

# 「現に有害物質使用特定施設が設置されている工場若しくは事業場一覧」の 閲覧について

(最終更新日 2026 年 2 月 20 日)

「現に有害物質使用特定施設が設置されている工場若しくは事業場一覧（以下、「一覧」といいます。）」の  
閲覧に際しては、次の注意事項を確認し、同意のうえご利用ください。

一覧を閲覧した時点で、この注意事項に同意したものとみなします。

## ●注意事項

1. 本一覧は、水質汚濁防止法に基づく届出の情報に基づき、『現に有害物質使用特定施設が設置されている  
工場若しくは事業場の敷地』の情報を作成しています。
2. 本一覧の順番は所在地の情報を基に並べ替えを行っていますが、五十音順にはなっていないので、注意  
ください。（文字の JIS コード順です。）
3. 本一覧は、個々の土地について土壌汚染の有無を表したものではありません。
4. 本一覧の特定有害物質の種類は、一覧の作成時に有害物質使用特定施設での使用が届出書に記載されてい  
るものです。過去の使用や有害物質使用特定施設以外での使用は含まれません。
5. 本一覧の情報は、届出書の記載内容を元としていますので、現状と異なることがあります。
6. 届出情報の反映に時間を要しますので、必ずしも現時点での情報ではない場合があります。
7. 本一覧の利用により生じた事故・損害等については、岡山市は一切責任を負いません。
8. 本一覧の記載事項に関する質問は、電話では受け付けておりません。直接窓口へお越しください。

## ●凡例について

事業場名称、所在地	届出書のとおりに記載していますので、現在の名称、町名、地番と異なる場合があります。
主たる特定施設	特定施設番号にて記載しています。特定施設を複数種類保有している事業場につ いては、代表的な特定施設の番号としています。 「3ケタの数字 (abc)」は、法施行令別表第1の号番号 (abのc) を3ケタにし たものを表しています。 例) 「012」は「1の2」(畜産農業又はサービス業の用に供する施設) なお、「E01」は、水質汚濁防止法第5条第3項に基づき届出のあった有害物質使 用特定施設を表しています。
特定有害物質の種類	水質汚濁防止法第2条第2項第1号に規定する物質のうち、土壌汚染対策法第2 条第1項に規定する物質について、略称にて記載しています。略称については、 次表を参照ください。

●特定有害物質の略称について

特定有害物質	略称
カドミウム及びその化合物	カドミウム
シアン化合物	シアン
有機リン化合物（ジエチルパラニトロフェニルチオホスフェイト（別名パラチオン）、ジメチルパラニトロフェニルチオホスフェイト（別名メチルパラチオン）、ジメチルエチルメルカプトエチルチオホスフェイト（別名メチルジメトン）及びエチルパラニトロフェニルチオノベンゼンホスホネイト（別名E P N）に限る。）	有機リン
鉛及びその化合物	鉛
六価クロム化合物	六価クロム
砒素及びその化合物	ヒ素
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	総水銀
ポリ塩化ビフェニル	PCB
トリクロロエチレン	トリクロロエチレン
テトラクロロエチレン	テトラクロロエチレン
ジクロロメタン	ジクロロメタン
四塩化炭素	四塩化炭素
一・二—ジクロロエタン	1,2-ジクロロエタン
一・一—ジクロロエチレン	1,1-ジクロロエチレン
一・二—ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン
一・一・一—トリクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン
一・一・二—トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン
一・三—ジクロロプロペン	1,3-ジクロロプロペン
テトラメチルチウラムジスルフィド（別名チウラム）	チウラム
二—クロロ—四・六—ビス（エチルアミノ）—s—トリアジン（別名シマジン）	シマジン
S—四—クロロベンジル=N・N—ジエチルチオカルバマート（別名チオベンカルブ）	チオベンカルブ
ベンゼン	ベンゼン
セレン及びその化合物	セレン
ほう素及びその化合物	ホウ素
ふっ素及びその化合物	フッ素
クロロエチレン（別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー）	クロロエチレン

お問い合わせ：環境局環境部環境保全課水質土壌係（市役所分庁舎6階）

事業所名称	所在地	主たる特定施設	有害物質の種類
株式会社水内ゴム	岡山市中区下461	512	トリクロロエチレン
岡山県備前保健所	岡山市中区古京町一丁目1-17	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素
ヤンマーアグリ株式会社	岡山市中区江並428	650	フッ素
岡山市食肉衛生検査所	岡山市中区桜橋一丁目2-43	712	シアン、鉛、六価クロム、ベンゼン、ホウ素
就実大学	岡山市中区西川原一丁目6-1	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素
岡山県立東岡山工業高等学校	岡山市中区土田290-1	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ベンゼン、セレン、ホウ素
株式会社岡山市環境整備協会	岡山市中区平井1096	712	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素、クロロエチレン
山陽学園短期大学	岡山市中区平井一丁目14-1	712	カドミウム、鉛、六価クロム、総水銀
三菱電熱工業	岡山市中区平井六丁目11-24	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素
有限会社環境産業	岡山市中区雄町182-10	712	シアン、鉛、ヒ素
株式会社大和鉄工所	岡山市東区金岡西町1108-2	650	フッ素
日本エクスラン工業株式会社西大寺工場	岡山市東区金岡東町三丁目3-1	210	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素、クロロエチレン
岡山化学工業株式会社岡山工場	岡山市東区犬島58	410	ホウ素
ナカシマヘルスフォース株式会社	岡山市東区上道北方688-1	650	フッ素
アルテミラ製缶株式会社岡山工場	岡山市東区瀬戸町南方150	650	フッ素
テイカ株式会社岡山工場	岡山市東区西幸西1072	650	シアン、鉛、ホウ素、フッ素
有限会社西大寺塗装工業所	岡山市東区西大寺新631-1	630	フッ素
備前発条株式会社	岡山市東区目黒町37	650	フッ素
株式会社クラレ岡山事業所	岡山市南区海岸通一丁目2-1	210	ホウ素
DOWAエレクトロニクス岡山株式会社	岡山市南区海岸通一丁目3-1	740	シアン、ホウ素
DOWAエレクトロニクス株式会社機能材料研究所	岡山市南区海岸通一丁目3-1	E01	ホウ素
エコシステムリサイクリング株式会社西日本工場	岡山市南区海岸通一丁目3-1	E01	シアン、ホウ素
岡山砥油株式会社岡山工場	岡山市南区海岸通二丁目6-13	714	ホウ素、フッ素
岡山県安全衛生会館	岡山市南区山田2315-1	712	シアン、六価クロム、ジクロロメタン、フッ素
株式会社WAKO	岡山市南区小串3385-5	660	六価クロム
一般社団法人岡山県コンクリート技術センター	岡山市南区新福一丁目21-37	712	六価クロム
株式会社ファルコバイオシステムズ岡山研究所	岡山市南区大福393-3	712	シアン、ヒ素、ホウ素
株式会社岡山ランドリー築港工場	岡山市南区築港元町13-2	670	フッ素
独立行政法人労働者健康安全機構岡山労災病院	岡山市南区築港緑町一丁目10-25	682	シアン、六価クロム、ホウ素
小橋工業株式会社	岡山市南区中畦684	650	ホウ素、フッ素
岡山県立興陽高等学校	岡山市南区藤田1500	712	ホウ素
ナガセテムテックス株式会社岡山事業所CD棟	岡山市南区藤田564-233	320	ホウ素、フッ素

事業所名称	所在地	主たる特定施設	有害物質の種類
公益財団法人岡山県環境保全事業団	岡山市南区内尾 6 6 5 - 1	712	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素、クロロエチレン
岡山県環境保健センター	岡山市南区内尾 7 3 9 - 1	712	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素、クロロエチレン
株式会社サンキョウエンビックス	岡山市南区米倉 6 6 - 2	712	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素、クロロエチレン
スーパーランドリーおだ箕島店	岡山市南区箕島 1 1 8 9 - 2	715	テトラクロロエチレン
岡山県立岡山工業高等学校	岡山市北区伊福町四丁目 3 - 9 2	E01	ベンゼン
阪神溶接機材株式会社岡山工場	岡山市北区御津伊田 1 0 2 8 - 1 2	530	フッ素
大日本印刷株式会社岡山工場	岡山市北区御津宇垣 6 4 2 - 8	660	六価クロム
岡山県立高松農業高等学校	岡山市北区高松原古才 3 3 6 - 2	712	鉛、六価クロム
岡山済生会総合病院	岡山市北区国体町 2 - 2 5	E01	シアン、六価クロム、ジクロロメタン、1,3-ジクロロプロペン
岡山市保健所	岡山市北区鹿田町一丁目 1 - 1	E01	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、ジクロロメタン、四塩化炭素、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素
国立大学法人岡山大学鹿田団地	岡山市北区鹿田町二丁目 5 - 1	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素
有限会社チューメックス定金	岡山市北区西島田町 4 - 2 4	660	六価クロム、ホウ素、フッ素
岡山赤十字病院	岡山市北区青江二丁目 1 - 1	E01	六価クロム
セイショク株式会社岡山工場	岡山市北区中井町二丁目 8 - 7	E01	ホウ素
川崎医科大学総合医療センター	岡山市北区中山下二丁目 6 - 1	E01	六価クロム
国立大学法人岡山大学津島地区	岡山市北区津島中一丁目 1 - 1	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素
新日本技研株式会社	岡山市北区東古松五丁目 1 1 - 1 5	E01	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素
一般財団法人ボーケン品質評価機構岡山事業所	岡山市北区富田 4 2 2 - 1	712	テトラクロロエチレン、ジクロロメタン
岡山県警察本部刑事部科学捜査研究所	岡山市北区富田町一丁目 3 - 2	E01	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、総水銀、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素

事業所名称	所在地	主たる特定施設	有害物質の種類
岡山県南部健康づくりセンター	岡山市北区平田408-1	712	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素、クロロエチレン
岡山県工業技術センター	岡山市北区芳賀5301	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、セレン、フッ素
岡山リサーチパークインキュベーションセンター	岡山市北区芳賀5303	712	ホウ素、フッ素
タツモ株式会社開発設計センター	岡山市北区芳賀5311	650	フッ素
ナカシマヘルスフォース株式会社R&Dセンター	岡山市北区芳賀5322	712	ホウ素、フッ素
岡山市立市民病院	岡山市北区北長瀬表町三丁目20-1	682	シアン、六価クロム、ホウ素
一般財団法人淳風会	岡山市北区万成東町3番1号	712	カドミウム、シアン、有機リン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素、クロロエチレン
オーエム産業株式会社	岡山市北区野田三丁目18-48	660	シアン、六価クロム、ホウ素
学校法人加計学園	岡山市北区理大町1-1	712	カドミウム、シアン、鉛、六価クロム、ヒ素、総水銀、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、ベンゼン、セレン、ホウ素、フッ素