

# DSP2 – DISPONIBILITÉ ET PERFORMANCE



## FILTRES

Date de début  
01/04/2023

Date de fin  
30/06/2023

Affichage par :  
Jour



## DISPONIBILITÉ TECHNIQUE

Période du 01/04/2023 au 04/06/2023

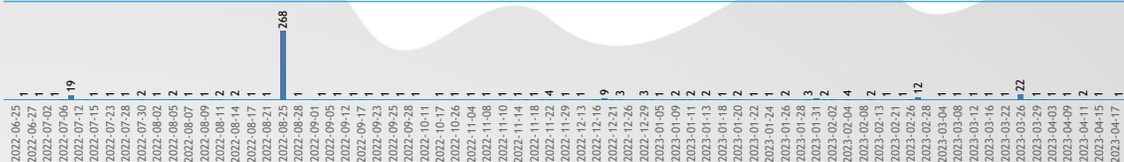
Ratio entre l'indisponibilité des APIs du site client vs indisponibilité des APIs DSP2 (sur base du nombre de secondes d'interface indisponible sur une période de 24h00)

2023-04-01  
2023-04-02  
2023-04-03  
2023-04-04  
2023-04-05  
2023-04-06  
2023-04-07  
2023-04-08  
2023-04-09  
2023-04-10  
2023-04-11  
2023-04-12  
2023-04-13  
2023-04-14  
2023-04-15  
2023-04-16  
2023-04-17  
2023-04-18  
2023-04-19  
2023-04-20  
2023-04-21  
2023-04-22  
2023-04-23  
2023-04-24  
2023-04-25  
2023-04-26  
2023-04-27  
2023-04-28  
2023-04-29  
2023-04-30  
2023-05-01  
2023-05-02  
2023-05-03  
2023-05-04  
2023-05-05  
2023-05-06  
2023-05-07  
2023-05-08  
2023-05-09  
2023-05-10  
2023-05-11  
2023-05-12  
2023-05-13  
2023-05-14  
2023-05-15  
2023-05-16  
2023-05-17  
2023-05-18  
2023-05-19  
2023-05-20  
2023-05-21  
2023-05-22  
2023-05-23  
2023-05-24  
2023-05-25  
2023-05-26  
2023-05-27  
2023-05-28  
2023-05-29  
2023-05-30  
2023-06-01  
2023-06-02  
2023-06-03  
2023-06-04  
2023-06-05  
2023-06-06  
2023-06-07  
2023-06-08  
2023-06-09  
2023-06-10  
2023-06-11  
2023-06-12  
2023-06-13  
2023-06-14  
2023-06-15  
2023-06-16  
2023-06-17  
2023-06-18  
2023-06-19  
2023-06-20  
2023-06-21  
2023-06-22  
2023-06-23  
2023-06-24  
2023-06-25  
2023-06-26  
2023-06-27  
2023-06-28  
2023-06-29  
2023-06-30



Légende : + disponibilité API DSP2 < disponibilité Site client ; = iso ; - disponibilité API DSP2 < disponibilité Site client

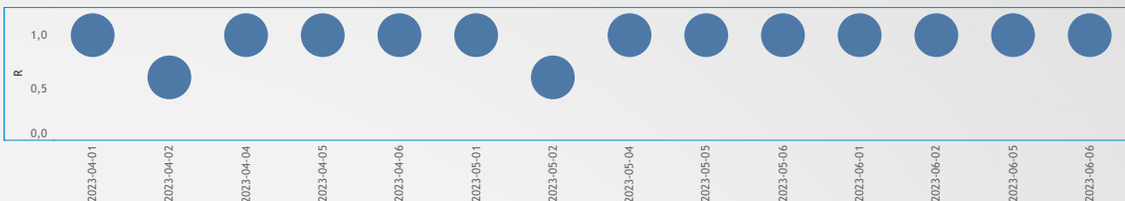
Compteur (5 erreurs consécutives) :



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

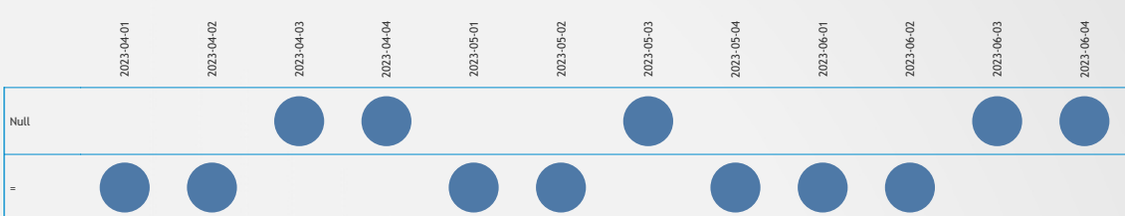
## TEMPS DE RÉPONSE

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



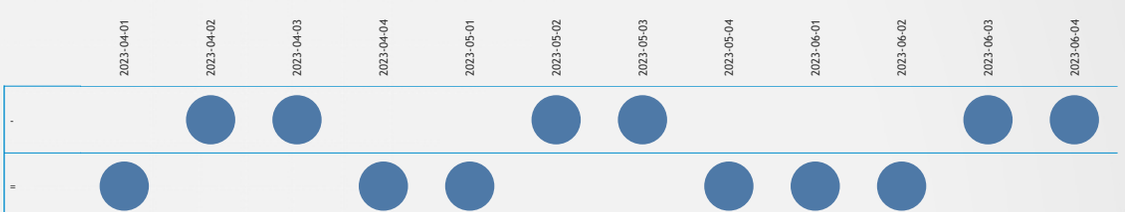
Légende : + temps de réponse API DSP2 < temps de réponse Site client (== si > 2) ; = iso ; - temps de réponse API DSP2 < temps de réponse Site client (-- si < 0,5 réajusté à = si temps de réponse < 0,6 s)

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 < temps de réponse Site client (== si > 2) ; = iso ; - temps de réponse API DSP2 < temps de réponse Site client (-- si < 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 < temps de réponse Site client (== si > 2) ; = iso ; - temps de réponse API DSP2 < temps de réponse Site client (-- si < 0,5)