水銀大気排出インベントリー (2010年度対象)

分類		項目	大気排出量 (ton-Hg/年) ¹
条約附属書 D	て 岸 ルカ 攻 電 応		2010FY
宋 的 四 属 音 D 对 象	石炭火力発電所 産業用石炭燃焼ボイラー		0.83~1.0
	非鉄金属製造施設		0.21
		一般廃棄物焼却施設	0.94
	廃棄物焼却施設		1.3~1.9
		産業廃棄物焼却施設	0.73~4.1
	トランスと集団生また。	下水汚泥焼却施設 2	0.17~0.85
2 W 11 1 1 2 2 2	セメント製造施設	V. #41 Nt. 14- ⇒11.	5.3
条約附属書D	鉄鋼製造施設	一次製鉄施設	4.1
	and the state of t	二次製鉄施設	0.62
	石油精製施設		0.1
	石油・ガス生産施設		< 0.001
	石油等の燃焼	石油火力発電施設	0.01
		LNG 火力発電所	0.001
		産業用ボイラー(石油系)	0.003
		産業ボイラー (ガス系)	0.02
	生産プロセスに水銀または水銀化合物を使用する施設 ³	塩素アルカリ製造施設	N.O.
		塩化ビニルモノマー製造施設	N.O.
		ポリウレタン製造施設	N.O.
		ナトリウムメチラード製造施設	N.O.
		アセトアルデヒド製造施設	N.O.
		ビニルアセテート製造施設	N.O.
	水銀使用製品製造施設	バッテリー製造施設 4	0
		水銀スイッチ製造施設	N.E.
		水銀リレー製造施設	N.E.
		ランプ類製造施設5	0.01
		石鹸及び化粧品製造施設	N.O.
		殺虫剤及び殺生物剤 (農薬) 製造	N.O.
		水銀血圧計製造施設	N.E.
		水銀体温計製造施設	N.E.
		歯科用水銀アマルガム製造施設	0.0004
		チメロサール製造施設	N.E.
		銀朱製造施設	N.E.
	その他 6	石灰製品製造	1.0
		パルプ・製紙(黒液)	0.23
		カーボンブラック製造	0.11
		蛍光ランプ回収・破砕	0.000005~0.000006
		火葬	0.07
		運輸 7	0.07
		廃棄物の中間処理施設 8	N.E.
		水銀回収施設(蛍光灯を除く)	N.E.
自然由来	火山		>1.4
合計(自然由来を除く)			17~22 (16~21)

- 1 N.E.は Not Estimated, N.O.は Not Occurring を意味する。
- 2 国内法においては廃棄物焼却施設に該当しないものがあるが、廃棄物焼却施設として取り扱う。
- 3 我が国における全ての当該施設では既に水銀は用いられていない。 4 我が国ではボタン型電池のみ製造に水銀が用いられているが、製造プロセス上大気に水銀を排出しない装置を使用しているた め0とした。
- 5 一般蛍光ランプ、バックライト、HID ランプを含む。 6 過去の政府間交渉で取り上げられていないが、水銀の大気排出に蓋然性がある発生源
- 7対象はガソリン及び軽油の燃料消費量(営業用)。
- 8 廃棄物焼却処理を除く。