

Performance dedicated interface PSD2 API Q3 2020

Date	Uptime	Downtime	Error rate	Average response time (in milliseconds)
1-jul	100,00%	0,00%	0,00%	287,48
2-jul	100,00%	0,00%	0,00%	284,87
3-jul	100,00%	0,00%	0,01%	288,01
4-jul	100,00%	0,00%	0,00%	323,33
5-jul	100,00%	0,00%	0,00%	313,96
6-jul	100,00%	0,00%	0,00%	284,48
7-jul	100,00%	0,00%	0,01%	353,63
8-jul	100,00%	0,00%	0,00%	370,32
9-jul	100,00%	0,00%	0,07%	366,85
10-jul	100,00%	0,00%	0,01%	401,98
11-jul	100,00%	0,00%	0,00%	341,57
12-jul	100,00%	0,00%	0,00%	339,83
13-jul	100,00%	0,00%	0,00%	387,41
14-jul	100,00%	0,00%	0,00%	396,84
15-jul	100,00%	0,00%	0,00%	383,43
16-jul	100,00%	0,00%	0,00%	399,76
17-jul	100,00%	0,00%	0,00%	410,78
18-jul	100,00%	0,00%	0,00%	359,27
19-jul	100,00%	0,00%	0,00%	351,88
20-jul	100,00%	0,00%	0,00%	328,79
21-jul	100,00%	0,00%	0,00%	318,06
22-jul	100,00%	0,00%	0,01%	325,29
23-jul	100,00%	0,00%	0,00%	289,39
24-jul	100,00%	0,00%	0,00%	297,01
25-jul	100,00%	0,00%	0,00%	312,26
26-jul	100,00%	0,00%	0,00%	319,30
27-jul	100,00%	0,00%	0,00%	350,11
28-jul	100,00%	0,00%	0,00%	328,69
29-jul	100,00%	0,00%	0,00%	308,17
30-jul	100,00%	0,00%	0,00%	285,78
31-jul	100,00%	0,00%	0,00%	313,51

Date	Uptime %	Downtime %	Error rate %	Average response time (in milliseconds)
1-aug	100,00%	0,00%	0,00%	294,50
2-aug	100,00%	0,00%	0,00%	284,58
3-aug	100,00%	0,00%	0,01%	299,63
4-aug	100,00%	0,00%	0,00%	286,65
5-aug	100,00%	0,00%	0,00%	296,74
6-aug	100,00%	0,00%	0,00%	296,17
7-aug	100,00%	0,00%	0,00%	300,19
8-aug	100,00%	0,00%	0,00%	318,63
9-aug	100,00%	0,00%	0,00%	339,48
10-aug	100,00%	0,00%	0,00%	330,47
11-aug	100,00%	0,00%	0,00%	327,00
12-aug	100,00%	0,00%	0,00%	301,53
13-aug	100,00%	0,00%	0,00%	348,93
14-aug	100,00%	0,00%	0,00%	307,36
15-aug	100,00%	0,00%	0,00%	350,74
16-aug	99,83%	0,17%	0,07%	456,05
17-aug	100,00%	0,00%	0,00%	319,25
18-aug	100,00%	0,00%	0,00%	313,60
19-aug	100,00%	0,00%	0,00%	339,33
20-aug	100,00%	0,00%	0,00%	302,13
21-aug	99,88%	0,12%	0,09%	2040,98
22-aug	100,00%	0,00%	0,00%	337,54
23-aug	99,99%	0,01%	0,00%	826,17
24-aug	100,00%	0,00%	0,02%	337,09
25-aug	99,81%	0,19%	0,00%	2122,40
26-aug	99,70%	0,30%	0,92%	2299,35
27-aug	99,83%	0,17%	0,82%	1909,70
28-aug	100,00%	0,00%	0,02%	382,35
29-aug	99,91%	0,09%	0,02%	1235,57
30-aug	99,95%	0,05%	0,00%	951,97
31-aug	99,79%	0,21%	0,15%	2662,38

Date	Uptime	Downtime	Error rate	Average response time (in milliseconds)
1-sep	100,00%	0,00%	0,01%	384,75
2-sep	100,00%	0,00%	0,01%	360,07
3-sep	100,00%	0,00%	0,01%	414,19
4-sep	99,93%	0,07%	0,03%	1622,18
5-sep	99,87%	0,13%	0,27%	1443,61
6-sep	99,93%	0,07%	0,00%	1337,34
7-sep	100,00%	0,00%	0,00%	423,59
8-sep	85,22%	14,78%	0,20%	2182,41
9-sep	100,00%	0,00%	0,00%	429,07
10-sep	99,97%	0,03%	0,00%	818,84
11-sep	100,00%	0,00%	0,00%	314,09
12-sep	99,90%	0,10%	0,18%	1502,86
13-sep	99,86%	0,14%	0,11%	889,94
14-sep	100,00%	0,00%	0,02%	364,64
15-sep	100,00%	0,00%	0,00%	314,34
16-sep	100,00%	0,00%	0,00%	321,83
17-sep	100,00%	0,00%	2,70%	318,51
18-sep	100,00%	0,00%	2,81%	342,06
19-sep	100,00%	0,00%	2,93%	361,84
20-sep	100,00%	0,00%	2,69%	370,88
21-sep	99,79%	0,21%	0,11%	1352,38
22-sep	100,00%	0,00%	0,03%	367,81
23-sep	99,20%	0,80%	1,58%	3451,11
24-sep	99,55%	0,45%	1,53%	1656,08
25-sep	99,56%	0,44%	1,77%	2284,07
26-sep	99,07%	0,93%	2,85%	3088,20
27-sep	99,08%	0,92%	2,43%	3031,46
28-sep	99,31%	0,69%	3,22%	2998,04
29-sep	99,78%	0,22%	1,25%	1522,77
30-sep	99,51%	0,49%	1,86%	1997,61