

巴塞爾公約附件八¹

清單 A

經《巴塞爾公約》第一條第1(a)款確定具有有害性的廢棄物〔將廢棄物列入清單 A 並不表示不可以採用附件三(有害特性)來表明廢棄物不具有有害性〕

A1 金屬和含金屬廢棄物

A1010	金屬廢棄物由下列物質及其合金構成： <ul style="list-style-type: none">• 銻• 砷• 鉍• 鎳• 鉛• 汞• 硒• 碲• 鉭 但不包括 B 清單明確列有的廢棄物
A1020	具下列任一成分或污染物質之廢棄物，不包括塊狀金屬廢棄物： <ul style="list-style-type: none">• 銻；銻化合物• 鉍；鉍化合物• 鎳；鎳化合物• 鉛；鉛化合物• 硒；硒化合物• 碲；碲化合物
A1030	其成分或污染物質為下列任一物質之廢棄物： <ul style="list-style-type: none">• 砷；砷化合物• 汞；汞化合物• 鉭；鉭化合物
A1040	具下列成分任一物質的廢棄物：

¹ 附件八被加入《公約》修正案在1998年5月6日的保存通知C.N.77.1998中（反映了締約方大會第四次會議通過的第IV/9號決定），公布6個月以後於1998年11月6日生效。對附件八增加新條目的修正在2003年5月20日保存通知 C.N.399.2003，公布6個月以後於2003年11月20日生效（保存通知C.N.1314.2003）。對附件八增加一個新條目的修正在2005年4月8日保存通知C.N.263.2005(於2005年6月13日重新發布，反映了締約方大會第七次會議通過的第VII/19號決定)，公布6個月以後於2005年10月8日生效（保存通知C.N.1044.2005）。對附件八增加一個新條目的修正在2019年9月24日保存通知CN432.2019，公布以後六個月於2020年3月24日生效，並於2021年1月1日實施生效（反映了締約方大會第十次會議通過的BC-14 / 12號決定）。本文本載有所有修正。有關各締約方與修正案有關的狀態的資訊，請參閱《巴塞爾公約》網站上的《批准狀況》頁面。

	<ul style="list-style-type: none"> • 金屬羰基化合物 • 六價鉻化合物
A1050	電鍍廢渣
A1060	金屬酸浸產生的廢液體
A1070	鋅處理產生的瀝濾殘餘物，諸如黃鉀鐵礬、赤鐵一類的廢渣
A1080	未列入清單 B 的廢鋅殘餘物，其鉛和鎘的含量足以產生附件三所列有害特性
A1090	焚燒有絕緣物質包覆之銅線產生的灰燼
A1100	銅熔煉爐氣體淨化系統產生的集塵灰和殘餘物
A1110	電精煉銅和銅電解沉積制取過程產生的廢電解溶液
A1120	電精煉銅和銅電解沉積制取的電解渠化系統的廢渣，但不包括陽極泥
A1130	含有溶解銅的廢浸蝕液
A1140	廢氯化銅和銅氰化物催化劑
A1150	焚燒未列入清單 B ² 的印製線路板產生的稀有金屬灰燼
A1160	廢鉛酸性電池，完整或破碎的
A1170	混雜廢電池，但不包括清單 B 所列電池的混合體。清單 B 未明列但含有附件一成份而使其具有有害性的廢電池
A1180	廢電氣和電子組件或廢料 ³ ，附有清單 A 所列蓄電池和其他電池、汞開關、陰極射線管的玻璃和其他具有放射性的玻璃和多氯聯苯電容器，或被附件一物質(如鎘、汞、鉛、多氯聯苯)污染的程度使其具有附件三所列有害特性(注意清單 B 的有關係目 B1110) ⁴
A1190	廢金屬電纜其表層塗料或絕緣用塑膠被煤油、多氯聯苯 ⁵ 、鉛、鎘或其他有機鹵化物污染或被其他附件一成分污染至具有附件三有害特性者

A2 主要為無機成份但可能含有金屬和有機物質的廢棄物

A2010	陰極放射管的廢玻璃和其他具有放射性的玻璃
A2020	液體或污泥形式的廢無機氟化物，但不包括清單 B 所列廢棄物
A2030	廢催化劑，但不包括清單 B 所列廢棄物
A2040	化學工業加工產生的其附件一成份含量使其具有附件三有害特性的廢石膏(注意清單 B 的有關係目 B2080)
A2050	廢石棉(灰塵和纖維)
A2060	煤發電廠產生的飛灰，其附件一成份含量使其具有附件三有害

² 注意清單 B 上的相應條目([B1160])未規定例外情況。

³ 本條目不包括廢發電裝置。

⁴ 多氯聯苯含量為50毫克/公斤或以上。

⁵ 多氯聯苯的濃度為50毫克/公斤或以上。

	特性(注意清單 B 的有關係目 B2050)
--	------------------------

A3 主要為有機成份但可能含有金屬和無機物質的廢棄物

A3010	生產和(或)加工石油焦炭和瀝青產生的廢棄物
A3020	不適用其原定用途的廢礦物油
A3030	含有其成份加鉛抗爆化合物的污泥或被這類污泥污染的廢棄物
A3040	廢導熱(傳熱)液
A3050	生產、配製和適用樹脂、膠乳、塑化劑、膠水／黏合劑產生的廢棄物，但不包括清單 B 所列廢棄物(注意清單 B 的有關係目 B4020)
A3060	廢硝化纖維
A3070	廢酚、酚化物，包括液體或污泥形式的氯酚
A3080	廢乙醚，不包括清單 B 所列廢棄物
A3090	含有六價鉻化合物或生物殺傷劑的皮類廢塵、污泥和粉(注意清單 B 的有關係目 B3100)
A3100	削切下的廢皮或其他廢皮或不適於生產皮製物品的含有六價鉻或生物殺劑傷劑的成皮(注意清單 B 的有關係目 B3090)
A3110	含有六價鉻或生物殺傷劑的毛皮廢棄物(注意清單 B 的有關係目 B3100)
A3120	絨毛纖維切碎產生的輕質部份
A3130	廢有機磷化合物
A3140	廢非鹵化有機溶劑，但不包含附件 B 所列廢棄物
A3150	廢鹵化有機溶劑
A3160	回收有機溶劑產生的鹵化或非鹵化的無水蒸餾殘餘廢棄物
A3170	生產鹵化鏈烴(如甲基氯、二率乙烷、氯乙烯、亞乙烯基氯、烯丙基氯和表氯醇)產生的廢棄物
A3180	成份為多氯聯苯(PCB)、多氯三聯苯(PCT)、多氯(PCN)或多溴聯苯(PBB)或這些化合物的任何其他溴類似物體或被這類物質污染且含量為 50 毫克／公斤或更高 ⁶ 的廢棄物、物質和物品
A3190	對有機物質進行精煉、蒸餾和熱解處理產生的廢柏油殘餘物(不包括膏體質地瀝青)
A3200	從道路工程或維護產生之含有焦油的瀝青物質(柏油廢棄物)(注意清單 B 的有關係目 B2130)
A3210 ⁷	含有附件一成分或受其污染，使其具有附件三特性的塑膠廢棄物，包括此類廢棄物的混合物(注意附件二的有關係目 Y48 和

⁶ 對所有廢棄物而言，50 毫克/公斤是國際公認的實際可行含量。許多國家為具體廢棄物規定了較低的含量。

⁷ 本條目於2021年1月1日生效。

清單 B 的相關條目 B3011)

A4 含有無機成份或有機成份的廢棄物

A4010	生產、配製和使用藥品產生的廢棄物，但不包括清單 B 所列廢棄物
A4020	臨床廢棄物和有關的廢棄物；即醫療、護理、牙科、獸醫或類似活動產生的廢棄物和醫院或其他設施在檢查和醫治病人過程中產生的廢棄物或研究設施產生的廢棄物
A4030	生產、配製程使用殺蟲劑和植物檢疫藥品產生的廢棄物，包括不合格、過期 ⁸ 、或不適用於原定用途的殺蟲劑和除草劑
A4040	生產、配製和使用木材防腐化學品產生的廢棄物 ⁹
A4050	含有以下物質、成份為以下物質或被其污染的廢棄物： <ul style="list-style-type: none"> • 無機氰化物，內有痕量無機氰化物的含稀有金屬固體廢渣除外 • 有機氰化物
A4060	廢油／水、廢煙／水混合體、廢乳劑
A4070	生產、配製和使用墨水、燃料、顏料、漆、亮漆和清漆產生的廢棄物、不包括 B 清單所列廢棄物(注意清單 B 的相關條目 B4010)
A4080	具有爆炸性的廢棄物(但不包括清單 B 所列此類廢棄物)
A4090	廢酸性或鹼性溶液，不包括清單 B 相應條目中所列者(注意 B 清單的相關條目 B2120)
A4100	用於清除工業廢氣的工業性污染防治設施產生的廢棄物，但不包括清單 B 所列此類廢棄物
A4110	含有以下物質、成份為以下物質或被其污染的廢棄物： <ul style="list-style-type: none"> • 多氯二苯弗喃的任何同類物 • 多氯二苯戴奧辛的任何同類物
A4120	含有成份為過氧化物或被其污染的廢棄物
A4130	其附件一物質含量足以使其具有附件三有害特性的廢包裝和容器
A4140	成份為或含有相當於附件一類別的並具有附件三有害特性的不合格或過期 ¹⁰ 化學品的廢棄物
A4150	研究或教學產生的性質未能確定且對人類健康和／或環境的影響尚不得而知的廢化學品
A4160	清單 B 未列入的用過的活性碳(注意 B 清單的相關條目 B2060)

⁸ “過期”指未在製造商建議的期限內使用者。

⁹ 這一條目不包括用防腐化學品處理過的木材。

¹⁰ “過期”指未在製造商建議的期限內使用者。