

Régulation Sunshine : médianes et moyennes

| 8ème phase (2022) | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------------------|---------|----------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|--|
| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique faible | Zone rurale et densité énergétique élevée | Zone rurale et densité énergétique faible | Région de montagne avec densité énergétique élevée | Région de montagne avec densité énergétique faible | Région touristique et densité énergétique faible | |
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 14'327 | 23'427 | 20'809 | 16'138 | 19'433 | 11'062 | 18'625 | 11'831 | 11'716 | |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 7.91 | 7.83 | 8.72 | 7.41 | 6.54 | 7.33 | 7.94 | 9.39 | 7.57 | |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 9'700 | 18'761 | 13'131 | 10'265 | 11'163 | 7'963 | 10'264 | 7'763 | 9'501 | |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | ct./kWh | 8.77 | 10.00 | 7.64 | 8.46 | 8.21 | 8.71 | 8.27 | 8.27 | 9.01 | |
| | Utilisation du réseau C4 | ct./kWh | 7.35 | 8.25 | 7.21 | 7.35 | 7.37 | 6.62 | 6.27 | 7.79 | 8.52 | |
| | Utilisation du réseau C6 | ct./kWh | 4.96 | 5.26 | 4.35 | 4.49 | 2.52 | 5.00 | 4.74 | 4.56 | 3.74 | |
| | Utilisation du réseau H2 | ct./kWh | 11.74 | 10.16 | 11.03 | 10.52 | 11.54 | 11.63 | 11.97 | 13.02 | 13.10 | |
| | Utilisation du réseau H4 | ct./kWh | 9.85 | 10.07 | 9.40 | 9.09 | 9.54 | 9.86 | 9.68 | 10.84 | 11.02 | |
| | Utilisation du réseau H7 | ct./kWh | 7.43 | 8.86 | 7.19 | 7.27 | 7.26 | 7.35 | 7.20 | 8.31 | 9.11 | |
| | Énergie C2 | ct./kWh | 8.11 | | | | | | | | | |
| | Énergie C4 | ct./kWh | 7.29 | | | | | | | | | |
| | Énergie C6 | ct./kWh | 7.46 | | | | | | | | | |
| | Énergie H2 | ct./kWh | 8.11 | | | | | | | | | |
| | Énergie H4 | ct./kWh | 7.34 | | | | | | | | | |
| Énergie H7 | ct./kWh | 7.31 | | | | | | | | | | |
| Indicateurs | | Unité | alle Netzbetreiber | hohe Siedlungsdichte | mittlere Siedlungsdichte | ländliches Gebiet | Berggebiet | | | | | |
| SAIDI | Valeur actuelle 2020 - non planifié | min./an | 12 | 9 | 7 | 13 | 18 | | | | | |
| | Valeur actuelle 2020 - total | min./an | 21 | 15 | 15 | 28 | 33 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2020 - non planifié | min./an | 13 | 10 | 6 | 12 | 23 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2020 - total | min./an | 24 | 19 | 15 | 23 | 39 | | | | | |
| SAIFI | Valeur actuelle 2020 - non planifié | nb./an | 0.21 | 0.12 | 0.10 | 0.34 | 0.30 | | | | | |
| | Valeur actuelle 2020 - total | nb./an | 0.32 | 0.20 | 0.23 | 0.48 | 0.47 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2019 - non planifié | nb./an | 0.24 | 0.17 | 0.13 | 0.32 | 0.36 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2020 - total | nb./an | 0.35 | 0.26 | 0.22 | 0.42 | 0.51 | | | | | |

| Règle des 75 francs | | |
|---------------------|---|------|
| Appréciation | Gestionnaires de réseau "n'est pas contestable" | 91 % |
| | Gestionnaires de réseau "autres clarifications" | 9 % |

| Variété de produits et offre de qualité écologique | | |
|--|---|---|
| Nombre de produits | médiane globale | 3 |
| Possibilité de combi | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 16 % oui, 84 % non | |

| Annonce des coupures planifiées aux clients concernés | | |
|---|--|---|
| Annonce aux clients | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 98.7 % oui, 1.3 % non | |
| Annonce préalable en jours calendaires | médiane globale | 5 |

Raisons pour lesquelles les médianes varient parfois sensiblement dès la 8ème phase comparée aux phases précédentes:

- Les coûts de réseau sur le NR5 ne sont que partiellement comparables avec les deux phases précédentes, en raison du retrait des coûts de capitaux théoriques des sous-stations.
- Pour les comparaisons de tarifs, les médianes sont calculées sur la base des produits standards, alors que les années précédentes elles l'étaient sur la base des produits meilleurs marché.
- En raison de la croissance démographique et/ou d'une fusion avec un autre gestionnaire, il est possible qu'un gestionnaire de réseau change de groupe de comparaison (cas particuliers).
- L'Office fédéral de la statistique a modifié les critères de répartition pour les communes en région de montagne à partir de 2019.
- L'Office fédéral de la statistique a calculé des nouvelles surfaces urbanisées pour les communes à partir de 2021.
- Nous utilisons la valeur limite de 275 MWh/km pour le regroupement (densité énergétique) à partir de la 8ème phase (2022).

7^{ème} phase (2021)

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique faible | Zone rurale et densité énergétique élevée | Zone rurale et densité énergétique faible | Région de montagne avec densité énergétique élevée | Région de montagne avec densité énergétique faible | Région touristique et densité énergétique faible |
|-----------------|--------------------------|---------|----------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 15'096 | 21'099 | 21'394 | 17'221 | 22'035 | 11'558 | 19'107 | 11'458 | 10'335 |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 8.01 | 8.58 | 8.08 | 7.73 | 6.38 | 7.71 | 7.56 | 9.35 | 8.38 |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 9'689 | 18'588 | 12'904 | 10'228 | 11'740 | 7'846 | 10'864 | 7'844 | 9'091 |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | ct./kWh | 8.48 | 9.11 | 7.81 | 7.66 | 7.77 | 8.52 | 7.74 | 9.07 | 9.07 |
| | Utilisation du réseau C4 | ct./kWh | 7.02 | 8.05 | 5.63 | 7.16 | 7.02 | 6.40 | 5.87 | 8.22 | 7.19 |
| | Utilisation du réseau C6 | ct./kWh | 4.66 | 5.26 | 3.88 | 4.68 | 3.85 | 4.66 | 4.44 | 5.25 | 7.52 |
| | Utilisation du réseau H2 | ct./kWh | 11.12 | 9.82 | 10.43 | 10.39 | 11.12 | 11.63 | 11.53 | 13.82 | 13.10 |
| | Utilisation du réseau H4 | ct./kWh | 9.51 | 9.73 | 8.99 | 8.79 | 9.12 | 9.68 | 9.23 | 11.84 | 11.08 |
| | Utilisation du réseau H7 | ct./kWh | 7.19 | 7.77 | 6.55 | 6.83 | 6.85 | 7.19 | 6.78 | 8.75 | 8.91 |
| | Énergie C2 | ct./kWh | 7.93 | | | | | | | | |
| | Énergie C4 | ct./kWh | 6.97 | | | | | | | | |
| | Énergie C6 | ct./kWh | 6.98 | | | | | | | | |
| | Énergie H2 | ct./kWh | 7.86 | | | | | | | | |
| | Énergie H4 | ct./kWh | 7.73 | | | | | | | | |
| Énergie H7 | ct./kWh | 7.11 | | | | | | | | | |

| Indicateurs | | Unité | alle Netzbetreiber | hohe Siedlungsdichte | mittlere Siedlungsdichte | ländliches Gebiet | Berggebiet |
|-------------|-------------------------------------|---------|--------------------|----------------------|--------------------------|-------------------|------------|
| SAIDI | Valeur actuelle 2019 - non planifié | min./an | 8 | 7 | 5 | 9 | 12 |
| | Valeur actuelle 2019 - total | min./an | 19 | 15 | 18 | 16 | 27 |
| | Moyenne 2010 - 2019 - non planifié | min./an | 13 | 10 | 6 | 12 | 23 |
| | Moyenne 2010 - 2019 - total | min./an | 24 | 19 | 15 | 22 | 40 |
| SAIFI | Valeur actuelle 2019 - non planifié | nb./an | 0.17 | 0.11 | 0.11 | 0.23 | 0.23 |
| | Valeur actuelle 2019 - total | nb./an | 0.27 | 0.20 | 0.23 | 0.31 | 0.36 |
| | Moyenne 2010 - 2019 - non planifié | nb./an | 0.25 | 0.17 | 0.13 | 0.31 | 0.37 |
| | Moyenne 2010 - 2019 - total | nb./an | 0.35 | 0.26 | 0.22 | 0.42 | 0.51 |

| Règle des 95 francs | | |
|---------------------|---|--------|
| Appréciation | Gestionnaires de réseau "n'est pas contestable" | 94.5 % |
| | Gestionnaires de réseau "autres clarifications" | 5.5 % |

| Variété de produits et offre de qualité écologique | | |
|--|---|---|
| Nombre de produits | médiane globale | 3 |
| Possibilité de combinaison | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 16.9 % oui, 83.1 % non | |

| Annonce des coupures planifiées aux clients concernés | | |
|---|--|---|
| Annonce aux clients | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 99.2 % oui, 0.8 % non | |
| Annonce préalable en jours calendaires | médiane globale | 5 |

Raisons pour lesquelles les médianes varient parfois sensiblement dès la 3^{ème} phase comparée aux phases précédentes:

- Les coûts de réseau sur le NR5 ne sont que partiellement comparables avec les deux phases précédentes, en raison du retrait des coûts de capitaux théoriques des sous-stations.
- Pour les comparaisons de tarifs, les médianes sont calculées sur la base des produits standards, alors que les années précédentes elles l'étaient sur la base des produits meilleures marché.
- En raison de la croissance démographique et/ou d'une fusion avec un autre gestionnaire, il est possible qu'un gestionnaire de réseau change de groupe de comparaison (cas particuliers).
- L'Office fédéral de la statistique a modifié les critères de répartition pour les communes en région de montagne à partir de 2019.

6^{ème} phase

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique faible | Zone rurale et densité énergétique élevée | Zone rurale et densité énergétique faible | Région de montagne avec densité énergétique élevée | Région de montagne avec densité énergétique faible | Région touristique et densité énergétique faible | |
|-----------------|--------------------------|---------|----------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|--|
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 14'657 | 21'803 | 20'119 | 16'790 | 21'756 | 10'673 | 19'572 | 11'080 | 10'541 | |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 7.94 | 9.60 | 8.63 | 7.78 | 5.48 | 7.81 | 6.15 | 10.31 | 7.94 | |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 9'705 | 17'484 | 13'436 | 10'074 | 11'771 | 8'137 | 11'705 | 7'570 | 9'659 | |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | ct./kWh | 8.48 | 9.62 | 7.98 | 7.66 | 7.75 | 8.48 | 6.85 | 9.08 | 8.54 | |
| | Utilisation du réseau C4 | ct./kWh | 6.89 | 8.05 | 6.11 | 6.76 | 7.02 | 6.38 | 5.06 | 8.29 | 6.89 | |
| | Utilisation du réseau C6 | ct./kWh | 4.62 | 5.04 | 3.70 | 4.40 | 3.71 | 4.62 | 5.20 | 5.42 | 6.18 | |
| | Utilisation du réseau H2 | ct./kWh | 10.92 | 9.31 | 10.44 | 10.32 | 11.36 | 11.63 | 10.77 | 14.11 | 13.10 | |
| | Utilisation du réseau H4 | ct./kWh | 9.36 | 9.23 | 8.99 | 8.57 | 9.25 | 9.65 | 8.47 | 11.89 | 11.06 | |
| | Utilisation du réseau H7 | ct./kWh | 7.17 | 7.33 | 6.55 | 6.59 | 6.89 | 7.17 | 6.06 | 8.78 | 8.11 | |
| | Énergie C2 | ct./kWh | 8.20 | | | | | | | | | |
| | Énergie C4 | ct./kWh | 7.14 | | | | | | | | | |
| | Énergie C6 | ct./kWh | 7.35 | | | | | | | | | |
| | Énergie H2 | ct./kWh | 8.12 | | | | | | | | | |
| | Énergie H4 | ct./kWh | 7.94 | | | | | | | | | |
| Énergie H7 | ct./kWh | 7.25 | | | | | | | | | | |

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée | Densité d'urbanisation moyenne | Zone rurale | Région de montagne |
|-------------|-------------------------------------|---------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------|--------------------|
| SAIDI | Valeur actuelle 2018 - non planifié | min./an | 14 | 9 | 6 | 10 | 19 |
| | Valeur actuelle 2018 - total | min./an | 23 | 15 | 15 | 20 | 34 |
| | Moyenne 2010 - 2018 - non planifié | min./an | 13 | 10 | 6 | 12 | 24 |
| | Moyenne 2010 - 2018 - total | min./an | 24 | 19 | 14 | 23 | 42 |
| SAIFI | Valeur actuelle 2018 - non planifié | nb./an | 0.27 | 0.14 | 0.16 | 0.28 | 0.32 |
| | Valeur actuelle 2018 - total | nb./an | 0.37 | 0.20 | 0.27 | 0.41 | 0.47 |
| | Moyenne 2010 - 2018 - non planifié | nb./an | 0.25 | 0.18 | 0.13 | 0.32 | 0.38 |
| | Moyenne 2010 - 2018 - total | nb./an | 0.35 | 0.27 | 0.22 | 0.43 | 0.53 |

Règle des 95 francs

| Appréciation | | |
|---|--|------|
| Gestionnaires de réseau "n'est pas contestable" | | 91 % |
| Gestionnaires de réseau "autres clarifications" | | 9 % |

Variété de produits et offre de qualité écologique

| | | |
|----------------------------|---|---|
| Nombre de produits | médiane globale | 3 |
| Possibilité de combinaison | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 19 % oui, 81 % non | |

Annonce des coupures planifiées aux clients concernés

| | | |
|--|--|---|
| Annonce aux clients | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 99.2 % oui, 0.8 % non | |
| Annonce préalable en jours calendaires | médiane globale | 5 |

Raisons pour lesquelles les médianes varient parfois sensiblement dès la 3^{ème} phase comparée aux phases précédentes:

- Les coûts de réseau sur le NR5 ne sont que partiellement comparables avec les deux phases précédentes, en raison du retrait des coûts de capitaux théoriques des sous-stations.
- Pour les comparaisons de tarifs, les médianes sont calculées sur la base des produits standards, alors que les années précédentes elles l'étaient sur la base des produits meilleures marché.
- En raison de la croissance démographique et/ou d'une fusion avec un autre gestionnaire, il est possible qu'un gestionnaire de réseau change de groupe de comparaison (cas particuliers).
- L'Office fédéral de la statistique a modifié les critères de répartition pour les communes en région de montagne à partir de 2019.

Régulation Sunshine: médianes / moyennes

| 5 ^{ème} phase | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------------------------------|---------|----------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|--|
| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique faible | Zone rurale et densité énergétique élevée | Zone rurale et densité énergétique faible | Région de montagne avec densité énergétique élevée | Région de montagne avec densité énergétique faible | Région touristique et densité énergétique faible | |
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 14'757 | 20'833 | 18'684 | 16'720 | 20'843 | 9'796 | 19'615 | 11'618 | 10'529 | |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 7.96 | 9.52 | 8.00 | 7.74 | 5.78 | 7.15 | 7.32 | 9.64 | 8.53 | |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 9'305 | 18'975 | 13'345 | 9'822 | 12'392 | 8'095 | 11'486 | 7'330 | 9'109 | |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | ct./kWh | 8.55 | 9.30 | 8.10 | 8.54 | 7.87 | 8.64 | 7.00 | 10.28 | 9.02 | |
| | Utilisation du réseau C4 | ct./kWh | 7.10 | 8.12 | 6.09 | 7.03 | 7.10 | 6.52 | 5.22 | 8.90 | 7.81 | |
| | Utilisation du réseau C6 | ct./kWh | 4.67 | 4.87 | 4.05 | 4.84 | 4.08 | 4.56 | 5.43 | 5.61 | 6.18 | |
| | Utilisation du réseau H2 | ct./kWh | 10.87 | 9.31 | 10.37 | 10.28 | 11.44 | 11.02 | 10.89 | 14.46 | 12.86 | |
| | Utilisation du réseau H4 | ct./kWh | 9.23 | 9.13 | 8.83 | 8.44 | 9.33 | 9.57 | 8.59 | 12.36 | 10.93 | |
| | Utilisation du réseau H7 | ct./kWh | 7.23 | 7.64 | 6.39 | 6.76 | 6.97 | 7.23 | 6.20 | 9.24 | 8.19 | |
| | Énergie C2 | ct./kWh | 8.16 | | | | | | | | | |
| | Énergie C4 | ct./kWh | 6.85 | | | | | | | | | |
| | Énergie C6 | ct./kWh | 7.06 | | | | | | | | | |
| | Énergie H2 | ct./kWh | 7.85 | | | | | | | | | |
| Énergie H4 | ct./kWh | 7.80 | | | | | | | | | | |
| Énergie H7 | ct./kWh | 7.14 | | | | | | | | | | |
| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée | Densité d'urbanisation moyenne | Zone rurale | Région de montagne | | | | | |
| SAIDI | Valeur actuelle 2017 - non planifié | min./an | 10 | 8 | 6 | 12 | 16 | | | | | |
| | Valeur actuelle 2017 - total | min./an | 20 | 18 | 12 | 23 | 30 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2017 - non planifié | min./an | 14 | 10 | 6 | 13 | 25 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2017 - total | min./an | 25 | 20 | 14 | 24 | 43 | | | | | |
| SAIFI | Valeur actuelle 2017 - non planifié | nb./an | 0.21 | 0.15 | 0.10 | 0.31 | 0.32 | | | | | |
| | Valeur actuelle 2017 - total | nb./an | 0.32 | 0.25 | 0.19 | 0.32 | 0.46 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2017 - non planifié | nb./an | 0.26 | 0.18 | 0.13 | 0.33 | 0.39 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2017 - total | nb./an | 0.36 | 0.28 | 0.21 | 0.43 | 0.54 | | | | | |

| Règle des 95 francs | | |
|---------------------|---|------|
| Appréciation | Gestionnaires de réseau "n'est pas contestable" | 90 % |
| | Gestionnaires de réseau "autres clarifications" | 10 % |

| Variété de produits et offre de qualité écologique | | |
|--|---|---|
| Nombre de produits | médiane globale | 3 |
| Possibilité de combinaison | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 30.5 % oui, 69.5 % non | |

| Annonce des coupures planifiées aux clients concernés | | |
|---|--|---|
| Annonce aux clients | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 99.0 % oui, 1.0 % non | |
| Annonce préalable en jours calendaires | médiane globale | 5 |

Raisons pour lesquelles les médianes varient parfois sensiblement dès la 3^{ème} phase comparée aux phases précédentes:

- Les coûts de réseau sur le NR5 ne sont que partiellement comparables avec les deux phases précédentes, en raison du retrait des coûts de capitaux théoriques des sous-stations.
- Pour les comparaisons de tarifs, les médianes sont calculées sur la base des produits standards, alors que les années précédentes elles l'étaient sur la base des produits meilleurs marché.
- En raison de la croissance démographique et/ou d'une fusion avec un autre gestionnaire, il est possible qu'un gestionnaire de réseau change de groupe de comparaison (cas particuliers).

4^{ème} phase

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique faible | Zone rurale et densité énergétique élevée | Zone rurale et densité énergétique faible | Région de montagne avec densité énergétique élevée | Région de montagne avec densité énergétique faible | Région touristique et densité énergétique faible | |
|-----------------|--------------------------|---------|----------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|--|
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 15'753 | 23'825 | 22'159 | 17'787 | 21'143 | 10'788 | 19'757 | 12'470 | 11'911 | |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 8.39 | 9.37 | 8.15 | 8.55 | 6.78 | 7.98 | 7.08 | 9.36 | 9.62 | |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 9'858 | 18'834 | 14'343 | 10'116 | 12'054 | 8'472 | 11'815 | 7'635 | 9'749 | |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | ct./kWh | 8.94 | 8.97 | 8.24 | 9.66 | 7.95 | 8.66 | 7.10 | 11.34 | 9.27 | |
| | Utilisation du réseau C4 | ct./kWh | 7.15 | 7.53 | 6.33 | 7.27 | 7.18 | 6.61 | 5.43 | 8.64 | 7.80 | |
| | Utilisation du réseau C6 | ct./kWh | 4.64 | 4.99 | 4.15 | 5.40 | 3.65 | 4.50 | 5.51 | 5.73 | 7.12 | |
| | Utilisation du réseau H2 | ct./kWh | 11.00 | 9.48 | 10.58 | 10.08 | 11.52 | 11.04 | 11.00 | 14.77 | 13.16 | |
| | Utilisation du réseau H4 | ct./kWh | 9.42 | 9.40 | 9.12 | 10.00 | 9.41 | 9.60 | 8.70 | 12.34 | 11.24 | |
| | Utilisation du réseau H7 | ct./kWh | 7.32 | 7.64 | 6.57 | 7.05 | 7.16 | 7.44 | 6.41 | 8.99 | 8.67 | |
| | Énergie C2 | ct./kWh | 7.29 | | | | | | | | | |
| | Énergie C4 | ct./kWh | 6.46 | | | | | | | | | |
| | Énergie C6 | ct./kWh | 6.64 | | | | | | | | | |
| | Énergie H2 | ct./kWh | 7.83 | | | | | | | | | |
| Énergie H4 | ct./kWh | 7.55 | | | | | | | | | | |
| Énergie H7 | ct./kWh | 6.89 | | | | | | | | | | |

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée | Densité d'urbanisation moyenne | Zone rurale | Région de montagne |
|-------------|-------------------------------------|---------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------|--------------------|
| SAIDI | Valeur actuelle 2016 - non planifié | min./an | 9 | 8 | 7 | 9 | 10 |
| | Valeur actuelle 2016 - total | min./an | 19 | 17 | 15 | 16 | 32 |
| | Moyenne 2010 - 2016 - non planifié | min./an | 14 | 11 | 6 | 13 | 26 |
| | Moyenne 2010 - 2016 - total | min./an | 25 | 20 | 14 | 24 | 44 |
| SAIFI | Valeur actuelle 2016 - non planifié | nb./an | 0.20 | 0.17 | 0.13 | 0.24 | 0.24 |
| | Valeur actuelle 2016 - total | nb./an | 0.29 | 0.27 | 0.23 | 0.32 | 0.36 |
| | Moyenne 2010 - 2016 - non planifié | nb./an | 0.26 | 0.19 | 0.14 | 0.33 | 0.40 |
| | Moyenne 2010 - 2016 - total | nb./an | 0.36 | 0.28 | 0.21 | 0.43 | 0.55 |

Règle des 95 francs

| Appréciation | | |
|---|--|------|
| Gestionnaires de réseau "n'est pas contestable" | | 90 % |
| Gestionnaires de réseau "autres clarifications" | | 10 % |

Variété de produits et offre de qualité écologique

| | | |
|----------------------------|---|---|
| Nombre de produits | médiane globale | 3 |
| Possibilité de combinaison | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 50.6 % oui, 49.4 % non | |

Annonce des coupures planifiées aux clients concernés

| | | |
|--|--|---|
| Annonce aux clients | Résultats de tous les gestionnaires de réseau: 99.2 % oui, 0.8 % non | |
| Annonce préalable en jours calendaires | médiane globale | 5 |

Raisons pour lesquelles les médianes varient parfois sensiblement entre la 3^{ème} et la 4^{ème} phase, ainsi que les phases précédentes:

- Les coûts de réseau sur le NR5 ne sont que partiellement comparables avec les deux phases précédentes, en raison du retrait des coûts de capitaux théoriques des sous-stations.
- Pour les comparaisons de tarifs, les médianes sont calculées sur la base des produits standards, alors que les années précédentes elles l'étaient sur la base des produits meilleures marché.
- En raison de la croissance démographique et/ou d'une fusion avec un autre gestionnaire, il est possible qu'un gestionnaire de réseau change de groupe de comparaison (cas particuliers).

3ème phase

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique faible | Zone rurale et densité énergétique élevée | Zone rurale et densité énergétique faible | Région de montagne avec densité énergétique élevée | Région de montagne avec densité énergétique faible | Région touristique et densité énergétique faible | |
|---------------------|--|---------|----------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|--|
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 15'432 | 24'576 | 21'269 | 19'521 | 20'935 | 10'867 | 18'821 | 12'659 | 12'997 | |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 8.48 | 10.30 | 8.29 | 8.01 | 6.98 | 8.21 | 5.96 | 9.33 | 9.16 | |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 10'180 | 19'301 | 13'825 | 10'796 | 12'072 | 8'352 | 10'720 | 7'806 | 9'704 | |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | Ct./kWh | 8.99 | 9.65 | 8.26 | 9.97 | 8.16 | 8.99 | 7.53 | 11.87 | 9.35 | |
| | Utilisation du réseau C4 | Ct./kWh | 7.28 | 7.88 | 5.99 | 7.46 | 7.28 | 6.82 | 5.77 | 9.29 | 7.77 | |
| | Utilisation du réseau C6 | Ct./kWh | 4.82 | 5.22 | 4.33 | 5.40 | 3.84 | 4.58 | 5.14 | 6.28 | 7.03 | |
| | Utilisation du réseau H2 | Ct./kWh | 11.36 | 9.99 | 10.03 | 10.66 | 11.64 | 11.43 | 11.39 | 15.23 | 13.07 | |
| | Utilisation du réseau H4 | Ct./kWh | 9.79 | 9.79 | 8.85 | 10.00 | 9.54 | 9.92 | 9.09 | 12.68 | 11.10 | |
| | Utilisation du réseau H7 | Ct./kWh | 7.48 | 7.71 | 5.84 | 7.05 | 7.25 | 8.02 | 6.76 | 9.34 | 8.33 | |
| | Énergie C2 | Ct./kWh | 7.50 | | | | | | | | | |
| | Énergie C4 | Ct./kWh | 6.43 | | | | | | | | | |
| | Énergie C6 | Ct./kWh | 6.60 | | | | | | | | | |
| | Énergie H2 | Ct./kWh | 7.79 | | | | | | | | | |
| | Énergie H4 | Ct./kWh | 7.70 | | | | | | | | | |
| Énergie H7 | Ct./kWh | 6.90 | | | | | | | | | | |
| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée | Densité d'urbanisation moyenne | Zone rurale | Région de montagne | | | | | |
| SAIDI | Valeurs actualisées 2015 - non planifié | Min./an | 11 | 10 | 7 | 10 | 16 | | | | | |
| | Valeurs actualisées 2015 - total | Min./an | 21 | 18 | 14 | 22 | 32 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2015 - non planifié | Min./an | 15 | 11 | 6 | 14 | 29 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2015 - total | Min./an | 27 | 21 | 14 | 25 | 47 | | | | | |
| SAFI | Valeurs actualisées 2015 - non planifié | Nb./an | 0.23 | 0.16 | 0.14 | 0.24 | 0.39 | | | | | |
| | Valeurs actualisées 2015 - total | Nb./an | 0.32 | 0.23 | 0.21 | 0.34 | 0.52 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2015 - non planifié | Nb./an | 0.27 | 0.19 | 0.14 | 0.35 | 0.43 | | | | | |
| | Moyenne 2010 - 2015 - total | Nb./an | 0.38 | 0.28 | 0.21 | 0.45 | 0.58 | | | | | |
| Indicateurs | | | Prozent | | | | | | | | | |
| Règle des 95 francs | Part des gestionnaires de réseau sans anomalies | | 88 | | | | | | | | | |
| | Part des gestionnaires de réseau avec clarifications nécessaires | | 12 | | | | | | | | | |

Raisons pour lesquelles les médianes varient parfois sensiblement entre la 3ème phase et les phases de test précédentes :

- Les coûts de réseau sur le NR5 ne sont que partiellement comparables avec les années précédentes, en raison du retrait des coûts de capitaux théoriques des sous-stations
- Pour les comparaisons de tarifs, les médianes sont calculées sur la base des produits standards, alors que les années précédentes elles l'étaient sur la base des produits meilleurs marchés
- En raison de la croissance démographique et/ou d'une fusion avec un autre gestionnaire, il est possible qu'un gestionnaire de réseau change de groupe de comparaison (cas particuliers).

2ème phase de test

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique élevée | Densité d'urbanisation moyenne et densité énergétique faible | Zone rurale et densité énergétique élevée | Zone rurale et densité énergétique faible | Région de montagne avec densité énergétique élevée | Région de montagne avec densité énergétique faible | Région touristique et densité énergétique faible |
|-----------------|--------------------------|---------|----------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--|
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 15'085 | 26'641 | 20'984 | 17'351 | 18'969 | 10'858 | 22'022 | 12'047 | 12'343 |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 7.71 | 10.40 | 7.88 | 7.79 | 6.01 | 6.61 | 5.89 | 8.86 | 8.30 |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 10'247 | 18'910 | 14'138 | 10'595 | 11'956 | 8'687 | 12'938 | 8'155 | 10'262 |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | ct./kWh | 9.37 | 10.55 | 8.31 | 9.26 | 8.51 | 9.24 | 7.67 | 11.97 | 9.82 |
| | Utilisation du réseau C4 | ct./kWh | 7.43 | 8.17 | 5.61 | 7.83 | 7.60 | 6.87 | 5.92 | 8.96 | 8.84 |
| | Utilisation du réseau C6 | ct./kWh | 4.96 | 4.96 | 4.58 | 5.76 | 4.41 | 4.63 | 4.28 | 6.33 | 7.08 |
| | Utilisation du réseau H2 | ct./kWh | 11.41 | 10.49 | 10.51 | 11.18 | 11.99 | 11.41 | 11.51 | 15.31 | 12.79 |
| | Utilisation du réseau H4 | ct./kWh | 9.97 | 9.46 | 8.90 | 9.32 | 9.89 | 10.00 | 9.21 | 12.83 | 10.85 |
| | Utilisation du réseau H7 | ct./kWh | 7.65 | 8.02 | 6.49 | 7.45 | 7.57 | 7.65 | 6.84 | 9.15 | 8.30 |
| | Énergie C2 | ct./kWh | 7.58 | | | | | | | | |
| | Énergie C4 | ct./kWh | 6.51 | | | | | | | | |
| | Énergie C6 | ct./kWh | 6.43 | | | | | | | | |
| | Énergie H2 | ct./kWh | 7.84 | | | | | | | | |
| | Énergie H4 | ct./kWh | 7.78 | | | | | | | | |
| Énergie H7 | ct./kWh | 6.89 | | | | | | | | | |

| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée | Densité d'urbanisation moyenne | Zone rurale | Région de montagne |
|-------------|---|---------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------|--------------------|
| SAIDI | Valeurs actualisées 2014 - non planifié | Min./an | 13 | 9 | 6 | 8 | 26 |
| | Valeurs actualisées 2014 - total | Min./an | 22 | 16 | 12 | 19 | 38 |
| | Moyenne 2010 - 2014 - non planifié | Min./an | 16 | 11 | 6 | 14 | 29 |
| | Moyenne 2010 - 2014 - total | Min./an | 28 | 21 | 13 | 27 | 47 |
| SAFI | Valeurs actualisées 2014 - non planifié | Nb./an | 0.22 | 0.12 | 0.12 | 0.27 | 0.33 |
| | Valeurs actualisées 2014 - total | Nb./an | 0.30 | 0.19 | 0.18 | 0.36 | 0.42 |
| | Moyenne 2010 - 2014 - non planifié | Nb./an | 0.28 | 0.19 | 0.12 | 0.37 | 0.42 |
| | Moyenne 2010 - 2014 - total | Nb./an | 0.39 | 0.29 | 0.19 | 0.49 | 0.56 |

Variété de produits et offre de qualité écologique

| | | |
|----------------------------------|--|---|
| Nombre de produits | médiane globale | 3 |
| Combinaison possible de produits | Résultats de tous les gestionnaires : 42 % Oui, 58 % Non | |

Informations sur les interruptions planifiées

| Manière de transmettre l'information | Catégorie de réponse | Tous les gestionnaires de réseau | |
|--------------------------------------|----------------------|----------------------------------|---------|
| | | Oui [%] | Non [%] |
| Contenu de l'information | Directe | 92 | 8 |
| | Indirecte | 41 | 59 |
| | Selon la situation | 62 | 38 |
| | Pas d'information | 1 | 99 |
| | Date et heure | 100 | 0 |
| Manière de transmettre l'information | Durée planifiée | 100 | 0 |
| | Raison | 92 | 8 |
| | Numéro de contact | 89 | 11 |

Raisons pour lesquelles les médianes varient parfois sensiblement entre la 1ère et la 2ème phases de test :

- Le calcul des médianes des coûts du réseau n'est plus calculé à partir des valeurs individuelles pondérées par le nombre d'habitants (habitants de la zone de desserte de chaque gestionnaire de réseau)
- Nouveaux groupes de comparaison basés sur la densité énergétique
- Élargissement de la base de calcul des coûts du réseau aux coûts de mesure et en partie aux coûts administratifs
- Les gestionnaires de réseau bénéficiant d'avantages dus à des contrats de concession ne sont pas pris en compte dans le calcul des valeurs médianes
- En raison de la croissance démographique et/ou d'une fusion avec un autre gestionnaire, il est possible qu'un gestionnaire de réseau change de groupe de comparaison (cas particuliers).

Annexe III - Sunshine-Regulierung - Évolution des valeurs médianes/moyennes au cours du temps

| 1ère phase de test | | | | | | | | |
|--------------------|---|---------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------|--------------------|--------------------|
| Indicateurs | | Unité | Tous les gestionnaires de réseau | Densité d'urbanisation élevée | Densité d'urbanisation moyenne | Zone rurale | Région de montagne | Région touristique |
| Coûts du réseau | Niveau de réseau 5 | CHF/km | 15'162 | 27'509 | 15'322 | 10'816 | 12'158 | |
| | Niveau de réseau 6 | CHF/kVA | 11.03 | 8.52 | 12.65 | 12.28 | 10.41 | |
| | Niveau de réseau 7 | CHF/km | 6'566 | 12'488 | 6'384 | 5'055 | 6'056 | |
| SAIDI | Valeurs actualisées 2013 - non planifiées | Min./an | 10.53 | 5.94 | 6.64 | 8.84 | 26.86 | |
| | Valeurs actualisées 2013 - total | Min./an | 18.19 | 16.00 | 13.95 | 14.44 | 37.73 | |
| | Moyenne 2010 - 2013 - non planifiées | Min./an | 10.30 | 8.72 | 4.28 | 9.58 | 25.84 | |
| | Moyenne 2010 - 2013 - total | Min./an | 18.94 | 18.32 | 12.07 | 16.84 | 39.70 | |
| SAIFI | Valeurs actualisées 2013 - non planifiées | Nb./an | 0.17 | 0.10 | 0.12 | 0.20 | 0.28 | |
| | Valeurs actualisées 2013 - total | Nb./an | 0.24 | 0.20 | 0.19 | 0.26 | 0.37 | |
| | Moyenne 2010 - 2013 - non planifiées | Nb./an | 0.18 | 0.14 | 0.10 | 0.21 | 0.37 | |
| | Moyenne 2010 - 2013 - total | Nb./an | 0.26 | 0.24 | 0.16 | 0.29 | 0.50 | |
| Tarifs | Utilisation du réseau C2 | ct./kWh | 9.52 | 10.25 | 8.73 | 10.19 | 9.30 | 8.94 |
| | Utilisation du réseau C4 | ct./kWh | 7.41 | 8.17 | 6.76 | 7.41 | 7.25 | 7.86 |
| | Utilisation du réseau C5 | ct./kWh | 5.27 | 6.00 | 4.90 | 5.43 | 5.53 | 7.53 |
| | Utilisation du réseau H2 | ct./kWh | 11.32 | 9.31 | 10.42 | 12.58 | 12.99 | 12.62 |
| | Utilisation du réseau H4 | ct./kWh | 9.76 | 9.23 | 9.19 | 10.91 | 10.76 | 10.81 |
| | Utilisation du réseau H6 | ct./kWh | 6.11 | 6.53 | 5.32 | 6.17 | 6.44 | 7.01 |
| | Énergie C2 | ct./kWh | 8.30 | 8.65 | 7.68 | 9.41 | 7.78 | 8.22 |
| | Énergie C4 | ct./kWh | 7.00 | 8.05 | 6.61 | 8.52 | 6.91 | 7.39 |
| | Énergie C5 | ct./kWh | 6.82 | 6.96 | 6.67 | 8.68 | 6.74 | 7.77 |
| | Énergie H2 | ct./kWh | 8.25 | 8.39 | 7.21 | 9.01 | 7.40 | 7.95 |
| | Énergie H4 | ct./kWh | 8.14 | 8.33 | 7.23 | 8.99 | 7.49 | 7.89 |
| | Énergie H6 | ct./kWh | 6.27 | 6.55 | 6.25 | 6.97 | 6.25 | 6.70 |