



# TURPE 5

## FICHES TARIFAIRES

HTA : dispositions spécifiques  
aux clients de RTE raccordés à  
un niveau de tension HTA (<63 kV)

applicables à partir du 1<sup>er</sup> août 2017



## Fiches tarifaires applicables à partir du 1<sup>er</sup> août 2017

### Tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe fixe – Courte Utilisation

Les composantes annuelles du tarif d'accès au réseau public de transport (TURPE) sont définies par point de connexion ou par point de regroupement. Elles dépendent du niveau de tension de votre alimentation et de votre version tarifaire.

#### Composantes et coefficients pour le tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe fixe – Courte Utilisation

Composantes tarifaires	Prix en €/an (si autre, unité précisée)
Composante annuelle de gestion (a <sub>1</sub> )	200
Composante annuelle de comptage par dispositif de comptage	Propriété de Rte : 534,48
	Propriété du Client : 161,64
Coefficients de la part variable de la composante annuelle des Soutirages et coefficient des composantes mensuelles des dépassements de PS (a)	HPF b <sub>1</sub> = 2,59 €/kW/an c <sub>1</sub> = 3,03 c€/kWh
	HPSH b <sub>2</sub> = 2,32 €/kW/an c <sub>2</sub> = 2,85 c€/kWh
	HCSH b <sub>3</sub> = 1,96 €/kW/an c <sub>3</sub> = 2,05 c€/kWh
	HPSB b <sub>4</sub> = 1,78 €/kW/an c <sub>4</sub> = 1,90 c€/kWh
	HCSB b <sub>5</sub> = 0,93 €/kW/an c <sub>5</sub> = 1,15 c€/kWh
Composante annuelle de l'énergie réactive absorbée au-delà du Rapport tan φ <sub>max</sub>	1,89 c€/kVar.h
Composante de regroupement	Liaisons aériennes : k = 0,49 €/kW/km/an
	Liaisons souterraines : k = 0,71 €/kW/km/an
Composante annuelle d'injections	0 c€/MWh



## Fiches tarifaires applicables à partir du 1<sup>er</sup> août 2017

### Tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe fixe – Longue Utilisation

Les composantes annuelles du tarif d'accès au réseau public de transport (TURPE) sont définies par point de connexion ou par point de regroupement. Elles dépendent du niveau de tension de votre alimentation et de votre version tarifaire.

#### Composantes et coefficients pour le tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe fixe – Longue Utilisation

Composantes tarifaires	Prix en €/an (si autre, unité précisée)
Composante annuelle de gestion (a <sub>1</sub> )	200
Composante annuelle de comptage par dispositif de comptage	Propriété de Rte : 534,48
	Propriété du Client : 161,64
Coefficients de la part variable de la composante annuelle des Soutirages et coefficient des composantes mensuelles des dépassements de PS (a)	HPF b <sub>1</sub> = 15,88 €/kW/an c <sub>1</sub> = 2,77 c€/kWh
	HPSH b <sub>2</sub> = 15,34 €/kW/an c <sub>2</sub> = 2,08 c€/kWh
	HCSH b <sub>3</sub> = 12,94 €/kW/an c <sub>3</sub> = 1,30 c€/kWh
	HPSB b <sub>4</sub> = 8,52 €/kW/an c <sub>4</sub> = 0,96 c€/kWh
	HCSB b <sub>5</sub> = 1,63 €/kW/an c <sub>5</sub> = 0,85 c€/kWh
Composante annuelle de l'énergie réactive absorbée au-delà du Rapport tan φ <sub>max</sub>	1,89 c€/kVar.h
Composante de regroupement	Liaisons aériennes : k = 0,49 €/kW/km/an
	Liaisons souterraines : k = 0,71 €/kW/km/an
Composante annuelle d'injections	0 c€/MWh



## Fiches tarifaires applicables à partir du 1<sup>er</sup> août 2017

### Tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe mobile – Courte Utilisation

Les composantes annuelles du tarif d'accès au réseau public de transport (TURPE) sont définies par point de connexion ou par point de regroupement. Elles dépendent du niveau de tension de votre alimentation et de votre version tarifaire.

#### Composantes et coefficients pour le tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe mobile – Courte Utilisation

Composantes tarifaires	Prix en €/an (si autre, unité précisée)
Composante annuelle de gestion (a <sub>1</sub> )	200
Composante annuelle de comptage par dispositif de comptage	Propriété de Rte : 534,48
	Propriété du Client : 161,64
Coefficients de la part variable de la composante annuelle des Soutirages et coefficient des composantes mensuelles des dépassements de PS (a)	HPM b <sub>1</sub> = 3,17 €/kW/an c <sub>1</sub> = 4,04 c€/kWh
	HPSH b <sub>2</sub> = 2,23 €/kW/an c <sub>2</sub> = 2,73 c€/kWh
	HCSH b <sub>3</sub> = 1,96 €/kW/an c <sub>3</sub> = 2,05 c€/kWh
	HPSB b <sub>4</sub> = 1,78 €/kW/an c <sub>4</sub> = 1,90 c€/kWh
	HCSB b <sub>5</sub> = 0,93 €/kW/an c <sub>5</sub> = 1,15 c€/kWh
Composante annuelle de l'énergie réactive absorbée au-delà du Rapport tan φ <sub>max</sub>	1,89 c€/kVar.h
Composante de regroupement	Liaisons aériennes : k = 0,49 €/kW/km/an
	Liaisons souterraines : k = 0,71 €/kW/km/an
Composante annuelle d'injections	0 c€/MWh



## Fiches tarifaires applicables à partir du 1<sup>er</sup> août 2017

### Tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe mobile – Longue Utilisation

Les composantes annuelles du tarif d'accès au réseau public de transport (TURPE) sont définies par point de connexion ou par point de regroupement. Elles dépendent du niveau de tension de votre alimentation et de votre version tarifaire.

#### Composantes et coefficients pour le tarif HTA à 5 plages temporelles à pointe mobile – Longue Utilisation

Composantes tarifaires	Prix en €/an (si autre, unité précisée)
Composante annuelle de gestion (a <sub>1</sub> )	200
Composante annuelle de comptage par dispositif de comptage	Propriété de Rte : 534,48
	Propriété du Client : 161,64
Coefficients de la part variable de la composante annuelle des Soutirages et coefficient des composantes mensuelles des dépassements de PS (a)	HPM    b <sub>1</sub> = 18,25 €/kW/an    c <sub>1</sub> = 3,17 c€/kWh
	HPSH    b <sub>2</sub> = 16,97 €/kW/an    c <sub>2</sub> = 1,91 c€/kWh
	HCSH    b <sub>3</sub> = 12,94 €/kW/an    c <sub>3</sub> = 1,30 c€/kWh
	HPSB    b <sub>4</sub> = 8,52 €/kW/an    c <sub>4</sub> = 0,96 c€/kWh
	HCSB    b <sub>5</sub> = 1,63 €/kW/an    c <sub>5</sub> = 0,85 c€/kWh
Composante annuelle de l'énergie réactive absorbée au-delà du Rapport tan φ <sub>max</sub>	1,89 c€/kVar.h
Composante de regroupement	Liaisons aériennes : k = 0,49 €/kW/km/an
	Liaisons souterraines : k = 0,71 €/kW/km/an
Composante annuelle d'injections	0 c€/MWh