

## 第 5 次名古屋港管理組合地球温暖化対策実行計画 令和 5 年度 取組結果

### ■ 実行計画の温室効果ガス総排出量の削減目標

令和 1 2 ( 2 0 3 0 ) 年度において、平成 2 5 年 ( 2 0 1 3 ) 年度比で **5 0 %**削減

### ■ 温室効果ガス総排出量 (CO<sub>2</sub>換算値) 及び削減率

	平成 2 5 年度 (基準年度)	令和 5 年度
温室効果ガス総排出量	15,326 t/年	<b>10,416 t/年</b>
削減率	-	<b>△32.0%</b>

### ■ 温室効果ガス総排出量の主な削減要因

- ・ **電 気**  
施設の再生可能エネルギー100%の電気調達及び道路照明のLED化等の設備更新等
- ・ **船 舶**  
経済速度による運航等
- ・ **公 用 車**  
低燃費車への買替及び公共交通機関の利用促進等による走行距離の削減等

### ■ 今後の取組

第 5 次実行計画の取組みを継続し、電動車や省エネルギー型機器の導入を進めるなど、より一層の温室効果ガス排出量の削減に向けた取組みを推進してまいります。