

# 江苏省财政厅文件

# 江苏省农业农村厅文件

苏财农〔2024〕24号

苏农计〔2024〕12号

## 关于下达2024年度第一批省对市县专项 转移支付预算资金的通知

各设区市、县（市）财政局、农业农村局，省有关单位：

现将2024年度第一批省级现代农业发展专项、省级农业科技创新与推广补助专项、省级农业公共服务补助专项、省级农业生态保护与资源利用补助专项资金下达给你们（详见附件1），有关事项通知如下。

一、下达市县的省级现代农业发展专项、省级农业科技创新与推广补助专项、省级农业公共服务补助专项资金请列2024年“213农林水支出”科目；下达市县的省级农业生态保护与资源利用补助专项资金请列2024年“2120816农业农村生态环境支

出”科目；非部门预算单位的省级现代农业发展专项资金下达到省农业农村厅，列 2024 年“2130122 农业生产发展”科目，由省农业农村厅按照财政国库集中支付的要求拨付至相关项目单位。

二、请根据《江苏省现代农业发展专项资金管理办法》《江苏省农业科技创新与推广补助专项资金管理办法》《江苏省农业公共服务补助专项资金管理办法》《江苏省农业生态保护与资源利用补助专项资金管理办法》以及《关于印发 2024 年省级现代农业发展等专项实施意见的通知》（苏农计〔2024〕8 号 苏财农〔2024〕14 号）等规定执行，并按规定报送各专项资金使用方案，及时录入省级财政专项执行信息管理系统。

三、各地要加快资金预算执行进度。财政部门要抓紧组织资金分配会商，农业农村部门要尽快提交资金分配建议方案。项目申报立项环节要做好审查把关，防范“新形象工程”。对预算执行进度较慢的项目，要全面分析原因，并采取措施加以改进，杜绝资金滞留。

四、各地要按照《关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（苏发〔2019〕6 号）要求，进一步加强预算绩效管理，切实提高财政资金使用效益，在预算执行中要严格对照区域绩效指标（详见附件 2）做好绩效运行监控，确保年度绩效目标如期实现。各地绩效评价情况与以后年度专项资金分配挂钩。

五、请按照有关法律法规及专项资金管理办法规范资金管理使用，确保涉农资金管理“阳光操作”，全面落实公开公示等

制度，做好资金监管，及时开展绩效自评。

六、为保证各市县及时有效应对农业生产中可能遇到的灾情灾害，减少因灾害造成的损失，在省级现代农业发展专项和省级农业公共服务补助专项中分别安排粮食及重要农产品稳产保供资金和粮食生产应急救灾资金，用于保障粮食及重要农产品稳定安全供给和及时应对农业生产过程中的突发灾害。对已完成省定工作任务的，相关资金可在专项内统筹使用。

附件：1.2024 年度第一批省对市县专项转移支付资金下达表  
2.2024 年度第一批省对市县专项转移支付资金区域  
绩效指标表



## 附件 1-1

## 2024 年度第一批省对市县专项转移支付资金下达表

单位：万元

序号	市县名称	省级现代农业发展专项							
		合计	农机购置与应用补贴	粮食作物绿色 高质高效丰产 片建设补助	油料作物绿色 高质高效丰产 片建设补助	大豆玉米带 状复合种植 推广补助	完成生猪 稳产保供	绿色优质 农产品补助	粮食及重要 农产品稳产 保供资金
全省合计		<b>107716.0</b>	<b>34872</b>	<b>13150</b>	<b>2000</b>	<b>18700.0</b>	<b>4000</b>	<b>4994</b>	<b>30000</b>
1	南京市	3900.0	935	515	80	85.0	98	672	1515
2	无锡市	406.0		45			35	127	199
3	江阴市	536.0	153	60			28	99	196
4	宜兴市	892.0	251	145			23	96	377
5	徐州市	3801.0	1176	420	60	1020.0	125	138	862
6	丰县	2459.0	838	45	40	918.0	83	24	511
7	沛县	2650.0	713	280	60	850.0	39	57	651
8	睢宁县	3283.0	1045	305	100	1020.0	146	64	603
9	新沂市	2549.0	788	155	100	799.0	95	16	596
10	邳州市	2861.0	916	155	60	697.0	161	47	825
11	常州市	1297.0	373	130			57	142	595

序号	市县名称	省级现代农业发展专项							
		合计	农机购置与应用补贴	粮食作物绿色高质高效丰产片建设补助	油料作物绿色高质高效丰产片建设补助	大豆玉米带状复合种植推广补助	完成生猪稳产保供	绿色优质农产品补助	粮食及重要农产品稳产保供资金
12	溧阳市	1063.0	359	225			16	117	346
13	苏州市	1090.0	307	100			50	191	442
14	常熟市	726.0	222	130			24	112	238
15	张家港市	555.0	146	115			21	93	180
16	昆山市	448.0	101	90	20		19	44	174
17	太仓市	454.0	121	90			12	93	138
18	南通市	2593.0	887	240	100	391.0	68	115	792
19	如东县	2538.0	816	375	80	272.0	127	64	804
20	启东市	1680.0	452	45	100	442.0	27	40	574
21	如皋市	1579.0	584	200	40	153.0	91	25	486
22	海安市	1686.0	566	250	40	102.0	89	105	534
23	连云港市	2846.0	781	205	140	374.0	61	112	1173
24	东海县	2799.0	939	225	80	646.0	116	95	698
25	灌云县	2411.0	837	265	40	510.0	96	133	530
26	灌南县	1750.0	639	235	20	170.0	137	101	448
27	淮安市	5188.0	1962	815	40	510.0	212	222	1427

序号	市县名称	省级现代农业发展专项							
		合计	农机购置与应用补贴	粮食作物绿色高质高效丰产片建设补助	油料作物绿色高质高效丰产片建设补助	大豆玉米带状复合种植推广补助	完成生猪稳产保供	绿色优质农产品补助	粮食及重要农产品稳产保供资金
28	涟水县	2205.4	884	295	20	377.4	72	90	467
29	盱眙县	2469.5	844	340	20	501.5	116	66	582
30	金湖县	1032.0	413	170	20	51.0	38	8	332
31	盐城市	5019.6	1671	480	20	965.6	122	219	1542
32	响水县	1935.8	680	265	40	431.8	74	42	403
33	滨海县	2648.5	962	300	40	569.5	112	56	609
34	阜宁县	1754.7	719	285		154.7	90	10	496
35	射阳县	2533.6	894	315	100	285.6	142	38	759
36	建湖县	1305.3	500	320		32.3	7	16	430
37	东台市	4153.6	1138	365	260	1016.6	165	93	1116
38	扬州市	1794.5	658	335		42.5	57	117	585
39	宝应县	1614.0	653	335			72	40	514
40	仪征市	600.3	206	115		32.3	38	37	172
41	高邮市	1841.2	714	365	20	10.2	57	55	620
42	镇江市	643.8	166	105	20	57.8	26	31	238
43	丹阳市	884.3	325	155		15.3	30	34	325

序号	市县名称	省级现代农业发展专项							
		合计	农机购置与应用补贴	粮食作物绿色高质高效丰产片建设补助	油料作物绿色高质高效丰产片建设补助	大豆玉米带状复合种植推广补助	完成生猪稳产保供	绿色优质农产品补助	粮食及重要农产品稳产保供资金
44	扬中市	335.8	62	90		6.8	3	84	90
45	句容市	853.1	220	170		56.1	19	128	260
46	泰州市	1619.2	546	290		44.2	71	106	562
47	兴化市	2654.6	985	505	20	47.6	59	34	1004
48	靖江市	556.6	186	115		13.6	18	35	189
49	泰兴市	1344.6	494	240		30.6	80	74	426
50	宿迁市	2340.0	783	315		357.0	65	183	637
51	沭阳县	3148.0	1170	370	60	680.0	161	66	641
52	泗阳县	2201.0	785	240	60	544.0	66	29	477
53	泗洪县	4130.0	1307	410	100	1360.0	184	159	610
54	省农垦集团	2040.0				2040.0			
55	省沿海集团	17.0				17.0			

## 附件 1-2

## 2024 年度第一批省对市县专项转移支付资金下达表

单位：万元

序号	市县名称	省级农业科技创新与推广补助专项		
		合计	农业种质资源保护利用	农业种质资源普查
全省合计		3290	2750	540
1	南京市	200	124	76
2	无锡市	88	62	26
3	江阴市	71	30	41
4	宜兴市	30	30	
5	徐州市	190	112	78
6	丰县			
7	沛县			
8	睢宁县	40	40	
9	新沂市			
10	邳州市			
11	常州市	164	164	
12	溧阳市	70	70	
13	苏州市	424	389	35
14	常熟市	83	40	43
15	张家港市	30	30	
16	昆山市	110	110	
17	太仓市	40	40	
18	南通市	226	226	
19	如东县	30	30	
20	启东市	34		34
21	如皋市	124	90	34
22	海安市	40	40	
23	连云港市	128	94	34
24	东海县	105	105	



序号	市县名称	省级农业科技创新与推广补助专项		
		合计	农业种质资源保护利用	农业种质资源普查
25	灌云县			
26	灌南县			
27	淮安市	32	32	
28	涟水县			
29	盱眙县	45	45	
30	金湖县	26		26
31	盐城市	133	107	26
32	响水县			
33	滨海县	32	32	
34	阜宁县			
35	射阳县	45	45	
36	建湖县			
37	东台市	85	85	
38	扬州市	152	126	26
39	宝应县			
40	仪征市	35	35	
41	高邮市	70	70	
42	镇江市	81	55	26
43	丹阳市			
44	扬中市			
45	句容市	104	104	
46	泰州市	92	92	
47	兴化市	35		35
48	靖江市			
49	泰兴市	32	32	
50	宿迁市	64	64	
51	沭阳县			
52	泗阳县			
53	泗洪县			

## 附件 1-3

## 2024 年度第一批省对市县专项转移支付资金下达表

单位：万元

序号	市县名称	省级农业公共服务补助专项						
		合计	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防治	农产品质量安全监管	动物疫病防控	开展化肥农药实名制购买定额制使用试点	农民负担监督卡印制	粮食生产应急救灾资金
全省合计		48640	8000	5000	5000	340	300	30000
1	南京市	1919	468	386	220	20		825
2	无锡市	361	81	201	3			76
3	江阴市	253	68	32	5	20		128
4	宜兴市	467	158	32	9			268
5	徐州市	1722	195	168	335		42	982
6	丰县	669	120	26	52			471
7	沛县	897	147	28	102			620
8	睢宁县	1078	132	84	108			754
9	新沂市	999	161	32	180	20		606
10	邳州市	1474	167	97	367			843

序号	市县名称	省级农业公共服务补助专项						
		合计	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防治	农产品质量安全监管	动物疫病防控	开展化肥农药实名制购买定额制使用试点	农民负担监督卡印制	粮食生产应急救灾资金
11	常州市	984	147	282	53	20		482
12	溧阳市	459	113	21	52			273
13	苏州市	859	187	265	57			350
14	常熟市	348	105	19	22			202
15	张家港市	290	136	19	9			126
16	昆山市	222	80	21	3	20		98
17	太仓市	257	78	13	65	20		81
18	南通市	1356	215	189	95	20	81	756
19	如东县	1401	129	28	104			1140
20	启东市	811	162	22	40			587
21	如皋市	823	91	26	94			612
22	海安市	954	140	19	89			706
23	连云港市	2015	201	492	149		30	1143
24	东海县	1165	173	135	147	20		690
25	灌云县	819	128	122	66			503

序号	市县名称	省级农业公共服务补助专项						
		合计	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防治	农产品质量安全监管	动物疫病防控	开展化肥农药实名制购买定额制使用试点	农民负担监督卡印制	粮食生产应急救灾资金
26	灌南县	785	100	121	97			467
27	淮安市	2318	420	231	308	40	24	1295
28	涟水县	878	133	30	196			519
29	盱眙县	906	134	72	88			612
30	金湖县	408	90	15	21			282
31	盐城市	2332	365	94	145	20	45	1663
32	响水县	582	109	22	48			403
33	滨海县	1002	140	28	106			728
34	阜宁县	863	131	35	83			614
35	射阳县	1125	157	28	98			842
36	建湖县	635	133	24	42			436
37	东台市	1881	154	26	165	20		1516
38	扬州市	1102	218	266	40	20	21	537
39	宝应县	724	150	26	41			507
40	仪征市	359	109	21	77			152

序号	市县名称	省级农业公共服务补助专项						
		合计	开展小麦赤霉病等主要农作物病虫害防治	农产品质量安全监管	动物疫病防控	开展化肥农药实名制购买定额制使用试点	农民负担监督卡印制	粮食生产应急救灾资金
41	高邮市	919	160	24	100			635
42	镇江市	585	97	238	28	20		202
43	丹阳市	443	122	22	31			268
44	扬中市	139	66	11	4			58
45	句容市	352	90	21	20			221
46	泰州市	1094	133	314	69	20	30	528
47	兴化市	1229	156	47	51			975
48	靖江市	298	108	17	13			160
49	泰兴市	695	166	32	58	20		419
50	宿迁市	1574	172	361	225	20	27	769
51	沐阳县	917	130	54	78			655
52	泗阳县	766	104	26	147			489
53	泗洪县	1127	171	35	195			726

## 附件 1-4

## 2024 年度第一批省对市县专项转移支付资金下达表

单位：万元

序号	市县名称	省级农业生态保护与资源利用补助专项	
		合计	秸秆机械化还田
全省合计		87070	87070
1	南京市	1567	1567
2	无锡市	112	112
3	江阴市	234	234
4	宜兴市	528	528
5	徐州市	2927	2927
6	丰县	924	924
7	沛县	1643	1643
8	睢宁县	2154	2154
9	新沂市	1782	1782
10	邳州市	1656	1656
11	常州市	455	455
12	溧阳市	670	670
13	苏州市	273	273
14	常熟市	422	422
15	张家港市	374	374
16	昆山市	101	101
17	太仓市	175	175
18	南通市	1500	1500
19	如东县	2276	2276
20	启东市	400	400
21	如皋市	1637	1637
22	海安市	1483	1483
23	连云港市	2513	2513
24	东海县	3434	3434

序号	市县名称	省级农业生态保护与资源利用补助专项	
		合计	秸秆机械化还田
25	灌云县	1888	1888
26	灌南县	1575	1575
27	淮安市	5066	5066
28	涟水县	2699	2699
29	盱眙县	2971	2971
30	金湖县	1592	1592
31	盐城市	4185	4185
32	响水县	1166	1166
33	滨海县	2524	2524
34	阜宁县	850	850
35	射阳县	3303	3303
36	建湖县	1934	1934
37	东台市	2478	2478
38	扬州市	2279	2279
39	宝应县	2438	2438
40	仪征市	985	985
41	高邮市	2142	2142
42	镇江市	258	258
43	丹阳市	644	644
44	扬中市	76	76
45	句容市	270	270
46	泰州市	1697	1697
47	兴化市	1800	1800
48	靖江市	661	661
49	泰兴市	1499	1499
50	宿迁市	2791	2791
51	沭阳县	3100	3100
52	泗阳县	1792	1792
53	泗洪县	3167	3167

## 附件 2-1

**2024 年第一批省对市县专项转移支付资金区域绩效指标表**  
**( 省级现代农业发展专项 )**

序号	市县名称	产出指标								
		数量指标							时效指标	
		农机购置与应用补贴机具数(台(套))	粮食作物绿色高效丰产片(个)	油料作物绿色高效丰产片(个)	大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	能繁母猪存栏量(万头)	绿色优质农产品获证数量(个)	绿色优质农产品数量比上年增长(%)	粮食及重要农产品稳产保供(灾后恢复生产及时性)	大豆玉米带状复合种植推广任务完成时间
全省合计		19335	610	100	110.00	123.5	2642	≥2%	及时	2024 年 12 月 31 日前
1	南京市	518	26	4	0.50	3	383	≥2%	及时	2024 年 12 月 31 日前
2	无锡市		3			1.33	72	≥2%	及时	
3	江阴市	84	4			0.62	53	≥2%	及时	
4	宜兴市	139	8			0.55	51	≥2%	及时	
5	徐州市	652	18	3	6.00	4.5	66	≥2%	及时	2024 年 12 月 31 日前
6	丰县	465	3	2	5.40	2.5	12	≥2%	及时	2024 年 12 月 31 日前
7	沛县	395	12	3	5.00	1.6	38	≥2%	及时	2024 年 12 月 31 日前



序号	市县名称	产出指标								
		数量指标							时效指标	
		农机购置与应用补贴机具数(台(套))	粮食作物绿色高效丰产片(个)	油料作物绿色高效丰产片(个)	大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	能繁母猪存栏量(万头)	绿色优质农产品获证数量(个)	绿色优质农产品数量比上年度增长(%)	粮食及重要农产品稳产保供(灾后恢复生产及时性)	大豆玉米带状复合种植推广任务完成时间
8	睢宁县	580	12	5	6.00	5.1	38	≥2%	及时	2024年12月31日前
9	新沂市	437	7	5	4.70	3	8	≥2%	及时	2024年12月31日前
10	邳州市	508	7	3	4.10	5.3	24	≥2%	及时	2024年12月31日前
11	常州市	207	7			1.45	72	≥2%	及时	
12	溧阳市	199	10			0.55	65	≥2%	及时	
13	苏州市	170	5			1.54	98	≥2%	及时	
14	常熟市	123	7			0.73	62	≥2%	及时	
15	张家港市	81	6			0.6	62	≥2%	及时	
16	昆山市	56	6	1		0.78	38	≥2%	及时	
17	太仓市	67	6			0.35	50	≥2%	及时	
18	南通市	492	11	5	2.30	1.6	67	≥2%	及时	2024年12月31日前
19	如东县	452	15	4	1.60	4.2	37	≥2%	及时	2024年12月31日前

序号	市县名称	产出指标								
		数量指标							时效指标	
		农机购置与应用补贴机具数(台(套))	粮食作物绿色高效丰产片(个)	油料作物绿色高效丰产片(个)	大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	能繁母猪存栏量(万头)	绿色优质农产品获证数量(个)	绿色优质农产品数量比上年增长(%)	粮食及重要农产品稳产保供(灾后恢复生产及时性)	大豆玉米带状复合种植推广任务完成时间
20	启东市	250	3	5	2.60	1.1	9	≥2%	及时	2024年12月31日前
21	如皋市	324	10	2	0.90	2.6	15	≥2%	及时	2024年12月31日前
22	海安市	314	10	2	0.60	2.5	53	≥2%	及时	2024年12月31日前
23	连云港市	433	12	7	2.20	1.51	55	≥2%	及时	2024年12月31日前
24	东海县	521	10	4	3.80	3.22	56	≥2%	及时	2024年12月31日前
25	灌云县	464	11	2	3.00	2.76	78	≥2%	及时	2024年12月31日前
26	灌南县	354	9	1	1.00	4.51	60	≥2%	及时	2024年12月31日前
27	淮安市	1089	36	2	3.00	5.7	91	≥2%	及时	2024年12月31日前
28	涟水县	490	13	1	2.22	2.3	23	≥2%	及时	2024年12月31日前
29	盱眙县	468	16	1	2.95	3.2	34	≥2%	及时	2024年12月31日前
30	金湖县	229	8	1	0.30	0.8	4	≥2%	及时	2024年12月31日前
31	盐城市	927	22	1	5.68	3.7	108	≥2%	及时	2024年12月31日前

序号	市县名称	产出指标								
		数量指标							时效指标	
		农机购置与应用补贴机具数(台(套))	粮食作物绿色高效丰产片(个)	油料作物绿色高效丰产片(个)	大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	能繁母猪存栏量(万头)	绿色优质农产品获证数量(个)	绿色优质农产品数量比上年度增长(%)	粮食及重要农产品稳产保供(灾后恢复生产及时性)	大豆玉米带状复合种植推广任务完成时间
32	响水县	377	11	2	2.54	2.7	18	≥2%	及时	2024年12月31日前
33	滨海县	533	15	2	3.35	3.5	28	≥2%	及时	2024年12月31日前
34	阜宁县	399	14		0.91	3.5	5	≥2%	及时	2024年12月31日前
35	射阳县	496	16	5	1.68	4.9	20	≥2%	及时	2024年12月31日前
36	建湖县	277	13		0.19	0.4	8	≥2%	及时	2024年12月31日前
37	东台市	631	16	13	5.98	5.3	42	≥2%	及时	2024年12月31日前
38	扬州市	365	14		0.25	1.7	74	≥2%	及时	2024年12月31日前
39	宝应县	362	14			2.2	23	≥2%	及时	
40	仪征市	114	6		0.19	0.9	18	≥2%	及时	2024年12月31日前
41	高邮市	396	11	1	0.06	1.7	30	≥2%	及时	2024年12月31日前
42	镇江市	92	7	1	0.34	0.71	16	≥2%	及时	2024年12月31日前
43	丹阳市	180	7		0.09	1	20	≥2%	及时	2024年12月31日前

序号	市县名称	产出指标								
		数量指标							时效指标	
		农机购置与应用补贴机具数(台(套))	粮食作物绿色高效丰产片(个)	油料作物绿色高效丰产片(个)	大豆玉米带状复合种植推广面积(万亩)	能繁母猪存栏量(万头)	绿色优质农产品获证数量(个)	绿色优质农产品数量比上年度增长(%)	粮食及重要农产品稳产保供(灾后恢复生产及时性)	大豆玉米带状复合种植推广任务完成时间
44	扬中市	34	6		0.04	0.14	45	≥2%	及时	2024年12月31日前
45	句容市	122	8		0.33	0.65	79	≥2%	及时	2024年12月31日前
46	泰州市	303	16		0.26	2	50	≥2%	及时	2024年12月31日前
47	兴化市	546	22	1	0.28	1.9	17	≥2%	及时	2024年12月31日前
48	靖江市	103	6		0.08	0.6	18	≥2%	及时	2024年12月31日前
49	泰兴市	274	11		0.18	2.5	37	≥2%	及时	2024年12月31日前
50	宿迁市	434	16		2.10	1	99	≥2%	及时	2024年12月31日前
51	沐阳县	649	18	3	4.00	4.7	30	≥2%	及时	2024年12月31日前
52	泗阳县	435	11	3	3.20	1.8	9	≥2%	及时	2024年12月31日前
53	泗洪县	725	19	5	8.00	6.5	74	≥2%	及时	2024年12月31日前
54	省农垦集团				12.00					2024年12月31日前
55	省沿海集团				0.10					2024年12月31日前

## 附件 2-2

**2024 年第一批省对市县专项转移支付资金区域绩效指标表**  
**( 省级农业科技创新与推广补助专项 )**

序号	市县名称	产出指标					
		数量指标					
		开展农作物和农业微生物种质资源保护的省级作物（农业微生物）种质资源库（圃）数量	蚕遗传资源保存量（份）	开展畜禽遗传资源保护的省级畜禽遗传资源保护单位和开展抢救性保护的单位数量	大型真菌样品采集、标本制作、菌种分离株数（株）	开展菌种保藏株数（株）	开展营养及活性评价株数与生产性能评价株数（株）
全省合计		26	60	42	4630	20	60
1	南京市	2		1	640	3	9
2	无锡市	1		1	220	1	3
3	江阴市			1	310	2	6
4	宜兴市			1			
5	徐州市	1		1	660	3	9
6	丰县						
7	沛县						

序号	市县名称	产出指标					
		数量指标					
		开展农作物和农业微生物种质资源保护的省级作物（农业微生物）种质资源库（圃）数量	蚕遗传资源保存量（份）	开展畜禽遗传资源保护的省级畜禽遗传资源保护单位和开展抢救性保护的单位数量	大型真菌样品采集、标本制作、菌种分离株数（株）	开展菌种保藏株数（株）	开展营养及活性评价株数与生产性能评价株数（株）
8	睢宁县			1			
9	新沂市						
10	邳州市						
11	常州市	2		2			
12	溧阳市			2			
13	苏州市	2	10	6	330	1	3
14	常熟市			1	330	2	6
15	张家港市			1			
16	昆山市			3			
17	太仓市			1			
18	南通市	3		3			
19	如东县			1			

序号	市县名称	产出指标					
		数量指标					
		开展农作物和农业微生物种质资源保护的省级作物（农业微生物）种质资源库（圃）数量	蚕遗传资源保存量（份）	开展畜禽遗传资源保护的省级畜禽遗传资源保护单位和开展抢救性保护的单位数量	大型真菌样品采集、标本制作、菌种分离株数（株）	开展菌种保藏株数（株）	开展营养及活性评价株数与生产性能评价株数（株）
20	启东市				310	1	3
21	如皋市			2	310	1	3
22	海安市		20				
23	连云港市	2		1	310	1	3
24	东海县			2			
25	灌云县						
26	灌南县						
27	淮安市	1					
28	涟水县						
29	盱眙县			1			
30	金湖县				220	1	3
31	盐城市	1		2	220	1	3

序号	市县名称	产出指标					
		数量指标					
		开展农作物和农业微生物种质资源保护的省级作物（农业微生物）种质资源库（圃）数量	蚕遗传资源保存量（份）	开展畜禽遗传资源保护的省级畜禽遗传资源保护单位和开展抢救性保护的单位数量	大型真菌样品采集、标本制作、菌种分离株数（株）	开展菌种保藏株数（株）	开展营养及活性评价株数与生产性能评价株数（株）
32	响水县						
33	滨海县	1					
34	阜宁县						
35	射阳县			1			
36	建湖县						
37	东台市		20	1			
38	扬州市	4			220	1	3
39	宝应县						
40	仪征市			1			
41	高邮市			2			
42	镇江市		10	1	220	1	3
43	丹阳市						



序号	市县名称	产出指标					
		数量指标					
		开展农作物和农业微生物种质资源保护的省级作物（农业微生物）种质资源库（圃）数量	蚕遗传资源保存量（份）	开展畜禽遗传资源保护的省级畜禽遗传资源保护单位和开展抢救性保护的单位数量	大型真菌样品采集、标本制作、菌种分离株数（株）	开展菌种保藏株数（株）	开展营养及活性评价株数与生产性能评价株数（株）
44	扬中市						
45	句容市	2		1			
46	泰州市	1		1			
47	兴化市				330	1	3
48	靖江市						
49	泰兴市	1					
50	宿迁市	2					
51	沭阳县						
52	泗阳县						
53	泗洪县						

2024 年第一批省对市县专项转移支付资金区域绩效指标表  
(省级农业公共服务补助专项)

序号	市县名称	产出指标																	效益指标					满意度指标		
		数量指标												质量指标			时效指标		社会效益指标	生态效益指标			服务对象满意度指标			
		小麦赤霉病等主要农作物重大疫情调查监测次数(次)	绿色防控基地建设数量(个)	稻麦田综合防控示范区建设数量(个)	农产品质量安全监管全省例行监测数量(个)	农安农产品生产企业亮牌参与率(%)	动物疫病净化场监测数(个)	动物疫病防控无疫小区监测数(个)	开展主要动物疫病流行病学调查(次)	开展主要动物疫病监测(次)	开展“三灭四消”(轮)	支持指导建设、完善兽医社会化服务组织数(个)	开展化肥农药实名制购买定额制使用试点县建设数量(个)	农民负担监督卡印制数量(张)	小麦赤霉病等主要农作物重大疫情处置情况	农产品质量安全例行监测抽样覆盖率(设区市)	到动物卫生监督站的省外运输车辆检查率(%)	灾后恢复生产及时性	农产品质量安全例行监测按期完成率(%)	化肥农药实名制购买定额制使用试点完成率(%)	农产品质量安全省级例行监测合格率(%)	化学农药使用量较2020年年下降幅度	不发生区域性重大动物疫情	化肥使用量较2020年削减率(%)	农药使用量较2020年降低率(%)	小麦赤霉病等主要农作物病虫害防治项目实施主体对象对项目满意率
全省合计		35335	143	118	14472	≥80%	48	9	149	212	4	40	17	1186	及时	100%	100%	及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
1	南京市	2820	10	10	1080	≥80%	3		2	4	4		1		及时	100%	100%	及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
2	无锡市	425	3	1	864				2	4	4				及时	100%		及时	100%		≥98%	≥2%	不发生			≥90%
3	江阴市	372	2	1			1		2	4	4		1		及时			及时		100%		≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
4	宜兴市	793	3	1			1		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
5	徐州市	951	4	3	864		1		5	4	4			170	及时	100%	100%	及时	100%		≥98%	≥2%	不发生			≥90%
6	丰县	879	2	1			2		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
7	沛县	644	2	2					4	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
8	睢宁县	537	2	2		≥80%			4	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
9	新沂市	761	3	2					3	4	4		1		及时		100%	及时		100%		≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
10	邳州市	703	2	2		≥80%	2		5	4	4	10			及时		100%	及时				≥2%	不发生			≥90%

序号	市县名称	产出指标														效益指标					满意度指标					
		数量指标											质量指标			时效指标		社会效益指标	生态效益指标			服务对象满意度指标				
		小麦赤霉病等主要农作物重大疫情调查监测次数(次)	绿色防控基地建设数量(个)	稻麦田综合防控示范区建设数量(个)	农产品质量安全监管例行监测数量(个)	农安县农产品生产企业亮牌参与率(%)	动物疫病防控净场监测数(个)	动物疫病防控无疫小区监测数(个)	开展主要动物疫病流行病学调查(次)	开展主要动物疫病监测(次)	开展“三灭四消”(轮)	支持指导建设、完善兽医社会化服务组织数(个)	开展化肥农药实名制使用试点县建设数量(个)	化肥农药实名制使用试点县建设数量(个)	农民负担监督卡印制数量(张)	小麦赤霉病等主要农作物重大疫情处置情况	农产品质量安全例行监测抽样覆盖率(设区市)	到动物卫生监督检疫省外运输车辆检查率(%)	灾后恢复生产及时性	农产品质量安全例行监测按期完成率(%)	化肥农药实名制使用试点完成率(%)	农产品质量安全省级例行监测合格率(%)	化学农药使用量较2020年年下降幅度	不发生区域性重大动物疫情	化肥使用量较2020年削减率(%)	农药使用量较2020年降低率(%)
11	常州市	1131	3	2	1296		4	1	2	4	4		1		及时	100%		及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
12	溧阳市	573	3	2					2	4	4				及时		100%	及时				≥2%	不发生			≥90%
13	苏州市	1095	6	3	1512		2		2	4	4				及时	100%	100%	及时	100%		≥98%	≥2%	不发生			≥90%
14	常熟市	340	3	2			2	2	2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
15	张家港市	795	2	2			2		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
16	昆山市	323	2	2					2	4	4		1		及时			及时		100%		≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
17	太仓市	362	2	2					2	4	4		1		及时		100%	及时		100%		≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
18	南通市	1601	4	2	1080		3		3	4	4	2	1	325	及时	100%		及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
19	如东县	541	2	2					4	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
20	启东市	563	2	1			1		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
21	如皋市	677	2	2					4	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
22	海安市	688	2	2			1		3	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
23	连云港市	975	4	3	1944	≥80%			3	4	4			120	及时	100%	100%	及时	100%		≥98%	≥2%	不发生			≥90%

序号	市县名称	产出指标													效益指标					满意度指标						
		数量指标											质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标			服务对象满意度指标					
		小麦赤霉病等主要农作物重大疫情调查监测次数(次)	绿色防控基地建设数量(个)	稻麦田综合防控示范区建设数量(个)	农产品质量安全省级例行监测数量(个)	农安县农产品生产企业亮牌参与率(%)	动物疫病净化场监测数(个)	动物疫病防控无疫小区监测数(个)	开展主要动物疫病流行病学调查(次)	开展主要动物疫病监测(次)	开展“三灭四消”(轮)	支持指导建设、完善兽医社会化服务组织数(个)	开展化肥农药实名制使用试点县建设数量(个)	化肥农药实名制使用试点县建设数量(个)	农民负担监督卡印制数量(张)	小麦赤霉病等主要农作物重大疫情处置情况	农产品质量安全例行监测抽样覆盖率(设区市)	到动物卫生监督省外动物运输车辆检查率(%)	灾后恢复生产及时性	农产品质量安全例行监测按期完成率(%)	化肥农药实名制使用试点完成率(%)	农产品质量安全省级例行监测合格率(%)	化学农药使用量较2020年年下降幅度	不发生区域性重大动物疫情	化肥使用量较2020年削减率(%)	农药使用量较2020年降低率(%)
24	东海县	534	2	2		≥80%		1	4	4	4		1		及时		100%	及时		100%		≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
25	灌云县	542	2	2		≥80%			3	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
26	灌南县	202	2	2		≥80%	2	1	3	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
27	淮安市	1629	7	6	384	≥80%	1		5	4	4	10	2	95	及时	100%		及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
28	涟水县	372	2	2					3	4	4	9			及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
29	盱眙县	242	2	2		≥80%	1	1	3	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
30	金湖县	178	2	2			1		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
31	盐城市	2010	6	4	288		1	1	5	4	4		1	175	及时	100%		及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
32	响水县	384	2	2					2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
33	滨海县	552	2	2			1	1	4	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
34	阜宁县	353	2	2					3	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
35	射阳县	492	2	2			2		3	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
36	建湖县	351	2	2					2	4	4	1			及时			及时				≥2%	不发生			≥90%

序号	市县名称	产出指标													效益指标					满意度指标						
		数量指标											质量指标		时效指标		社会效益指标	生态效益指标			服务对象满意度指标					
		小麦赤霉病等主要农作物重大疫情调查监测次数(次)	绿色防控基地建设数量(个)	稻麦田综合防控示范区建设数量(个)	农产品质量安全监管例行监测数量(个)	农安县农产品生产企业亮牌参与率(%)	动物疫病防控净场监测数(个)	动物疫病防控无疫小区监测数(个)	开展主要动物疫病流行病学调查(次)	开展主要动物疫病监测(次)	开展“三灭四消”(轮)	支持指导建设、完善兽医社会化服务组织数(个)	开展化肥农药实名制使用试点县建设数量(个)	化肥农药实名制使用试点县建设数量(个)	农民负担监督卡印制数量(张)	小麦赤霉病等主要农作物重大疫情处置情况	农产品质量安全例行监测抽样覆盖率(设区市)	到动物卫生监督站的省外运输车辆检查率(%)	灾后恢复生产及时性	农产品质量安全例行监测按期完成率(%)	化肥农药实名制使用试点完成率(%)	农产品质量安全省级例行监测合格率(%)	化学农药使用量较2020年年下降幅度	不发生区域性重大动物疫情	化肥使用量较2020年削减率(%)	农药使用量较2020年降低率(%)
37	东台市	799	2	2			1		5	4	4		1		及时			及时		100%		≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
38	扬州市	909	4	4	1296	≥80%			2	4	4		1	86	及时	100%		及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
39	宝应县	297	2	2			1		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
40	仪征市	802	2	2					2	4	4				及时		100%	及时				≥2%	不发生			≥90%
41	高邮市	607	2	2			1		3	4	4				及时		100%	及时				≥2%	不发生			≥90%
42	镇江市	599	2	2	1044				2	4	4		1		及时	100%		及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
43	丹阳市	640	2	2			2		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
44	扬中市	466	2	1					2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
45	句容市	411	2	1					2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
46	泰州市	561	2	2	1560	≥80%	3		2	4	4	1	1	115	及时	100%		及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
47	兴化市	326	2	2			1		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
48	靖江市	552	2	2			1		2	4	4				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
49	泰兴市	377	2	2			1		2	4	4		1		及时			及时		100%		≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%

序号	市县名称	产出指标														效益指标					满意度指标					
		数量指标											质量指标			时效指标			社会效益指标	生态效益指标			服务对象满意度指标			
		小麦赤霉病等主要农作物重大疫情调查监测次数(次)	绿色防控基地建设数量(个)	稻麦田综合防控示范区建设数量(个)	农产品质量安全省级例行监测数量(个)	农安县农产品生产企业亮牌参与率(%)	动物疫病净化场监测数(个)	动物疫病防控无疫小区监测数(个)	开展主要动物疫病流行病学调查(次)	开展主要动物疫病监测(次)	开展“三灭四消”(轮)	支持指导建设、完善兽医社会化服务组织数(个)	开展化肥农药实名制购买定额制使用试点县建设数量(个)	化肥农药实名制购买定额制使用试点县建设数量(个)	农民负担监督卡印制数量(张)	小麦赤霉病等主要农作物重大疫情处置情况	农产品质量安全例行监测抽样覆盖率(设区市)	到动物卫生监督站的省外动物运输车辆检查率(%)	灾后恢复生产及时性	农产品质量安全例行监测按期完成率(%)	化肥农药实名制购买定额制使用试点完成率(%)	农产品质量安全省级例行监测合格率(%)	化学农药使用量较2020年年下降幅度	不发生区域性重大动物疫情	化肥使用量较2020年削减率(%)	农药使用量较2020年降低率(%)
50	宿迁市	696	4	2	1260	≥80%			5	4	4	1	1	100	及时	100%	100%	及时	100%	100%	≥98%	≥2%	不发生	2.5%	2%	≥90%
51	沭阳县	175	2	2			1	3	4	4					及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
52	泗阳县	163	2	2			1	2	4	4	6				及时			及时				≥2%	不发生			≥90%
53	泗洪县	565	2	2			1	1	3	4	4				及时		100%	及时				≥2%	不发生			≥90%

## 附件 2-4

**2024 年第一批省对市县专项转移支付资金区域绩效指标表**  
**（省级农业生态保护与资源利用补助专项）**

序号	市县名称	产出指标			效益指标			满意度指标
		数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	服务对象满意度指标
		稻麦秸秆机械化还田率	秸秆机械化还田标准作业率	秸秆机械化还田补助清册提交及时性	提升耕地质量	适当减轻作业成本	减少秸秆焚烧提升大气质量	享受作业补助农户满意度
全省合计		≥52%	≥90%	夏季为 9 月 15 日， 秋季为次年 1 月 31 日	提升	适当减轻	明显	≥90%
1	南京市	≥52%	≥90%	夏季为 9 月 15 日， 秋季为次年 1 月 31 日	提升	适当减轻	明显	≥90%
2	无锡市	≥52%	≥90%	夏季为 9 月 15 日， 秋季为次年 1 月 31 日	提升	适当减轻	明显	≥90%
3	江阴市	≥52%	≥90%	夏季为 9 月 15 日， 秋季为次年 1 月 31 日	提升	适当减轻	明显	≥90%
4	宜兴市	≥52%	≥90%	夏季为 9 月 15 日， 秋季为次年 1 月 31 日	提升	适当减轻	明显	≥90%
5	徐州市	≥52%	≥90%	夏季为 9 月 15 日， 秋季为次年 1 月 31 日	提升	适当减轻	明显	≥90%

序号	市县名称	产出指标			效益指标			满意度指标
		数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	服务对象满意度指标
		稻麦秸秆机械化还田率	秸秆机械化还田标准作业率	秸秆机械化还田补助清册提交及时性	提升耕地质量	适当减轻作业成本	减少秸秆焚烧提升大气质量	享受作业补助农户满意度
6	丰县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
7	沛县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
8	睢宁县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
9	新沂市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
10	邳州市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
11	常州市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
12	溧阳市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
13	苏州市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
14	常熟市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%



序号	市县名称	产出指标			效益指标			满意度指标
		数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	服务对象满意度指标
		稻麦秸秆机械化还田率	秸秆机械化还田标准作业率	秸秆机械化还田补助清册提交及时性	提升耕地质量	适当减轻作业成本	减少秸秆焚烧提升大气质量	享受作业补助农户满意度
15	张家港市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
16	昆山市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
17	太仓市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
18	南通市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
19	如东县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
20	启东市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
21	如皋市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
22	海安市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
23	连云港市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%

序号	市县名称	产出指标			效益指标			满意度指标
		数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	服务对象满意度指标
		稻麦秸秆机械化还田率	秸秆机械化还田标准作业率	秸秆机械化还田补助清册提交及时性	提升耕地质量	适当减轻作业成本	减少秸秆焚烧提升大气质量	享受作业补助农户满意度
24	东海县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
25	灌云县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
26	灌南县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
27	淮安市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
28	涟水县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
29	盱眙县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
30	金湖县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
31	盐城市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
32	响水县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%

序号	市县名称	产出指标			效益指标			满意度指标
		数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	服务对象满意度指标
		稻麦秸秆机械化还田率	秸秆机械化还田标准作业率	秸秆机械化还田补助清册提交及时性	提升耕地质量	适当减轻作业成本	减少秸秆焚烧提升大气质量	享受作业补助农户满意度
33	滨海县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
34	阜宁县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
35	射阳县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
36	建湖县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
37	东台市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
38	扬州市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
39	宝应县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
40	仪征市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
41	高邮市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%

序号	市县名称	产出指标			效益指标			满意度指标
		数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	服务对象满意度指标
		稻麦秸秆机械化还田率	秸秆机械化还田标准作业率	秸秆机械化还田补助清册提交及时性	提升耕地质量	适当减轻作业成本	减少秸秆焚烧提升大气质量	享受作业补助农户满意度
42	镇江市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
43	丹阳市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
44	扬中市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
45	句容市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
46	泰州市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
47	兴化市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
48	靖江市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
49	泰兴市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
50	宿迁市	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%

序号	市县名称	产出指标			效益指标			满意度指标
		数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	服务对象满意度指标
		稻麦秸秆机械化还田率	秸秆机械化还田标准作业率	秸秆机械化还田补助清册提交及时性	提升耕地质量	适当减轻作业成本	减少秸秆焚烧提升大气质量	享受作业补助农户满意度
51	沐阳县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
52	泗阳县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%
53	泗洪县	≥52%	≥90%	夏季为9月15日， 秋季为次年1月31日	提升	适当减轻	明显	≥90%

