

DSP2 – DISPONIBILITÉ ET PERFORMANCE

FILTRES

Date de début
01/07/2023

Date de fin
30/09/2023

Affichage par :
Jour

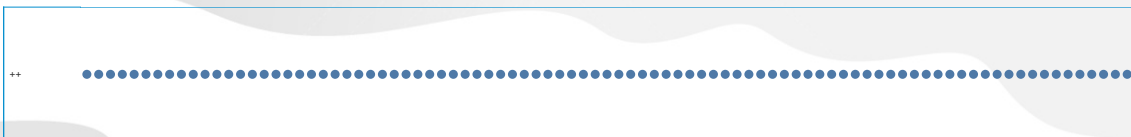


DISPONIBILITÉ TECHNIQUE

Période du 01/07/2023 au 07/09/2023

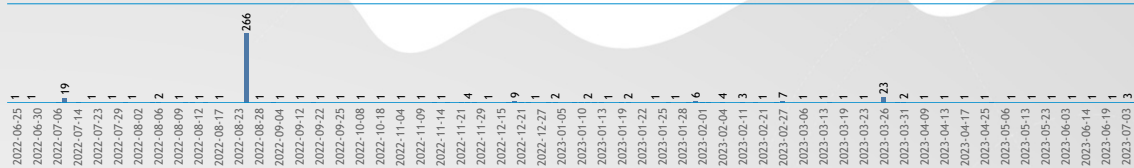
Ratio entre l'indisponibilité des APIs du site client vs indisponibilité des APIs DSP2 (sur base du nombre de secondes d'interface indisponible sur une période de 24h00)

2023-07-01
2023-07-02
2023-07-03
2023-07-04
2023-07-05
2023-07-06
2023-07-07
2023-07-08
2023-07-09
2023-07-10
2023-07-11
2023-07-12
2023-07-13
2023-07-14
2023-07-15
2023-07-16
2023-07-17
2023-07-18
2023-07-19
2023-07-20
2023-07-21
2023-07-22
2023-07-23
2023-07-24
2023-07-25
2023-07-26
2023-07-27
2023-07-28
2023-07-29
2023-07-30
2023-08-01
2023-08-02
2023-08-03
2023-08-04
2023-08-05
2023-08-06
2023-08-07
2023-08-08
2023-08-09
2023-08-10
2023-08-11
2023-08-12
2023-08-13
2023-08-14
2023-08-15
2023-08-16
2023-08-17
2023-08-18
2023-08-19
2023-08-20
2023-08-21
2023-08-22
2023-08-23
2023-08-24
2023-08-25
2023-08-26
2023-08-27
2023-08-28
2023-08-29
2023-08-30
2023-08-31
2023-09-01
2023-09-02
2023-09-03
2023-09-04
2023-09-05
2023-09-06
2023-09-07



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

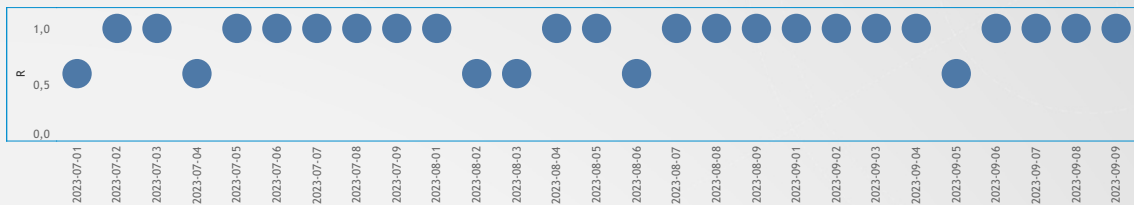
Compteur (5 erreurs consécutives) :



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

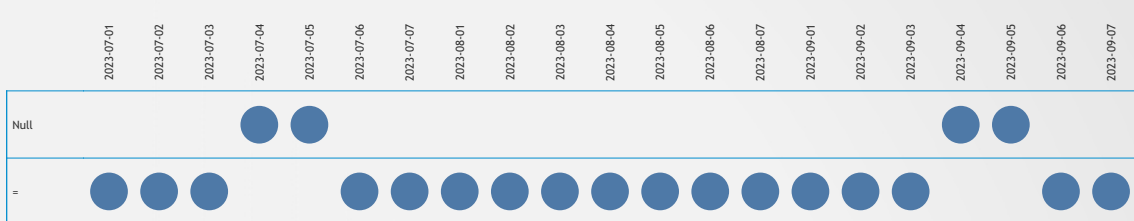
TEMPS DE RÉPONSE

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



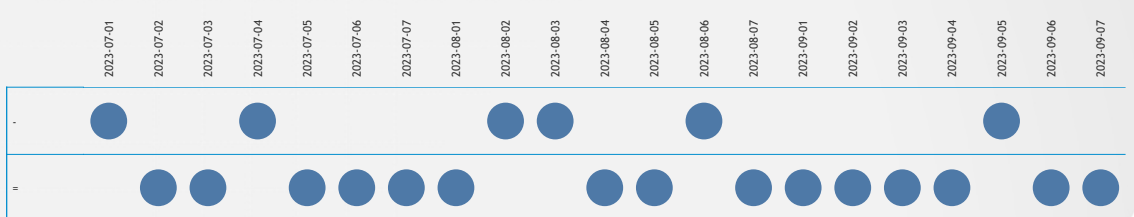
Légende : + temps de réponse API DSP2 < temps de réponse Site client (== si > 2) ; = iso ; - temps de réponse API DSP2 < temps de réponse Site client (-- si < 0,5 réajusté à = si temps de réponse < 0,6 s)

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)