

上市公司的污染排放指标是什么...什么是上市公司环境信息披露-股识吧

一、《污染物综合排放标准》GB8978-1996中的生活废水排放BOD、COD指标是如何规定的

城镇二级污水处理厂的BOD5标准为 一级标准20

二级标准30城镇二级污水处理厂的COD标准为 一级标准60 二级标准120

二、我想知道国家企业粉尘排放标准是什么？

排放标准是《大气综合排放标准》GB16297-1996。

大气污染物综合排放标准规定了33种大气污染物的排放限值，同时规定了标准执行中的各种要求。

于1997年1月1日正式施行。

本标准适用于现有污染源大气污染物排放管理，以及建设项目的环境影响评价、设计、环境保护设施竣工验收及其投产后的大气污染物排放管理。

本标准实施后再行发布的行业性国家大气污染物排放标准，按其适用范围规定的污染源不再执行本标准。

扩展资料国家企业粉尘排放标准的实施1、位于国务院批准划定的酸雨控制区和二氧化硫污染控制区的污染源，其二氧化硫排放除执行本标准外，还应执行总量控制标准。

2、本标准中无组织排放监控浓度限值，由省、自治区、直辖市人民政府环境保护行政主管部门决定是否在本地区实施，并报国务院环境保护行政主管部门备案。

3、本标准由县级以上人民政府环境保护行政主管部门负责监督实施。

参考资料来源：百科-大气污染物综合排放标准

三、企业排放大气污染物必须执行的标准

GBZ 1-2022 工业企业设计卫生标准GB

3095-1996环境空气质量标GB16297-1996大气污染物综合排放标准DB11/501-2007

大气污染物综合排放标准

四、重点污染物排放总量控制指标有什么分解

污染物排放总量控制指标交易凭证(复印件, 1份)(涉及排污权交易取得总量的须提供)1. 污染物排放总量控制是指在指定时期内, 综合经济、技术、社会等条件, 采取通过向排污源规定并分配污染物允许排放量的形式, 将一定空间范围内排污源产生的污染物的量控制在环境质量容许限度内而实行的一种污染控制方式。

2. 污染物排放总量控制是指根据不同区域、不同时期的环境质量要求, 推算出达到该目标的污染物最大允许排放量, 然后将污染物排放量作为指标合理分配给各个污染源。

五、什么是污染物排放标准

污染物排放标准是国家对人为污染源排入环境的污染物的浓度或总量所作的限量规定。

其目的是通过控制污染源排污量的途径来实现环境质量标准或环境目标, 污染物排放标准按污染物形态分为气态、液态、固态以及物理性污染物(如噪声)排放标准。

简介按适用范围分为综合排放标准和行业排放标准规定一定范围(全国或某个区域)内普遍存在, 或危害较大的污染物的容许排放量或浓度, 适用于各个行业。

行业排放标准规定某一行业所排放的各种污染物的容许排放量或浓度, 只对该行业有约束力。

国家为实现环境质量标准或环境目标, 对人为污染源排入环境的污染物的浓度或数量所作出的限量规定。

制定这种标准的目的是控制污染源的排放量。

六、什么是上市公司环境信息披露

环境信息披露简单解释为上市公司在生产经营过程中发生排放物排放情况, 是否对环境产生污染。

上市公司详细披露排放物总量和排放物治理情况。

例如化工企业排放污水和化工废物残渣, 将公布污水处理情况和废物处理方法与数量。

个人理解仅供产考!

参考文档

[下载：上市公司的污染排放指标是什么.pdf](#)

[《股票退市多久能拿到钱》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《新股票一般多久可以买》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[下载：上市公司的污染排放指标是什么.doc](#)

[更多关于《上市公司的污染排放指标是什么》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/54742994.html>