

香川県条例第3号

香川県保健衛生及び環境関係試験検査等手数料条例の一部を改正する条例

香川県保健衛生及び環境関係試験検査等手数料条例（昭和42年香川県条例第6号）の一部を次のように改正する。

次の表の改正前の欄に掲げる規定を同表の改正後の欄に掲げる規定に下線で示すように改正する。

改正後		改正前																																																																																									
<p>(種別及び手数料の額)</p> <p>第2条 略</p>		<p>(種別及び手数料の額)</p> <p>第2条 試験検査等の種別は、別表及び診療報酬の算定方法（健康保険法（大正11年法律第70号）第76条第2項の規定による厚生労働大臣の定め及び高齢者の医療の確保に関する法律（昭和57年法律第80号）第71条第1項に規定する療養の給付に要する費用の額の算定に関する基準をいう。以下「算定方法」という。）に掲げるとおりとし、手数料の額は、別表に掲げる試験検査等にあつてはそれぞれ同表に定める額とし、算定方法に掲げる試験検査等にあつてはそれぞれ算定方法に規定する方法により算定して得た額の10分の8に相当する額（その額に10円未満の端数があるときは、これを切り捨てた額）とする。</p> <p>2 略</p>																																																																																									
<p>別表（第2条関係）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種</th> <th>別</th> <th colspan="2">手 数 料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>環境衛生試験</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(1) 室内空気の検査</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>アスベストの粉じんの測定</u></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>ア アスベストの粉じんの分析</u></td> <td>1件</td> <td>15,120円</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>イ 現場試料採取</u></td> <td>1件</td> <td>15,290円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(2) 騒音測定</td> <td>1件</td> <td>1,120円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(3) 振動測定</td> <td>1件</td> <td>1,170円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(4) 大気汚染試験検査</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>ア トリエタノールアミンろ紙法二酸化窒素測定</u></td> <td>1件</td> <td>4,750円</td> </tr> </tbody> </table>		種	別	手 数 料		1	環境衛生試験				(1) 室内空気の検査				<u>アスベストの粉じんの測定</u>				<u>ア アスベストの粉じんの分析</u>	1件	15,120円		<u>イ 現場試料採取</u>	1件	15,290円		(2) 騒音測定	1件	1,120円		(3) 振動測定	1件	1,170円		(4) 大気汚染試験検査				<u>ア トリエタノールアミンろ紙法二酸化窒素測定</u>	1件	4,750円	<p>別表（第2条関係）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種</th> <th>別</th> <th colspan="2">手 数 料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>環境衛生試験</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(1) 室内空気の検査</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>ア アスベストの粉じんの測定</u></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>(ア) アスベストの粉じんの分析</u></td> <td>1件</td> <td>15,010円</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>(イ) 現場試料採取</u></td> <td>1件</td> <td>15,160円</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>イ 炭酸ガス測定</u></td> <td>1件</td> <td>1,120円</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>ウ 酸素測定</u></td> <td>1件</td> <td>1,080円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(2) 騒音測定</td> <td>1件</td> <td>1,100円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(3) 振動測定</td> <td>1件</td> <td>1,140円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(4) 大気汚染試験検査</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> <u>ア トリエタノールアミンろ紙法二酸化窒素測定</u></td> <td>1件</td> <td>4,680円</td> </tr> </tbody> </table>		種	別	手 数 料		1	環境衛生試験				(1) 室内空気の検査				<u>ア アスベストの粉じんの測定</u>				<u>(ア) アスベストの粉じんの分析</u>	1件	15,010円		<u>(イ) 現場試料採取</u>	1件	15,160円		<u>イ 炭酸ガス測定</u>	1件	1,120円		<u>ウ 酸素測定</u>	1件	1,080円		(2) 騒音測定	1件	1,100円		(3) 振動測定	1件	1,140円		(4) 大気汚染試験検査				<u>ア トリエタノールアミンろ紙法二酸化窒素測定</u>	1件	4,680円
種	別	手 数 料																																																																																									
1	環境衛生試験																																																																																										
	(1) 室内空気の検査																																																																																										
	<u>アスベストの粉じんの測定</u>																																																																																										
	<u>ア アスベストの粉じんの分析</u>	1件	15,120円																																																																																								
	<u>イ 現場試料採取</u>	1件	15,290円																																																																																								
	(2) 騒音測定	1件	1,120円																																																																																								
	(3) 振動測定	1件	1,170円																																																																																								
	(4) 大気汚染試験検査																																																																																										
	<u>ア トリエタノールアミンろ紙法二酸化窒素測定</u>	1件	4,750円																																																																																								
種	別	手 数 料																																																																																									
1	環境衛生試験																																																																																										
	(1) 室内空気の検査																																																																																										
	<u>ア アスベストの粉じんの測定</u>																																																																																										
	<u>(ア) アスベストの粉じんの分析</u>	1件	15,010円																																																																																								
	<u>(イ) 現場試料採取</u>	1件	15,160円																																																																																								
	<u>イ 炭酸ガス測定</u>	1件	1,120円																																																																																								
	<u>ウ 酸素測定</u>	1件	1,080円																																																																																								
	(2) 騒音測定	1件	1,100円																																																																																								
	(3) 振動測定	1件	1,140円																																																																																								
	(4) 大気汚染試験検査																																																																																										
	<u>ア トリエタノールアミンろ紙法二酸化窒素測定</u>	1件	4,680円																																																																																								

イ 浮遊粉じん測定	1 件	<u>5,290円</u>
ウ 略		
エ アスベストの粉じんの測定		
(ア) アスベストの粉じんの分析	1 件	<u>15,120円</u>
(イ) 現場試料採取	1 件	<u>15,290円</u>
オ 降下ばいじん測定	1 件	<u>15,550円</u>
カ 悪臭測定		
(ア) アンモニア	1 件	<u>7,980円</u>
(イ) メチルメルカプタン、硫化水素、 硫化メチル、二硫化メチル、トリメチ ルアミン、アセトアルデヒド、プロピ オンアルデヒド、ノルマルブチルアル デヒド、イソブチルアルデヒド、ノル マルバレルアルデヒド、イソバレルア ルデヒド、イソブタノール、酢酸エチ ル、メチルイソブチルケトン、トルエ ン、スチレン、キシレン、プロピオン 酸、ノルマル酪酸、ノルマル吉草酸又 はイソ吉草酸	1 成分	<u>21,290円</u>
キ メタン測定	1 件	<u>22,120円</u>
ク ダイオキシソ類測定		
(ア) ダイオキシソ類分析	1 件	<u>175,370円</u>
(イ) 現場試料採取	1 件	<u>27,160円</u>
(5) 煙道排ガス測定		
ア 略		
イ ばいじん量測定	1 件	<u>12,950円</u>
ウ 略		
エ ダイオキシソ類測定		
(ア) ダイオキシソ類分析	1 件	<u>172,440円</u>
(イ) 略		
2 食品衛生試験		
(1) 略		
(2) 食品中の残留農薬又は有機水銀の試験		
ア 定性分析		
(ア) 略		

イ 浮遊粉じん測定	1 件	<u>4,670円</u>
ウ 略		
エ アスベストの粉じんの測定		
(ア) アスベストの粉じんの分析	1 件	<u>15,010円</u>
(イ) 現場試料採取	1 件	<u>15,160円</u>
オ 降下ばいじん測定	1 件	<u>15,320円</u>
カ 悪臭測定		
(ア) アンモニア	1 件	<u>7,760円</u>
(イ) メチルメルカプタン、硫化水素、 硫化メチル、二硫化メチル、トリメチ ルアミン、アセトアルデヒド、プロピ オンアルデヒド、ノルマルブチルアル デヒド、イソブチルアルデヒド、ノル マルバレルアルデヒド、イソバレルア ルデヒド、イソブタノール、酢酸エチ ル、メチルイソブチルケトン、トルエ ン、スチレン、キシレン、プロピオン 酸、ノルマル酪酸、ノルマル吉草酸又 はイソ吉草酸	1 成分	<u>21,050円</u>
キ メタン測定	1 件	<u>21,000円</u>
ク ダイオキシソ類測定		
(ア) ダイオキシソ類分析	1 件	<u>171,900円</u>
(イ) 現場試料採取	1 件	<u>26,830円</u>
(5) 煙道排ガス測定		
ア 略		
イ ばいじん量測定	1 件	<u>12,920円</u>
ウ 略		
エ ダイオキシソ類測定		
(ア) ダイオキシソ類分析	1 件	<u>170,860円</u>
(イ) 略		
2 食品衛生試験		
(1) 略		
(2) 食品中の残留農薬又は有機水銀の試験		
ア 定性分析		
(ア) 略		

(イ) 成分を指定した場合	1成分	10,940円
イ 定量分析	1成分	23,710円
(3)・(4) 略		
(5) 食品添加物の規格試験	1件	23,100円
(6) 略		
(7) おもちゃ、洗浄剤等の規格試験	1件	11,060円
(8) 食品等(おもちゃを含む。)の化学検査で(2)から(7)までに掲げるもの以外の定量分析		
ア 略		
イ 水素イオン濃度 (pH)	略	
ウ 成分を指定した定量分析(ア及びイに掲げるものを除く。)	1成分	7,010円
3 水質検査		
(1) 略		
(2) 飲料水細菌試験	1件	2,210円
(3)・(4) 略		
(5) 水道水質基準項目検査		
ア～カ 略		
キ シアン化物イオン及び塩化シアン	1件	4,690円
ク フッ素及びその化合物	1件	3,500円
ケ・コ 略		
サ 1, 4-ジオキサン	1件	11,190円
シ～ユ 略		
(6) プールの水質検査	1件	4,520円
(7) 海水浴場等の水浴場の水質検査	1件	11,120円
(8) 公衆浴場等の水質検査		
ア 原水の化学検査	1件	2,940円
イ 浴槽水の化学検査	1件	2,340円
ウ 大腸菌群検査	1件	1,830円
(9) 浴槽水等のレジオネラ属菌の検査	1件	9,870円
(10) 生物化学的酸素要求量(BOD)検査	1件	5,340円
(11) 公害関係定量試験		
ア カドミウム	1件	4,650円

(イ) 成分を指定した場合	1成分	9,780円
イ 定量分析	1成分	22,270円
(3)・(4) 略		
(5) 食品添加物の規格試験	1件	15,400円
(6) 略		
(7) おもちゃ、洗浄剤等の規格試験	1件	10,880円
(8) 食品等(おもちゃを含む。)の化学検査で(2)から(7)までに掲げるもの以外の定量分析		
ア 略		
イ 水素イオン濃度 (PH)	略	
ウ 成分を指定した定量分析(ア及びイに掲げるものを除く。)	1成分	6,080円
3 水質検査		
(1) 略		
(2) 飲料水細菌試験	1件	2,110円
(3)・(4) 略		
(5) 水道水質基準項目検査		
ア～カ 略		
キ シアン化物イオン及び塩化シアン	1件	4,670円
ク フッ素及びその化合物	1件	3,150円
ケ・コ 略		
サ 1, 4-ジオキサン	1件	7,460円
シ～ユ 略		
(6) プール、海水浴場等の水浴場の水質検査	1件	4,550円
(7) 浴槽水の検査	1件	6,670円
(8) 生物化学的酸素要求量(BOD)検査	1件	4,300円
(9) 公害関係定量試験		
ア カドミウム	1件	3,940円

イ	全シアン	1件	<u>4,510円</u>
ウ	有機 ^{りん} 燐	1件	<u>10,450円</u>
エ	鉛	1件	<u>4,650円</u>
オ	六価クロム	1件	<u>4,650円</u>
カ	ヒ素	1件	<u>4,650円</u>
キ	総水銀	1件	<u>6,070円</u>
ク	アルキル水銀	1件	<u>12,930円</u>
ケ	略		
コ	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、シス—1, 2—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、トリクロロエチレン、 テトラクロロエチレン又は1, 3—ジク ロプロペン	1成分	<u>6,370円</u>
サ	塩化ビニルモノマー	1件	<u>16,160円</u>
シ	チウラム	1件	<u>11,480円</u>
ス	シマジン	1件	<u>12,810円</u>
セ	チオベンカルブ	1件	<u>12,810円</u>
ソ	ベンゼン	1件	<u>6,370円</u>
タ	セレン	1件	<u>4,650円</u>
チ	略		
ツ	化学的酸素要求量 (COD)		
	(ア) 海水	1件	<u>4,450円</u>
	(イ) 略		
テ	浮遊物質 (SS)	1件	<u>2,040円</u>
ト	溶存酸素量 (DO)	1件	<u>1,900円</u>
ナ	略		
ニ	フェノール類	1件	<u>5,700円</u>
ヌ	銅	1件	<u>4,650円</u>
ネ	亜鉛	1件	<u>4,650円</u>
ノ	鉄 (溶解性)	1件	<u>3,980円</u>
ハ	マンガン (溶解性)	1件	<u>3,980円</u>

イ	全シアン	1件	<u>4,210円</u>
ウ	有機 ^{りん} 燐	1件	<u>10,320円</u>
エ	鉛	1件	<u>3,940円</u>
オ	六価クロム	1件	<u>3,790円</u>
カ	ヒ素	1件	<u>3,940円</u>
キ	総水銀	1件	<u>4,670円</u>
ク	アルキル水銀	1件	<u>12,680円</u>
ケ	略		
コ	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、シス—1, 2—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、トリクロロエチレン、 テトラクロロエチレン又は1, 3—ジク ロプロペン	1成分	<u>5,800円</u>
サ	塩化ビニルモノマー	1件	<u>31,800円</u>
シ	チウラム	1件	<u>11,470円</u>
ス	シマジン	1件	<u>12,490円</u>
セ	チオベンカルブ	1件	<u>12,490円</u>
ソ	ベンゼン	1件	<u>5,800円</u>
タ	セレン	1件	<u>3,940円</u>
チ	略		
ツ	化学的酸素要求量 (COD)		
	(ア) 海水	1件	<u>4,270円</u>
	(イ) 略		
テ	浮遊物質 (SS)	1件	<u>1,600円</u>
ト	溶存酸素量 (DO)	1件	<u>1,280円</u>
ナ	略		
ニ	フェノール類	1件	<u>5,540円</u>
ヌ	銅	1件	<u>3,940円</u>
ネ	亜鉛	1件	<u>3,940円</u>
ノ	鉄 (溶解性)	1件	<u>3,810円</u>
ハ	マンガン (溶解性)	1件	<u>3,810円</u>

ヒ	クロム	1 件	<u>4,650円</u>
フ	略		
ヘ	ホウ素	1 件	<u>4,750円</u>
ホ	1, 4-ジオキサン	1 件	<u>16,400円</u>
マ	大腸菌群数	1 件	<u>1,960円</u>
ミ	塩化物イオン	1 件	<u>2,580円</u>
ム	アンモニア態窒素	1 件	<u>4,370円</u>
メ	亜硝酸態窒素	1 件	<u>4,090円</u>
モ	硝酸態窒素	1 件	<u>4,060円</u>
ヤ	総窒素		
	(ア) 海水	1 件	<u>9,400円</u>
	(イ) その他	1 件	<u>6,520円</u>
ユ	磷酸態磷	1 件	<u>3,970円</u>
ヨ	総磷	1 件	<u>4,910円</u>
ラ・リ	略		
ル	その他の成分を指定した定量分析	1 成分	<u>3,140円</u>
(12)	ダイオキシン類測定	1 件	<u>168,990円</u>
4	底質定量試験（土壌溶出試験、土壌含有試験、廃棄物溶出試験及び廃棄物含有試験を含む。）		
(1)	カドミウム	1 件	<u>7,390円</u>
(2)	シアン	1 件	<u>10,690円</u>
(3)	有機磷	1 件	<u>17,930円</u>
(4)	鉛	1 件	<u>7,390円</u>
(5)	六価クロム	1 件	<u>10,180円</u>
(6)	ヒ素	1 件	<u>7,350円</u>
(7)	総水銀	1 件	<u>9,070円</u>
(8)	アルキル水銀	1 件	<u>15,920円</u>
(9)	略		
(10)	化学的酸素要求量（COD）	1 件	<u>6,020円</u>
(11)	銅	1 件	<u>7,390円</u>
(12)	亜鉛	1 件	<u>7,390円</u>
(13)	鉄	1 件	<u>6,720円</u>
(14)	マンガン	1 件	<u>6,720円</u>
(15)	クロム	1 件	<u>7,560円</u>

ヒ	クロム	1 件	<u>3,940円</u>
フ	略		
ヘ	ホウ素	1 件	<u>4,590円</u>
ホ	1, 4-ジオキサン	1 件	<u>16,180円</u>
マ	大腸菌群数	1 件	<u>1,810円</u>
ミ	塩素イオン	1 件	<u>1,890円</u>
ム	アンモニア態窒素	1 件	<u>4,250円</u>
メ	亜硝酸態窒素	1 件	<u>3,790円</u>
モ	硝酸態窒素	1 件	<u>3,800円</u>
ヤ	総窒素		
	(ア) 海水	1 件	<u>9,330円</u>
	(イ) その他	1 件	<u>6,290円</u>
ユ	磷酸態磷	1 件	<u>3,910円</u>
ヨ	総磷	1 件	<u>4,660円</u>
ラ・リ	略		
ル	その他の成分を指定した定量分析	1 成分	<u>2,590円</u>
(10)	ダイオキシン類測定	1 件	<u>172,490円</u>
4	底質定量試験（土壌溶出試験、土壌含有試験、廃棄物溶出試験及び廃棄物含有試験を含む。）		
(1)	カドミウム	1 件	<u>6,670円</u>
(2)	シアン	1 件	<u>7,130円</u>
(3)	有機磷	1 件	<u>13,240円</u>
(4)	鉛	1 件	<u>6,670円</u>
(5)	六価クロム	1 件	<u>6,790円</u>
(6)	ヒ素	1 件	<u>6,620円</u>
(7)	総水銀	1 件	<u>7,640円</u>
(8)	アルキル水銀	1 件	<u>15,680円</u>
(9)	略		
(10)	化学的酸素要求量（COD）	1 件	<u>5,910円</u>
(11)	銅	1 件	<u>6,670円</u>
(12)	亜鉛	1 件	<u>6,670円</u>
(13)	鉄	1 件	<u>6,540円</u>
(14)	マンガン	1 件	<u>6,540円</u>
(15)	クロム	1 件	<u>6,830円</u>

(16) 硫化物	1 件	<u>3,880円</u>
(17) 強熱減量	1 件	<u>3,040円</u>
(18) 含水率	1 件	<u>1,180円</u>
(19) ダイオキシン類測定	1 件	<u>168,320円</u>
5 重油中の硫黄分の試験	1 件	<u>4,750円</u>
6 温泉分析		
(1) 鉱泉小分析	1 件	<u>18,820円</u>
(2) 鉱泉分析	1 件	<u>82,620円</u>
(3) 略		
7 医薬品等の無菌検査	1 件	<u>5,990円</u>
8 家庭用品の試験		
有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律（昭和48年法律第112号）に基づく有害物質試験		
(1) 塩化水素	1 件	<u>4,470円</u>
(2) 塩化ビニル	1 件	<u>7,470円</u>
(3) 水酸化カリウム又は水酸化ナトリウム	1 成分	<u>3,870円</u>
(4) 有機燐化合物	1 成分	<u>11,810円</u>
(5) 有機錫 ^{すず} 化合物	1 成分	<u>13,790円</u>
(6) 有機塩素化合物	1 成分	<u>11,900円</u>
(7) ホルムアルデヒド	1 件	<u>8,230円</u>
(8) メタノール	1 成分	<u>5,310円</u>
(9) 有機水銀化合物	1 成分	<u>11,930円</u>
(10) 硫酸	1 件	<u>4,470円</u>
9 建材中のアスベスト分析		
(1) 定性分析	1 件	<u>40,020円</u>
(2) 定量分析	1 件	<u>50,840円</u>
(3) 現場試料採取	1 件	<u>17,640円</u>
10・11 略		

(16) 硫化物	1 件	<u>3,810円</u>
(17) 強熱減量	1 件	<u>2,990円</u>
(18) 含水率	1 件	<u>1,160円</u>
(19) ダイオキシン類測定	1 件	<u>171,820円</u>
5 重油中の硫黄分の試験	1 件	<u>4,680円</u>
6 温泉分析		
(1) 鉱泉小分析	1 件	<u>12,550円</u>
(2) 鉱泉分析	1 件	<u>82,300円</u>
(3) 略		
7 医薬品等の無菌検査	1 件	<u>5,840円</u>
8 家庭用品の試験		
有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律（昭和48年法律第112号）に基づく有害物質試験		
(1) 塩化水素	1 件	<u>3,850円</u>
(2) 塩化ビニル	1 件	<u>6,980円</u>
(3) 水酸化カリウム又は水酸化ナトリウム	1 成分	<u>3,590円</u>
(4) 有機燐化合物	1 成分	<u>11,220円</u>
(5) 有機錫 ^{すず} 化合物	1 成分	<u>11,300円</u>
(6) 有機塩素化合物	1 成分	<u>11,310円</u>
(7) ホルムアルデヒド	1 件	<u>7,020円</u>
(8) メタノール	1 成分	<u>4,150円</u>
(9) 有機水銀化合物	1 成分	<u>10,620円</u>
(10) 硫酸	1 件	<u>3,850円</u>
9 建材中のアスベスト分析		
(1) 定性分析	1 件	<u>4万円</u>
(2) 定量分析	1 件	<u>5万円</u>
(3) 現場試料採取	1 件	<u>17,440円</u>
10・11 略		

附 則

この条例は、平成27年4月1日から施行する。