

○ 汚染土壌処理業の許可の申請の手続等に関する省令の一部を改正する省令案 新旧対照条文
 ○ 汚染土壌処理業の許可の申請の手続等に関する省令（平成二十一年環境省令第十号）（抄）

（傍線部分は改正部分）

改正案	現行
<p>（汚染土壌処理施設の種類） 第一条 （略）</p>	<p>（汚染土壌処理施設の種類） 第一条 土壌汚染対策法（平成十四年法律第五十三号。以下「法」という。）第二十二条第二項第三号に規定する汚染土壌処理施設（法第二十二条第一項に規定する汚染土壌処理施設をいう。以下同じ。）の種類は、次の各号に掲げるとおりとし、その定義はそれぞれ当該各号に定めるとおりとする。</p> <p>一 浄化等処理施設 汚染土壌（法第十六条第一項に規定する汚染土壌をいう。以下同じ。）について浄化（汚染土壌に含まれる特定有害物質（法第二条第一項に規定する特定有害物質をいう。以下同じ。）を抽出し、又は分解する方法により除去し、除去した後の土壌の当該特定有害物質による汚染状態を土壌汚染対策法施行規則（平成十四年環境省令第二十九号。以下「規則」という。）第十八条第一項及び</p>

第二項の基準に適合させることをいう。第五条第十七号イにおいて同じ。）、溶融（汚染土壌を加熱することにより当該汚染土壌が変化して生成した物質に当該特定有害物質を封じ込め、規則第十八条第一項及び第二項の基準に適合させることをいう。第五条第十七号イにおいて同じ。）又は不溶化（薬剤の注入その他の方法により当該特定有害物質が溶出しないように当該汚染土壌の性状を変更させることをいう。同条第四号ロにおいて同じ。）を行うための施設（次号に掲げる施設を除く。）、

二 セメント製造施設 汚染土壌を原材料として利用し、セメントを製造するための施設

三 埋立処理施設 汚染土壌の埋立てを行うための施設

四 分別等処理施設 汚染土壌から岩石、コンクリートくずその他の物を分別し、又は汚染土壌の含水率を調整するための施設

（汚染土壌処理業の許可の申請）

第二条 法第二十二条第二項の申請書（以下「申請書」という。）の様式は、様式第一のとおりとする。

2 申請書には、次に掲げる書類及び図面を添付しなけ

（汚染土壌処理業の許可の申請）

第二条 法第二十二条第二項の申請書（以下「申請書」という。）の様式は、別記様式のとおりとする。

2 申請書には、次に掲げる書類及び図面を添付しなけ

ればならない。

一〇五 (略)

六 他に法第二十二條第一項の許可を受けている場合に
あつては、当該許可に係る第十四條第一項の許可
証の写し

七 埋立処理施設のうち公有水面埋立法（大正十年法
律第五十七号）第二條第一項の免許又は同法第四十
二條第一項の承認を受けて汚染土壤の埋立てを行う
施設にあつては当該免許又は承認を受けたことを証
する書類の写し

ればならない。

一 汚染土壤の処理に係る事業経営計画の概要を記載
した書類

二 汚染土壤処理施設に係る事業場の周囲の状況及び
敷地境界線並びに当該汚染土壤処理施設の配置を示
す図面

三 汚染土壤処理施設の構造を明らかにする平面図、
立面図、断面図、構造図及び設計計算書並びに埋立
処理施設にあつては、周囲の地形、地質及び地下水
の状況を明らかにする書類及び図面

四 汚染土壤の処理工程図
五 申請者が汚染土壤処理施設の所有権を有すること
（所有権を有しない場合には、当該施設を使用する
権原を有すること）を証する書類

六 埋立処理施設にあつては、公有水面埋立法（大正
十年法律第五十七号）第二條第一項の免許又は同法
第四十二條第一項の承認を受けて汚染土壤の埋立て
を行う場合における当該免許又は承認を受けたこと
を証する書類の写し

八| (略)

九| 汚染土壌の処理の事業の開始及び継続に要する資金の総額及びその資金の調達方法を記載した書類

十| (略)

十一| (略)

十二| (略)

十三| (略)

十四| 申請者が法第二十二條第三項第二号イからハまでに該当しない者であることを誓約する書類

十五| (略)

十六| (略)

七| 汚染土壌の処理の事業を行うに足りる技術的能力を説明する書類

八| 汚染土壌の処理の事業の開始に要する資金の総額及びその資金の調達方法を記載した書類

九| 申請者が法人である場合には、直前三年の各事業年度における貸借対照表、損益計算書並びに法人税の納付すべき額及び納付済額を証する書類

十| 申請者が個人である場合には、資産に関する調査並びに直前三年の所得税の納付すべき額及び納付済額を証する書類

十一| 申請者が法人である場合には、定款又は寄附行為及び登記事項証明書

十二| 申請者が個人である場合には、住民票の写し

十三| 申請者が法第二十二條第三項第二号イからハまでに該当しない者であることを誓約する書面

十四| 申請者が法人である場合には、法第二十二條第三項第二号ハに規定するその事業を行う役員の住民票の写し

十五| 汚染土壌の処理に伴って生じた汚水（以下「汚水」という。）の処理の方法並びに汚染土壌処理施設に係る事業場から排出される水（以下「排水」という。）及び排水に係る用水の系統を説明する

十七 排水口（汚染土壌処理施設に係る事業場から公共用水域（水質汚濁防止法（昭和四十五年法律第三十八号）第二条第一項に規定する公共用水域をいう。以下同じ。）に排水を排出し、又は下水道（下水道法（昭和三十三年法律第七十九号）第二条第三号に規定する公共下水道及び同条第四号に規定する流域下水道であつて、同条第六号に規定する終末処理場を設置しているもの（その流域下水道に接続する公共下水道を含む。）をいう。以下同じ。）に排除される水を排出する場所をいう。以下同じ。）における排水の水質の測定方法を記載した書類

十八 汚染土壌処理施設の周縁の地下水（埋立処理施設のうち公有水面埋立法第二条第一項の免許又は同法第四十二条第一項の承認を受けて汚染土壌の埋立てを行う施設にあつては、周辺の水域の水又は周縁の地下水。以下同じ。）の水質の測定方法を記載した書類

十九 （略）

書類

十六 排水口（汚染土壌処理施設に係る事業場から公共用水域（水質汚濁防止法（昭和四十五年法律第三十八号）第二条第一項に規定する公共用水域をいう。第四条第一号ト、第五条第十三号において同じ。）に排水を排出し、又は下水道（下水道法（昭和三十三年法律第七十九号）第二条第三号に規定する公共下水道及び同条第四号に規定する流域下水道であつて、同条第六号に規定する終末処理場を設置しているもの（その流域下水道に接続する公共下水道を含む。）をいう。第四条第一号チ及び第五条第十四号において同じ。）に排除される水を排出する場所をいう。以下同じ。）における排水の水質の測定方法を記載した書類

十七 汚染土壌処理施設の周縁の地下水の水質の測定方法を記載した書類

十八 特定有害物質又は特定有害物質を含む固体若しくは液体の汚染土壌処理施設に係る事業場からの飛

二十 (略)

二十一 法第二十七条第一項に規定する措置（以下「廃止措置」という。）に要する費用の見積額を記載した書類及び当該見積額の支払が可能であることを説明する書類

散、揮散及び流出（以下「飛散等」という。）並びに地下への浸透を防止する方法を記載した書類

十九 浄化等処理施設又はセメント製造施設にあっては、汚染土壌の処理に伴って生じ、排出口（これらに掲げる物質、土壌汚染対策法施行令（平成十四年政令第三百三十六号。次条第二号において「令」という。）第一条第七号、第十一号、第十二号、第十四号、第十八号、第二十二号及び第二十四号に掲げる物質並びにダイオキシン類（ダイオキシン類対策特別措置法（平成十一年法律第五号）第二条第一項に規定するダイオキシン類をいう。第四条第二号ロ(2)(ハ)において同じ。）（以下「大気有害物質」という。）を大気中に排出するために設けられた煙突その他の施設の開口部をいう。以下同じ。）から大気中に排出される大気有害物質の排出方法及び処理方法並びに大気有害物質の量の測定方法を記載した書類

二十 法第二十七条第一項に規定する措置（次号及び第四条第二号ニにおいて「廃止措置」という。）に要する費用の見積額を記載した書類及び当該見積額の支払が可能であることを説明する書類

二十二 (略)

二十三 汚染土壌処理施設において処理した汚染土壌

であつて規則第十八条第一項又は第二項の基準に適合しない汚染状態にあるものを当該汚染土壌処理施設以外の汚染土壌処理施設において処理する場合には、当該処理を行う汚染土壌処理施設（以下「再処理汚染土壌処理施設」という。）について法第二十条第一項の許可を受けた者の当該許可に係る第二十条第一項の許可証の写し及び当該再処理汚染土壌処理施設において当該汚染土壌の引渡しを受けることについての同意書

3

法第二十二條第四項の許可の更新を申請する者は、前項の規定にかかわらず、その内容に変更がないときは、同項第一号から第八号まで及び第十六号から第二

二十一 汚染土壌処理施設に係る事業場の敷地に申請

者以外の所有者、管理者又は占有者がいる場合にあつては、廃止措置として行う土壌の特定有害物質による汚染の状況の調査の結果、当該敷地の土壌の特定有害物質による汚染状態が規則第十八条第一項又は第二項の基準に適合しないときの法第十四条第一項の申請を行うことについての当該所有者、管理者又は占有者全員の合意を得られることの見通しを記載した書類

二十二 汚染土壌処理施設において処理した汚染土壌

であつて規則第十八条第一項又は第二項の基準に適合しない汚染状態にあるものを当該汚染土壌処理施設以外の汚染土壌処理施設において処理する場合には、当該処理を行う汚染土壌処理施設（以下「再処理汚染土壌処理施設」という。）について法第二十条第一項の許可を受けた者の当該処理を委託することについての同意書及び当該者が当該許可を受けていることを証する書類

3

法第二十二條第四項の許可の更新を申請する者は、前項の規定にかかわらず、その内容に変更がないときは、同項第一号から第七号まで及び第十五号から第十

十号までに掲げる書類又は図面の添付を省略することができる。

第三条 (略)

九号までに掲げる書類又は図面の添付を省略することができる。

第三条 法第二十二條第二項第五号の環境省令で定める事項は、次のとおりとする。

- 一 汚染土壌処理施設に係る事業場の名称及び申請者の事務所の所在地
- 二 他に法第二十二條第一項の許可を受けている場合にあっては、当該許可をした都道府県知事（令第八条に規定する市にあっては、市長。以下同じ。）及び当該許可に係る許可番号（同項の許可を申請している場合にあっては、申請先の都道府県知事及び申請年月日）
- 三 汚染土壌の処理の方法
- 四 セメント製造施設にあっては、製造されるセメントの品質管理の方法
- 五 汚染土壌の保管設備を設ける場合には、当該保管設備の場所及び容量
- 六 申請者が法人である場合には、法第二十二條第三項第二号ハに規定するその事業を行う役員の氏名及び住所
- 七 再処理汚染土壌処理施設に係る次に掲げる事項

(汚染土壌処理業の許可の基準)

第四条 法第二十二條第三項第一号の環境省令で定める

基準は、次のとおりとする。

一 汚染土壌処理施設に関する基準

イ〜ハ (略)

(汚染土壌処理業の許可の基準)

第四条 法第二十二條第三項第一号の環境省令で定める

基準は、次のとおりとする。

一 汚染土壌処理施設に関する基準

イ 汚染土壌処理施設が第一條各号に掲げる施設のいずれかに該当すること。

ロ 申請書に記載した汚染土壌の処理の方法に応じた汚染土壌処理施設であること。

ハ 自重、積載荷重その他の荷重、地震及び温度変化に対して構造耐力上安全であること。

ニ 汚水、汚染土壌の処理に伴って生じた気体、汚染土壌処理施設において使用する薬剤等による腐食を防止するために必要な措置が講じられていること。

ホ 汚染土壌処理施設に係る事業場からの特定有害

ト 排水水を公共用水域に排出する場合には、次に掲げる設備が設けられていること。

- (1) 排水口における排水の水質を次に掲げる基準（次条第十三号イにおいて「排水水基準」という。）に適合させるために必要な処理設備

(イ) （略）

(ロ) ダイオキシン類対策特別措置法施行規則（

平成十一年総理府令第六十七号）第二条第一

物質又は特定有害物質を含む固体若しくは液体の飛散等及び地下への浸透並びに悪臭の発散を防止するために必要な構造のものであり、又は必要な設備が設けられていること。

ヘ 著しい騒音及び振動を発生し、周囲の生活環境を損なわないものであること。

ト 排水水を公共用水域に排出する場合には、次に掲げる設備が設けられていること。

- (1) 排水口における排水の水質を次に掲げる基準（次条第十三号イにおいて「排水水基準」という。）に適合させるために必要な処理設備

(イ) 排水基準を定める省令（昭和四十六年総理府令第三十五号）第二条の環境大臣が定める方法により測定した場合における測定値が同令別表第一の上欄に掲げる有害物質の種類及び別表第二の上欄に掲げる項目ごとにそれぞれ表の下欄に掲げる許容限度（水質汚濁防止法第三条第三項の規定により排水基準が定められた場合においては、当該排水基準で定める許容限度を含む。）を超えないこと。

(ロ) ダイオキシン類対策特別措置法施行規則（

平成十一年総理府令第六十七号）第二条第一

項第二号に規定する方法により測定した場合における測定値が同令別表第二の下欄に掲げる許容限度（ダイオキシン類対策特別措置法第八条第三項の規定により排出基準が定められた場合においては、当該排出基準で定める許容限度を含む。）を超えないこと。

(2) (略)

チ (略)

リ 汚染土壌処理施設の周縁の地下水の汚染状態を測定するための設備が設けられていること。ただし、埋立処理施設以外の汚染土壌処理施設において汚水が地下に浸透することを防止するための措置として環境大臣が定めるもの（次条第十五号において「地下浸透防止措置」という。）が講じられているときは、この限りでない。

ヌ (略)

項第二号に規定する方法により測定した場合における測定値が同令別表第二の下欄に掲げる許容限度（ダイオキシン類対策特別措置法第八条第三項の規定により排出基準が定められた場合においては、当該排水基準で定める許容限度を含む。）を超えないこと。

(2) ト (イ)及び(ロ)に掲げる方法により排水の水質を測定するための設備

チ (略)

リ 汚染土壌処理施設の周縁の地下水の汚染状態を測定するための設備が設けられていること。ただし、汚水が地下に浸透することを防止するための措置として環境大臣が定めるもの（次条第十五号において「地下浸透防止措置」という。）が講じられているときは、この限りでない。

ヌ 浄化等処理施設又はセメント製造施設にあっては、排出口における次の(1)から(6)までに掲げる大

気有害物質の量が当該(1)から(6)までに掲げる許容限度を超えないようにするために必要な処理設備及び環境大臣が定める方法により大気有害物質の量を測定するための設備が設けられていること。

二
(略)

この場合において、(1)、(2)、(4)及び(5)に掲げる許容限度は、大気汚染防止法施行規則（昭和四十六年厚生省・通商産業省令第一号）別表第三の備考1に掲げる方法（当該許容限度に係る大気有害物質に係るものに限る。）により測定される量として表示されたものとし、(3)に掲げる許容限度は同表の備考2に掲げる式により算出された量とし、(6)に掲げる許容限度は同令別表第三の二の備考に掲げる式により算出された量とする。

(1) カドミウム及びその化合物 一・〇ミリグラム

(2) 塩素 三十ミリグラム

(3) 塩化水素 七百ミリグラム

(4) ふっ素、ふっ化水素及びふっ化けい素 十ミリグラム

(5) 鉛及びその化合物 二十ミリグラム

(6) 窒素酸化物 二百五十立方センチメートル（排出ガス量が一日当たり十立方メートル未満の浄化等処理施設又はセメント製造施設にあつては、三百五十立方センチメートル）

二 申請者の能力に関する基準

イ 汚染土壌の処理に関する業務を統括管理し、当

-
- 該業務について一切の責任を有する者がいること。
- ロ 汚染土壌処理施設の維持管理及び汚染土壌の処理を的確に行うに足りる知識及び技能を有する者として次に掲げる者を当該汚染土壌処理施設に配置していること。
- (1) 汚染土壌処理施設の運転、維持及び管理について三年以上の実務経験を有する者
- (2) 汚染土壌処理施設から生ずる公害を防止するための知識を有する者として次に掲げる者
- (イ) 大気汚染に関して必要な知識を有する者として次のいずれかに該当する者
- (i) 技術士法（昭和五十八年法律第二十五号）による第二次試験のうち衛生工学部門に合格した者（選択科目として大気管理を選んだ者に限る。）
- (ii) 特定工場における公害防止組織の整備に関する法律（昭和四十六年法律第七号）第七条第一項第一号に規定する公害防止管理者の資格を有する者（特定工場における公害防止組織の整備に関する法律施行令（昭和四十六年政令第二百六十四号）別表第
-

-
- 二の一の項の下欄に規定する大気関係第一種有資格者又は同表の二の項の下欄に規定する大気関係第二種有資格者に限る。）
- (iii) 特定工場における公害防止組織の整備に関する法律施行規則（昭和四十六年大蔵省・厚生省・農林省・通商産業省・運輸省令第三号）別表第三に規定する大気概論、ばいじん・粉じん特論及び大気有害物質特論の科目に合格した者
- (iv) (i) から (iii) までに掲げる者と同等以上の知識を有すると認められる者
- (v) 水質の汚濁に関して必要な知識を有する者として次のいずれかに該当する者
- (i) 技術士法による第二次試験のうち衛生工学部門に合格した者（選択科目として水質管理を選択した者に限る。）
- (ii) 特定工場における公害防止組織の整備に関する法律第七条第一項第一号に規定する公害防止管理者の資格を有する者（特定工場における公害防止組織の整備に関する法律施行令別表第二の五の項の下欄に規定する水質関係第一種有資格者又は同表の六の
-

項の下欄に規定する水質関係第二種有資格者に限る。）

(iii) 特定工場における公害防止組織の整備に関する法律施行規則別表第三に規定する水質概論及び水質有害物質特論の科目に合格した者

(iv) (i) から (iii) までに掲げる者と同等以上の知識を有すると認められる者

(v) 汚染土壌の処理に伴ってダイオキシン類を生ずる可能性のある施設にあつては、特定工場における公害防止組織の整備に関する法律第七条第一項第一号に規定する公害防止管理者の資格を有する者（特定工場における公害防止組織の整備に関する法律施行令別表第二の十二の項の下欄に規定する者に限る。）又は特定工場における公害防止組織の整備に関する法律施行規則別表第三に規定するダイオキシン類概論及びダイオキシン類特論の科目に合格した者

ハ 汚染土壌処理施設の維持管理及び汚染土壌の処理の事業を的確に、かつ継続して行うに足りる経理的基礎を有すること。

(汚染土壌の処理に関する基準)

第五条 法第二十二條第六項の環境省令で定める基準は、次のとおりとする。

一 三 (略)

四 汚染土壌処理施設への汚染土壌の受入れは、次によること。

イ 当該汚染土壌処理施設の処理能力を超える汚染土壌又は申請書に記載した当該汚染土壌処理施設において処理する汚染土壌の特定有害物質による汚染状態に照らして、処理することができない汚

ニ 廃止措置を講ずるに足りる経理的基礎を有すること。

(汚染土壌の処理に関する基準)

第五条 法第二十二條第六項の環境省令で定める基準は、次のとおりとする。

一 特定有害物質又は特定有害物質を含む固体若しくは液体の飛散等及び地下への浸透並びに悪臭の発散を防止するために必要な措置を講ずること。

二 著しい騒音及び振動の発生により周囲の生活環境を損なわないように必要な措置を講ずること。

三 特定有害物質又は特定有害物質を含む固体若しくは液体が飛散等をし、若しくは地下へ浸透し、又は悪臭が発散した場合には、直ちに汚染土壌処理施設の運転を停止し、当該汚染土壌の回収その他の環境の保全に必要な措置を講ずること。

四 汚染土壌処理施設への汚染土壌の受入れは、次によること。

イ 当該汚染土壌処理施設の処理能力を超える汚染土壌を受け入れてはならないこと。

染土壤を受け入れてはならないこと。ただし、当該受け入れる汚染土壤がその特定有害物質による汚染状態に照らして、申請書に記載した再処理汚染土壤処理施設（再処理汚染土壤処理施設が、当該汚染土壤を申請書に記載した当該再処理汚染土壤処理施設以外の再処理汚染土壤処理施設に搬入するために搬出する場合にあっては、当該再処理汚染土壤処理施設以外の再処理汚染土壤処理施設を含む。）において処理することができる場合には、この限りでない。

ロ・ハ（略）

ロ 浄化等処理施設のうち不溶化を行うためのもの
にあつては、第二種特定有害物質（規則第五条第一項第二号に規定する第二種特定有害物質をいう。）以外の規則第十八条第一項の基準に適合しない特定有害物質を含む汚染土壤を受け入れてはならないこと。

ハ 埋立処理施設にあつては、第二溶出量基準（規則第二十四条第一項第一号に規定する第二溶出量基準をいう。第八号において同じ。）に適合しない汚染土壤（海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律（昭和四十五年法律第三十六号）第十条第二項第四号に規定する場所で汚染土壤の埋立

五
十四
(略)

てを行うための埋立処理施設にあつては、汚染土壌を水底土砂とみなして海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律施行令第五条第一項に規定する埋立場所等に排出しようとする金属等を含む廃棄物に係る判定基準を定める省令（昭和四十八年総理府令第六号）第四条の環境大臣が定める方法により測定した結果、海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律施行令（昭和四十六年政令第二百一十号）第五条第二項第四号及び第五号の環境省令で定める基準（特定有害物質に係るものに限る。）に適合しない場合における当該汚染土壌）を受け入れてはならないこと。

五 汚染土壌の処理に関し、下水道法、大気汚染防止法（昭和四十三年法律第九十七号）、騒音規制法（昭和四十三年法律第九十八号）、海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和四十五年法律第三十七号）、水質汚濁防止法、悪臭防止法（昭和四十六年法律第九十一号）、振動規制法（昭和五十一年法律第六十四号）、ダイオキシン類対策特別措置法その他の国民の健康の保護又は生活環境の保全を目的とする法令及び条例を遵守すること。

-
- 六 浄化等処理施設にあつては、申請書に記載した汚染土壌の処理の方法に従つて処理を行うこと。
 - 七 セメント製造施設にあつては、申請書に記載したセメントの品質管理の方法に従つてセメントを製造し、かつ当該セメントは通常の使用に伴い特定有害物質による人の健康に係る被害が生ずるおそれがないものとする。
 - 八 分別等処理施設にあつては、第二溶出量基準に適合しない汚染土壌と当該汚染土壌以外の土壌とを混合してはならないこと。
 - 九 汚染土壌の処理は、当該汚染土壌が汚染土壌処理施設に搬入された日から六十日以内に終了すること。
 - 十 汚染土壌の保管は、申請書に記載した保管設備において行うこと。
 - 十一 汚染土壌処理施設内において汚染土壌の移動を行う場合には、当該汚染土壌の飛散を防止するため、次のいずれかによること。
 - イ 粉じんが飛散しにくい構造の設備内において当該移動を行うこと。
 - ロ 当該移動を行う場所において、散水装置による散水を行うこと。
-

十五 汚染土壌処理施設の周縁の地下水を三月に一回以上採取し、当該周縁の地下水の水質を規則第五条

ハ 当該移動させる汚染土壌を防じんカバーで覆うこと。

ニ 当該移動させる汚染土壌に薬液を散布し、又は締固めを行うことによつてその表層を固化すること。

ホ イからニまでの措置と同等以上の効果を有する措置を講ずること。

十二 汚水を地下に浸透させてはならないこと。

十三 排出水を公共用水域に排出する場合には、次によること。

イ その水質が排水口において排出水基準に適合しない排水を排出してはならないこと。

ロ 前条第一号ト(1)及び(ロ)に掲げる方法により排出水の水質を測定すること。

十四 排出水を排除して下水道を使用する場合には、次によること。

イ その水質が排水口において排除基準に適合しない排水を排除してはならないこと。

ロ 下水道測定方法により排出水の水質を測定すること。

十五 汚染土壌処理施設が設置されている場所にある地下水の下流側の当該汚染土壌処理施設の周縁にお

第二項第二号の環境大臣が定める方法により測定すること。ただし、測定した地下水の水質が地下水基準（規則第六条第一項に規定する地下水基準をいう。以下同じ。）に一年間継続して適合している旨の都道府県知事の確認を受けたときは一年に一回以上測定すれば足り、埋立処理施設以外の汚染土壌処理施設であつて地下浸透防止措置が講じられているものにあつては測定することを要しないこと。

十六 （略）

イ 前条第一号又(1)から(6)までに掲げる大気有害物質の量について、排出口において、温度が零度であつて、圧力が一気圧の状態に換算した排出ガスの一立方メートルにつき、当該(1)から(6)までに掲げる許容限度を超えて排出してはならないこと。

ロ （略）

いて、三月に一回以上地下水を採取し、当該地下水の水質を規則第五条第二項第二号の環境大臣が定める方法により測定すること。ただし、測定した地下水の水質が地下水基準（規則第六条第一項に規定する地下水基準をいう。）に一年間継続して適合している旨の都道府県知事の確認を受けたときは一年に一回以上測定すれば足り、埋立処理施設以外の汚染土壌処理施設であつて地下浸透防止措置が講じられているものにあつては測定することを要しないこと。

十六 浄化等処理施設又はセメント製造施設からの大気中への大気有害物質の排出については、次によること。

イ 前条第一号又(1)から(6)までに掲げる大気有害物質の量が、排出口において、温度が零度であつて、圧力が一気圧の状態に換算した排出ガスの一立方メートルにつき、当該(1)から(6)までに掲げる許容限度を超える大気有害物質を排出してはならないこと。

ロ 排出口における前条第一号又(1)から(6)までに掲げる大気有害物質の量を三月に一回以上（一年間継続してイの規定に従つて大気有害物質を排出してい

十七 汚染土壌処理施設に搬入された汚染土壌を当該汚染土壌処理施設外へ搬出しないこと。ただし、次のいずれかに該当する場合は、この限りでない。

イ 浄化等処理施設において浄化又は溶融が行われた汚染土壌であつて、土壌汚染対策法施行規則（平成十四年環境省令第二十九号）第五十九条第三項に規定する方法による調査の結果、特定有害物質による汚染状態が規則第十八条第一項及び第二項の基準に適合しているもの（以下「浄化等汚染土壌」という。）を搬出する場合

ロ （略）

十八 （略）

る旨の都道府県知事の確認を受けたときは、一年に一回以上）、大気有害物質（前条第一号又(1)から(6)までに掲げる大気有害物質を除く。）の量を一年に一回以上、同号又の環境大臣が定める方法によりそれぞれ測定すること。

十七 汚染土壌処理施設に搬入された汚染土壌を当該汚染土壌処理施設外へ搬出しないこと。ただし、次のいずれかに該当する場合は、この限りでない。

イ 浄化等処理施設において浄化又は溶融が行われた汚染土壌であつて、法第十六条第一項の環境省令で定める方法による調査の結果、特定有害物質による汚染状態が規則第十八条第一項及び第二項の基準に適合しているものを搬出する場合

ロ 当該汚染土壌を申請書に記載した再処理汚染土壌処理施設に搬入するために搬出する場合

十八 前号ロの場合において、当該汚染土壌の運搬を他人に委託するときは、法第二十条第一項の規定の例により、当該委託に係る汚染土壌の引渡しと同時に当該汚染土壌の運搬を受託した者に対し、管理票を交付しなければならないこと。

十九 再処理汚染土壌処理施設において処理を行う汚染土壌処理業者（第二十一号において「再処理汚染土壌処理業者」という。）は、当該処理に係る汚染土壌の引渡しを受けたときは、前号の運搬を受託した者から同号の規定により交付された管理票を受領し、当該管理票に記載されている事項に誤りがないことを確認するとともに、法第二十条第四項の規定の例により、当該汚染土壌を引き渡した汚染土壌処理業者に当該管理票の写しを送付しなければならないこと。

二十 前号の規定は、第十三条第一項第一号の場合について準用する。この場合において、前号中「再処理汚染土壌処理施設において処理を行う汚染土壌処理業者（第二十一号において「再処理汚染土壌処理業者」という。）」とあるのは「第十三条第一項第一号の処理を委託された汚染土壌処理業者」と、「前号」とあるのは「同号」と、「当該汚染土壌を引き渡した汚染土壌処理業者」とあるのは「当該処理を委託した法第二十七条第一項の汚染土壌処理業者」と読み替えるものとする。

二十一 第十七号口の搬出をした汚染土壌処理業者は、当該搬出した汚染土壌を再処理汚染土壌処理業者

十九 再処理汚染土壌処理施設において処理を行う汚染土壌処理業者にあつては、当該処理に係る汚染土壌の引渡しを受けたときは、前号の運搬を受託した者から同号の規定により交付された管理票を受領し、当該管理票に記載されている事項に誤りがないことを確認するとともに、当該処理を終了したときは、法第二十条第四項の規定の例により、当該処理を委託した汚染土壌処理業者に当該管理票の写しを送付しなければならないこと。

二十 前号の処理を委託した汚染土壌処理業者にあつては、同号の規定による管理票の写しの送付を受け

に引き渡したとき（当該引渡しのための運搬を他人に委託した場合にあっては、第十九号の規定による管理票の写しの送付を受けたとき）は、当該汚染土壌を当該汚染土壌に係る要措置区域等（法第十六条第一項に規定する要措置区域等をいう。第七条第二号及び第十三条第一項第三号イにおいて同じ。）外へ搬出した者に対し、次に掲げる事項を記載した書面をもって、当該搬出した汚染土壌の当該再処理汚染土壌処理業者への引渡しがされた旨を通知しなければならぬこと。

イ 当該汚染土壌を引き渡した年月日

ロ 当該再処理汚染土壌処理業者の氏名又は名称

ハ 当該再処理汚染土壌処理業者が当該汚染土壌の引渡しを受けた旨

二十二（略）

たときは、当該汚染土壌を当該要措置区域等外へ搬出した者にその写しを送付しなければならないこと。

二十一 汚染土壌処理施設の見やすい場所に、次に掲げる事項を表示しなければならないこと。

イ 汚染土壌処理施設についての法第二十二条第一項の許可に係る許可番号

ロ 汚染土壌処理施設について法第二十二条第一項の許可を受けた者の氏名又は名称及び法人にあってはその代表者の氏名

ハ 汚染土壌処理施設の所在地

二十三 (略)

二十四 (略)

(記録の閲覧)

第六条 法第二十二條第八項の記録の閲覧は、次により行うものとする。

一 記録は、次のイからハまでに掲げる事項の区分に応じ、当該イからハまでに定める日以後遅滞なく備え置くこと。

イ 次条第一号から第六号までに掲げる事項 当該受け入れた汚染土壌の処理が終了した日

ロ 次条第七号から第十号までに掲げる事項 当該測定の結果を得た日

ハ 次条第十一号及び第十二号に掲げる事項 当該搬出をした日

二 記録は、備え置いた日から起算して五年を経過す

ニ 汚染土壌処理施設の種類及び処理能力

ホ 汚染土壌処理施設において処理する汚染土壌の特定有害物質による汚染状態

二十二 汚染土壌処理施設の正常な機能を維持するため、一年に一回以上当該汚染土壌処理施設の点検及び機能検査を行うこと。

二十三 前号の点検及び機能検査の記録を作成し、三年間保存すること。

る日までの間備え置き、閲覧に供すること。

(記録する事項)

第七条 法第二十二條第八項の環境省令で定める事項は、次のとおりとする。

- 一 受け入れた汚染土壌の処理を委託した者の氏名又は名称及び法人にあつては、その代表者の氏名
- 二 当該汚染土壌に係る要措置区域等の所在地
- 三 当該汚染土壌の特定有害物質による汚染状態
- 四 当該汚染土壌の量
- 五 当該汚染土壌を受け入れた年月日
- 六 当該汚染土壌の処理が終了した年月日
- 七 排水を公共用水域に排出した場合には、第五條第十三号ロの規定による測定に関する次に掲げる事項
 - イ 当該測定に係る試料を採取した年月日
 - ロ 当該測定を委託した場合にあつては、当該委託を受けて当該測定を行った者の氏名又は名称
 - ハ 当該測定の結果を得た年月日
 - ニ 当該測定の結果
 - ハ 排水を排除して下水道を使用した場合には、第五條第十四号ロの規定による測定に関する次に掲げ

-
- る事項
- イ 当該測定に係る試料を採取した年月日
 - ロ 当該測定を委託した場合にあっては、当該委託を受けて当該測定を行った者の氏名又は名称
 - ハ 当該測定の結果を得た年月日
 - ニ 当該測定の結果
- 九 第五条第十五号の規定による測定に関する次に掲げる事項
- イ 当該測定に係る地下水を採取した年月日
 - ロ 当該測定を委託した場合にあっては、当該委託を受けて当該測定を行った者の氏名又は名称
 - ハ 当該測定の結果を得た年月日
 - ニ 当該測定の結果
- 十 浄化等処理施設又はセメント製造施設にあっては、第五条第十六号ロの規定による測定に関する次に掲げる事項
- イ 当該測定に係る大気有害物質を採取した年月日
 - ロ 当該測定を委託した場合にあっては、当該委託を受けて当該測定を行った者の氏名又は名称
 - ハ 当該測定の結果を得た年月日
 - ニ 当該測定の結果
- 十一 第五条第十七号イに規定する場合には、次に掲
-

げる事項

イ 第五条第十七号イに規定する調査を実施した年月日

ロ 当該調査を実施した者の氏名又は名称

ハ 当該調査の結果

ニ 浄化等済土壤を搬出した年月日

ホ 浄化等済土壤の搬出先

ヘ 浄化等済土壤の搬出量

十二 第五条第十七号ロに規定する場合には、次に掲げる事項

イ 当該汚染土壤を搬出した年月日

ロ 当該汚染土壤の搬出先

ハ 当該汚染土壤の搬出量

(汚染土壤処理業に係る変更の許可の申請)

第八条 法第二十三条第一項の変更の許可の申請は、次に掲げる事項を記載した様式第二による申請書(次項において「変更申請書」という。)を提出して行うものとする。

一 氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名

二 汚染土壤処理施設に係る事業場の名称

三 汚染土壌処理施設の設置の場所

四 許可の年月日及び許可番号

五 変更の内容

六 変更の理由

七 変更のための工事を行う場合にあつては、当該工
事の着工予定年月日及び当該工事後の汚染土壌処理
施設の使用開始予定年月日

2 | 変更申請書には、法第二十二條第二項第三号又は第
四号に掲げる事項の変更が第二條第二項各号に掲げる
書類及び図面の変更を伴う場合にあつては、当該変更
後の書類及び図面をそれぞれ添付するものとする。

(許可を要しない汚染土壌処理業に係る軽微な変更)

第九條 法第二十三條第一項ただし書の環境省令で定め
る軽微な変更は、法第二十二條第二項の申請書に記載
した処理能力(当該処理能力について法第二十三條第
一項の許可を受けたときは、変更後のもの)の減少で
あつて、当該減少の割合が十パーセント未満であるも
のとする。

(届出を要する汚染土壌処理業に係る変更)

第十條 法第二十三條第三項の環境省令で定める事項は

、次に掲げる事項とする。

一 第三条各号に規定する事項

二 第二条第二項第二十一号に掲げる書類に記載した事項

(汚染土壌処理業に係る軽微な変更等の届出)

第十一条 法第二十三条第三項の届出は、次に掲げる事項を記載した様式第三による届出書を提出して行うものとする。

一 氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名

二 汚染土壌処理施設に係る事業場の名称

三 汚染土壌処理施設の設置の場所

四 許可の年月日及び許可番号

五 変更の内容

六 変更の理由

七 第九条に規定する軽微な変更(当該変更のために工事を伴うものに限る。)をした場合には、変更のための工事の着工年月日

2 前項の届出書には、第九条に規定する軽微な変更、法第二十二条第二項第一号に掲げる事項の変更又は第十条各号に掲げる事項の変更が第二条第二項各号に掲

げる書類及び図面の変更を伴う場合にあつては、当該変更後の書類及び図面をそれぞれ添付するものとする。

（汚染土壌処理業の休止等の届出）

第十二条 法第二十三条第四項の届出は、休止し、若しくは廃止し、又は再開しようとする日までに、次に掲げる事項を記載した様式第四による届出書を、提出し、行うものとする。

- 一 氏名又は名称及び住所並びに法人にあつては、その代表者の氏名
- 二 汚染土壌処理施設に係る事業場の名称
- 三 汚染土壌処理施設の設置の場所
- 四 汚染土壌処理施設の種類
- 五 許可の年月日及び許可番号
- 六 休止し、若しくは廃止し、又は再開しようとする処理の事業の内容
- 七 休止若しくは廃止又は再開の理由
- 八 休止若しくは廃止又は再開の予定年月日
- 九 休止又は廃止の場合において、休止又は廃止後に汚染土壌処理施設内に汚染土壌が残存するときには、当該汚染土壌の処理方法

(許可の取消し等の場合の措置義務)

第十三条 法第二十七条第一項の汚染土壌処理業者が講ずべき特定有害物質による汚染の拡散の防止その他必要措置は、次により講ずるものとする。

一 汚染土壌処理施設内に汚染土壌が残存する場合には、当該汚染土壌の処理を汚染土壌処理業者に委託すること。この場合において、当該汚染土壌の運搬を他人に委託するときには、法第二十条第一項の規定の例により、当該委託に係る汚染土壌の引渡しと同時に当該汚染土壌の運搬を受託した者に対し、第五条第十八号の管理票を交付しなければならないこと。

二 汚染土壌処理施設に係る事業場の敷地であった土地の土壌の特定有害物質による汚染の状況について、公正に、かつ、法第三条第一項の環境省令で定める方法により調査を行うこと。この場合において、当該調査の結果、当該土地の土壌の特定有害物質による汚染状態が規則第十八条第一項及び第二項の基準に適合しないと認めるときは、遅滞なく、法第十四条第一項の申請を行うこと。

三 汚染土壌処理施設が設置されていた場所の周縁の

地下水を汚染土壌の処理の事業を廃止し、又は法第二十五条の規定により許可を取り消された日から三月以内に一回、及びその後三月以内ごとに一回、採取し、当該周縁の地下水の水質を規則第五条第二項第二号の環境大臣が定める方法により測定すること。ただし、次のいずれかに該当することとなったときは、その該当することとなった日以後においては、この限りでないこと。

イ 汚染土壌処理施設が設置されていた場所の土地が要措置区域等に指定された場合

ロ 当該周縁の地下水の水質が地下水基準に適合しており、かつ、前号の調査の結果当該土地の土壌の特定有害物質による汚染状態が規則第十八条第一項の基準に適合している場合

ハ 当該周縁の地下水の水質が当該汚染土壌の処理の事業を廃止し、又は法第二十五条の規定により許可を取り消された日以後二年間継続して地下水基準に適合している場合

四 埋立処理施設にあつては、汚染土壌の埋立てを行つた場所（以下この号において「埋立地」という。）への水の浸透を防止するための措置として次に掲げるものいずれかを講ずるとともに、当該措置に

より設けられた覆いの損壊を防止するための措置を併せて講ずること。

イ 埋立地の表面を遮水シートで覆い、さらにその表面を土砂で五十センチメートル以上覆うこと。ただし、廃棄物の処理及び清掃に関する法律第十五条第一項の許可に係る埋立処理施設にあっては、埋立地の表面を土砂で五十センチメートル以上覆えば足りること。

ロ 埋立地の表面をコンクリートで十センチメートル以上又はアスファルトで三センチメートル以上覆うこと。

ハ イ及びロと同等以上の効果を有する方法により埋立地の表面を覆うこと。

2| 法第二十七条第一項の汚染土壌処理業者は、次の各号に掲げる措置を講じたときは、それぞれ当該各号に定める日までに、その結果を様式第五による報告書により、都道府県知事に報告しなければならない。

一 前項第一号の措置 汚染土壌の処理の事業を廃止し、又は法第二十五条の規定により許可を取り消された日から三十日

二 前項第二号の措置（同号前段に掲げるものに限る。） 汚染土壌の処理の事業を廃止し、又は法第二

十五條の規定により許可を取り消された日から百二十日

三 前項第三号の措置 同号の測定の結果を得た日の属する月の翌月の末日

四 前項第四号の措置 汚染土壤の処理の事業を廃止し、又は法第二十五条の規定により許可を取り消された日から三十日以内

(汚染土壤処理業の許可証の交付等)

第十四条 都道府県知事は、法第二十二条第一項の規定により許可をしたとき、又は法第二十三条第一項の規定により当該施設の変更の許可をしたときは、様式第六による許可証(次項及び第三項において単に「許可証」という。)を交付するものとする。

2 前項の許可を受けた者は、許可証の記載事項に変更を生じたとき、又は許可証を亡失し、若しくはき損したときは、様式第七による申請書を都道府県知事に提出し、許可証の書換え又は再交付を受けることができる。

3 第一項の許可を受けた者は、当該者に汚染土壤の処理を委託しようとする者から許可証の提示を求められたときは、これを提示しなければならない。

4

第一項の許可を受けた者は、次の各号のいずれかに該当することとなった場合は、速やかに、許可証（第二号の場合にあつては、発見し、又は回復した許可証）を、都道府県知事に返納しなければならない。

一 汚染土壌の処理の事業を廃止し、又は法第二十五条の規定により許可が取り消されたとき。

二 第二項の規定により許可証の再交付を受けた後において亡失した許可証を発見し、又は回復したとき。

附 則

（施行期日）

第一条 この省令は、公布の日から起算して三十日を経過した日から施行する。

（経過措置）

第二条 この省令の施行の際現にこの省令による改正前の汚染土壌処理業の許可の申請の手續等に関する省令第二条第一項及び第二項の規定の例によりされている申請は、この省令による改正後の汚染土壌処理業に関する省令第二条第一項及び第二項の規定の例によりされている申請とみなす。

様式第一

申請様式

様式第二

申請様式

様式第三

届出様式

別記様式

申請様式

様式第四

届出様式

様式第五

報告様式

様式第六

許可証様式

様式第七

様式第八

届出様式

申請様式