



## DSP2- DISPONIBILITE ET PERFORMANCE

Date de début  
01/07/2025Date de fin  
30/09/2025Affichage par :  
Jour

Période du 01/07/2025 au 10/09/2025

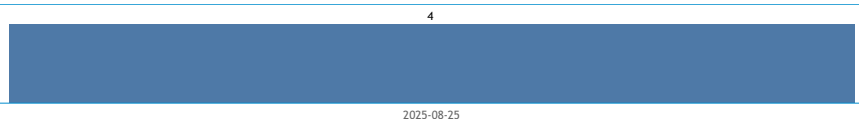
## DISPONIBILITE TECHNIQUE

Ratio entre l'indisponibilité des APIs du site client vs indisponibilité des APIs DSP2 (sur base du nombre de secondes d'interface indisponible sur une période de 24h00)

2025-07-01  
 2025-07-02  
 2025-07-03  
 2025-07-04  
 2025-07-05  
 2025-07-06  
 2025-07-07  
 2025-07-08  
 2025-07-09  
 2025-07-10  
 2025-07-11  
 2025-07-12  
 2025-07-13  
 2025-07-14  
 2025-07-15  
 2025-07-16  
 2025-07-17  
 2025-07-18  
 2025-07-19  
 2025-07-20  
 2025-07-21  
 2025-07-22  
 2025-07-23  
 2025-07-24  
 2025-07-25  
 2025-07-26  
 2025-07-27  
 2025-07-28  
 2025-07-29  
 2025-07-30  
 2025-07-31  
 2025-08-01  
 2025-08-02  
 2025-08-03  
 2025-08-04  
 2025-08-05  
 2025-08-06  
 2025-08-07  
 2025-08-08  
 2025-08-09  
 2025-08-10  
 2025-08-11  
 2025-08-12  
 2025-08-13  
 2025-08-14  
 2025-08-15  
 2025-08-16  
 2025-08-17  
 2025-08-18  
 2025-08-19  
 2025-08-20  
 2025-08-21  
 2025-08-22  
 2025-08-23  
 2025-08-24  
 2025-08-25  
 2025-08-26  
 2025-08-27  
 2025-08-28  
 2025-08-29  
 2025-08-30  
 2025-08-31  
 2025-09-01  
 2025-09-02  
 2025-09-03  
 2025-09-04  
 2025-09-05  
 2025-09-06  
 2025-09-07  
 2025-09-08  
 2025-09-09  
 2025-09-10  
 2025-09-11  
 2025-09-12  
 2025-09-13  
 2025-09-14  
 2025-09-15  
 2025-09-16  
 2025-09-17  
 2025-09-18  
 2025-09-19  
 2025-09-20  
 2025-09-21  
 2025-09-22  
 2025-09-23  
 2025-09-24  
 2025-09-25  
 2025-09-26  
 2025-09-27  
 2025-09-28  
 2025-09-29  
 2025-09-30



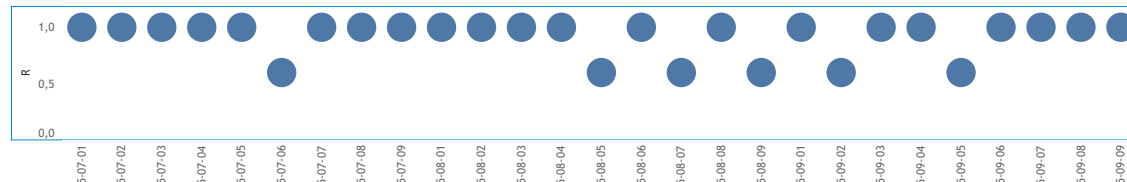
Compteur (5 erreurs consécutives) :



L'interface est dite indisponible lorsque 5 requêtes consécutives d'un ou plusieurs TPP restent sans réponse pendant 30sec.

## TEMPS DE RÉPONSE

Agrégation des comptes paiement : ratio du temps moyen de réponse (ms) entre l'accès au site client et au DSP2 :



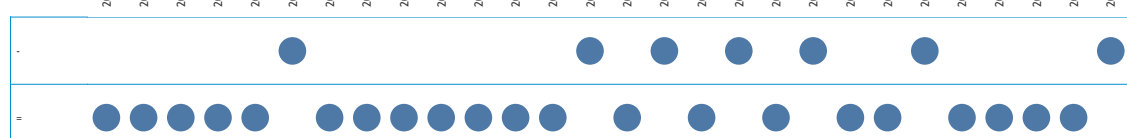
Légende : + temps de réponse API DSP2&lt; temps de réponse Site client (++ si &gt; 2) ; = iso ; - temps de réponse API DSP2&lt; temps de réponse Site client (-- si &lt; 0,5 réajusté à = si temps de réponse &lt; 0,6 s)

Initiation de paiements : ratio du temps moyen de réponse entre l'accès au site client et aux APIs DSP2 (sur base de calculs en ms)



Légende : + temps de réponse API DSP2&lt;temps de réponse Site client (++ si &gt; 2) ; = iso ; - temps de réponse API DSP2&lt; temps de réponse Site client (- si &lt; 0,5)

Consultation des soldes : ratio du temps moyen de réponse entre l'accès au site client et aux APIs DSP2 (sur base de calculs en ms)



Légende : + temps de réponse API DSP2&lt;temps de réponse Site client (++ si &gt; 2) ; = iso ; - temps de réponse API DSP2&lt; temps de réponse Site client (- si &lt; 0,5)