

事業所の皆様へ

～公害関係法令についてのご案内～

平塚市環境部環境保全課

1 公害関係の規制について

環境保全課では、主に事業所から発生する大気、水質、騒音、振動、悪臭等の規制に関する法令を取り扱っています。また、公害関係苦情の取り扱いもしております。規制や基準値、施設の設置等に関して御不明な点がある際には、環境保全課へ御相談ください。

2 公害関係法令の届出・申請について

各法令に該当する施設は、設置や変更をする前に環境保全課へ届出又は申請を行う必要があります。
届出が必要な施設については法令ごとに決められています。ここではその一部を紹介します。

大気汚染防止法施行令別表第一

ボイラー、加熱炉、焙焼炉、焼結炉、溶鋳炉、溶解炉、燃焼炉、焼成炉、溶融炉、反応炉、直火炉、電気炉
乾燥施設、電解炉、コークス炉、ガスタービン、ディーゼル機関、ガス機関、ガソリン機関など

水質汚濁防止法施行令別表第一

洗浄施設、脱水施設、ろ過施設、分離施設、廃ガス洗浄施設、湿式集じん施設、電解施設、焼入れ施設
酸またはアルカリによる表面処理施設、電気めっき施設、ちゅう房施設、洗濯施設、車両洗浄施設など

騒音規制法施行令別表第一 ・ 振動規制法施行令別表第一

圧延機械、ベンディングマシン、プレス、せん断機、圧縮機、送風機、破碎機、磨砕機、ふるい及び分級機
穀物用製粉機、帯のこ盤、丸のこ盤、かんな盤、印刷機械、合成樹脂用射出成型機など

神奈川県生活環境の保全等に関する条例施行規則別表第一

加熱炉、洗浄施設、反応施設、分離施設、混合施設、成形施設、吹き付け塗布施設、破碎施設、焼成炉
コークス炉、金属加熱炉、鍛造施設、熱処理施設、動力プレス機、せん断機、ガスタービン、動力のこぎり盤
し尿処理施設、廃ガス洗浄施設、表面処理施設など

紹介したものは各法令で届出又は申請が義務付けられている施設の一部です。

これらの施設であっても、施設の能力や規模、業種や作業の内容等の条件によって届出の要否が異なります。対象施設を設置している（あるいは設置する予定のある）事業所につきましては、施設の設置や構造等の変更（移設を含む）の際、届出や申請が必要な場合があります。環境保全課に御相談ください。

3 代表者の変更や事業所の所在地等の変更について

法人の代表者・届出者の氏名変更、事業所や本社の所在地の変更・名称の変更、施設の廃止等があった場合、変更後30日以内に届出が必要です。

各法令の届出様式については環境保全課ホームページに掲載しております。

届出内容について御不明な点がある際には、環境保全課へ御相談ください。

[ここに入力]

4 特定有害物質等を使用している事業所における手続きについて

下記の①・②のいずれかの条件に該当する事業所が、

- ・有害物質使用特定施設の廃止
- ・敷地内の形質の変更（土壌の掘削や盛土等） ※例：緑地整備、建屋の建て替えに伴う基礎工事等を実施する場合は、手続き及び土壌の調査が必要となる場合があります。事前に環境保全課に御相談ください。

手続き対象となる可能性のある事業所の条件

- ① 事業を始めてから現在までの間に、下の表に記載される化学物質（特定有害物質）を含む薬品、製品の使用、製造、保管等の履歴がある事業所（現在使用を中止しているものを含む）
- ② ダイオキシン類対策特別措置法に基づく特定施設（焼却炉等）を現在設置している、もしくは過去に設置していた事業所

特定有害物質の一覧

第一種特定有害物質 (揮発性有機化合物)	第二種特定有害物質 (重金属等)	第三種特定有害物質 (農薬等)
クロロエチレン	カドミウム及びその化合物	シマジン
四塩化炭素	六価クロム化合物	チオベンカルブ
1,2-ジクロロエタン	シアン化合物	チウラム
1,1-ジクロロエチレン	水銀及びその化合物	ポリ塩化ビフェニル
1,2-ジクロロエチレン *	セレン及びその化合物	有機りん化合物
1,3-ジクロロプロペン	鉛及びその化合物	
ジクロロメタン	砒素及びその化合物	
テトラクロロエチレン	ふっ素及びその化合物	
1,1,1-トリクロロエタン	ほう素及びその化合物	
1,1,2-トリクロロエタン		
トリクロロエチレン		
ベンゼン		

*平成 31 年 4 月 1 日施行の土壤汚染対策法改正により、“シス-1,2-ジクロロエチレン” は “1,2-ジクロロエチレン” に見直されました。

【特定有害物質を使用している可能性がある作業の例】

ドライクリーニング、ガソリンスタンド、金属部品の洗浄、吹き付け塗装など

※上記の例以外にも、様々な業種で特定有害物質の使用、製造、保管等を行っている場合があります。

過去の状況も含め、履歴があると思われる場合は、環境保全課に御相談ください。

以 上

(担当は環境保全課環境指導担当 TEL:0463-21-9764)