

水污染防治法規簡介練習題 (甲乙級)

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
1	下列何者屬於「水污染物」?	物質	生物	能量	以上皆是	水污法	2		4
2	下列何者為水污染防治法中央主管機關?	直轄市、縣(市)政府	環境部	水利署	營建署	水污法	3		2
3	下列何者為水污染防治法地方主管機關?	直轄市、縣(市)政府	環境部	水利署	營建署	水污法	3		1
4	下面哪一項屬地面水體?	河川、海洋	池塘	灌溉渠道	以上皆是	水污法	2		1
5	下列哪一項屬於水污法管制之事業?	公司	工廠	畜牧業	以上皆是	水污法	2		4
6	下列何者不屬於污水下水道系統?	公共下水道	社區專用下水道	建築物污水處理設施	工業區專用下水道	水污法	2		3
7	污水下水道系統所產生含有污染物之水，稱為?	污水	雨水	廢水	灰水	水污法	2		1
8	非屬事業產生廢水之作業環境?	製程區	原料堆置區	污泥貯存區	員工宿舍	水污法	2		4
9	事業於製造、操作、自然資源開發過程中或作業環境所產生之水，稱為?	污水	雨水	廢水	灰水	水污法	2		3
10	處理建築物內人類活動所產生之人體排泄物或其他生活污水之設施，稱為?	貯存設施	污水下水道系統	建築物污水處理設施	雨水下水道系統	水污法	2		3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
11	事業排放進入承受水體前之廢(污)水，稱為？	放流水	排放水	伏流水	農業回歸水	水污法	2		1
12	非屬防治水污染之方法？	廢水處理設施	委託處理	土壤處理	埋設暗管	水污法	2		4
13	事業為符合水污法管制標準，設置廢水處理設施，可以採取何種處理方法？	物理方法處理	化學方法處理	生物方法處理	以上皆可	水污法	2		4
14	業者排放放流水進入承受水體前，依法應設置何種固定放流設施？	雨水口	排放口	放流口	出水口	水污法	2		3
15	地方主管機關可以就哪些內容制定加嚴放流水標準？	排放總量	排放濃度	管制項目或方式	以上皆是	水污法	7		4
16	因轄區內環境特殊或需特予保護之水體，地方主管機關可以採取何種管制措施？	制定加嚴放流水標準	增加水污費費額	廢止許可	增加設置專責人員員額	水污法	7		1
17	下列何者對象，其廢污水處理產生之污泥，應妥善處理，不得任意放置或棄置？	事業	污水下水道系統	建築物污水處理設施	以上皆是	水污法	8		4
18	下列何者對象，排放廢(污)水於地面水體，應符合放流水標準？	事業	污水下水道系統	建築物污水處理設施	以上皆是	水污法	7		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
19	事業、污水下水道系統密集，以放流水標準管制，仍未能達到該水體之水質標準者，政府可以採取何種作為？	加嚴標準	總量管制	定期查核	功能查核	水污法	9		2
20	總量管制方式，由何機關訂定？	直轄市、縣(市)主管機關擬訂，報請中央主管機關核定	中央主管機關訂定	目的事業主管機關訂定	直轄市、縣(市)主管機關訂定	水污法	9		1
21	哪些排放廢(污)水於地面水體對象，中央主管機關應徵收水污染防治費？	事業及工業區專用污水下水道系統	公共污水下水道系統	社區專用污水下水道系統	以上皆是	水污法	11		1
22	下水道法公告之下水道使用區域內，未將污水排洩於下水道之家戶，其水污染防治費由何機關徵收？	中央主管機關	地方政府	中央目的事業主管機關	內政部	水污法	11		2
23	下水道法公告之下水道使用區域內，未將污水排洩於下水道之家戶，應繳交何種費用？	自來水費用	接管費用	水污染防治費	水權費用	水污法	11		3
24	下列何者是水污染防治費徵收方式？	依其排放之水質水量核定	依中央主管機關規定之計算方式核定	依其原廢水產生之水質水量核定	1及2皆是	水污法	11		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
25	水污費支用於地面水體污染整治，請問被徵收對象為何？	工業區專用下水道系統	公共下水道系統	未納管家戶	社區專用下水道	水污法	11		/
26	水污費支用於公共污水下水道系統主、次要幹管之建設及操作維護，請問被徵收對象為何？	工業區專用下水道系統	事業	未納管家戶	社區專用下水道	水污法	11		3
27	事業繳交的水污費，政府可支用於何項水體之改善？	飲用水水源水質保護區	水污染總量管制區	地面水體污染整治	以上皆是	水污法	11		4
28	未納管的家用繳交的水污費，政府可支用於何項設施之建設？	污水處理廠及廢污水截流設施	水肥投入站及水肥處理廠	污泥集中處理設施	以上皆是	水污法	11		4
29	主管機關執行水污費收費工作相關之必要支出及所需人員之聘僱，支用比例不得高於多少？	10%	15%	20%	沒有限制	水污法	11		/
30	主管機關追繳之所得利益及裁處之部分罰鍰係屬水污基金來源之一，請問部分罰鍰之比例，是實收罰鍰金額的多少？	20%	25%	30%	40%	水污細則	23		/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
31	請問何者對象應於設立前應先檢具水污染防治措施計畫?	事業	工業區專用污水下水道系統	公共污水下水道系統	社區專用污水下水道系統	水污法	13		1
32	請問何者是水污染防治措施計畫之審核機關?	中央主管機關委託之機關	直轄市、縣(市)主管機關	目的事業主管機關	(1)及(2)皆是	水污法	13		4
33	A 科學園區經環境部公告委託受理審查水污染防治措施計畫之機關，請問可受理審查哪類型對象?	A 園區內納管事業	A 園區內專管排放事業	C 園區內納管事業	園區外非納管事業	水污法	13		1.
34	下列哪種對象應申請水污染防治相關許可證(文件)?	事業	建築物污水處理設施	污水下水道系統	1及3皆是	水污法	14 19		4
35	某事業排放廢(污)水於地面水體，請問應申請何種許可證(文件)?	排放地面水體許可證或簡易排放文件	排放土壤許可證	貯留許可文件	稀釋許可文件	水污法	14		1
36	某事業申請排放廢水許可證(文件)，請問應向何機關申請?	中央主管機關	地方政府	中央主管機關委託之機關	目的事業主管機關	水污法	14		2
37	某事業變更許可登記事項，涉及廢(污)水收集、處理之變更，請問應於何時提出申請?	中央主管機關規定期限辦理變更	應於事前提出申請	主管機關查核前皆可	以上皆可	水污法	14		2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
38	某事業變更許可登記事項，未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之變更，請問應於何時提出申請？	中央主管機關規定期限辦理變更	應於事前提出申請	主管機關查核前皆可	以上皆可	水污法	14	
39	某事業屬經中央主管機關指定公告應揭露污染物之事業，排放含有放流水標準管制以外之污染物項目，經認定有危害生態或人體健康之虞，請問主管機關應令該事業應採取何種措施？	全廠停止營運	標準管制以外之污染物項目製程停工	應進行環境影響評估	提出風險評估與管理報告及管理措施	水污法	14-1	
40	某事業水措計畫係屬應經中央主管機關委託機關審查之對象，其揭露之污染物應提出風險評估與管理報告及管理措施，請問應由何機關核定污染物項目排放濃度或總量限值？	直轄市、縣(市)主管機關	中央主管機關	目的事業主管機關	中央主管機關委託之機關	水污法	14-1	
41	某事業產生廢水委託他人處理，未排放廢水於地面水體，請問該事業應申請何種水污染許可證(文件)？	回收使用許可	貯留許可	稀釋許可	排放地面水體許可證	水污法	20	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
48	某事業排放地面水體，申請之許可應經技師簽證，請問該事業申請之許可種類為何？	簡易排放許可文件	排放地面水體許可證	稀釋許可	土壤處理許可	水污法	17	
49	某事業申請排放許可證時，與已依第 13 條規定經審查核准之水污染防治措施計畫，其應經技師簽證事項未變更，請問是否需再經技師簽證？	免再經技師簽證	仍應經技師簽證	由核發機關依個案認定	由事業自行認定	水污法	17	
50	某事業申請展延排放許可證時，其應經技師簽證事項未變更，請問是否需再經技師簽證？	免再經技師簽證	仍應經技師簽證	由核發機關依個案認定	由事業自行認定	水污法	17	
51	環工技師協助事業申請排放許可證之簽證，何項不是處理系統設計階段應查核事項？	水質水量調查	處理設計是否已取得必需設計參數	處理系統設計是否具備足夠功能及設備	功測報告結果是否符合設計功能	水污細則	7	
52	環工技師協助事業申請排放許可證之簽證，何項是現場查核及業者功測階段應查核事項？	水質水量調查	處理設計是否已取得必需設計參數	處理系統設計是否具備足夠功能及設備	功測報告結果是否符合設計功能	水污細則	7	

2

1

1

4

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
42	某事業欲提出稀釋許可之申請，請問其應具備何種條件才能提出申請？	處理設施功能足夠	無其他可行之替代方法	正常操作	放流水符合標準	水污法	20	
43	何種水污染許可證(文件)不得申請？	貯留許可	稀釋許可	排放地面水體許可證	污水注入地下水體許可證	水污法	32	
44	廢(污)水不得排放於土壤，但符合哪種條件，得申請排放土壤？	符合土壤處理標準	符合水污法第18條所定辦法	符合放流水標準	(1)及(2)皆是	水污法	32	
45	某縣市主管機關受理畜牧業申請土壤處理許可證，請問審核機關審理程序為何？	縣(市)主管機關審核核准	中央主管機關審核核准	中央主管機關委託之機關審核核准	縣(市)主管機關審核核准，發給許可證並報經中央主管機關核備	水污法	32	
46	申辦水污染防治許可證(文件)時，哪種文件應依水污法第17條規定，經依法登記執業之環境工程技師簽證？	貯留許可	水污染防治措施計畫	稀釋許可	土壤處理許可	水污法	17	
47	下列何種對象，申請水污染防治措施計畫，不用經技師簽證？	總量管制區之對象	納入污水下水道系統之事業	污水下水道系統	污染管制區對象	水污法	17	

2

4

4

4

2

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
53	排放許可證、簡易排放許可文件、貯留或稀釋許可文件有效期限幾年？	5年	4年	3年	沒有限制	水污法	15	
54	土壤處理許可證有效期限幾年？	5年	4年	3年	沒有限制	水污法	32	
55	水污染防治許可證有效期限展延，每次展延不得超過幾年？	5年	3年	1年	沒有限制	水污法	15	
56	某事業排放許可證於12月31日屆滿，應於何期間內申請展延，始符合規定？	12月30日前皆可	7月1日到11月30日	7月1日到12月30日	屆滿後再申請	水污法	15	
57	排放許可證(文件)有效期限展延，其審核機關？	直轄市、縣(市)主管機關	中央主管機關	目的事業主管機關	中央主管機關委託之機關	水污法	15	
58	某事業排放許可證有效期間內，水質惡化有危害生態或人體健康之虞，請問何種條件下，主管機關變更或廢止許可證？	公告為總量管制區之對象	不廢止對公益將有違害者	主管機關認為登記事項不足以維護水體或土壤	(2)及(3)皆是	水污法	15	
59	某環保局稽查人員查獲事業廢(污)水利用不明排放管排放廢(污)水，應公告廢止多久期間無人認領，得予以封閉或排除管線？	公告廢止1個月	公告廢止2個月	公告廢止1週	公告廢止2週	水污法	16	

1  
3  
1  
1  
1  
4  
3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
60	廢污水，應經核准登記之收集、處理單元、流程，並由核准登記之放流口排放，違反者，係屬何種違規行為？	繞流排放	非法稀釋	超標	未正常操作	水污法	18-1		3
61	廢污水須經處理始能符合本法所定管制標準者，不得於排放(入)前，與無需處理即能符合標準之水混合稀釋，違反者，係屬何種違規行為？	繞流排放	非法稀釋	超標	未正常操作	水污法	18-1		2
62	某事業為搶救人員，請問應於幾小時內通知地方主管機關，得不受不得繞流排放及不得混合稀釋之限制？	3小時內	6小時內	18小時內	24小時內	水污法	18-1		1
63	何種緊急狀態，得不受不得繞流排放及不得混合稀釋之限制？	為搶救人員或重大處理設施	廢水排放異常	廢水處理設施故障	發布豪大雨	水污法	18-1		1
64	廢污水須經處理始能符合本法所定管制標準者，不得於排放(入)前，與無需處理即能符合標準之水混合稀釋，請問如未經稀釋許可，不得排放(入)哪項處理單元？	放流口及任一處理單元	放流口	調勻設施	消毒池	水污法	18-1		1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
65	某事業以專管、渠道、閘門調整或泵浦抽取原廢水，由未登記放流口排放，請問是何種違規態樣？	功能不足	繞流排放	處理設施故障	不正常操作	水污細則	8		2
66	某事業以共同排放管線排放廢(污)水，經查獲於採樣口排放廢(污)水，請問是何種違規態樣？	功能不足	繞流排放	處理設施故障	不正常操作	水污細則	8		2
67	某環保局稽查人員查獲某事業未經核准登記之收集、處理單元、流程由放流口排放，pH 超標，認定繞流排放，請問其 pH 排放水質？	pH 大於 11	pH 小於 5	pH 小於 6	pH 大於 9	水污細則	8		/
68	某環保局稽查人員查獲某事業未經核准登記之收集、處理單元、流程由放流口排放，COD 超標，認定繞流排放，請問其 COD 排放水質？	COD 超標 5 倍	COD 超標 3 倍	COD 超標 2 倍	COD 超標 1 倍	水污細則	8		/
69	某環保局稽查人員查獲某事業取得貯留許可，未經核准登記之收集單元排放廢水，鎘超標 10 倍，請問其違規態樣？	未依登記事項運作	未符合標準	繞流排放	以上皆是	水污法 水污細則	7 8		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
70	下列何者是廢(污)水(前)處理設施應具備足夠之功能與設備之認定條件？	在最大產能，處理後之廢(污)水符合本法及其相關規定	設施應有備份裝置備品庫存	設置獨立專用電度表	以上皆是	水污細則	9	
71	廢污水處理設施應具備可收集異常作業或暴雨突增水量之功能，請問某事業廢(污)水產生量每日 200 立方公尺以下，處理容量不得低於廢(污)水(前)處理設施最大容量百分之幾，才為具備足夠之功能？	百分之五	百分之十	百分之十五	百分之二十	水污細則	9	
72	廢污水處理設施應具備可收集異常作業或暴雨突增水量之功能，請問某事業廢(污)水產生量每日達 800 立方公尺以上，處理容量不得低於廢(污)水(前)處理設施最大容量百分之幾，才為具備足夠之功能？	百分之五	百分之十	百分之十五	百分之二十	水污細則	9	

4

2

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
73	沉澱設施進流端與出流端中心距離處，污泥高度，應低於水深多少，才符合廢(污)水(前)處理設施正常操作之規定？	低於水深之五分之一	低於水深之三分之一	低於水深之二分之一	低於水深之三分之二	水污細則	10		3
74	放流水導電度不得低於前一處理設施處理後廢(污)水導電度多少%，才符合廢(污)水(前)處理設施正常操作之規定？	60%	70%	80%	90%	水污細則	10		3
75	某事業於許可登記之操作參數，停留時間30分鐘，環保人員查核時發現停留時間僅10分鐘，請問不符合何種規定？	未採取緊急應變	申報不實	故障未報備	廢水處理設施未正常操作	水污細則	10		4
76	某事業具有高導電度及低導電度廢(污)水製程，分別處理後共同排放，請問可採取何種措施，判定導電度是否屬於正常操作之範圍？	於高及低導電度廢(污)水設置各自採樣口	向主管機關申報以高導電度為之	向主管機關申報以低導電度為之	向主管機關申報以高低導電度平均數值為之	水污細則	10		/
77	事業或污水下水道系統應定期申報，請問申報之機關為何？	中央主管機關	直轄市或縣(市)主管機關	中央委託之機關	目的事業主管機關	水污法	22		2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
78	事業辦理定期檢測申報，非經中央主管機關核准者，其水質檢測之單位為何？	事業本身之實驗室辦理	應委託中央主管機關核發許可證之檢驗測定機構辦理	委託大專院校實驗室辦理	以上皆是	水污法	23		2
79	事業或污水下水道系統，其廢(污)水處理及排放之改善，輔導機關為何？	環境部	地方政府	各目的事業主管機關	大專院校	水污法	24		3
80	各級主管機關得派員攜帶證明文件，進入事業、污水下水道系統或建築物污水處理設施之場所，執行何項查證工作？	檢查污染源及廢(污)水處理、排放情形	索取有關資料	採樣、流量測定及有關廢(污)水處理、排放情形之攝影	以上皆是	水污法	26		4
81	主管機關派員攜帶證明文件，進入事業場所執行查核，事業員工禁止稽查人員進入，請問違反規定為何？	妨害人身自由	規避、妨礙或拒絕查證	未通報	未違反規定	水污法	26		2
82	環保人員稽查何種事業單位，依規定應會同事業人員？	涉及軍事秘密者	涉及製程秘密者	涉及個資資料者	均應會同	水污法	26		1
83	主管機關執行廢(污)水或污泥處理設施功能檢查核，於檢查 14 日前通知事業，事業無法配合檢查，應於何時敘明理由等，另訂檢查日期？	原訂檢查之 3 日前	原訂檢查之 2 日前	原訂檢查當天	原訂檢查之 1 日前	水污細則	11		1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
84	排放廢(污)水,有嚴重危害人體健康、農漁業生產或飲用水水源之虞時,除應立即採取緊急應變措施外,應於何時間內通知當地主管機關?	24小時內	3小時內	48小時內	72小時內	水污法	27	
85	設置之輸送或貯存設備,有疏漏污染物或廢(污)水污染水體之虞,應採取何種措施行為?	維護及防範措施	水體監測	成立應變中心	無須理會	水污法	28	
86	事業廢(污)水閥門鬆脫,致廢污水洩漏,請問是屬於何種違規態樣?	疏漏行為	以管線繞開收集處理單元	未依許可登記行為運作	未正常操作	水污細則	13-1	
87	事業輸送或貯存原料、油品、藥劑、廢棄物之設備破損,致廢污水滲漏,請問是屬於何種違規態樣?	疏漏行為	以管線繞開收集處理單元	未依許可登記行為運作	未正常操作	水污細則	13-1	
88	事業廢(污)水收集、貯存、處理或排放之單元臨時故障,致廢污水溢流,請問是屬於何種違規態樣?	疏漏行為	以管線繞開收集處理單元	未依許可登記行為運作	未正常操作	水污細則	13-1	
89	在水體或其沿岸規定距離內棄置垃圾、水肥、污泥、酸鹼廢液、建築廢料或其他污染物,請問違反何規定?	不符合標準	水污染管制區禁止行為	繞流排放行為	疏漏污染物	水污法	30	

2

/

/

/

/

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
90	在水體或其沿岸規定距離內棄置動物屍體、排泄物，請問違反何規定？	不符合標準	水污染管制區禁止行為	繞流排放行為	疏漏污染物	水污細則	13-2		2
91	使用農藥或化學肥料，致有污染主管機關指定之水體之虞，請問違反何規定？	不符合標準	水污染管制區禁止行為	繞流排放行為	疏漏污染物	水污法	30		2
92	在主管機關指定之水體或其沿岸規定距離內飼養家禽、家畜，請問違反何規定？	不符合標準	水污染管制區禁止行為	繞流排放行為	疏漏污染物	水污細則	13-2		2
93	某團體進行偶像劇排演，於水體或其沿岸規定距離內灑鹽製造雪景，請問違反何規定？	不符合標準	水污染管制區禁止行為	繞流排放行為	疏漏污染物	水污細則	13-2		2
94	事業排放廢(污)水於總量管制之水體，達何種條件下，應設置放流水水質水量自動監測系統？	排放廢(污)水量1,000立方公尺/日	經地方主管機關認定係重大水污染源者	原廢(污)水量1,500立方公尺/日	(1)及(2)皆是	水污法	31		4
95	事業貯存經中央主管機關公告指定之物質如燃料油、廢油等油品，應設置何種設備，預防土壤地下水污染？	貯油桶	採樣口	防止污染地下水體之設施及監測設備	計量設施	水污法	33		3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
96	水污法科處刑罰之違規態樣？	未立即採取緊急應變措施或不遵行停工	申報不實	排放有害廢水於土壤或地面水體超過各該管制標準	以上皆是	水污法	34	
97	有申報義務，明知而申報不實或文書虛偽記載者，科處幾年以下有期徒刑？	3 年以下	5 年以下	7 年以下	10 年以下	水污法	35	
98	某污染行為人違反水污法 30 條管制區禁止行為，經主管機關查獲不遵行停止作為命令，科處幾年以下有期徒刑？	1 年以下	5 年以下	7 年以下	10 年以下	水污法	34	
99	某事業負責人違反第 27、28 條未立即採取緊急應變措施規定，經主管機關移送法辦，請問對該負責人刑度加重多少？	加重其刑至三分之一	加重其刑至四分之一	加重其刑至二分之一	加重其刑至五分之一	水污法	36	
100	某事業經處停工，惟某工程顧問公司協助事業負責人規劃採行繞流排放設施，繼續違規排放，該工程顧問公司經認定為監督策劃人員，經主管機關移送法辦，請問對該工程顧問公司刑度加重多少？	加重其刑至三分之一	加重其刑至四分之一	加重其刑至二分之一	加重其刑至五分之一	水污法	36	

4

/

/

3

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
101	事業排放有害廢(污)水於土壤或地面水體超過各該管制標準，違反哪種違規情事，刑度罰金會加重裁處？	無排放許可	無土壤處理許可	繞流排放	以上皆是	水污法	36		2
102	某廢(污)水處理專責人員，拒絕參與違反本法之行為，為保護專責人員工作權，依規定，事業負責人不得採行何種不利處分？	不得予解僱	不得予降調	不得予減薪	以上皆是	水污法	39-1		4
103	為保護廢污水處理專責人員工作權利，哪些情事下，事業負責人不得予解僱、降調、減薪或其他不利之處分？	向主管機關揭露違反本法之行為	擔任訴訟程序之證人	配合事業負責人參與違反本法之行為	(1)及(2)皆是	水污法	39-1		4
104	某廢(污)水處理專責人員曾參與依本法應負刑事責任之行為，哪種情形下，可減輕或免除其刑？	向主管機關揭露，因而查獲其他正犯或共犯者	向司法機關自白或自首，因而查獲其他正犯或共犯者	協助事業負責人隱瞞，消滅事證	(1)及(2)皆是	水污法	39-1		4
105	某化工業排放廢水，違反第7條第1項(超標)規定，罰鍰額度？	處1萬~600萬元	處3萬~300萬元	處6萬~2,000萬元	處6萬~600萬元	水污法	40		3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
106	建築物污水處理設施違反第7條第1項(超標)規定,處罰對象?	處罰其所有人	處罰其使用人	處罰其管理人	處罰其所有人、使用人或管理人	水污法	42	
107	某食品業未於規定期限內繳納水污染防治費,超過90日,依規定如何處分?	原應繳之費用+利息	原應繳之費用+利息+罰鍰	利息+罰鍰	原應繳之費用+罰鍰	水污法	44	
108	某畜牧業未於規定期限內繳納水污染防治費,超過30日,依規定如何處分?	原應繳之費用+利息	原應繳之費用+利息+罰鍰	利息+罰鍰	原應繳之費用+罰鍰	水污法	44	
109	某電鍍業未取得水污染防治許可證(文件),依規定停工,請問停工方式為何?	未涉及水污染違規的製程仍可以運作	全部停工停業	未涉及水製程仍可以運作	由主管機關依個案決定	水污法	45	
110	某污水下水道系統未取得水污染防治許可證(文件),其停工規定?	無停工規定	全部停止運作	未涉及水污染違規的製程仍可以運作	未涉及水製程仍可以運作	水污法	45	
111	某電鍍業排放水量高於原核准水量,未依水污染防治許可證(文件)核准內容運作,其處罰規定?	處6萬~600萬元	屆期仍未補正,按日處罰	全部停工停業	直接廢證	水污法	45	

4

2

/

2

/

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
112	某電鍍業基本資料與原水污染防治許可證(文件)核准事項不符，處罰規定？	處1萬~60萬元	限期補正，屆期仍未補正，按次處罰	限期補正，屆期仍未補正，按日連罰	停工停業	水污法	45	
113	某事業經查獲將廢污水注入地下水體，處罰規定？	處6萬~600萬元並令全部停工停業	處1萬~600萬元並令全部停工停業	處6萬~600萬元並令限期改善	處1萬~600萬元並令限期改善	水污法	53	
114	某事業經查獲違反水污法規定，遭主管機關裁處2,000萬元，請問可能是違反哪種情事？	繞流排放	非法稀釋	未正常操作或未具功能足夠	以上皆是	水污法	46-1	
115	某事業未依規定設置廢污水處理專責人員，處罰規定？	處1萬~10萬元並令停工停業	處1萬~300萬元並令停工停業	處1萬~600萬元並令停工停業	處1萬~10萬元並令限改，未完成改善，按次處罰	水污法	48	
116	廢污水處理專責人員未依規定執行應盡之業務，除處罰鍰外，必要時廢水處理專責人員合格證書還會受到何種處分？	廢止	扣留3個月	扣留6個月	撤銷	水污法	48	
117	廢污水處理專責人員未依規定執行應盡之業務，請問罰鍰額度？	處1萬~100萬元	處1萬~50萬元	處1萬~30萬元	處1萬~10萬元	水污法	48	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
118	某事業妨礙規避檢查，除處罰鍰，按次處分外，主管機關如何執行查核？	會同事業查核	強制執行查證	公告一週後執行查核	公告 3 日後查核	水污法	50		2
119	某事業貯存設施貯存油品疏漏，未立即通報、採取緊急應變措施，請問處罰規定？	處 1 萬~600 萬元	處 1 萬~600 萬元，並令停止貯存	處 1 萬~300 萬元，得令停止貯存	處 1 萬~300 萬元，並令停止貯存	水污法	51		1
120	某君在污染管制區內水體棄置酸鹼廢液，情節重大，主管機關會採取何種管制作為？	限期改善	處罰鍰	移送法辦	得令其停止作為	水污法	52		4
121	事業未依規定期限申報，經處罰鍰限期補正，仍未申報，請問處罰規定？	移送法辦	令停工	按次處罰	再次通知限期申報	水污法	56		3
122	事業已依規定期限申報，但申報不完全，請問處罰規定？	先處 6,000 元~300 萬元	通知限期申報，屆期仍申報不完全，按次處分	移送法辦	令停工	水污法	56		2
123	某事業重金屬超標，經主管機關限期改善，限改期間超過原據以處罰之排放濃度，請問主管機關裁處規定？	勸導改善	處停工或停業	增加檢測申報頻率	按次處分	水污法	57-1		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
124	同一事業設置 2 放流口，排放廢水均未符合放流水標準，請問處分幾個放流口？	只處分 1 個	應分別處罰	2 個併罰	加乘併罰	水污法	58	
125	甲及乙事業共同設置廢水處理設施，使用同一放流口，排放廢水未符合放流水標準，請問處分對象？	處分甲	處分乙	甲及乙應分別處罰	甲及乙合併處罰	水污法	58	
126	某工廠廢(污)水處理設施發生故障，符合故障報備規定之條件，請問多少時間內，故障免罰？	24 小時內	48 小時	72 小時	5 日內	水污法	59	
127	某畜牧業廢(污)水處理設施發生故障，欲符合故障免罰，應於故障多少時間內恢復正常操作？	24 小時內	48 小時	72 小時	5 日內	水污法	59	
128	依故障報備規定，故障設施應與所違反之該項放流水標準有直接關係者，且不屬幾個月內相同之故障？	1 個月	3 個月	6 個月	1 年	水污法	59	

2

3

1

1

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
129	某食品業排放廢污水違反放流水標準，未依主管機關通知改善之期限檢具符合放流水標準證明文件，請問構成何種違規條件？	未故障報備	未完成改善	未完全申報	未辦理緊急應變	水污法	60		2
130	水污法通知限期補正、改善或申報者，其補正、改善或申報期間，不得超過多少時間？	依事業之申請時間核定	不得超過 180 日	不得超過 90 日	由主管機關依個案改善情形核定	水污法	61		3
131	何種對象應依水污法第 63 條復工程序辦理？	經主管機關處停工、停工者	經主管機關命限期改善而自報停工(業)者	自行停工改善者	(1)及(2)皆是	水污法	63		4
132	事業遭處停工申請復工，請問復工程序規定何者正確？ (A)檢具水污染防治措施及污泥處理改善計畫申請試車； (B)公開供民眾查詢； (C)審查通過，始得依計畫試車； (D)試車之期限不得超過3個月； (E)應於試車期限屆滿前，申請復工。	ABCDE	ACDE	ABDE	ABCD	水污法	63 63-1		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
133	主管機關審查事業提出之復工申請，請問審查程序規定何者正確？(A)1 個月期間內，經 15 日以上之查驗及評鑑；(B)進行單次採樣；(C)依均符合管制標準時之廢(污)水產生量，作為核准其復工(業)之製程操作條件；(D)單次採樣符合標準，即可核准復工；(E)主管機關完成審查前應給予利害關係人及公益團體表示意見；(F)會議紀錄公開。	BDEF	ACEF	AD	ADEF	水污法	63	
134	下列何者不是水污法所定之處罰機關？	中央由環境部	直轄市由直轄市政府	縣(市)由縣(市)政府	警察機關	水污法	64	
135	水污法之停工或停業、撤銷、廢止許可證之執行，由何機關為之？	主管機關	目的事業主管機關	主管機關轉請目的事業主管機關為之	警察機關	水污法	66	
136	勒令歇業，由何機關為之？	主管機關	主管機關轉請目的事業主管機關為之	目的事業主管機關	警察機關	水污法	66	

2

4

1

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
137	某工廠為節省操作費用經常利用夜間偷排廢水，請問主管機關如何處罰？	處罰鍰	處罰鍰及追繳違法所得	處罰金	追繳違法所得	水污法	66-2		2
138	某事業委託代操作處理廢污水，代操作因協助業者節省成本，偷排廢水，請問代操作者面臨的處罰規定？	處罰鍰	處罰鍰及追繳違法所得	處罰金	追繳違法所得	水污法	66-2		2
139	為鼓勵民眾檢舉不法行為，經主管機關查證屬實並處以罰鍰者，提供甚麼來獎勵檢舉人？	獎品	實收罰鍰總金額收入之一定比例獎金	處分罰鍰總金額收入之一定比例獎金	獎狀	水污法	66-4		2
140	事業許可申請及申報資料依規定應資訊公開，請問應於何處網站公開？	所有網站皆可	地方主管機關設置之網站	目的事業主管機關設置網站	中央主管機關公告之網站	水污法	69		4
141	地面水體發生污染事件，經主管機關令污染行為人限期清除處理，行為人屆期不為清除處理時，主管機關應執行之作為？	將其移送法辦	主管機關得代為清除處理，並向其求償必要費用	主管機關得代為清除處理	公告該事業不守法行為	水污法	71		2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
142	主管機關認定情節重大之事業，依水污法規定，目的事業主管機關或各該法律之主管機關將會同時取消優惠待遇，請問除取消違規行為所屬年度優惠外，其後幾年內不得享受優惠待遇？	1年內	2年內	3年內	4年內	水污法	73		3
143	事業、污水下水道系統違反命令而主管機關疏於執行時，經受害人民以書面告知，主管機關於書面告知送達之日起幾日內仍未依法執行者，受害人民可以向高等行政法院提起訴訟？	30日內	60日內	90日內	180日內	水污法	72		2
144	放流水不符標準，1年內經幾次限期改善，仍繼續違反本法之規定者，屬水污法情節重大之認定態樣？	4次	3次	1次	2次	水污法	73		4
145	某事業為地下工廠，經主管機關查獲放流水標準超標，遭處停工，請問該事業水污染違規程度之認定？	影響用途造成污染	限改期間水質惡化	未採取應變	情節重大	水污法	73		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
146	某事業經主管機關查獲排放有害健康物質，有危害公眾健康之虞，遭處停工，請問該事業水污染違規程度之認定？	影響用途造成污染	限改期間水質惡化	未採取應變	情節重大	水污法	73	
147	某事業經主管機關查獲非法繞流排放，有危害公眾健康之虞，遭處停工，請問該事業水污染違規程度之認定？	影響用途造成污染	限改期間水質惡化	未採取應變	情節重大	水污法	73	
148	某工業區適用石化專區放流水標準，請問區內石油化學業和化工業許可核准納管水量達許可核准排放量多少比率？	百分之五十以上	百分之六十以上	百分之七十以上	百分之八十以上	放流水標準	2-1	
149	某事業欲適用石油化學業放流水標準之高含氮製程，請問其作業廢水水量需達放流口許可核准排放量多少比率？	百分之八十以上	百分之六十以上	百分之四十以上	百分之二十以上	放流水標準	5	
150	某事業取水作為冷卻或循環用途之未接觸冷卻水，該股未接觸冷卻水排放原水體時，請問應符合標準的項目？	水溫及 pH	化學需氧量	懸浮固體	生化需氧量	放流水標準	7	

4

4

/

3

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
151	某畜牧業採取漁牧綜合經營，依規定應同時符合畜牧業及水產養殖業之放流水標準，畜牧業化學需氧量650mg/L，而水產養殖業為100mg/L，欲適用畜牧業標準，請問畜牧業廢水水量需達總廢水量多少比率？	55%以上	65%以上	75%以上	85%以上	放流水標準	8	
152	某事業11月排放廢水於淡水河，請問其水溫之管制定值？	25°C以下	35~38°C以下	38°C以下	35°C以下	放流水標準附表		
153	某事業排放廢水於海洋，請問其放流口水溫不得超過°C？	30°C	35°C	38°C	42°C	放流水標準附表		
154	某事業排放廢水於海洋，請問其放流口水溫距排放口500公尺處之表面水溫差不得超過°C？	5°C	4°C	38°C	42°C	放流水標準附表		
155	某土石加工業僅以疏濬之砂石作為加工原料，無涉及土石採取，懸浮固體適用150mg/L，但違反何種規定不適用？	超過標準	繞流排放	疏漏廢水	功能不足	放流水標準附表8		

3

4

4

2

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
156	某事業放流水管制總餘氯，請問鹽度值小於多少？	5psu	10psu	15psu	20psu	放流水標準 附表 6/7		
157	專用污水下水道系統依規定應同時符合最大限值及平均值管制，請問平均值之期間範圍？	24 小時	月	季	7 日	放流水標準 附表 9-11		
158	發電廠排放高鹽度放流水，管制氯生成氧化物，請問鹽度值大於等於多少？	5psu	10psu	15psu	20psu	放流水標準 附表 6		
159	某電鍍業含銅廢水，經主管機關規定管限制值應適用 0.2mg/L，請問該電鍍業位於何管制區位？	應特予保護 農地水體之 排放總量管 制區	自來水保護 區	水污染管制 區	水源區	放流水標準 附表 16		
160	電鍍業、金表業、金屬基本工業核准排放量達多少 CMD，應適用 110 年 1 月 1 日施行重金屬加嚴之放流水標準？	大於 150CMD	大於 250CMD	大於 350CMD	大於 450CMD	放流水標準 附表 5		
161	半導體業、光電業、化工業、印刷電路板核准排放量達多少 CMD，應適用 110 年 1 月 1 日施行重金屬加嚴之放流水標準？	大於 150CMD	大於 250CMD	大於 350CMD	大於 500CMD	放流水標準 附表 1-4		

2

4

2

/

/

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
162	某觀光旅館(飯店)單純泡湯廢水, 哪個項目須符合放流水標準, 其餘項目可以放流至該溫泉泉源所屬之地面水體?	鐵	錳	水溫	氫離子濃度指數	放流水標準 附表 8			3
163	請問重金屬總量管制區主要係加嚴哪些重金屬項目?	錫、鉬	鎘、總鉻、六價鉻、銅、鋅、鎳	汞、砷和硒	銻和鎳	放流水標準 附表 16			2
164	某電鍍業製程原廢污水含銅超標, 領有排放許可證, 依規定應設置乙級專責人員, 請問其核准廢(污)水產生量規模?	100CMD	50CMD	30CMD	10CMD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表	< 500CMD		/
165	某食品業產生廢水未含有害物質, 委託他人處理廢水, 依規定應設置甲級專責人員, 請問其核准廢(污)水產生量規模?	2,000CMD	1,500CMD	1,000CMD	300CMD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表			/
166	某半導體產業製程原廢污水含銅超標, 廢水納入竹科污水下水道系統處理, 依規定應設置甲級專責人員, 請問該事業核准廢(污)水產生量何者為正確?	150CMD	950CMD	1,200CMD	3,000CMD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表			2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
167	某電鍍業製程原廢污水含銅超標，廢水納入竹科污水下水道系統處理，經主管機關查獲繞流排放，認定情節重大，依規定應設置乙級專責人員，請問其核准廢(污)水產生量規模？	50CMD	100CMD	200CMD	300CMD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表		
168	某工業區專用污水下水道系統原廢污水含銅超標，領有排放許可證，依規定應設置專責單位，請問其核准廢(污)水產生量規模？	500CMD	600CMD	800CMD	1,000CMD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表		
169	某公共污水下水道系統原廢污水未含有害物質，依規定應設置專責單位，請問其核准廢(污)水產生量規模？	2,000CMD	3,000CMD	4,000CMD	5,000CMD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表		
170	某半導體業，領有排放許可證，經主管機關認定應設置專責單位，請問該公司核准廢(污)水產生量？	1,000CMD 以上	100CMD ≤ 許可核准量 < 200CMD	5,000CMD 以上	50CMD 以上	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表		

含銅全廠

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
171	某半導體業，領有排放許可證，經主管機關認定應設置專責單位，請問該公司應設置之員額？	2名甲級+1名乙級	3名乙級	3名甲級+1名乙級	3名甲級	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	4	
172	某公司有空污及水污製程，需依法設置空污、水污專責單位，請問設置方式？	專責單位及人員分別兼任	專責單位分別設置，人員得互兼	專責單位合併設置，人員分別設置	專責單位合併設置，人員得互兼	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	5	
173	某事業負責人得兼任廢(污)水處理專責人員，請問其員工人數規模為何？	100人以下	50人以下	500人以下	沒限制	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	7	
174	甲公司與乙公司共同設置廢(污)水處理設施，排放廢污水，依規定可共同設置專責單位或人員，經主管機關認定應設置甲級專責人員，甲公司廢(污)水產生量50CMD，請問乙公司廢(污)水性質及規模？	200CMD，且原廢污水含銅超標	200CMD，原廢污水未含有害物質	100CMD，且原廢污水含銅超標	100CMD，原廢污水未含有害物質	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表		

200-1000 CMD (含銅)

1

2

2

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
175	專責人員代理人應於何時設置？	離職、異動後15日設置	離職、異動後30日設置	設置專責人員時，一併設置代理人	離職、異動後60日設置	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	9	
176	某事業屬應設置專責單位之規模，請問應設置幾名專責人員代理人？	設置1名	設置2名	設置3名	設置4名	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	9	
177	何種資格可以設置為廢(污)水處理專責人員代理人？	應具有參加同一級別以上廢(污)水處理專責人員之訓練資格	應具有設置專責人員1年以上之資格	應具有設置專責人員2年以上之資格	應具有設置專責人員3年以上之資格	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	9	
178	某事業屬應設置專責單位之規模，依規定應設置3名專責人員，已設置4名專責人員，依規定得扣減同一級別代理人之人數。請問專責人員代理人至少應設置員額？	應設置1名	應設置2名	應設置3名	應設置4名	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	9	
179	廢污水處理專責人員離職，依規定，應即由設置之代理人代理執行應辦理之業務。請問代理期限？	15日內	最長1個月	最長2個月	最長3個月	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	19	

/

2

/

2

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
180	廢污水處理專責人員調離原廠址，或仍於原廠址惟未擔任廢(污)水處理專責人員，係指何種態樣？	離職	異動	請假	公差	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	19	
181	某事業申請設置廢(污)水處理專責人員，請問應檢附申請文件何者為是？(A)申請書；(B)專責合格證書；(C)代理人具參訓資格學(經)歷證明；(D)專責及代理人同意查詢勞健保資料同意書。	A	AB	ABC	ABCD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	10	
182	某廢污水處理專責人員離職，欲前往另一家公司擔任廢污水處理專責人員，為避免重複設置，請問可以於離職日起多少日內以書面報請主管機關報備？	30日內	60日內	90日內	180日內	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	19	
183	某事業委任代操作者具資格之人員，向新北市政府申請核定設置為專責人員，應負廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法所定管理之責的是誰？	事業負責人	代操作者	由新北市政府指定	代操作公司	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	11	

2

4.

/

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
184	某事業設置取得合格證書後連續3年以上未設置為廢水處理專責人員，專責人員應於何時完成到職訓練？	到職6個月內	設置前6個月內	設置期間內皆可	到職9個月內	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	12	
185	某事業設置取得合格證書後連續3年以上未設置為廢水處理專責人員，專責人員完成到職訓練後，事業負責人應於何時向主管機關報備？	設置期間內皆可	設置屆滿6個月後30日內	設置屆滿6個月後15日內	設置屆滿1年	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	12	
186	依規定專責人員應常駐在任職場所執行廢污水處理管理之責，請問常駐的規定為何？	24小時內	於勞動基準法所定工作時間內	依契約規定	與主管機關約定	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	15	
187	專責人員因故未能常駐，依規定應備有甚麼文書資料？	向負責人口頭請假	現場備有請假紀錄	工作紀錄	出勤資料	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	16	
188	專責人員於勞基法所定休息、休假，但經主管機關令不得再繼續設置為專責人員，請問專責人員有何種情事？	半年內累積超過30日未到職	1年內3次以上未依規定請假	1年內累積超過30日未到職	(1)及(2)皆是	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	16	

1  
3  
2  
2  
4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
189	某事業經主管機關認定，專責人員應至少 1 人專職，請問其員工人數？	100 人以上	200 人以上	300 人以上	500 人以上	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	15	
190	何者不是事業應盡專責人員或代理人之管理責任？	監督專責依規定常駐及專職	備有請假紀錄簿	監督執行所定業務	令專責人員協助繞流排放	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	18	
191	事業違反何種規定，會遭依水污法處罰？(A)禁止專責人員參加在職訓練；(B)未備有請假紀錄簿(單)；(C)使專責人員兼任與污染防治無關工作；(D)代理人更動已於規定期限內重新申請核定設置。	ABCD	AB	AD	ABC	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	24	
192	專責人員違反何種規定，會遭依水污法處罰？(A)1 年內 2 次以上未依規定常駐且未依規定備有請假紀錄；(B)故意繞流排放或非法稀釋；(C)1 年內 2 次以上未依規定填具檢測申報資料，並簽章確認；(D)依規定之廢(污)水操作管理事項執行業務，但放流水超過放流水標準。	ABCD	AB	AD	ABC	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	25	

4

4

4

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
193	某專責人員經主管機關查獲1年內3次未依規定填具檢測申報資料，遭處分罰鍰，請問罰鍰額度？	3萬元	2萬元	10萬元	1萬元	廢(污)水處理專責人員違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表		
194	專責人員違反規定，遭依水污法處罰，何者情事可以減輕罰鍰？	查獲前已自行採取改善措施	稽查配合度良好	向主管機關揭露，因而查獲共犯	以上皆是	廢(污)水處理專責人員違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表		
195	事業違反規定，遭依水污法裁處最高罰鍰額度，請問違規情事何者為非？	本法第73條各款規定情節重大	大量疏漏廢(污)水，經主管機關認定嚴重影響附近地區水體品質	未依規定記錄	疏漏污染物含有害健康物質，經主管機關認定有危害公眾健康之虞	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則	6	
196	違反本法第28條第1項規定，且屬疏漏油品、廢(污)水、原料、藥劑或其他污染物者，其規模認定方式？	以疏漏量認定	以許可排放量認定	以實際廢水排放量認定	以原廢水產生量認定	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		

2

4.

1

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
197	某事業領有排放許可證，有效期間內排放廢污水超標，請問其規模之認定？	以疏漏量認定	依核准之廢(污)水排放量	以實際廢水排放量認定	以原廢水產生量認定	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		
198	某一事業有 2 個核准之放流口，其中之一超標，請問裁罰之計算？	以違反規定之放流口計算	2 個放流口分別計算	2 個放流口合併計算	以排放量大的計算	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		
199	某事業經查獲繞流排放，舉證繞流特定處理設施之廢(污)水量，請問其規模之認定？	依核准之廢(污)水排放量	以事業舉證之繞流排水量	以主管機關認定之繞流排水量	以原廢水產生量	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		
200	某事業許可逾期未依規定辦理展延，經主管機關查獲排放廢水超標，請問其規模之認定何者為是？(A)以原領許可核准排水量；(B)每日最大排放量平均值低於主管機關之查核量時，以主管機關之查核量認定；(C)實際廢水產生量；(D)實際廢水排放量。	AD	BC	CD	AB	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		

2

1

3

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
201	某事業經主管機關查獲排放廢水生化需氧量超標，經主管機關加重點數計算裁罰額度，請問其違規之濃度為何？	超標 5 倍以上	超標 1 倍以上	超標 2 倍以上	超標 10 倍以上	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		
202	下列何種違規態樣非屬嚴重違規，依規定應加重裁罰點數？	自動監測數據造假行為	第 73 條情節重大情形	疏漏油品且未採取預防措施	超標 1 倍以上	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		
203	某事業未取得排放許可證，排放廢污水，其承受水體之認定為何？	由主管機關指定	以廢水注入點之各級排水路認定	由事業自行認定	由主管機關及事業約定	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三		
204	某事業逾期未繳納水污染防治費，其應繳費之額度為 15,000 元，請問裁罰額度為何？	6,000 元	10,000 元	15,000 元	30,000 元	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表六		
205	某事業 100CMD，不為申報，依規定裁罰點數計算為 6,000 元×N。經主管機關通知 10 日內申報，屆期仍未申報，請問其裁罰點數之計算，N 如何計算？	N 以 1 計算	N 乘以 10	N 乘以 100	N 乘以 6,000	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表七		

1

4

2

3

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
206	某事業違反何者規定，水污費不適用優惠費額？	非法稀釋	繞流排放	申報不實	以上皆是	事業及污水 下水道系統 水污染防治 費收費辦法	12	
207	某事業以不正當方法逃漏水污染防治費，其水污費應重新計算，追溯幾年內之應繳金額？	5年內	4年內	3年內	2年內	事業及污水 下水道系統 水污染防治 費收費辦法	27	
208	何種情形下，主管機關得逕自核定繳納水污費費額？ (A)未依規定提報相關資料； (B)未定期校正累計型流量計測設施； (C)累計型流量計測設施異常未能正確計量； (D)經主管機關認定免申報繳納項目。	AB	BC	AD	ABC	事業及污水 下水道系統 水污染防治 費收費辦法	21	
209	某事業因歇業致無須繳納水污染防治費，申請結算及停徵，請問當期繳納日數如何計算？	以上期實際 運作日數計 之	以該期實際 運作日數計 之	以主管機關 查核之日數 計之	由主管機關 及事業約定	事業及污水 下水道系統 水污染防治 費收費辦法	16	
210	水污染防治費申繳期限為何？	每半年徵收 1次	每季徵收 1 次	每年徵收 1 次	每月徵收 1 次	事業及污水 下水道系統 水污染防治 費收費辦法	16	

4

1

4

2

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
211	某電鍍業繞流排放又超標，同時違反水污法第 7 條及第 18 條之 1 規定，經主關機關依水污法第 46-1 條裁罰，請問違規點數如何計算？	同時計算繞流排放及超標之點數	僅計算繞流排放點數	僅計算超標點數	同時計算繞流排放及超標之點數，取其平均值計算	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三			1
212	某畜牧業繞流排放又超標，同時違反水污法第 7 條及第 18 條之 1 規定，經主關機關依水污法第 46-1 條裁罰，請問違規點數如何計算？	同時計算繞流排放及超標之點數	僅計算繞流排放點數	僅計算超標點數	同時計算繞流排放及超標之點數，取其平均值計算	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三			2
213	某畜牧業排放廢水超標，亦無進行檢測申報，分屬不同行為，同時違反水污法第 7 條(處分條文 40 條)及第 18 條(處分條文 46 條)規定，請問裁處適用條文？	應依水污法第 40 條裁罰	應依水污法第 46 條裁罰	應依水污法第 40 條及第 46 條分別裁罰	依情節輕重個案認定	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三			2
214	某事業經環保局人員查獲有疏漏油品之情事，油庫廠商發現洩漏情事時並未於事故發生後 3 小時內通報地方環保局，亦未立即採取緊急應變措施，長期疏漏知情不報，經主管機關認定嚴重影響附近地區水體品質(情節嚴重)，請問違規點數如何計算？	依疏漏量及未採取應變措施計算嚴重違規點數	依未於事故發生後 3 小時內通報計算點數	依情節嚴重裁處最高罰	依疏漏量計算嚴重違規點數	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三			1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
215	某事業之廢(污)水許可核准排放量為 $Q < 50\text{CMD}$ ，有採取預防措施(防溢堤等)仍發生大量油品疏漏情形，場址內之地下水監測井樣品之總石油碳氫化合物(TPH)檢驗值超出地下水污染管制標準，發生疏漏之儲油槽容量為 20 立方公尺，疏漏計 6.3 立方公尺油品，且未採取緊急應變措施，經認定為嚴重違規，請問嚴重違規之認定條件為何？	(TPH) 檢驗值超出地下水污染管制標準	疏漏計 6.3 立方公尺油品	未採取緊急應變措施	核准排放量為 $Q < 50\text{CMD}$	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三備註		
216	某事業之廢(污)水許可核准排放量為 $Q < 50\text{CMD}$ ，發生含有害健康物質且超過放流水標準之廢(污)水疏漏情形，發生疏漏之儲槽容量為 20 立方公尺，疏漏計 6.3 立方公尺廢(污)水，且未採取緊急應變措施，經認定為嚴重違規，請問嚴重違規之認定條件為何？	核准排放量為 $Q < 50\text{CMD}$	含有害健康物質且超過放流水標準	疏漏計 6.3 立方公尺油品	未採取緊急應變措施	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三備註		

2

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
217	某事業之廢(污)水許可核准排放量為 $Q < 50\text{CMD}$ ，發生含有害健康物質且超過放流水標準之廢(污)水疏漏情形，發生疏漏之儲槽容量為 20 立方公尺，疏漏量未知，請問疏漏量違規點數如何計算？	儲槽容量 20 立方公尺 $\times 80\% \times$ 有害物質 20	依廢污水排放量	儲槽容量 20 立方公尺 $\times 80\%$	儲槽容量 20 立方公尺	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三 <i>條三</i>			1
218	某事業 ( $50 \leq Q < 100\text{CMD}$ ) 屬水措管理辦法第 56 條重大違規應設置水質水量自動監測連線傳輸系統者，經查獲業者未將監測設施之感應器置於待測之廢(污)水，致廢(污)水水質水量數據有故意造假之情事。請問違規情節點數如何計算？	5 點	4 點	100 點	150 點	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三 <i>(五) 3.</i>			3
219	不為申報或申報不完全者，處 6,000 元至 300 萬元，於通知限期申報前，已完成申報者，請問罰鍰額度以多少元為限？	300 萬元	30 萬元	3 萬元	6,000 元	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則	5		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
220	某社區專用污水下水道系統排放廢污水超標，處 6 萬元至 2,000 萬元。違反之日起，往前回溯一年內無超標違反行為，請問罰鍰額度以多少元為限？	2,000 萬元	600 萬元	60 萬元	6 萬元	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則	5	
221	建築物污水處理設施有規避、妨礙或拒絕查證時，處 3 萬元至 300 萬元。請問罰鍰額度以多少元為限？	以 300 萬元為限	以 60 萬元為限	以 3 萬元為限	以 30 萬元為限	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則	5	
222	某社區下水道系統今因被查获排放水質超過放流水標準而被裁處，查過去 1 年內並無違規紀錄，依裁罰準則附表 2 計算其處分點數為 12 點，罰鍰額度為 12 萬元，請問其處分基數為多少元？	1 萬元	2 萬元	3 萬元	4 萬元	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表二 <i>罰鍰=點數×基數</i>		
223	某納管事業經稽查發現其處理單元中廢水逕自以軟管繞流排放至廠房旁之雨水溝，排入工業區雨水下水道後，流至丙類水體，違反水污法第 18 條之 1 第 1 項(繞流排放)規定，其計算罰鍰點數中，有關「影響」之點數認定何者較為正確？	丙類水體	工業區雨水下水道	雨水溝	由主管機關認定	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三 <i>-(b)</i>		

4

4

/

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
224	某事業廢(污)水許可核准排放量為 $Q < 50 \text{CMD}$ ，因廢水調整槽管線脫落，導致廢水疏漏至廠內雨水溝後，續流至廠外大溪(戊類水體)，環保局採樣檢測結果未符合放流水標準(第7條)，且該公司未採取緊急應變措施(第28條)。請問其違規事實?	同時違反第7條及第28條	違反第28條	違反第7條	由主管機關認定	水污法	7 28	
225	某事業未取得排放許可證(文件)而排放廢(污)水，於稽查時經查證有使用地下水之情形，業者提供每日使用地下水之紀錄，經主管機關確認，請問罰鍰額度裁罰水量計算之認定方式?	依前一年全國該業別許可證(文件)登記之前50%之每日最大排放量平均值認定之	以每日使用地下水最大量認定	以每月使用地下水平均量為認定	依前一年全國該業別許可證(文件)登記之前80%之每日最大排放量平均值認定之	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三 備註		
226	某員工人數大於50人之事業，委託A代操作營運機構操作其廢(污)水處理設施，請問下列關於該事業申請核定設置廢(污)水處理專責人員之敘述，何者正確?(A)該事業負責人得以兼任專責人員；(B)事業得以其委任之代操作人員，申請設置為專責人員；(C)該事業員工人數大於50人，故其委任之代操作營運機構負責人不得兼任專責人員。	A	B	C	AC	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	11	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
227	下列何種條件所設置之廢(污)水處理專責人員不需要專職？	公共污水下水道系統	服務戶數1,000戶之社區專用污水下水道系統	員工人數為700人之事業	工業區專用污水下水道系統	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	15	
228	廢(污)水處理專責人員之代理人如代理連續達15日以上者，事業或污水下水道系統應於事實發生後幾日內以書面報請直轄市、縣(市)主管機關備查？	7日	15日	30日	90日	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	20	
229	畜牧業以外之事業，同時違反放流水超標及繞流排放，法定罰鍰金額區間為何？	6,000元至60萬元	6萬至2,000萬元	6,000元至2,000萬元	6萬至600萬元	水污法	40	
230	甲(出資)及乙(設廠)二事業共同設置廢水處理設施或使用同一放流口，甲為出資者，乙為提供土地設廢水處理廠者，其排放廢水未符合放流水標準時，請問應處罰的對象？	甲	甲及乙應分別處罰	乙	放流水質濃度較高者	水污法	58	

2

2

2

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
231	某事業經稽查發現其處理單元中廢水逕自以軟管繞流排放，違反水污法第 18 條之 1 第 1 項規定，事業已檢具當日實際繞流排放廢(污)水量之證明文件，並經主管機關確認，其罰鍰點數規模之點數計算何者較為合理？	以該事業當日實際繞流排放廢(污)水處理設施之廢(污)水量	以許可證登載之廢(污)水總產生量	以許可證登載之廢(污)水總排放量	以全國該業別許可登記之前百分之五十之每日最大排放量平均值認定	違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則附表三備註		
232	對於水污法名詞定義，何者錯誤？	廢水指事業產生含有污染物之水	設置廢水處理設施係水污染防治措施之一種	放流口指廢水進入承受水體之移動放流設施	放流水指進入承受水體前之廢(污)水	水污法	2	
233	利用水體以承受或傳運放流水者，不得超過水體之涵容能力，係指不得超過何項標準？	放流水標準	水體分類及水質標準	土壤處理標準	海洋放流水標準	水污法	6	
234	排放廢污水於地面水體，應符合哪一項標準？	放流水標準	水體分類及水質標準	土壤處理標準	注入地下水體水質標準	水污法	7	
235	水體在何種情形時，得實施廢污水排放之總量管制？	事業密集，以放流水標準管制，仍未能達到該水體之水質標準	事業大都未能符合放流水標準	事業大都未妥善處理廢污水	事業偷排廢污水	水污法	9	

1.

3

2

1

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
236	主管機關希望對某河川實施總量管制，應依該河川的哪一項特質，以廢(污)水排放之總量管制方式管制？	該河川之涵容能力	該河川流域內的污染源數量	該河川之豐枯水量	該河川流域內之人口數	水污法	9	
237	水污費徵收之中央主管機關為何？	財政部	環境部	法院	目的事業主管機關	水污法	11	
238	哪些對象應繳交水污染防治費？(A)採行土壤處理之事業；(B)將厭氧發酵後之沼渣沼液全量施灌於農地作為肥分使用之畜牧業；(C)排放廢(污)水於地面水體之事業；(D)公告下水道使用區域內，未將污水排洩於下水道之家戶。	AC	BC	CD	D	水污法	11	
239	下列哪一項水污費之支用項目是錯誤的？	地面水體污染整治	公共污水下水道系統主、次要幹管之建設	水污染防治技術之研究發展、引進及策略之研發	水污費之20T支用執行收費工作相關及所需人員之聘僱	水污法	11	
240	請問水污染防治措施計畫應向誰提出申請？	直轄市、縣(市)主管機關	直轄市、縣(市)主管機關或中央主管機關委託之機關	中央主管機關委託之機關	中央主管機關	水污法	13	

1

2

3

4

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
241	請問排放許可證有效期間？	1年	5年以上	5年	沒有期限	水污法	15	
242	許可證有效期間屆滿，仍繼續使用者，應辦理展延，請問如果許可有效期限於110年12月31日屆滿，應於何時提出展延申請？	110年7月1日至11月30日前	110年6月1日至11月30日前	110年7月1日至12月31日前	110年11月30日至12月31日前	水污法	15	
243	主管機關查獲某一事業利用不明排放管排放廢(污)水，依規定應公告廢止多少時間，無人認領，主管機關始可封閉或移除管線？	1個月	1週	3天	1天	水污法	16	
244	申請哪一類許可，其必要文件應技師簽證？	貯留許可文件	稀釋許可文件	土壤處理許可證	排放許可證	水污法	17	
245	有關排放許可證，其必要文件技師簽證之規定何者錯誤？	核准之水污染防治措施計畫應簽證事項未變更者，免經技師簽證	申請展延，原排放許可證內容應經技師簽證之事項未變更者，免經技師簽證	政府機關、公營事業機構或公法人得由其內依法取得技師證書者辦理簽證	所有展延申請都要重新簽證	水污法	17	
246	對於事業或污水下水道系統應遵守水污法規定之事項，何者錯誤？	應採行水污染防治措施	提出排放許可申請，即可排放廢水	應依規模條件設置專責單位或人員	應依規定定期檢測申報	水污法	13 14 21 22	

3

3

2

4

4

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
247	事業違反水污染防治措施及檢測申報管理辦法(依水污染防治法第 18 條所定)，經通知限期補正或完成改善，屆期仍未補正或完成改善，下列敘述何者正確？	按次處罰	按日連續處罰	協談後，仍不補正或完成改善，處停工	依事業所提意見陳訴書，決定按次處罰或按日連續處罰	水污法	46	
248	對於檢測申報之規定，何者錯誤？	申報項目包含廢水處理設施操作、用電紀錄、水質水量之檢驗測定	不為申報者，處罰鍰，並通知限期申報，屆期未申報或申報不全者，按次處罰	申報不實或於業務上作為虛偽記載者，科處刑	水質水量之檢驗測定，得由事業自行執行	水污法	22 23 35 56	
249	事業依水污染防治法所為之水質水量檢驗測定，依規定應委託何單位辦理？	經濟部標準檢驗局核發認證之檢驗測定機構	中央主管機關核發許可證之檢驗測定機構	具實驗室之大專院校	主管機關指定之檢驗測定機構	水污法	23	
250	建築物污水處理設施之清理責任人？	清潔隊	建造人	所有人、使用人或管理人	主管機關	水污法	25	
251	某一發電廠採海水排煙脫硫空氣污染防制設施，依規定應於何處設置水質水量自動監測施？	調勻池	原水池	放流口	承受水體	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	106	

1  
4  
2  
3  
3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
252	事業設置輸送或貯存設備，有疏漏至水體，應採取之措施規定，何者正確？	應於3小時內通知當地主管機關，並採取維護及防範措施	應於3小時內通知當地主管機關，並立即採取緊急應變措施	應於24小時內通知當地主管機關，並採取維護及防範措施	應於24小時內通知當地主管機關，並立即採取緊急應變措施	水污法	28	
253	事業設置輸送或貯存設備，有疏漏至水體之虞，應採取之措施規定，何者正確？	應於3小時內通知當地主管機關，並採取維護及防範措施	應於3小時內通知當地主管機關，並立即採取緊急應變措施	應於24小時內通知當地主管機關，並採取維護及防範措施	應於24小時內通知當地主管機關，並立即採取緊急應變措施	水污法	28	
254	事業或污水下水道系統，排放廢(污)水於劃定為總量管制之水體，在何種條件下，應自行設置放流水水質水量自動監測系統，予以監測？	排放廢(污)水量每日超過1,000立方公尺者	排放廢(污)水量每日超過500立方公尺者	總量管制區內事業及污水下水道系統全部都要設置	有繞流排放者才需設置	水污法	31	
255	對於廢(污)水排放於土壤之規定，何者錯誤？	應符合土壤處理標準	應依第18條所定之土壤專章規定辦法	應取得排放土壤許可證	廢污水不得排放土壤	水污法	32	
256	土壤處理許可證有效期限最長是幾年？	1年	3年	5年	10年	水污法	32	

2

/

/

4

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
257	有關廢(污)水注入地下水體，下列敘述何者正確？	畜牧廢水均得注入地下水體	公共污水處理廠產生之污水均得注入地下水體	廢水經處理至符合地下水體標準，取得許可，得注入地下水體	廢(污)水不得注入地下水體	水污法	32	
258	違反水污染防治法，因而致人於死者，最高得處刑罰為何？	無期徒刑或7年以上徒刑	3年以上10年以下徒刑	5年以下徒刑	死刑	水污法	37	
259	違反水污法規定，可能涉及刑罰之事項何者錯誤？	申報不實	應停工未停工	無排放許可證，排放未含有害健康物質之廢污水	嚴重危害人體健康，未立即採取應變措施，致人於死	水污法	34 35 36 37	
260	某一化工廠領有排放許可證，惟未依登記事項運作，依水污法規定將遭受之行政處分，何者錯誤？	處6萬元至600萬元罰鍰	限期補正，未補正者按日連罰	情節重大處停工，必要時廢止許可證	限期補正，未補正者按次處罰	水污法	45	
261	某一畜牧業經查獲未取得排放許可證直接排放廢(污)水，依水污法規定將遭受何種行政處分？(A)處6萬元至600萬元罰鍰；(B)令全部停工或停業；(C)屆期未補正者，按日處罰；(D)必要時，應勒令歇業。	A	B	ABD	C	水污法	45	

4

1

3

2

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
262	某食品業設置 3 個放流口，經環保單位查獲 2 個放流口不符合放流水標準，請問應裁處哪一個放流口？	處罰任一個放流口	2 個放流口分別處罰	處分濃度高的放流口	由主管機關逕行裁量	水污法	58	
263	廢(污)水處理設施發生故障時，於故障發生 24 小時內，得不適用主管機關所定標準之條件，下列哪一項錯誤？	立即記錄，並俟當地主管機關現場查核告知即可	故障與所違反之該項放流水標準有直接關係者	不屬 6 個月內相同之故障	立即修復並採行減少、停止生產之應變措施	水污法	59	
264	事業廢(污)水處理設施發生故障，於 5 日內向當地主管機關提出書面報告，下列哪一事項不是書面報告內容？	故障設施名稱及故障時間	發生原因及修復方法	故障期間所採取之污染防治措施	以前同類故障與本次故障所採取之污染防治措施、方法之比較	水污法	59	
265	依水污法規定，通知限期補正、改善或申報者，其限期補正、改善或申報期間之規定為何？	沒有限制，由主管機關裁量	最長不得超過 90 日	應立即改善	以 30 日內為限	水污法	61	
266	甲公司違反水污法規定經主管機關處停工，欲申請復工，請問應提報何種計畫？	試車計畫	水措工程計畫	水污染防治措施及污泥處理改善計畫	改善計畫	水污法	63	

2

/

4

2

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
267	事業經裁處停工，復工前，依主管機關審查通過之計畫試車，主管機關於審查試車、復工申請案期間，事業可以在符合何種條件之廢(污)水產生量下，可以繼續操作？	原許可登記值	主管機關同意之試車計畫的申報值	實際可處理符合管制標準	在主管機關指定	水污法	63		3
268	甲公司經處停工並申請復工，經主管機關於10月1日完成查驗及評鑑，評鑑不合格，甲公司應遵守何種規定？	辦理許可變更登記	應停止操作，11月2日再次提出申請試車	應停止操作，10月12日再度申請試車	持續試車，並進行改善	水污法	63		2
269	違反水污法規定，停工或停業應由下列哪一個機關執行？	主管機關	當地鄉鎮公所	地方環保局	目的事業主管機關	水污法	64		1
270	乙公司違反水污法規定，經勒令歇業，請問執行機關為何？	由主管機關轉請目的事業主管機關為之	由主管機關執行	移送警察局執行	司法機關	水污法	66		1
271	主管機關查獲違反水污法，其限期改善通知書與裁處書應如何開具？	同時開具	只開具裁處書即可	分別作成	由主管機關裁量	水污細則	20		3
272	某一新設事業，已取得許可證，於111年10月欲開始營運排放廢水至河川，請問放流水溫應符合之規定？	38°C以下	35°C以下	42°C以下	37°C以下	放流水標準 附表2			2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
273	某一發電廠，已取得許可證，於111年10月欲開始營運排放廢水至海洋，請問放流水溫度距排放口500公尺處之表面水溫差不得超過 $^{\circ}\text{C}$ ？	42 $^{\circ}\text{C}$	4 $^{\circ}\text{C}$	38 $^{\circ}\text{C}$ 以下	35 $^{\circ}\text{C}$ 以下	放流水標準 附表2		
274	某一發電廠，已取得許可證，於111年10月欲開始營運排放廢水至海洋，請問放流水溫度不得超過 $^{\circ}\text{C}$ ？	42 $^{\circ}\text{C}$	38 $^{\circ}\text{C}$ 以下	35 $^{\circ}\text{C}$	40 $^{\circ}\text{C}$	放流水標準 附表2		
275	放流水標準規定之氫離子濃度指數為何？	6.0 以上	5.0~9.0	6.0~9.0	9.0 以下	放流水標準 附表2		
276	某公共污水下水道系統管制總氮及總磷，不適用氨氮及正磷酸鹽之管制，請問其排放污水位於何種水體區位？	工業區內	總量管制區 內	水污染管制 區內	自來水保護 區內	放流水標準 附表2		
277	放流水標準除氫離子濃度指數外，重金屬項目限值為何？	為最大限值	為24小時平 均限值	為月平均限 值	為總量限值	放流水 標準	6	
278	廢(污)水以海洋放流管線(簡稱海放管)排放於海洋，其管線輸送廢(污)水排放於海洋之最初稀釋率倍數為何，始具備功能？	依各海域性 質判定	達1百倍以 上	達2百倍以 上	達3百倍以 上	水污染防治 措施與檢測 申報辦法	2	

2  
1  
3  
4  
1  
2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
279	廢水採全量回收使用，應符合哪種水措規定之管理？	貯留許可	排放廢水	稀釋	貯留及回收使用	水污染防治措施與檢測申報辦法	2	
280	廢水採全量委託處理，應符合哪種水措規定之管理？	貯留許可	排放廢水	稀釋	委託處理廢(污)水	水污染防治措施與檢測申報辦法	2	
281	事業採桶裝、槽車運送廢(污)水，請問廠內應符合哪種水措規定之管理，廠外運送應符合哪種法規規定？	貯留/環評法	排放/環評法	排放/廢清法	貯留/廢清法	水污染防治措施與檢測申報辦法	110	
282	有關廢(污)水繞流排放之認定要件，下列哪一項敘述錯誤？(A)以專管方式，廢(污)水由未經核准放流口排放；(B)以渠道方式，廢(污)水由未經核准放流口排放；(C)以閘門調整方式，廢(污)水由核准放流口排放；(D)以泵浦抽取方式，廢(污)水由核准放流口排放。	A	B	CD	AB	水污細則	8	

4

4

3.4

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
283	某電鍍業廢(污)水未經核准登記之收集、處理單元、流程，而由核准登記之放流口排放，且排放廢(污)水中污染物濃度達一定濃度，認定為廢(污)水繞流排放，下列何項濃度不符合濃度要件？	銅 30mg/L <i>銅 1.5 mg/l</i>	化學需氧量 110mg/L <i>100 mg/l</i>	鎳 50mg/L <i>0.7 mg/l</i>	鋅 55mg/L <i>2.5 mg/l</i>	水污細則	8	
284	下列哪一項非屬事業廢水？	事業於製造、加工產生之作業廢水	循環用水中洩放之廢水	未接觸冷卻水	雨水沖刷作業環境以外的水	水污染防治措施與檢測申報辦法	3	
285	有關廢水、雨水收集之規定，何者正確？	廢(污)水得與雨水合流收集	新設業者工程技術上難以達成，經主管機關同意後，得合流收集	既設業者工程技術上難以達成，設有防止合流後之廢(污)水直接排放之設施，經主管機關同意後，得合流收集	既設業者，得合流收集	水污染防治措施與檢測申報辦法	7	

2

4.

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
286	事業貯存特定物質，逕流廢水含有該物質成分，應收集處理。請問該事業貯存何種特定物質？(A)廢(污)水處理產生之污泥；(B)煤渣、煤灰；(C)有害事業廢棄物；(D)廢鉛蓄電池。	A	AB	ABC	ABCD	水污染防治措施與檢測申報辦法	8	
287	應採取鋪設遮雨、擋雨及導雨設施逕流廢水削減措施之適用對象？	土石採取業	電鍍業	石化業	畜牧業	水污染防治措施與檢測申報辦法	9	
288	土石堆棄置場應設置沉砂池，收集及處理初期降雨及洗車平台產生之廢水，請問應收集多少容量？	依個案許可審查核准	作業場所範圍總面積乘以0.025公尺以上	作業場所範圍總面積乘以0.5公尺以上	作業場所範圍總面積乘以0.9公尺以上	水污染防治措施與檢測申報辦法	9	
289	營建工地應檢具逕流廢水污染削減計畫，請問應提出之時機點？	整地完成後	施工前	依主管機關命令	完工前任一時間皆可	水污染防治措施與檢測申報辦法	10	
290	土石採取業依規定應設置應設置沉砂池，收集及處理初期降雨及洗車平台產生之廢水，雨量大於沉砂池總設計容量時，超過總設計容量之逕流廢水量，如何處理？	應擴大沉砂池總設計容量	仍應收集處理	無需處理但應收集自放流口排放	得以繞流排放	水污染防治措施與檢測申報辦法	9	

4  
/  
2  
2  
4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
291	某預拌混凝土水泥業依規定應設置沉砂池，收集及處理初期降雨及洗車平台產生之廢水，請問逕流廢水經沉砂池處理後，應如何排放？	自任一核准之放流口排放	自核准之採樣口排放	自雨水口排放	自核准之逕流廢水放流口排放	水污染防治措施與檢測申報辦法	9	
292	事業貯存有害事業廢棄物，應收集及處理初期降雨，請問應收集多少容量？	依個案許可審查核准	貯存有害事業廢棄物總面積乘以0.025公尺以上	貯存有害事業廢棄物總面積乘以0.5公尺以上	貯存有害事業廢棄物總面積乘以0.9公尺以上	水污染防治措施與檢測申報辦法	11	
293	廢(污)水(前)處理設施應能處理生產或服務設施可預見之異常作業之水量負荷始具備足夠之功能，請問某事業300立方公尺，處理容量不得低於廢(污)水處理設施最大容量百分之幾？	百分之五	百分之十	百分之十五	百分之二十	水污法施行細則	9	
294	廢(污)水(前)處理設施應具備足夠之功能，係指何種規模下處理廢水，均能符合放流水標準？	最大產能或服務規模下	平均產能或服務規模下	申報實際最大產能或服務規模下	主管機關指定之產能或服務規模下	水污法施行細則	9	

4

2

2

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
295	廢(污)水(前)處理設施應具備足夠之設備，應設置電度表，請問該電度表應作為何設備使用？	廢水處理設施及製程共用	僅供廢水處理設施專用	廢水處理設施及辦公大樓共用	廢水處理設施及員工宿舍共用	水污法施行細則	9	
296	廢(污)水處理設施正常操作規定，其放流水導電度不得低於前一處理設施導電度多少？	10%	20%	50%	80%	水污法施行細則	10	
297	依規定應記錄廢(污)水處理設施之操作情形，下列何項規定錯誤？	應每日記錄累計用電度數及操作參數值1次	應按次記錄每月統計污泥產生、貯存、清運量	應每年記錄藥品量1次	紀錄等資料應保存5年以上	水污染防治措施與檢測申報辦法	16	
298	甲事業欲委託某一代操作業者操作廢(污)水處理設施，經查該代操作者代乙事業操作期間有受主管機關裁處停工狀況，請問該處分追溯期間為何時，甲事業即不得委託該代操作業者？	1年內	2年內	3年內	4年內	水污染防治措施與檢測申報辦法	19	
299	代操作者代其他事業操作期間，致該事業於最近一年內有下列何種情形者，事業不得委託其代為操作廢(污)水處理設施？	1年內有2次經主管機關查獲違反放流水標準	明知不實事項，而不實	1年內有2次經主管機關查獲違反許可登記事項	經主管機關查獲繞流排放	水污染防治措施與檢測申報辦法	19	

2

4

3

/

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
300	污水下水道系統區域內之事業，其廢水排放規定，何者正確？	經下水道管理機關(構)同意，即可排放	取得環保機關核准之水措計畫即可排放	經下水道管理機關(構)同意，並取得環保機關排放許可，即可排放	經下水道管理機關(構)同意，及取得水措計畫，即可排放	水污染防治措施與檢測申報辦法	20	
301	累計型水量計測設施之規格，於可量測之流量範圍內，準確度應在多少以內？	正負 5%	正負 10%	正負 15%	正負 20%	水污染防治措施與檢測申報辦法	65	
302	事業欲受託處理廢(污)水，申請日前一年內未經主管機關認定何種違規行為，始得申請條件？(A)排放有害健康物質之廢(污)水，危害公眾健康；(B)裁處停工(業)；(C)查獲繞流排放；(D)違反放流水標準。	AD	BC	AB	ABC	水污染防治措施與檢測申報辦法	29	
303	事業欲受託處理廢(污)水，應遵守之規定，何者正確？	餘裕量足夠，即可收受	自行評估處理設施功能足夠，即可收受	向主管機關報備即可收受	需有餘裕量登記，且不得超過核准每日最大餘裕量	水污染防治措施與檢測申報辦法	29 30	

3

1

1

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
304	某一事業受託處理廢(污)水，許可登記產生量為每日5,000立方公尺，餘裕量為每日500立方公尺，每日可受託處理之廢(污)水量？	<5,000 立方公尺/日	500~5,000 立方公尺/日	<500 立方公尺/日	以上皆非	水污染防治措施與檢測申報辦法	30	
305	某一事業經核准採行廢水稀釋措施，請問該事業應經處理之廢水與無須處理之水，應於廢(污)水(前)處理設施哪一項單元混合？	調勻設施	放流口前	放流池	任一設施單元均可	水污染防治措施與檢測申報辦法	37	
306	某一事業經核准採行廢水回收使用措施，回收至中水道使用後排放，請問對回收使用前後之水質要求，何項正確？	回收前符合放流水標準，回收使用後可逕行放流	回收使用前後均應符合放流水標準	回收前免符合放流水標準，回收使用後應符合放流水標準	回收使用前後均免符合放流水標準	水污染防治措施與檢測申報辦法	41 42	
307	某一事業經核准採行廢水回收使用措施，且回收使用前之水質可免符合放流水標準，請問該事業可能回收使用之用途為何？	花木澆灌	沖洗地面	洗車	製程使用	水污染防治措施與檢測申報辦法	41	
308	餐飲業產生之餐飲廢水含大量油脂，為去除餐飲廢水中之油脂，應如何處理？	逕與其他生活污水混合處理，以降低處理濃度	應先設置油脂截留設施	與一般廢水一起處理即可	依廢水中所含油脂濃度再行決定處理方式	水污染防治措施與檢測申報辦法	48	

3

1

3

2

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
309	某一既設觀光旅館(飯店)欲提供溫泉泡湯服務，請問哪一單元泡湯廢水應與其他作業廢水分流收集處理？	大眾池藥草浴	個人湯池	大眾池之單純泡湯廢水	大眾池及個人湯池均是	水污染防治措施與檢測申報辦法	48	
310	單純泡湯廢水之處理，下列何者為是？	加入藥草之泡湯廢水，經毛髮過濾設施及懸浮固體過濾設施處理即可排放	泥漿泉質者應設沉澱池處理	單純泡湯廢水，經毛髮過濾設施及懸浮固體過濾設施處理即可排放	不論何種泡湯廢水，均應經三級處理始可排放	水污染防治措施與檢測申報辦法	48	
311	單純泡湯廢水處理後之放流水，除哪一項水質項目外，其他項目水質雖超過放流水標準，但未超過原水水質者，得直接放流至該溫泉泉源所屬之地面水體？	大腸桿菌	氫離子濃度指數	氨氮	水溫	水污染防治措施與檢測申報辦法	48	
312	對於放流口設置之規定，何項錯誤？	有供進出之道路，並設置1平方公尺以上之採樣平台	設置獨立專用累計型水量計測設施	設置告示牌	設置於周界內	水污染防治措施與檢測申報辦法	53	

4

3

4

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
313	某一事業經主管機關查獲有繞流排放情事，請問放流口應設置地點為何？	作業環境外主管機關指定之位置	應設置於周界內	應設置於廢水處理設施附近	於最終處理單元	水污染防治措施與檢測申報辦法	53	
314	某一事業經查獲繞流排放，已依主管機關之裁處設置水質水量自動監視系統，請問自設置完成日起累計正常日數達多少日以上，該事業得免除設置？	365日	180日	90日	30日	水污染防治措施與檢測申報辦法	56	
315	某一事業經查獲繞流排放，應依主管機關之裁處設置累計型水量計測設施、水質自動監測設施及攝錄影監視系統，請問應於接獲主管機關裁處書或書面通知之日起多少期間內完成設置？	1年內	180日內	90日內	30日內	水污染防治措施與檢測申報辦法	56	
316	某一事業違反水污法規定，經主管機關裁處設置水量、水質自動監測設施、攝錄影監視設施及連線傳輸設施，請問水量自動監測設施應於何處設置？	作業範圍內所有用水來源及放流口	放流口處	進流口處	由主管機關指定	水污染防治措施與檢測申報辦法附表二	57	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
317	某一事業違反水污法規定，經主管機關裁處設置水量、水質自動監測設施、攝錄影監視設施及連線傳輸設施，請問水質自動監測設施應於何處設置？	各水措設施單元進流口、出流口	各水措設施單元進流口、出流口及放流口	進流口及放流口	由主管機關指定	水污染防治措施與檢測申報辦法附表二	57	
318	某一事業違反水污法規定，經主管機關裁處設置水量、水質自動監測設施、攝錄影監視設施及連線傳輸設施，請問水質自動監測設施應監測之項目為何？	水溫、氫離子濃度指數、懸浮固體	水溫、導電度、化學需氧量	水溫、氫離子濃度指數、導電度	氫離子濃度指數、懸浮固體、化學需氧量	水污染防治措施與檢測申報辦法附表二	57	
319	某一事業違反水污法規定，經主管機關裁處設置水量、水質自動監測設施、攝錄影監視設施及連線傳輸設施，請問攝錄影監視系統，其攝影之範圍及錄影時間為何？	包含各水措設施單元，持續 24 小時	僅包含放流口，持續 24 小時	包含各水措設施單元及放流口，持續 24 小時	由主管機關指定	水污染防治措施與檢測申報辦法附表二	57	
320	主管機關查核某一公共污水下水道系統後，責令該系統於期限內進行功能測試，請問該系統可能之違規情節，何者錯誤？	未定期檢測申報	操作參數異常	水質水量平衡異常	有未經許可稀釋之虞	水污染防治措施與檢測申報辦法	59	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
321	某一事業因廢水處理設施有功能不足之虞，經主管機關限期進行功能測試，該事業功能測試完成後與原許可內容不符，應如何辦理，始符合規定？	向主管機關報備	自行保存 5 年	依功測結果逕行運作	辦理許可證之變更	水污染防治措施與檢測申報辦法	59	
322	某一事業因廢水處理設施有功能不足之虞，經主管機關限期進行功能測試，該事業功能測試完成後，功能測試結果未符合放流水標準，應如何處理，始符合規定？	重新進行功能檢測	向主管機關申請改善期間	採減少、停止生產	向主管機關報備	水污染防治措施與檢測申報辦法	59	
323	有關功能測試期間規定至少應達幾個工作天？	5 天	1 天	2 天	3 天	水污染防治措施與檢測申報辦法	60	
324	功能測試檢測當日依規定應通知主管機關會同進行，請問如功能檢測當日為 9 月 9 日，業者應於何期間以前通知主管機關，始符合規定？	9 月 8 日	9 月 7 日	9 月 6 日	9 月 9 日當天	水污染防治措施與檢測申報辦法	60	

4

3

1

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
325	某一事業 24 小時連續排放廢水，功能檢測當日，處理後水質依規定應每 4 小時採樣 1 次，共採樣 6 次，【採樣次序依序編號為 A、B、C、D、E、F】共計混合成 3 個樣品進行檢測，取其平均值，請問應如何混樣？	任一樣品均可混合	A 與 C、B 與 D、E 與 F	A 與 B、C 與 F、D 與 E	A 與 B、C 與 D、E 與 F	水污染防治措施與檢測申報辦法	60	
326	功能檢測當日，有關原水及操作參數應檢測之項目，何者不是？	原廢水水量 1 次	原廢水水質 1 次	各設施單元操作參數 1 次	各設施單元之水質 1 次	水污染防治措施與檢測申報辦法	60	
327	功能檢測當日，其水量及水質之採樣及檢測，應由何單位執行？	執行功能測試之單位辦理	委託中央主管機關核發許可證之環境檢驗測定機構辦理	會同主管機關執行	業者自行執行即可	水污染防治措施與檢測申報辦法	60	
328	事業或污水下水道系統之廢(污)水排入灌溉渠道者，應先取得何單位之同意，始得排入？	灌溉渠道管理機關(構)	道路管理機關	下水道管理機關(構)	以上皆是	水污染防治措施與檢測申報辦法	61	

4

4

2

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
329	累計型水量計測設施應依廠牌規定之頻率辦理校正及維護，如廠牌未規定校正頻率者，應多久期間至少校正1次？	3個月	6個月	9個月	1年	水污染防治措施與檢測申報辦法	65	
330	某一化工業欲將員工宿舍所產生之污水，與製程之作業廢水合併處理，請問應遵守之規定何者正確？	依化工業方式管理	員工人數未達50人者，放流口得免設置獨立專用累計型水量計測設施	免辦理申報	免申請許可證	水污染防治措施與檢測申報辦法	67	
331	某一發電廠自海水取水作為冷卻循環之用，其屬未接觸冷卻水，請問何種項目應符合放流水標準？	水溫及氫離子濃度指數	懸浮固體	化學需氧量	大腸桿菌	水污染防治措施與檢測申報辦法	51	
332	某一土石加工業，設置沉澱設施處理篩洗後之土石廢水，為維持沉澱池正常操作，請問沉澱設施所累積污泥高度應符合之規定？	應低於水深之二分之一	應高於水深之二分之一	應與水深一致	只要定期清理即可	水污法施行細則	10	
333	某工廠每日廢水產生量20立方公尺，廢水中銅、鉛、鋅含量超過放流水標準，其廢水專責單位或人員應設置何種等級？	應設置專責單位	至少應設置甲級專責人員	至少應設置乙級專責人員	依規定不須設置	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表	3	

4

/

/

/

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
334	某事業其廢(污)水產生量每日為80立方公尺，因違反水污染防治法經主管機關處以停工或停業，如該事業申請復工或復業時，應設何類別專責人員？	應設置專責單位	應設置甲級專責人員	應設置乙級專責人員	依規定不須設置	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表	3	
335	專責人員因故未能執行業務，未經主管機關核准延長時，代理人員代理期間，不得超過多久時間？	1個月	3個月	6個月	1年	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	20	
336	具有何種情形，中央主管機關應撤銷或廢止其專責人員合格證書？	使他人利用其名義虛偽設置	一次未參加在職訓練，且未請假	同一時間受聘於共同設置之處所為專責人員	以上皆是	環境保護專責及技術人員訓練管理辦法	23	
337	對於依法設置之專責人員，應參與在職訓練，請問應參與何機關辦理的訓練才符合規定？	中央主管機關	地方政府	目的事業主管機關	相關學術機構	環境保護專責及技術人員訓練管理辦法	23	
338	某一土石加工業作業面積1,000m <sup>2</sup> ，應設置沉砂池，收集及處理初期降雨及洗車平台產生之廢水，其沉砂池設計容量應至少多少？	應至少收集25噸逕流量	應至少收集30噸逕流量	應至少收集40噸逕流量	應至少收集50噸逕流量	水污染防治措施與檢測申報辦法	9	

3

2

1.

/

/

100 x 0.25

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
339	區內納管事業經下水道管理機關(構)依下水道法規定,查獲區內納管事業未符合下水道水質標準,後續無法繼續納管,該改善期間處理方式,何者不宜?	立即採取其他未經核准水措方式	向核發機關提出許可證(文件)之申請,採取納管以外之水措	未取得核發機關核准之許可證(文件)前,應停止產生廢(污)水	以上皆是	水污染防治措施與檢測申報辦法	22	
340	委託他事業代處理廢(污)水(簡稱委託者)之管理規定,何者錯誤?	應設置貯留設施,貯存廢(污)水	管線出流水端,設置累計型水量計測設施	接獲受託者通知停止委託處理時,應收集貯留其廢(污)水	廢(污)水貯留超過 90 日,且未取得經核發機關核准之其他水措,應停止產生廢(污)水	水污染防治措施與檢測申報辦法	31 32 33	
341	受託他事業代處理廢(污)水(簡稱受託者)之管理規定,何者錯誤?	管線進流水端應設置累計型水量計測設施	收受廢(污)水後,應於 72 小時內處理	廢(污)水處理設施故障,應告知委託者停止輸送	無法受託處理廢(污)水期間超過 30 日者,應停止受託處理	水污染防治措施與檢測申報辦法	30 31 32	
342	受託者於受託處理期間,1 年內違反水污法相關規定多少次以上者,1 年內不得增加受託處理水量及對象?	2 次以上者	3 次以上者	4 次以上者	5 次以上者	水污染防治措施與檢測申報辦法	34	

4

4

2

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
343	受託者於受託處理期間，有重大違規情形，應停止受託處理，下列何種違規情形錯誤？	違反放流水標準規定，超過1次	排放之廢(污)水含有害健康物質，經主管機關認定危害公眾健康	違反本法規定，經處停工	查獲繞流排放	水污染防治措施與檢測申報辦法	34	
344	有關貯留設施之管理規定，何者錯誤？	應設置進、出流水之獨立專用計量設施	逐日逐批記錄廢(污)水貯留水量	貯留期間超過90日以上，且未取得經核准之其他水措，應停止產生廢(污)水	紀錄應保存3年	水污染防治措施與檢測申報辦法	39	
345	某一食品業自水體取水作為冷卻之用，屬未接觸冷卻水。其懸浮固體放流水標準為30mg/L，進水水質為40mg/L，冷卻用後之水質濃度為35mg/L，請問該未接觸冷卻水排放之方式？	應處理至符合放流水標準	免處理，但須排放至其他水體下游處	得直接排放於原取水區之地面水體	由主管機關裁量	水污染防治措施與檢測申報辦法	51	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
346	事業違反何者情形，應依規定設置水量自動監測設施、水質自動監測設施、攝錄影監視設施、連線傳輸設施及廢(污)水(前)處理設施獨立專用電子式電度表？(A)經主管機關查獲有繞流排放之情事；(B)違反放流水標準，經限期改善仍繼續違反；(C)廢(污)水(前)處理設施功能不足；(D)大量排放污染物，經主管機關認定嚴重影響附近水體水質。	BC	ACD	AD	ABCD	水污染防治 措施與檢測 申報辦法	56	
347	事業經主管關同意免除設置水質、水量自動監測等設施，惟不包含哪個位置之設施？	放流口	調勻池	曝氣槽	沉澱池	水污染防治 措施與檢測 申報辦法	56	
348	工業區專用污水下水道系統核准許可廢(污)水排放量達何種條件，應設置水量、水質自動監測設施、攝錄影監視設施及連線傳輸設施？	1,500CMD 以上者	2,000CMD 以上者	3,000CMD 以上者	5,000CMD 以上者	水污染防治 措施與檢測 申報辦法	105	

3

/

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
349	發電廠符合何種條件，應依規定設置水量、水質自動監測設施、攝錄影監視設施及連線傳輸設施？	排放未接觸冷卻水	採海水排煙脫硫空氣污染防制設施者	核准許可廢水排放量達每日 15,000 立方公尺以上者	(1)及(2)皆是	水污染防治措施與檢測申報辦法	105	
350	工業區專用污水下水道系統之水量自動監測設施，應於何處設置？	污水處理廠進流處設置	放流口設置	調勻池設置	(1)及(2)皆是	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	106	
351	某管制對象依規定應於雨水放流口設置攝錄影監視設施，請問該管制對象為何？	核准許可廢(污)水排放量達 5,000 CMD 之事業	核准許可廢(污)水排放量達 2,000 CMD 之事業	公共污水下水道系統	工業區專用污水下水道系統 1,500 CMD	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	106	
352	依規定設置水量、水質自動監測等設施，其裝設應辦理之規定何者錯誤？	裝設前應檢具自動監測(視)措施說明書	裝設後，應執行相對誤差測試查核及連續 168 個小時傳輸測試	測試完成後，再檢具確認報告書	確認報告書經主管機關審查確認後，向核發機關辦理許可證變更	水污染防治措施與檢測申報辦法	107	
353	某一食品業者以槽車運送符合放流水標準之廢(污)水，至作業環境外，運送之行為，運送時應於甚麼時間內向主管機關報備？	運送後 24 小時內	運送後 3 小時內	運送前 24 小時內	運送前 3 小時內	水污染防治措施與檢測申報辦法	110	

4

4

4

4

/

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
354	某一電鍍業者將部分廠房及或設備出租給非屬水污法管制之對象使用，請問何者應負水污染防治措施管理及檢測申報之責？	電鍍業者	承租者	電鍍業者及承租者	由主管機關核定	水污染防治措施與檢測申報辦法	112		2
355	事業無排放許可證，排放含有害健康物質超過放流水管制標準者，其應負之刑罰為何？	7 年以下有期徒刑	5 年以下有期徒刑	3 年以下有期徒刑	無期徒刑	水污法	36		2
356	事業有排放許可證，但排放含有害健康物質超過放流水管制標準時，得處幾年以下有期徒刑？	1 年	3 年	5 年	7 年	水污法	36		3
357	地面水體發生污染事件，主管機關對污染行為之裁處順序為何？(A)限期清除處理；(B)處罰；(C)求償清理、改善及衍生之必要費用；(D)代為清除處理。	DABC	BADC	ADCB	ACDB	水污法	71		2
358	廢水專責人員於其業務上作成之文書虛偽記載或申報不實者，其應負之刑責為何？	1 年以下	3 年以下	5 年以下	7 年以下	水污法	35 39		2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
359	事業不遵守主管機關命令停工，因而致人於死者，依水污法最高得處之刑責為何？	死刑	無期徒刑	7 年以上有期徒刑	10 年以上有期徒刑	水污法	37	
360	廢水專責人員違反環境保護專責及技術人員訓練管理辦法者，主管機關可對該專責人員的處分？	處罰鍰 1 萬至 10 萬	按日連續處罰	勒令歇業	以上皆是	水污法	48	
361	廢水專責人員之證照出租給事業使用，其可能遭受何種處分？	處 6 萬至 60 萬元罰鍰	按日連續處罰	廢止其合格證書	移送法辦	水污法 設置管理 辦法	48 17	
362	有一工廠位於宜蘭縣利澤工業區，宜蘭縣環保局稽查採樣結果放流水不符合放流水標準，請問處分機關？	利澤工業區 服務中心	宜蘭縣環保局	宜蘭縣政府	經濟部	水污法	64	
363	不屬於水污法所定的管制標準，係為主管機關對水體之品質，依其最佳用途而規定之量度的標準，為何？	放流水標準	土壤處理標準	地面水體分類及水質標準	污水經處理後注入地下水體水質標準	水污法	6	
364	放流水標準訂定之程序為何？	由中央主管機關會同事業主管機關訂定之	由目的事業主管機關會同中央主管機關訂定之	由目的事業主管機關會同中央主管機關訂定之	由中央主管機關會同事業主管機關訂定之	水污法	7	

2

/

3

3

3

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
365	何種對象於設立或變更前，應先取得水污染防治措施計畫核准文件？	事業	污水下水道系統	建築物污水處理設施	家戶	水污法	13		1
366	事業排放廢(污)水於地面水體者，應向哪一個機關申請核發排放許可證或簡易排放許可文件？	中央主管機關	直轄市、縣(市)主管機關	目的事業主管機關	中央主管機關委託之機關	水污法	14		2
367	依水污法第 14 條之 1，經中央主管機關指定公告之事業，於申請、變更何種水污許可文件應揭露污染物？	排放土壤處理許可證	排放許可證或簡易排放許可文件	貯留許可文件	稀釋許可文件	水污法	14-1		2
368	依水污法第 14 條之 1 經中央主管機關指定公告之事業，於申請、變更水污染防治措施計畫時，揭露之污染物含有放流水標準未管制之污染物，經中央主管機關認定有危害生態或人體健康之虞，請問應提出何種報告？	風險評估與管理報告	功能測試報告	環評報告	改善報告	水污法	14-1		1
369	主管機關查獲不明排放管線，處理方式？	按次處罰	按日連續處罰	移送法辦	公告廢止	水污法	16		4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
370	下列敘述何者正確？(A)事業產生之廢(污)水，應經核准登記之收集、處理單元、流程，並由核准登記之放流口排放；(B)廢(污)水須經處理始能符合水污法所定管制標準者，得於排放(入)前，與無需處理即能符合標準之水混合稀釋；(C)繞流排放、稀釋行為，因情況急迫，為搶救人員或經主管機關認定之重大處理設施，並於3小時內通知直轄市、縣(市)主管機關者，得採繞流排放或稀釋廢(污)水；(D)廢(污)水(前)處理設施應具備足夠之功能與設備，並維持正常操作。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污法	18-1	
371	為搶救人員而繞流排放時，應於幾小時內通知主管機關？	3小時	4小時	5小時	無需通知	水污法	18-1	

3

1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
372	下列敘述何者正確？(A)事業應向中央主管機關申報廢(污)水處理設施之操作情形；(B)直轄市、縣(市)主管機關得依實際排放情形，增加檢測申報項目；(C)水污染物及水質水量之檢驗測定，應委託中央主管機關核發許可證之檢驗測定機構辦理；(D)事業廢(污)水處理及排放之改善，由目的事業主管機關輔導之。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污法	22 23	
373	下列敘述何者正確？(A)廢(污)水不得注入於地下水體或排放於土壤；(B)為補注地下水水源之目的，得注入於飲用水水源水質保護區之地下水體；(C)注入於地下水體許可證有效期間為3年；(D)土壤處理許可證有效期間為3年。	AB	BC	AD	CD	水污法	32	

2

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
374	事業排放於地面水體之廢(污)水所含之有害健康物質超過本法所定各該管制標準者，負責人或監督策劃人員，加重其刑至多少？	1倍	二分之一	三分之一	四分之一	水污法	36	
375	事業排放於地面水體之廢(污)水所含之有害健康物質超過本法所定各該管制標準者，除依規定處罰其行為人外，對該法人或自然人亦科以各該條幾倍以下之罰金？	2倍	5倍	7倍	10倍	水污法	39	
376	廢(污)水處理專責人員或其他受僱人，向主管機關或司法機關揭露事業違反水污法之行為，水污法如何保護其權利？(A)事業不得因此行為而予解僱、降調；(B)對於被解僱、降調之不利處分，廢(污)水處理專責人員要自己舉證與事業違反水污法之行為無關；(C)因而查獲其他正犯或共犯者，可以減輕或免除其刑。	A	B	C	AC	水污法	39-1	

2

4

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
377	下列敘述何者正確？(A)未取得排放許可證，主管機關除處以罰鍰外，並應通知限期補正；(B)未依排放許可證登記事項運作者，主管機關除處以罰鍰外，並應令事業全部停工或停業；(C)排放許可證登記事項未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之變更，應於事實發生後 30 日內辦理變更；(D)排放許可證登記事項涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之變更應於變更前辦理變更。	AB	BC	AC	CD	水污法	14 45	
378	下列敘述何者正確？(A)未取得貯留許可者，除處罰鍰外，主管機關並應令事業全部停工；(B)未取得貯留許可者，除處罰鍰外，主管機關並應令涉及貯留之製程停工；(C)未依貯留許可文件之登記事項運作者，除處罰鍰外，並通知限期補正，屆期仍未補正者，按次處罰；(D)未依貯留許可文件之登記事項運作者，除處罰鍰外，並通知限期補正，屆期仍未補正者，按日連續處罰。	AB	BC	AC	CD	水污法	48	

4

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
379	下列敘述何者正確？(A)未經合法登記或許可之污染源，違反水污法之規定，屬情節重大；(B)主管機關應公開情節重大之事業，由提供優惠待遇之目的事業主管機關停止並追回其違規行為所屬年度之優惠待遇；(C)並於其後5年內不得享受政府之優惠待遇；(D)優惠待遇，包含中央或地方政府依法律或行政行為所給予該事業有關環保方面之優惠措施。	AB	BC	AC	CD	水污法	73	
380	下列敘述何者正確？依水污法施行細則定義，繞流排放係指：(A)以共同排放管線排放廢(污)水設有採樣口者，自採樣口排放廢(污)水；(B)僅排放未接觸冷卻水者，不受繞流排放定義之限制；(C)取得貯留許可之事業，其排放水質污染物濃度為放流水標準限值5倍以上；(D)其他經主管機關認定有繞開核准登記之收集單元，意圖逃避稽查之情形。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污法施行細則	8	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
381	主管機關依水污法規定查證事業廢(污)水或污泥處理設施之操作功能時，事業因故無法配合檢查者，應於原訂檢查幾日前，通知主管機關，另訂檢查日期？	1日	2日	3日	5日	水污法施行細則	11	
382	各級主管機關依水污法第36條之規定，對於事業「故意」將含有有害健康物質之廢(污)水排放於地面水體且超出各該管制標準而有犯罪嫌疑者，應向檢察官告發。所謂「故意」之規定為何？(A)對於構成犯罪之事實，明知並無意使其發生者；(B)對於構成犯罪之事實，明知並有意使其發生者；(C)預見其發生而其發生並不違背其本意者；(D)預見其發生而其發生違背其本意者。	AC	BC	AD	BD	水污法施行細則	15	

3

2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
383	下列敘述何者不屬於應依水污法第36條第1項處3年以下有期徒刑、拘役或科或併科新臺幣20萬元以上500萬元以下罰金之情形？(A)經農業主管機關核准農業廢棄物之再利用運作管理；(B)經農業主管機關核准之畜牧業沼液、沼渣作為農地肥分使用計畫；(C)經直轄市、縣(市)主管機關審查核准之土壤處理許可；(D)因管線、設備破損或故障導致廢(污)水常態性長時間疏漏排放至土壤。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污法施行細則	17	
384	下列敘述何者屬於應依水污法第36條第1項處3年以下有期徒刑、拘役或科或併科新臺幣20萬元以上500萬元以下罰金之情形？(A)大量排放污染物，經主管機關認定嚴重影響附近水體水質；(B)事業廢(污)水處理設施發生故障，未依規定通報主管機關者；(C)事業未遵行主管機關命停工、停業或歇業，繼續排放廢(污)水者；(D)廢(污)水(前)處理設施未具備足夠之功能與設備，處理可預見之異常作業之水量負荷。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污法施行細則	18	

4.

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
385	事業於改善期間，排放之廢(污)水超過原據以處罰之排放濃度或更形惡化者，依規定如何處罰？	再次限期改善	按次處罰	處停工	勒令歇業	水污法	57-1	
386	下列敘述何者正確？(A)化學需氧量限值，係以重鉻酸鉀氧化方式檢測；(B)真色色度，係以真色色度法檢測；(C)放流水標準除氫離子濃度指數為一範圍外，均為最大限值；(D)戴奧辛單位：奈克-國際-總毒性當量/公升 (ng I-TEQ/L)。	ABC	BCD	ACD	ABCD	放流水標準	4 6	
387	下列敘述何者正確？貯留係指將廢(污)水送至貯留設施，後續採：(A)回收使用；(B)委託處理；(C)以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠，清除、運送廢(污)水至作業環境外；(D)廢棄物掩埋場返送滲出水至掩埋面之行為。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污染防治措施與檢測申報辦法	2	

2

/

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
388	特定事業應設置沉砂池，其規定包括？(A)總設計容量應為作業場所範圍總面積乘以0.05公尺以上；(B)非下雨期間最高液面距池頂高度應大於池深之二分之一；(C)沉砂池應定期維護、清理淤砂，並記錄清理維護時間及方法，紀錄應保存3年；(D)雨量大於沉砂池總設計容量時，超過總設計容量之逕流廢水量，得以繞流排放。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污染防治措施與檢測申報辦法	9	
389	代操作者於最近1年內有下列哪些情形，事業不得委託代操作者代為操作廢(污)水處理設施？(A)經主管機關查獲繞流排放；(B)大量排放污染物，經主管機關認定嚴重影響附近水體水質；(C)排放之廢(污)水含水污法公告有害健康物質，經主管機關認定有危害公眾健康之虞；(D)受主管機關裁處限期改善。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污染防治措施與檢測申報辦法	19	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
390	廢(污)水回收使用之管理規定，何者錯誤？	應處理至符合放流水標準始得回收使用	回收作為洗滌塔或其他污染防治設備、製程之用，應處理至符合放流水標準	回收使用後之水應符合放流水標準，始得排放於地面水體	回收使用作為中水道使用，應符合建築物污水處理設施之放流水標準	水污染防治措施與檢測申報辦法	41 42		2
391	放流口應符合的規定，何者不正確？	應設置於作業環境外，進入承受水體前之地面	應有供採樣人員進出之放流口，並設置2平方公尺以上之採樣平台	應設置獨立型專用累計測水施	設置告示牌，並標示座標	水污染防治措施與檢測申報辦法	53		2
392	事業未經主管機關同意於放流口上鎖，請問違反的規定？	規避、妨礙檢查	未報備	未依許可核准	不符合放流口設置規定	水污染防治措施與檢測申報辦法	53		4
393	某事業沿灌溉渠道或各級排水路以掛管方式排放廢(污)水，其放流口應設置於何處？	廢水注入掛管之處	廢(污)水進入承受水體前之注入點	由主管機關指定	掛管任一處皆可	水污染防治措施與檢測申報辦法	54		2
394	事業屬遭處停工，申請復工(業)之事業，應於何時機完成自動監測(視)設施及電子式電度表之設置？	申請試車前	核准復工(業)前	核准復工後180日	核准復工後變更許可後180日	水污染防治措施與檢測申報辦法	56		2

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
395	事業在哪些情形下，應依規定期限完成自動監測(視)設施及電子式電度表之設置？(A)經主管機關查獲有繞流排放之情事；(B)違反水污法相關規定，經主管機關裁處停工(業)，其申請復工(業)；(C)廢(污)水(前)處理設施功能不足；(D)申請許可證(文件)日前5年內，同一地址，曾有業者經主管機關裁處停工(業)。	ABC	BCD	ACD	ABCD	水污染防治措施與檢測申報辦法	56	
396	畜牧業產生之糞尿經厭氧發酵後產生之沼液、沼渣，施灌於農地，作為農地肥分，應符合的規定，何者正確？(A)非草食性動物之厭氧發酵天數，10天以上；(B)厭氧發酵設施應能妥善收集沼氣；(C)沼液、沼渣應於施灌後5小時內，完全滲入土壤；(D)沼液、沼渣全量作為農地肥分者，應備有應變緩衝容量10天以上。	ABC	BCD	ABD	ABCD	水污染防治措施與檢測申報辦法	70-1	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
397	沼液沼渣農地肥分使用者應檢具沼液沼渣作為農地肥分使用計畫，向下列哪一個機關提出申請，經審查同意後，並依登記事項運作？	環境部	當地環保局	農業主管機關	水利主管機關	水污染防治措施與檢測申報辦法	70-1	
398	沼液沼渣農地肥分使用計畫之審查文件，應包括？(A)沼液、沼渣檢測報告；(B)施灌農地地號、地籍謄本影本、面積及作物別；(C)施灌農地區域地下水水質背景值檢測報告；(D)施灌作業，應含沼液、沼渣施灌數量、方式、頻率、用途、施灌紀錄表格式及暫停沼液、沼渣作為農地肥分期間之因應措施。	ABC	BCD	ABD	ABCD	水污染防治措施與檢測申報辦法	70-2	
399	某畜牧業採行沼液、沼渣作為農地肥分使用，中央氣象局發布大雨、豪雨特報日起，至解除後幾日之期間，應暫停施灌？	15日內	10日	5日	3日	水污染防治措施與檢測申報辦法	70-6	

3

4

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
400	事業及污水下水道系統核准許可廢(污)水排放量達每日多少立方公尺以上者，應依規定完成水量、水質自動監測等設施之設置？	500	1,500	5,000	15,000	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	105		2
401	工業區專用污水下水道系統核准許可廢(污)水排放量達每日多少立方公尺以上者，應依規定完成水質自動監測設施監測水溫、氫離子濃度指數、導電度、化學需氧量、懸浮固體，及其他經主管機關指定之水質項目？	500	1,500	5,000	15,000	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	105 106		2
402	發電廠以外之事業核准許可廢(污)水排放量達多少者，應依規定完成水質自動監測設施監測水溫、氫離子濃度指數、導電度等3項水質項目？	500CMD 以上，未達 1,500CMD	1,500CMD 以上，未達 5,000CMD	5,000CMD 以上，未達 15,000CMD	15,000CMD 以上	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	106		2
403	發電廠以外之事業核准許可廢(污)水排放量未達多少者，免依規定設置攝錄影監視設施？	500CMD	1,500CMD	5,000CMD	15,000CMD	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	106		3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
404	繞流且排放有害健康物質超過管制標準，最重可處行為人幾年以下有期徒刑？	5年	6年	7年	8年	水污法	36	
405	排放有害健康物質致人於死，屬具體危險犯，最重可處行為人幾年以上有期徒刑？	5年	6年	7年	8年	水污法	37	
406	若負責人共同參與犯罪行為，其刑度相較於行為人加重比例為？	二分之一	三分之一	四分之一	五分之一	水污法	36	
407	畜牧業以外之事業放流水超過管制標準，最重處新臺幣多少元以下罰鍰？	60萬	500萬	1,000萬	2,000萬	水污法	40	
408	水污法第5條所稱利用水體承受放流水者，不得超過水體之？	涵容能力	氧化還原能力	承载力	稀釋能力	水污法	5	
409	水污法第36條所稱注入地下水體之態樣為？	利用鑿井、加壓管線注入地下水體	由土壤表面藉由重力滲透	由地表逕流排入地下水體	排入於河川而滲透至地下水體	水污法施行細則	16	
410	化學需氧量係以何種方法檢測？	重鉻酸鉀	高錳酸鉀	氫氧化鈉	碳酸氫鈉	放流水標準	4	

1  
3  
1  
4  
1  
1  
1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
411	事業自水體取水作為未接觸冷卻水並排放於原取水區位之地面水體，其水溫及氫離子濃度指數應符合何項標準？	放流水標準	海洋放流管線放流水標準	地面水體分類水質標準	飲用水標準	放流水標準	7		1
412	同一事業有兩種以上不同業別，不同業別中之一業別廢水量達總水量多少%以上，得向主管機關申請以該水量最多之業別管制？	55	65	75	85	放流水標準	8		3
413	重大違規者設置自動監測連線設施，需監測之水質項目不包含？	水溫	pH	導電度	氮氮	水污染防治措施與檢測申報辦法附表二	57		4
414	重大違規者設置自動監測連線設施，累計正常日數達幾天時可申請免除設置？	185天	365天	730天	965天	水污染防治措施與檢測申報辦法	56		2
415	功能測試期間執行水質檢測時，應於功能測試前幾日通知主管機關？	2日	3日	4日	5日	水污染防治措施與檢測申報辦法	60		2
416	廢水排入灌排渠道者應先取得哪一個單位之同意文件？	灌溉渠道管理機關(構)	鄉公所	建設局	產業發展局	水污染防治措施與檢測申報辦法	61		1

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
417	水量計測設施之準確度應在正負多少百分比內?	5	10	15	20	水污染防治措施與檢測申報辦法	65	
418	沼液沼渣農地肥分使用計畫有效期限為幾年?	3年	5年	6年	10年	水污染防治措施與檢測申報辦法	70-3	
419	大雨、豪雨特報解除後幾日內，應停止沼渣沼液之施灌?	3日	4日	5日	6日	水污染防治措施與檢測申報辦法	70-6	
420	以桶裝、槽車運送符合放流水標準之廢水於作業環境外，應於運送前幾小時通知主管機關?	12小時	24小時	36小時	48小時	水污染防治措施與檢測申報辦法	110	
421	取得環境保護專責及技術人員合格證書後，連續3年以上未經依法設置或登記為該項環境保護專責及技術人員者，應於到職之翌日起多久內，依中央主管機關規定完成到職訓練?	3個月	6個月	9個月	1年	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	12	
422	依法設置或登記為環境保護專責及技術人員者，應參加哪個機關辦理之在職訓練?	當地環保局	工業區服務中心	中央主管機關	考試院	環境保護專責及技術人員訓練管理辦法	23	

1  
2  
1  
2  
2  
3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
423	環境保護專責及技術人員在下列哪一種情形，中央主管機關應撤銷其合格證書？	明知為不實之事項而申報不實	連續 2 次未參加在職訓練且未依規定申請延訓	1 年內受該類環境保護法規裁處罰鍰金額累計至最高罰鍰	檢具之學歷證明文件有虛偽不實	環境保護專責及技術人員訓練管理辦法	25	
424	環境保護專責及技術人員在下列哪一種情形，中央主管機關應撤銷其合格證書？	以詐欺、脅迫或違法方法取得合格證書	使他人利用其名義虛偽設置或登記為環境保護專責及技術人員	執行業務違法或不當，致污染環境或危害人體健康，情節嚴重	同一時間設置於不同之公私場所或事業為環境保護專責及技術人員	環境保護專責及技術人員訓練管理辦法	25	
425	經中央主管機關撤銷或廢止環境保護專責及技術人員之合格證書者，幾年內不得參加該項環境保護專責及技術人員證照訓練？	1 年	3 年	4 年	5 年	環境保護專責及技術人員訓練管理辦法	27	
426	某事業原廢(污)水未經處理前含銅、鉛超過放流水標準，每日許可核准廢(污)水產生量為 1,500CMD，應如何設置廢(污)水處理專責單位或人員？	應設置專責單位	應設置甲級專責人員	應設置乙級專責人員	不必設置專責單位或人員	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表二	3	

4

/

2

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
427	某事業原廢(污)水未經處理前含銅、鉛超過放流水標準，每日許可核准廢(污)水產生量為 150CMD，委託處理廢(污)水，且經直轄市、縣(市)主管機關認定情節重大處以停工，於申請復工時應如何設置廢(污)水處理專責單位或人員？	應設置專責單位	應設置甲級專責人員	應設置乙級專責人員	不必設置專責單位或人員	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法附表二	3	
428	事業或污水下水道系統員工人數在多少人以下者，負責人得兼任廢(污)水處理專責人員？	10 人	25 人	50 人	100 人	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	7	
429	事業或污水下水道系統在下列哪些情形下應至少設置 2 名廢(污)水處理專責人員之代理人？(A)應設置廢(污)水處理專責單位者；(B)應設置廢(污)水處理甲級人員者；(C)應設置廢(污)水處理乙級人員者；(D)負責人兼任廢(污)水處理專責人員者。	AB	AC	AD	ABD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	9	

3

3

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
430	申請設置廢(污)水處理專責單位或人員時，除應檢具設置申請書外，並應附上下列哪些資料？(A)專責人員之合格證書；(B)專責人員同意查詢勞健保資料同意書；(C)代理人具參加同一級別以上專責人員訓練資格之學(經)歷證明；(D)代理人同意查詢勞健保資料同意書。	AB	CD	AC	ABCD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	10	
431	廢(污)水處理專責人員於勞動基準法所定休息、休假規定日數，半年內累積超過幾日未到職，不得再繼續設置為該事業之廢(污)水處理專責人員？	30日	40日	60日	90日	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	16	
432	下列哪些是廢(污)水處理專責人員或代理人應執行之業務？(A)水污染防治措施計畫或水污染防治許可證(文件)申請、檢測申報；(B)廢(污)水操作管理事項；(C)廢(污)水管線及放流口管理；(D)廢(污)水水質檢測管理。	ABC	ABD	BCD	ABCD	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	22	

4.

1

4

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
433	廢(污)水處理專責人員犯有何情事者，依水污法第 48 條第 4 項規定處罰？	1 年內 1 次未依規定常駐，且未備有請假紀錄	1 年內 1 次未填具檢測申報資料，並簽章確認	1 年內 2 次未執行廢(污)水操作管理業務	要求檢驗測定機構採樣人員違反採樣方法	廢(污)水處理專責人員設置與管理辦法	25	
434	以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠，運送植種污泥，至作業環境外者，下列敘述何者正確？(A)應辦理水污染防治措施計畫、許可證(文件)之登記及變更；(B)免辦理水污染防治措施計畫、許可證(文件)之登記及變更；(C)應於運送及收受行為 24 小時前，以電話或傳真通知主管機關；(D)應於運送及收受行為 48 小時前，以電話或傳真通知主管機關。	AC	AD	BC	BD	水污染防治措施與檢測申報辦法	110	

3

3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
435	屬農業主管機關審查同意沼液沼渣農地肥分使用之沼液沼渣農地肥分使用者，輸(運)送沼液、沼渣之規定，下列敘述何者正確？(A)應依沼液沼渣農地肥分使用計畫記載之事項辦理；(B)應依廢棄物清理法之規定辦理；(C)以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠運送沼液、沼渣，其清除及後續處理行為，免依廢棄物清理法規定辦理；(D)以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠運送沼液、沼渣，其清除及後續處理行為，應依廢棄物清理法規定辦理。	AC	AD	BC	BD	水污染防治措施與檢測申報辦法	110	
436	排放廢(污)水於經直轄市、縣(市)主管機關公告應特予保護農地水體之排放總量管制區內之特定承受水體者，請問加嚴管制之水質項目？	COD	銅	氮氮	真色色度	放流水標準附表 16	2	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
437	排放廢(污)水於經主管機關公告應特予保護農地水體之排放總量管制區內之特定承受理受水體者，新設事業何時施行加嚴標準？	自主管機關公告之日起施行	自主管機關公告後1年施行	自主管機關公告後2年施行	自主管機關公告後3年施行	放流水標準 附表16	2	
438	下列何者為放流水標準戴奧辛管制對象？(A)紙漿製造業；(B)具廢棄物焚化設施，且其空氣污染防制設備採溼式或半乾式洗滌設施處理並產生廢水進入廢水處理設施之事業；(C)具廢棄物焚化設施，且其空氣污染防制設備採溼式或半乾式洗滌設施處理；(D)蒸汽供應業。	ABCD	BCD	ACD	ABC	放流水標準 附表	2	
439	哪些情形不適用廢水回收使用之管理規定？(A)廢(污)水尚未進入處理設施，僅於製程循環；(B)於放流池前之廢(污)水處理設施各單元間迴流、返送；(C)設置淨化原廢水回收系統，淨化後循環至製程使用，其淨化系統與後續廢(污)水處理設施可獨立分割，且回收系統無廢(污)水直接排放至地面水體或土壤；(D)淨化原廢水後回收至製程之行為，經主管機關認有未具淨化原廢水水質之功能之虞。	ABCD	BCD	ACD	ABC	水污染防治 措施與檢測 申報辦法	43-1	

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處			
						法規	條	項	
440	飼養豬隻或牛隻之畜牧業應採行畜牧糞尿資源化處理措施，下列敘述何者不是法規規定之畜牧糞尿資源化處理措施？	經農業主管機關核准畜牧糞尿水施灌農作個案再利用	減少飼養頭數，以減少排放廢水量	經農業主管機關核准沼液、沼渣作為農地肥分使用	經主管機關核准輸(運)送符合放流水標準之廢(污)水，作為植物澆灌	水污染防治措施與檢測申報辦法	46-1		2
441	晶圓製造及半導體製造業等，其作業廢水應分流收集處理之規定，下列敘述何者錯誤？	106年12月27日前已完成工程招標	106年12月27日後新增製程單元及廢(污)水處理設施	查獲有繞流排放之情事涉及應進行工程改善	經裁處停工(業)，申請復工(業)	水污染防治措施與檢測申報辦法	49-9		1
442	晶圓製造及半導體製造業、光電材料及元件製造業和印刷電路板製造業，其作業廢水應分流收集處理。下列哪一項不屬於應分流收集處理之作業廢水？	氟系(含氟)廢水	氫氧化四甲基銨有機廢水	鉛系(含鉛)廢水	氟系(含氟)廢水	水污染防治措施與檢測申報辦法	49-9		3
443	電鍍業、金屬表面處理業，其作業廢水應分流收集處理。下列哪一項屬於應分流收集處理之作業廢水？	鉛系(含鉛)廢水	銅系(含銅)廢水	鉻系(含鉻)廢水	鋅系(含鋅)廢水	水污染防治措施與檢測申報辦法	49-9		3

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
444	沼液、沼渣農地肥分使用者，取得農業主管機關審查同意後何時開始施灌？	經環保機關通知	經農業主管機關通知	於農業主管機關核准沼液沼渣農地肥分使用計畫之日起	於環保機關同意許可證(文件)登記事項之變更後	水污染防治措施與檢測申報辦法	70	
445	排放廢(污)水至地面水體之公共污水下水道系統，其核准許可廢(污)水排放量達到下列哪一項規模，應依規定完成水量、水質自動監測設施、攝錄影監視設施及連線傳輸設施？	500CMD 以上	1,500CMD 以上	2,500CMD 以上	5,000CMD 以上	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	105	
446	公共污水下水道系統設置之水質自動監測設施，其監測項目除其他主管機關指定之項目外，依規定還要監測何種項目？	化學需氧量、懸浮固體	水溫、pH	銅、鋅	導電度、pH	水污染防治措施與檢測申報辦法附表三	106	
447	排放廢(污)水於地面水體之污水下水道系統，應繳交水污染防治費。請問是指哪類型的污水下水道系統？	公共污水下水道系統	社區專用污水下水道系統	工業區專用污染下水道系統	指定地區或場所污染下水道系統	水污法	11	

4.

4

/

3.

序號	試題內容	選項(1)	選項(2)	選項(3)	選項(4)	教材出處		
						法規	條	項
448	各級主管機關依本法第 36 條之規定，對於事業故意將含有有害健康物質之廢(污)水排放於土壤或地面水體且超出各該管制標準，或故意將含有有害健康物質之廢(污)水注入地下水體，而有犯罪嫌疑者，應向檢察官告發。本條管制對象為何？	負責人	監督策劃人員	行為人	以上皆是	水污法施行細則	15	
449	本法第 36 條第 1 項所稱排放於土壤，指以何方式將事業廢(污)水排入、逸散、流布於土壤者？	管線	溝渠	桶裝、槽車等其他非管線方式	以上皆是	水污法施行細則	17	

4.

4.

