

部門・発生源コード

| コード  | 発生源区分  |
|--|--|
| Power plant: H<25m<br>Power plant: 25<=H<100m<br>Power plant: H>=100m<br>Waste incineration: H<25m<br>Waste incineration: 25<=H<100m<br>Waste incineration: H>=100m<br>Other combustion: H<25m<br>Other combustion: 25<=H<100m<br>Other combustion: H>=100m<br>MAPmiss | マップ調査発電所<br><br>マップ調査焼却炉<br><br>マップ調査その他燃焼施設<br><br>マップ調査メッシュ不明分 |
| Smallcombustion<br>Smallincinerator<br>Field burning   | 家庭・業務施設燃焼施設<br>小規模焼却炉<br>農業廃棄物野焼き                                |
| Road: Evaporative<br>Road: Exhaust<br>Road: Tyre & Brake<br>Navigation<br>Aviation<br>Offroad  | 自動車:蒸発<br>自動車:排気<br>自動車:タイヤ・ブレーキ摩耗<br>船舶<br>航空機<br>建設・産業・農業機械    |
| (NMVOC)<br>Fugitive fuel<br>Paint application<br>Printing<br>Other stationary evaporative<br>Biogenic  | 燃料蒸発<br>塗装<br>印刷<br>その他の固定蒸発<br>植物起源 VOC                         |
| (NH3)<br>Agriculture<br>Human & Pet<br>Other NH3 sources   | 農業(家畜排泄物・化学肥料施肥)<br>人の発汗・ペット犬<br>その他の固定蒸発 NH3 発生源                |

H: 煙突高度