住 所:宮城県仙台市青葉区芋沢字青野木109-1 施設の住所、施設名 施設名:株式会社ジャパンクリーン東北事業部 管理型最終処分場 測定した機器のメーカー名 メーカー名 : ALOKA 型 型式名 式:TCS-172 平均測定値 単位: μ Sv/h 令和4年度 空間線量率の測定年月日 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 平均 測定地点 地面の状態 測定点① 土砂 0.02 0.01 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 土砂 0.02 測定点② 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 測定点③ 緑地 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 測定点④ アスファルト 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 平均 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 測定点⑤ アスファルト 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 (バックグラウンド)





施設の住所、施設名 住 所:宮城県仙台市青葉区芋沢字青野木109-1 施設名:株式会社ジャパンクリーン東北事業部 管理型最終処分場 測定した機器のメーカー名 メーカー名:ALOKA 型 式名 型 式:TCS-172

平均測定値 単位: μ Sv/h 令和3年度 空間線量率の測定年月日 4月 平均 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 測定地点地面の状態 0.01 測定点① 土砂 0.01 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 測定点② 土砂 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 測定点③ 緑地 0.01 0.01 0.02 0.01 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 測定点4 アスファルト 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 平均 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 測定点⑤ 0.01 アスファルト 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.02 0.01 (バックグラウンド)

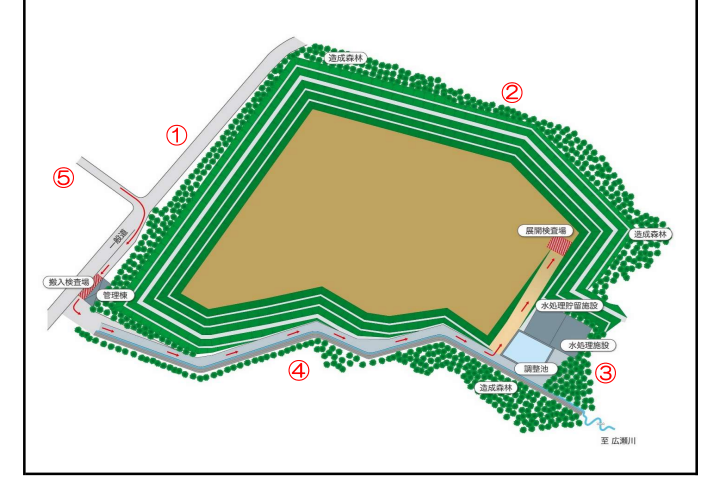
測定位置(図面や写真を添付)



施設の住所、施設名 住 所:宮城県仙台市青葉区芋沢字青野木109-1 施設名:株式会社ジャパンクリーン東北事業部 管理型最終処分場 測定した機器のメーカー名 メーカー名:ALOKA 型 式名 型 式:TCS-172

平均測定値 単位<u>: μ Sv/h</u> 令和 2年度 空間線量率の測定年月日 4月 5月 6月 7月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 平均 8月 地面の状態 測定地点 0.02 測定点① 土砂 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.01 0.02 0.02 0.02 0.02 土砂 測定点② 0.02 0.02 0.02 0.01 0.01 0.01 0.02 0.02 0.01 0.01 0.01 0.02 0.02 測定点③ 0.02 緑地 0.02 0.02 0.02 0.01 0.01 0.02 0.02 0.01 0.01 0.01 0.02 0.02 測定点④ アスファルト 0.02 0.01 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.02 0.02 0.01 0.01 0.02 0.01 平均 0.02 0.02 0.02 0.02 0.01 0.01 0.02 0.02 0.01 0.02 0.02 0.02 測定点⑤ アスファルト 0.02 0.02 0.02 0.01 0.02 0.02 0.02 0.01 0.01 0.02 0.01 0.01 0.02 (バックグラウンド)

測定位置(図面や写真を添付)



施設の住所、施設名 住 所:宮城県仙台市青葉区芋沢字青野木109-1 施設名:株式会社ジャパンクリーン東北事業部 管理型最終処分場 測定した機器のメーカー名 メーカー名:ALOKA

定した機器のメーカー名 メーカー名: ALOKA 型式: TCS-172

平均測定值 単位<u>: μ Sv/h</u> 平成 31年度 空間線量率の測定年月日 4月 5月 6月 7月 8月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 平均 9月 地面の状態 測定地点 測定点① 土砂 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.04 0.03 0.04 0.04 0.03 0.02 0.03 土砂 測定点② 0.03 0.04 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.02 0.03 0.03 0.02 0.03 測定点③ 0.03 0.03 緑地 0.03 0.03 0.03 0.04 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.02 0.03 測定点④ アスファルト 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.03 平均 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.02 0.03 0.03 0.02 測定点⑤ アスファルト 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.02 0.03 (バックグラウンド)

測定位置(図面や写真を添付)

