

平成 21 年度

環 境 大 気 調 査 報 告 書

平 成 22 年 9 月

石 川 県

大気汚染防止法第 18 条の 23、第 20 条及び第 22 条の規定により、  
本県の区域に係る大気汚染の状況を調査したので、同法第 24 条の規  
定によりその結果を公表する。

平成 22 年 9 月

石川県知事 谷 本 正 憲

# 目 次

|              |                        |    |
|--------------|------------------------|----|
| <b>第 1 章</b> | <b>大気汚染常時監視</b>        | 1  |
| 1            | 平成 21 年度の大気汚染常時監視結果の概要 | 1  |
| 2            | 大気汚染常時監視体制             | 1  |
| 3            | 大気汚染の環境基準              | 4  |
| 4            | 一般環境大気測定局における常時監視結果    | 5  |
| 5            | 自動車排出ガス測定局における常時監視結果   | 21 |
| <b>第 2 章</b> | <b>常時監視結果の詳細</b>       | 29 |
| 1            | 一般環境大気測定局の年間測定結果       | 29 |
| 2            | 自動車排出ガス測定局の年間測定結果      | 33 |
| 3            | 一般環境大気測定局の年間測定結果の経年変化  | 34 |
| 4            | 自動車排出ガス測定局の年間測定結果の経年変化 | 40 |
| <b>第 3 章</b> | <b>環境大気測定車による調査結果</b>  | 43 |
| 1            | 野々市測定点                 | 44 |
| 2            | 輪島測定点                  | 45 |
| 3            | 志賀測定点                  | 47 |
| <b>第 4 章</b> | <b>有害大気汚染物質調査結果</b>    | 49 |
| 1            | 調査目的                   | 49 |
| 2            | 調査地点                   | 49 |
| 3            | 調査方法                   | 49 |
| 4            | 調査結果                   | 50 |
| 5            | 経年変化                   | 51 |
| <b>第 5 章</b> | <b>酸性雨調査結果</b>         | 53 |
| 1            | 調査目的                   | 53 |
| 2            | 調査地点及び調査期間             | 53 |
| 3            | 調査方法                   | 53 |
| 4            | 調査結果                   | 54 |
| 5            | 経年変化                   | 55 |
| 6            | その他の酸性雨影響調査            | 58 |
| <b>第 6 章</b> | <b>黄砂実態把握調査結果</b>      | 59 |
| 1            | 黄砂飛来状況                 | 59 |
| 2            | 調査地点及び調査期間             | 59 |
| 3            | 調査方法                   | 59 |
| 4            | 調査結果                   | 60 |
| 5            | まとめ                    | 61 |
| <b>参考資料</b>  |                        | 65 |