

新疆察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积 3 年数据专题报告 2020 版

序言

察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积数据专题报告从化肥折纯总施用量，氮肥折纯施用量，磷肥折纯施用量，钾肥折纯施用量，复合肥施用量，地膜覆盖面积等重要因素进行分析，**剖析了察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积现状、趋势变化。**

借助对数据的发掘及分析，提供严谨、客观的视角来了解察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积现状及发展趋势。报告中数据来源于中国国家统计局等权威部门，并经过专业统计分析清洗而得。本报告**知识产权为发布方即我公司天津旷维所有，其他方引用此报告需注明出处。**

察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积数据专题报告**以数据呈现方式客观、多维度、深入介绍察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积真实状况及发展脉络，为需求者提供必要借鉴。**

目录

第一节 察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积现状	1
第二节 察布查尔县化肥折纯总施用量指标分析	3
一、察布查尔县化肥折纯总施用量现状统计	3
二、全自治区化肥折纯总施用量现状统计	3
三、察布查尔县化肥折纯总施用量占全自治区化肥折纯总施用量比重统计	3
四、察布查尔县化肥折纯总施用量（2017-2019）统计分析	4
五、察布查尔县化肥折纯总施用量（2018-2019）变动分析	4
六、全自治区化肥折纯总施用量（2017-2019）统计分析	5
七、全自治区化肥折纯总施用量（2018-2019）变动分析	5
八、察布查尔县化肥折纯总施用量同全自治区化肥折纯总施用量（2018-2019）变动对比分析	6
第三节 察布查尔县氮肥折纯施用量指标分析	7
一、察布查尔县氮肥折纯施用量现状统计	7
二、全自治区氮肥折纯施用量现状统计分析	7
三、察布查尔县氮肥折纯施用量占全自治区氮肥折纯施用量比重统计分析	7
四、察布查尔县氮肥折纯施用量（2017-2019）统计分析	8
五、察布查尔县氮肥折纯施用量（2018-2019）变动分析	8

六、	全自治区氮肥折纯施用量（2017-2019）统计分析	9
七、	全自治区氮肥折纯施用量（2018-2019）变动分析	9
八、	察布查尔县氮肥折纯施用量同全自治区氮肥折纯施用量（2018-2019）变动对比分析	10
第四节	察布查尔县磷肥折纯施用量指标分析	11
一、	察布查尔县磷肥折纯施用量现状统计	11
二、	全自治区磷肥折纯施用量现状统计分析	11
三、	察布查尔县磷肥折纯施用量占全自治区磷肥折纯施用量比重统计分析	11
四、	察布查尔县磷肥折纯施用量（2017-2019）统计分析	12
五、	察布查尔县磷肥折纯施用量（2018-2019）变动分析	12
六、	全自治区磷肥折纯施用量（2017-2019）统计分析	13
七、	全自治区磷肥折纯施用量（2018-2019）变动分析	13
八、	察布查尔县磷肥折纯施用量同全自治区磷肥折纯施用量（2018-2019）变动对比分析	14
第五节	察布查尔县钾肥折纯施用量指标分析	15
一、	察布查尔县钾肥折纯施用量现状统计	15
二、	全自治区钾肥折纯施用量现状统计	15
三、	察布查尔县钾肥折纯施用量占全自治区钾肥折纯施用量比重统计	15
四、	察布查尔县钾肥折纯施用量（2017-2019）统计分析	16
五、	察布查尔县钾肥折纯施用量（2018-2019）变动分析	16

六、	全自治区钾肥折纯施用量（2017-2019）统计分析	17
七、	全自治区钾肥折纯施用量（2018-2019）变动分析	17
八、	察布查尔县钾肥折纯施用量同全自治区钾肥折纯施用量（2018-2019）变动对比分析	18
第六节	察布查尔县复合肥施用量指标分析	19
一、	察布查尔县复合肥施用量现状统计	19
二、	全自治区复合肥施用量现状统计	19
三、	察布查尔县复合肥施用量占全自治区复合肥施用量比重统计	19
四、	察布查尔县复合肥施用量（2017-2019）统计分析	20
五、	察布查尔县复合肥施用量（2018-2019）变动分析	20
六、	全自治区复合肥施用量（2017-2019）统计分析	21
七、	全自治区复合肥施用量（2018-2019）变动分析	21
八、	察布查尔县复合肥施用量同全自治区复合肥施用量（2018-2019）变动对比分析	22
第七节	察布查尔县地膜覆盖面积指标分析	23
一、	察布查尔县地膜覆盖面积现状统计	23
二、	全自治区地膜覆盖面积现状统计分析	23
三、	察布查尔县地膜覆盖面积占全自治区地膜覆盖面积比重统计分析	23
四、	察布查尔县地膜覆盖面积（2017-2019）统计分析	24
五、	察布查尔县地膜覆盖面积（2018-2019）变动分析	24

六、全自治区地膜覆盖面积（2017-2019）统计分析	25
七、全自治区地膜覆盖面积（2018-2019）变动分析	25
八、察布查尔县地膜覆盖面积同全自治区地膜覆盖面积（2018-2019）变动对比分析 ...	26

图表目录

表 1: 察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积现状统计表.....	1
表 2: 察布查尔县化肥折纯总施用量现状统计表.....	3
表 3: 全自治区化肥折纯总施用量现状统计表.....	3
表 4: 察布查尔县化肥折纯总施用量占全自治区化肥折纯总施用量比重统计表.....	3
表 5: 察布查尔县化肥折纯总施用量（2017-2019）统计表.....	4
表 6: 察布查尔县化肥折纯总施用量（2018-2019）变动统计表（比上年增长%）.....	4
表 7: 全自治区化肥折纯总施用量（2017-2019）统计表.....	5
表 8: 全自治区化肥折纯总施用量（2018-2019）变动统计表（比上年增长%）.....	5
表 9: 察布查尔县化肥折纯总施用量同全自治区化肥折纯总施用量（2018-2019）变动对比统计表.....	6
表 10: 察布查尔县氮肥折纯施用量现状统计表.....	7
表 11: 全自治区氮肥折纯施用量现状统计表.....	7
表 12: 察布查尔县氮肥折纯施用量占全自治区氮肥折纯施用量比重统计表.....	7
表 13: 察布查尔县氮肥折纯施用量（2017-2019）统计表.....	8
表 14: 察布查尔县氮肥折纯施用量（2018-2019）变动统计表（比上年增长%）.....	8
表 15: 全自治区氮肥折纯施用量（2017-2019）统计表.....	9
表 16: 全自治区氮肥折纯施用量（2018-2019）变动统计表（比上年增长%）.....	9

表 17: 察布查尔县氮肥折纯施用量同全自治区氮肥折纯施用量 (2018-2019) 变动对比统计表 (比上年增长%)	10
表 18: 察布查尔县磷肥折纯施用量现状统计表	11
表 19: 全自治区磷肥折纯施用量现状统计分析表	11
表 20: 察布查尔县磷肥折纯施用量占全自治区磷肥折纯施用量比重统计表	11
表 21: 察布查尔县磷肥折纯施用量 (2017-2019) 统计表	12
表 22: 察布查尔县磷肥折纯施用量 (2018-2019) 变动分析表 (比上年增长%)	12
表 23: 全自治区磷肥折纯施用量 (2017-2019) 统计表	13
表 24: 全自治区磷肥折纯施用量 (2018-2019) 变动分析表 (比上年增长%)	13
表 25: 察布查尔县磷肥折纯施用量同全自治区磷肥折纯施用量 (2018-2019) 变动对比统计表 (比上年增长%)	14
表 26: 察布查尔县钾肥折纯施用量现状统计表	15
表 27: 全自治区钾肥折纯施用量现状统计表	15
表 28: 察布查尔县钾肥折纯施用量占全自治区钾肥折纯施用量比重统计表	15
表 29: 察布查尔县钾肥折纯施用量 (2017-2019) 统计表	16
表 30: 察布查尔县钾肥折纯施用量 (2018-2019) 变动统计表 (比上年增长%)	16
表 31: 全自治区钾肥折纯施用量 (2017-2019) 统计表	17
表 32: 全自治区钾肥折纯施用量 (2018-2019) 变动统计表 (比上年增长%)	17
表 33: 察布查尔县钾肥折纯施用量同全自治区钾肥折纯施用量 (2018-2019) 变动对比统计表	

(比上年增长%) 表 33: 察布查尔县钾肥折纯施用量同全自治区钾肥折纯施用量 (2018-2019) 变动对比统计表 (比上年增长%)	18
表 34: 察布查尔县复合肥施用量现状统计表	19
表 35: 全自治区复合肥施用量现状统计表	19
表 36: 察布查尔县复合肥施用量占全自治区复合肥施用量比重统计表	19
表 37: 察布查尔县复合肥施用量 (2017-2019) 统计表	20
表 38: 察布查尔县复合肥施用量 (2018-2019) 变动统计表 (比上年增长%)	20
表 39: 全自治区复合肥施用量 (2017-2019) 统计表	21
表 40: 全自治区复合肥施用量 (2018-2019) 变动统计表 (比上年增长%)	21
表 41: 察布查尔县复合肥施用量同全自治区复合肥施用量 (2018-2019) 变动对比统计表 ..	22
表 42: 察布查尔县地膜覆盖面积现状统计表	23
表 43: 全自治区地膜覆盖面积现状统计表	23
表 44: 察布查尔县地膜覆盖面积占全自治区地膜覆盖面积比重统计表	23
表 45: 察布查尔县地膜覆盖面积 (2017-2019) 统计表	24
表 46: 察布查尔县地膜覆盖面积 (2018-2019) 变动统计表 (比上年增长%)	24
表 47: 全自治区地膜覆盖面积 (2017-2019) 统计表	25
表 48: 全自治区地膜覆盖面积 (2018-2019) 变动统计表 (比上年增长%)	25
表 49: 察布查尔县地膜覆盖面积同全自治区地膜覆盖面积 (2018-2019) 变动对比统计表 (比 比上年增长%)	26

第一节 察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积现状

察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积现状详细情况见下表（2019年）：

表 1：察布查尔县各类化肥施用量、地膜覆盖面积现状统计表

指标	单位	数值
化肥折纯总施用量	吨	27712.00
氮肥折纯施用量	吨	9193.00
磷肥折纯施用量	吨	4249.00
钾肥折纯施用量	吨	1338.00
复合肥施用量	吨	12932.00
地膜覆盖面积	公顷	1869.13

注：本报告以国家各级统计部门数据为基准，并借助专业统计分析方法得出。

第二节 察布查尔县化肥折纯总施用量指标分析

一、察布查尔县化肥折纯总施用量现状统计

表 2：察布查尔县化肥折纯总施用量现状统计表

区域	指标	数量（吨）
察布查尔县	化肥折纯总施用量	27712.00

二、全自治区化肥折纯总施用量现状统计

表 3：全自治区化肥折纯总施用量现状统计表

区域	指标	数量（吨）
全自治区	化肥折纯总施用量（总值）	2577628.00

三、察布查尔县化肥折纯总施用量占全自治区化肥折纯总施用量比重统计分析

表 4：察布查尔县化肥折纯总施用量占全自治区化肥折纯总施用量比重统计表

指标	数量 (吨)	占总值比重
化肥折纯总施用量	27712.00	1.08%

四、察布查尔县化肥折纯总施用量（2017-2019）统计分析

表 5：察布查尔县化肥折纯总施用量（2017-2019）统计表

年份	指标	数量 (吨)
2017	化肥折纯总施用量	22935.00
2018	化肥折纯总施用量	22981.00
2019	化肥折纯总施用量	27712.00

五、察布查尔县化肥折纯总施用量（2018-2019）变动分析

表 6：察布查尔县化肥折纯总施用量（2018-2019）变动统计表（比上年增长%）

年份	化肥折纯总施用量 (吨)	变动值
2018	22981.00	0.20%

2019	27712.00	20.59%
------	----------	--------

六、全自治区化肥折纯总施用量（2017-2019）统计分析

表 7：全自治区化肥折纯总施用量（2017-2019）统计表

年份	指标	数量（吨）
2017	化肥折纯总施用量（总值）	2507431.00
2018	化肥折纯总施用量（总值）	2549915.00
2019	化肥折纯总施用量（总值）	2577628.00

七、全自治区化肥折纯总施用量（2018-2019）变动分析

表 8：全自治区化肥折纯总施用量（2018-2019）变动统计表（比上年增长%）

年份	化肥折纯总施用量（吨）	变动值
2018	2549915.00	1.69%
2019	2577628.00	1.09%

八、察布查尔县化肥折纯总施用量同全自治区化肥折纯总施用量 (2018-2019) 变动对比分析

表 9：察布查尔县化肥折纯总施用量同全自治区化肥折纯总施用量

(2018-2019) 变动对比表 (比上年增长%)

年份	察布查尔县变动值	总值变动值
2018	0.20%	1.69%
2019	20.59%	1.09%

第三节 察布查尔县氮肥折纯施用量指标分析

一、察布查尔县氮肥折纯施用量现状统计

表 10：察布查尔县氮肥折纯施用量现状统计表

区域	指标	数量（吨）
察布查尔县	氮肥折纯施用量	9193.00

二、全自治区氮肥折纯施用量现状统计分析

表 11：全自治区氮肥折纯施用量现状统计表

区域	指标	数量（吨）
全自治区	氮肥折纯施用量（总值）	1095434.00

三、察布查尔县氮肥折纯施用量占全自治区氮肥折纯施用量比重统计分析

表 12：察布查尔县氮肥折纯施用量占全自治区氮肥折纯施用量比重统计表

指标	数量（吨）	占总值比重
氮肥折纯施用量	9193.00	0.84%

四、察布查尔县氮肥折纯施用量（2017-2019）统计分析

表 13：察布查尔县氮肥折纯施用量（2017-2019）统计表

年份	指标	数量（吨）
2017	氮肥折纯施用量	7885.00
2018	氮肥折纯施用量	8361.00
2019	氮肥折纯施用量	9193.00

五、察布查尔县氮肥折纯施用量（2018-2019）变动分析

表 14：察布查尔县氮肥折纯施用量（2018-2019）变动统计表（比上年增长%）

年份	氮肥折纯施用量（吨）	变动值
2018	8361.00	6.04%
2019	9193.00	9.95%

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/048031141134006075>