

全国农业资源区划办公室

农(区办)[2016]6号

关于2016年国家级地面样方网点县 监测工作情况的通报

有关省(区、市)农业资源区划办公室:

根据年度工作安排,我们对2016年网点县监测工作完成情况进行了统计。河北、山东、河南、湖北、广西、甘肃、新疆等7省(区)区划办,藁城区等154个县(市、区、旗)区划办组织有力、工作扎实,监测任务完成率达到100%,予以通报表扬。辽宁省大石桥市,安徽省怀宁县、贵池区,江西省吉水县,湖南省衡阳县等5个县(区)区划办监测任务完成率在60%以下,应认真总结,查找问题,改进工作。

特此通报。

附件:2016年国家级地面样方网点县监测工作情况

全国农业资源区划办公室

2016年12月30日

附件

2016年国家级地面样方网点县监测工作情况

截止日期：2016年12月28日

省(区、市)	100%	90%-100%	60%-90%	<60%
河北省	藁城区、乐亭县、玉田县、曲周县、张北县、围场满族蒙古族自治县、宁晋县、清苑区、沧县、景县			
山西省	应县、原平市、榆社县、临猗县、清徐县、大同县、屯留县	离石市	洪洞县	
内蒙古自治区	松山区、宁城县、扎兰屯市、科尔沁右翼前旗、奈曼旗、科尔沁左翼中旗、临河区		五原县	
辽宁省	法库县、盘山县、北票市、绥中县、本溪满族自治县、昌图县			大石桥市
吉林省	榆树市、公主岭市、梅河口市、临江市、镇赉县、大安市	永吉县、敦化市		
黑龙江省	依兰县、富锦市、北林区、肇东市、拜泉县、密山市、五常市	五大连池市、嘉荫县	嫩江县	
江苏省	新沂市、海安县、通州区、灌云县、建湖县、兴化市、武进区、淮阴区		睢宁县	
浙江省	萧山区、鄞州区、瑞安市、安吉县、婺城区、温岭市	桐乡市	缙云县	
安徽省	固镇县、利辛县、休宁县、霍邱县、长丰县		繁昌县、庐江县	怀宁县、贵池区
福建省	尤溪县、浦城县、霞浦县、上杭县、仙游县	宁化县、龙海市		
江西省	鄱阳县、于都县、临川区、南昌县、遂川县、高安市	贵溪市		吉水县
山东省	章丘市、牟平区、诸城市、寿光市、兖州区、高唐县、肥城市、无棣县、兰陵县、郯城县			

省(区、市)	100%	90%-100%	60%-90%	<60%
河南省	开封县、偃师市、浚县、许昌县、夏邑县、郸城县、上蔡县、内乡县、唐河县、潢川县			
湖北省	夷陵区、宜城市、孝南区、罗田县、阳新县、洪湖市、潜江市、钟祥市、公安县、丹江口市			
湖南省	平江县、桂阳县、新邵县	攸县、辰溪县	宁乡县、武冈市、汉寿县	衡阳县
广东省	增城市、高州市、雷州市、揭东区	曲江区、台山市、高要市	兴宁市	
广西壮族自治区	柳江县、江州区、钟山县、玉州区、宜州市、宾阳县、藤县、临桂区			
海南省	儋州市	文昌市、乐东黎族自治县	陵水黎族自治县	
四川省	荣县、仁寿县、洪雅县、剑阁县、彭州市、渠县、射洪县	安岳县		
重庆市	江津区、梁平县、云阳县	黔江区		
贵州省	兴义市、赫章县、西秀区、黎平县、独山县、思南县	绥阳县、瓮安县		
云南省	红塔区、宣威市		腾冲县、祥云县、砚山县	
陕西省	乾县、富平县、绥德县	洛南县、洛川县		
甘肃省	榆中县、张家川回族自治县、甘州区、古浪县、礼县、安定区、西峰区			
宁夏回族自治区		平罗县、永宁县、同心县、彭阳县		
新疆维吾尔自治区	米东区、焉耆回族自治县、阿瓦提县、泽普县、特克斯县、乌苏市、布尔津县			

序号	站名	站址	经纬度	海拔	所属省(市)
1	2016年国家级地面特定点监测站工作	北京、天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、山东、河南、安徽、江苏、浙江、福建、广东、广西、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、宁夏、青海、新疆、西藏、海南、香港、澳门、台湾			
2	北京	北京	116.4074°E, 39.9056°N	43.5	北京
3	天津	天津	117.1833°E, 39.1439°N	3.5	天津
4	河北	石家庄	114.4772°E, 38.0394°N	108.1	河北
5	山西	太原	112.5625°E, 37.8739°N	780	山西
6	内蒙古	呼和浩特	111.6667°E, 40.7667°N	1065	内蒙古
7	辽宁	沈阳	123.4333°E, 41.8000°N	43.2	辽宁
8	吉林	长春	125.3500°E, 43.8833°N	231	吉林
9	黑龙江	哈尔滨	126.6333°E, 45.7500°N	151.9	黑龙江
10	山东	济南	117.0833°E, 36.6500°N	29.5	山东
11	河南	郑州	113.6667°E, 35.2167°N	110.4	河南
12	安徽	合肥	117.1167°E, 31.8500°N	22.9	安徽
13	江苏	南京	118.7833°E, 32.0417°N	15.5	江苏
14	浙江	杭州	120.1667°E, 30.2667°N	15.3	浙江
15	福建	福州	119.2833°E, 26.0667°N	85.4	福建
16	广东	广州	113.2667°E, 23.1167°N	11.0	广东
17	广西	南宁	108.2167°E, 22.8167°N	86.3	广西
18	四川	成都	104.0667°E, 30.6500°N	505.1	四川
19	贵州	贵阳	106.7000°E, 26.5833°N	1065.0	贵州
20	云南	昆明	102.7167°E, 25.0333°N	1891.0	云南
21	陕西	西安	108.9333°E, 34.2667°N	543.3	陕西
22	甘肃	兰州	103.8167°E, 36.0500°N	1519.3	甘肃
23	宁夏	银川	106.0000°E, 38.4167°N	1115.0	宁夏
24	青海	西宁	101.7833°E, 36.6167°N	2264.0	青海
25	新疆	乌鲁木齐	87.6167°E, 43.8000°N	863.0	新疆
26	西藏	拉萨	91.1167°E, 29.6500°N	3648.0	西藏
27	海南	海口	110.3500°E, 20.0333°N	2.2	海南
28	香港	香港	114.1667°E, 22.3000°N	4.5	香港
29	澳门	澳门	113.5500°E, 22.1917°N	11.0	澳门
30	台湾	台北	121.4833°E, 25.0417°N	15.0	台湾

抄送:农业部遥感应用中心应用部(农业部规划设计研究院农业资源监测站)、研究部(中国农科院农业资源与农业区划研究所)。

全国农业资源区划办公室

2017年1月3日印发