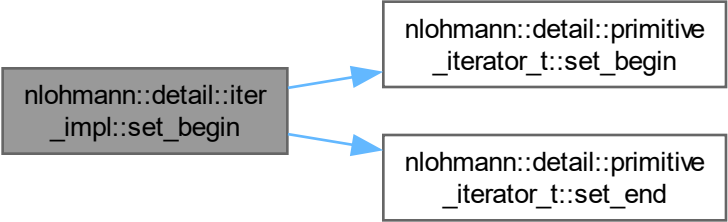


nlohmann::detail::iter  
\_impl::set\_begin



```
graph LR; A[nlohmann::detail::iter_impl::set_begin] --> B[nlohmann::detail::primitive_iterator_t::set_begin]; A --> C[nlohmann::detail::primitive_iterator_t::set_end];
```

nlohmann::detail::primitive  
\_iterator\_t::set\_begin

nlohmann::detail::primitive  
\_iterator\_t::set\_end