

宮城東部衛生処理組合 排ガス放射性物質濃度測定結果(平成24年8月3日現在)

単位: Bq/m3

試料採取年月日		平成24年8月3日				平成24年7月9日				平成24年6月8日			
測定年月日		平成24年8月3日				平成24年7月9日				平成24年6月8日			
測定機関		東北緑化環境保全株式会社				東北緑化環境保全株式会社				東北緑化環境保全株式会社			
施設	試料	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	濃度限度に対する割合	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	濃度限度に対する割合	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	濃度限度に対する割合
		I-131	Cs-134	Cs-137		I-131	Cs-134	Cs-137		I-131	Cs-134	Cs-137	
焼却施設	3号炉	不検出	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.61未満)	—	不検出	不検出 (0.81未満)	不検出 (0.67未満)	—	不検出	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.65未満)	—
	4号炉	不検出	不検出 (0.84未満)	不検出 (0.70未満)	—	不検出	不検出 (0.70未満)	不検出 (0.92未満)	—	不検出	不検出 (0.77未満)	不検出 (0.65未満)	—

不検出:検出下限値未満

():検出下限値

不検出:検出下限値未満

():検出下限値

不検出:検出下限値未満

():検出下限値

濃度限度 1

濃度限度に対する割合

セシウム134のみの排ガス中の濃度限度 20Bq/m3

セシウム137のみの排ガス中の濃度限度 30Bq/m3

$$0/20+0/30 \div 0.00$$

濃度限度に対する割合3ヶ月平均値 0.00

濃度限度 1

濃度限度に対する割合

セシウム134のみの排ガス中の濃度限度 20Bq/m3

セシウム137のみの排ガス中の濃度限度 30Bq/m3

$$0/20+0/30 \div 0.00$$

濃度限度に対する割合3ヶ月平均値 0.00

濃度限度 1

濃度限度に対する割合

セシウム134のみの排ガス中の濃度限度 20Bq/m3

セシウム137のみの排ガス中の濃度限度 30Bq/m3

$$0/20+0/30 \div 0.00$$

濃度限度に対する割合3ヶ月平均値 0.00