

Performance dedicated interface PSD2 API Q2 2020

Date	Uptime	Downtime	Error rate	Average response time (in milliseconds)
1-apr	100,00%	0,00%	0,00%	405,66
2-apr	100,00%	0,00%	0,00%	422,28
3-apr	100,00%	0,00%	0,00%	429,63
4-apr	100,00%	0,00%	0,00%	441,55
5-apr	100,00%	0,00%	0,00%	440,40
6-apr	96,87%	3,13%	0,48%	402,39
7-apr	100,00%	0,00%	0,03%	388,74
8-apr	100,00%	0,00%	0,00%	382,25
9-apr	100,00%	0,00%	0,00%	366,62
10-apr	100,00%	0,00%	0,00%	383,53
11-apr	100,00%	0,00%	0,00%	386,44
12-apr	100,00%	0,00%	0,00%	385,25
13-apr	100,00%	0,00%	0,00%	382,79
14-apr	100,00%	0,00%	0,00%	361,51
15-apr	100,00%	0,00%	0,00%	376,63
16-apr	100,00%	0,00%	0,00%	375,14
17-apr	100,00%	0,00%	0,00%	371,42
18-apr	100,00%	0,00%	0,00%	390,35
19-apr	100,00%	0,00%	0,00%	385,12
20-apr	100,00%	0,00%	0,00%	370,44
21-apr	100,00%	0,00%	0,00%	378,63
22-apr	100,00%	0,00%	0,00%	391,05
23-apr	100,00%	0,00%	0,00%	391,92
24-apr	100,00%	0,00%	0,00%	386,54
25-apr	100,00%	0,00%	0,00%	387,22
26-apr	100,00%	0,00%	0,00%	389,35
27-apr	100,00%	0,00%	0,02%	399,40
28-apr	100,00%	0,00%	0,00%	415,40
29-apr	100,00%	0,00%	0,00%	430,80
30-apr	100,00%	0,00%	0,00%	432,02

Date	Uptime %	Downtime %	Error rate %	Average response time (in milliseconds)
1-mei	100,00%	0,00%	0,00%	434,51
2-mei	100,00%	0,00%	0,00%	397,94
3-mei	100,00%	0,00%	0,00%	392,48
4-mei	100,00%	0,00%	0,00%	458,01
5-mei	100,00%	0,00%	0,00%	410,10
6-mei	100,00%	0,00%	0,01%	499,36
7-mei	100,00%	0,00%	0,00%	482,57
8-mei	100,00%	0,00%	1,16%	119,96
9-mei	100,00%	0,00%	0,00%	424,60
10-mei	100,00%	0,00%	0,00%	353,05
11-mei	95,94%	4,06%	0,99%	360,80
12-mei	98,95%	1,05%	0,08%	387,44
13-mei	100,00%	0,00%	0,00%	388,88
14-mei	100,00%	0,00%	0,00%	382,74
15-mei	100,00%	0,00%	0,00%	373,86
16-mei	100,00%	0,00%	0,00%	364,21
17-mei	100,00%	0,00%	0,00%	356,58
18-mei	100,00%	0,00%	0,00%	376,02
19-mei	100,00%	0,00%	0,00%	395,33
20-mei	99,40%	0,60%	0,56%	677,86
21-mei	100,00%	0,00%	0,00%	393,44
22-mei	100,00%	0,00%	0,00%	408,11
23-mei	100,00%	0,00%	0,00%	380,81
24-mei	100,00%	0,00%	0,01%	382,28
25-mei	100,00%	0,00%	0,00%	383,11
26-mei	100,00%	0,00%	0,00%	339,20
27-mei	100,00%	0,00%	0,01%	354,00
28-mei	100,00%	0,00%	0,01%	334,60
29-mei	100,00%	0,00%	0,00%	333,71
30-mei	100,00%	0,00%	0,00%	326,44
31-mei	100,00%	0,00%	0,00%	330,63

Date	Uptime	Downtime	Error rate	Average response time (in miliseconds)
1-jun	100,00%	0,00%	0,00%	292,98
2-jun	100,00%	0,00%	0,01%	311,37
3-jun	100,00%	0,00%	0,00%	302,19
4-jun	100,00%	0,00%	0,00%	300,18
5-jun	100,00%	0,00%	0,00%	299,41
6-jun	100,00%	0,00%	0,00%	299,95
7-jun	100,00%	0,00%	0,00%	307,19
8-jun	100,00%	0,00%	0,00%	337,80
9-jun	100,00%	0,00%	0,00%	325,12
10-jun	100,00%	0,00%	0,00%	298,10
11-jun	100,00%	0,00%	0,00%	287,05
12-jun	100,00%	0,00%	0,12%	308,67
13-jun	100,00%	0,00%	0,00%	298,96
14-jun	100,00%	0,00%	0,00%	294,43
15-jun	100,00%	0,00%	0,00%	273,03
16-jun	100,00%	0,00%	0,00%	274,03
17-jun	100,00%	0,00%	0,00%	289,19
18-jun	100,00%	0,00%	0,00%	310,02
19-jun	99,94%	0,06%	0,00%	302,44
20-jun	100,00%	0,00%	0,00%	297,17
21-jun	100,00%	0,00%	0,00%	285,80
22-jun	100,00%	0,00%	0,00%	288,92
23-jun	100,00%	0,00%	0,00%	276,95
24-jun	100,00%	0,00%	0,00%	269,17
25-jun	100,00%	0,00%	0,00%	301,21
26-jun	100,00%	0,00%	0,00%	300,22
27-jun	100,00%	0,00%	8,98%	1364,11
28-jun	88,87%	11,13%	2,45%	1098,54
29-jun	100,00%	0,00%	0,00%	285,80
30-jun	100,00%	0,00%	0,00%	306,86