平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 4 月 15 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 5 月 16 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 6 月 17 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。 測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 7 月 16 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 8 月 15 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 9 月 18 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 10 月 15 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。 測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 11 月 20 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 25 年 12 月 16 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 26 年 1月 15 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 26 年 2 月 18 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話:055-251-8111

平瀬浄水場の脱水汚泥の放射性物質を測定しました。測定結果等は以下のとおりです。

脱水汚泥 単位 Bq/kg

採取日	平成 26 年 3 月 26 日			
採取場所	平瀬浄水場汚泥処理棟			
測定機関	株式会社山梨県環境科学検査センター(山梨県甲斐市)			
測定項目	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-136	放射性セシウム Cs-137
測定結果	不検出※	不検出※	不検出※	不検出※

※測定下限値 10Bq/kg

工務部みず管理室浄水課

電話: 055-251-8111