

福州市工业企业节约用水报表

表号：FZJS01

制定机关：福州市住房和城乡建设局

批准机关：福州市统计局

批准文号：榕统制字〔2025〕1号

有效期至：2026年12月

企业名称：

单位详细地址：

行业代码：

_____年

计划用水户号				计划用水指标 (m ³)				用水器具 (件、套)		用水器具		
										节水型器具		节水型器具普及率(%)
取水总量 Q (新水)				重复用水量 C					总用水量 Q _总 (m ³)		重复利用率 R (%)	
自来水 (m ³)	自备水源 (m ³)		其它 (m ³)	合计 (m ³)	间接冷却水 循环量(m ³)	工艺用水回 用量 (m ³)	锅炉用水回 用量 (m ³)	其他重复用 水量 (m ³)				
	地表水	地下水										
非常规水资源利用量				本年度节水项目					附属用水			
雨水利用量 (m ³)	再生水利用量 (m ³)	其他非常规水资 源利用量 (m ³)	合计 (m ³)	完成项目数 (项)	投资 (万元)	节水效果 (万 m ³ /年)	绿地面积 (m ²)	绿化用水量 (m ³)	其它用水 (m ³)			
主要产品取水				工业万元产值取水				职工生活用水				
主产品名称	产量		产品取水量 (m ³)	单位产品取水量		总产值 G (万元)	工业万元产值取水量 Q _G (m ³ /万元)	职工人数 (单位：人)	生活取水量 (m ³)	人均生活取水量 (升/人·日)		
	数值	单位		数值	单位							
1												
2												

单位负责人：_____ 统计负责人：_____ 填表人：_____ 联系电话：_____ 填报单位（公章）：_____ 报出日期：_____年___月___日

填表说明：
 1、统计范围：福州市区工业法人及产业活动单位；2、报送时间及方式：4月30日前，以线上系统或线下纸质填报形式报送上一年度报表；
 3、 $Q_{总}=Q+C$ ， $R=C/Q_{总}$ ， $Q_G=Q/G$ ；4、有多个计划用水户号应全部填写；计划指标为所有计划用水户号指标之和；5、其他水包括外购蒸汽冷凝水等；
 6、非常规水资源利用量：工业企业取自海水、苦咸水、矿井水、雨水和城镇污水再生水等非常规水资源的水的总量；
 ①雨水利用量：指经工程化收集于处理后达到相应水质标准的回用雨水量，包括回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量。回用量参照《民用建筑节能设计标准》(GB50555-2010)计算；
 ②再生水回用量：是指污水经处理后出水水质达到相应水质标准的再生水，回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量（不包括工业企业内部的回用水）。

福州市单位（机关）、学校节约用水报表

单位名称：

单位详细地址：

表 号：FZJS02

制定机关：福州市住房和城乡建设局

批准机关：福州市统计局

批准文号：榕统制字〔2025〕1号

有效期至：2026年12月

_____年

计划用水户号		计划用水指标 (m ³)				重复用水量 C				用水器具 (件、套)	用水器具	
											节水型器具	
取水总量 Q (新水)									总用水量 Q _总 (m ³)	重复利用率 R (%)		
自来水 (m ³)	自备水源 (m ³)		其它 (m ³)	合计 (m ³)	间接冷却水 循环量 (m ³)	工艺用水回 用量 (m ³)	锅炉用水回 用量 (m ³)	其他重复用 水量 (m ³)				合计 (m ³)
	地表水	地下水										
非常规水资源利用量				本年度节水项目				附属用水 M				
雨水利用量 (m ³)	再生水利用量 (m ³)	其他非常规水资 源利用量 (m ³)	合计 (m ³)	完成项目数 (项)	投资 (万元)	节水效果 (万 m ³ /年)	绿地面积 (m ²)	绿化用水量 (m ³)	其它用水 (m ³)			
经营用水情况 (综合零售、汽车客运、公园等单位填写)						生活用水 (学校、机关、事业单位等单位填写)						
经营项目	经营项目 P ₁ (万元/平方米/辆等)		取水单耗 Q _{P1}			用水人数 P ₂ (人)	人均生活取水量 Q _{P2} (升/人·日)					
	数值	单位	数值	单位	单位							

单位负责人：

统计负责人：

填表人：

联系电话：

填报单位（公章）：

报出日期：_____年___月___日

填表说明：

1、统计范围：福州市区单位（机关）、学校法人及产业活动单位；2、报送时间及方式：4月30日前，以线上系统或线下纸质填报形式报送上一年度报表；

3、 $Q_{总}=Q+C$ ， $R=C/Q_{总}$ ， $Q_{P1}=Q/P_1$ ， $Q_{P2}=Q/P_2 \div 365 \text{日} \times 1000$ ；4、有多个计划用水户号应全部填写；计划指标为所有计划用水户号指标之和。5、其他水包括外购蒸汽冷凝水等；

6、非常规水资源利用量：工业企业取自海水、苦咸水、矿井水、雨水和城镇污水再生水等非常规水资源的水的总量；7、存在办公、餐饮、店面、酒店、特种行业在同一栋大楼的情况时，可在“经营用水情况”一栏分别填写经营项目及取水单耗情况；

①雨水利用量：指经工程化收集于处理后达到相应水质标准的回用雨水量，包括回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量。回用量参照《民用建筑节水设计标准》(GB50555-2010)计算；

②再生水回用量：是指污水经处理后出水水质达到相应水质标准的再生水，回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量（不包括工业企业内部的回用水）。

福州市医疗行业节约用水报表

单位名称：
单位详细地址：

表 号：FZJS03
制定机关：福州市住房和城乡建设局
批准机关：福州市统计局
批准文号：榕统制字〔2025〕1号
有效期至：2026年12月

_____年

计划用水户号				计划用水指标 (m ³)					用水器具 (件、套)		用水器具	
											节水型器具	
取水总量 Q (新水)				重复用水量 C					总用水量 Q _总 (m ³)		重复利用率 R (%)	
自来水 (m ³)	自备水源 (m ³)		其它 (m ³)	合计 (m ³)	间接冷却水 循环量(m ³)	工艺用水回 用量 (m ³)	锅炉用水回 用量 (m ³)	其他重复用 水量 (m ³)				
	地表水	地下水										
非常规水资源利用量				本年度节水项目					附属用水			
雨水利用量 (m ³)	再生水利用量 (m ³)	其他非常规水资 源利用量 (m ³)	合计 (m ³)	完成项目数 (项)	投资 (万元)	节水效果 (万 m ³ /年)	绿地面积 (m ²)	绿化用水量 (m ³)	其它用水 (m ³)			
医疗用水情况												
门诊部年用水量 (m ³)		年就诊人数 (人/次)		门诊人均用水量 (升/人·次)		住院部年用水量 (m ³)		病房总床位 (床)		病床平均日用水量 (升/床·日)		

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 联系电话： 填报单位（公章）： 报出日期： _____年___月___日

填表说明：
1、统计范围：福州市区医疗行业法人及产业活动单位；2、报送时间及方式：4月30日前，以线上系统或线下纸质填报形式报送上一年度报表；
3、 $Q_{总}=Q+C$ ， $R=C/Q_{总}$ ；4、有多个计划用水户号应全部填写；计划指标为所有计划用水户号指标之和。5、其他水包括外购蒸汽冷凝水等；
6、非常规水资源利用量：工业企业取自海水、苦咸水、矿井水、雨水和城镇污水再生水等非常规水资源的水的总量；
①雨水利用量：指经工程化收集于处理后达到相应水质标准的回用雨水量，包括回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量。回用量参照《民用建筑节能设计标准》(GB50555-2010)计算；
②再生水回用量：是指污水经处理后出水水质达到相应水质标准的再生水，回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量（不包括工业企业内部的回用水）。

福州市酒店（洗浴、洗车、洗涤）行业节约用水报表

单位名称：
单位详细地址：

表号：FZJS04
制定机关：福州市住房和城乡建设局
批准机关：福州市统计局
批准文号：榕统制字〔2025〕1号
有效期至：2026年12月

_____年

计划用水户号		计划用水指标 (m ³)			用水器具 (件、套)					用水器具		
										节水型器具		节水型器具普及率 (%)
取水总量 Q (新水)				重复用水量 C					总用水量 Q _总 (m ³)		重复利用率 R (%)	
自来水 (m ³)	自备水源 (m ³)		其它 (m ³)	合计 (m ³)	间接冷却水循环量(m ³)	工艺用水回用量 (m ³)	锅炉用水回用量 (m ³)	其他重复用水量 (m ³)				
	地表水	地下水										
非常规水资源利用量				本年度节水项目					附属用水			
雨水利用量 (m ³)	再生水利用量 (m ³)	其他非常规水资源利用量 (m ³)		合计 (m ³)	完成项目数 (项)	投资 (万元)	节水效果 (万 m ³ /年)		绿地面积 (m ²)	绿化用水量 (m ³)	其它用水 (m ³)	
经营用水情况												
客房年用水量 (m ³)		客房床位数 (床)		客房入住率(%)		客房平均用水量 (升/床·日)		洗浴中心年用水量 (m ³)		洗浴人数 (人/次)		
洗涤中心年用水量 (m ³)			洗涤数量 (公斤)		洗涤平均用水量 (升/公斤)		洗车中心年用水量 (m ³)		洗车数量(车/次)		洗车平均用水量(升/车·次)	

单位负责人：_____ 统计负责人：_____ 填表人：_____ 联系电话：_____ 填报单位（公章）：_____ 报出日期：_____年___月___日

- 填表说明：
- 统计范围：福州市区酒店(洗浴、洗车、洗涤)行业法人及产业活动单位；
 - 报送时间及方式：4月30日前，以线上系统或线下纸质填报形式报送上一年度报表；
 - $Q_{总}=Q+C$, $R=C/Q_{总}$ ；
 - 有多个计划用水户号应全部填写；计划指标为所有计划用水户号指标之和；
 - 其他水包括外购蒸汽冷凝水等；
 - 非常规水资源利用量：工业企业取自海水、苦咸水、矿井水、雨水和城镇污水再生水等非常规水资源的水的总量；
- ①雨水利用量：指经工程化收集于处理后达到相应水质标准的回用雨水量，包括回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量。回用量参照《民用建筑节能设计标准》(GB50555-2010)计算；
- ②再生水回用量：是指污水经处理后出水水质达到相应水质标准的再生水，回用于工业、生态环境、市政杂用、绿化等方面的水量（不包括工业企业内部的回用水）。