

`std::basic_string< char >`

`vector< WordRate >`

`std::string`

`wordRates_`

`content_`

`Text`

- `content_`
- `wordRates_`

+ `Text()`
+ `Text()`
+ `addCharacter()`
+ `addCharacter()`
+ `removeCharacter()`
+ `content()`
+ `content()`
+ `length()`
+ `wordRates()`
- `computeWordRates()`
- `updateWordRate()`
- `tokenize()`