

## 大阪府

規制対象規模	3,000㎡以上の土砂等の埋立て等		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	<ul style="list-style-type: none"> <li>・工場又は産業廃棄物処理場があった場合 ⇒900㎡毎に1回</li> <li>・工場又は産業廃棄物処理場以外の事業場があった場合 ⇒2,500㎡毎に1回</li> </ul> (5か所の表層土砂を採取し、等量混合する)
参照HP	<a href="http://www.pref.osaka.lg.jp/midori/dosyajourei/">http://www.pref.osaka.lg.jp/midori/dosyajourei/</a>		

## 泉佐野市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="http://www.city.izumisano.lg.jp/kakuka/seikatsu/kankyo/menu/dosyazyourei/1584952002728.html">http://www.city.izumisano.lg.jp/kakuka/seikatsu/kankyo/menu/dosyazyourei/1584952002728.html</a>		

## 茨木市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.ibaraki.osaka.jp/kikou/sangyo/noutomidori/menu/shinrinnikansurukoto/37258.html">https://www.city.ibaraki.osaka.jp/kikou/sangyo/noutomidori/menu/shinrinnikansurukoto/37258.html</a>		

## 大阪狭山市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="http://www.city.osakasayama.osaka.jp/sosiki/siminseikatsubu/seikatsukankyogurupu/kankyo/1550448352183.html">http://www.city.osakasayama.osaka.jp/sosiki/siminseikatsubu/seikatsukankyogurupu/kankyo/1550448352183.html</a>		

## 貝塚市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.kaizuka.lg.jp/kakuka/toshiseibi/kankyoseisaku/topics/dosyajourei.html">https://www.city.kaizuka.lg.jp/kakuka/toshiseibi/kankyoseisaku/topics/dosyajourei.html</a>		

## 河南町

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="http://www.town.kanan.osaka.jp/kakukanooshirase/machisozobu/kankyomachizukurisuishinka/oshirase/kankyou/1467353614276.html">http://www.town.kanan.osaka.jp/kakukanooshirase/machisozobu/kankyomachizukurisuishinka/oshirase/kankyou/1467353614276.html</a>		

## 河内長野市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.kawachinagano.lg.jp/soshiki/14/1904.html">https://www.city.kawachinagano.lg.jp/soshiki/14/1904.html</a>		

## 岸和田市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目) ・ダイオキシン類
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.kishiwada.osaka.jp/soshiki/29/dosya-iourei.html">https://www.city.kishiwada.osaka.jp/soshiki/29/dosya-iourei.html</a>		

## 熊取町

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.town.kumatori.lg.jp/kakuka/juumin/kankyou/kurashi/seikatukankyou/1552462776249.html">https://www.town.kumatori.lg.jp/kakuka/juumin/kankyou/kurashi/seikatukankyou/1552462776249.html</a>		

## 堺市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/kankyo_hozen/jiqyosha/dojo/sakaishi_dosyajorei.html">https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/kankyo_hozen/jiqyosha/dojo/sakaishi_dosyajorei.html</a>		

## 島本町

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="http://www.shimamotocho.jp/gyousei/kakuka/tosisouzoubu/kankyoka/kanyouhozen/dosya_umetate.html">http://www.shimamotocho.jp/gyousei/kakuka/tosisouzoubu/kankyoka/kanyouhozen/dosya_umetate.html</a>		

## 高槻市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="http://www.city.takatsuki.osaka.jp/kakuka/shimin/kankyo/gyomuannai/dosya/1450335217565.html">http://www.city.takatsuki.osaka.jp/kakuka/shimin/kankyo/gyomuannai/dosya/1450335217565.html</a>		

## 富田林市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.tondabayashi.lg.jp/soshiki/17/1382.html">https://www.city.tondabayashi.lg.jp/soshiki/17/1382.html</a>		

## 羽曳野市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.habikino.lg.jp/soshiki/seikatsukankyo/seikan_eisei/seikan_eisei_oshirase/11542.html">https://www.city.habikino.lg.jp/soshiki/seikatsukankyo/seikan_eisei/seikan_eisei_oshirase/11542.html</a>		

## 阪南市

規制対象規模	500㎡以上3,000㎡未満、かつ高さが1m以上となる土砂埋立て等(3000㎡以上は大阪府の許可)		
発生場所の検査	土砂検査	調査項目	溶出量試験(26項目) ・含有量試験(9項目)
		試料採取・調査頻度	当該土砂等の発生場所ごと
参照HP	<a href="https://www.city.hannan.lg.jp/info/1584000594492.html">https://www.city.hannan.lg.jp/info/1584000594492.html</a>		