

## 5 . 世界最先端の I T 国家の実現

公共	事業費	3 , 3 4 9 億円 ( 1 . 0 9 倍 )
	国 費	1 , 9 0 1 億円 ( 1 . 1 4 倍 )
非公共	国 費	2 7 1 億円 ( 1 . 3 2 倍 )

### (1) I T インフラの整備

光ファイバー収容空間ネットワークの整備によるFTTH(ファイバー・ツー・  
サ・ホーム)の支援 **連携**

事業費 1 , 5 2 0 億円 ( 1 . 0 5 倍 ) 国費 8 5 9 億円 ( 1 . 0 7 倍 )

情報 B O X 等の整備 : 一般国道 42 号新宮市 ~ 印南町 ( 和歌山県 ) 等

水辺の情報空間の整備 : 猪名川 ( 兵庫県 ) 矢作ダム ( 愛知県・岐阜県 ) 等

下水道管理用光ファイバー網の整備 : 岡山市公共下水道等

I T を活用した物流情報システムの高度化 : 東京港、川崎港、北九州港

整備目標 : 公共施設管理用光ファイバー等収容空間ネットワークの延長  
平成 12 年度 : 24,430km 平成 14 年度 27,250km