

令和7年7月31日
山梨県森林環境部大気水質保全課
課長 野中 俊宏
電話 055-223-1511 (内線 6400)

報道関係者各位

令和6年度大気及び水質の常時監視結果について

この度、県、国土交通省及び甲府市が実施した令和6年度の大気及び水質等の常時監視結果（ダイオキシン類を含む）がまとまりましたので、お知らせします。

○ 大気の常時監視結果

① 大気汚染物質の常時監視結果

- ・二酸化いおう、一酸化炭素、浮遊粒子状物質、微小粒子状物質、二酸化窒素については、全測定地点で環境基準を達成しました。
- ・光化学オキシダントは、全測定地点で環境基準を達成しませんでした（令和5年度の全国環境基準達成状況は0.1%）。

② 有害大気汚染物質の常時監視結果

- ・ベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタンについて、全測定地点で環境基準を達成しました。

※詳細は県HP（下記アドレス）に掲載

https://www.pref.yamanashi.jp/taiki-sui/65_024.html

○ 水質の常時監視結果

① 公共用水域の常時監視結果

- ・生活環境項目のうち水の汚れの程度を示す項目（河川：BOD（生物化学的酸素要求量）、湖沼：COD（化学的酸素要求量））について、河川では全ての環境基準点で環境基準を達成しましたが、湖沼では精進湖湖心で環境基準を達成しませんでした。
- ・健康項目については、塩川ダム貯水池で砒素が環境基準を達成しませんでした。

② 地下水の常時監視結果

- ・県内53地点を対象とした概況調査の結果、笛吹市一宮町南野呂地内の井戸で硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素が環境基準を達成しませんでした。

※詳細は県HP（下記アドレス）に掲載

https://www.pref.yamanashi.jp/taiki-sui/suisitu/r6sokuteikekka_gaiyou.html

○ ダイオキシン類の常時監視結果

- ・大気、公共用水域（水質・底質）、地下水、土壌について、全ての地点で環境基準を達成しました。

※詳細は県HP（下記アドレス）に掲載

https://www.pref.yamanashi.jp/taiki-sui/65_041.html