

# 三重県内のPRTRデータ概要 (平成13年度排出分)

三重県環境部化学物質対策チーム

# 三重県内の排出・移動量の届出状況

国からの結果公表 平成15年3月20日

届出物質数 160物質

事業所数 676 (全国34,830)

排出量と移動量計：約15,900トン (全国 約537,000トン)

排出量：約10,200トン      うち大気中へ9,835トン

移動量：約 5,700トン      うち廃棄物へ5,706トン

図1 排出・移動量の内訳（単位：ト）

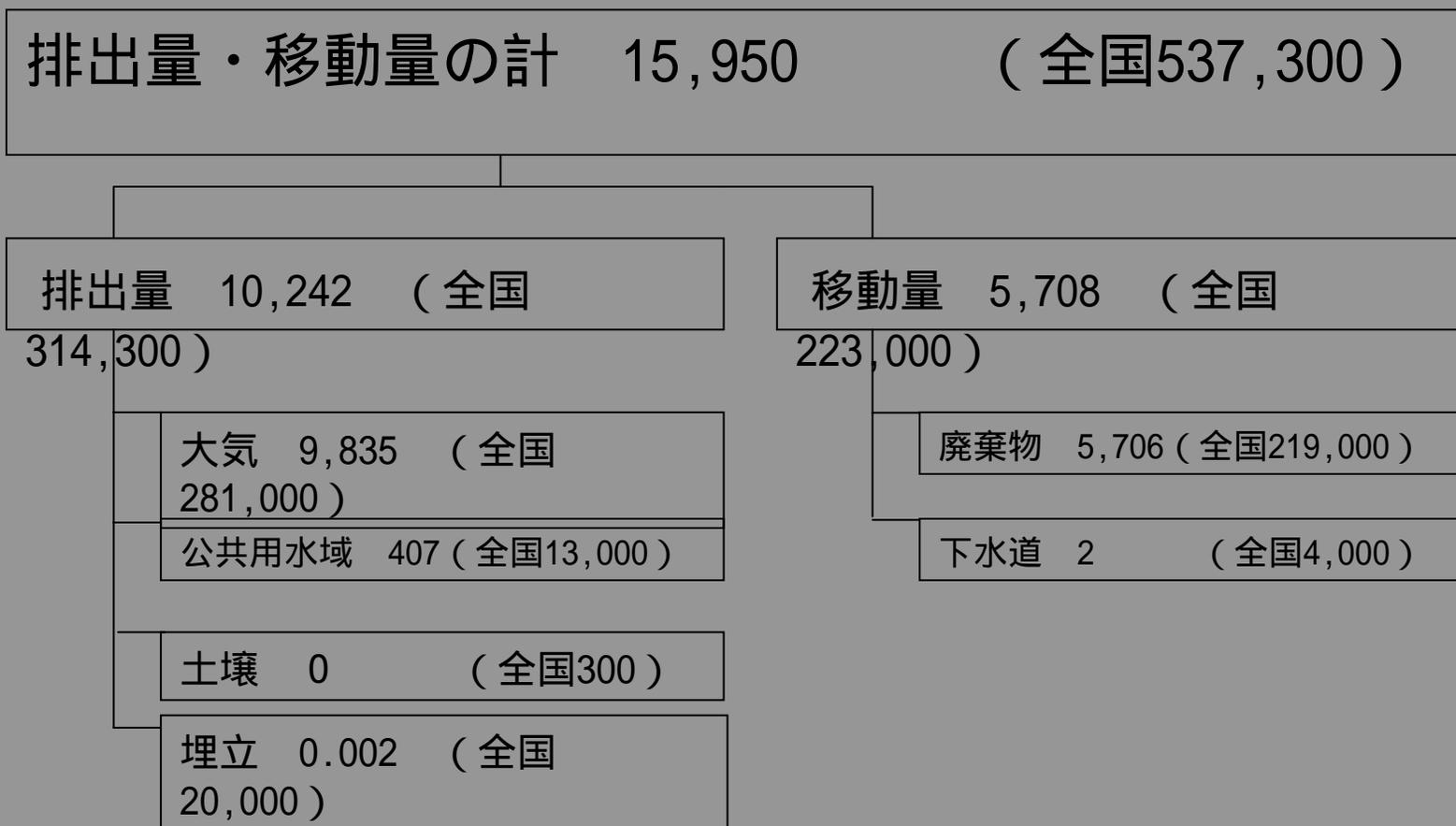
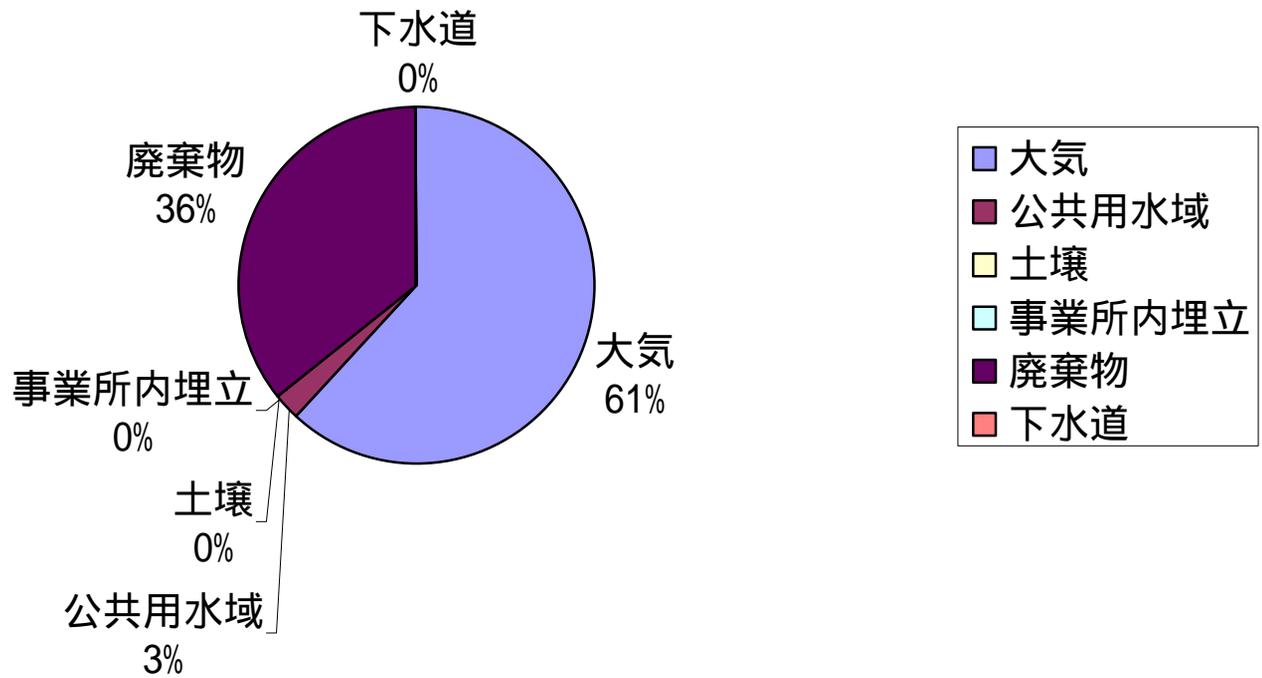


図2 排出・移動先の内訳



# 表1 排出及び移動の主な物質

三重県		全国				
物質名	排出・移動量 トン/年	割合 %	物質名	排出・移動量 トン/年	割合 %	
1	トルエン	5,157	32.3	トルエン	176,767	32.9
2	キシレン	3,102	19.4	キシレン	65,526	12.2
3	ジクロロメタン	826	5.2	ジクロロメタン	37,169	6.9
4	スチレン	784	4.9	マンガン及びその化合物	23,796	4.4
5	マンガン及びその化合物	488	3.1	鉛及びその化合物	18,594	3.5
総排出・移動量		15,950			537,053	

### 物質の主な用途

トルエン：合成原料、溶剤等

キシレン：合成原料、溶剤等

ジクロロメタン：金属脱脂洗浄剤等

スチレン：合成原料等

マンガン及びその化合物：特殊鋼、電池等原料

鉛及びその化合物：バッテリー、光学ガラス、顔料等原料

# 図3 三重県の行政区画



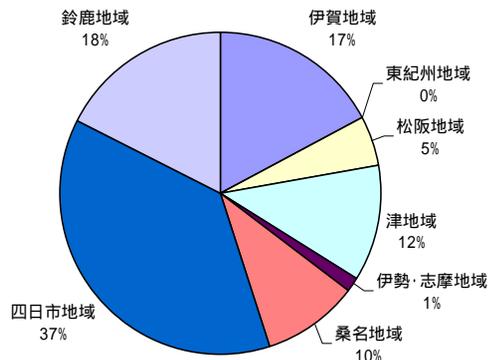


図4

## 地域別の排出・移動量内訳

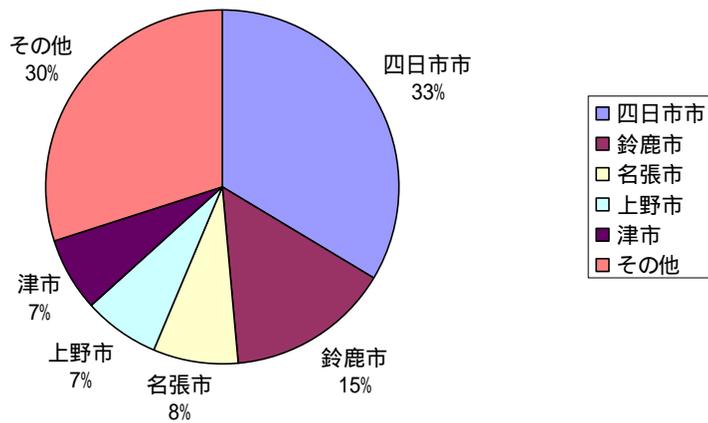
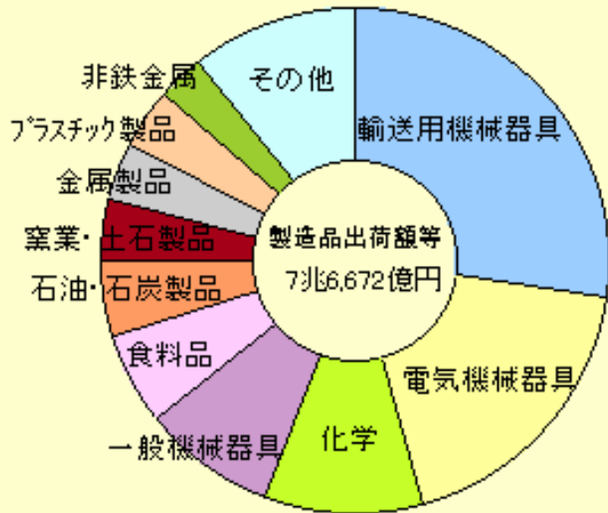


図5

## 市町村別の排出・移動量内訳

図6

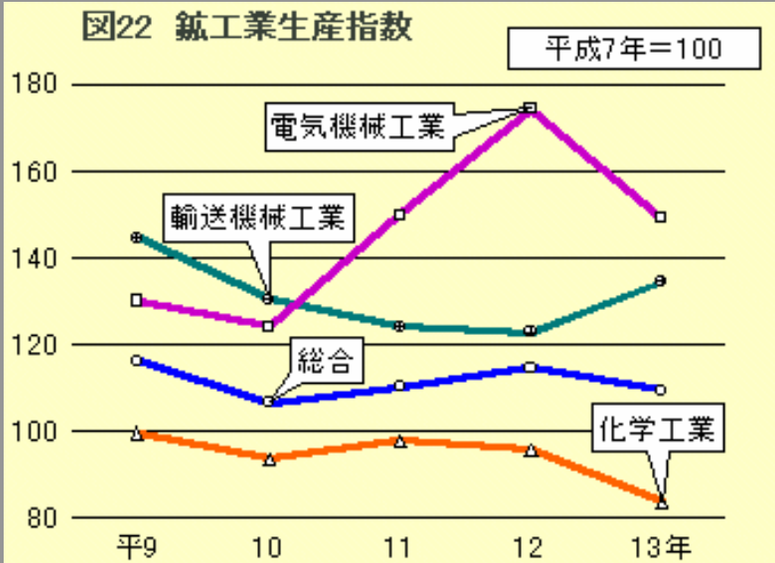
### 出荷額の業種別内訳



資料 県統計調査チーム「三重の工業」

図7

### 業種別の生産指数



資料 県統計調査チーム「鉱工業生産の動き」