

分類3 平成29年度 環境関連法令等に係る監視・測定結果状況

◎→良好 ○→観察 ▲→軽微な不適合 ×→重大な不適合

部	課	施設名・業務名 (対象サイト名)	対象 (設備名、薬品使用及び保管業務委託名)	環境関連 法令等名	監視・測定項目	7月 評価	10 月 評価	1月 評価	4月 評価	法遵守 状況評価
企画政策部	北会津支所 まちづくり推進課	北会津支所	業務用空調	オゾン層保護法・フロン排出抑制法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合
企画政策部	"	北会津支所	ボイラー (伝熱面積23.4㎡)	大気汚染防止法・消防法	ばい煙測定	◎	◎	◎	◎	適合
企画政策部	"	北会津支所	地下タンク (A重油4,000ℓ)	水質汚濁防止法・消防法	漏洩気密検査/残重油の測定 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
企画政策部	河東支所まち づくり推進課	河東支所	冷凍機 (空冷チラー)	オゾン層保護法・フロン排出抑制法	簡易点検/定期点検	◎	◎	◎	◎	適合
企画政策部	"	河東支所	空調機	オゾン層保護法・フロン排出抑制法	簡易点検/定期点検	◎	◎	◎	◎	適合
企画政策部	"	河東支所	地下タンク (7,000ℓ)	水質汚濁防止法・消防法	地下タンク漏洩気密検査	◎	◎	◎	◎	適合
企画政策部	"	河東支所	ホームタンク	水質汚濁防止法・消防法	残油・漏えい・腐食等 防油堤の確認	◎	◎	◎	◎	適合
総務部	総務課	庁舎管理 (本庁舎)	業務用空調	オゾン層保護法・フロン排出抑制法	簡易点検・定期点検	◎	◎	◎	◎	適合
総務部	"	庁舎管理 (第一庁舎)	業務用空調	フロン排出抑制法	簡易点検/定期点検	◎	◎	◎	◎	適合
総務部	"	庁舎管理 (第一庁舎)	地下タンク (灯油3,000ℓ)	水質汚濁防止法・消防法	漏洩検査/液量点検 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
総務部	"	庁舎管理 (第一庁舎)	サービスタンク (灯油288ℓ)	水質汚濁防止法・消防法	油位検査、防油堤清掃 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
総務部	"	庁舎管理 (第二庁舎)	業務用空調	フロン排出抑制法	簡易点検/定期点検	◎	◎	◎	◎	適合
総務部	"	庁舎管理 (追手町第二庁舎)	PCB	廃棄物の処理及び清掃に関する法律・PCB特措法	漏洩点検 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
総務部	情報政策課	追手町第二庁舎	PCB	廃棄物の処理及び清掃に関する法律・PCB特措法	漏洩点検 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	市民課	斎場	業務用空調	オゾン層保護法・フロン排出抑制法	定期点検	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	"	斎場	火葬炉6基、汚物炉1基 (ダイオキシン類濃度測定)	火葬場から排出されるダイオキシン類削減対策指針	排ガス濃度測定/煙・臭気監視 (自主)	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	"	斎場	地下タンク (灯油6,000ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	微加圧検査	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	"	斎場	ホームタンク (灯油470ℓ)	水質汚濁防止法・消防法	メーター目視点検 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	"	斎場	浄化槽 (50人槽)	浄化槽法	法定点検・保守点検 (毎月)・清掃	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	"	斎場	PCB (現在使用中)	廃棄物の処理及び清掃に関する法律・PCB特措法	漏洩点検 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	廃棄物対策課	廃棄物対策課	業務用空調	オゾン層保護法・フロン排出抑制法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	"	廃棄物対策課	洗車場排水処理施設 (汚泥処理)	廃棄物の処理及び清掃に関する法律	manifestoの提出 (月)・汚泥清掃 (年3~4回)/保守点検 (自主点検・毎週1回)	◎	◎	◎	◎	適合
市民部	"	廃棄物対策課	小動物死体焼却炉 (ダイオキシン類濃度測定)	ダイオキシン類対策特別措置法	排ガス濃度測定・焼却灰/焼却炉温度監視 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	障がい者支援課	ノーマライズ交流館/パオパオ	業務用空調	オゾン層保護法・フロン排出抑制法	簡易点検・定期点検	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	ノーマライズ交流館/パオパオ	浄化槽 (45人槽)	浄化槽法	11条検査・保守点検 (2ヶ月に1回)・清掃 (年1回)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	ノーマライズ交流館/パオパオ	PCB	廃棄物処理法・PCB特措法	漏洩・機器の保管状態点検 (自主点検毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	ノーマライズ交流館/パオパオ	ホームタンク (900ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検 (毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	こども保育課	城前児童センター	業務用空調	フロン排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	行仁児童センター	ホームタンク (灯油411ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検 (毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	行仁児童センター	業務用空調	フロン排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	材木町児童館	ホームタンク (灯油405ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検 (毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	西七日町児童館	ホームタンク (灯油198ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検 (毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	西七日町児童館	業務用空調	フロン排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	中央保育所	ホームタンク (灯油405ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検 (毎月)	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	中央保育所	調理室グリストラップ	廃棄物の処理及び清掃に関する法律	清掃・汚泥処理	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	中央保育所	業務用冷蔵庫	フロン排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	広田保育所	調理室グリストラップ	廃棄物の処理及び清掃に関する法律	清掃・汚泥処理	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	広田保育所	業務用空調	フロン排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合
健康福祉部	"	広田保育所	業務用冷蔵庫	フロン排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	適合

健康福祉部	"	荒館第二こどもクラブ(幼稚園)	ホームタンク	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	荒館第二こどもクラブ(幼稚園)	業務用空調	フロンの排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	河東第三幼稚園	浄化槽(合併 42人槽)	浄化槽法	11条検査・保守点検(毎月)・清掃	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	河東第三幼稚園	ホームタンク	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	河東第三幼稚園	業務用空調	フロンの排出抑制法・オゾン層保護法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	健康増進課	第二庁舎(予防接種業務)	特別管理産業廃棄物(感染力産業廃棄物)	廃棄物の処理及び清掃に関する法律	感染症廃棄物の適正処理/保管状況確認(毎月自主)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	会津若松保健センター	業務用空調	フロンの排出抑制法・オゾン層保護法	フロンのハロン台帳(4月&随時)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	会津若松保健センター	ホームタンク(480ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	河東保健センター	業務用空調	フロンの排出抑制法・オゾン層保護法	フロンのハロン台帳(4月&随時)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	河東保健センター	ホームタンク(450ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
健康福祉部	"	夜間急病センター	業務用空調	フロンの排出抑制法・オゾン層保護法	フロンのハロン台帳(4月&随時)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
観光商工部	"	崎川浜公衆便所	浄化槽(窒素除去型高度処理合併浄化槽)	浄化槽法	11条検査・清掃/保守点検(毎月自主)・水質検査(自主)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
農政部	農政課	基幹集落センター	業務用空調	オゾン層保護法・フロンの排出抑制法		◎	◎	◎	◎	◎	◎
農政部	"	基幹集落センター	ホームタンク(490ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
農政部	"	北会津農村環境改善センター	業務用空調	オゾン層保護法・フロンの排出抑制法		◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	道路維持課	道路河川管理センター	業務用空調	オゾン層保護法・フロンの排出抑制法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	道路河川管理センター	ホームタンク(436ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	道路河川管理センター	浄化槽(21人槽)	浄化槽法	11条検査・保守点検(2ヶ月に1度)・清掃	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	下水道課	下水浄化工場	業務用空調・業務用冷蔵庫	オゾン層保護法・フロンの回収破壊法	フロンのハロン台帳(4月&随時)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	地下タンク(A重油10,000ℓ、4,000ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	法定点検・漏洩検査	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	A重油サービスタンク(A重油1,000ℓ、500ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	ホームタンク(灯油440ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	自主点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	ボイラー(伝熱面積18.1㎡)	大気汚染防止法・消防法	ばい煙測定/目視点検(毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	ディーゼル自家発電施設	騒音規制法	騒音測定/自主基準による騒音測定	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	水質検査用試薬の保管	毒物及び劇物取扱法	在庫数量・保管状況確認(年1回)/漏れ・飛散等の確認(自主毎月)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	維持管理業務委託(水処理施設)	下水道法・水質汚濁防止法・福島県猪苗代湖及び裏磐梯湖沼群の水環境の保全に関する条例等	精密試験(月2回)・有害物質試験・通日試験/その他自主基準	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下水浄化工場	汚泥処理	廃棄物の処理及び清掃に関する法律	法定分析(年4回)・産業廃棄物管理票	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	赤井地区浄化センター	農業集落排水処理施設(380人)	浄化槽法・猪苗代湖環境保全条例	放流水BOD(毎月)・T-N(毎月)・T-P(毎月)/自主基準BOD・T-N・T-P	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	共和地区浄化センター	農業集落排水処理施設(900人)	浄化槽法・水質汚濁防止法(排出基準を定める条例)・県生活環境保全に関する条例)・猪苗代湖環境保全条例	放流水BOD(毎月)・SS(毎月)・T-N(毎月)・T-P(毎月)/自主基準BOD・SS・T-N・T-P	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	界沢地区浄化センター	農業集落排水処理施設(480人)	浄化槽法	放流水BOD・11条検査・清掃/自主基準BOD・SS	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	宮木浄化センター	農業集落排水処理施設(230人)	浄化槽法	放流水BOD・11条検査・清掃/自主基準BOD・SS	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	上米塚浄化センター	農業集落排水処理施設(380人)	浄化槽法	放流水BOD・11条検査・清掃/自主基準BOD・SS	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	下荒井浄化センター	農業集落排水処理施設(2,840人)	浄化槽法・水質汚濁防止法(排出基準を定める条例)・県生活環境保全に関する条例)	放流水BOD・SS・11条検査・清掃/自主基準BOD・SS・T-N・T-P	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	北会津北部浄化センター	業務用空調	オゾン層保護法・フロンの排出抑制法	簡易点検	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	北会津北部浄化センター	水処理施設	下水道法・水質汚濁防止法	精密検査(月2回)・法定基準検査	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	北会津北部浄化センター	汚泥処理施設	廃棄物処理法	法定分析・産業廃棄物管理票(搬出時)	◎	◎	◎	◎	◎	◎
建設部	"	北会津西部浄化センター	農業集落排水処理施設(3,200人)	浄化槽法・水質汚濁防止法(排出基準を定める条例)・県生活環境保全に関する条例)	放流水BOD・SS・11条検査・清掃/自主基準BOD・SS・T-N・T-P	◎	◎	◎	◎	◎	◎

水道部	"	滝沢浄水場	ホームタンク (灯油405ℓ) →H29.7月に撤去	消防法・水質汚濁防止法	漏洩・腐食・防油堤等の 確認 (自主)	◎	/	/	/	/	適合
水道部	"	滝沢浄水場	汚泥 (浄水汚泥ケーキ) の運搬等	廃棄物の処理及び清掃に関する 法律	汚泥の量 (搬出時) ・質 (法定分析/年1回)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	滝沢浄水場	浄水汚泥の保管・放射線量測定 →特定廃棄物は、H29.6.8最終処分 指定廃棄物は、H29.6.30全量移設	放射線物質汚染対処特措法	汚泥保管量・汚泥放射線 測定 (自主毎月)	◎	/	/	/	/	適合
水道部	"	滝沢浄水場	自家発電騒音測定 (80KVA1台、85KVA1台) 空気圧縮機騒音測定 (H29.7.1から稼働)	福島県生活環境の保全に関する 条例 (騒音)	騒音測定	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	滝沢浄水場	浄化槽 (30人槽、7人槽) →30人槽は、H29.6.30清掃、7月撤去 7人槽は、9月1日に清掃、撤去	浄化槽法	11条検査・保守点検 (毎月) ・清掃	◎	◎	/	/	/	適合
水道部	"	滝沢浄水場	浄水薬品 (水質検査用試薬)	毒物及び劇物取扱法	在庫数量・保管状況 (月1 回) / 飛散・漏れ等 (月1 回) 自主	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	滝沢浄水場	浄水薬品 (苛性ソーダ保管)	毒物及び劇物取扱法	在庫数量・保管状況 (月1 回) / 飛散・漏れ等 (月1 回) 自主	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	ハロゲン化消化設備	オゾン層保護法	受託者による点検 (年2 回)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	地下タンク (3,000ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	微加圧検査・目視・検尺 (年1回) / 漏洩点検 (毎月 自主)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	発電機用燃料タンク (A重油500ℓ)	消防法・水質汚濁防止法	漏洩点検 (自主毎月)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	ホームタンク	消防法・水質汚濁防止法	漏洩・腐食・防油堤等の 確認 (自主)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	自家発電騒音測定 (150kW 1台)、送風機、圧縮機	福島県生活環境の保全に関する 条例 (騒音)	騒音測定	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	浄水処理能力、沈殿施設、ろ過施設 ※運用管理表No.1～2	水道法・水質汚濁防止法	水質基準、急速ろ過水濁 度	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	浄水薬品 (水質検査用試薬)	毒物及び劇物取扱法	在庫数量・保管状況 (月1 回) / 飛散・漏れ等 (月1 回) 自主	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	東山浄水場	浄水薬品 (苛性ソーダ保管)	毒物及び劇物取扱法	在庫数量・保管状況 (月1 回) / 飛散・漏れ等 (月1 回) 自主	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	大戸浄水場 (膜ろ過方式 の浄水場なので、沈殿施設 やろ過施設がない)	ろ過水 (濁度)	水道法	ろ過水濁度 (毎日) / 自主 点検 (毎日)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	大戸浄水場 (膜ろ過方式 の浄水場なので、沈殿施設 やろ過施設がない)	浄水処理能力 (水質基準)	水道法	水質基準 (毎日・毎月・ 年1～4回)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	大戸浄水場	排水水質	福島県生活環境の保全に関する 条例	水質測定	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	大戸浄水場	自家発電騒音測定：ディーゼルエンジン (100Kva)	福島県生活環境の保全に関する 条例 (騒音)	騒音測定/自主点検	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	大戸浄水場	浄化槽 (合併5人槽)	浄化槽法	11条検査・保守点検 (年4 回) ・清掃	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	六軒浄水場	浄水処理能力 (水質基準)	水道法	水質基準 (毎日・毎月・ 年1～4回)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	六軒浄水場	浄水処理能力 (緩速ろ過水)	水道法	ろ過水濁度 (毎日) / 自主 点検 (毎日)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	六軒浄水場	排水水質	福島県生活環境の保全に関する 条例	水質測定	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	六軒浄水場	浄化槽維持管理業務	浄化槽法	11条検査・保守点検 (毎月) ・清掃	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	強清水浄水場	浄水処理能力 (水質基準)	水道法	水質基準 (毎日・毎月・ 年1～4回)	◎	◎	◎	◎		適合
水道部	"	強清水浄水場	浄水処理能力 (配水残塩)	水道法	配水残塩 (自主毎日)	◎	◎	◎	◎		適合