

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26年2月25日現在)

単位: Bq/m³

試料採取年月日		3号炉 平成26年2月25日		4号炉 平成26年2月20日		平成26年1月10日				平成25年12月20日					
測定年月日		3号炉 平成26年2月25日		4号炉 平成26年2月20日		平成26年1月10日				平成25年12月20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	不検出	—	不検出	不検出	不検出	—	不検出	不検出	不検出	—		
			(0.79未満)	(0.64未満)			(0.83未満)	(0.55未満)			(0.58未満)	(0.51未満)			
	4号炉	不検出	不検出	不検出	—	不検出	不検出	不検出	—	不検出	不検出	不検出	—		
			(0.64未満)	(0.59未満)			(0.71未満)	(0.64未満)			(0.69未満)	(0.52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

$$0/20+0/30=0.00$$

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

$$0/20+0/30=0.00$$

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

$$0/20+0/30=0.00$$

濃度限度に対する割合3ヶ月平均値 0.00