

モニタリング井戸及び地下水集水ピット水質調査結果

○採水日:令和5年(2023年)1月5日

項目	単位	モニタリング井戸						地下水 集水ピット	基準値*
		No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6		
n-ヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類)	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
n-ヘキサン抽出物質含有量 (動植物油類)	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
プロモホルム	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	—	—	—	—	—	—	—	1

*本表の基準値について

当処分場の供用中の地下水質の状況を確認するため、本来、処分場の廃止時に適用される基準であるが、「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終

処分場に係る技術上の基準を定める省令(昭和52年総理府・厚生省令第1号)」のうち、別表第2の廃止時の基準を準用(ダイオキシン類を除く)。

ダイオキシン類は、「ダイオキシン類による大気の汚染、水質の汚濁(水底の底質の汚染を含む。)及び土壤の汚染に係る環境基準(平成11年環境庁告示第68号)」の別表のうち水質の基準を適用。