试点	农业农 村综合 信息统 计监测
27	淮 安 市	<b>1208.8</b>	560.1	40.0	430.1		90.0		<b>648.7</b>	24	433.0	101.7	40.0	50.0
28	涟 水 县	<b>850.2</b>	697.4	20.0	377.4	300.0			<b>152.8</b>		78.0	34.8		40.0
29	盱 眈 县	<b>865.0</b>	646.5	20.0	501.5		125.0		<b>218.5</b>		76.0	102.5		40.0
30	金 湖 县	<b>155.8</b>	71.0	20.0	51.0				<b>84.8</b>		38.0	6.8		40.0
31	盐 城 市	<b>3005.7</b>	2125.6	60.0	965.6	1100.0			<b>880.1</b>	45	284.0	481.1	20.0	50.0
32	响 水 县	<b>583.2</b>	466.7	40.0	426.7				<b>116.5</b>		52.0	24.5		40.0
33	滨 海 县	<b>1107.1</b>	909.5	40.0	569.5	300.0			<b>197.6</b>		57.0	100.6		40.0
34	阜 宁 县	<b>304.2</b>	154.7		154.7				<b>149.5</b>		72.0	37.5		40.0
35	射 阳 县	<b>967.6</b>	785.6	100.0	285.6	300.0	100.0		<b>182.0</b>		77.0	65.0		40.0
36	建 湖 县	<b>160.6</b>	32.3		32.3				<b>128.3</b>		73.0	15.3		40.0
37	东 台 市	<b>2074.3</b>	1681.6	240.0	1016.6	300.0	125.0		<b>392.7</b>		93.0	239.7	20.0	40.0
38	扬 州 市	<b>1295.3</b>	942.5		42.5	800.0		100.0	<b>352.8</b>	21	229.0	32.8	20.0	50.0
39	宝 应 县	<b>431.0</b>	300.0			300.0			<b>131.0</b>		76.0	15.0		40.0
40	仪 征 市	<b>499.8</b>	332.3		32.3	300.0			<b>167.5</b>		74.0	53.5		40.0
41	高 邮 市	<b>523.2</b>	330.2	20.0	10.2	300.0			<b>193.0</b>		89.0	64.0		40.0

序号	市县名称	合计	现代农业发展专项						农业公共服务专项					
			小计	油料绿色 高效创建	大豆玉米 带状复合 种植推广	乡村振兴 考核奖励 资金	单品类农 产品区域 公用品牌 宣传推广 奖补	2021年 扬州世 园会企 业园建 设	小计	农民负 担监督 卡印制	农产品质 量安全监 管	动物疫 病防控	化肥农药 实名制购 买定额制 使用试点	农业农 村综合 信息统 计监测
42	镇江市	<b>699.9</b>	377.8	20.0	57.8	300.0			<b>322.1</b>		233.0	19.1	20.0	50.0
43	丹阳市	<b>118.4</b>	15.3		15.3				<b>103.1</b>		52.0	11.1		40.0
44	扬中市	<b>102.6</b>	6.8		6.8				<b>95.8</b>		53.0	2.8		40.0
45	句容市	<b>204.2</b>	56.1		56.1				<b>148.1</b>		100.0	8.1		40.0
46	泰州市	<b>1622.4</b>	1144.2		44.2	1100.0			<b>478.2</b>	30	302.0	76.2	20.0	50.0
47	兴化市	<b>674.5</b>	457.6	20.0	47.6	300.0	90.0		<b>216.9</b>		141.0	35.9		40.0
48	靖江市	<b>405.2</b>	313.6		13.6	300.0			<b>91.6</b>		41.0	10.6		40.0
49	泰兴市	<b>511.7</b>	330.6		30.6	300.0			<b>181.1</b>		86.0	35.1	20.0	40.0
50	宿迁市	<b>854.4</b>	357.0		357.0				<b>497.4</b>	27	224.0	176.4	20.0	50.0
51	沭阳县	<b>909.2</b>	689.0	60.0	629.0				<b>220.2</b>		129.0	51.2		40.0
52	泗阳县	<b>1058.1</b>	904.0	60.0	544.0	300.0			<b>154.1</b>		75.0	39.1		40.0
53	泗洪县	<b>2260.8</b>	1850.0	100.0	1360.0	300.0	90.0		<b>410.8</b>		115.0	255.8		40.0

## 附件 2-1

**2023 年度第一批省对市县专项转移支付已下达的部分工作任务资金绩效指标表**  
**( 省级现代农业发展专项 )**

序号	市县(单位)名称	产出指标				效益指标	
		数量指标				时效指标	社会效益指标
		大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	大豆油料绿色高效千亩示范片(个)	单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补设区市级以上融媒体赋能推广(次)	参加部省级单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补展示展销活动(场)	油料绿色高质高效千亩示范片任务完成时间	集成推广绿色高质高效模式
全省合计		110.0	100	≥10	≥10	2024年6月30日前	33
1	南京市	0.50	2			2024年6月30日前	1
2	无锡市			≥1	≥1		
3	江阴市						
4	宜兴市			≥1	≥1		
4	徐州市	6.00	3			2024年6月30日前	1
6	丰县	5.20	2			2024年6月30日前	1
7	沛县	4.60	4			2024年6月30日前	1

序号	市县(单位)名称	产出指标				效益指标	
		数量指标			时效指标	社会效益指标	
		大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	大豆油料绿色高效千亩示范片(个)	单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补设区市级以上融媒体赋能推广(次)	参加部省级单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补展示展销活动(场)	油料绿色高质高效千亩示范片任务完成时间	集成推广绿色高质高效模式
8	睢宁县	5.00	6			2024年6月30日前	1
9	新沂市	4.70	5			2024年6月30日前	1
10	邳州市	4.50	3			2024年6月30日前	1
11	常州市						
12	溧阳市		2	≥1	≥1	2024年6月30日前	1
13	苏州市						
14	常熟市						
15	张家港市						
16	昆山市		1			2024年6月30日前	1
17	太仓市						
18	南通市	2.90	5			2024年6月30日前	1
19	如东县	2.00	3			2024年6月30日前	1

序号	市县(单位)名称	产出指标				效益指标	
		数量指标				时效指标	社会效益指标
		大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	大豆油料绿色高效千亩示范片(个)	单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补设区市级以上融媒体赋能推广(次)	参加部省级单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补展示展销活动(场)	油料绿色高效千亩示范片任务完成时间	集成推广绿色高效模式
20	启东市	3.20	4			2024年6月30日前	1
21	如皋市	1.10	1			2024年6月30日前	1
22	海安市	0.80	2			2024年6月30日前	1
23	连云港市	2.20	7	≥1	≥1	2024年6月30日前	1
24	东海县	3.80	4			2024年6月30日前	1
25	灌云县	3.00	2			2024年6月30日前	1
26	灌南县	1.00	1			2024年6月30日前	1
27	淮安市	2.53	2	≥1	≥1	2024年6月30日前	1
28	涟水县	2.22	1			2024年6月30日前	1
29	盱眙县	2.95	1	≥1	≥1	2024年6月30日前	1
30	金湖县	0.30	1			2024年6月30日前	1
31	盐城市	5.68	3			2024年6月30日前	1

序号	市县(单位)名称	产出指标				效益指标	
		数量指标			时效指标	社会效益指标	
		大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	大豆油料绿色高效千亩示范片(个)	单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补设区市级以上融媒体赋能推广(次)	参加部省级单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补展示展销活动(场)	油料绿色高质高效千亩示范片任务完成时间	集成推广绿色高质高效模式
32	响水县	2.51	2			2024年6月30日前	1
33	滨海县	3.35	2			2024年6月30日前	1
34	阜宁县	0.91					
35	射阳县	1.68	5	≥1	≥1	2024年6月30日前	1
36	建湖县	0.19					
37	东台市	5.98	12	≥1	≥1	2024年6月30日前	1
38	扬州市	0.25					
39	宝应县						
40	仪征市	0.19					
41	高邮市	0.06	1			2024年6月30日前	1
42	镇江市	0.34	1			2024年6月30日前	1
43	丹阳市	0.09					



序号	市县(单位)名称	产出指标				效益指标	
		数量指标			时效指标	社会效益指标	
		大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	大豆油料绿色高效千亩示范片(个)	单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补设区市级以上融媒体赋能推广(次)	参加部省级单品类农产品区域公用品牌宣传推广奖补展示展销活动(场)	油料绿色高质高效千亩示范片任务完成时间	集成推广绿色高质高效模式
44	扬中市	0.04					
45	句容市	0.33					
46	泰州市	0.26					
47	兴化市	0.28	1	≥1	≥1	2024年6月30日前	1
48	靖江市	0.08					
49	泰兴市	0.18					
50	宿迁市	2.10					
51	沐阳县	3.70	3			2024年6月30日前	1
52	泗阳县	3.20	3			2024年6月30日前	1
53	泗洪县	8.00	5	≥1	≥1	2024年6月30日前	1

2023年度第一批省对市县专项转移支付已下达的部分工作任务资金绩效指标表（省级农业公共服务专项）

序号	市县名称	产出指标																效益指标				
		数量指标												质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标		可持续影响指标	
		农民负担卡印制数量(个)	例行监测数量(个)	应用胶体金速测筛查数量(万个)	合格证服务站数量(个)	建成化肥农药实名制购买定额制使用试点县及规范化门店数量(个)	完成四轮“三灭四消”行动	完成布病血清学监测(头份)	完成非洲猪瘟病原学监测(头份)	完成猪瘟疫血清学监测(头份)	完成猪繁殖与呼吸综合征血清学监测(头份)	完成省级净化场监测(个)	指导建设、完善兽医社会化服务组织(个)	新建、迁建动物卫生监督检疫站(个)	例行监测抽样覆盖率(涉农县)	到动物卫生监督检疫站的省外动物运输车辆检查率	例行监测按期完成率	化肥农药实名制购买定额制使用完成及时率	对提升农产品质量安全的影响	化肥使用量较2020年削减,农药使用量降低	不发生区域性重大动物疫情	长期提高农产品质量的影响程度
全省合计		1186	14472	45.95	1500	建成17个化肥农药实名制购买定额制使用试点县,建成170个规范化门店	完成四轮“三灭四消”行动	1247098	80000	80000	80000	18	25	2	≥80%	100%	≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
1	南京市		1080	2.40	75	推进浦口区县域化肥农药实名制购买定额制使用试点,建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	6970	1400	1400	1400				≥80%	100%	≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
2	无锡市		648	0.90	30		完成四轮“三灭四消”	2353	100	100	100				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
3	江阴市			0.85	24	推进县域化肥农药实名制购买定额制使用试点,建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	1163	200	200	200	1			≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
4	宜兴市			0.85	31		完成四轮“三灭四消”	1171	200	200	200	1			≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
4	徐州市	170	1080	1.30	35		完成四轮“三灭四消”	149111	3600	3600	3600				≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
6	丰县			0.70	23		完成四轮“三灭四消”	34855	1800	1800	1800	1		1	≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
7	沛县			0.75	23		完成四轮“三灭四消”	19109	2400	2400	2400				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
8	睢宁县			0.90	23		完成四轮“三灭四消”	47944	2700	2700	2700				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显

序号	市县名称	产出指标															效益指标					
		数量指标											质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标	可持续影响指标			
		农民负担卡印制数量(个)	例行监测数量(个)	应用胶体金速测筛查数量(万个)	合格证服务站数量(个)	建成化肥农药实名制购买定额制使用试点县及规范化门店数量(个)	完成四轮“三灭四消”行动	完成布病血清学监测(头份)	完成非洲猪瘟病原学监测(头份)	完成猪瘟疫病学监测(头份)	完成猪繁殖与呼吸综合征血清学监测(头份)	完成省级净化场监测(个)	指导建设、完善兽医社会化服务组织(个)	新建、迁建动物卫生监督检疫站(个)	例行监测抽样覆盖率(涉农县)	到动物卫生监督检疫站的省外动物运输车辆检查率	例行监测按期完成率	化肥农药实名制购买定额制使用完成及时率	对提升农产品质量安全的影响	化肥使用量较2020年削减, 农药使用量降低	不发生区域性重大动物疫情	长期提高农产品质量的影响程度
9	新沂市			0.85	23	推进县域化肥农药实名制购买定额制使用试点, 建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	12996	2000	2000	2000				≥80%	100%	≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%, 农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
10	邳州市			1.25	23		完成四轮“三灭四消”	7870	3100	3100	3100	2			≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
11	常州市		864	1.60	81	推进武进区县域化肥农药实名制购买定额制使用试点, 建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	2344	500	500	500	1			≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%, 农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
12	溧阳市			0.55	24		完成四轮“三灭四消”	268	250	250	250				≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
13	苏州市		1080	0.40	20		完成四轮“三灭四消”	11239	100	100	100	2			≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
14	常熟市			0.50	14		完成四轮“三灭四消”	5176	100	100	100				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
15	张家港市			0.50	36		完成四轮“三灭四消”	4047	100	100	100	1			≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
16	昆山市			0.55	10	推进县域化肥农药实名制购买定额制使用试点, 建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	52	100	100	100				≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%, 农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
17	太仓市		594	0.35	10	推进县域化肥农药实名制购买定额制使用试点, 建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	705	100	100	100				≥80%	100%	≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%, 农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显

序号	市县名称	产出指标															效益指标					
		数量指标											质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标		可持续影响指标		
		农民负担卡印制数量(个)	例行监测数量(个)	应用胶体金速测筛查数量(万个)	合格证服务站数量(个)	建成化肥农药实名制购买定额制使用试点县及规范化门店数量(个)	完成四轮“三灭四消”行动	完成布病血清学监测(头份)	完成非洲猪瘟病原学监测(头份)	完成猪瘟疫病学监测(头份)	完成猪繁殖与呼吸综合征血清学监测(头份)	完成省级净化场监测(个)	指导建设、完善兽医社会化服务组织(个)	新建、迁建动物卫生监督检查站(个)	例行监测抽样覆盖率(涉农县)	到动物卫生监督检查站的省外动物运输车辆检查率	例行监测按期完成率	化肥农药实名制购买定额制使用完成及时率	对提升农产品质量安全的影响	化肥使用量较2020年削减,农药使用量降低	不发生区域性重大动物疫情	长期提高农产品质量的影响程度
18	南通市	325	1080	1.20	52	推进通州区县域化肥农药实名制购买定额制使用试点,建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	229449	1600	1600	1600	1			≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
19	如东县			0.50	31		完成四轮“三灭四消”	48297	1700	1700	1700				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
20	启东市			0.75	22		完成四轮“三灭四消”	31128	2200	2200	2200	1			≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
21	如皋市			0.60	23		完成四轮“三灭四消”	43745	1100	1100	1100				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
22	海安市			0.70	22		完成四轮“三灭四消”	32821	2100	2100	2100		9		≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
23	连云港市	120	1512	1.20	45		完成四轮“三灭四消”	38740	1700	1700	1700				≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
24	东海县			0.95	33	推进县域化肥农药实名制购买定额制使用试点,建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	3825	3000	3000	3000	1			≥80%	100%	≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
25	灌云县			0.60	40		完成四轮“三灭四消”	4475	1800	1800	1800				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
26	灌南县			0.55	28		完成四轮“三灭四消”	10255	2100	2100	2100	1			≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
27	淮安市	95	1296	2.30	72	推进淮安区、洪泽区县域化肥农药实名制购买定额制使用试点,建设20个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	28808	3900	3900	3900				≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
28	涟水县			0.80	18		完成四轮“三灭四消”	7865	1800	1800	1800				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显

序号	市县名称	产出指标															效益指标					
		数量指标											质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标	可持续影响指标			
		农民负担卡印制数量(个)	例行监测数量(个)	应用胶体金速测筛查数量(万个)	合格证服务站数量(个)	建成化肥农药实名制购买定额使用试点县及规范化门店数量(个)	完成四轮“三灭四消”行动	完成布病血清学监测(头份)	完成非洲猪瘟病原学监测(头份)	完成猪瘟疫病学监测(头份)	完成猪繁殖与呼吸综合征血清学监测(头份)	完成省级净化场监测(个)	指导建设、完善兽医社会化服务组织(个)	新建、迁建动物卫生监督检查站(个)	例行监测抽样覆盖率(涉农县)	到动物卫生监督检查站的省外动物运输车辆检查率	例行监测按期完成率	化肥农药实名制购买定额使用完成及时率	对提升农产品质量安全的影响	化肥使用量较2020年削减, 农药使用量降低	不发生区域性重大动物疫情	长期提高农产品质量的影响程度
29	盱眙县			0.60	18		完成四轮“三灭四消”	6264	2300	2300	2300				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
30	金湖县			0.40	12		完成四轮“三灭四消”	925	350	350	350				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
31	盐城市	175	972	1.35	57	推进盐都区县域化肥农药实名制购买定额使用试点, 建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	165403	3600	3600	3600		7		≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%, 农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
32	响水县			0.60	16		完成四轮“三灭四消”	2991	1700	1700	1700				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
33	滨海县			0.75	16		完成四轮“三灭四消”	20188	2500	2500	2500		2		≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
34	阜宁县			0.95	20		完成四轮“三灭四消”	4952	2700	2700	2700				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
35	射阳县			0.75	26		完成四轮“三灭四消”	19016	2200	2200	2200	1			≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
36	建湖县			0.65	18		完成四轮“三灭四消”	5492	400	400	400				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
37	东台市			0.70	27	推进县域化肥农药实名制购买定额使用试点, 建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	77014	3500	3500	3500	1	3		≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%, 农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
38	扬州市	86	864	1.25	38	推进江都区县域化肥农药实名制购买定额使用试点, 建设10个规范化门店	完成四轮“三灭四消”	8986	1500	1500	1500				≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%, 农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
39	宝应县			0.70	26		完成四轮“三灭四消”	1220	1100	1100	1100				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
40	仪征市			0.55	20		完成四轮“三灭四消”	608	800	800	800				≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显

序号	市县名称	产出指标																效益指标				
		数量指标											质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标		可持续影响指标		
		农民负担卡印制数量(个)	例行监测数量(个)	应用胶体金速测筛查数量(万个)	合格证服务站点数量(个)	建成化肥农药实名制购买定额制使用试点县及规范化门店数量(个)	完成四轮“三灭四消”行动	完成布病血清学监测(头份)	完成非洲猪瘟病原学监测(头份)	完成猪瘟血清学监测(头份)	完成猪繁殖与呼吸综合征血清学监测(头份)	完成省级净化场监测(个)	指导建设、完善兽医社会化服务组织(个)	新建、迁建动物卫生监督检查站(个)	例行监测抽样覆盖率(涉农县)	到动物卫生监督检查站的省外动物运输车辆检查率	例行监测按期完成率	化肥农药实名制购买定额制使用完成及时率	对提升农产品质量安全的影响	化肥使用量较2020年削减,农药使用量降低	不发生区域性重大动物疫情	长期提高农产品质量的影响程度
41	高邮市			0.65	26		完成四轮“三灭四消”	4011	900	900	900				≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
42	镇江市		1296	1.00	20		完成四轮“三灭四消”	7621	300	300	300				≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
43	丹阳市			0.60	16		完成四轮“三灭四消”	2160	600	600	600	1			≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
44	扬中市			0.30	14		完成四轮“三灭四消”	574	200	200	200				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
45	句容市			0.55	23		完成四轮“三灭四消”	2531	300	300	300				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
46	泰州市	115	1242	1.35	40		完成四轮“三灭四消”	30180	1300	1300	1300	1			≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
47	兴化市			1.25	32		完成四轮“三灭四消”	12195	1000	1000	1000				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
48	靖江市			0.45	13		完成四轮“三灭四消”	3822	200	200	200				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
49	泰兴市			0.85	21		完成四轮“三灭四消”	5920	2100	2100	2100	4			≥80%		≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显
50	宿迁市	100	864	1.25	28		完成四轮“三灭四消”	42660	1500	1500	1500				≥80%	100%	≥90%	100%	明显	化肥使用量较2020年削减2%,农药使用量降低1.5%	不发生区域性重大动物疫情	明显

序号	市县名称	产出指标															效益指标					
		数量指标											质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标		可持续影响指标		
		农民负担卡印制数量(个)	例行监测数量(个)	应用胶体金速测筛查数量(万个)	合格证服务站点数量(个)	建成化肥农药实名制购买定额制使用试点县及规范化门店数量(个)	完成四轮“三灭四消”行动	完成布病血清学监测(头份)	完成非洲猪瘟病原学监测(头份)	完成猪瘟血清学监测(头份)	完成猪繁殖与呼吸综合征血清学监测(头份)	完成省级净化场监测(个)	指导建设、完善兽医社会化服务组织(个)	新建、迁建动物卫生监督检查站(个)	例行监测抽样覆盖率(涉农县)	到动物卫生监督检查站的省外动物运输车辆检查率	例行监测按期完成率	化肥农药实名制购买定额制使用完成及时率	对提升农产品质量安全的影响	化肥使用量较2020年削减,农药使用量降低	不发生区域性重大动物疫情	长期提高农产品质量的影响程度
51	沭阳县			1.45	40		完成四轮“三灭四消”	10928	2800	2800	2800	1			≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
52	泗阳县			0.70	18		完成四轮“三灭四消”	10825	1600	1600	1600				≥80%		≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显
53	泗洪县			0.95	24		完成四轮“三灭四消”	13831	2800	2800	2800			1	≥80%	100%	≥90%		明显		不发生区域性重大动物疫情	明显





