



FLASHPOINT

DU 15/06/2026 AU 19/06/2026



FLASH
ÉNERGIE



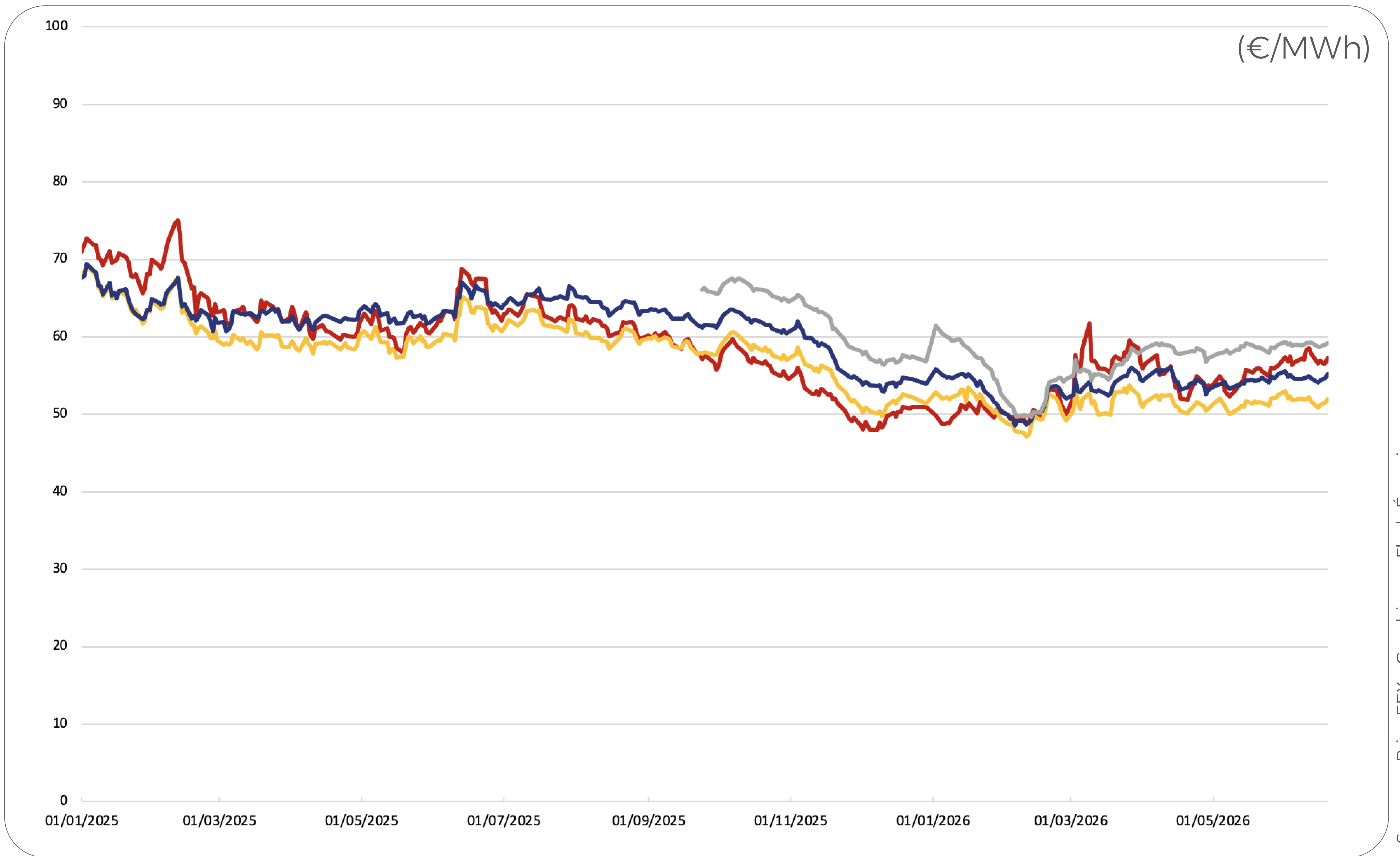
NOS ACTUALITÉS

Google



⚡ ÉLECTRICITÉ

Évolution du marché



Sources : Prix : EEX - Graphique : Flash Énergie

— Base CAL 2027 — Base CAL 2028 — Base CAL 2029 — Base CAL 2030

↓ **-0,92%** ↗ **+0,60%** ↗ **+1,04%** ↓ **-0,20%**

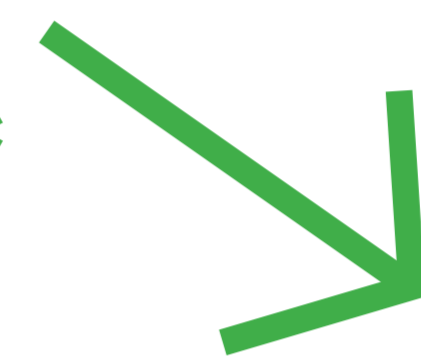
⚡ ÉLECTRICITÉ

L'essentiel à retenir

CAL 2027

57,25 €/MWh

-0,53 €/MWh*



CAL 2028

51,95 €/MWh

+0,31 €/MWh*



CAL 2029

55,18 €/MWh

+0,57 €/MWh*



CAL 2030

59,15 €/MWh

-0,12 €/MWh*



*Évolution du prix en €/MWh calculé du 15 au 19 juin 2026

ÉLECTRICITÉ

L'actu de la semaine

Une tension surtout le matin et le soir.

La semaine dernière, le marché Spot de l'électricité a été plus tendu et plus volatil. La chaleur a soutenu la demande, notamment avec l'usage de la climatisation, tandis que le vent faible a limité la production éolienne.

Le solaire aide en journée.

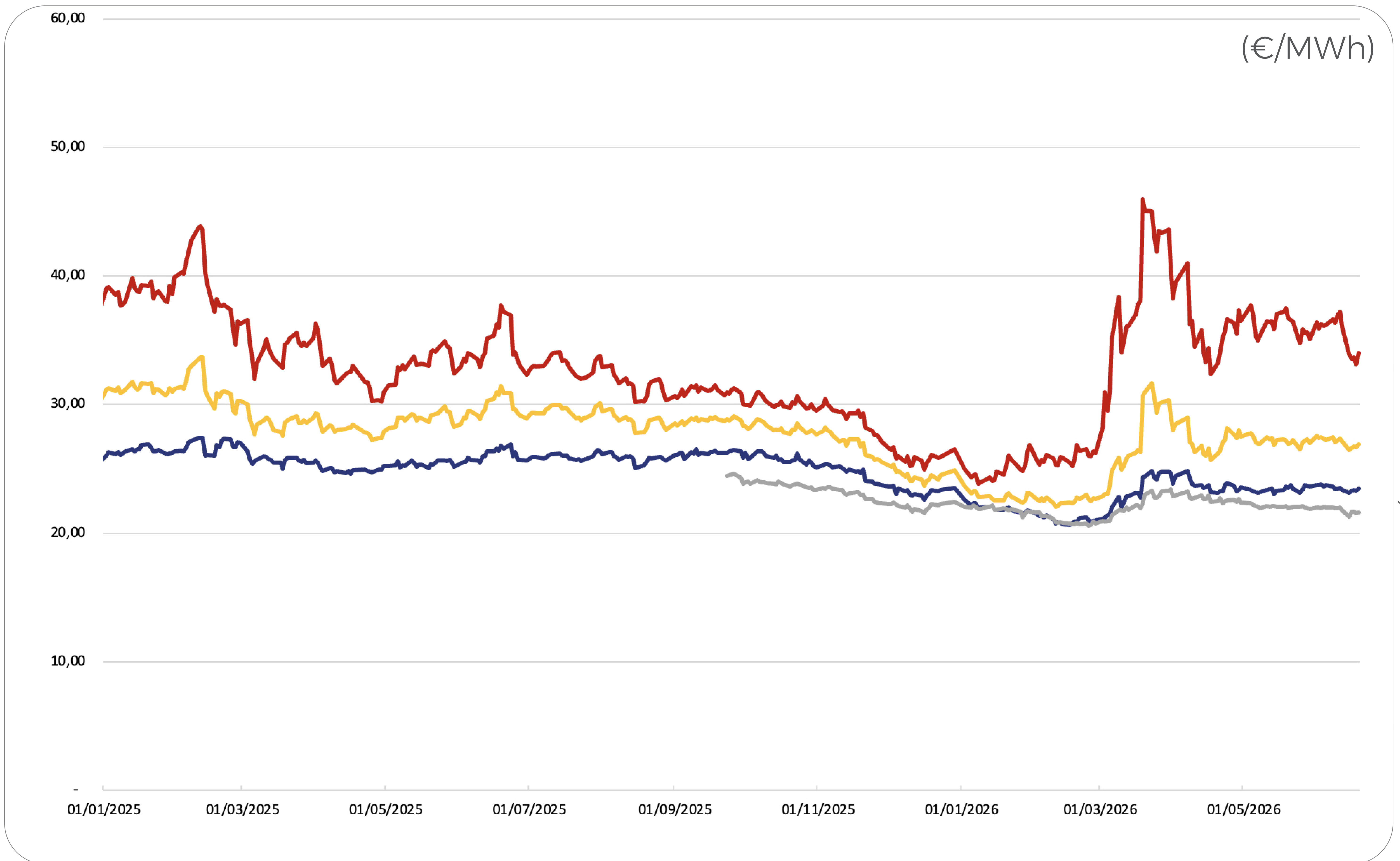
La production solaire reste un vrai soutien pendant la journée et permet d'alléger une partie de la pression. En revanche, les périodes du matin et du soir restent plus sensibles, avec moins de production renouvelable disponible.

Le long terme recule légèrement.

Sur les marchés à terme, les prix se sont orientés à la baisse dans le sillage du gaz. Cette baisse reste toutefois limitée par un carbone un peu plus élevé, porté par les anticipations autour de la réforme du système européen des quotas d'émission.



Évolution du marché



Sources : Prix : EEX - Graphique : Flash Énergie

— Base CAL 2027 — Base CAL 2028 — Base CAL 2029 — Base CAL 2030

↓ **-5,72%** ↓ **-0,92%** ↑ **+0,34%** ↓ **-0,87%**



L'essentiel à retenir

CAL 2027

33,98 €/MWh

-2,06 €/MWh*



CAL 2028

26,90 €/MWh

-0,25 €/MWh*



CAL 2029

23,46 €/MWh

+0,08 €/MWh*



CAL 2030

21,61 €/MWh

-0,19 €/MWh*



*Évolution du prix en €/MWh calculé du 15 au 19 juin 2026



L'actu de la semaine

Les prix reculent nettement.

La semaine dernière, le marché du gaz s'est orienté à la baisse, dans le sillage du pétrole. Le PEG CAL27 est revenu autour de 34 €/MWh, après une correction marquée.

Des fondamentaux plus partagés.

Malgré cette baisse, certains éléments restent à surveiller. La vague de chaleur augmente la demande de gaz pour produire de l'électricité, ce qui resserre l'équilibre à court terme.

Les stocks restent un point clé.

Le niveau de remplissage des stockages reste inférieur à celui de l'an dernier, avec environ 44 % contre 53 % à la même période en 2025. Le marché semble donc rester dans une phase d'attente, entre baisse des prix et prudence sur les fondamentaux.

RÉDUISEZ VOS FACTURES D'ÉNERGIE

Nos solutions

Mise en concurrence
avec les fournisseurs

Support pour vos GOs
& projets photovoltaïques

Optimisation des puissances,
du TURPE et des taxes

Gestion & négociation des CEE

Suivi & Analyse du marché

Experts en appels d'offres groupés

Nos partenaires



05 31 61 40 60 - contact@flash-consulting.fr



FLASH
ÉNERGIE

PLATEFORME FLASH

L'intelligence énergétique
pour les entreprises et collectivités.



Pilotez vos consommations simplement.



Anticipez, optimisez, réduisez vos coûts.



Plus de maîtrise, moins de dépenses.

05 31 61 40 60 - plateforme@flash-consulting.fr