

Presipno 1

Date 09.01.2023
Time 08:02:13

page heading

Average values from 08.01.2023 00:01 to 08.01.2023 24:00

Plant Name	Presipno 1 Temp [°C]	Presipno 1 Pressure [hPa]	Presipno 1 Dust [mg/m3]
L. Value	J.	J.	100,00
00:30w	0,00	0,00	0,23 DFA 100,00
01:00w	0,00	0,00	0,22 100,00
01:30w	0,00	0,00	0,26 100,00
02:00w	0,00	0,00	0,43 100,00
02:30w	0,00	0,00	0,83 100,00
03:00w	0,00	0,00	0,77 100,00
03:30w	0,00	0,00	0,38 100,00
04:00w	0,00	0,00	0,31 SRV 100,00
04:30w	0,00	0,00	0,30 100,00
05:00w	0,00	0,00	0,28 100,00
05:30w	0,00	0,00	0,52 100,00
06:00w	0,00	0,00	0,36 100,00
06:30w	0,00	0,00	0,29 100,00
07:00w	0,00	0,00	0,28 100,00
07:30w	0,00	0,00	0,29 100,00
08:00w	0,00	0,00	0,30 100,00
08:30w	0,00	0,00	0,28 100,00
09:00w	0,00	0,00	0,27 100,00
09:30w	0,00	0,00	0,25 100,00
10:00w	0,00	0,00	0,23 100,00
10:30w	0,00	0,00	0,21 100,00
11:00w	0,00	0,00	0,19 100,00
11:30w	0,00	0,00	0,57 100,00
12:00w	0,00 INV	0,00 INV	1,04 INV 100,00
12:30w	0,00 INV	0,00 INV	1,04 INV 100,00
13:00w	0,00 NOP	0,00 NOP	1,04 NOP 100,00
13:30w	0,00 INV	0,00 INV	1,04 INV 100,00
14:00w	0,00 INV	0,00 INV	1,04 INV 100,00
14:30w	0,00 INV	0,00 INV	0,75 INV 100,00
15:00w	0,00	0,00	0,32 100,00
15:30w	0,00	0,00	0,26 100,00
16:00w	0,00	0,00	0,27 100,00
16:30w	0,00	0,00	0,26 SRV 100,00
17:00w	0,00	0,00	0,27 100,00
17:30w	0,00	0,00	0,25 100,00
18:00w	0,00	0,00	0,24 100,00
18:30w	0,00	0,00	0,27 100,00
19:00w	0,00	0,00	0,25 100,00
19:30w	0,00	0,00	0,26 100,00
20:00w	0,00	0,00	0,25 100,00
20:30w	0,00	0,00	0,23 100,00
21:00w	0,00	0,00	0,21 100,00
21:30w	0,00	0,00	0,19 100,00
22:00w	0,00	0,00	0,22 100,00
22:30w	0,00	0,00	0,25 100,00
23:00w	0,00	0,00	0,29 100,00
23:30w	0,00	0,00	0,20 100,00
24:00w	0,00	0,00	0,21 100,00
min.	0,00	0,00	0,19
max.	0,00	0,00	0,83
DMV	0,00	0,00	0,31
DLV			50,00

Presipno 2

Date 09.01.2023
Time 08:04:13

page heading

Average values from 08.01.2023 00:01 to 08.01.2023 24:00

Plant Name	Presipno 2 Temp	Presipno 2 Pressure	Presipno 2 Dust
Dimension	[°C]	[hPa]	[mg/m3]
L. Value	J.	J.	100,00
00:30w	0,00	0,00	0,15
01:00w	0,00	0,00	0,17
01:30w	0,00	0,00	0,13
02:00w	0,00	0,00	0,16
02:30w	0,00	0,00	0,61
03:00w	0,00	0,00	1,16
03:30w	0,00	0,00	0,46
04:00w	0,00	0,00	0,21
04:30w	0,00	0,00	0,24
05:00w	0,00	0,00	0,14
05:30w	0,00	0,00	0,17
06:00w	0,00	0,00	0,34
06:30w	0,00	0,00	0,11
07:00w	0,00	0,00	0,20
07:30w	0,00	0,00	0,19
08:00w	0,00	0,00	0,16
08:30w	0,00	0,00	0,18
09:00w	0,00	0,00	0,19
09:30w	0,00	0,00	0,20
10:00w	0,00	0,00	0,28
10:30w	0,00	0,00	0,29
11:00w	0,00	0,00	0,33
11:30w	0,00	0,00	0,43
12:00w	0,00 INV	0,00 INV	1,76 INV
12:30w	0,00 NOP	0,00 NOP	1,76 NOP
13:00w	0,00 NOP	0,00 NOP	1,76 NOP
13:30w	0,00 INV	0,00 INV	1,76 INV
14:00w	0,00 NOP	0,00 NOP	1,76 NOP
14:30w	0,00 INV	0,00 INV	2,86 INV
15:00w	0,00	0,00	1,68
15:30w	0,00	0,00	0,69
16:00w	0,00	0,00	0,57
16:30w	0,00	0,00	0,43
17:00w	0,00	0,00	0,35
17:30w	0,00	0,00	0,30
18:00w	0,00	0,00	0,23
18:30w	0,00	0,00	0,22
19:00w	0,00	0,00	0,21
19:30w	0,00	0,00	0,24
20:00w	0,00	0,00	0,20
20:30w	0,00	0,00	0,19
21:00w	0,00	0,00	0,19
21:30w	0,00	0,00	0,17
22:00w	0,00	0,00	0,19
22:30w	0,00	0,00	0,23
23:00w	0,00	0,00	0,22
23:30w	0,00	0,00	0,19
24:00w	0,00	0,00	0,18
min.	0,00	0,00	0,11
max.	0,00	0,00	1,68
DMV	0,00	0,00	0,31
DLV			50,00

Primarno drobenje

Date 09.01.2023
Time 08:06:13

page heading

Average values from 08.01.2023 00:01 to 08.01.2023 24:00

Plant Name Dimension	Prim drob Temp [°C]	Prim drob Pressure [hPa]	Prim drob Dust [mg/m3]
L. Value	J.	J.	100,00
00:30w	0,00 INV	0,00	29,00 INV 100,00
01:00w	0,00	0,00	30,29 100,00
01:30w	0,00	0,00	28,20 100,00
02:00w	0,00	0,00	28,86 100,00
02:30w	0,00 INV	0,00 INV	28,33 INV 100,00
03:00w	0,00 INV	0,00 INV	28,33 INV 100,00
03:30w	0,00 INV	0,00 INV	22,81 INV 100,00
04:00w	0,00	0,00	25,90 SRV 100,00
04:30w	0,00	0,00	25,79 100,00
05:00w	0,00	0,00	25,49 100,00
05:30w	0,00	0,00	24,93 100,00
06:00w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
06:30w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
07:00w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
07:30w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
08:00w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
08:30w	0,00 NOP	0,00 NOP	24,77 NOP 100,00
09:00w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
09:30w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
10:00w	0,00 INV	0,00 INV	24,77 INV 100,00
10:30w	0,00 NOP	0,00 NOP	24,77 NOP 100,00
11:00w	0,00 INV	0,00 INV	21,74 INV 100,00
11:30w	0,00 INV	0,00 INV	21,74 INV 100,00
12:00w	0,00 INV	0,00 INV	21,74 INV 100,00
12:30w	0,00 INV	0,00 INV	21,74 INV 100,00
13:00w	0,00 NOP	0,00 NOP	21,74 NOP 100,00
13:30w	0,00 INV	0,00 INV	21,74 INV 100,00
14:00w	0,00 INV	0,00 INV	21,74 INV 100,00
14:30w	0,00 INV	0,00 INV	21,74 INV 100,00
15:00w	0,00 INV	0,00 INV	28,01 INV 100,00
15:30w	0,00	0,00	28,01 100,00
16:00w	0,00	0,00	27,47 100,00
16:30w	0,00	0,00	27,75 100,00
17:00w	0,00	0,00	27,33 100,00
17:30w	0,00	0,00	26,34 100,00
18:00w	0,00	0,00	25,95 100,00
18:30w	0,00 INV	0,00 INV	24,85 INV 100,00
19:00w	0,00 INV	0,00 INV	25,53 INV 100,00
19:30w	0,00	0,00	25,16 100,00
20:00w	0,00	0,00	24,35 100,00
20:30w	0,00	0,00	25,18 100,00
21:00w	0,00	0,00	24,96 100,00
21:30w	0,00	0,00	24,33 100,00
22:00w	0,00 INV	0,00 INV	23,93 INV 100,00
22:30w	0,00 INV	0,00 INV	25,87 INV 100,00
23:00w	0,00	0,00	24,36 100,00
23:30w	0,00	0,00	23,13 100,00
24:00w	0,00	0,00	23,36 100,00
min.	0,00	0,00	23,13
max.	0,00	0,00	30,29
DMV	0,00	0,00	26,06
DLV			50,00