



(注) 参照

(注) 熊本地震による地表面の沈降の影響により、2016年以降、湧水量の増加が見られています。

出典

- ①1959年の値：「熊本平野総合開発調査報告書 1960.3 熊本県」
- ②1992年～2014年の値：東海大学市川名誉教授調査結果