

## 平成24年度(10月～3月)災害廃棄物処理に係る測定項目・測定回数

### 1 放射能関係

#### (1) 国が示すもの(※告示によるもの)

##### ① 放射能物質濃度

項目	測定回数	備考
主灰	1/月	
無害化処理灰(飛灰)	1/月	
溶融メタル	1/月	
溶融スラグ	1/月	
溶融不適物	1/月	
排ガス(ろ紙部・ドレーン部)(除塵器後の煙道)	1/月	
放流水(清掃工場、最終処分場)	1/月	

##### ② 空間放射線量率

項目	測定回数	備考
敷地境界(東、西、南、北、BG) 1m	1/週	

※平成24年環境省告示第76号「東日本大震災により生じた災害廃棄物の広域処理に関する基準等について」

#### (2) 市がパブリックコメント、アンケート等により行うもの

##### ① 放射能物質濃度

項目	測定回数	備考
通常搬入ごみ	1/月	
災害廃棄物	1/月	
周縁地下水(2箇所)	1/月	

##### ② 空間放射線量率(表面線量を含む)

項目	測定回数	備考
通常搬入ごみ 1m	1/月	
災害廃棄物 1m	1/月	
主灰 1m	1/月	
無害化処理灰(飛灰) 1m	1/月	
溶融メタル 1m	1/月	
溶融スラグ 1m	1/月	
溶融不適物 1m	1/月	
近隣施設(小学校、公園等) 1m、50cm	1/月	

### 2 重金属类等

#### (1) 市がパブリックコメント、アンケート等により行うもの

項目	測定回数	備考
無害化処理灰(飛灰)溶出試験重金属類PCB	4/6月	
排ガス中のアスベスト類	4/6月	

#### (2) 維持管理基準等により測定を行うもの

項目	測定回数	備考
ばいじん、硫黄酸化物、塩化水素、窒素酸化物(排ガス基準項目)	1/月	
排ガス中のダイオキシン類	2/6月	