

公立大学法人滋賀県立大学 環境法令等登録簿(平成24年4月1日現在)

法令、条例等	条項	主要要求事項	適用設備または項目	学部等	基準・備考等
大気汚染防止法 県公害防止条例	法第6～、条例21 法16、条例53 法3、条例9	届出(設置・変更・承継) 自主測定と記録(2回/年) 排出基準の遵守	空調用冷水発生機 * [] 内法規制対象数 A5棟 3基(3) 重油換算 56.1L/H 2基、28.0L/H 1基 B0棟 3基(2) # 50.1L/H 2基 C3棟 3基(0) D4棟 2基(0) E0棟 2基(2) # 21.0L/H 2基 交流センター 2基(0)	県立大学(財務グループ)	ばい煙
県大気環境への負荷の低減に関する条例	第25条 第16条	大気環境負荷低減計画の策定 駐車場の設置者等の原動機の停止に係る措置等	駐車場(南北2カ所)	県立大学(財務グループ)	駐車場・周知看板の設置
水質汚濁防止法 県公害防止条例	第3、5、14、条例21 法3、4-1、条例3-3 法14-1、条例53	特定施設の届出 排水基準の遵守 自主測定と記録(1回/月)	特定施設(実験室洗浄台)	県立大学(財務グループ)	排水水
下水道法 彦根市下水道条例	法12の3 法12の11、条例10 市条例11-2	特定施設の届出 投入基準の遵守 自主測定と記録(1回/月or週)	特定施設(実験室洗浄台)	県立大学(財務グループ)	排水水
騒音規制法	第6	騒音発生施設の設置(使用)届出	送風機(7.5KW) FE-A105	県立大学(財務グループ)	騒音
廃棄物の処理及び清掃に関する法律	法3、12 法12-3	(産業廃棄物) 適正処理 管理票の交付および保管	産業廃棄物	県立大学(財務グループ)	廃プラスチック 金属くず
		(特別管理産業廃棄物) 管理責任者の選任 保管基準の遵守 管理票の交付および保管	特別管理産業廃棄物	県立大学(財務グループ)	廃液 (廃酸、廃アルカリ)
消防法 彦根市火災予防条例	法8 法13	消防計画、点検、訓練報告 危険物取扱者の選任 点検義務 構造等に関する基準遵守	消防設備 地下タンク貯蔵所(圃場) 屋内貯蔵所(圃場) 屋内貯蔵所(実習工場横・廃液保管庫)	県立大学(財務グループ) 県立大学(環境科学部圃場) # #(財務グループ)	設備点検、消防計画、訓練 灯油 30001 灯油、軽油 実験廃液
高圧ガス保安法	法5	届出 自主点検 高圧ガス消費の基準の遵守	液体窒素タンク(2.8立米、2,039kg)	県立大学(工学部)	
毒物及び劇物取締法	法10、16-2 法11 法15-2	適正管理(盗難、紛失、飛散、漏れ、流出等の予防) 表示(容器、保管場所) 廃棄基準の遵守	毒劇物(実験室、実験準備室)	県立大学(各学部・共通講義棟実験室、実験準備室)	薬品
ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法	法3 法8	適正管理 届出	ポリ塩化ビフェニル廃棄物	県立大学(財務グループ:スロープ下倉庫)	
放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律	法3-2 法規則39-3	届出 管理状況の報告	ガスクロマトグラフ検出器 4台 B3-109(1)、B4-205(3)	県立大学(環境科学部)	
組換えDNA実験指針(平成14年文部科学省告示第5号)		安全委員会、安全主任員の設置 施設等の管理・保全 実験計画の申請 教育訓練、健康管理 事故発生時の措置 記録および保管	実験室 実験従事者の安全 自然環境への影響	県立大学(学部実験室)	
建築物における衛生的環境の確保に関する法律	法5 法4-6 法6	使用・変更届出 建築物環境衛生管理基準の遵守 建築物環境衛生管理技術者の選任	学舎	県立大学(財務グループ)	
エネルギーの使用の合理化に関する法律	法15-1 法13-1 法7の2-3 13-1	定期の報告 中長期計画書の作成 エネルギー管理統括者、管理企画推進者、管理員の選任	学舎	県立大学(財務グループ)	
電気事業法	法53 法43、施規52-3 法42	使用開始の届出 電気主任技術者の選任 保安規程の策定と届出	非常用発電装置 600kw (A0)	県立大学(財務グループ)	
電波法	法100	設置許可	高周波利用設備 (出力:環境管理センター 18kw・環境科学部 200w)	県立大学(財務グループ)	
麻薬及び向精神薬取締法	法50の5-1	試験研究施設設置者の登録	向精神薬(麻酔)(人間文化学部動物実験室)	県立大学(人間文化学部)	薬品
労働安全衛生法施行令 ボイラー及び圧力容器安全規則	則56 則73	第一種圧力容器の設置届 性能検査	高圧減菌釜(0.118MPa・圃場資源循環実験棟実験準備室) 角型減菌釜(0.196MPa・圃場実験施設棟第2調査室)	県立大学(環境科学部)	
労働安全衛生法	法88	機械等の設置届(放射線装置)	簡易型構造解析装置 定格3KW (C3-106) 非破壊検査用エックス線装置 1KW (C7-306)	県立大学(工学部)	