## WYNIKI CIĄGŁYCH POMIARÓW HAŁASU W ŚRODOWISKU

#### DLA LOTNISKA CHOPINA W WARSZAWIE

Nazwa obiektu: Punkt pomiarowy nr 10 "Piastów"

Data wykonania pomiaru:

początek: 01 - 09 - 2021 koniec: 30 - 09 - 2021

Lokalizacja punktu pomiarowego: Piastów, ul. Lelewela 16/18

Układ współrzędnych: WGS 84

Szerokość geograficzna: N 52° 11' 29,68"

Długość geograficzna: E 20° 50' 59,07"

Względna wysokość punktu pomiarowego [m]: 10

## Lokalizacja na planie:



#### Metoda badań:

Metoda ciągłych lub okresowych pomiarów monitoringowych: metodyka referencyjna, określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16.06.2011 w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego droga, linią kolejową, linia tramwajową, lotniskiem, portem.

Metody obliczeniowe: jw.

### Aparatura pomiarowa:

Analizator poziomu dźwięku (producent; nr typu): Lochard, EMU-2

Mikrofon/sonda mikrofonowa (producent; nr typu): Lochard, 41DM-2

Świadectwo uwierzytelnienia nr 00025212/02/2021 z dnia 06.05.2021 r. wydane przez Laboratorium Akredytowane Nr AP 146

Wzorzec akustyczny (producent; nr typu): Brüel & Kjær; typ 4228

Równoważny poziom dźwięku w porze dnia i w porze nocy w odniesieniu do jednej doby, wg wskaźników L<sub>AeqD</sub> i L<sub>AeqN</sub> powodowany przez starty, lądowania i przeloty statków powietrznych

Dzień miesiąca/	Równoważny poziom dźwięku					
Wrzesień 2021 r.	Pora dnia	Pora nocy				
	L <sub>AeqD</sub> w dB	L <sub>AeqN</sub> w dB				
1	51,1	45,6				
2	50,7	45,1				
3	51,3	45,3				
4	51,0	42,3				
5	51,0	45,3				
6	50,7	45,1				
7	49,7	45,5				
8	50,4	45,1				
9	50,8	44,5				
10	51,4	43,9				
11	49,4	43,0				
12	50,0	44,5				
13	50,0	44,1				
14	50,2	46,9				
15	50,6	46,2				
16	50,2	43,2				
17	50,7	44,8				
18	48,7	42,7				
19	49,6	40,6				
20	50,8	43,1				
21	49,9	42,6				
22	50,2	43,9				
23	50,3	43,1				
24	50,5	45,1				
25	48,9	42,9				
26	50,0	47,1				
27	51,3	45,9				
28	50,3	43,5				
29	50,7	45,8				
30	49,4	45,0				

Zgodnie z art. 112a ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2011 r. *w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego drogą, linią kolejową, linią tramwajową, lotniskiem lub portem,* do ustalania i kontroli warunków korzystania ze środowiska mają zastosowanie wskaźniki hałasu odnoszące się do jednej doby:

- L<sub>AeqD</sub> równoważny poziom dźwięku A dla pory dnia (rozumianej jako przedział czasu od godz. 6.00 do godz. 22.00),
- L<sub>AeqN</sub> równoważny poziom dźwięku A dla pory nocy (rozumianej jako przedział czasu od godz. 22.00 do godz. 6.00).

Wyznaczone wartości tych wskaźników dla poszczególnych dni i nocy we wrześniu 2021 podano w tabeli powyżej.

W tabelach poniżej podano zestawienia zdarzeń akustycznych zarejestrowanych w punkcie pomiarowym, na podstawie których wyznaczono wartości wskaźników L<sub>AeqD</sub> i L<sub>AeqN</sub> dla poszczególnych dni i nocy w miesiącu.

# Zestawienie zdarzeń akustycznych spowodowanych przelotami statków powietrznych w porze dnia ( przedział czasu pomiędzy godz. 06.00 – 22.00 )

	T	I	I			
Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
pomiarowego	Data i goden Eddi Edina	Carriotot	Operacja	[dB]	[dB]	[dB]
10	01-09-2021 06:14:29	B738	D	68,3	72,2	79,5
10	01-09-2021 06:17:18	B738	D	67,0	69,7	76,5
10	01-09-2021 06:32:32	A320	D	66,7	68,3	76,7
10	01-09-2021 06:52:26	A21N	D	67,9	69,2	78,3
10	01-09-2021 07:08:59	A320	D	65,7	67,4	75,7
10	01-09-2021 07:26:23	B738	D	67,7	70,0	80,0
10	01-09-2021 07:31:40	B738	D	65,9	69,3	78,2
10	01-09-2021 07:51:39	B738	D	67,8	69,7	77,3
10	01-09-2021 08:00:33	E75S	D	64,4	66,9	78,4
10	01-09-2021 08:04:31	E195	D	63,9	67,0	76,2
10	01-09-2021 08:24:07	B738	D	65,0	68,5	77,8
10	01-09-2021 08:28:30	B738	D	64,1	66,4	73,1
10	01-09-2021 08:44:01	B738	D	66,6	69,3	80,9
10	01-09-2021 09:02:57	B738	D	67,5		83,8
10	01-09-2021 09:02:54	E195	D		71,4	•
			D	64,2	66,7	77,0
10	01-09-2021 09:39:27	B738		66,3	71,0	83,7
10	01-09-2021 09:47:20	E195	D	64,4	66,4	76,7
10	01-09-2021 09:50:45	GLF5	D	64,0	66,4	78,6
10	01-09-2021 10:18:49	B738	D	65,3	69,5	81,0
10	01-09-2021 10:20:41	B38M	D	64,3	66,1	74,3
10	01-09-2021 10:22:47	P180	D	64,5	68,0	78,3
10	01-09-2021 10:27:16	E170	D	63,2	63,7	72,7
10	01-09-2021 10:31:19	E195	D	63,7	66,0	80,0
10	01-09-2021 10:33:06	E195	D	65,0	67,3	80,6
10	01-09-2021 10:36:10	E195	D	63,2	63,8	72,3
10	01-09-2021 10:39:37	E75S	D	64,8	67,4	79,4
10	01-09-2021 10:45:11	B738	D	63,5	68,1	77,9
10	01-09-2021 10:52:13	E195	D	64,7	68,7	80,1
10	01-09-2021 10:54:10	E75S	D	65,0	68,1	80,1
10	01-09-2021 11:00:12	E195	D	64,3	66,5	78,7
10	01-09-2021 11:01:50	E190	D	65,0	67,8	79,2
10	01-09-2021 11:07:29	A321	D	64,4	67,6	81,9
10	01-09-2021 11:08:56	B738	D	66,2	69,9	82,7
10	01-09-2021 11:10:48	DH8D	D	63,4	64,7	76,2
10	01-09-2021 11:12:23	B738	D	65,8	68,7	82,7
10	01-09-2021 11:13:55	E75S	D	64,7	66,6	78,6
10	01-09-2021 11:16:03	E550	D	64,9	67,4	78,7
10	01-09-2021 11:17:54	DH8D	D	62,9	63,8	73,7
10	01-09-2021 11:21:51	E195	D	65,0	68,5	78,6
10	01-09-2021 11:26:13	A321	D	64,3	67,8	79,7
10			D			*
10	01-09-2021 11:44:55	E190	D	66,2	69,8	81,9
	01-09-2021 11:52:51	A320		63,6	64,9	74,4
10	01-09-2021 12:15:52	A320	D	63,5	64,7	74,6
10	01-09-2021 12:27:36	A321	D	65,6	68,3	79,0
10	01-09-2021 12:29:07	E190	D	66,0	70,3	80,1
10	01-09-2021 12:39:05	E170	D	69,6	73,8	86,1
10	01-09-2021 12:51:45	A321	D	65,2	69,2	82,6
10	01-09-2021 13:01:25	E75S	D	64,1	66,8	79,0
10	01-09-2021 13:09:03	A319	D	64,0	67,5	80,4
10	01-09-2021 13:11:19	A20N	D	63,4	65,3	79,2
10	01-09-2021 13:43:01	B738	D	65,0	69,5	80,3
10	01-09-2021 13:53:45	A319	D	62,5	64,1	71,6
10	01-09-2021 13:58:31	E195	D	64,8	68,3	76,6
10	01-09-2021 14:04:23	B738	D	61,7	64,6	76,3
10	01-09-2021 14:19:25	B738	D	65,6	68,7	81,8
10	01-09-2021 14:35:29	B38M	D	61,6	65,9	79,0
				- /-	, .	- , -

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	01-09-2021 14:37:32	E195	D	62,8	68,2	82,3
10	01-09-2021 14:43:02	A320	D	63,4	66,9	81,8
10	01-09-2021 14:45:57	B38M	D	62,5	67,9	81,1
10	01-09-2021 14:56:36	P180	D	60,9	63,6	72,6
10	01-09-2021 15:03:06	E195	D	66,4	70,2	79,2
10	01-09-2021 15:10:09	E195	D	63,4	66,1	77,2
10	01-09-2021 15:22:20	BCS3	D	60,9	63,4	74,3
10	01-09-2021 15:45:36	E195	D	62,1	65,2	77,9
10	01-09-2021 16:06:32	DH8D	D	62,3	66,0	71,9
10	01-09-2021 16:08:05	A21N	D	63,2	67,4	75,5
10	01-09-2021 16:26:37	B738	D	62,7	66,3	78,0
10	01-09-2021 16:29:09	E195	D	63,3	66,6	78,2
10	01-09-2021 16:30:23	B738	D	64,8	69,0	80,4
10	01-09-2021 16:32:00	B38M	D	60,9	63,8	75,9
10	01-09-2021 16:34:56	E75S	D	61,5	64,6	77,1
10	01-09-2021 16:39:28	E75S	D	65,4	69,7	81,2
10	01-09-2021 16:46:48	E195	D	62,3	65,8	77,8
10 10	01-09-2021 16:50:06 01-09-2021 16:54:30	E75S E75S	D D	62,6	66,8	78,6 79,5
10	01-09-2021 16:54:30	E75S E195	D	63,0 63,8	66,4 68,4	79,5 79,6
10	01-09-2021 16:56:24	B738	D	64,8	70,7	82,6
10	01-09-2021 17:05:26	E170	D	61,9	65,8	77,0
10	01-09-2021 17:14:43	E170	D	65,3	71,5	81,2
10	01-09-2021 17:16:21	A320	D	62,5	65,3	77,9
10	01-09-2021 17:17:38	E75S	D	62,2	65,5	76,5
10	01-09-2021 17:20:22	E195	D	63,4	67,9	79,6
10	01-09-2021 17:27:03	E75S	D	64,3	68,3	81,5
10	01-09-2021 17:29:21	E195	D	64,6	68,6	80,1
10	01-09-2021 17:30:29	E75S	D	61,4	64,1	76,4
10	01-09-2021 17:33:18	B737	D	64,7	68,8	80,2
10	01-09-2021 17:35:43	E170	D	61,1	63,9	73,9
10	01-09-2021 17:43:09	B788	D	62,3	65,5	78,0
10	01-09-2021 18:05:46	A21N	D	64,0	67,4	78,9
10	01-09-2021 18:07:27	E170	D	61,7	64,6	76,7
10	01-09-2021 18:09:41	DH8D	D	60,0	62,1	73,3
10	01-09-2021 18:20:47	P180	D	60,0	61,7	71,1
10	01-09-2021 18:24:08	A321	D	63,0	66,7	79,2
10	01-09-2021 18:56:15	B738	D	65,1	71,1	81,9
10	01-09-2021 18:59:54	A321	D	64,6	68,6	81,0
10	01-09-2021 19:02:29	B738	D	61,7	65,5	76,4
10	01-09-2021 19:21:35	A321	D	62,7	65,3	78,5
10 10	01-09-2021 20:52:30 01-09-2021 21:13:07	A319	D D	62,0	63,8	71,5
10	01-09-2021 21:13:07	B738 B763	D	62,4 64,7	65,6 67,8	78,3 81,0
10	01-09-2021 21:23:46	B703 B734	D	64,7	69,8	81,5
10	01-09-2021 21:53:33	B762	D	65,0	70,2	83,2
10	02-09-2021 06:08:09	B702 B738	D	67,2	68,9	78,4
10	02-09-2021 06:21:05	B737	D	67,2	69,8	79,8
10	02-09-2021 06:26:18	A321	D	67,4	68,9	80,6
10	02-09-2021 06:48:38	A21N	D	66,0	66,9	76,5
10	02-09-2021 07:11:07	B738	D	66,0	66,6	75,0
10	02-09-2021 07:41:04	B738	D	65,8	67,1	76,6
10	02-09-2021 08:07:29	E195	D	64,7	67,8	78,3
10	02-09-2021 08:21:07	E75S	D	63,6	65,0	72,6
10	02-09-2021 08:22:49	E170	D	64,8	67,8	79,1
10	02-09-2021 08:25:23	E195	D	65,1	66,9	77,9
10	02-09-2021 08:29:18	B738	D	65,9	68,7	80,2
10	02-09-2021 08:31:10	E195	D	63,8	67,0	77,8
10	02-09-2021 08:34:38	B738	D	64,9	67,1	79,5
10	02-09-2021 08:36:53	B738	D	64,4	66,0	74,4

Ne pupletu				1.	1.	1
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub> [dB]	L <sub>AE</sub> [dB]
10	02-09-2021 08:38:41	E195	D	64,8	68,3	77,8
10	02-09-2021 08:40:41	E75S	D	64,8	66,9	78,7
10	02-09-2021 08:47:18	B738	D	67,2	69,9	83,5
10	02-09-2021 08:52:34	B38M	D	63,5	64,6	73,1
10	02-09-2021 08:58:30	E75S	D	63,6	65,0	74,0
10	02-09-2021 09:02:21	E170	D	64,5	66,7	78,1
10	02-09-2021 09:30:36	E195	D	63,7	66,5	74,8
10	02-09-2021 09:48:16	B738	D	65,9	69,0	81,3
10	02-09-2021 10:12:54	B738	D	64,2	66,8	78,0
10	02-09-2021 10:25:33	A320	D	65,8	67,2	76,2
10	02-09-2021 10:52:12	A21N	D	65,3	68,1	77,6
10	02-09-2021 10:54:04	E75S	D	63,1	64,7	72,1
10	02-09-2021 11:08:25	E550	D	63,1	65,1	72,7
10	02-09-2021 11:09:47	B738	D	66,1	69,0	80,1
10	02-09-2021 11:17:05	E195	D	64,0	67,5	77,6
10	02-09-2021 11:21:15	A320	D	62,8	64,4	73,2
10	02-09-2021 11:37:04	B738	D	64,9	67,8	79,6
10	02-09-2021 11:48:41	E195	D	65,1	67,6	74,7
10	02-09-2021 12:34:14	A320	D	65,9	68,0	78,9
10	02-09-2021 12:40:18	E75L	D	65,1	69,8	79,4
10	02-09-2021 12:44:24	A321	D	66,1	70,4	80,9
10	02-09-2021 13:09:41	A318	D	64,3	67,2	76,3
10	02-09-2021 13:34:36	A319	D	66,3	69,4	81,7
10	02-09-2021 13:39:07	E195	D	64,1	67,0	80,3
10	02-09-2021 14:00:41	A319	D D	62,8	66,8	78,6
10	02-09-2021 14:07:49	B738	D	64,0	67,8	80,7
10	02-09-2021 14:10:47 02-09-2021 14:52:11	CL35 A319	D	61,2 63,6	64,9 67,2	75,3 78,8
10	02-09-2021 14:55:51	E75S	D	61,0	63,1	72,4
10	02-09-2021 15:02:04	CL60	D	63,6	69,2	78,7
10	02-09-2021 15:06:19	E75S	D	62,3	65,1	77,1
10	02-09-2021 15:11:25	E170	D	60,6	64,2	76,4
10	02-09-2021 15:12:57	E75S	D	62,5	65,9	77,0
10	02-09-2021 15:22:57	E195	D	63,5	68,6	79,1
10	02-09-2021 15:27:11	M28	D	60,8	64,7	74,3
10	02-09-2021 15:34:50	E170	D	61,2	65,8	76,8
10	02-09-2021 15:40:29	E195	D	63,0	67,7	78,0
10	02-09-2021 15:45:35	B738	D	65,2	68,7	81,0
10	02-09-2021 15:47:19	A21N	D	62,7	65,5	78,0
10	02-09-2021 15:48:57	A21N	D	61,8	66,5	76,3
10	02-09-2021 15:50:14	E170	D	63,1	67,2	78,7
10	02-09-2021 16:03:56	E75S	D	61,7	65,4	75,7
10	02-09-2021 16:05:51	E75S	D	61,3	65,9	75,9
10	02-09-2021 16:06:59	E75S	D	62,5	66,3	77,0
10	02-09-2021 16:11:54	E75S	D	62,8	67,4	78,6
10	02-09-2021 16:13:30	B738	D	63,6	68,7	77,9
10	02-09-2021 16:15:37	E195	D	62,7	66,0	76,1
10	02-09-2021 16:17:31	E195	D	62,9	65,3	76,1
10	02-09-2021 16:22:50	B38M	D	62,0	65,9	77,2
10	02-09-2021 16:26:28 02-09-2021 16:34:57	B738 A320	D D	64,1 61,3	68,8 65.4	80,8 76,2
10	02-09-2021 16:34:57	E195	D	63,8	65,4 70,5	80,9
10	02-09-2021 16:37:47	B738	D	63,4	65,5	77,0
10	02-09-2021 16:37:47	B738	D	64,3	67,9	77,0
10	02-09-2021 16:47:35	E190	D	65,3	68,5	80,0
10	02-09-2021 16:51:01	E75S	D	62,9	68,0	79,9
10	02-09-2021 16:54:34	E195	D	63,7	67,6	80,2
10	02-09-2021 17:00:58	E195	D	63,1	67,5	79,1
10	02-09-2021 17:09:38	DH8D	D	59,8	61,9	70,3
10	02-09-2021 17:18:38	B788	D	62,2	64,9	75,6
. •		00	_	, <b>-</b>	- 1,0	. 5,0

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	02-09-2021 17:21:14	E190	D	63,4	67,0	79,0
10	02-09-2021 17:25:48	E190	D	62,7	65,9	75,0
10	02-09-2021 17:27:12	E75S	D	63,1	65,5	78,3
10	02-09-2021 17:29:33	G280	D	62,0	64,1	74,1
10	02-09-2021 17:31:12	B737	D	64,5	67,5	79,5
10	02-09-2021 17:32:58	E75S	D	64,3	68,5	79,7
10	02-09-2021 18:08:37	A321	D	61,6	63,8	73,1
10	02-09-2021 18:15:33	A321	D	66,7	70,8	83,0
10	02-09-2021 18:17:40	A320	D	61,3	64,2	73,6
10	02-09-2021 18:41:10	A320	D	62,2	65,9	77,8
10	02-09-2021 19:07:03	DH8D	D	61,0	62,7	74,4
10	02-09-2021 19:18:35	A20N	D	60,6	61,7	72,0
10	02-09-2021 19:43:33	DH8D	D	60,4	61,7	72,2
10	02-09-2021 20:02:47	E290	D	61,9	62,9	71,4
10	02-09-2021 20:30:16	A320	D	61,8	64,3	76,7
10	02-09-2021 20:56:49	E75S	D	63,1	66,9	79,8
10	02-09-2021 20:59:50 02-09-2021 21:05:45	E75S B738	D D	61,7	64,7	77,2
10	02-09-2021 21:05:45	E195	D D	62,3 64,1	64,6 68,2	77,8 79,8
10	02-09-2021 21:07:17	E195 E75S	D	63,2	68,2	79,8 80,0
10	02-09-2021 21:09:20	E170	D	63,5	66,9	79,6
10	02-09-2021 21:11:24	B762	D	63,4	65,7	79,6
10	02-09-2021 21:24:01	E195	D	64,0	67,7	80,5
10	02-09-2021 21:48:19	B77W	D	66,0	69,6	81,3
10	02-09-2021 21:51:11	B734	D	66,0	69,7	82,0
10	03-09-2021 06:07:32	B738	D	67,6	69,1	79,9
10	03-09-2021 06:09:42	B738	D	67,6	68,8	79,1
10	03-09-2021 06:12:11	B738	D	67,5	68,8	79,0
10	03-09-2021 06:21:01	A321	D	68,9	70,5	82,3
10	03-09-2021 06:37:16	A321	D	67,0	68,1	77,7
10	03-09-2021 06:44:22	A320	D	66,5	67,6	75,6
10	03-09-2021 06:50:14	A321	D	67,3	69,2	80,1
10	03-09-2021 06:58:00	B738	D	69,0	72,0	83,3
10	03-09-2021 07:01:15	A319	D	67,3	68,9	78,1
10	03-09-2021 08:05:02	E170	D	64,1	66,8	77,9
10	03-09-2021 08:07:56	E190	D	64,6	66,8	77,8
10	03-09-2021 08:10:47	E195	D	67,9	73,6	82,8
10	03-09-2021 08:12:06	B738	D	66,4	70,3	81,1
10	03-09-2021 08:14:06	E75S	D	65,1	66,7	77,1
10	03-09-2021 08:17:07	B738	D	65,2	67,8	80,0
10	03-09-2021 08:21:53	E195	D	65,1	68,7	80,9
10	03-09-2021 08:23:35 03-09-2021 08:26:29	E75S	D D	65,0 63.1	67,4	80,3
10	03-09-2021 08:26:29	E75S B738	D	63,1 65,0	64,1 67,1	72,1 80,3
10	03-09-2021 08:31:14	B738	D	66,2	68,3	81,8
10	03-09-2021 08:36:12	A332	D	65,6	67,3	80,3
10	03-09-2021 09:08:20	GLF5	D	64,0	65,9	79,3
10	03-09-2021 09:13:30	E190	D	63,9	65,7	79,2
10	03-09-2021 09:21:19	B738	D	66,1	70,4	84,4
10	03-09-2021 09:23:40	A321	D	65,8	70,6	84,4
10	03-09-2021 09:32:38	E195	D	65,0	67,8	80,2
10	03-09-2021 09:40:38	B738	D	65,4	67,4	79,8
10	03-09-2021 09:57:54	E290	D	64,2	65,6	75,7
10	03-09-2021 09:59:25	B738	D	66,3	68,4	76,3
10	03-09-2021 10:10:53	E195	D	65,3	67,2	74,3
10	03-09-2021 10:20:41	A319	D	62,8	65,2	76,6
10	03-09-2021 10:31:46	A319	D	62,7	64,6	75,0
10	03-09-2021 10:33:50	E195	D	62,9	65,8	74,7
10	03-09-2021 10:42:16	E170	D	63,9	67,6	76,9
10	03-09-2021 10:55:50	E195	D	62,6	65,6	73,8

		<u> </u>	I			
Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	LAmax	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
10	03-09-2021 11:01:47	E195	D	65,4	70,0	80,3
10	03-09-2021 11:03:43	E75S	D	62,4	64,4	71,9
10	03-09-2021 11:05:02	E75S	D D	63,9	65,5	78,5
10	03-09-2021 11:07:57 03-09-2021 11:14:11	DH8D E195	D	63,2	65,1	72,3 78,0
10		E75S	D	65,7	69,2	
10	03-09-2021 11:16:30 03-09-2021 11:26:22	E195	D	63,5 65,4	65,9 69,4	77,3 79,7
10	03-09-2021 11:51:04	B738	D	65,3	68,8	81,0
10	03-09-2021 11:52:31	B738	D	66,1	69,8	80,4
10	03-09-2021 12:06:11	E75S	D	65,2	69,3	76,7
10	03-09-2021 12:51:46	A321	D	64,4	67,8	80,8
10	03-09-2021 13:00:14	E190	D	67,1	71,5	83,7
10	03-09-2021 13:06:11	A321	D	64,8	67,7	82,6
10	03-09-2021 13:17:58	A20N	D	62,5	63,6	72,5
10	03-09-2021 13:19:35	E195	D	68,9	76,3	84,4
10	03-09-2021 13:22:03	A319	D	62,7	64,1	74,5
10	03-09-2021 13:36:53	B738	D	64,9	67,8	80,5
10	03-09-2021 13:42:04	B738	D	65,6	70,3	81,3
10	03-09-2021 13:45:46	A320	D	64,9	69,7	78,0
10	03-09-2021 14:00:37	B738	D	64,0	68,7	80,6
10	03-09-2021 14:33:30	E195	D	62,5	65,0	73,7
10	03-09-2021 14:56:04	E170	D	61,4	63,8	75,5
10	03-09-2021 15:06:14	E290	D	61,0	65,1	75,1
10	03-09-2021 15:07:32	E170	D	63,2	65,9	77,8
10	03-09-2021 15:10:08	E75S	D	60,6	64,4	77,0
10	03-09-2021 15:17:48	B77W	D	64,6	68,8	80,3
10	03-09-2021 15:19:53	B738	D	64,1	70,8	81,7
10	03-09-2021 15:28:27	E195	D	62,8	67,8	76,9
10	03-09-2021 15:33:20	B738	D	64,5	69,6	78,4
10	03-09-2021 15:35:08	E195	D	61,7	64,9	74,0
10	03-09-2021 15:37:22	A21N	D	64,0	68,2	75,2
10	03-09-2021 15:45:44	E195	D	63,7	68,5	78,8
10	03-09-2021 15:53:29	B38M	D	63,8	69,9	77,2
10	03-09-2021 15:55:12	A21N	D	64,5	69,0	80,8
10	03-09-2021 16:04:26	E75S	D	61,0	65,4	77,4
10	03-09-2021 16:14:40	U	D	64,0	67,8	79,6
10	03-09-2021 16:16:14	B738	D	63,3	66,9	79,8
10	03-09-2021 16:17:56	B38M	D	60,4	62,1	73,0
10	03-09-2021 16:21:57	B738	D	63,1	67,3	79,6
10	03-09-2021 16:27:50	DH8D	D	63,0	68,6	77,5
10	03-09-2021 16:30:05	E195	D	62,7	65,5	74,7
10	03-09-2021 16:42:38	E190	D	63,3	69,6	80,0
10	03-09-2021 16:44:41	E190	D D	63,9	68,4	78,0
10	03-09-2021 16:46:20	E195	D	63,7	67,2	80,4
10	03-09-2021 16:49:29 03-09-2021 16:52:19	E195 E75S	D	63,4 63,1	67,7 68,5	79,3 80,1
10	03-09-2021 16:52:19	DH8D	D	63,1	66,3	77,9
10	03-09-2021 17:02:03	B738	D	63,8	67,4	77,9
10	03-09-2021 17:02:03	E75S	D	63,1	68,3	80,2
10	03-09-2021 17:09:14	E195	D	60,9	64,8	75,8
10	03-09-2021 17:10:34	B738	D	63,5	67,6	79,7
10	03-09-2021 17:10:34	E75S	D	64,0	69,8	80,6
10	03-09-2021 17:19:30	E195	D	63,2	67,2	78,9
10	03-09-2021 17:23:05	E190	D	61,3	65,0	75,6
10	03-09-2021 17:24:46	E75S	D	62,9	67,0	78,1
10	03-09-2021 17:26:48	DH8D	D	59,7	60,6	69,2
10	03-09-2021 17:28:32	E170	D	63,3	65,8	78,0
10	03-09-2021 17:30:28	E170	D	63,3	67,9	79,8
10	03-09-2021 17:42:59	B737	D	64,1	68,6	79,5
10	03-09-2021 17:49:07	B788	D	61,7	64,3	75,3
. •	11 11 202 10.07	2.00	_	J.,.	5.,5	. 0,0

		<u> </u>	<b>I</b>			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	LAMax	LAE
	00 00 0004 47.50.40	A 204	. D	[dB]	[dB]	[dB]
10 10	03-09-2021 17:59:43 03-09-2021 18:19:18	A321 DH8D	D D	63,4 62,9	68,3 67,3	80,4 77,7
10	03-09-2021 18:49:05	A21N	D	64,4	68,4	81,6
10	03-09-2021 18:52:29	A21N A319	D	62,5	65,6	77,8
10	03-09-2021 19:21:25	A20N	D	60,2	62,2	71,0
10	03-09-2021 20:02:51	E195	D	61,7	63,8	75,1
10	03-09-2021 20:15:25	A333	D	66,0	71,3	82,9
10	03-09-2021 20:36:06	E75S	D	63,1	67,3	79,6
10	03-09-2021 21:19:44	B762	D	64,2	67,5	79,9
10	03-09-2021 21:37:46	A321	D	67,4	71,3	84,0
10	03-09-2021 21:40:34	B734	D	65,4	70,3	81,8
10	04-09-2021 06:05:09	B738	D	67,5	68,9	79,8
10	04-09-2021 06:11:31	B738	D	67,5	68,7	79,2
10	04-09-2021 06:20:32	B738	D	67,6	68,9	80,1
10	04-09-2021 06:29:21	B738	D	67,2	68,7	80,0
10	04-09-2021 06:31:25	A321	D	67,0	68,4	77,8
10	04-09-2021 07:01:10	B738	D	67,3	68,4	78,4
10	04-09-2021 07:17:52	A321	D	67,0	68,6	81,0
10	04-09-2021 07:49:44	E75S	D	67,0	68,7	77,0
10	04-09-2021 07:56:57	E195	D	66,4	67,7	76,4
10	04-09-2021 08:01:00	E195	D	64,9	68,5	78,1
10	04-09-2021 08:02:41	A321	D	65,1	68,0	79,2
10	04-09-2021 08:04:18	B738	D	67,6	70,8	82,8
10	04-09-2021 08:06:25	E75S	D	62,8	64,6	74,6
10	04-09-2021 08:11:52	E190	D	64,8	66,8	75,2
10	04-09-2021 08:14:54	B738	D	66,0	68,3	80,3
10	04-09-2021 08:16:36	E195	D	65,5	68,3	77,8
10	04-09-2021 08:18:11	E195	D	65,6	70,0	79,4
10	04-09-2021 08:20:06	E75S	D	64,3	68,8	80,6
10	04-09-2021 08:27:47	B738	D	65,9	69,3	79,1
10	04-09-2021 08:33:27	E195	D	66,3	70,1	79,9
10	04-09-2021 08:36:39	E75S	D	63,5	65,3	73,5
10	04-09-2021 08:38:34	E195	D	65,2	68,3	80,3
10	04-09-2021 09:10:10	E170	D	65,0	67,5	79,5
10	04-09-2021 09:28:41	B38M	D	65,1	68,9	76,9
10	04-09-2021 09:31:36	B738	D	65,6	67,8	79,2
10	04-09-2021 09:39:52	B738	D	64,9	67,4	77,4
10	04-09-2021 10:17:21	CL30 E195	D D	64,4	66,5	76,9
10	04-09-2021 10:19:04		D	64,5	68,6	78,4 80,4
10	04-09-2021 10:20:39 04-09-2021 10:25:18	A321 B738	D	65,9 64,7	68,5 67,9	77,3
10	04-09-2021 10:31:18	B738	D	67,4	70,4	82,6
10	04-09-2021 10:49:27	E170	D	64,4	67,0	78,0
10	04-09-2021 10:55:49	E195	D	65,0	67,1	76,0
10	04-09-2021 11:12:34	E75S	D	63,1	65,7	76,3
10	04-09-2021 11:14:36	E195	D	64,2	66,4	77,6
10	04-09-2021 11:26:14	E170	D	64,4	66,7	73,4
10	04-09-2021 11:31:02	B738	D	67,4	72,7	82,6
10	04-09-2021 12:20:58	A320	D	63,5	66,3	73,0
10	04-09-2021 12:23:58	A21N	D	63,5	65,4	74,6
10	04-09-2021 12:25:13	B738	D	64,3	67,9	78,7
10	04-09-2021 12:27:18	A320	D	65,1	67,5	75,1
10	04-09-2021 12:29:36	E75S	D	63,7	66,5	72,7
10	04-09-2021 12:51:12	A319	D	64,3	67,2	78,1
10	04-09-2021 12:55:41	A321	D	65,5	70,4	82,0
10	04-09-2021 13:15:06	A321	D	64,4	69,0	79,0
10	04-09-2021 13:18:30	E195	D	63,5	66,8	77,6
10	04-09-2021 13:36:32	E195	D	65,9	70,1	80,8
10	04-09-2021 13:38:35	A321	D	63,4	66,1	75,1
10	04-09-2021 13:55:05	E190	D	66,2	70,0	80,5

NI I.			I		1	
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub> [dB]
	04.00.2024.44:20:50	D720	<u> </u>		[dB]	
10	04-09-2021 14:20:50 04-09-2021 14:24:52	B738 E190	D D	66,6	72,2	82,8
10	04-09-2021 14:24:52	B77W	D	62,8 65,2	66,5	76,8
10			D	,	70,3	81,1
10	04-09-2021 14:33:41 04-09-2021 14:37:38	A321 B738	D	65,2 64,7	70,1 68,2	80,6 79,7
			D	•	1	-
10	04-09-2021 14:41:53	A319	D	61,5	66,6	76,8
10	04-09-2021 15:05:25	B738	D	64,2	68,6	80,4
10	04-09-2021 15:07:49 04-09-2021 15:13:09	E75S E195	D	62,8 62,4	66,5 66,1	76,2 76,9
10	04-09-2021 15:17:53	E75S	D	61,8	65,5	76,9 75,4
10	04-09-2021 15:17:33	E75S	D	61,8		76,5
10	04-09-2021 15:21:15	A321	D	62,7	64,3 67,6	70,3
10	04-09-2021 15:23:13	E75S	D	62,8	67,1	75,8
10	04-09-2021 15:25:27	E195	D	62,6	69,1	78,9
10	04-09-2021 15:34:03	B38M	D	62,0	64,9	75,0
10	04-09-2021 15:44:13	E190	D	62,5	67,8	77,4
10	04-09-2021 15:47:04	E170	D	62,1	67,7	77,4
10	04-09-2021 15:49:03	B38M	D	61,6	64,7	74,6
10	04-09-2021 15:51:02	B738	D	66,6	72,1	82,8
10	04-09-2021 15:56:36	U	D	59,7	60,9	70,1
10	04-09-2021 16:07:09	DH8D	D	62,9	66,4	70,1
10	04-09-2021 16:07:09	E75S	D	63,1	66,7	78,2
10	04-09-2021 16:18:45	E170	D	61,8	65,0	76,3
10	04-09-2021 16:29:31	E170	D	61,8	65,8	75,0
10	04-09-2021 16:33:45	E195	D	62,0	65,8	77,7
10	04-09-2021 16:35:34	E75S	D	63,2	67,9	78,2
10	04-09-2021 16:37:18	A21N	D	63,1	68,1	78,1
10	04-09-2021 16:42:06	E170	D	61,1	64,7	74,1
10	04-09-2021 16:49:04	E170	D	64,2	68,8	80,6
10	04-09-2021 16:51:08	E195	D	64,9	68,9	80,3
10	04-09-2021 16:53:08	B738	D	64,1	68,0	78,8
10	04-09-2021 17:01:53	B738	D	64,6	69,7	80,7
10	04-09-2021 17:06:16	A320	D	62,8	67,4	76,0
10	04-09-2021 17:09:12	E75S	D	63,2	65,4	75,0
10	04-09-2021 17:14:59	E75S	D	64,3	67,9	79,8
10	04-09-2021 17:54:45	A321	D	63,8	66,6	79,4
10	04-09-2021 17:59:28	B788	D	62,0	66,9	76,7
10	04-09-2021 18:11:43	B738	D	65,9	70,5	82,6
10	04-09-2021 18:38:44	P180	D	65,1	68,4	80,7
10	04-09-2021 18:51:10	B738	D	64,0	65,7	78,5
10	04-09-2021 18:53:09	B738	D	64,5	67,9	79,3
10	04-09-2021 18:54:53	A321	D	61,8	63,7	76,1
10	04-09-2021 18:56:42	B738	D	65,7	69,4	82,0
10	04-09-2021 19:23:22	A20N	D	61,6	63,4	72,4
10	04-09-2021 19:25:03	B738	D	63,9	67,1	78,7
10	04-09-2021 19:36:52	A320	D	62,3	65,8	73,8
10	04-09-2021 20:23:43	A320	D	61,7	64,9	74,5
10	04-09-2021 20:27:24	B38M	D	61,2	63,1	74,8
10	04-09-2021 20:29:18	A321	D	63,3	65,8	79,2
10	05-09-2021 06:11:28	E195	D	68,2	70,2	79,7
10	05-09-2021 06:27:07	A321	D	67,9	70,5	81,1
10	05-09-2021 06:29:00	B738	D	68,1	69,7	80,4
10	05-09-2021 06:34:32	B738	D	67,8	69,5	80,1
10	05-09-2021 06:50:57	A321	D	67,1	69,3	79,7
10	05-09-2021 07:00:31	B738	D	68,2	71,1	81,8
10	05-09-2021 07:16:31	B738	D	66,9	68,9	76,9
10	05-09-2021 07:34:22	B738	D	65,3	66,7	75,3
10	05-09-2021 08:04:31	B738	D	65,4	68,2	78,8
10	05-09-2021 08:06:08	E75S	D	65,2	69,6	81,1
10	05-09-2021 08:08:04	E190	D	65,3	66,5	75,3
10	00 00 2021 00.00.04			00,0	55,5	70,0

N. 14		1	T		T .	
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	LAE
	05 00 0004 00 40 05	F750	-	[dB]	[dB]	[dB]
10	05-09-2021 08:10:35 05-09-2021 08:17:16	E75S B738	D D	64,5	67,5	79,6
10	05-09-2021 08:17:16	A21N	D	65,6 65,0	67,9 67,9	77,9 76,4
10	05-09-2021 08:31.02	B738	D	64,3	65,9	73,4
10	05-09-2021 09:20:45	E195	D	63,1	1	73,4
10	05-09-2021 09:43:13	A320	D	63,4	66,0	
10	05-09-2021 09:49:24	E190	D	63,8	66,1 65,5	77,0 74,2
10	05-09-2021 09:56:02	B738	D	66,1	69,1	80,6
10	05-09-2021 10:13:53	B738	D	65,0	67,7	76,5
10	05-09-2021 10:16:21	E195	D	64,4	67,4	78,7
10	05-09-2021 10:18:42	B738	D	67,7	71,2	82,2
10	05-09-2021 10:23:01	A20N	D	65,7	68,2	76,5
10	05-09-2021 10:24:12	E75S	D	64,4	69,2	79,2
10	05-09-2021 10:27:25	E195	D	64,1	65,9	74,1
10	05-09-2021 10:31:30	B738	D	65,6	69,7	78,6
10	05-09-2021 10:59:42	E195	D	64,2	67,3	77,7
10	05-09-2021 11:08:47	E195	D	64,8	68,4	78,9
10	05-09-2021 11:18:37	A320	D	61,8	63,7	71,3
10	05-09-2021 11:21:46	E195	D	65,3	70,6	78,3
10	05-09-2021 11:23:57	E195	D	64,5	66,9	77,5
10	05-09-2021 11:46:35	A321	D	65,1	70,2	78,3
10	05-09-2021 11:48:22	E195	D	65,6	69,7	78,2
10	05-09-2021 11:51:45	B738	D	65,6	69,3	79,6
10	05-09-2021 12:15:16	B738	D	66,6	69,4	82,1
10	05-09-2021 12:18:39	A21N	D	66,5	70,2	78,0
10	05-09-2021 12:26:04	E75S	D	62,6	63,7	72,1
10	05-09-2021 12:39:00	A321	D	64,5	68,5	79,0
10	05-09-2021 12:50:36	A321	D	64,7	69,0	79,0
10	05-09-2021 13:02:14	E190	D	68,0	70,9	82,9
10	05-09-2021 13:06:01	A320	D	61,8	63,6	72,2
10	05-09-2021 13:16:18	A319	D	66,8	70,7	80,8
10	05-09-2021 13:19:02	E195	D	65,5	69,6	78,3
10	05-09-2021 13:33:15	B738	D	65,2	69,1	80,8
10	05-09-2021 13:45:16	B738	D	65,7	70,3	81,5
10	05-09-2021 13:48:59	A319	D	64,3	66,1	75,5
10	05-09-2021 13:50:21	B738	D	66,7	71,3	82,6
10	05-09-2021 14:06:32	B738	D	65,2	69,6	81,8
10	05-09-2021 14:18:40	B738	D	64,8	69,8	81,4
10	05-09-2021 14:26:09	DH8D	D	61,3	64,4	71,3
10	05-09-2021 14:28:56	B738	D	65,6	69,9	81,8
10	05-09-2021 14:31:40	DH8D	D	60,0	62,1	70,8
10	05-09-2021 14:38:53	E195	D	64,2	69,9	79,0
10	05-09-2021 14:48:18	A321	D D	63,7	67,3	78,9
10	05-09-2021 14:55:51 05-09-2021 14:58:12	E170 E290	D D	62,2 60,6	67,1 63,6	76,8 69,6
10	05-09-2021 14:58:12	E290 E195	D	62,8	67,9	78,1
10	05-09-2021 14:59:53	E75S	D	62,4	65,4	76,1
10	05-09-2021 15:05:37	A321	D	66,2	71,8	81,7
10	05-09-2021 15:33:08	E195	D	63,0	67,7	78,8
10	05-09-2021 15:40:30	E75S	D	63,4	67,0	79,0
10	05-09-2021 15:45:31	E195	D	62,1	65,7	76,7
10	05-09-2021 15:52:27	E195	D	63,9	68,5	77,5
10	05-09-2021 15:57:35	DH8D	D	60,7	62,7	71,9
10	05-09-2021 16:20:50	B38M	D	61,4	65,0	74,2
10	05-09-2021 16:24:23	B738	D	63,0	68,0	78,4
10	05-09-2021 16:31:03	B738	D	63,0	67,3	77,3
10	05-09-2021 16:34:46	B738	D	65,8	70,0	81,8
10	05-09-2021 16:40:07	E195	D	62,2	65,9	76,4
10	05-09-2021 16:43:27	B738	D	66,5	71,9	81,9
10	05-09-2021 16:46:09	E75S	D	64,1	69,3	80,4
	11 11 2021 10.10.00			J ., ,	55,5	

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	05-09-2021 16:48:17	E75S	D	64,8	68,5	81,0
10	05-09-2021 16:49:54	E190	D	61,6	66,4	76,1
10	05-09-2021 16:51:30	E195	D	63,6	68,2	77,9
10	05-09-2021 16:54:30	E195	D	64,7	70,2	80,1
10	05-09-2021 16:57:06	E195	D	63,3	67,8	78,1
10	05-09-2021 17:02:37	E195	D	64,2	70,7	78,0
10	05-09-2021 17:05:25	B738	D	65,4	69,1	79,9
10	05-09-2021 17:07:16	A21N	D	63,3	68,1	78,8
10	05-09-2021 17:10:46	E75S	D	63,1	66,9	78,3
10	05-09-2021 17:16:13	E75S	D	65,8	71,2	82,3
10	05-09-2021 17:21:36	E190	D	64,1	68,8	79,7
10	05-09-2021 17:25:27	E170	D	64,6	68,3	78,0
10	05-09-2021 17:44:50	B738	D	65,6	69,5	81,3
10	05-09-2021 17:56:27	A321	D	64,6	68,6	81,0
10	05-09-2021 18:12:43	E170	D	63,3	67,6	78,4
10	05-09-2021 18:22:38	B738	D	65,6	71,3	82,0
10	05-09-2021 18:30:50	E55P	D	61,8	65,5	75,8
10	05-09-2021 19:41:27	A21N	D	62,5	64,5	74,0
10	05-09-2021 19:47:42	A321	D	63,5	66,9	80,5
10	05-09-2021 20:01:29	A320	D	61,9	64,4	77,5
10	05-09-2021 20:14:06	E195	D	62,9	65,8	78,1
10	05-09-2021 20:25:25	BCS3	D	61,6	64,9	74,6
10	05-09-2021 20:31:24	E75S	D	63,7	68,6	80,2
10	05-09-2021 20:37:25	E195	D	65,1	69,2	79,8
10	05-09-2021 20:46:47	E75S	D	64,0	66,9	78,3
10	05-09-2021 21:51:05	B77W	D	65,1	68,1	80,5
10	05-09-2021 21:57:57	B738	D	65,8	70,4	82,2
10	06-09-2021 06:33:02	B738	Α	67,0	67,4	76,0
10	06-09-2021 07:05:01	B738	Α	66,5	67,1	76,0
10	06-09-2021 08:40:16	E195	Α	62,4	63,4	71,9
10	06-09-2021 08:52:57	E75S	А	63,3	64,1	72,3
10	06-09-2021 09:02:45	B738	Α	65,3	67,4	78,1
10	06-09-2021 09:11:02	A332	А	67,7	73,9	82,1
10	06-09-2021 09:18:22	E195	Α	63,7	64,9	74,5
10	06-09-2021 09:21:56	A320	Α	64,7	67,8	79,8
10	06-09-2021 09:24:11	E75S	Α	64,9	66,6	77,9
10	06-09-2021 09:32:15	A21N	Α	64,7	67,1	78,6
10	06-09-2021 10:33:15	A320	Α	63,2	65,3	73,2
10	06-09-2021 10:45:29	B38M	Α	65,6	67,4	77,1
10	06-09-2021 10:57:05	A321	А	62,6	64,5	73,4
10	06-09-2021 11:22:38	E75S	Α	63,1	64,5	73,1
10	06-09-2021 11:24:45	A320	А	65,6	68,3	78,4
10	06-09-2021 11:30:41	E170	Α	63,3	64,5	73,7
10	06-09-2021 11:39:15	E195	А	64,5	66,3	74,9
10	06-09-2021 11:44:04	A319	А	64,7	67,0	77,0
10	06-09-2021 11:46:43	B789	Α	65,5	67,6	78,0
10	06-09-2021 11:49:57	A20N	А	63,1	65,1	75,4
10	06-09-2021 11:52:17	E190	А	64,8	67,1	78,0
10	06-09-2021 11:55:25	E195	A	65,4	67,1	76,2
10	06-09-2021 11:57:17	E170	А	64,8	66,6	75,6
10	06-09-2021 12:03:53	B38M	A	65,6	67,8	77,0
10	06-09-2021 12:05:50	A321	А	65,1	67,1	74,1
10	06-09-2021 12:27:50	E195	A	63,6	66,5	77,4
10	06-09-2021 12:30:04	A320	A	64,6	67,8	77,2
10	06-09-2021 12:31:53	E75S	A	64,0	67,0	75,5
10	06-09-2021 12:33:47	E170	A	64,2	65,7	74,2
10	06-09-2021 12:36:06	E75S	A	64,8	66,5	75,3
10	06-09-2021 12:42:39	E190	A	64,9	67,0	78,3
10	06-09-2021 12:44:34	E195	A	64,4	67,5	79,9
10	06-09-2021 12:46:40	B789	A	65,1	68,4	80,9
10	00-03-2021 12.40.40	5109	_ ^	00,1	00,4	00,8

			<u> </u>		1 .	
Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
10	06-09-2021 12:49:19	B738	A	65,8	69,1	80,6
10	06-09-2021 12:51:55	A21N	Α	63,8	65,0	77,6
10	06-09-2021 12:54:28	E75S	Α	64,2	65,6	77,5
10	06-09-2021 12:59:29	B788	A	64,9	67,7	79,5
10	06-09-2021 13:01:59	E195	A	64,9	66,8	78,9
10	06-09-2021 13:03:50	B789	Α	65,3	68,5	80,5
10	06-09-2021 13:06:11	DH8D	A	64,0	65,8	76,8
10	06-09-2021 13:19:16	CRJ9	Α	62,9	63,8	71,9
10	06-09-2021 13:21:12	E195	Α	64,9	66,8	76,7
10	06-09-2021 13:22:32	E190	Α	64,0	68,1	76,5
10	06-09-2021 13:24:37	E190	Α	63,0	64,2	75,3
10	06-09-2021 13:34:14	E75S	Α	63,7	65,7	72,7
10	06-09-2021 13:36:10	DH8D	Α	66,9	70,8	77,3
10	06-09-2021 13:38:39	E170	А	62,8	64,6	72,8
10	06-09-2021 13:41:32	B738	Α	65,2	67,8	76,0
10	06-09-2021 13:45:02	E195	Α	65,1	69,0	76,3
10	06-09-2021 13:48:25	B738	Α	65,2	66,9	77,8
10	06-09-2021 13:51:20	B738	Α	64,9	67,2	74,9
10	06-09-2021 13:53:11	B738	Α	66,7	73,0	80,5
10	06-09-2021 13:57:05	A319	Α	64,3	66,8	75,8
10	06-09-2021 13:58:48	B738	Α	64,3	66,8	77,3
10	06-09-2021 14:00:52	E195	Α	62,8	65,5	75,8
10	06-09-2021 14:03:22	BCS3	Α	62,7	69,3	75,0
10	06-09-2021 14:07:05	PC12	Α	63,8	66,8	76,1
10	06-09-2021 14:09:28	B738	Α	63,4	66,0	77,1
10	06-09-2021 14:14:08	B350	Α	60,7	62,0	70,7
10	06-09-2021 14:16:48	E195	Α	62,8	65,3	76,8
10	06-09-2021 14:18:54	E195	Α	62,6	65,1	76,0
10	06-09-2021 14:22:34	E195	Α	64,8	67,4	77,6
10	06-09-2021 14:27:25	A21N	Α	62,6	65,5	76,1
10	06-09-2021 14:45:00	E170	Α	61,6	63,9	73,0
10	06-09-2021 14:46:47	DH8D	Α	62,5	64,2	74,2
10	06-09-2021 14:56:51	E195	Α	63,1	65,7	76,9
10	06-09-2021 14:59:15	E75S	Α	63,0	65,8	75,8
10	06-09-2021 15:08:41	DH8D	Α	62,4	64,3	73,9
10	06-09-2021 15:14:48	B738	Α	64,2	68,0	78,0
10	06-09-2021 15:38:36	B38M	Α	63,6	67,7	78,4
10	06-09-2021 15:40:59	B738	Α	65,2	69,0	78,6
10	06-09-2021 15:46:16	A321	Α	62,0	64,1	74,3
10	06-09-2021 15:55:38	B738	Α	63,2	66,7	77,6
10	06-09-2021 16:11:06	A320	Α	62,3	63,8	74,3
10	06-09-2021 16:24:53	B737	Α	62,2	65,1	76,3
10	06-09-2021 16:41:18	E195	Α	62,6	65,6	76,5
10	06-09-2021 16:59:27	C56X	А	61,0	62,2	72,2
10	06-09-2021 17:07:53	A321	Α	62,2	64,5	73,7
10	06-09-2021 17:18:05	A21N	А	61,4	64,3	74,6
10	06-09-2021 17:34:07	B738	А	63,9	67,8	77,3
10	06-09-2021 17:36:11	B738	А	64,4	68,0	78,2
10	06-09-2021 17:41:44	E75S	А	61,2	63,0	74,8
10	06-09-2021 17:44:52	CRJ9	А	61,8	63,1	73,0
10	06-09-2021 17:46:58	A319	А	62,8	64,9	76,2
10	06-09-2021 17:51:22	E75S	А	63,6	69,2	79,2
10	06-09-2021 17:54:25	C25B	Α	64,5	68,3	74,5
10	06-09-2021 18:01:30	B738	А	62,8	66,1	78,8
10	06-09-2021 18:04:41	A20N	Α	63,4	66,0	77,0
10	06-09-2021 18:07:16	E190	А	62,9	66,9	76,3
10	06-09-2021 18:09:50	A21N	Α	61,3	62,7	72,8
		DOOM	<u> </u>	60.7	65,1	76,1
10	06-09-2021 18:11:44	B38M	Α	62,7	05,1	70,1
10 10	06-09-2021 18:11:44 06-09-2021 18:13:49	A321	A	62,7	63,6	74,3

N. 14			T			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LADI
	00 00 0004 40 47 40	D700		[dB]	[dB]	[dB]
10	06-09-2021 18:17:43	B738	A A	64,1	66,6	77,3 72,1
10	06-09-2021 18:19:38	DH8D		62,1 63,3	63,2	
10	06-09-2021 18:21:35	E75S	A		65,7	75,6
10	06-09-2021 18:26:33 06-09-2021 18:31:59	DH8D E75S	A A	62,1 61,7	63,3	74,6 73,7
10	06-09-2021 18:34:09	E170	A	63,4	63,8	76,0
10	06-09-2021 18:36:42	E170	A	61,5	65,5 63,0	73,9
10	06-09-2021 18:48:44	PC12	A	64,0	65,6	75,9
10	06-09-2021 18:51:27	AT75	A	60,7	61,5	69,7
10	06-09-2021 18:53:41	E75S	A	61,6	63,2	73,9
10	06-09-2021 18:55:53	E195	A	64,2	67,0	77,7
10	06-09-2021 18:58:39	E75S	A	61,4	62,4	73,2
10	06-09-2021 19:01:00	E195	A	63,4	65,8	76,8
10	06-09-2021 19:05:09	E195	A	62,1	63,6	74,2
10	06-09-2021 19:07:16	E195	A	63,4	66,1	77,1
10	06-09-2021 19:12:17	E195	Α	63,4	65,8	76,9
10	06-09-2021 19:16:31	E195	Α	63,3	66,2	76,9
10	06-09-2021 19:23:14	E195	A	64,3	66,2	78,1
10	06-09-2021 19:48:53	B738	А	64,6	67,8	78,0
10	06-09-2021 19:51:48	DH8D	Α	61,5	62,8	73,8
10	06-09-2021 19:59:26	B738	Α	67,4	72,3	86,0
10	06-09-2021 20:05:02	B738	Α	65,9	71,5	81,9
10	06-09-2021 20:09:12	E75S	Α	62,4	64,7	74,4
10	06-09-2021 20:11:47	E170	А	63,1	64,4	75,4
10	06-09-2021 20:16:10	B38M	Α	63,3	67,0	77,4
10	06-09-2021 20:18:43	B38M	А	63,5	65,1	76,3
10	06-09-2021 20:21:14	B734	А	65,0	70,6	79,0
10	06-09-2021 20:28:10	B738	Α	66,4	71,7	81,1
10	06-09-2021 20:37:07	E195	А	63,5	67,0	76,9
10	06-09-2021 20:39:25	E170	Α	61,3	63,6	74,1
10	06-09-2021 20:44:33	DH8D	А	61,9	62,7	73,3
10	06-09-2021 20:52:02	E75S	A	62,7	64,1	74,7
10	06-09-2021 20:55:48	E195	A	63,0	67,1	76,6
10	06-09-2021 20:57:46	E170	Α	62,5	64,4	75,5
10	06-09-2021 21:06:20	E190	A	62,1	63,6	75,5
10	06-09-2021 21:10:05	E190	A	62,3	63,9	75,0
10	06-09-2021 21:15:57	E195	A	62,9	65,3	76,1
10	06-09-2021 21:19:23	E75S	A	62,9	64,6	75,0
10	06-09-2021 21:21:48	A318	A	65,1	67,3	77,8
10	06-09-2021 21:26:27 06-09-2021 21:32:44	E195 E75S	A A	63,1 61,6	65,8 63,3	76,3 73,9
10	06-09-2021 21:35:36				·	•
10	06-09-2021 21:35:36	B738 E195	A A	64,1 64,2	66,2 66,9	77,9 77,8
10	06-09-2021 21:42:21	B738	A	64,1	68,8	77,8
10	06-09-2021 21:44:32	E190	A	62,6	64,7	76,1
10	06-09-2021 21:46:30	E195	A	63,3	66,0	77,4
10	06-09-2021 21:48:10	DH8D	A	60,9	61,5	72,3
10	06-09-2021 21:53:27	B738	A	64,8	68,1	78,4
10	06-09-2021 21:56:16	E195	A	62,4	64,1	75,8
10	07-09-2021 06:22:17	DH8D	A	67,9	68,6	76,9
10	07-09-2021 08:52:05	B788	A	64,4	65,4	75,6
10	07-09-2021 09:11:21	B738	A	65,0	66,4	76,8
10	07-09-2021 09:17:33	A320	А	65,0	66,5	76,5
10	07-09-2021 09:19:58	E195	Α	64,2	65,2	74,6
10	07-09-2021 10:03:32	M28	Α	64,2	65,1	73,2
10	07-09-2021 10:06:24	DH8D	Α	64,4	66,8	74,4
10	07-09-2021 10:32:11	B738	Α	64,7	67,1	77,7
10	07-09-2021 11:19:42	A21N	Α	63,0	64,5	73,8
10	07-09-2021 11:22:01	E75S	Α	63,1	65,2	73,9

N. 14		1	T			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	07.00.0004.44.00.40	E470		[dB]	[dB]	[dB]
10	07-09-2021 11:29:43	E170	A	63,6	67,0	74,7
10	07-09-2021 11:43:33	E170	A	63,5	65,7	73,5
	07-09-2021 11:46:44	B788	A	65,4	67,9	78,8
10	07-09-2021 11:50:50	A321	A	63,5	65,3	73,1
10	07-09-2021 11:53:00	E195	A	63,5	64,9	75,0
10	07-09-2021 11:57:24	E190	A	63,1	64,7	75,2
10	07-09-2021 12:04:33	B738 E75S	A	66,0	68,9	79,6
10	07-09-2021 12:06:35		A	65,0	67,3	74,5
10	07-09-2021 12:13:23	A319 B38M	A A	65,6	67,7	77,1
10	07-09-2021 12:16:10 07-09-2021 12:23:24	E75S		65,4	68,0	78,0
10	07-09-2021 12:23:24	E195	A A	63,8 64,0	64,9 65,5	73,3 75,4
10		E195	A			
10	07-09-2021 12:29:51 07-09-2021 12:33:48	E195	A	64,0 63,8	66,4 66,2	77,0 73,8
10	07-09-2021 12:39:28	A320	A	64,9		76,3
10	07-09-2021 12:45:02	E190	A	64,8	67,2 66,2	76,3
10	07-09-2021 12:48:20	DH8D				
			A	62,5	64,1	72,9
10	07-09-2021 12:50:50 07-09-2021 12:53:14	B788 E75S	A A	64,2	65,2	75,3
		E75S E195		64,5	66,6	74,9 76.6
10	07-09-2021 13:08:30		A	63,8	65,8	76,6
10	07-09-2021 13:15:51 07-09-2021 13:18:24	CRJ9 DH8D	A A	64,6 63,6	66,3 65,5	78,4 76,8
10		E190	A			
	07-09-2021 13:21:05			65,2	68,6	79,2
10	07-09-2021 13:23:13	DH8D	A	63,9	65,9	76,9
10	07-09-2021 13:29:35	DH8D	A	64,0	65,7	77,0
10	07-09-2021 13:37:46	B789	A	64,5	66,5	75,7
10	07-09-2021 13:39:51	B738	A	66,5	69,2	77,9
10	07-09-2021 13:42:49	A320	A	64,7	66,2	76,2
10	07-09-2021 13:52:02	B738	A A	64,5	66,6	77,3
10	07-09-2021 13:54:12	B38M	A	62,9	64,1	71,9
10	07-09-2021 13:56:39	E190 B788		63,6	65,4	75,3
	07-09-2021 13:58:52		A	64,7	67,3	77,7
10	07-09-2021 14:06:23 07-09-2021 14:32:41	B788	A A	63,1	67,4	77,9
10	07-09-2021 14:32:41	B738	A	62,9	66,8	77,7
	07-09-2021 14:44:35	A21N E195		64,0	67,3	76,5
10	07-09-2021 14:44:35	B738	A A	62,8 64,3	64,9	76,8 78,1
10	07-09-2021 14:49:36	P180	A	64,1	68,8 67,5	79,7
10	07-09-2021 14:35:46	E195	A	63,3	67,6	79,7
10	07-09-2021 15:59:45	B738	A	63,9	66.9	77,6
10	07-09-2021 16:10:00	B738	A	64,0	65,9	77,6
10	07-09-2021 16:10:00	A321	A	63,3	66,4	76,5
10	07-09-2021 17:06:30	A321	A	62,3	63,5	76,5
10	07-09-2021 17:10:43	B738	A	62,3	66,7	77,2
10	07-09-2021 17:13:37	B38M	A	62,9	66,2	78,4
10	07-09-2021 17:47:09	E75S	A	62,9	64,4	76,4
10	07-09-2021 17:47:09	A321	A	63,1	64,9	76,7
10	07-09-2021 17:53:44	CRJ9	A	63,6	71,0	76,7
10	07-09-2021 17:55:57	AT75	A	59,7	60,4	68,7
10	07-09-2021 17:58:22	A173 A319	A	64,0	68,1	78,3
10	07-09-2021 17:38:22	B738	A	64,4	66,8	78,4
10	07-09-2021 18:13:10	DH8D	A	62,4	64,1	73,9
10	07-09-2021 18:19:07	DH8D	A	66,7	69,3	80,3
10	07-09-2021 18:19:07	E170	A	63,4	66,7	76,4
10	07-09-2021 18:22:35	A21N	A	61,9	63,0	76,4
10	07-09-2021 18:24:48	E75S				
10	07-09-2021 18:27:47	E75S	A A	62,1 61,6	65,1	73,8 74,2
		E170			63,4	
10	07-09-2021 18:31:14 07-09-2021 18:36:14	E75S	Α	61,4 63,3	62,8 65,2	73,7 75,8
10	07-09-2021 18:36:14	A321	A		1	75,8 78,2
10	07-03-2021 10.30.40	ASZI	Α	63,9	66,9	10,2

NII.	<u> </u>		<u> </u>	1		
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAPI	L <sub>Amax</sub>	LAE
	07.00.0004.40.40.57	E170		[dB]	[dB]	[dB]
10	07-09-2021 18:40:57	E170 E195	A A	66,9	72,7	82,7 75,7
10	07-09-2021 18:46:20 07-09-2021 18:52:40	B738	A	62,9 65,0	64,9 69,0	78,6
10	07-09-2021 18:55:40	B738	A	64,0	66,1	78,0
10	07-09-2021 18:58:02	DH8D	A	62,0	· · ·	76,0
10	07-09-2021 19:00:31	B738	A		63,4	-
10	07-09-2021 19:00:31	E195	A	64,2 62,1	66,6 63,9	77,7 75,7
10	07-09-2021 19:05:30	E170	A	62,9	65,3	76,3
10	07-09-2021 19:07:28	E75S	A	61,7	63,4	73,8
10	07-09-2021 19:07:28	E195	A	63,3	67,1	76,9
10	07-09-2021 19:11:38	DH8D	A	61,7	62,9	73,4
10	07-09-2021 19:13:57	E195	A	62,7	65,1	76,7
10	07-09-2021 19:21:16	B738	A	63,4	65,7	76,9
10	07-09-2021 19:22:48	E195	A	64,7	68,6	81,4
10	07-09-2021 19:26:55	A320	A	62,4	63,7	74,2
10	07-09-2021 19:33:16	AT75	A	60,3	61,2	70,3
10	07-09-2021 19:40:11	E550	A	62,1	64,1	73,2
10	07-09-2021 19:54:30	CL35	A	60,4	60,9	69,5
10	07-09-2021 19:57:46	DH8D	A	62,2	63,9	75,6
10	07-09-2021 20:06:40	A321	A	62,7	63,8	74,4
10	07-09-2021 20:08:36	B38M	A	63,6	65,7	76,6
10	07-09-2021 20:14:49	B38M	A	63,7	65,3	76,9
10	07-09-2021 20:22:12	B734	A	65,0	68,9	79,5
10	07-09-2021 20:36:35	E75S	A	64,2	66,8	76,2
10	07-09-2021 20:39:42	E75S	A	62,6	64,3	75,8
10	07-09-2021 20:42:03	E195	A	63,0	65,0	76,6
10	07-09-2021 20:44:41	E170	A	62,5	64,8	76,1
10	07-09-2021 20:47:45	B38M	A	64,3	66,2	77,7
10	07-09-2021 20:50:24	DH8D	Α	62,2	63,3	74,8
10	07-09-2021 20:52:31	E75S	А	62,6	64,2	75,2
10	07-09-2021 20:54:45	P180	Α	64,4	67,8	80,5
10	07-09-2021 21:01:14	B738	А	63,9	66,7	77,7
10	07-09-2021 21:13:16	E75S	А	62,5	64,4	75,7
10	07-09-2021 21:15:14	E75S	Α	62,0	63,7	73,8
10	07-09-2021 21:22:40	A320	Α	63,9	66,0	77,7
10	07-09-2021 21:25:03	B738	Α	64,8	67,4	78,4
10	07-09-2021 21:28:29	E195	Α	62,9	64,7	76,2
10	07-09-2021 21:30:16	B738	А	63,8	66,0	77,4
10	07-09-2021 21:36:29	B38M	А	62,5	64,0	75,3
10	07-09-2021 21:45:41	E190	А	62,2	63,6	75,5
10	07-09-2021 21:47:12	E195	А	63,8	66,0	77,4
10	07-09-2021 21:49:25	E195	А	63,9	66,1	77,5
10	07-09-2021 21:56:39	B738	Α	63,5	66,8	78,7
10	08-09-2021 06:28:34	B789	Α	69,7	71,5	81,2
10	08-09-2021 06:32:13	B738	А	67,7	70,0	77,7
10	08-09-2021 07:34:05	B788	Α	67,9	68,9	78,7
10	08-09-2021 08:18:35	E75S	Α	63,6	64,4	74,0
10	08-09-2021 08:26:04	B788	Α	65,3	68,0	78,7
10	08-09-2021 08:28:24	E170	А	62,9	63,7	72,0
10	08-09-2021 08:33:19	E195	Α	63,5	64,6	74,9
10	08-09-2021 08:37:20	DH8D	Α	66,3	68,6	79,4
10	08-09-2021 08:42:19	E195	Α	64,0	64,9	75,2
10	08-09-2021 08:47:00	E170	Α	64,6	65,4	74,6
10	08-09-2021 08:49:26	E75S	Α	63,7	64,6	73,3
10	08-09-2021 09:03:36	E195	Α	62,9	63,8	72,0
10	08-09-2021 09:14:41	E75S	Α	63,7	64,3	72,7
10	08-09-2021 09:25:50	DH8D	Α	64,0	65,1	75,1
10	08-09-2021 09:47:24	A320	А	64,5	65,6	75,3
10	08-09-2021 10:02:20	DH8D	Α	63,7	65,2	74,5
10	08-09-2021 10:34:46	B738	А	65,2	67,2	76,0

		<u> </u>			<del></del>	
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LADI
	00 00 0004 40 00 57	E405		[dB]	[dB]	[dB]
10	08-09-2021 10:36:57	E195	A	64,7	66,4	74,7
10	08-09-2021 10:41:11	E170	A	63,5	65,1	74,3
10	08-09-2021 10:48:36	A319	A	64,3	65,9	77,0
10	08-09-2021 10:56:27 08-09-2021 11:09:52	A320 A320	A A	64,2 66,3	66,4	76,8 80,6
10	08-09-2021 11:14:33	PC12	A		72,0	75,7
10	08-09-2021 11:14:33	A21N	A	65,7 62,4	67,6 63,7	73,7
10	08-09-2021 11:31:03	A321	A	63,5	64,5	73,0
10	08-09-2021 11:44:47	E295	A	63,8	65,5	73,3
10	08-09-2021 11:46:23	A319	A	66,8	68,9	76,8
10	08-09-2021 11:48:54	B738	A	65,2	67,5	77,7
10	08-09-2021 11:50:59	A20N	A	65,3	68,3	76,8
10	08-09-2021 12:03:18	B77W	A	65,8	68,0	79,9
10	08-09-2021 12:21:56	B788	A	65,2	68,0	78,6
10	08-09-2021 12:26:17	E190	A	63,2	65,8	74,0
10	08-09-2021 12:32:46	A319	Α	64,0	65,6	74,4
10	08-09-2021 12:41:44	B38M	Α	64,9	66,4	77,2
10	08-09-2021 12:46:41	DH8D	A	64,0	65,6	76,1
10	08-09-2021 12:50:54	B738	А	64,9	67,0	78,5
10	08-09-2021 12:54:17	B788	Α	66,0	68,2	76,8
10	08-09-2021 12:59:23	E75S	Α	62,8	64,1	72,8
10	08-09-2021 13:03:59	E195	Α	63,9	66,4	73,9
10	08-09-2021 13:05:43	B788	Α	63,8	64,9	73,8
10	08-09-2021 13:11:33	B788	А	64,8	66,1	76,0
10	08-09-2021 13:20:43	DH8D	А	63,3	64,6	73,8
10	08-09-2021 13:23:18	E190	А	63,7	65,3	72,7
10	08-09-2021 13:25:11	E195	А	63,7	65,2	73,7
10	08-09-2021 13:26:58	B738	Α	65,1	66,7	76,5
10	08-09-2021 13:30:40	E190	А	63,2	65,4	73,2
10	08-09-2021 13:36:29	E75S	Α	64,1	65,6	73,2
10	08-09-2021 13:38:40	E170	А	63,9	65,0	73,9
10	08-09-2021 13:40:41	E195	A	63,2	64,2	72,2
10	08-09-2021 14:00:06	B738	A	62,8	66,0	77,1
10	08-09-2021 14:02:17	E290	Α	64,5	71,2	75,9
10	08-09-2021 14:04:44	B738	A	64,0	66,5	77,3
10	08-09-2021 14:06:59	E195	A	61,9	65,3	75,5
10	08-09-2021 14:14:29	E195	A	62,0	64,1	76,1
10	08-09-2021 14:26:04	E195	A	63,1	64,9	76,7
10	08-09-2021 14:27:58	E170	A	62,5	65,3	74,8
10	08-09-2021 14:30:55	A21N DH8D	A	61,6	64,0	74,8
10	08-09-2021 14:36:41 08-09-2021 14:39:54	E170	A A	61,8 61,1	65,6 62,2	74,8 72,9
10	08-09-2021 14:39:54	E75S	A	62,6	65,1	74,7
10	08-09-2021 14:51:40	E195	A	62,8	65,4	75,8
10	08-09-2021 14:54:02	E170	A	61,7	64,3	73,6
10	08-09-2021 14:57:45	E75S	A	62,7	65,8	74,5
10	08-09-2021 15:00:16	A321	A	62,1	64,7	72,9
10	08-09-2021 15:02:08	DH8D	A	65,3	69,3	78,3
10	08-09-2021 15:04:24	E75S	A	61,2	63,3	72,0
10	08-09-2021 15:07:14	DH8D	A	61,6	63,5	74,4
10	08-09-2021 15:09:44	E195	A	63,6	67,7	77,9
10	08-09-2021 15:21:03	B738	А	63,8	66,5	77,2
10	08-09-2021 15:29:44	B738	Α	64,4	69,0	78,2
10	08-09-2021 15:43:28	B38M	Α	63,3	66,2	76,9
10	08-09-2021 15:57:30	E195	А	62,7	65,7	75,9
10	08-09-2021 15:59:20	A320	Α	61,7	64,0	74,7
10	08-09-2021 16:03:47	E190	Α	66,8	72,0	83,1
10	08-09-2021 16:11:18	B737	Α	62,0	64,9	76,9
10	08-09-2021 16:44:30	A21N	А	61,7	63,3	72,1
10	08-09-2021 16:46:34	A321	А	62,0	63,8	73,5

	Τ	I	<u> </u>			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	00 00 0004 40 50 05	A 0.4 N I		[dB]	[dB]	[dB]
10	08-09-2021 16:50:05 08-09-2021 17:08:59	A21N B738	A A	61,4	62,8	74,0
10	08-09-2021 17:08:59	B738	A	64,6 63,5	67,0 67,0	77,6 76,9
10	08-09-2021 17:23:50	C295	A	62,9	65,6	76,9
10	08-09-2021 17:42:36	A321	A	66,5		80,1
10	08-09-2021 17:46:11	B738	A	63,6	70,1	75,9
10	08-09-2021 17:48:03	E75S	A	61,9	67,0 63,7	73,9
10	08-09-2021 17:50:34	CRJ9	A	61,0	62,0	71,0
10	08-09-2021 17:57:14	A319	A	63,0	65,2	76,2
10	08-09-2021 17:59:17	P180	A	64,9	67,5	80,6
10	08-09-2021 18:01:42	B738	A	64,0	66,1	77,0
10	08-09-2021 18:04:41	B38M	A	63,4	66,1	76,6
10	08-09-2021 18:11:48	AT75	A	63,9	66,7	76,2
10	08-09-2021 18:15:09	A321	A	61,8	62,9	72,6
10	08-09-2021 18:19:58	E195	A	63,2	65,0	76,2
10	08-09-2021 18:25:01	CL60	A	61,6	63,1	72,0
10	08-09-2021 18:30:02	DH8D	A	63,3	64,6	74,8
10	08-09-2021 18:36:15	DH8D	A	61,4	62,4	72,5
10	08-09-2021 18:45:04	AT75	A	62,6	64,2	73,0
10	08-09-2021 18:49:07	E75S	A	61,6	64,0	74,4
10	08-09-2021 18:51:17	DH8D	A	61,3	62,6	72,1
10	08-09-2021 18:53:28	E195	A	64,6	72,1	82,0
10	08-09-2021 19:11:48	B738	A	63,5	65,7	76,6
10	08-09-2021 19:13:51	E195	A	63,3	65,7	76,9
10	08-09-2021 19:15:22	E195	A	63,5	65,9	76,3
10	08-09-2021 19:32:35	B738	A	63,6	66,3	77,4
10	08-09-2021 19:34:58	E170	A	61,6	62,8	73,9
10	08-09-2021 19:37:28	B788	A	62,9	64,4	76,3
10	08-09-2021 20:16:06	E170	Α	64,2	70,1	77,0
10	08-09-2021 20:17:22	DH8D	А	63,5	68,3	77,9
10	08-09-2021 20:19:10	M28	А	61,7	63,3	72,1
10	08-09-2021 20:21:02	E35L	А	61,0	61,6	74,6
10	08-09-2021 20:23:09	B734	А	65,0	68,8	77,5
10	08-09-2021 20:34:32	B738	Α	64,0	66,4	78,2
10	08-09-2021 20:40:34	E75S	Α	62,6	64,0	75,4
10	08-09-2021 20:42:32	DH8D	Α	61,5	62,2	72,6
10	08-09-2021 20:44:22	DH8D	Α	62,1	63,2	72,9
10	08-09-2021 20:46:45	B738	А	65,1	67,5	78,5
10	08-09-2021 20:50:28	E170	А	61,2	62,4	73,0
10	08-09-2021 20:53:14	E75S	А	61,0	62,3	73,8
10	08-09-2021 20:56:20	E75S	Α	61,9	63,7	75,3
10	08-09-2021 20:59:08	E195	Α	63,1	65,2	76,5
10	08-09-2021 21:00:57	E195	Α	62,8	65,7	75,6
10	08-09-2021 21:03:22	A321	А	61,9	63,5	74,9
10	08-09-2021 21:05:40	E75S	А	61,3	62,9	73,8
10	08-09-2021 21:13:00	E75S	Α	61,3	63,1	73,9
10	08-09-2021 21:14:54	E75S	Α	62,5	63,8	74,3
10	08-09-2021 21:20:03	E195	Α	62,9	64,5	75,7
10	08-09-2021 21:21:43	E195	Α	63,5	65,8	77,3
10	08-09-2021 21:23:48	B738	Α	63,5	65,5	77,0
10	08-09-2021 21:25:49	A320	Α	63,8	65,3	76,6
10	08-09-2021 21:27:59	E195	А	63,8	66,2	77,1
10	08-09-2021 21:32:05	E75S	Α	62,7	64,6	74,5
10	08-09-2021 21:34:01	E190	Α	62,5	63,9	75,1
10	08-09-2021 21:35:57	B38M	Α	63,0	64,4	75,3
10	08-09-2021 21:38:55	E195	Α	63,2	65,0	76,0
10	08-09-2021 21:41:23	E75S	A	62,6	64,7	75,4
10	08-09-2021 21:48:48	B738	Α	63,6	65,5	76,8
10	08-09-2021 21:53:21	E190	A	62,7	64,3	75,0
10	09-09-2021 06:20:07	B762	Α	66,7	67,8	78,1

		I	<u> </u>			1
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAPI	L <sub>Amax</sub>	LAE
	00.00.0004.00.00.54	D700		[dB]	[dB]	[dB]
10	09-09-2021 08:29:51	B738	A	64,2	65,5	76,0
10	09-09-2021 08:40:15	FA8X	A	63,9	65,2	72,9
10	09-09-2021 08:43:46	A320	A	63,0	63,6	72,1
10	09-09-2021 08:50:20	A320	A	64,3	65,8	74,3
10	09-09-2021 09:06:12	A321	A	65,5	68,1	79,3
10	09-09-2021 09:10:35	CRJ9	A	64,2	65,1	75,9
10	09-09-2021 09:19:07	C510	A	67,1	75,2	80,8
10	09-09-2021 09:26:17	DH8D	A A	65,2	66,3	77,2
10	09-09-2021 09:30:54	E195 B788	A	63,8	65,4	75,6
10	09-09-2021 09:42:13	B738		65,0	66,8	76,5
10	09-09-2021 10:16:23 09-09-2021 11:10:36	DH8D	A A	65,3 63,8	67,3 64,9	77,9 77,4
10		DH8D	A			
10	09-09-2021 11:19:03 09-09-2021 11:25:49	E75S	A	63,0 63,6	63,9	74,8 73,1
10	09-09-2021 11:29:05	A320	A	64,6	65,5 66,2	76,0
10	09-09-2021 11:35:04	A320 A319	A	63,2	64,5	74,3
10	09-09-2021 11:41:39 09-09-2021 11:48:33	E190 E195	A A	65,2 64.5	66,6	74,2
10	09-09-2021 11:48:33	B788	A	64,5 63,2	66,0	75,3 74,3
		E195		,	64,4	
10	09-09-2021 11:53:09		A	65,3	68,1	76,4
10	09-09-2021 11:55:35 09-09-2021 12:16:07	E75S E75S	A A	63,1 65,0	64,2 67,7	72,7 77,1
10		E190	A	•		
	09-09-2021 12:19:53			63,2	65,8	74,6
10	09-09-2021 12:23:19	A320	A	65,0	68,2	79,8
10	09-09-2021 12:26:09	E75S	A	64,3	66,5	77,5
10	09-09-2021 12:28:11	A321	A	63,5	64,6	74,3
10	09-09-2021 12:30:20	E75S	A	63,8	65,9	77,0
10	09-09-2021 12:32:49	B788	A	64,5	66,5	78,3
10	09-09-2021 12:35:41	A21N	A	63,7	64,6	75,7
10	09-09-2021 12:37:52	E170	A A	63,7	65,7	76,7
10	09-09-2021 12:40:00	B738		65,8	68,1	79,1
	09-09-2021 12:41:45	E190	A	65,0	67,1	76,5
10	09-09-2021 12:43:18	E170	A	64,5	66,4	76,8
10	09-09-2021 12:46:04	A21N	A	64,3	66,3	76,1
10	09-09-2021 12:48:17	DH8D	A	63,7	65,0	74,4
10	09-09-2021 13:01:06	E75S	A	63,9	65,9	76,6
10	09-09-2021 13:03:10	E190	A	63,8	66,0	77,8
10	09-09-2021 13:05:04	A320	A	65,2	67,5	77,5
10	09-09-2021 13:06:40	E195	A	64,5	67,5	78,4
10	09-09-2021 13:08:47	B788	A	65,2	68,2	79,8
10	09-09-2021 13:11:02	E170	A	64,5	65,9	76,6
10	09-09-2021 13:12:46	B789	A A	66,3	70,1	81,2
10	09-09-2021 13:17:03	B738		64,6	66,7	79,3
	09-09-2021 13:19:26	E195	A	64,7	66,2	77,7
10	09-09-2021 13:21:26	E190	A	64,6	66,5	78,0
	09-09-2021 13:23:26	CRJ9	A	63,9	64,9	73,9
10	09-09-2021 13:25:10	E195	A	65,8	68,9	81,3
10	09-09-2021 13:27:27	DH8D	A	63,8	65,1	73,3
10	09-09-2021 13:29:03	DH8D	A	63,3	64,1	73,3
10	09-09-2021 13:30:59	E75S	A	64,5	65,8	77,3
10	09-09-2021 13:35:12	B738	A	65,7	68,5	79,0
10	09-09-2021 13:37:26	B38M	A	63,6	64,6	72,7
10	09-09-2021 13:42:08	B738	A	65,8	67,5	75,3
10	09-09-2021 13:43:49	DH8D	A	64,1	65,3	74,1
10	09-09-2021 13:54:58	B788	A	64,8	67,1	78,4
10	09-09-2021 13:59:00	E195	A	64,3	66,0	75,1
10	09-09-2021 14:11:22	E195	A	63,1	67,1	77,9
10	09-09-2021 14:17:47	P180	A	66,5	70,8	81,8
10	09-09-2021 14:32:53	E195	A	63,4	65,9	77,6
10	09-09-2021 14:36:33	E75S	А	62,6	65,5	76,4

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	09-09-2021 14:50:28	A320	Α	63,2	65,7	76,6
10	09-09-2021 14:52:42	E195	A	63,7	67,5	78,7
10	09-09-2021 14:58:41	E75S	Α	61,7	64,1	74,7
10	09-09-2021 15:01:03	E170	Α	61,7	64,0	74,7
10	09-09-2021 15:16:42	B738	А	64,9	69,0	79,1
10	09-09-2021 15:19:28	B738	А	64,8	67,4	77,6
10	09-09-2021 15:51:42	E195	А	62,1	63,8	73,8
10	09-09-2021 16:05:27	B737	А	62,4	65,4	76,4
10	09-09-2021 16:16:57	B38M	А	64,2	67,0	77,2
10	09-09-2021 16:33:59	A21N	А	62,4	64,6	73,6
10	09-09-2021 16:40:56	GL5T	А	62,2	64,6	73,0
10	09-09-2021 16:58:56	A321	Α	61,4	62,3	72,1
10	09-09-2021 17:01:10	A320	Α	61,8	63,5	73,0
10	09-09-2021 17:12:03	B738	Α	63,3	66,2	76,8
10	09-09-2021 17:16:29	C295	Α	63,1	65,1	76,3
10	09-09-2021 17:21:46	A320	Α	62,0	64,4	73,5
10	09-09-2021 17:24:12	B738	Α	63,9	67,7	78,1
10	09-09-2021 17:27:06	C295	Α	61,5	63,8	72,2
10	09-09-2021 17:40:41	B738	Α	62,4	65,4	76,2
10	09-09-2021 17:48:36	A21N	Α	68,2	70,8	81,6
10	09-09-2021 17:50:44	E170	Α	60,7	62,4	73,7
10	09-09-2021 17:54:42	CRJ9	А	61,8	63,4	72,6
10	09-09-2021 17:56:48	CRJ9	А	61,5	63,2	72,9
10	09-09-2021 18:01:04	A20N	Α	64,7	67,1	78,7
10	09-09-2021 18:07:50	DH8D	Α	61,3	63,4	74,3
10	09-09-2021 18:12:52	AT75	А	62,2	67,5	74,9
10	09-09-2021 18:15:37	A333	А	65,7	72,1	80,0
10	09-09-2021 18:18:17	A332	А	67,4	73,3	83,2
10	09-09-2021 18:22:36	E75S	А	61,8	63,3	74,4
10	09-09-2021 18:25:23	DH8D	Α	61,8	64,0	75,2
10	09-09-2021 18:27:43	E195	А	63,3	65,8	77,5
10	09-09-2021 18:35:00	E195	Α	61,8	63,6	75,2
10	09-09-2021 18:39:08	E75S	Α	61,7	63,3	74,2
10	09-09-2021 18:41:19	E75S	Α	61,5	62,9	74,5
10	09-09-2021 18:42:58	E195	Α	61,7	63,1	74,3
10	09-09-2021 18:46:18	E190	Α	62,6	64,3	77,1
10	09-09-2021 18:48:00	E195	Α	62,1	64,4	78,4
10	09-09-2021 18:50:35	B77W	Α	65,0	67,7	80,1
10	09-09-2021 18:52:55	AT75	Α	63,0	64,8	73,8
10	09-09-2021 18:54:38	P180	Α	66,1	70,3	82,7
10	09-09-2021 18:56:41	B738	Α	63,1	65,1	76,9
10	09-09-2021 18:58:43	E170	Α	62,1	63,2	74,1
10	09-09-2021 19:00:33	E75S	Α	62,2	63,9	75,4
10	09-09-2021 19:01:50	E170	Α	67,2	72,7	85,0
10	09-09-2021 19:04:22	E75S	A	63,3	68,8	76,3
10	09-09-2021 19:06:09	E290	A	61,2	62,9	73,5
10	09-09-2021 19:08:18	E195	A	63,7	65,8	77,3
10	09-09-2021 19:10:23	E170	A	62,4	63,9	74,1
10	09-09-2021 19:13:57	E195	A	62,7	65,5	78,2
10	09-09-2021 19:37:32	B738	A	64,9	67,6	78,7
10	09-09-2021 19:46:38	B738	A	63,9	66,3	77,8
10	09-09-2021 19:50:20	DH8D	A	60,8	61,3	71,9
10	09-09-2021 20:01:07	E190	A	65,0	69,3	77,1
10	09-09-2021 20:14:19	B734	A	64,1	66,1	77,9
10	09-09-2021 20:16:52	B38M	A	63,1	65,2	77,1
10	09-09-2021 20:27:06	B738	A	63,7	66,0	77,5
10	09-09-2021 20:30:01	E195	A	62,1	63,8	75,7
10	09-09-2021 20:43:12	B38M	A	64,4	67,7	78,2
10	09-09-2021 20:46:31	E170	A	62,2	63,8	76,1
10	09-09-2021 20:49:19	E75S	Α	61,4	62,8	72,8

NI I.			<u> </u>	1		
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	00.00.0004.00.54.04	D700		[dB]	[dB]	[dB]
10	09-09-2021 20:51:31	B738 E75S	A	63,9	66,5	77,5
10	09-09-2021 21:02:55		A	61,0	62,6	73,0
	09-09-2021 21:04:46	E190	A	62,5	63,9	75,3
10	09-09-2021 21:08:03	C56X	A	60,5	61,9	70,9
10	09-09-2021 21:11:38	E195	A	62,7	64,2	75,7
10	09-09-2021 21:15:27	B738	A	63,1	66,7	77,1
10	09-09-2021 21:17:41	B738	A	64,3	67,0	78,3
10	09-09-2021 21:19:27	E195	A	62,2	65,0	76,0
10	09-09-2021 21:20:55	E195 B738	A A	62,9	64,5	76,5
10	09-09-2021 21:24:37			63,6	65,7	77,1
10	09-09-2021 21:26:40 09-09-2021 21:28:19	E75S E75S	A A	61,6 61,9	62,6 63,1	72,8 74,5
10	09-09-2021 21:29:49	E75S	A	62,7	63,9	74,5 75,5
10	09-09-2021 21:31:51	B38M	A	63,0	65,2	75,5 75,8
10	09-09-2021 21:36:07	E195	A	62,5		75,8
10					64,3	
10	09-09-2021 21:39:07 09-09-2021 21:41:26	E195 E195	A	63,0	65,0	76,2
			A	62,0	63,2	75,2
10	09-09-2021 21:46:17	E190	A	62,4	64,0	76,2
10	09-09-2021 21:49:02	A321 DH8D	A	62,2	63,8	73,6
10	09-09-2021 21:52:28		A	61,3	62,5	72,8 76.5
10	09-09-2021 21:55:26 09-09-2021 21:59:35	B738 B737	A A	63,3 64,0	65,6 66,5	76,5 77,2
10		E195	A			
	10-09-2021 06:15:08			66,7	67,5	76,7
10	10-09-2021 06:26:55	B788	A	67,1	67,9	76,2
10	10-09-2021 06:29:12	E195	A	66,5	67,5	76,5
10	10-09-2021 06:32:44	B734	A	67,1	68,8	78,5
10	10-09-2021 08:00:55	B788	A	63,9	65,3	76,2
10	10-09-2021 08:39:11	E170	A	63,1	64,4	72,1
10	10-09-2021 08:43:53	E170	A A	64,3	65,4	73,9
10	10-09-2021 08:46:49 10-09-2021 08:53:30	E75S	A	64,5	65,9	74,9
10		E75S	A	62,6	63,6	72,1
10	10-09-2021 09:00:53	A20N	A	63,8	66,3	78,1
10	10-09-2021 09:03:32 10-09-2021 09:07:53	CRJ9 E170	A	64,1 64,2	64,8 64,9	76,4 75,0
10	10-09-2021 09:07:53	E170	A	63,9	+	77,8
10	10-09-2021 09:09:39	E195	A	65,4	66,0 67,7	77,8
10	10-09-2021 09:13:27	E75S	A	63,7	64,7	76,0
10	10-09-2021 09:26:53	DH8D	A	62,9	63,7	75,0
10	10-09-2021 09:40:19	E195	A	64,5	66,0	75,6
10	10-09-2021 10:07:19	B738	A	65,3	67,7	78,7
10	10-09-2021 10:07:19	GLEX	A	64,8	66,6	77,6
10	10-09-2021 10:14:41	DH8D	A	63,1	64,2	74,2
10	10-09-2021 11:15:51	B38M	A	63,6	65,1	73,6
10	10-09-2021 11:36:42	E195	A	63,8	65,0	73,0
10	10-09-2021 11:41:38	E190	A	65,3	67,5	74,2
10	10-09-2021 11:44:07	E170	A	63,7	65,1	76,3
10	10-09-2021 11:45:44	A319	A	65,1	67,9	78,1
10	10-09-2021 11:50:21	FA7X	A	64,2	66,4	76,1
10	10-09-2021 11:52:43	B38M	A	64,9	67,8	78,4
10	10-09-2021 11:55:54	B77W	A	67,3	71,6	81,7
10	10-09-2021 11:58:11	A21N	A	63,9	65,2	76,7
10	10-09-2021 12:01:45	A21N A20N	A	65,6	68,6	78,6
10	10-09-2021 12:01:45	E75S	A	64,6	66,4	77,3
10	10-09-2021 12:05:34	B38M	A	64,3	66,3	77,1
10	10-09-2021 12:05:34	B38W	A	64,8	68,0	77,1
10	10-09-2021 12:16:59					
10	10-09-2021 12:19:10	B38M E75S	A A	65,4 64,0	69,0 66,6	78,8 74,8
		E195				
10	10-09-2021 12:25:43 10-09-2021 12:27:59	E195 E195	Α	65,0 63,7	66,6 65,2	74,5 73,7
			A			-
10	10-09-2021 12:32:37	B738	А	63,9	66,2	75,7

		<u> </u>	1		1 .	•
Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
10	10-09-2021 12:36:39	A319	Α	64,8	66,2	74,4
10	10-09-2021 12:41:41	B738	Α	65,6	68,6	77,4
10	10-09-2021 12:45:41	DH8D	Α	62,4	63,9	72,8
10	10-09-2021 12:48:19	A321	Α	63,9	65,8	76,9
10	10-09-2021 12:56:45	B788	Α	65,0	66,9	78,6
10	10-09-2021 12:59:26	E190	A	63,9	66,1	75,6
10	10-09-2021 13:01:41	A321	A	64,0	64,9	75,2
10	10-09-2021 13:04:13	B788	А	66,3	70,1	81,8
10	10-09-2021 13:07:31	A321	А	63,5	65,8	76,1
10	10-09-2021 13:16:02	B788	Α	64,0	65,1	77,6
10	10-09-2021 13:18:02	E75S	Α	63,7	65,0	74,5
10	10-09-2021 13:21:14	B738	А	64,9	66,8	77,9
10	10-09-2021 13:23:40	E75S	А	64,8	66,8	80,5
10	10-09-2021 13:26:04	A319	Α	64,1	65,7	77,1
10	10-09-2021 13:27:53	E190	Α	63,9	66,2	75,0
10	10-09-2021 13:29:38	E170	Α	63,8	64,4	72,8
10	10-09-2021 13:33:32	E195	А	63,7	67,6	74,1
10	10-09-2021 13:36:04	B738	А	64,6	66,3	74,1
10	10-09-2021 13:43:47	B789	А	65,1	66,6	75,9
10	10-09-2021 13:46:04	B38M	Α	65,7	67,7	74,7
10	10-09-2021 13:49:38	E195	Α	63,3	64,9	76,3
10	10-09-2021 13:51:45	E195	Α	63,5	66,4	73,0
10	10-09-2021 13:55:06	B738	А	66,0	68,3	77,8
10	10-09-2021 13:57:10	E290	Α	63,3	65,5	73,3
10	10-09-2021 14:00:55	E195	Α	62,8	65,9	75,6
10	10-09-2021 14:02:55	P180	Α	64,4	70,0	79,0
10	10-09-2021 14:05:04	E75S	А	62,0	64,1	73,7
10	10-09-2021 14:07:15	DH8D	А	62,4	65,2	75,4
10	10-09-2021 14:09:50	B738	А	62,5	65,8	77,1
10	10-09-2021 14:13:35	E170	А	62,7	64,6	74,5
10	10-09-2021 14:16:49	E195	А	63,7	67,7	76,9
10	10-09-2021 14:20:11	B738	А	63,9	66,3	76,7
10	10-09-2021 14:25:06	E195	А	62,1	64,4	74,1
10	10-09-2021 14:38:55	DH8D	А	61,0	63,9	74,2
10	10-09-2021 14:47:46	A21N	Α	61,6	64,3	73,3
10	10-09-2021 14:49:34	E195	А	63,1	64,5	75,9
10	10-09-2021 14:53:55	E190	Α	60,5	63,0	73,5
10	10-09-2021 14:56:26	E195	А	62,0	64,4	75,0
10	10-09-2021 14:58:14	E170	Α	63,2	66,7	74,7
10	10-09-2021 15:00:14	E75S	Α	61,4	62,9	72,8
10	10-09-2021 15:01:45	B738	Α	63,5	67,8	77,3
10	10-09-2021 15:03:47	E75S	A	62,2	65,6	74,5
10	10-09-2021 15:06:10	DH8D	A	61,7	64,3	74,5
10	10-09-2021 15:08:54	DH8D	A	62,1	64,3	72,5
10	10-09-2021 15:26:05	E170	A	61,4	64,1	73,2
10	10-09-2021 15:58:40	E195	A	62,3	64,5	74,8
10	10-09-2021 16:04:32	CL30	A	60,4	62,3	71,8
10	10-09-2021 16:07:32	A320	A	62,2	63,9	73,4
10	10-09-2021 16:18:47	B38M	A	62,8	66,2	76,0
10	10-09-2021 16:21:40	B788	A	63,1	66,1	76,9
10	10-09-2021 16:29:00	CL35	P	61,9	64,9	74,2
10	10-09-2021 16:36:16	A21N	A	62,8	65,3	74,8
10	10-09-2021 17:00:01	C295	A	63,1	64,9	73,9
10	10-09-2021 17:05:45	B737	A	63,3	67,2	76,5
10	10-09-2021 17:14:50	A320	A	62,3	63,4	70,3
10	10-09-2021 17:14:30	A320 A332	A	65,0	69,6	80,4
10	10-09-2021 17:32:33	A319	A	62,6	66,2	75,2
10	10-09-2021 17:44:11	CRJ9	A	60,7	61,5	71,5
10	10-09-2021 17:57:52	A333	A	65,0	69,2	71,5
10	10-09-2021 17:57:52	E75S	A	62,9	64,9	79,6
10	10-03-2021 16.03.24	E138	A	02,9	04,9	14,1

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	10-09-2021 18:05:47	A321	Α	61,8	63,0	73,5
10	10-09-2021 18:08:46	A21N	A	61,9	63,5	74,2
10	10-09-2021 18:10:30	B738	A	64,4	66,6	76,9
10	10-09-2021 18:13:22	A321	A	67,1	70,1	79,9
10	10-09-2021 18:18:10	AT75	A	60,8	62,4	70,4
10	10-09-2021 18:22:43	B738	A	64,3	67,3	77,1
10	10-09-2021 18:27:47	SU95	A	62,6	64,0	75,1
10	10-09-2021 18:33:48	B738	A	63,9	66,7	77,2
10	10-09-2021 18:35:50	E170	A	60,7	61,7	71,8
10	10-09-2021 18:37:29	E170	A	62,0	63,3	73,5
10	10-09-2021 18:39:42	E195	A	62,7	64,2	76,0
10	10-09-2021 18:41:37	DH8D	A	61,6	62,8	72,0
10	10-09-2021 18:44:16	DH8D	A	61,4	62,3	71,8
10	10-09-2021 18:53:23	E75S	A	62,5	64,2	74,5
10	10-09-2021 18:55:13	E195	A	61,7	62,7	74,7
10	10-09-2021 18:59:04	AT75	A	61,6	62,5	71,1
10	10-09-2021 19:01:08	E75S	A	62,1	63,2	73,5
10	10-09-2021 19:01:08	A321	A	61,4	63,3	74,0
10	10-09-2021 19:04:41	E195	A	64,0	70,0	74,0
10	10-09-2021 19:11:50	E75S	A	62,1	63,5	72,9
10	10-09-2021 19:13:44	E195	A	62,8	64,6	76,0
10	10-09-2021 19:16:52	B738	A	63,9	66,0	77,3
10	10-09-2021 19:24:53	E195	A	63,1	64,4	76,1
10	10-09-2021 19:31:31	MD87	A	62,3	63,8	75,5
10	10-09-2021 19:48:02	B738	A	63,8	66,2	77,4
10	10-09-2021 19:48:02	DH8D	A	62,2	63,4	77,4
10	10-09-2021 20:05:40	E195	A	62,5	64,4	75,0
10	10-09-2021 20:03:40	B738	A	63,1	64,7	76,3
10	10-09-2021 20:08:05	B734	A	63,6	65,8	77,4
10	10-09-2021 20:16:03	B38M	A	63,0	64,8	75,3
10	10-09-2021 20:23:36	B738	A	64,6	66,9	77,4
10	10-09-2021 20:35:14	E75S	A	61,7	63,0	72,5
10	10-09-2021 20:37:15	B738	A	63,3	64,9	76,3
10	10-09-2021 20:37:13	DH8D	A	61,6	62,7	70,3
10	10-09-2021 20:39:20	A332	A	64,1	66,2	78,2
10	10-09-2021 20:45:23	B38M	A	62,7	64,8	75,2
10	10-09-2021 20:47:03	E75S	A	61,1	62,9	74,1
10	10-09-2021 20:50:15	B738	A	63,1	65,3	76,2
10	10-09-2021 20:50:13	E195	A	62,3	64,7	75,3
10	10-09-2021 20:54:30	E195	A	63,3	65,1	76,3
10	10-09-2021 20:58:44	B38M	A	62,9	64,8	76,5 75,5
10	10-09-2021 20:38:44	E75S	A	61,9	62,7	73,4
10	10-09-2021 21:00:54	E190	A	61,5	62,7	73,4
10	10-09-2021 21:02:54	B38M	A	62,8	64,5	75,3 75,1
10	10-09-2021 21:09:38 10-09-2021 21:11:39	B738 E75S	A A	63,0 61,1	65,2 62,4	76,2 72,6
10	10-09-2021 21:12:52	P180	Α	63,3	66,5	79,7 73.1
10	10-09-2021 21:14:52	E75S	A A	61,1	62,4	73,1
10	10-09-2021 21:16:57	E170		61,3	62,8	73,0
10	10-09-2021 21:18:48 10-09-2021 21:21:47	A318 E195	A A	62,2 62,4	64,0 63,7	75,2 75,2
					1	
10	10-09-2021 21:23:23	E170	A	60,7	61,4	70,3
10	10-09-2021 21:25:02	E195	A	62,6	64,4	75,6 75.2
10	10-09-2021 21:26:55	E195	A	62,6	64,2	75,2
10	10-09-2021 21:29:03	E75S	A	61,5	62,4	72,6
10	10-09-2021 21:31:05	B38M	A	63,5	65,5	76,7
10	10-09-2021 21:36:46	E195	A	62,5	63,9	75,5
10	10-09-2021 21:38:18	E195	Α	62,8	64,5	75,3
	40.00.000.00					
10	10-09-2021 21:40:14 10-09-2021 21:42:10	E195 E190	A A	62,9 61,2	64,5 62,8	74,9 74,4

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	10-09-2021 21:45:36	E190	Α	62,4	64,0	74,7
10	10-09-2021 21:52:50	B737	А	63,6	65,9	76,7
10	11-09-2021 06:17:43	B738	Α	65,9	66,7	75,9
10	11-09-2021 08:18:47	B738	Α	64,4	66,0	75,2
10	11-09-2021 08:42:02	B789	Α	65,1	67,1	78,7
10	11-09-2021 08:47:50	B738	Α	64,6	66,0	75,8
10	11-09-2021 08:58:40	A21N	А	64,1	66,0	74,9
10	11-09-2021 09:00:43	E75S	А	63,6	64,6	73,6
10	11-09-2021 09:17:44	E75S	А	64,3	65,3	74,3
10	11-09-2021 09:23:23	E195	Α	64,3	65,5	74,3
10	11-09-2021 10:01:47	DH8D	Α	63,2	64,3	72,8
10	11-09-2021 10:09:06	E190	Α	64,2	67,2	76,5
10	11-09-2021 10:21:34	A321	Α	64,8	68,3	76,6
10	11-09-2021 10:43:26	A320	Α	64,9	67,3	76,4
10	11-09-2021 10:50:34	E195	Α	64,2	68,1	77,9
10	11-09-2021 11:02:50	B738	Α	65,2	67,6	77,3
10	11-09-2021 11:30:49	B788	A	65,3	66,5	75,3
10	11-09-2021 11:33:09	E75S	A	64,1	66,6	73,6
10	11-09-2021 11:39:11	E75S	A	65,1	67,2	74,7
10	11-09-2021 11:47:00	B77W	A	65,3	68,7	79,4
10	11-09-2021 11:49:57	B38M	A	63,9	65,5	74,7
10	11-09-2021 11:51:11	E195	A	63,9	64,9	73,9
10	11-09-2021 11:54:19	E190	A	65,2	67,2	74,2
10	11-09-2021 12:09:10	B789	A	63,9	65,3	74,6
10	11-09-2021 12:11:30	A321	A	63,1	64,9	73,9
10	11-09-2021 12:25:33	DH8D	A	62,9	63,6	74,0
10	11-09-2021 12:29:37	E195	A	64,0	65,5	74,0
10	11-09-2021 12:39:39	E75S	A	65,0	67,2	76,4
10	11-09-2021 12:52:00 11-09-2021 12:54:53	B788 M28	A A	64,7 66,8	66,3 68,6	75,1 76,8
10	11-09-2021 12:56:44	E190	A	64,2	67,6	75,6
10	11-09-2021 13:06:02	DH8D	A	64,4	65,7	74,0
10	11-09-2021 13:13:30	B738	A	64,7	66,9	76,5
10	11-09-2021 13:15:15	B789	A	65,5	69,5	78,0
10	11-09-2021 13:17:34	E75S	A	64,8	66,4	74,8
10	11-09-2021 13:19:37	B788	A	63,3	64,5	75,3
10	11-09-2021 13:24:27	DH8D	A	64,2	65,3	74,6
10	11-09-2021 13:26:40	B738	A	65,7	68,1	77,2
10	11-09-2021 13:29:59	CRJ9	Α	64,4	65,8	75,6
10	11-09-2021 13:32:56	E75S	Α	62,4	63,2	71,9
10	11-09-2021 13:37:30	B38M	А	65,5	68,3	75,5
10	11-09-2021 13:42:21	E190	А	66,4	68,7	78,4
10	11-09-2021 13:52:06	A320	Α	66,6	68,3	78,9
10	11-09-2021 14:00:00	E195	Α	62,7	64,2	74,1
10	11-09-2021 14:06:44	B738	Α	62,4	65,1	75,9
10	11-09-2021 14:09:05	B789	Α	63,5	66,3	77,4
10	11-09-2021 14:11:16	E195	Α	62,3	65,4	75,5
10	11-09-2021 14:13:29	DH8D	Α	63,0	65,0	74,8
10	11-09-2021 14:23:02	E195	Α	65,1	67,4	75,8
10	11-09-2021 14:29:55	B738	Α	64,0	66,2	75,8
10	11-09-2021 14:38:24	B738	Α	64,0	66,2	76,5
10	11-09-2021 14:40:27	B738	Α	63,0	65,6	76,0
10	11-09-2021 14:45:55	E75S	Α	62,3	64,6	75,0
10	11-09-2021 15:05:46	E195	Α	64,0	66,6	75,5
10	11-09-2021 15:12:51	E170	Α	62,8	65,2	75,1
10	11-09-2021 15:22:10	A320	Α	62,7	64,8	75,5
10	11-09-2021 15:25:47	GLF5	Α	62,1	64,3	72,1
10	11-09-2021 15:31:47	B738	Α	63,0	65,0	73,7
10	11-09-2021 16:13:46	GA5C	Α	61,7	62,9	71,7
10	11-09-2021 16:15:54	B737	Α	64,8	68,7	78,4

Nia accordate	<u> </u>	1	1	1.	1.	1
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	LAE
	44.00.0004.40.07.40	D700	Δ.	[dB]	[dB]	[dB]
10	11-09-2021 16:27:18 11-09-2021 16:30:16	B738 A321	A A	64,6 62,4	67,3	77,4 73,2
10	11-09-2021 16:50:16	A321 A320	A	62,4	63,5 64,2	73,2
10	11-09-2021 16:50:34	C56X	A	62,5	62,4	74,5
10	11-09-2021 17:08:54	A320	A	63,0	64,9	71,0
10	11-09-2021 17:14:16	B738	A	62,6	-	75,6
10	11-09-2021 17:28:33	B738	A	62,8	65,3 65,2	76,5
10	11-09-2021 17:39:23	B738	A	63,6	66,4	76,6
10	11-09-2021 17:43:56	C295	A	62,7	63,9	74,1
10	11-09-2021 17:43:30	A321	A	63,8	69,0	74,1
10	11-09-2021 17:54:33	B738	A	63,5	66,6	76,2
10	11-09-2021 17:56:32	E75S	A	62,6	64,4	73,4
10	11-09-2021 17:58:34	E170	A	62,8	64,4	74,6
10	11-09-2021 18:04:36	A20N	A	63,3	65,9	75,0
10	11-09-2021 18:12:19	B38M	A	63,9	66,5	77,1
10	11-09-2021 18:15:34	AT75	A	60,8	61,6	71,3
10	11-09-2021 18:21:05	E75S	A	62,5	63,9	73,6
10	11-09-2021 18:23:56	A320	A	62,2	63,8	75,2
10	11-09-2021 18:36:07	E75S	A	64,4	67,1	77,6
10	11-09-2021 18:40:31	E195	A	63,0	65,3	75,6
10	11-09-2021 18:46:36	E195	A	63,0	65,0	76,2
10	11-09-2021 18:54:06	A21N	A	65,7	72,0	80,5
10	11-09-2021 18:59:03	B38M	A	63,5	65,6	76,5
10	11-09-2021 19:01:08	E75S	A	61,2	62,1	72,0
10	11-09-2021 19:03:13	A320	Α	61,6	62,5	72,8
10	11-09-2021 19:04:52	E195	Α	63,0	65,6	77,0
10	11-09-2021 19:07:53	E75S	А	61,9	63,4	73,7
10	11-09-2021 19:11:55	E195	А	62,8	65,0	75,6
10	11-09-2021 19:13:52	B738	А	63,6	66,1	76,8
10	11-09-2021 19:16:34	E195	Α	63,0	65,3	75,8
10	11-09-2021 19:26:07	E195	Α	62,4	63,7	73,9
10	11-09-2021 20:16:49	B738	Α	63,2	67,8	78,8
10	11-09-2021 20:29:58	B738	Α	63,7	65,6	76,7
10	11-09-2021 20:48:58	B738	Α	63,8	66,6	77,0
10	11-09-2021 20:52:34	B38M	Α	63,2	65,0	74,9
10	11-09-2021 20:56:19	B738	А	63,6	65,6	76,2
10	11-09-2021 21:01:06	B38M	А	66,0	68,8	83,1
10	11-09-2021 21:06:32	E170	Α	61,6	62,8	73,6
10	11-09-2021 21:12:41	B738	Α	64,0	65,7	77,0
10	11-09-2021 21:22:33	A319	Α	63,6	68,1	76,9
10	11-09-2021 21:29:20	B38M	Α	63,6	65,4	75,9
10	11-09-2021 21:31:25	E195	A	61,8	63,0	73,9
10	11-09-2021 21:50:07	E75S	Α	61,8	62,6	72,6
10	11-09-2021 21:51:48	B737	Α	62,6	64,5	74,9
10	12-09-2021 06:01:35	B738	D	67,7	69,7	79,7
10	12-09-2021 06:18:08	B738	D	66,4	66,8	75,9
10	12-09-2021 06:29:43	B738	D	66,8	67,6	77,2
10	12-09-2021 06:39:20	B737	D	66,5	67,3	76,5
10	12-09-2021 07:57:55	E195	D	67,7	68,7	77,2
10	12-09-2021 08:00:33	E75S	D	65,9	69,0	79,5
10	12-09-2021 08:07:56	B738	D	64,2	65,7	76,5
10	12-09-2021 08:14:28	B738	D	64,9	66,9	77,9
10	12-09-2021 09:37:46	B738	D	63,7	65,2	76,5
10	12-09-2021 09:50:02	B738	D	64,9	67,2	78,9
10	12-09-2021 09:52:51	B738	D	65,2	67,9	78,6
10	12-09-2021 10:15:29	E195	D	64,8	67,9	76,8
10	12-09-2021 10:26:48	B738	D	65,3	68,8	79,5
10	12-09-2021 10:28:42	A321	D	63,6	64,8	73,2
10	12-09-2021 10:38:24	B738	D	66,8	68,8	78,5
10	12-09-2021 10:45:44	E195	D	63,6	64,8	72,6

	T	Ī	1			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	LAE
	40.00.0004.40.47.47	E405	-	[dB]	[dB]	[dB]
10	12-09-2021 10:47:17	E195	D	64,7	66,2	73,7
10	12-09-2021 10:55:21	E195	D	66,9	70,5	79,7
10	12-09-2021 11:21:03	A321	D	65,3	68,6	80,8
10	12-09-2021 11:38:52	B738	D	65,5	68,2	79,8
10	12-09-2021 11:50:48	B738	D	65,6	70,9	81,3
10	12-09-2021 12:10:29	A21N	D D	62,8	64,1	72,4
10	12-09-2021 12:19:44	A21N	D	65,1	67,8	76,3
10	12-09-2021 13:16:05	A319		77,4	80,3	96,9
10	12-09-2021 13:49:03	A320 B738	D D	64,7	66,2	76,1
	12-09-2021 13:52:23			65,6	68,3	79,0
10	12-09-2021 13:55:21 12-09-2021 13:59:19	B738 B738	D D	66,2 65,7	69,2 68,8	82,0 80,4
10	12-09-2021 13:39:19	B738	D	64,7	70,0	80,9
10	12-09-2021 14:36:00	E190	D	66,4		80,8
10	12-09-2021 14:53:51	A321	D	63,3	70,6 66,5	-
10	12-09-2021 14:58:20	A321 A21N	D	62,0	64,7	77,7 74,0
				•		
10	12-09-2021 15:03:32 12-09-2021 15:10:52	E170 E75S	D D	64,8	69,6	80,7 73.7
10	12-09-2021 15:10:52	E75S	D D	60,9	63,6	73,7 75,8
	12-09-2021 15:24:18	E75S E195		60,9	64,9	
10	12-09-2021 15:39:55	E195 E195	D D	61,7 62,6	63,8 65,4	72,8 76.1
10	12-09-2021 15:44.49	E195	D	62,8	66,5	76,1 78,0
10		B738	D	•		
	12-09-2021 16:05:09			68,3	72,8	82,8
10	12-09-2021 16:07:02	E75S	D	61,0	65,4	77,3
10	12-09-2021 16:16:39	B738	D	62,2	64,5	76,5
10	12-09-2021 16:22:10	B738	D	64,4	67,6	80,3
10	12-09-2021 16:37:22	B738	D	66,6	71,1	82,8
10	12-09-2021 16:43:07	A332	D	62,2	65,1	78,6
10	12-09-2021 16:44:46	E195	D D	62,0	65,0	73,5
10	12-09-2021 16:46:09	E195	D	63,4	66,7	80,9
10	12-09-2021 16:49:19	E195 B738	D	62,9	67,3	78,6
	12-09-2021 16:50:54		D	62,3	66,5	76,6
10	12-09-2021 16:53:37 12-09-2021 16:55:10	E195	D	65,5	68,9	80,3
10		E75S	D	63,4	67,5	79,2
	12-09-2021 16:56:56	E190		63,3	66,7	78,2
10	12-09-2021 16:58:33 12-09-2021 17:02:23	B38M E195	D D	60,1 63,8	61,1	70,5 78,3
10	12-09-2021 17:02:23	A321	D	64,0	67,4 67,3	80,8
10	12-09-2021 17:09:55	E75S	D	61,0	62,7	74,4
10	12-09-2021 17:09:33	E75S	D	63,4	66,6	74,4
10	12-09-2021 17:20:28	B737	D	65,3	68,3	79,5
10	12-09-2021 17:23:46	E75S	D	63,0	66,3	79,9
10	12-09-2021 17:28:23	E195	D	63,8	68,2	80,2
10	12-09-2021 17:55:17	A321	D	64,4	67,1	81,6
10	12-09-2021 17:57:39	E75S	D	63,4	66,3	77,5
10	12-09-2021 17:37:39	DH8D	D	60,0	60,7	69,5
10	12-09-2021 18:23:33	B738	D	63,7	66,9	79,6
10	12-09-2021 18:25:53	A321	D	63,0	66,1	79,0
10	12-09-2021 18:52:06	E195	D	59,7	60,5	69,3
10	12-09-2021 19:08:27	A321	D	63,1	66,3	79,8
10	12-09-2021 19:08:27	A321 A320	D	60,9	62,4	79,6
10	12-09-2021 19:17:46	C56X	D	60,6	61,8	69,6
10	12-09-2021 19:20:44	A20N	D	60,6	62,6	70,6
10	12-09-2021 19.29.44	BCS3	D	61,8	63,6	70,6
10	12-09-2021 20:13:34	E75S	D	62,1	63,4	73,5
10	12-09-2021 20:34:52	E195	D	•		
10	12-09-2021 20:38:22	E195 E75S	D	63,8 63,6	68,2 67,0	80,0 79,3
		B77W		•		-
10	12-09-2021 21:50:31 12-09-2021 21:55:54	B77W B738	D D	65,0 63,8	69,6 66,5	80,5 79,5
					1	-
10	13-09-2021 06:07:50	B738	D	67,9	69,1	77,9

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	13-09-2021 06:20:42	B737	D	66,1	67,4	76,6
10	13-09-2021 06:23:13	B738	D	67,8	69,2	80,1
10	13-09-2021 07:03:25	A321	D	66,8	67,4	78,0
10	13-09-2021 07:16:22	B738	D	67,7	69,1	78,9
10	13-09-2021 07:23:28	A321	D	66,9	68,8	78,9
10	13-09-2021 07:50:48	E195	D	66,9	68,4	76,4
10	13-09-2021 08:02:40	E190	D	65,4	69,0	80,4
10	13-09-2021 08:03:51	E195	D	64,7	67,8	77,7
10	13-09-2021 08:06:36	E170	D	64,6	67,1	78,7
10	13-09-2021 08:13:07	E75S	D	64,9	67,9	78,3
10	13-09-2021 08:16:18	B738	D	62,9	63,7	72,0
10	13-09-2021 08:17:38	B738	D	68,5	72,0	84,4
10	13-09-2021 08:20:26	E190	D	64,7	66,1	76,2
10	13-09-2021 08:22:00	E195	D	65,7	68,3	79,5
10	13-09-2021 08:23:19	E195	D	65,8	68,1	79,8
10	13-09-2021 08:26:07	B738	D	64,9	67,4	78,2
10	13-09-2021 08:47:58	B738	D	66,1	69,0	81,0
10	13-09-2021 08:50:52	B738	D	66,1	68,6	80,7
10	13-09-2021 09:51:10	CL35	D	64,2	65,0	75,3
10	13-09-2021 10:14:28	B738	D	65,2	68,0	79,7
10	13-09-2021 10:31:02	E170	D	64,6	67,8	77,2
10	13-09-2021 10:45:27	E195	D	62,8	63,7	73,9
10	13-09-2021 10:53:57	E195	D	65,1	69,0	78,5
10	13-09-2021 11:00:50	E195	D	64,9	66,9	75,7
10	13-09-2021 11:21:00	E75S	D	64,4	69,2	77,4
10	13-09-2021 12:25:13	E75S	D	64,2	67,6	77,4
10	13-09-2021 13:13:39	E195	D	63,7	65,8	74,8
10	13-09-2021 13:40:22	A319	D	63,2	66,6	78,5
10	13-09-2021 13:42:34	A319	D	64,9	67,4	78,1
10	13-09-2021 14:01:57	B738	D	63,0	68,3	78,4
10	13-09-2021 14:22:03	A332	D	64,6	68,8	81,3
10	13-09-2021 14:37:52	A320	D	62,5	66,3	75,0
10	13-09-2021 14:45:52	E75S	D	63,3	67,5	79,5
10	13-09-2021 14:48:22	E290	D	61,3	65,4	74,9
10	13-09-2021 14:55:23	E75S	D	61,3	64,5	75,4
10	13-09-2021 14:57:47	B738	D	63,9	68,3	81,4
10	13-09-2021 14:59:51	E170	D	61,1	65,3	75,2
10	13-09-2021 15:02:15	E75S	D	61,0	64,7	76,7
10	13-09-2021 15:06:00	A320	D	62,5	65,9	75,7
10	13-09-2021 15:07:33	E75S	D	61,5	63,8	74,9
10	13-09-2021 15:18:22	B738	D	62,7	65,9	76,8
10	13-09-2021 15:20:00	B738	D	64,0	68,2	79,2
10	13-09-2021 15:25:04	E195	D	66,7	72,0	83,0
10	13-09-2021 15:36:03	E195	D	65,4	67,4	78,4
10	13-09-2021 15:39:22	E195	D	61,6	63,6	73,4
10	13-09-2021 15:42:58	E195	D	63,7	68,3	79,8
10	13-09-2021 15:51:25	E170	D	61,2	64,6	74,8
10	13-09-2021 15:55:29	B738	D	62,7	65,9	77,4
10	13-09-2021 15:57:26	A21N	D	63,6	67,4	77,4
10	13-09-2021 15:58:59	E75S	D	61,7	64,5	77,5
10	13-09-2021 16:11:58	B738	D	64,3	68,2	79,2
10	13-09-2021 16:17:39	B738	D	64,2	67,3	80,1
10	13-09-2021 16:32:14	DH8D	D	59,9	61,1	68,9
10	13-09-2021 16:34:41	E190	D	63,6	67,5	78,5
10	13-09-2021 16:38:38	E190	D	64,1	66,9	77,9
10	13-09-2021 16:43:23	E195	D	64,4	69,4	80,6
10	13-09-2021 16:50:11	B738	D	66,5	72,3	83,4
					1	
10	13-09-2021 16:52:02	E75S	D	64,5	71,9	81,7
10 10	13-09-2021 16:52:02 13-09-2021 17:02:08	E75S E195	D D	64,5 64,2	71,9 69,6	81,7 80,1

NI I.			<u> </u>	1		
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	40.00.0004.47.00.04	E470	-	[dB]	[dB]	[dB]
10	13-09-2021 17:09:01	E170	D	62,5	66,2	78,6
10	13-09-2021 17:18:29 13-09-2021 17:20:53	E190	D D	62,7	66,0	78,3
		B739		65,6	70,2	80,9
10	13-09-2021 17:43:12	B788	D	62,0	64,6	75,2
10	13-09-2021 17:45:39	A321	D	64,6	69,3	81,3
10	13-09-2021 17:48:37	A21N	D D	61,2	64,2	75,7
10	13-09-2021 17:57:44	E195		63,8	68,1	79,5
10	13-09-2021 18:22:12	A321	D D	63,2	65,6	79,3
10	13-09-2021 19:09:45	A320 ATP	D	63,1	65,7	78,8
10	13-09-2021 19:21:52		D	64,7	70,4	78,9
10	13-09-2021 21:07:08 13-09-2021 21:36:58	B738 B752	D	62,7 65,3	65,0 68,2	77,9 81,3
10	13-09-2021 21:39:08	A21N	D	62,8	65,9	77,4
10	13-09-2021 21:41:51	B734	D	65,9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	81,6
10	13-09-2021 21:46:27	B754 B752	D	64,1	69,7	79,8
					67,2	•
10	14-09-2021 06:12:10 14-09-2021 06:22:53	B738 A321	D D	67,3	69,2	81,1
10	14-09-2021 06:22:53	B737	D	67,2 67.5	68,1	78,3 77,0
10	14-09-2021 06:26:51	A320	D	67,5 66,7	68,3	77,9 75,8
		A320 A321		,	67,3	
10	14-09-2021 07:24:02	B738	D	67,5	68,6	78,3
10	14-09-2021 07:31:09 14-09-2021 07:35:22	B738 B738	D D	67,4 67,3	68,1	78,1 76,9
10		E195	D		68,6	
	14-09-2021 07:54:14			66,6	68,7	77,0
10	14-09-2021 07:55:58	E75S	D	67,3	69,0	79,0
10	14-09-2021 08:01:38	B738	D	65,3	66,9	78,5
10	14-09-2021 08:06:23	E75S	D	64,6	68,0	78,2
10	14-09-2021 08:08:32	E195	D	66,0	69,7	80,3
10	14-09-2021 08:11:27	E75S	D	64,9	67,2	77,9
10	14-09-2021 08:12:57	A320	D D	65,1	67,0	77,2
10	14-09-2021 08:14:27	E75S	D	63,0	64,4	74,2
10	14-09-2021 08:17:31	E75S	D	65,6	67,6	78,2
	14-09-2021 08:26:23	B738	D	66,1	69,0	80,4
10	14-09-2021 08:44:18 14-09-2021 08:51:06	CL35	D	64,5	65,8	78,8
10		B738	D	66,1	68,9	80,2
	14-09-2021 09:10:04 14-09-2021 09:50:47	E170 BCS1	D	64,8	67,6	78,9
10	14-09-2021 09:30:47	B38M	D	64,3 65,1	66,4 67,8	75,4 80,6
10	14-09-2021 10:00:11	P180	D	64,1	66,3	80,3
10	14-09-2021 10:17:41	A20N	D	64,4	65,3	74,8
10	14-09-2021 10:17:41	E195	D	63,5	65,7	74,6
10	14-09-2021 10:41:26	B738	D	65,5	68,4	80,4
10	14-09-2021 10:31:42	A320	D	63,8	66,1	78,1
10	14-09-2021 11:13:10	B738	D	64,5	67,1	77,3
10	14-09-2021 11:48:21	B738	D	64,2	66,4	75,6
10	14-09-2021 11:48:21	A320	D	64,2	68,8	79,4
10	14-09-2021 12:14:24	A320 A21N	D	66,6	69,9	79,4
10	14-09-2021 12:40:22	A21N A321	D	65,2	69,6	81,1
10	14-09-2021 12:43:34	A321 A21N	D	65,2	69,6	77,4
10	14-09-2021 12:45:29	A21N A321	D	63,2	66,1	77,4
10	14-09-2021 13:21:24	BE20	D	63,7	64,5	72,7
10	14-09-2021 13:27:01	A332	D	64,5	66,0	79,4
10	14-09-2021 13:48:52	A320	D	64,9	67,1	76,6
10	14-09-2021 13:46:52	E195	D	63,5	66,9	77,1
10	14-09-2021 14:14:02	E75S	D	63,5	64,6	77,1
10	14-09-2021 14:18:02	B38M	D	61,7	64,0	74,0
10	14-09-2021 14:27:54	B738	D	64,3	69,4	81,3
10	14-09-2021 14:27:54 14-09-2021 14:48:59	E75S	D	62,0	66,9	81,3 77,9
10	14-09-2021 14:48:59	E170	D	63,0	67,0	80,0
10	14-09-2021 14:55:30	E170	D	62,4	66,7	76,5
				•		•
10	14-09-2021 15:31:16	E75S	D	61,5	64,1	75,6

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	14-09-2021 15:39:53	B738	D	62,9	65,9	77,4
10	14-09-2021 15:42:31	E75S	D	61,6	64,1	76,5
10	14-09-2021 15:44:48	B738	D	65,6	72,1	82,4
10	14-09-2021 15:47:06	E170	D	61,8	64,3	76,5
10	14-09-2021 15:48:31	DH8D	D	61,9	64,6	74,2
10	14-09-2021 15:50:31	E75S	D	62,7	65,6	76,9
10	14-09-2021 15:51:54	B738	D	65,3	68,7	81,9
10	14-09-2021 15:56:32	E75S	D	64,0	67,2	78,8
10	14-09-2021 16:06:53	C25A	D	62,5	66,1	77,4
10	14-09-2021 16:08:11	E170	D	61,8	64,7	76,4
10	14-09-2021 16:09:48	B738	D	64,8	69,7	80,9
10	14-09-2021 16:21:25	B38M	D	61,4	64,5	74,2
10	14-09-2021 16:25:59	E190	D	64,2	68,4	78,4
10	14-09-2021 16:29:24	A321	D	60,8	63,3	75,6
10	14-09-2021 16:44:18	C25A	D	63,3	66,8	73,8
10	14-09-2021 16:48:18	E195	D	63,9	66,8	78,8
10	14-09-2021 16:50:25	A21N	D	62,8	64,9	73,2
10	14-09-2021 17:00:43	E170	D	62,3	66,7	76,3
10	14-09-2021 17:10:55	B737	D	64,2	69,7	79,7
10	14-09-2021 17:21:24	E195	D	64,0	69,7	80,3
10	14-09-2021 17:54:12	E75S	D	63,7	66,9	78,0
10	14-09-2021 18:01:03	A321	D	64,1	67,7	77,5
10	14-09-2021 18:07:15	E75S	D	62,7	65,8	76,7
10	14-09-2021 18:14:19	E195	D	70,7	75,9	84,7
10	14-09-2021 18:19:33	A321	D	62,9	66,6	77,2
10	14-09-2021 18:55:12	A321	D	63,8	67,4	80,1
10	14-09-2021 18:57:34	B738	D	63,6	66,9	79,3
10	14-09-2021 19:34:54	A321	D	62,6	64,5	77,8
10	14-09-2021 20:06:46	A320	D	61,0	62,5	75,1
10	14-09-2021 20:14:50	E195	D	62,6	65,4	76,4
10	14-09-2021 20:45:31	E75S	D	64,2	66,5	78,3
10	14-09-2021 20:49:25	E75S	D	64,1	66,9	78,5
10	14-09-2021 20:51:26	E75S	D	65,0	69,0	81,7
10	14-09-2021 21:13:12	B738	D	63,5	66,4	79,7
10	14-09-2021 21:17:45	E75S	D	64,6	68,5	81,0
10	14-09-2021 21:24:22	B763	D	66,8	70,4	83,1
10	14-09-2021 21:39:12	B734	D	66,3	70,3	82,2
10	14-09-2021 21:57:56	E170	D	64,4	67,9	80,4
10	15-09-2021 06:16:38	B738	Α	66,1	66,3	76,1
10	15-09-2021 06:33:13	B762	Α	67,7	68,8	78,1
10	15-09-2021 06:39:12	B789	A	66,5	67,1	77,3
10	15-09-2021 07:32:04	B788	A	68,5	70,0	79,9
10	15-09-2021 08:03:24	B788	A	66,5	69,4	80,4
10	15-09-2021 08:07:11	P180	A	67,0	75,7	83,4
10	15-09-2021 08:20:16	E75S	A	66,2	67,5	76,7
10	15-09-2021 08:39:28	E195	A	64,6	66,7	76,0
10	15-09-2021 08:50:29	E75S	A	63,7	64,2	72,7
10	15-09-2021 09:12:32	E195	A	63,1	64,1	74,6
10	15-09-2021 09:14:59	F2TH	A	64,7	65,9	74,7
10	15-09-2021 09:20:11	DH8D	A	64,1	65,2	74,1
10	15-09-2021 09:38:07	E190	A	63,6	64,9	75,1
10	15-09-2021 09:57:39	A321	A	66,2	68,7	77,7
10	15-09-2021 10:34:05	DH8D	A	67,7	70,0	81,1
10	15-09-2021 10:39:48	A320	A	63,7	65,0	76,8
10	15-09-2021 10:44:40	F900	A	64,7	66,2	76,8
10	15-09-2021 10:48:53	E170	A	64,7	65,7	76,5
10	15-09-2021 10:48:53	AT75	A	65,2	68,2	76,5
10	15-09-2021 11:22:31	E190	A	63,5	64,8	79,0
10	15-09-2021 11:34:53	E190	A	62,7	65,0	73,5
10	15-09-2021 11:37:07	B738	+		67,3	
IU	10-09-2021 11:37:07	D/38	A	65,0	07,3	76,1

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	15-09-2021 11:40:46	B77W	Α	65,6	68,2	79,4
10	15-09-2021 11:47:40	B788	A	65,1	67,2	78,5
10	15-09-2021 11:51:36	A20N	Α	63,3	65,3	73,3
10	15-09-2021 12:01:33	E75S	Α	62,9	63,6	72,5
10	15-09-2021 12:08:05	E170	А	62,2	64,5	72,2
10	15-09-2021 12:13:38	PC12	А	64,9	66,4	75,7
10	15-09-2021 12:17:34	E195	А	65,0	67,6	75,8
10	15-09-2021 12:30:43	B789	А	65,9	69,1	79,0
10	15-09-2021 12:34:58	A320	А	64,4	66,1	76,7
10	15-09-2021 12:40:23	B789	Α	64,2	65,9	75,3
10	15-09-2021 12:44:10	E75S	Α	62,4	64,4	73,9
10	15-09-2021 12:47:46	B738	Α	65,6	67,4	76,0
10	15-09-2021 12:49:32	B38M	Α	64,4	67,5	78,2
10	15-09-2021 12:54:14	E195	А	65,7	69,4	76,9
10	15-09-2021 13:05:12	B38M	Α	64,3	66,0	74,7
10	15-09-2021 13:13:01	B788	Α	63,6	66,2	76,6
10	15-09-2021 13:15:43	B788	А	64,5	67,0	76,2
10	15-09-2021 13:21:44	B738	Α	65,3	66,5	74,8
10	15-09-2021 13:24:24	E170	Α	63,9	65,4	76,4
10	15-09-2021 13:26:57	E75S	А	65,6	67,9	77,9
10	15-09-2021 13:29:36	E75S	Α	63,8	64,8	75,2
10	15-09-2021 13:31:43	CRJ9	Α	64,7	66,1	76,7
10	15-09-2021 13:33:51	E190	Α	63,8	65,5	74,6
10	15-09-2021 13:37:26	E190	Α	62,9	64,7	74,3
10	15-09-2021 13:39:35	E75S	Α	64,2	66,6	74,6
10	15-09-2021 14:00:17	B738	Α	64,2	67,4	78,3
10	15-09-2021 14:02:08	B738	Α	64,6	68,2	78,4
10	15-09-2021 14:16:02	B738	Α	64,4	66,7	77,8
10	15-09-2021 14:21:45	A21N	Α	62,9	65,2	74,6
10	15-09-2021 14:24:31	E195	Α	63,0	65,3	76,2
10	15-09-2021 14:26:58	E170	Α	63,6	67,0	76,8
10	15-09-2021 14:37:55	E195	Α	64,9	69,1	78,2
10	15-09-2021 14:42:56	E75S	Α	61,6	64,7	75,4
10	15-09-2021 14:47:58	DH8D	Α	62,1	64,4	74,2
10	15-09-2021 14:50:03	E195	Α	63,0	65,9	76,7
10	15-09-2021 14:51:34	DH8D	Α	63,5	65,4	75,8
10	15-09-2021 14:54:18	B738	A	63,9	66,6	77,9
10	15-09-2021 14:56:00	E195	A	63,3	66,3	76,7
10	15-09-2021 15:00:02	E195	A	63,4	66,6	76,4
10	15-09-2021 15:03:42	E195	A	63,7	66,0	77,0
10	15-09-2021 15:08:14	E75S	A	62,6	65,2	75,2
10	15-09-2021 15:17:20	E75S	A	63,4	66,7	78,3
10	15-09-2021 15:21:20	P180	A	65,5	69,8	81,3
10	15-09-2021 15:23:07	P180	Α	65,4	71,3	82,2
10	15-09-2021 15:25:07	DH8D	A	60,3	61,5	69,8
10 10	15-09-2021 15:27:46	A319 B738	A A	62,3 64.6	64,1 68.1	74,9
10	15-09-2021 15:29:38 15-09-2021 15:31:48	B738	A	64,6 63.8	68,1 66.2	78,2 76,8
10	15-09-2021 15:31:48 15-09-2021 15:45:42	A320	A	63,8 61,8	66,2 63,1	76,8
10	15-09-2021 15:45:42	B738	A	63,2	66,4	77,2
10	15-09-2021 15:58:12	B738	A	63,6	66,6	77,5
10	15-09-2021 16:47:10	A21N	A	63,6	67,7	76,8
10	15-09-2021 16:54:30	AZTN AZTN	A	63,0	66,0	76,0
10	15-09-2021 17:31:56	B738	A	63,3	66,5	77,3
10	15-09-2021 17:43:12	AN28	A	61,2	62,7	70,8
10	15-09-2021 17:54:05	ANZO A21N	A	63,5	65,6	77,5
10	15-09-2021 17:56:21	CRJ9	A	61,4	62,8	77,5
10	15-09-2021 17:58:05	E190	A	62,8	65,7	76,7
10	15-09-2021 17:38:03	AT75	A	62,4	63,5	73,8
10	15-09-2021 18:23:11	DH8D	A	62,6	65,4	77,1
10	10 00 2021 10.20.11	ם סווכם		02,0	55,4	11,1

NI I		1	T			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAPI	L <sub>Amax</sub>	LAE
	45.00.0004.40.07.00	DUOD		[dB]	[dB]	[dB]
10	15-09-2021 18:27:29	DH8D	A A	62,5	64,6	75,5
10	15-09-2021 18:29:24	E195		62,7	67,0	77,8
10	15-09-2021 18:31:13	B738	A	63,9	66,6	77,8
10	15-09-2021 18:33:14 15-09-2021 18:35:17	DH8D DH8D	A A	62,9 62,0	66,1 64,5	75,0 75,2
10	15-09-2021 18:37:51	GLF6	A	61,8		
10	15-09-2021 18:41:35	E170	A	60,5	63,9 62,2	73,3 74,1
10	15-09-2021 18:47:54	E195	A	62,2	63,5	75,6
10	15-09-2021 18:56:35	E195	A	62,5	64,2	76,3
10	15-09-2021 19:03:27	E195	A	64,5	69,8	78,7
10	15-09-2021 19:06:03	B738	A	62,8	65,3	77,1
10	15-09-2021 19:09:44	AT75	A	62,3	64,0	74,8
10	15-09-2021 19:17:58	B738	A	65,5	68,0	80,0
10	15-09-2021 19:24:49	B788	A	64,3	67,0	79,5
10	15-09-2021 19:27:52	A332	A	67,5	72,4	83,1
10	15-09-2021 19:39:36	E195	A	63,7	66,1	77,3
10	15-09-2021 19:45:52	E550	A	60,5	61,1	69,5
10	15-09-2021 19:49:53	GLF5	A	62,2	64,1	74,2
10	15-09-2021 19:57:36	E75S	A	62,7	64,5	76,5
10	15-09-2021 20:15:10	E55P	A	60,5	61,4	70,9
10	15-09-2021 20:16:37	DH8D	A	62,2	68,7	78,4
10	15-09-2021 20:22:29	E170	A	63,3	66,2	77,8
10	15-09-2021 20:24:43	B734	A	63,0	64,7	77,5
10	15-09-2021 20:27:22	A320	A	63,6	65,3	77,4
10	15-09-2021 20:43:23	DH8D	Α	61,8	65,1	76,1
10	15-09-2021 20:45:35	E170	Α	61,5	63,1	75,3
10	15-09-2021 20:47:58	B738	А	65,2	67,7	80,5
10	15-09-2021 20:50:30	E170	А	62,7	64,4	75,5
10	15-09-2021 20:55:27	E75S	А	61,9	64,0	76,9
10	15-09-2021 20:57:56	B738	Α	65,0	68,0	82,1
10	15-09-2021 21:01:11	DH8D	А	62,0	64,0	75,6
10	15-09-2021 21:03:29	E75S	Α	62,0	64,0	76,2
10	15-09-2021 21:07:33	A21N	Α	61,9	63,9	75,3
10	15-09-2021 21:08:52	E75S	А	62,0	63,2	71,0
10	15-09-2021 21:11:09	A320	А	63,5	66,6	78,4
10	15-09-2021 21:12:35	B38M	Α	63,2	65,7	79,1
10	15-09-2021 21:14:56	E75S	Α	61,5	63,1	74,7
10	15-09-2021 21:16:53	E195	Α	64,2	67,7	78,2
10	15-09-2021 21:19:03	E75S	Α	61,6	63,6	75,1
10	15-09-2021 21:21:02	C68A	Α	60,9	62,4	73,6
10	15-09-2021 21:22:52	E195	A	62,8	64,8	77,3
10	15-09-2021 21:24:54	E190	Α	62,5	64,6	76,6
10	15-09-2021 21:26:45	E75S	A	63,0	64,1	76,9
10	15-09-2021 21:28:57	B738	A	63,5	67,0	78,6
10	15-09-2021 21:31:19	B38M	A	62,8	65,7	78,2
10	15-09-2021 21:33:26	E75S	A	61,8	63,5	75,3
10	15-09-2021 21:35:22	E190	A	62,2	64,8	76,7
10	15-09-2021 21:37:41	E170	A	63,4	66,2	77,0
10	15-09-2021 21:40:58	B38M	A	63,9	66,4	78,0
10	15-09-2021 21:43:29	B738	A	63,4	65,7	77,3
10	15-09-2021 21:47:41	B738	A	63,7	66,0	77,5
10	15-09-2021 21:51:58	E195	A	62,8	64,7	76,6
10	16-09-2021 06:25:54	B738	A	65,4	66,0	74,9
10	16-09-2021 06:27:44	E195	A	65,9	66,5	75,0
10	16-09-2021 07:24:22	B734	A	68,0	70,1	79,8
10	16-09-2021 07:27:01	B788	A	66,0	66,5	75,0 77.3
10	16-09-2021 07:35:04	B738	A	67,3 65.1	68,1	77,3
10	16-09-2021 08:01:57	B738	A	65,1	66,9	77,7
10	16-09-2021 08:18:40 16-09-2021 08:48:22	C295 E170	A	64,4	65,7 65.1	74,8
10	10-03-2021 00.40.22	E1/U	Α	63,5	65,1	72,5

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	16-09-2021 09:05:15	CRJ9	Α	64,6	65,6	77,9
10	16-09-2021 09:10:04	M28	A	64,4	66,2	78,4
10	16-09-2021 09:13:49	A321	Α	64,9	67,3	79,6
10	16-09-2021 09:20:29	E195	А	64,7	66,4	80,5
10	16-09-2021 09:48:37	DH8D	А	63,4	64,9	75,1
10	16-09-2021 10:01:05	DH8D	А	63,7	65,0	76,5
10	16-09-2021 10:59:12	DH8D	Α	63,0	64,2	73,0
10	16-09-2021 11:04:44	A320	Α	64,5	66,3	77,5
10	16-09-2021 11:16:35	A320	Α	66,1	68,6	79,3
10	16-09-2021 11:19:05	E75S	А	63,7	64,3	74,9
10	16-09-2021 11:25:14	A321	А	64,4	66,2	75,9
10	16-09-2021 11:28:17	A21N	Α	63,3	64,2	75,6
10	16-09-2021 11:32:16	E295	Α	65,6	67,8	77,9
10	16-09-2021 11:43:11	A319	Α	65,9	67,4	77,1
10	16-09-2021 11:59:17	B789	Α	66,8	68,5	78,0
10	16-09-2021 12:03:22	E190	Α	66,0	67,8	75,0
10	16-09-2021 12:20:25	E75S	Α	64,6	65,7	75,0
10	16-09-2021 12:22:41	E195	Α	64,1	65,5	74,9
10	16-09-2021 12:30:34	E170	A	65,0	67,2	75,8
10	16-09-2021 12:37:34	E170	Α	64,6	66,4	74,6
10	16-09-2021 12:39:47	A320	A	64,6	67,5	75,4
10	16-09-2021 12:41:27	E195	A	63,4	65,1	73,8
10	16-09-2021 12:43:46	DH8D	A	63,4	64,2	73,0
10	16-09-2021 12:49:01	A320	A	63,5	64,9	75,0
10	16-09-2021 12:51:52	B789	A	66,5	69,3	79,3
10	16-09-2021 12:57:35	E190	A	65,2	67,0	76,0
10	16-09-2021 13:06:06	E170	A A	64,8	66,7	77,4
10	16-09-2021 13:09:50	FA7X		64,0	65,7	75,8
10	16-09-2021 13:14:11 16-09-2021 13:19:53	E195 B738	A A	64,8 67,6	66,5 70,5	77,8 80,3
10	16-09-2021 13:21:59	CRJ9	A	64,2	65,9	77,2
10	16-09-2021 13:24:04	DH8D	A	64,9	66,7	78,3
10	16-09-2021 13:26:24	E195	A	65,0	67,1	78,2
10	16-09-2021 13:28:30	E195	A	65,7	67,7	77,7
10	16-09-2021 13:30:35	E190	A	65,3	67,7	78,5
10	16-09-2021 13:32:32	E75S	A	63,8	65,2	76,1
10	16-09-2021 13:34:17	B788	Α	65,7	68,5	78,7
10	16-09-2021 13:36:30	E195	А	65,5	67,6	77,5
10	16-09-2021 13:38:20	B738	А	64,6	67,0	76,7
10	16-09-2021 13:40:00	A319	А	63,5	64,5	74,6
10	16-09-2021 13:42:05	B738	Α	65,5	67,8	78,0
10	16-09-2021 13:44:07	E190	Α	64,1	66,1	74,9
10	16-09-2021 13:45:54	DH8D	А	68,2	76,0	78,6
10	16-09-2021 13:50:40	B788	А	67,1	68,9	80,5
10	16-09-2021 14:00:04	B738	Α	64,0	69,5	78,3
10	16-09-2021 14:03:38	B738	Α	64,4	66,8	77,0
10	16-09-2021 14:06:34	F2TH	Α	62,4	64,4	73,5
10	16-09-2021 14:08:44	B788	Α	63,0	65,9	77,7
10	16-09-2021 14:11:02	E170	Α	61,4	63,1	73,5
10	16-09-2021 14:17:05	E195	Α	62,1	63,7	75,1
10	16-09-2021 14:29:01	E195	Α	62,3	65,7	76,1
10	16-09-2021 14:32:23	DH8D	A	64,1	66,1	76,9
10	16-09-2021 14:37:36	E195	A	62,7	64,9	74,5
10	16-09-2021 14:40:22	E170	A	63,3	64,6	75,1
10	16-09-2021 14:45:21	E195	A	63,2	65,8	76,2
10	16-09-2021 14:50:34	E75S	A	62,5	64,5	75,0
10	16-09-2021 14:55:32	A320	A	67,9	71,9	81,3
10	16-09-2021 15:00:03	B788	A	63,8	66,2	77,2
10	16-09-2021 15:14:36	GLF5	A	62,8	64,0	72,4
10	16-09-2021 15:22:32	B738	А	67,0	71,0	81,0

Nr punktu pomiarowego   Data i godz. zdarzenia   Samolot   Operacja*   [dB]   [dB]   [dB]   [dB]	pomiarowego         Data           10         16           10 <th>16-09-2021 16:09:15 16-09-2021 16:14:11 16-09-2021 16:22:05 16-09-2021 16:25:36 16-09-2021 16:31:16 16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49</th> <th>B738 B738 B738 B38M C56X E195 DH8D A320 E75S E195 E190 B738</th> <th>D D D D D D D D D D D D D D D</th> <th>[dB] 67,6 67,6 61,6 60,8 62,2 60,0 61,6 64,4</th> <th>[dB] 71,4 72,9 64,2 62,7 66,5 61,0 64,1</th> <th>[dB] 84,4 84,8 76,0 75,3 78,4 70,4</th>	16-09-2021 16:09:15 16-09-2021 16:14:11 16-09-2021 16:22:05 16-09-2021 16:25:36 16-09-2021 16:31:16 16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	B738 B738 B738 B38M C56X E195 DH8D A320 E75S E195 E190 B738	D D D D D D D D D D D D D D D	[dB] 67,6 67,6 61,6 60,8 62,2 60,0 61,6 64,4	[dB] 71,4 72,9 64,2 62,7 66,5 61,0 64,1	[dB] 84,4 84,8 76,0 75,3 78,4 70,4
10	10 16 10 16	16-09-2021 16:14:11 16-09-2021 16:22:05 16-09-2021 16:25:36 16-09-2021 16:31:16 16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	B738 B38M C56X E195 DH8D A320 E75S E195 E190 B738	D D D D D D D D D D D	67,6 67,6 61,6 60,8 62,2 60,0 61,6 64,4	71,4 72,9 64,2 62,7 66,5 61,0 64,1	84,4 84,8 76,0 75,3 78,4 70,4
10	10	16-09-2021 16:14:11 16-09-2021 16:22:05 16-09-2021 16:25:36 16-09-2021 16:31:16 16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	B738 B38M C56X E195 DH8D A320 E75S E195 E190 B738	D D D D D D D D D D D	67,6 61,6 60,8 62,2 60,0 61,6 64,4	72,9 64,2 62,7 66,5 61,0 64,1	84,8 76,0 75,3 78,4 70,4
10	10	16-09-2021 16:22:05 16-09-2021 16:25:36 16-09-2021 16:31:16 16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	B38M C56X E195 DH8D A320 E75S E195 E190 B738	D D D D D D D	61,6 60,8 62,2 60,0 61,6 64,4	64,2 62,7 66,5 61,0 64,1	76,0 75,3 78,4 70,4
10	10	16-09-2021 16:25:36 16-09-2021 16:31:16 16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	C56X E195 DH8D A320 E75S E195 E190 B738	D D D D D D	60,8 62,2 60,0 61,6 64,4	62,7 66,5 61,0 64,1	75,3 78,4 70,4
10	10	16-09-2021 16:31:16 16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	E195 DH8D A320 E75S E195 E190 B738	D D D D D	62,2 60,0 61,6 64,4	66,5 61,0 64,1	78,4 70,4
10	10 16 10 16	16-09-2021 16:41:55 16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	DH8D A320 E75S E195 E190 B738	D D D D	60,0 61,6 64,4	61,0 64,1	70,4
10	10 16 10 16	16-09-2021 16:43:38 16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:56:327 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	A320 E75S E195 E190 B738	D D D	61,6 64,4	64,1	•
10	10	16-09-2021 16:44:57 16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	E75S E195 E190 B738	D D	64,4		/n 9
10	10 16 10 16	16-09-2021 16:49:48 16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	E195 E190 B738	D		ı 68.1	
10	10 16 10 16	16-09-2021 16:52:15 16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	E190 B738	-	64.0		
10	10 16 10 16	16-09-2021 16:53:27 16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49	B738				
10	10 16 10 16	16-09-2021 16:56:33 16-09-2021 17:02:50 16-09-2021 17:06:49		D			
10	10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:06:49	E195	D		1	
10	10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:06:49	E170	D	61,6	63,2	
10	10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:12:29	E75S	D	61,3	1	
10	10 16 10 17 10 17 10 17		E195	D	64,6	68,4	79,8
10	10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:14:12	PRM1	D	60,5	61,2	70,0
10	10 16 10 17 10 17 10 17			D	63,5	66,9	
10	10 16 10 17 10 17 10 17		DH8D	D	60,4		
10	10 16 10 17 10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:20:36	B788	D	60,9	65,1	77,6
10	10 16 10 17 10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:23:02	E75S	D	62,4	65,7	78,4
10	10 16 10 17 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:25:11	E195	D	64,7	68,5	78,2
10	10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:27:11	E75S	D	64,0	67,1	78,6
10	10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:34:56	C56X	D	60,6	61,9	71,7
10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 17:45:11	A321	D	62,8	65,2	78,2
10         16-09-2021 18:27:31         E195         D         64,5         69,2         81,2           10         16-09-2021 18:28:53         A320         D         65,7         70,0         80,5           10         16-09-2021 19:13:48         DH8D         D         59,6         60,8         68,6           10         16-09-2021 19:56:56         E290         D         60,9         62,6         70,0           10         16-09-2021 20:38:57         E75S         D         62,9         66,7         77,0           10         16-09-2021 20:34:32         E75S         D         62,3         65,6         78,2           10         16-09-2021 20:46:26         E170         D         63,2         65,6         79,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,7         67,1         78,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:33:55         B763         D         65,4         69,4         81,3           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 18:02:51	A21N	D	62,6	65,1	77,1
10         16-09-2021 18:28:53         A320         D         65,7         70,0         80,5           10         16-09-2021 19:13:48         DH8D         D         59,6         60,8         68,6           10         16-09-2021 19:56:56         E290         D         60,9         62,6         70,0           10         16-09-2021 20:44:32         E75S         D         62,9         66,7         77,0           10         16-09-2021 20:44:32         E75S         D         62,3         65,6         78,2           10         16-09-2021 20:46:26         E170         D         63,2         65,6         79,9           10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,7         67,1         76,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:33:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 18:13:50	A320	D	61,4	65,8	80,9
10         16-09-2021 19:13:48         DH8D         D         59,6         60,8         68,6           10         16-09-2021 19:56:56         E290         D         60,9         62,6         70,0           10         16-09-2021 20:38:57         E75S         D         62,9         66,7         77,0           10         16-09-2021 20:44:32         E75S         D         62,3         65,6         78,2           10         16-09-2021 20:46:26         E170         D         63,2         65,6         79,9           10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,7         67,1         78,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:33:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:33:345         F2TH         D         61,7         63,0         74,7           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,9           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 18:27:31	E195	D	64,5	69,2	81,2
10         16-09-2021 19:56:56         E290         D         60,9         62,6         70,0           10         16-09-2021 20:38:57         E75S         D         62,9         66,7         77,0           10         16-09-2021 20:44:32         E75S         D         62,3         65,6         78,2           10         16-09-2021 20:46:26         E170         D         63,2         65,6         79,9           10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,7         67,1         78,9           10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:33:45         B763         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 18:28:53	A320	D	65,7	70,0	80,5
10         16-09-2021 20:38:57         E75S         D         62,9         66,7         77,0           10         16-09-2021 20:44:32         E75S         D         62,3         65,6         78,2           10         16-09-2021 20:46:26         E170         D         63,2         65,6         79,9           10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,7         67,1         78,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:33:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         64,4         66,8         79,9           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 19:13:48		D	59,6	60,8	68,6
10         16-09-2021 20:44:32         E75S         D         62,3         65,6         78,2           10         16-09-2021 20:46:26         E170         D         63,2         65,6         79,9           10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,7         67,1         78,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:13:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:21:28         CL35         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17			-		t	
10         16-09-2021 20:46:26         E170         D         63,2         65,6         79,9           10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,7         67,1         78,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:13:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:21:28         CL35         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17	16-09-2021 20:38:57		-	•		
10         16-09-2021 20:55:04         E75S         D         63,7         67,1         78,9           10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:13:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:23:45         B763         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         16-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:40         B738         D         66,5         68,1         76,5           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17					1	
10         16-09-2021 20:57:32         E75S         D         63,6         66,3         80,0           10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:13:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:23:28         CL35         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17						
10         16-09-2021 21:03:51         B738         D         61,9         64,7         75,9           10         16-09-2021 21:13:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:21:28         CL35         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17					-	
10         16-09-2021 21:13:35         B763         D         65,4         69,4         81,3           10         16-09-2021 21:21:28         CL35         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17			+		1	
10         16-09-2021 21:21:28         CL35         D         60,9         63,5         74,7           10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17			-		1	
10         16-09-2021 21:33:45         F2TH         D         61,7         63,0         74,2           10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17		ļ				•
10         16-09-2021 21:38:03         A21N         D         64,8         68,0         79,4           10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10	10 16 10 16 10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17				•	+	•
10         16-09-2021 21:47:58         B752         D         64,4         66,8         79,9           10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 07:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10	10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17						
10         16-09-2021 21:50:17         B734         D         65,2         69,8         80,9           10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         66,2         67,4         77,0           10	10 16 10 16 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17						
10         16-09-2021 21:54:46         B77W         D         64,9         69,2         80,9           10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         66,2         67,4         77,0           10	10 16 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17						
10         17-09-2021 06:07:05         B738         D         66,2         66,9         75,2           10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:55:22         E195         D         66,2         67,4         77,0           10	10 17 10 17 10 17 10 17 10 17 10 17		1				
10         17-09-2021 06:24:00         B738         D         67,3         69,4         80,3           10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:59:22         E195         D         66,2         67,4         77,0           10         17-09-2021 08:06:33         E75S         D         64,7         66,9         77,7	10 17 10 17 10 17 10 17						
10         17-09-2021 06:29:44         A21N         D         66,5         68,1         76,5           10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:59:22         E195         D         66,2         67,4         77,0           10         17-09-2021 08:06:33         E75S         D         64,7         66,9         77,7	10 17 10 17 10 17						
10         17-09-2021 06:39:05         A321         D         67,5         69,5         78,9           10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:59:22         E195         D         66,2         67,4         77,0           10         17-09-2021 08:06:33         E75S         D         64,7         66,9         77,7	10 17 10 17				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
10         17-09-2021 06:44:49         B738         D         68,5         71,1         81,5           10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:59:22         E195         D         66,2         67,4         77,0           10         17-09-2021 08:06:33         E75S         D         64,7         66,9         77,7	10 17					1	-
10         17-09-2021 06:47:06         A319         D         67,2         68,0         76,8           10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:59:22         E195         D         66,2         67,4         77,0           10         17-09-2021 08:06:33         E75S         D         64,7         66,9         77,7						· ·	
10         17-09-2021 06:55:07         A320         D         66,9         67,6         76,0           10         17-09-2021 07:22:32         A321         D         67,5         68,6         80,0           10         17-09-2021 07:55:43         B738         D         68,2         70,6         82,0           10         17-09-2021 07:59:22         E195         D         66,2         67,4         77,0           10         17-09-2021 08:06:33         E75S         D         64,7         66,9         77,7	10 1 17					1	
10     17-09-2021 07:22:32     A321     D     67,5     68,6     80,0       10     17-09-2021 07:55:43     B738     D     68,2     70,6     82,0       10     17-09-2021 07:59:22     E195     D     66,2     67,4     77,0       10     17-09-2021 08:06:33     E75S     D     64,7     66,9     77,7					•		
10     17-09-2021 07:55:43     B738     D     68,2     70,6     82,0       10     17-09-2021 07:59:22     E195     D     66,2     67,4     77,0       10     17-09-2021 08:06:33     E75S     D     64,7     66,9     77,7						1	
10     17-09-2021 07:59:22     E195     D     66,2     67,4     77,0       10     17-09-2021 08:06:33     E75S     D     64,7     66,9     77,7							
10 17-09-2021 08:06:33 E75S D 64,7 66,9 77,7			ļ				
10   17.00.202.100.00.00   E180   D   00,0   00,2   77,0		17-09-2021 08:06:33	E190	D	65,5	68,2	77,5
10 17-09-2021 08:12:51 E195 D 65,8 67,9 78,8		17-09-2021 08:06:33 17-09-2021 08:08:56					
10 17-09-2021 08:14:41 E75S D 64,4 66,3 78,3		17-09-2021 08:08:56	1	+			
10 17-09-2021 08:15:59 E75S D 67,6 69,5 77,6		17-09-2021 08:08:56 17-09-2021 08:12:51		-			
10 17-09-2021 08:19:20 B738 D 64,4 65,6 76,2		17-09-2021 08:08:56 17-09-2021 08:12:51 17-09-2021 08:14:41	E75S	D	67,6	,-	
	10 17	17-09-2021 08:08:56 17-09-2021 08:12:51 17-09-2021 08:14:41 17-09-2021 08:15:59	ļ	+			76,2

Nr punktu				1.4	1	L <sub>AE</sub>
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub>	[dB]
10	17-09-2021 09:10:41	B738	D	66,4	69,3	82,7
10	17-09-2021 09:10:41	A21N	D	64,9	66,7	75,7
10	17-09-2021 09:25:40	E195	D	65,3	69,2	81,1
10	17-09-2021 09:29:35	B738	D	65,9	69,1	80,6
10	17-09-2021 09:31:51	B738	D	65,2	67,9	80,1
10	17-09-2021 10:35:53	E75S	D	63,2	64,1	76,2
10	17-09-2021 10:42:54	E170	D	64,0	67,1	76,3
10	17-09-2021 10:48:18	E195	D	63,5	64,6	74,3
10	17-09-2021 11:11:39	E195	D	65,7	68,1	78,0
10	17-09-2021 11:42:42	B738	D	65,2	68,4	80,7
10	17-09-2021 11:45:11	E195	D	63,7	66,0	77,1
10	17-09-2021 12:09:43	A21N	D	64,3	65,8	76,1
10	17-09-2021 12:30:34	A320	D	63,9	66,0	78,0
10	17-09-2021 12:42:07	E295	D	64,5	66,8	77,0
10	17-09-2021 12:49:58	A319	D	64,8	68,4	81,5
10	17-09-2021 13:06:49	A20N	D	63,3	65,0	77,6
10	17-09-2021 13:09:22	A321	D	64,2	67,2	78,0
10	17-09-2021 13:14:13	B738	D	62,7	64,3	77,8
10	17-09-2021 13:29:44	E195	D	63,0	65,1	76,6
10	17-09-2021 13:43:17	A319	D	64,5	67,6	74,9
10	17-09-2021 13:55:50	B738	D	63,1	64,6	72,1
10	17-09-2021 14:29:24	B738	D	61,8	65,9	77,5
10	17-09-2021 14:50:26	E75S	D	63,4	66,9	79,4
10	17-09-2021 14:57:19	E170	D	61,4	64,1	74,6
10	17-09-2021 15:05:19	A319	D	64,6	70,1	79,9
10	17-09-2021 15:09:08	E75S	D	62,7	66,1	76,3
10	17-09-2021 15:11:31	E75S	D	61,3	65,1	76,0
10	17-09-2021 15:16:56	B77L	D	63,6	67,9	78,6
10	17-09-2021 15:20:15	B738	D D	63,2	67,4	77,9
10	17-09-2021 15:25:30 17-09-2021 15:48:01	E195 LJ75	D	61,7 59,9	64,7	74,7
10	17-09-2021 15:51:10	E75S	D	62,9	61,3 65,6	69,4 76,7
10	17-09-2021 16:06:31	B38M	D	60,0	61,8	74,3
10	17-09-2021 16:08:34	A321	D	64,3	68,5	80,7
10	17-09-2021 16:12:51	E195	D	62,8	66,7	76,4
10	17-09-2021 16:20:50	E195	D	63,3	66,1	75,6
10	17-09-2021 16:22:35	B738	D	63,4	67,1	77,9
10	17-09-2021 16:26:57	B738	D	61,8	63,4	75,4
10	17-09-2021 16:28:22	B738	D	64,4	68,6	79,3
10	17-09-2021 16:35:32	FA7X	D	61,4	63,0	74,2
10	17-09-2021 16:38:08	E190	D	64,1	68,0	79,2
10	17-09-2021 16:39:51	DH8D	D	60,1	61,6	70,5
10	17-09-2021 16:41:56	E195	D	63,0	65,7	75,3
10	17-09-2021 16:44:07	E195	D	64,4	68,5	80,7
10	17-09-2021 16:46:20	E195	D	64,9	69,6	81,7
10	17-09-2021 16:56:06	E195	D	64,8	69,7	81,3
10	17-09-2021 16:58:09	B738	D	63,5	67,5	78,8
10	17-09-2021 17:11:12	B738	D	64,9	69,1	81,7
10	17-09-2021 17:13:05	E75S	D	60,6	62,4	76,3
10	17-09-2021 17:15:16	E195	D	63,9	67,0	79,1
10	17-09-2021 17:16:57	A320	D	61,2	64,3	76,2
10	17-09-2021 17:19:47	E75S	D	63,7	68,7	78,9
10	17-09-2021 17:22:00	B737	D	64,8	67,7	80,0
10	17-09-2021 17:24:32	E195	D	62,6	65,0	76,9
10	17-09-2021 17:29:18	E190	D	64,5	69,4	79,6
10	17-09-2021 17:31:07	E190	D	64,3	68,3	79,2
10	17-09-2021 17:34:35	E75S	D	63,2	65,7	78,8
10	17-09-2021 17:37:03	E170	D	64,0	69,2	81,4
10	17-09-2021 17:52:26	B788	D	66,1	70,8	81,4
10	17-09-2021 17:58:49	A321	D	65,3	70,3	81,7

Nimmumlatu			1	1.	1.	1
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub> [dB]
10	17-09-2021 18:03:46	A21N	D	61,4	63,8	74,2
10	17-09-2021 18:08:54	E195	D	64,3	69,2	79,8
10	17-09-2021 18:15:05	A21N	D	63,8	67,9	78,6
10	17-09-2021 18:16:59	E75S	D	63,3	68,3	81,1
10	17-09-2021 18:18:28	B738	D	65,2	68,2	80,6
10	17-09-2021 18:29:06	A20N	D	61,0	63,2	72,8
10	17-09-2021 18:45:17	E195	D	62,8	67,3	77,9
10	17-09-2021 18:51:55	E170	D	61,9	64,1	74,9
10	17-09-2021 19:07:02	A20N	D	62,8	66,0	74,8
10	17-09-2021 19:48:45	A332	D	64,7	67,8	81,7
10	17-09-2021 20:44:26	E75S	D	64,2	69,1	80,1
10	17-09-2021 21:00:14	E75S	D	61,4	63,4	75,6
10	17-09-2021 21:10:35	B763	D	65,7	69,4	82,0
10	17-09-2021 21:46:31	B734	D	65,9	69,9	81,4
10	17-09-2021 21:54:33	B752	D	64,1	67,0	80,5
10	18-09-2021 07:42:37	B738	D	69,5	71,2	80,3
10	18-09-2021 07:47:15	B38M	D	68,1	69,1	77,1
10	18-09-2021 07:56:09	E195	D	67,7	68,9	78,5
10	18-09-2021 08:00:09	B738	D	66,2	69,5	82,3
10	18-09-2021 08:03:06	E195	D	64,3	65,3	75,1
10	18-09-2021 08:05:01	E195	D	66,8	68,8	78,6
10	18-09-2021 08:07:48	E75S	D	64,5	68,7	77,8
10	18-09-2021 08:09:37	E195	D	65,6	67,7	76,0
10	18-09-2021 09:41:11	B738	D	64,2	67,0	76,3
10	18-09-2021 10:10:30	B738	D	66,8	70,8	82,0
10	18-09-2021 10:41:35	B738	D	66,3	69,9	80,4
10	18-09-2021 10:48:44	B738	D	64,8	66,9	77,6
10	18-09-2021 12:03:10	A321	D	64,2	65,8	74,6
10	18-09-2021 12:37:16	B738	D	63,1	64,8	72,1
10	18-09-2021 13:30:50	A321	D	64,1	66,0	74,5
10	18-09-2021 13:52:48	GL5T	D	64,0	65,2	73,5
10	18-09-2021 14:05:23	B738	D D	62,2	65,0	77,1
10	18-09-2021 14:10:51 18-09-2021 14:14:52	B738	D	64,2	68,2	80,6
10		A321 B77W	D	61,8	65,7	76,1
10	18-09-2021 14:29:45 18-09-2021 14:43:07	A320	D	64,4 62,5	68,6 65,6	80,3 77,3
10	18-09-2021 14:52:26	B738	D	65,5	72,2	85,1
10	18-09-2021 15:01:08	E75S	D	61,7	64,9	77,4
10	18-09-2021 15:05:37	E75S	D	64,0	67,5	76,8
10	18-09-2021 15:15:12	E75S	D	61,5	62,4	70,6
10	18-09-2021 15:25:58	E75S	D	62,8	66,5	77,7
10	18-09-2021 15:27:56	E75S	D	63,3	66,3	80,2
10	18-09-2021 15:29:26	DH8D	D	61,0	62,7	74,8
10	18-09-2021 15:31:12	E195	D	63,7	67,5	77,7
10	18-09-2021 15:53:05	E170	D	62,8	64,8	78,6
10	18-09-2021 15:54:31	B38M	D	61,2	63,5	76,4
10	18-09-2021 15:56:49	DH8D	D	59,1	60,1	69,1
10	18-09-2021 16:01:52	E195	D	68,2	71,8	82,6
10	18-09-2021 16:03:27	E75S	D	62,1	66,1	77,4
10	18-09-2021 16:05:37	E195	D	63,4	68,9	77,5
10	18-09-2021 16:07:23	E75S	D	63,7	67,8	80,2
10	18-09-2021 16:13:18	E170	D	62,9	66,4	79,5
10	18-09-2021 16:18:50	E195	D	63,1	67,6	77,1
10	18-09-2021 16:20:49	E75S	D	61,8	65,4	76,6
10	18-09-2021 16:32:19	B738	D	64,0	69,5	79,9
10	18-09-2021 16:37:45	E195	D	62,7	66,3	78,9
10	18-09-2021 16:45:10	E75S	D	64,2	67,9	79,7
10	18-09-2021 16:52:45	B738	D	64,1	67,9	79,0
10	18-09-2021 17:02:57	B738	D	64,1	66,6	78,4
10	18-09-2021 17:13:23	A321	D	62,9	65,4	76,3

Nr pupletu				Laur	1	Lac
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub> [dB]	L <sub>AE</sub> [dB]
10	18-09-2021 17:27:08	C25B	D	60,3	61,3	71,7
10	18-09-2021 17:35:47	E295	D	61,0	63,9	75,4
10	18-09-2021 17:52:37	A321	D	64,9	69,2	81,4
10	18-09-2021 18:16:29	E195	D	64,2	71,4	80,5
10	18-09-2021 18:33:10	B788	D	63,4	66,3	79,2
10	18-09-2021 18:39:57	B738	D	62,1	63,9	77,0
10	18-09-2021 18:45:29	B738	D	62,5	67,8	80,2
10	18-09-2021 19:05:39	B738	D	66,5	69,7	82,7
10	18-09-2021 19:13:03	B738	D	63,1	66,6	80,4
10	18-09-2021 19:15:49	A321	D	61,0	64,2	76,8
10	18-09-2021 19:37:22	B738	D	65,3	69,2	82,4
10	18-09-2021 19:58:06	A20N	D	60,3	61,5	70,3
10	18-09-2021 20:05:10	A320	D	61,6	64,4	75,2
10	18-09-2021 20:10:28	C56X	D	61,0	63,2	74,0
10	18-09-2021 20:14:12	B38M	D	64,8	68,7	78,3
10	19-09-2021 05:59:40	B738	D	65,1	69,8	81,3
10	19-09-2021 06:11:01	E195	D	65,4	67,3	74,5
10	19-09-2021 06:13:18	B738	D	68,3	72,1	82,1
10	19-09-2021 06:26:39	A21N	D	67,2	68,4	76,8
10	19-09-2021 06:49:41	B738	D	66,3	68,4	78,6
10	19-09-2021 07:06:59	B738	D	67,7	70,2	80,0
10	19-09-2021 07:31:48	B738	D	65,4	67,1	75,8
10	19-09-2021 07:36:17	B738	D	65,2	67,2	77,5
10	19-09-2021 08:04:28	B738	D	64,6	67,7	78,6
10	19-09-2021 08:05:59 19-09-2021 08:11:57	E75S A320	D D	64,9 65,2	67,8	78,3 78,0
10	19-09-2021 09:09:49	B738	D	64,7	68,3	
10	19-09-2021 09:35:08	B738	D	63,7	67,5 65,9	79,4 72,8
10	19-09-2021 09:39:33	E75S	D	64,2	67,2	77,0
10	19-09-2021 10:15:39	B738	D	65,9	69,6	80,5
10	19-09-2021 10:20:14	A321	D	67,0	70,4	80,2
10	19-09-2021 10:22:30	E195	D	63,7	65,4	73,7
10	19-09-2021 10:23:37	B738	D	64,0	67,4	79,3
10	19-09-2021 10:31:06	E195	D	63,9	67,8	77,9
10	19-09-2021 10:33:15	E195	D	64,9	67,0	73,9
10	19-09-2021 10:55:49	A321	D	65,1	69,0	78,7
10	19-09-2021 10:57:44	E195	D	65,8	69,1	77,2
10	19-09-2021 10:59:27	E190	D	62,8	64,8	72,8
10	19-09-2021 11:10:27	E75S	D	63,0	65,8	72,6
10	19-09-2021 11:38:53	B738	D	65,3	66,9	75,3
10	19-09-2021 11:40:43	A21N	D	63,6	66,7	77,4
10	19-09-2021 11:45:32	B738	D	66,2	70,4	80,0
10	19-09-2021 12:05:41	B738	D	64,5	67,1	77,9
10	19-09-2021 12:26:01	A21N	D	64,4	66,9	73,4
10	19-09-2021 13:20:44	B738	D	65,3	67,6	76,7
10	19-09-2021 13:36:25	B738	D	63,4	66,2	75,1
10	19-09-2021 13:45:11	B738	D	65,2	70,0	80,9
10	19-09-2021 13:51:30	B738	D	65,8	69,1	80,1
10	19-09-2021 14:05:12	A320	D	62,4	66,6	78,3
10	19-09-2021 14:20:51 19-09-2021 14:31:13	B738 B738	D D	61,0 60,2	63,7	75,7 71,0
10	19-09-2021 14:31:13	A332	D	64,0	61,7 67,5	71,0
10	19-09-2021 14:42:06	E170	D	63,0	65,9	78,6
10	19-09-2021 14:50:27	E170	D	60,6	64,4	70,0
10	19-09-2021 14:50:27	A319	D	64,3	68,6	78,6
10	19-09-2021 15:42:04	B788	D	61,3	64,0	73,3
10	19-09-2021 15:43:54	E195	D	62,0	65,5	75,8
10	19-09-2021 16:02:58	B38M	D	61,6	64,1	75,1
10	19-09-2021 16:13:12	B38M	D	61,9	65,0	75,6
10	19-09-2021 16:28:17	A321	D	62,7	66,1	78,0
	1		_	,	, /	, .

Nr punktu	Doto i godz zdorzonia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja	[dB]	[dB]	[dB]
10	19-09-2021 16:32:54	B738	D	63,7	66,2	77,3
10	19-09-2021 16:34:45	B738	D	63,1	66,0	77,9
10	19-09-2021 16:43:02	E195	D	62,6	67,1	77,4
10	19-09-2021 17:01:20	E195	D	63,5	67,2	78,8
10	19-09-2021 17:07:06	E195	D	62,8	67,0	78,0
10	19-09-2021 17:09:14	E195	D	64,0	68,4	80,0
10	19-09-2021 17:12:48	E195	D	63,0	67,9	79,4
10	19-09-2021 17:17:15	E75S	D	61,7	64,8	77,0
10	19-09-2021 17:21:45	E190	D	60,3	62,6	71,8
10	19-09-2021 17:23:21	E75S	D	60,8	64,1	75,7
10	19-09-2021 17:38:27	E75S	D	64,7	68,3	78,7
10	19-09-2021 18:07:32	DH8D	D	60,5	61,7	70,9
10	19-09-2021 18:35:31	B738	D	61,4	65,0	75,9
10	19-09-2021 18:41:13	E195	D	62,5	66,5	77,6
10	19-09-2021 18:42:41	B738	D	65,3	70,6	80,8
10	19-09-2021 18:56:35	A319 A321	D D	60,8	62,2	72,6
10	19-09-2021 19:19:43 19-09-2021 20:30:33	E170	D	60,8 62,1	63,7 65,4	71,2 77,3
10	19-09-2021 20:30:33	BCS3	D	60,7	62,5	72,5
10	19-09-2021 20:32:41	E195	D	62,7	68,1	72,5 78,6
10	19-09-2021 20:35:49	A21N	D	62,8	67,2	77,9
10	19-09-2021 21:48:30	B77W	D	60,3	62,1	71,8
10	19-09-2021 21:55:37	B738	D	64,3	68,1	77,9
10	20-09-2021 06:14:08	B738	D	66,7	69,9	80,9
10	20-09-2021 06:16:10	A319	D	67,4	68,9	77,4
10	20-09-2021 06:34:47	A320	D	67,0	69,3	78,7
10	20-09-2021 07:18:59	B738	D	66,8	69,7	82,0
10	20-09-2021 07:46:47	B38M	D	68,8	71,0	81,1
10	20-09-2021 07:54:06	E195	D	67,2	69,0	78,0
10	20-09-2021 08:04:34	E190	D	64,2	66,8	79,5
10	20-09-2021 08:06:29	E75S	D	65,1	67,6	78,7
10	20-09-2021 08:08:11	E75S	D	65,4	68,5	80,3
10	20-09-2021 08:11:58	E75S	D	64,5	67,5	77,9
10	20-09-2021 08:13:48	E195	D	63,5	66,2	77,3
10	20-09-2021 08:15:12	E195	D	65,1	68,4	80,3
10	20-09-2021 08:17:13	E195	D	63,8	66,9	76,6
10	20-09-2021 08:18:56	E75S	D	63,2	64,4	74,3
10	20-09-2021 08:21:08	E195	D	63,8	66,9	75,5
10	20-09-2021 08:25:24	B738	D	66,1	68,2	77,8
10	20-09-2021 08:29:05	E170	D	64,4	66,3	75,1
10	20-09-2021 08:32:06	B738	D	65,0	67,1	76,7
10	20-09-2021 08:48:05	B738	D	63,3	67,6	78,8
10	20-09-2021 09:07:59	B738	D	65,6	69,4	78,6
10	20-09-2021 09:12:21	E170	D	65,3	71,0	80,0
10	20-09-2021 09:29:05	B738	D	66,1	69,3	80,6
10	20-09-2021 09:51:16	E195	D	63,7	66,4	76,2
10	20-09-2021 09:53:16	A21N	D	64,3	66,9	73,8
10	20-09-2021 09:54:57	BCS1	D	61,9	63,8	72,3
10	20-09-2021 09:58:57	CL35	D	64,5	67,1	77,9
10	20-09-2021 10:21:50	A320	D	65,8	67,8	79,2
10	20-09-2021 10:33:18	E195	D	64,4	66,9	77,0
10	20-09-2021 10:34:57	E170	D	61,9	63,4	72,3
10	20-09-2021 10:43:31	A321	D	64,5	67,6	79,1
10	20-09-2021 10:45:46	E195	D	64,4	65,9	73,9
10	20-09-2021 10:46:54	B738	D	64,5	67,7	78,5
10	20-09-2021 10:48:16	E170	D	64,0	66,4	77,0
10	20-09-2021 10:52:52	E75S	D	63,7	69,0	78,8 70.6
10	20-09-2021 11:02:37	E195 E75S	D	66,4	70,3	79,6
	20-09-2021 11:21:49		D	63,5	66,8	79,2 78.5
10	20-09-2021 11:35:54	B738	D	64,3	67,2	78,5

NI I.I		1			1 1	1
Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
10	20-09-2021 11:45:20	E170	D	64,7	67,4	78,0
10	20-09-2021 11:49:59	A332	D	65,5	71,1	79,8
10	20-09-2021 12:05:56	A320	D	64,4	66,9	77,8
10	20-09-2021 12:13:30	A321	D	62,5	63,8	71,6
10	20-09-2021 12:18:21	A320	D	65,1	67,6	77,9
10	20-09-2021 13:06:22	A319	D	62,5	64,1	73,3
10	20-09-2021 13:34:55	A320	D	64,3	66,4	76,6
10	20-09-2021 13:37:40	E195	D	64,3	67,4	75,5
10	20-09-2021 13:55:11	B738	D	63,9	65,5	76,2
10	20-09-2021 14:03:16	E55P	D	59,8	60,7	69,4
10	20-09-2021 14:18:53	B77W	D	63,0	68,0	80,1
10	20-09-2021 14:49:13	E75S	D	64,3	67,6	79,3
10	20-09-2021 15:05:05	B738	D	63,0	66,4	78,4
10	20-09-2021 15:06:48	B738	D	61,6	66,5	78,3
10	20-09-2021 15:11:15	E190	D	60,1		
					62,2	71,2
10	20-09-2021 15:13:54	E190	D	61,3	63,9	76,8
10	20-09-2021 15:16:52	E75S	D	62,7	67,6	78,8
10	20-09-2021 15:25:19	B738	D	65,9	70,0	81,0
10	20-09-2021 15:26:59	A320	D	62,4	65,4	77,1
10	20-09-2021 15:28:29	E170	D	68,5	71,9	77,5
10	20-09-2021 15:38:52	A21N	D	62,7	68,3	77,9
10	20-09-2021 15:45:47	E75S	D	62,5	66,0	77,9
10	20-09-2021 15:48:35	E75S	D	62,7	65,9	79,0
10	20-09-2021 15:56:22	E75S	D	64,4	69,3	80,5
10	20-09-2021 15:58:06	B738	D	62,5	65,4	77,9
10	20-09-2021 15:59:56	E195	D	64,4	69,7	80,3
10	20-09-2021 16:02:53	E170	D	62,8	67,2	79,4
10	20-09-2021 16:20:08	B738	D	63,5	66,7	79,3
10	20-09-2021 16:26:44	E195	D	66,1	70,6	82,6
10	20-09-2021 16:30:30	A321	D	64,3	67,3	80,3
10	20-09-2021 16:35:21	E195	D	63,5	67,5	79,7
10	20-09-2021 16:39:24	B738	D	64,9	69,5	80,3
10	20-09-2021 16:42:30	E75S	D	64,2	68,9	81,0
10	20-09-2021 16:52:05	E195	D	66,3	71,7	82,6
10	20-09-2021 17:02:35	B738	D		1	·
				64,5	67,9	79,4
10	20-09-2021 17:07:53	E195	D	61,9	65,7	77,9
10	20-09-2021 17:09:47	A320	D	60,4	62,8	70,0
10	20-09-2021 17:15:41	E170	D	63,6	67,6	78,4
10	20-09-2021 17:16:58	E170	D	61,3	64,5	78,0
10	20-09-2021 17:18:25	E75S	D	62,5	66,2	77,6
10	20-09-2021 17:21:03	DH8D	D	59,9	60,9	69,9
10	20-09-2021 17:22:42	E195	D	65,5	73,8	81,4
10	20-09-2021 17:27:10	E75S	D	64,1	68,3	80,7
10	20-09-2021 17:34:40	B739	D	67,0	70,5	82,4
10	20-09-2021 17:49:41	B788	D	63,3	65,8	77,9
10	20-09-2021 17:57:14	E170	D	61,4	65,0	76,2
10	20-09-2021 17:59:55	A321	D	65,4	70,7	82,5
10	20-09-2021 18:04:47	E195	D	63,7	68,7	80,4
10	20-09-2021 18:09:15	A321	D	64,2	70,1	82,0
10	20-09-2021 18:22:30	A21N	D	63,4	67,6	78,6
10	20-09-2021 18:25:37	DH8D	D	60,4	62,1	73,2
10	20-09-2021 19:10:00	A20N	D	61,7	63,3	73,2
10	20-09-2021 19:41:56	DH8D	D	61,0	62,4	71,0
10	20-09-2021 19:41:30	E195	D	62,4	65,4	71,0
10	20-09-2021 21:12:41	B738	D	62,7	65,9	77,9
10	20-09-2021 21:19:41	B752	D	67,6	72,5	83,6
10	20-09-2021 21:37:00	B734	D	66,8	70,6	82,5
10	20-09-2021 21:39:22	A21N	D	65,5	69,8	79,7
10	20-09-2021 21:55:01	B752	D	64,6	69,4	81,8
10	21-09-2021 06:17:27	B738	D	67,2	69,6	80,2

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	21-09-2021 06:26:24	B737	D	66,7	68,5	79,5
10	21-09-2021 06:39:41	B738	D	67,3	69,2	79,9
10	21-09-2021 06:50:52	A321	D	67,5	68,9	77,5
10	21-09-2021 07:50:22	E75S	D	66,5	67,4	76,0
10	21-09-2021 07:54:36	E195	D	66,6	68,1	77,0
10	21-09-2021 07:57:13	E195	D	65,7	67,2	74,7
10	21-09-2021 08:01:16	E195	D	64,8	67,2	79,6
10	21-09-2021 08:03:47	E75S	D	64,0	65,2	77,0
10	21-09-2021 08:05:32	B38M	D	62,8	64,1	72,4
10	21-09-2021 08:07:36	E190	D	64,3	66,2	76,6
10	21-09-2021 08:12:25	E195	D	64,1	65,6	75,3
10	21-09-2021 08:13:56	A319	D	63,2	65,2	76,3
10	21-09-2021 08:19:27	E195	D	64,0	66,6	77,6
10	21-09-2021 08:26:27	B738	D	65,0	68,0	80,0
10	21-09-2021 08:34:36	B738	D	63,4	64,6	76,2
10	21-09-2021 09:06:50	E170	D	66,6	68,8	80,2
10	21-09-2021 10:42:22	B738	D	65,4	68,2	80,9
10	21-09-2021 10:48:09	B738	D	64,2	66,9	79,2
10	21-09-2021 10:50:05	E75S	D	64,4	66,7	81,3
10	21-09-2021 10:54:47	E195	D	65,6	69,6	81,3
10	21-09-2021 10:58:48	GLF6	D	64,1	66,0	74,5
10	21-09-2021 11:04:23	E195	D	64,3	65,9	73,8
10	21-09-2021 11:28:07	B738	D	63,5	66,3	76,5
10	21-09-2021 11:29:53	A21N	D	65,9	68,2	79,1
10	21-09-2021 11:35:36	E75S	D	62,3	65,0	77,0
10	21-09-2021 12:11:14	A321	D	63,9	66,6	74,3
10	21-09-2021 12:26:52	E195	D	63,8	65,5	74,6
10	21-09-2021 12:30:00	A321	D	64,1	67,1	79,4
10	21-09-2021 12:39:19	A321	D	65,6	69,6	80,5
10	21-09-2021 12:40:49	H25B	D	63,9	67,2	75,0
10	21-09-2021 12:43:31	E295	D	62,0	64,2	71,6
10	21-09-2021 12:47:11	A319	D	63,0	65,6	75,1
10	21-09-2021 13:23:09	E195	D	62,8	63,4	73,2
10	21-09-2021 13:42:33	A320	D	64,6	68,3	79,8
10	21-09-2021 14:06:08	A319	D	63,8	66,8	80,0
10	21-09-2021 14:21:00	B738	D	61,9	65,6	76,4
10	21-09-2021 14:24:36	B38M	D	60,0	62,9	72,0
10	21-09-2021 14:31:34	B738	D	63,4	66,8	80,3
10	21-09-2021 14:42:53	A320	D	62,7	65,5	76,1
10	21-09-2021 14:58:29	E190	D	63,0	67,1	77,2
10	21-09-2021 15:01:39	E75S	D	62,0	65,3	71,6
10	21-09-2021 15:03:56	E170	D	61,4	65,0	77,2
10	21-09-2021 15:05:23	E75S	D	61,9	64,5	78,3
10	21-09-2021 15:13:36	E190	D	61,6	65,4	76,3
10	21-09-2021 15:29:10	E75S	D	61,3	64,5	77,2
10	21-09-2021 15:31:05	E75S	D	61,1	63,8	73,4
10	21-09-2021 15:40:06	E75S	D	61,7	65,2	78,0
10	21-09-2021 15:42:27	E75S	D	61,1	63,5	76,6
10	21-09-2021 15:44:40	E170	D	63,7	67,3	79,4
10	21-09-2021 15:46:05	B738	D	64,9	70,7	80,8
10	21-09-2021 15:49:19	B738	D	62,4	65,4	77,3
10	21-09-2021 15:50:53	DH8D	D	60,7	62,6	73,7
10	21-09-2021 15:57:21	B738	D D	64,6	69,7	82,2 75.5
10	21-09-2021 16:00:19	B38M		61,5	64,3	75,5 70.7
10	21-09-2021 16:01:55	E170	D	60,3	62,5	70,7
10	21-09-2021 16:18:14	B38M	D	59,9	61,1	69,9
10	21-09-2021 16:37:57	E195	D	64,0	68,2	80,2
10	21-09-2021 16:41:35	E195	D	63,4	68,9 60.5	80,2
10	21-09-2021 17:05:46	A21N	D	64,0	69,5	78,6 70.5
10	21-09-2021 17:08:39	E195	D	64,5	68,6	79,5

Nr punktu pomiarowego         Data i godz. zdarzenia         Samolo samol	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	LAeq [dB] 63,6 62,0 64,8 63,1 60,2 62,0 63,3 61,9 61,7 63,4	LAmax [dB] 66,5 65,5 69,3 66,8 61,3 66,2 66,3 63,8 63,9	LAE [dB] 78,6 76,9 81,7 79,1 71,7 77,9 80,1
10     21-09-2021 17:12:27     E190       10     21-09-2021 17:48:48     P180       10     21-09-2021 18:01:51     A321       10     21-09-2021 18:15:50     E75S       10     21-09-2021 18:17:47     DH8D       10     21-09-2021 18:32:40     A321       10     21-09-2021 18:36:42     A321       10     21-09-2021 19:15:54     A21N       10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	63,6 62,0 64,8 63,1 60,2 62,0 63,3 61,9 61,7	66,5 65,5 69,3 66,8 61,3 66,2 66,3 63,8	78,6 76,9 81,7 79,1 71,7 77,9 80,1
10         21-09-2021 17:48:48         P180           10         21-09-2021 18:01:51         A321           10         21-09-2021 18:15:50         E75S           10         21-09-2021 18:17:47         DH8D           10         21-09-2021 18:32:40         A321           10         21-09-2021 18:36:42         A321           10         21-09-2021 19:15:54         A21N           10         21-09-2021 20:10:54         E195           10         21-09-2021 20:24:42         E170           10         21-09-2021 20:38:11         E75S           10         21-09-2021 20:40:20         E75S           10         21-09-2021 20:43:55         E75S	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	62,0 64,8 63,1 60,2 62,0 63,3 61,9 61,7	65,5 69,3 66,8 61,3 66,2 66,3 63,8	76,9 81,7 79,1 71,7 77,9 80,1
10     21-09-2021 18:01:51     A321       10     21-09-2021 18:15:50     E75S       10     21-09-2021 18:17:47     DH8D       10     21-09-2021 18:32:40     A321       10     21-09-2021 18:36:42     A321       10     21-09-2021 19:15:54     A21N       10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	64,8 63,1 60,2 62,0 63,3 61,9 61,7	69,3 66,8 61,3 66,2 66,3 63,8	81,7 79,1 71,7 77,9 80,1
10     21-09-2021 18:15:50     E75S       10     21-09-2021 18:17:47     DH8D       10     21-09-2021 18:32:40     A321       10     21-09-2021 18:36:42     A321       10     21-09-2021 19:15:54     A21N       10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D D D D D D D D D D D D D	63,1 60,2 62,0 63,3 61,9 61,7	66,8 61,3 66,2 66,3 63,8	79,1 71,7 77,9 80,1
10     21-09-2021 18:17:47     DH8D       10     21-09-2021 18:32:40     A321       10     21-09-2021 18:36:42     A321       10     21-09-2021 19:15:54     A21N       10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D D D D D D D	60,2 62,0 63,3 61,9 61,7	61,3 66,2 66,3 63,8	71,7 77,9 80,1
10     21-09-2021 18:32:40     A321       10     21-09-2021 18:36:42     A321       10     21-09-2021 19:15:54     A21N       10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D D D D	62,0 63,3 61,9 61,7	66,2 66,3 63,8	77,9 80,1
10     21-09-2021 18:36:42     A321       10     21-09-2021 19:15:54     A21N       10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D D	63,3 61,9 61,7	66,3 63,8	80,1
10     21-09-2021 19:15:54     A21N       10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D D	61,9 61,7	63,8	
10     21-09-2021 20:10:54     E195       10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D D	61,7		75,3
10     21-09-2021 20:24:42     E170       10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D D D		,-	74,3
10     21-09-2021 20:38:11     E75S       10     21-09-2021 20:40:20     E75S       10     21-09-2021 20:43:55     E75S	D	/	68,7	79,3
10 21-09-2021 20:40:20 E75S 10 21-09-2021 20:43:55 E75S		63,4	68,6	81,1
		64,1	69,2	80,2
	D	64,1	67,2	80,1
	D	63,2	66,4	78,8
10 21-09-2021 21:18:26 B763	D	66,0	69,5	82,3
10 21-09-2021 21:36:17 B734	D	66,1	71,6	82,0
10 21-09-2021 21:57:54 B77L	D	66,1	69,1	81,7
10 22-09-2021 06:01:11 B738	D	66,9	68,1	79,9
10 22-09-2021 06:13:27 B738	D	66,9	69,2	80,3
10 22-09-2021 06:15:37 A321	D	67,0	68,2	79,8
10 22-09-2021 06:17:22 B738	D	67,3	69,4	80,3
10 22-09-2021 06:19:15 B737	D	67,1	68,4	76,6
10 22-09-2021 06:37:27 A321	D	67,2	69,8	79,7
10 22-09-2021 07:10:59 B738	D	67,5	69,7	81,8
10 22-09-2021 07:50:34 E75S	D	65,4	66,8	76,5
10 22-09-2021 07:54:20 E190	D	66,0	67,1	76,0
10 22-09-2021 08:07:40 GLF5	D	63,6	65,2	74,0
10 22-09-2021 08:10:08 A320	D	62,7	64,3	72,7
10 22-09-2021 08:21:12 B738	D	67,0	70,6	82,3
10 22-09-2021 08:22:57 B738	D	64,6	66,7	77,6
10 22-09-2021 08:25:03 E75S	D	65,0	66,8	78,0
10 22-09-2021 08:37:06 B738	D	65,8	69,5	78,8
10 22-09-2021 09:07:19 B738	D	67,6	71,4	84,1
10 22-09-2021 09:42:08 E195	D	64,7	66,0	75,5
10 22-09-2021 09:54:00 B738	D	64,3	66,7	79,9
10 22-09-2021 10:30:27 E75S	D	63,1	64,2	74,5
10 22-09-2021 10:38:15 B738	D	63,4	65,6	74,2
10 22-09-2021 10:42:01 E75S	D	64,0	68,8	77,5
10 22-09-2021 10:54:10 E195	D	62,7	65,9	76,1
10 22-09-2021 10:56:31 E75S 10 22-09-2021 11:00:23 E75S	D D	65,3	69,4	75,3
10 22-09-2021 11:00:23 E75S 10 22-09-2021 11:07:43 B38M	D	64,1 62,2	68,4 64,3	76,7 72,6
10 22-09-2021 11:07.43 B38W 10 22-09-2021 11:35:18 B738	D	65,7	68,3	78,9
10 22-09-2021 11:35:16 B736	D	64,0	67,8	76,3
10 22-09-2021 11:45.02 E195	D	64,4	67,8	75,5
10 22-09-2021 12:01:25 A319	D	63,4	65,2	73,8
10 22-09-2021 12:19:08 A21N	D	65,3	68,5	76,8
10 22-09-2021 12:47:26 E190	D	66,4	69,9	81,0
10 22-09-2021 12:53:52 A319	D	63,9	65,8	79,5
10 22-09-2021 13:24:54 A20N	D	63,2	64,2	74,3
10 22-09-2021 13:27:43 A320	D	65,2	67,7	77,5
10 22-09-2021 13:30:25 B738	D	64,7	66,8	76,1
10 22-09-2021 13:34:24 E195	D	63,5	66,1	76,0
10 22-09-2021 14:35:03 B738	D	65,7	71,1	82,7
10 22-09-2021 14:38:27 E195	D	61,6	66,5	77,5
10 22-09-2021 14:43:06 A319	D	63,8	67,8	79,2
10 22-09-2021 14:52:04 B738	D	65,3	71,8	83,2
10 22-09-2021 14:55:00 E170	D	64,2	68,6	80,6
10 22-09-2021 14:57:47 B38M	D	60,7	63,3	73,0
10 22-09-2021 15:02:53 E195	D	64,2	68,8	78,8

Nr punktu			_	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	22-09-2021 15:10:35	B77W	D	64,6	68,8	81,2
10	22-09-2021 15:17:57	B38M	D	60,4	62,3	69,5
10	22-09-2021 15:30:51	E170	D	61,6	64,2	76,8
10	22-09-2021 15:50:47	E195	D	61,9	64,6	74,7
10	22-09-2021 16:15:32	B38M	D	61,3	64,8	75,6
10	22-09-2021 16:19:09	DH8D	D	60,3	61,2	69,3
10	22-09-2021 16:22:11	E170	D	61,0	63,9	76,2
10	22-09-2021 16:28:42	B738	D	61,7	64,1	73,7
10	22-09-2021 16:34:02	E195	D	66,4	70,4	81,3
10	22-09-2021 16:36:15	E75S	D	62,2	66,4	78,5
10	22-09-2021 16:37:37	B738	D	65,6	72,4	82,0
10	22-09-2021 16:41:21	DH8D	D D	61,2	64,4	74,6
10	22-09-2021 16:44:55	A320	D	61,4	65,5	73,2
10	22-09-2021 16:46:35 22-09-2021 16:48:27	E190 E75S	D	67,3 64,5	72,5 69,2	82,5
10	22-09-2021 17:01:19	E195	D	61,4	63,4	81,1 73,2
10	22-09-2021 17:01:19	P180	D	60,9	64,5	73,2
10	22-09-2021 17:17:17	E75S	D	66,2	70,1	81,8
10	22-09-2021 17:17:17	E195	D	65,3	70,1	82,3
10	22-09-2021 17:24:46	B737	D	65,3	70,7	80,6
10	22-09-2021 17:26:22	E75S	D	64,1	68,4	79,8
10	22-09-2021 17:27:59	E190	D	67,0	71,6	82,4
10	22-09-2021 17:29:53	E75S	D	66,1	71,0	81,7
10	22-09-2021 17:46:57	A321	D	62,2	66,6	77,3
10	22-09-2021 17:56:29	B788	D	61,0	63,9	77,1
10	22-09-2021 17:59:49	A321	D	64,7	69,5	81,7
10	22-09-2021 18:02:53	DH8D	D	60,9	64,1	73,5
10	22-09-2021 18:04:28	E170	D	59,8	61,0	68,8
10	22-09-2021 18:07:50	DH8D	D	60,3	61,5	70,8
10	22-09-2021 18:09:35	A21N	D	65,2	68,3	79,9
10	22-09-2021 18:48:42	B738	D	67,4	72,4	83,8
10	22-09-2021 19:08:19	ATP	D	60,4	63,5	70,4
10	22-09-2021 19:22:42	B738	D	65,1	69,2	81,7
10	22-09-2021 20:14:18	E195	D	62,2	63,7	75,0
10	22-09-2021 20:19:51	B738	D	64,3	68,8	80,6
10	22-09-2021 21:09:31	B763	D	65,6	69,6	82,2
10	22-09-2021 21:12:15	B738	D	62,6	65,8	77,8
10	22-09-2021 21:46:28	B734	D	66,6	71,7	83,6
10	22-09-2021 21:52:09	B752	D	61,5	64,5	78,8
10	23-09-2021 06:08:30	B738	D D	67,7	69,7	80,5
10	23-09-2021 06:16:09 23-09-2021 06:32:18	B738 A320	D	67,9 67,7	70,2 69,3	82,2 78,2
10	23-09-2021 06.32.16	E195	D	68,0	68,9	77,0
10	23-09-2021 07:45:48	E75S	D	65,9	67,3	75,4
10	23-09-2021 08:03:09	E75S	D	65,0	66,6	77,5
10	23-09-2021 08:05:55	E170	D	65,1	67,2	78,7
10	23-09-2021 08:11:49	A319	D	66,7	71,0	80,8
10	23-09-2021 08:13:22	E170	D	64,4	66,1	77,8
10	23-09-2021 08:19:29	A21N	D	65,3	66,7	77,4
10	23-09-2021 08:20:49	B738	D	66,2	68,8	80,3
10	23-09-2021 08:22:32	E190	D	65,9	68,5	79,7
10	23-09-2021 08:25:19	B738	D	65,2	68,8	79,5
10	23-09-2021 08:31:16	B738	D	65,5	68,8	80,7
10	23-09-2021 08:33:06	B738	D	65,0	69,0	80,2
10	23-09-2021 09:07:03	E170	D	64,1	66,2	77,3
10	23-09-2021 09:12:50	E75S	D	62,6	64,5	72,6
10	23-09-2021 09:30:15	E195	D	65,2	68,8	77,7
10	23-09-2021 09:32:47	E195	D	63,6	64,8	72,6
10	23-09-2021 09:48:59	B738	D	64,1	65,8	77,5
10	23-09-2021 09:53:44	CL30	D	65,7	68,7	79,5

Nr pupletu				Laur	1	Lan
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub> [dB]	L <sub>AE</sub> [dB]
10	23-09-2021 10:06:37	E170	D	62,9	64,4	72,4
10	23-09-2021 10:20:59	A20N	D	64,6	68,1	77,4
10	23-09-2021 10:24:29	E75S	D	63,7	65,7	72,7
10	23-09-2021 10:35:16	E195	D	63,2	67,3	74,0
10	23-09-2021 10:42:07	E195	D	63,9	65,6	72,9
10	23-09-2021 11:04:37	E195	D	65,4	69,0	80,2
10	23-09-2021 11:28:15	B738	D	65,9	70,1	79,2
10	23-09-2021 11:38:52	B738	D	63,0	65,2	73,0
10	23-09-2021 12:30:17	E75L	D	68,1	71,9	81,6
10	23-09-2021 12:38:26	A21N	D	64,1	67,4	78,1
10	23-09-2021 13:00:44	A319	D	64,1	66,7	80,2
10	23-09-2021 13:22:49	E195	D	64,5	67,0	76,0
10	23-09-2021 13:24:44	A319	D	65,1	68,1	77,1
10	23-09-2021 13:28:49	A21N	D	64,3	66,9	77,1
10	23-09-2021 13:47:56	B738	D	65,8	70,1	80,8
10	23-09-2021 14:00:01	B738	D	62,5	67,4	78,4
10	23-09-2021 14:16:42	C25A	D	62,1	65,1	77,0
10	23-09-2021 14:28:29	A320	D	60,6	63,1	71,4
10	23-09-2021 14:49:03	E170	D	60,9	65,7	75,2
10	23-09-2021 14:53:31	E195	D	62,0	65,9	78,1
10	23-09-2021 15:02:51	DH8D	D	59,1	60,4	69,9
10	23-09-2021 15:10:43	E170	D	60,9	63,5	76,0
10	23-09-2021 15:12:32	E75S	D	62,1	67,5	77,9
10	23-09-2021 15:20:53	E75S	D	62,4	65,9	78,5
10	23-09-2021 15:41:32	E75S	D	67,3	74,8	84,9
10	23-09-2021 15:42:59	DH8D	D	64,8	71,6	79,3
10	23-09-2021 15:50:02	DH8D	D	59,9	62,0	72,9
10	23-09-2021 15:53:42	E195	D	60,8	62,6	71,6
10	23-09-2021 15:56:51	A21N	D	62,2	67,6	77,4
10	23-09-2021 15:59:46	E195	D	62,1	65,6	77,0
10	23-09-2021 16:02:21	E190	D	61,7	64,7	75,7
10	23-09-2021 16:05:13	E170	D	62,9	67,3	79,8
10	23-09-2021 16:07:11	B738	D	62,6	67,2	78,6
10	23-09-2021 16:23:06	B738	D	62,0	66,1	76,8
10	23-09-2021 16:31:01	A320	D	61,6	67,0	77,6
10	23-09-2021 16:32:08	B738	D	65,2	70,1	81,7
10 10	23-09-2021 16:34:42 23-09-2021 16:39:08	E75S B738	D D	63,1 64,1	66,8 68,0	79,3 80,1
10	23-09-2021 16:44:54	E195	D	64,0	69,6	80,6
10	23-09-2021 16:47:57	E195	D	65,8	72,1	81,7
10	23-09-2021 16:51:43	DH8D	D	60,6	64,5	73,8
10	23-09-2021 16:53:12	E170	D	61,3	63,1	73,6
10	23-09-2021 16:59:43	E75S	D	64,7	69,4	81,2
10	23-09-2021 17:01:21	E195	D	64,2	69,0	79,4
10	23-09-2021 17:06:38	E195	D	63,8	68,8	79,4
10	23-09-2021 17:13:12	B788	D	62,6	65,4	76,4
10	23-09-2021 17:16:45	E170	D	63,7	67,0	79,9
10	23-09-2021 17:21:22	E190	D	65,0	71,9	80,8
10	23-09-2021 17:23:45	E195	D	64,8	71,5	81,2
10	23-09-2021 17:26:45	E75S	D	63,2	67,1	79,5
10	23-09-2021 17:57:25	E195	D	61,5	66,0	77,6
10	23-09-2021 18:02:02	A21N	D	64,2	68,8	79,6
10	23-09-2021 18:07:08	A321	D	63,5	66,9	79,0
10	23-09-2021 19:29:35	A320	D	63,6	66,4	77,4
10	23-09-2021 20:04:47	C130	D	63,2	68,8	80,5
10	23-09-2021 20:43:16	E170	D	63,9	68,9	80,6
10	23-09-2021 20:48:48	E75S	D	63,7	68,1	80,2
10	23-09-2021 20:50:42	E75S	D	63,2	67,3	77,8
10	23-03-2021 20.30.42		-	00,2	0.,0	,0
10	23-09-2021 20:56:32	E75S	D	62,8	67,4	79,3

		I	I			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	00.00.0004.04.40.00	D704	-	[dB]	[dB]	[dB]
10	23-09-2021 21:40:09	B734	D	64,4	69,8	81,1
10	23-09-2021 21:42:35	E75S B77W	D D	63,0	67,0	79,0
	23-09-2021 21:55:10			61,9	66,1	77,1
10	23-09-2021 21:58:35	B752	D	61,2	64,6	76,7
10	24-09-2021 06:47:05	A321	D	67,9	70,1	81,1
10	24-09-2021 06:58:59	A21N	D D	65,9	66,9	76,7
10	24-09-2021 07:00:22	B738 B738	D	66,4	69,1	80,0
10	24-09-2021 07:33:24		D	65,4	67,8	77,1
10	24-09-2021 07:40:13	B738 E195	D	66,1	67,9	77,5
10	24-09-2021 07:51:12 24-09-2021 08:05:11	E195	D	66,8	68,4	77,9
10	24-09-2021 08:07:06	E170	D	66,1 65,7	70,0 68,8	79,7 77,4
10	24-09-2021 08:07:08	E195	D	66,3	69,6	79,1
10	24-09-2021 08:11.29	A332	D	66,9	70,7	80,8
10	24-09-2021 08:42:08	B738	D	63,9		
				•	66,1	79,1
10	24-09-2021 08:44:23 24-09-2021 09:04:21	B738 B738	D D	63,7	65,7 66.7	76,7
10	24-09-2021 09:04:21	B738	D	64,1	66,7 65.0	76,4 76.2
10	24-09-2021 09:18:58	CL35	D	63,4	65,9	76,2 72,1
	24-09-2021 09:22:30	E195	D	62,5	63,7 67.7	
10		B738	D	64,4	67,7	78,4
10	24-09-2021 09:45:32 24-09-2021 10:00:04	C295	D	65,1 64,8	69,7 68,7	80,6 75,2
10		A20N	D	•		
	24-09-2021 10:16:38			65,3	68,7	77,9
10	24-09-2021 10:39:19	B738	D	63,1	65,7	76,3
10	24-09-2021 10:42:15	B738	D	64,4	68,0	79,6
10	24-09-2021 10:43:45	E75S	D	64,7	66,9	80,0
10	24-09-2021 10:47:33	E75S	D D	69,0	75,0	84,6
10	24-09-2021 11:01:19	E195		64,3	67,0	79,3
10	24-09-2021 11:03:25	E195	D D	64,8	71,2	82,2
10	24-09-2021 11:05:10 24-09-2021 11:06:58	E195	D	64,4	66,4	80,1
10	24-09-2021 11:00:56	GLF5	D	63,2	64,8	74,3
		B738	D	65,9	70,5	81,6
10	24-09-2021 11:16:26	E75S		64,3	67,7	78,6
10	24-09-2021 11:35:33	B738	D D	64,5	66,9	75,2
10	24-09-2021 11:50:16	E195		67,8	71,7	77,3
10	24-09-2021 12:03:55	CL30	D	65,7	71,7	77,8
10	24-09-2021 12:07:25	A21N	D D	63,8	66,4	76,6
10	24-09-2021 12:25:43	E75L	D	67,1	70,5	81,4
10	24-09-2021 12:29:46	A320	D	64,3	66,1	77,5
10	24-09-2021 12:57:51 24-09-2021 13:09:18	A319 A20N	D	64,3	67,5	78,4
10	24-09-2021 13:09:18	B38M	D	65,3 63,8	69,9 65,7	80,9 74,6
10	24-09-2021 13:19:32	E195	D	63,5	65,5	74,6
10	24-09-2021 13:31:45	B738	D	65,3	68,3	80,3
10	24-09-2021 13:51:12	A320	D	64,2	67,8	79,1
10	24-09-2021 13:51:12	B738	D	63,3	66,5	79,1
10			D		•	
10	24-09-2021 14:39:24	E550	D	63,1	66,0 67.5	73,8 79.5
10	24-09-2021 14:44:50	A319 E170	D	63,1 62,3	67,5 70,8	79,5 79,7
10	24-09-2021 14:49:04 24-09-2021 14:54:17	E170	D	64,7	69,4	81,0
10	24-09-2021 14:54:17	E195 E290	D	60,4		73,7
10	24-09-2021 15:04:27	B38M	D	•	62,8 69,1	
			D	63,3	•	77,7
10	24-09-2021 15:12:48	B77W	D	66,5	73,2	84,4
10	24-09-2021 15:28:26	E75S		62,5	65,8	79,7
10	24-09-2021 15:33:28	E75S	D	61,9	64,3	76,9
10	24-09-2021 15:46:06	B738	D	61,1	63,7	77,4
10	24-09-2021 15:53:11	DH8D	D	64,5	70,2	77,0
10	24-09-2021 15:56:41	DH8D	D	60,5	61,9	72,8
10	24-09-2021 15:58:55	B38M	D	60,6	62,2	74,7
10	24-09-2021 16:03:38	B38M	D	61,3	64,7	78,5

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	24-09-2021 16:13:33	B738	D	62,1	65,0	76,7
10	24-09-2021 16:15:42	C680	D	61,7	64,5	76,0
10	24-09-2021 16:19:12	E195	D	64,6	73,4	80,0
10	24-09-2021 16:20:46	DH8D	D	66,7	75,9	82,2
10	24-09-2021 16:22:35	E170	D	63,2	67,5	77,4
10	24-09-2021 16:26:15	E195	D	62,7	67,4	77,6
10	24-09-2021 16:28:12	B738	D	63,9	68,6	78,8
10	24-09-2021 16:38:05	E195	D	63,9	69,3	80,9
10	24-09-2021 16:46:12	E75S	D	65,3	69,6	81,9
10	24-09-2021 16:47:51	E190	D	63,0	67,5	80,6
10	24-09-2021 16:51:24	DH8D	D	62,9	67,0	77,0
10	24-09-2021 16:53:10	E195 B738	D D	63,1	66,8	78,8
10	24-09-2021 16:55:51 24-09-2021 16:57:43	E195	D	62,7 64,1	66,6 70,4	76,9 80,8
10	24-09-2021 17:02:34	E195	D	64,1	68,4	81,5
10	24-09-2021 17:07:38	B738	D	61,7	66,4	76,3
10	24-09-2021 17:15:33	E75S	D	67,1	72,5	82,4
10	24-09-2021 17:19:21	B38M	D	63,0	66,4	77,2
10	24-09-2021 17:22:47	E190	D	63,8	69,3	79,4
10	24-09-2021 17:27:50	E75S	D	63,4	67,4	80,0
10	24-09-2021 17:30:24	E190	D	62,2	65,6	76,0
10	24-09-2021 17:31:55	B737	D	64,1	67,6	79,5
10	24-09-2021 17:34:04	E170	D	65,0	71,9	81,8
10	24-09-2021 17:42:27	E170	D	62,1	66,3	78,4
10	24-09-2021 17:51:36	A321	D	63,3	67,9	80,6
10	24-09-2021 17:57:07	B788	D	61,7	65,0	75,8
10	24-09-2021 18:03:12	E75S	D	61,4	65,9	78,8
10	24-09-2021 18:17:14	DH8D	D	59,4	61,0	74,4
10	24-09-2021 18:26:13	A319	D D	62,4	65,8	77,5
10	24-09-2021 19:12:54 24-09-2021 19:42:44	A21N A320	D D	61,8	65,7	77,1 79,5
10	24-09-2021 19:42:44	A320	D	63,2 67,7	67,8 72,9	83,7
10	24-09-2021 19:30:24	E195	D	61,8	64,7	76,4
10	24-09-2021 20:35:33	E170	D	63,2	66,2	78,9
10	24-09-2021 20:38:39	E75S	D	63,5	68,1	79,7
10	24-09-2021 21:14:55	B763	D	65,1	67,8	81,8
10	24-09-2021 21:36:08	A21N	D	63,7	67,3	78,6
10	24-09-2021 21:47:23	B734	D	66,6	70,8	82,8
10	24-09-2021 21:54:46	B752	D	65,2	70,0	82,0
10	25-09-2021 06:09:40	B737	D	65,8	68,2	78,4
10	25-09-2021 06:41:58	A321	D	66,1	67,8	77,6
10	25-09-2021 06:46:44	A320	D	66,1	68,3	77,3
10	25-09-2021 07:02:02	A21N	D	66,2	67,2	75,2
10	25-09-2021 07:45:06	B738	D	65,7	68,2	77,2
10	25-09-2021 07:51:17	E75S	D	67,7	69,7	78,1
10	25-09-2021 07:58:36	E190	D	67,5	69,5	78,2 78,5
10	25-09-2021 08:05:23 25-09-2021 08:10:12	E75S E190	D D	63,9 65,3	65,9 68.8	78,5
10	25-09-2021 08:10:12	E190	D	66,8	68,8 68,9	80,0 78,6
10	25-09-2021 08:14:56	B38M	D	64,4	68,1	76,4
10	25-09-2021 08:23:16	B738	D	64,4	66,1	77,2
10	25-09-2021 09:01:12	B738	D	65,1	69,0	79,3
10	25-09-2021 09:03:05	E170	D	64,0	66,2	77,0
10	25-09-2021 09:28:49	B738	D	64,9	67,2	76,6
10	25-09-2021 10:13:53	B738	D	65,3	67,5	79,2
10	25-09-2021 11:15:23	A21N	D	65,0	67,6	79,1
10	25-09-2021 12:39:16	A321	D	66,0	69,4	79,0
10	25-09-2021 12:52:55	A21N	D	64,0	66,1	73,5
10	25-09-2021 12:57:33	E190	D	63,9	67,8	77,9
10	25-09-2021 14:03:28	B738	D	62,5	66,7	79,1

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
<u> </u>	05.00.0004.44.45.40	1004		[dB]	[dB]	[dB]
10 10	25-09-2021 14:15:43	A321	D D	63,6	67,1	78,6
10	25-09-2021 14:24:20 25-09-2021 14:41:23	B77W A319	D	65,6 63,3	69,9 67,6	81,0 78,2
10	25-09-2021 14:58:09	E170	D	63,0		79,3
10	25-09-2021 14:56:09	E170	D	61,7	67,8 64,7	79,3
10	25-09-2021 15:09:31	DH8D	D	60,4	63,6	71,1
10	25-09-2021 15:09:51	B738	D	62,1	69,0	71,9
10	25-09-2021 15:29:23	E190	D	63,6	68,3	77,8
10	25-09-2021 15:38:13	A321	D	62,0	65,5	78,8
10	25-09-2021 15:43:08	B38M	D	61,7	64,2	77,2
10	25-09-2021 15:52:12	E170	D	61,4	64,3	76,3
10	25-09-2021 15:54:21	E75S	D	63,4	68,1	79,1
10	25-09-2021 15:55:40	E170	D	63,0	66,9	78,6
10	25-09-2021 16:02:02	B738	D	64,5	70,9	81,2
10	25-09-2021 16:03:44	E75S	D	64,3	70,6	80,4
10	25-09-2021 16:06:56	E170	D	61,1	63,6	75,2
10	25-09-2021 16:08:50	E170	D	61,8	64,8	76,2
10	25-09-2021 16:18:07	E195	D	60,8	64,1	73,8
10	25-09-2021 16:20:02	E75S	D	61,6	63,9	73,4
10	25-09-2021 16:29:44	E195	D	62,0	64,9	76,4
10	25-09-2021 16:31:28	E195	D	63,9	69,3	79,9
10	25-09-2021 16:52:24	B738	D	64,1	69,2	79,5
10	25-09-2021 17:16:52	B737	D	64,5	68,9	79,5
10	25-09-2021 17:39:00	B788	D	62,9	66,7	77,7
10	25-09-2021 17:47:07	A21N	D	64,8	69,2	79,3
10	25-09-2021 17:56:59	A321	D	62,6	64,8	78,1
10	25-09-2021 18:08:06	B738	D	64,8	70,5	81,2
10	25-09-2021 18:13:15	A321	D	62,4	64,8	78,6
10	25-09-2021 18:17:41	E195	D	63,7	67,6	79,4
10	25-09-2021 18:29:05	A321	D	62,1	65,4	78,2
10	25-09-2021 18:38:55	B738	D	65,0	69,6	82,1
10	25-09-2021 18:45:35	B738	D	64,4	67,3	80,1
10	25-09-2021 18:47:25	B738	D	64,2	68,1	80,6
10	25-09-2021 19:13:28	B738	D	62,3	64,7	75,5
10	25-09-2021 19:28:20	A20N	D	60,3	62,4	72,6
10	25-09-2021 20:13:11	A320	D	60,7	61,9	72,7
10	25-09-2021 20:18:35	A320	D	61,3	64,2	74,7
10	25-09-2021 20:30:57	B38M	D	60,5	63,1	72,8
10	25-09-2021 21:06:51	B738	D	61,5	64,2	75,6
10	25-09-2021 21:33:17	B38M	D	60,3	61,8	72,6
10	26-09-2021 05:59:34	B738	D	65,2	69,1	82,2
10	26-09-2021 06:06:58	B738	D D	67,4 67.0	68,9 67,6	79,8 76.0
10 10	26-09-2021 06:12:12 26-09-2021 06:32:10	B738 A321	D	67,0 67,0	67,6 67,9	76,0 77,0
10	26-09-2021 06:32:10	B738	D	•		77,0
10	26-09-2021 06:37:47 26-09-2021 07:50:55	E190	D	67,5 68,7	69,0 69,8	79,0 79,8
10	26-09-2021 07:50:55	B738	D	67,1	69,0	79,8
10	26-09-2021 07:32:37	B738	D	64,8	66,8	77,6
10	26-09-2021 08:12:06	A319	D	65,1	67,1	76,6
10	26-09-2021 08:18:44	B738	D	64,9	67,1	77,2
10	26-09-2021 09:42:46	GLF5	D	63,0	65,1	72,0
10	26-09-2021 10:09:13	E195	D	64,2	66,9	76,3
10	26-09-2021 10:17:58	A320	D	65,4	67,9	77,9
10	26-09-2021 10:17:50	B738	D	65,9	69,4	81,9
10	26-09-2021 10:32:10	B738	D	66,7	69,6	81,3
10	26-09-2021 10:38:18	E195	D	63,8	67,0	74,2
10	26-09-2021 11:00:13	A321	D	65,3	68,5	80,3
10	26-09-2021 11:03:35	E195	D	64,6	68,2	80,1
10	26-09-2021 11:21:40	A321	D	62,5	64,9	72,9
		. 1021	D	65,5	5 1,5	76,3

NI I.			I			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
	20, 00, 2004, 44, 44,02	F40F	5	[dB]	[dB]	[dB]
10	26-09-2021 11:44:03 26-09-2021 11:54:01	E195 A21N	D D	65,2 65,2	66,6 68,3	74,3 78,2
10	26-09-2021 12:31:15	E195	D	64,2	66,4	74,2
10	26-09-2021 12:37:00	A21N	D	64,5	67,5	73,5
10	26-09-2021 12:54:19	B738	D	65,7	69,7	79,5
10	26-09-2021 12:59:23	E295	D	65,8	68,3	77,3
10	26-09-2021 13:01:25	A319	D	64,7	66,9	75,5
10	26-09-2021 13:13:33	B738	D	65,5	69,1	80,8
10	26-09-2021 13:18:17	E195	D	65,2	67,3	75,6
10	26-09-2021 13:20:04	B738	D	65,0	69,1	79,7
10	26-09-2021 13:35:25	A319	D	65,2	67,9	76,0
10	26-09-2021 13:40:44	B738	D	66,3	70,4	81,5
10	26-09-2021 13:50:04	B738	D	66,0	70,0	81,4
10	26-09-2021 14:07:47	A332	D	61,9	65,6	77,2
10	26-09-2021 14:25:17	B738	D	65,8	70,0	81,5
10	26-09-2021 14:45:13	E75S	D	66,7	71,0	83,1
10	26-09-2021 14:48:39	A320	D	63,5	67,0	78,8
10	26-09-2021 14:51:29	E75S	D	62,5	65,7	77,5
10	26-09-2021 15:09:57	E195	D	65,6	69,2	80,6
10	26-09-2021 15:16:30	BCS1	D	61,7	63,1	73,1
10	26-09-2021 15:23:01	B38M	D	59,8	61,2	68,9
10	26-09-2021 15:32:03	E170	D	62,2	65,3	76,5
10	26-09-2021 15:42:07	CL35	D	64,1	67,9	78,8
10	26-09-2021 15:51:02	B738	D	63,8	68,5	79,3
10	26-09-2021 15:55:55	B788	D	61,0	64,5	75,5
10	26-09-2021 16:07:30	B38M	D	59,9	61,7	72,5
10	26-09-2021 16:12:05	E195	D	64,4	67,6	78,0
10	26-09-2021 16:24:31	E75S	D	62,7	65,5	76,5
10	26-09-2021 16:29:22	E195	D	62,7	66,9	76,5
10	26-09-2021 16:31:12	B738	D	63,4	66,8	77,7
10	26-09-2021 16:35:57	DH8D	D	59,7	60,6	69,7
10	26-09-2021 16:37:41	E195	D	64,5	67,7	77,5
10	26-09-2021 16:43:34	E195	D	64,7	70,1	81,2
10	26-09-2021 16:45:17	E195	D	64,4	68,3	78,2
10	26-09-2021 16:49:23	E195	D	65,7	69,8	81,6
10	26-09-2021 16:52:34	E195	D	64,9	69,1	81,0
10	26-09-2021 17:00:12	E75S	D	62,0	65,3	75,6
10	26-09-2021 17:02:24	E195	D	64,9	69,9	80,8
10	26-09-2021 17:08:11	E190	D	62,6	66,5	77,7
10	26-09-2021 17:14:15	E75S	D	63,5	66,6	77,4
10	26-09-2021 17:21:42	E170	D	63,6	67,6	79,6
10	26-09-2021 17:24:19	E190	D	64,4	69,3	80,1
10	26-09-2021 17:27:10	B739	D	65,9	70,6	81,7
10	26-09-2021 17:41:20	E75S	D	64,2	69,4	81,1
10	26-09-2021 17:55:15	A321	D	62,6	65,8	78,1
10	26-09-2021 18:10:44	E195	D	64,6	68,9	80,9
10	26-09-2021 18:12:28	DH8D	D	61,7	63,4	74,0
10	26-09-2021 18:22:13	B738	D	66,1	69,8	83,0
10	26-09-2021 18:24:01	A21N	D	64,4	68,6	79,7
10	26-09-2021 18:26:46	A319	D D	63,2	67,0	79,2
10	26-09-2021 18:31:07	A321	D D	64,2	67,2 61.0	80,2
10	26-09-2021 19:09:16	A320	D D	60,5	61,0	72,2
10	26-09-2021 19:20:17	A321	D	63,4	67,3	80,8 75.2
10	26-09-2021 19:29:17	A20N	D D	61,4	63,6	75,2 70,6
	26-09-2021 19:59:56	A320 E290		62,6	68,2	79,6
10	26-09-2021 20:03:46	DH8D	D	61,4	63,8	74,2
10	26-09-2021 20:16:06		D	60,4	61,3	73,2
10	26-09-2021 20:17:46	E195 E195	D	62,8	66,6	79,9 70.5
10	26-09-2021 20:27:22		D	64,2	68,1	79,5
10	26-09-2021 20:36:31	E75S	D	63,9	67,8	81,0

NII maranista			<u> </u>	1.	1.	1
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAMAX	LAE
	00.00.0004.04.54.47	D700	-	[dB]	[dB]	[dB]
10	26-09-2021 21:51:17	B738	D	63,9	67,5	79,6
10	27-09-2021 06:28:11	B738	A	66,8	67,9	77,6
10	27-09-2021 07:00:38	B738	A	66,2	67,0	78,0
10	27-09-2021 07:04:27	B738	A	68,8	72,2	81,8
10	27-09-2021 07:26:14	B739	A	66,9	67,9	75,9
10	27-09-2021 07:41:40	B738 E75S	A	66,9	68,4	77,3
10	27-09-2021 08:11:01		A	64,8	66,1	75,6
10 10	27-09-2021 08:24:39	A332 C295	A A	67,0	69,6	81,9
10	27-09-2021 08:37:18 27-09-2021 08:48:39	E195	A	65,0	66,2	75,8
10	27-09-2021 08:48:39	B739		64,1	67,1	76,9
10	27-09-2021 08:50:40	E75S	A A	64,2 64,1	65,4 65,7	76,2 75,9
10		E195	A	·	-	
10	27-09-2021 09:08:36 27-09-2021 09:11:07	E75S	A	65,1	69,6	79,1 78,1
10	27-09-2021 09:11:07	C25A	A	64,6 64,2	66,8 66,2	78,0
		E195			-	-
10 10	27-09-2021 09:22:14 27-09-2021 09:28:42	A21N	A A	64,3	66,9	77,6
10	27-09-2021 09:28:42 27-09-2021 09:37:57	DH8D	A	64,8	68,2 66.5	78,5 76.0
10	27-09-2021 09:37:57	B38M	A	63,0 65,7	66,5	76,0 80,3
		DH8D		,	69,5 67,6	
10	27-09-2021 10:33:03		Α	65,0 65.2	67,6	79,7
10 10	27-09-2021 10:43:17 27-09-2021 10:45:24	A320 E170	A A	65,2 64,8	66,9 67.3	74,7 77.1
10		AT75	A		67,3	77,1
	27-09-2021 11:01:27			63,1	63,6	72,1
10	27-09-2021 11:08:03	A321	A	64,4	68,1	78,9
10 10	27-09-2021 11:12:33	E75S	A A	63,7	66,6	76,5
10	27-09-2021 11:23:07	A320		63,3	64,7	74,5
10	27-09-2021 11:26:37	A321 A319	A A	63,6	66,3	75,4
10	27-09-2021 11:36:28 27-09-2021 11:38:30	A319 A320	A	65,7 65,6	67,2 68,1	77,4 79,0
10	27-09-2021 11:40:45	E190	A	64,4	66,5	79,0
10	27-09-2021 11:43:18	A20N	A	64,6	67,1	77,4
10	27-09-2021 11:45:19	E195	A	64,6	67,7	77,4
10	27-09-2021 11:47:25	E295	A	64,5	66,5	76,2
10	27-09-2021 11:51:05	B789	A	64,4	65,2	73,5
10	27-09-2021 11:53:47	E75S	A	63,5	65,3	76,3
10	27-09-2021 11:55:50	E75S	A	63,1	66,1	75,7
10	27-09-2021 11:57:57	B77W	A	66,8	70,0	81,1
10	27-09-2021 12:02:29	E170	A	63,7	65,9	74,1
10	27-09-2021 12:11:00	A21N	A	63,1	64,5	73,1
10	27-09-2021 12:13:30	A320	A	65,1	66,2	76,2
10	27-09-2021 12:22:02	E170	A	64,9	66,8	75,7
10	27-09-2021 12:22:02	E195	A	65,8	68,9	79,0
10	27-09-2021 12:26:56	E195	A	65,3	69,0	74,9
10	27-09-2021 12:30:19	E195	A	65,4	69,9	78,6
10	27-09-2021 12:32:47	E195	A	65,8	68,8	77,8
10	27-09-2021 12:36:38	E75S	A	63,9	65,5	73,9
10	27-09-2021 12:39:00	E170	A	63,9	66,3	73,9
10	27-09-2021 12:41:39	E170	A	65,1	68,5	79,7
10	27-09-2021 12:46:53	DH8D	A	65,3	69,1	81,1
10	27-09-2021 12:50:06	B788	A	66,3	68,9	81,5
10	27-09-2021 12:56:50	E190	A	65,8	70,3	80,8
10	27-09-2021 12:58:51	B738	A	65,3	68,1	79,8
10	27-09-2021 12:36:31	B789	A	66,0	67,8	80,7
10	27-09-2021 13:01:08	E195	A	64,9	68,6	79,5
10	27-09-2021 13:13:33	CRJ9	A	64,1	66,1	75,3
10	27-09-2021 13:22:49	E75S	A	63,7	65,4	75,8
10	27-09-2021 13:24:52	E75S	A	65,1	68,7	77,9
10	27-09-2021 13:20:37	DH8D	A	62,5	63,9	73,2
10	27-09-2021 13:29:32	E195	A	63,5	65,7	74,6
10	27-09-2021 13:34:30	B738	A	64,9	67,0	74,0
10	21-03-2021 13.34.30	D130	٨	04,9	07,0	10,4

Nr punktu pomiarowego         Data i godz. zdarzenia         Samolot         Operacja*         Laeq [dB]         Lamax [dB]           10         27-09-2021 13:35:43         E170         A         65,0         67,3           10         27-09-2021 13:40:10         DH8D         A         63,5         64,6           10         27-09-2021 13:41:48         B789         A         66,7         69,6           10         27-09-2021 13:44:08         B738         A         66,2         69,4           10         27-09-2021 13:46:13         E190         A         63,7         65,5           10         27-09-2021 13:48:21         DH8D         A         66,8         67,2           10         27-09-2021 13:50:06         B738         A         64,9         67,6           10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:00:09	LAE [dB] 80,2 73,9 81,1 80,2 75,5 79,0 76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7 78,0
10 27-09-2021 13:35:43 E170 A 65,0 67,3 10 27-09-2021 13:40:10 DH8D A 63,5 64,6 10 27-09-2021 13:41:48 B789 A 66,7 69,6 10 27-09-2021 13:44:08 B738 A 66,2 69,4 10 27-09-2021 13:46:13 E190 A 63,7 65,5 10 27-09-2021 13:48:21 DH8D A 65,8 67,2 10 27-09-2021 13:50:06 B738 A 64,9 67,6 10 27-09-2021 13:52:13 A319 A 63,3 64,2 10 27-09-2021 13:54:29 DH8D A 63,2 64,7 10 27-09-2021 13:58:19 E195 A 64,9 68,1 10 27-09-2021 14:01:09 B738 A 64,5 68,8 10 27-09-2021 14:05:15 E195 A 63,3 68,6 10 27-09-2021 14:10:29 C130 A 66,0 72,1 10 27-09-2021 14:13:29 BCS1 A 63,9 66,0 10 27-09-2021 14:2:39 E195 A 63,2 66,4 10 27-09-2021 14:2:5:25 E75S A 64,3 67,4 10 27-09-2021 14:35:50 B38M A 63,4 67,0 10 27-09-2021 14:41:38 E190 A 63,1 66,1	80,2 73,9 81,1 80,2 75,5 79,0 76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:40:10         DH8D         A         63,5         64,6           10         27-09-2021 13:41:48         B789         A         66,7         69,6           10         27-09-2021 13:44:08         B738         A         66,2         69,4           10         27-09-2021 13:46:13         E190         A         63,7         65,5           10         27-09-2021 13:48:21         DH8D         A         65,8         67,2           10         27-09-2021 13:50:06         B738         A         64,9         67,6           10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:13:29         C130         A	73,9 81,1 80,2 75,5 79,0 76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:41:48         B789         A         66,7         69,6           10         27-09-2021 13:44:08         B738         A         66,2         69,4           10         27-09-2021 13:46:13         E190         A         63,7         65,5           10         27-09-2021 13:48:21         DH8D         A         65,8         67,2           10         27-09-2021 13:50:06         B738         A         64,9         67,6           10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A	81,1 80,2 75,5 79,0 76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:44:08         B738         A         66,2         69,4           10         27-09-2021 13:46:13         E190         A         63,7         65,5           10         27-09-2021 13:48:21         DH8D         A         65,8         67,2           10         27-09-2021 13:50:06         B738         A         64,9         67,6           10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A	80,2 75,5 79,0 76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:46:13         E190         A         63,7         65,5           10         27-09-2021 13:48:21         DH8D         A         65,8         67,2           10         27-09-2021 13:50:06         B738         A         64,9         67,6           10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A	75,5 79,0 76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:48:21         DH8D         A         65,8         67,2           10         27-09-2021 13:50:06         B738         A         64,9         67,6           10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A	79,0 76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:50:06         B738         A         64,9         67,6           10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A         63,1         66,1           10         27-09-2021 14:41:38         E190         A         63,1         66,1	76,6 72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:52:13         A319         A         63,3         64,2           10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A         63,1         66,1           10         27-09-2021 14:41:38         E190         A         63,1         66,1	72,4 74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:54:29         DH8D         A         63,2         64,7           10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A         63,4         67,0           10         27-09-2021 14:41:38         E190         A         63,1         66,1	74,0 77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 13:58:19         E195         A         64,9         68,1           10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A         63,4         67,0           10         27-09-2021 14:41:38         E190         A         63,1         66,1	77,9 79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 14:01:09         B738         A         64,5         68,8           10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A         63,4         67,0           10         27-09-2021 14:41:38         E190         A         63,1         66,1	79,6 78,6 81,8 77,7
10         27-09-2021 14:05:15         E195         A         63,3         68,6           10         27-09-2021 14:10:29         C130         A         66,0         72,1           10         27-09-2021 14:13:29         BCS1         A         63,9         66,0           10         27-09-2021 14:22:39         E195         A         63,2         66,4           10         27-09-2021 14:25:25         E75S         A         64,3         67,4           10         27-09-2021 14:35:50         B38M         A         63,4         67,0           10         27-09-2021 14:41:38         E190         A         63,1         66,1	78,6 81,8 77,7
10     27-09-2021 14:13:29     BCS1     A     63,9     66,0       10     27-09-2021 14:22:39     E195     A     63,2     66,4       10     27-09-2021 14:25:25     E75S     A     64,3     67,4       10     27-09-2021 14:35:50     B38M     A     63,4     67,0       10     27-09-2021 14:41:38     E190     A     63,1     66,1	81,8 77,7
10     27-09-2021 14:13:29     BCS1     A     63,9     66,0       10     27-09-2021 14:22:39     E195     A     63,2     66,4       10     27-09-2021 14:25:25     E75S     A     64,3     67,4       10     27-09-2021 14:35:50     B38M     A     63,4     67,0       10     27-09-2021 14:41:38     E190     A     63,1     66,1	77,7
10     27-09-2021 14:25:25     E75S     A     64,3     67,4       10     27-09-2021 14:35:50     B38M     A     63,4     67,0       10     27-09-2021 14:41:38     E190     A     63,1     66,1	79.0
10     27-09-2021 14:35:50     B38M     A     63,4     67,0       10     27-09-2021 14:41:38     E190     A     63,1     66,1	70,0
10 27-09-2021 14:41:38 E190 A 63,1 66,1	78,1
	77,9
10 27 00 2021 14:46:50 E405 A 62.7 CCC	78,0
10 27-09-2021 14:46:59 E195 A 63,7 66,6	78,6
10 27-09-2021 14:49:51 E195 A 62,4 65,5	76,7
10 27-09-2021 14:52:24 E75S A 63,9 68,4	77,7
10 27-09-2021 15:06:03 DH8D A 63,0 67,0	77,9
10 27-09-2021 15:09:41 A321 A 66,3 70,5	81,8
10 27-09-2021 15:13:07 DH8D A 61,5 63,3	73,8
10 27-09-2021 15:24:39 A321 A 62,0 64,1	75,9
10 27-09-2021 15:40:32 B738 A 65,8 69,1	79,6
10 27-09-2021 15:48:37 A21N A 62,2 68,1	78,7
10 27-09-2021 15:50:59 A21N A 62,2 64,0	76,0
10 27-09-2021 15:53:07 E195 A 64,9 69,7	79,0
10 27-09-2021 16:07:25 B737 A 63,9 67,9	78,8
10 27-09-2021 16:09:44 A320 A 62,4 65,0	75,9
10 27-09-2021 16:40:52 GLEX A 61,2 63,3	73,5
10 27-09-2021 16:53:18 E75S A 64,0 67,9	77,9
10 27-09-2021 17:00:56 E195 A 64,4 67,3	78,5
10 27-09-2021 17:11:51 B738 A 64,4 67,3	78,2
10 27-09-2021 17:13:27 B738 A 65,2 68,4	80,4
10 27-09-2021 17:16:01 A21N A 62,7 66,4	76,9
10 27-09-2021 17:23:29 A321 A 63,5 66,7	77,8
10 27-09-2021 17:28:37 B738 A 64,8 68,3	79,8
10 27-09-2021 17:37:04 C295 A 61,5 63,5 10 27-09-2021 17:42:38 E75S A 67,3 71,3	74,5
10 27-09-2021 17:42:38 E75S A 67,3 71,3 10 27-09-2021 17:51:58 CRJ9 A 61,7 62,9	81,1 75,5
10 27-09-2021 17:51:56 CR39 A 61,7 62,9 10 27-09-2021 17:53:40 DH8D A 63,4 65,4	79,4
10 27-09-2021 17:55:40 DH8D A 63,4 63,4 63,4 63,4 64,9	78,3
10 27-09-2021 17:53:40 A20N A 62,1 64,9 10 27-09-2021 17:58:09 E195 A 63,2 65,7	77,8
10 27-09-2021 17:36:09 E193 A 63,2 63,7 10 27-09-2021 18:02:59 DH8D A 62,5 64,9	75,5
10 27-09-2021 18:05:37 E190 A 63,4 66,8	77,2
10 27-09-2021 18:17:49 B38M A 64,6 67,9	78,7
10 27-09-2021 18:21:20 E75S A 62,9 66,2	77,5
10 27-09-2021 18:23:14 E195 A 64,1 69,2	79,5
10 27-09-2021 18:30:52 DH8D A 61,0 63,5	75,0
10 27-09-2021 18:33:06 DH8D A 61,5 64,1	75,1
10 27-09-2021 18:35:37 E170 A 62,3 63,7	75,7
10 27-09-2021 18:37:44 DH8D A 60,6 62,3	73,1
10 27-09-2021 18:41:45 B38M A 63,5 66,3	78,5
10 27-09-2021 18:44:10 E75S A 62,4 66,7	77,5
10 27-09-2021 18:48:43 E195 A 63,6 69,2	82,5
10 27-09-2021 18:51:58 AT75 A 62,4 65,9	78,1
10 27-09-2021 18:54:01 E75S A 62,4 65,1	76,2
10 27-09-2021 18:55:57 E170 A 62,4 64,4	76,6

	Г		T		· ·	
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	07.00.0004.40.57.50	F400		[dB]	[dB]	[dB]
10	27-09-2021 18:57:56 27-09-2021 18:59:48	E190 C130	A A	63,6	67,5	78,3
10	27-09-2021 18:59:48	C130	A	67,2 63,9	71,3 67,4	82,2 78,0
10	27-09-2021 19:02:05	E195	A	63,3	67,4	78,6
10	27-09-2021 19:04:19	E195	A	64,6		78,6
10	27-09-2021 19:10:39	B738	A	64,9	68,3	
10	27-09-2021 19:16:07	GLF5	A	60,7	68,6 61,5	80,1 73,5
10	27-09-2021 19:37:46	PC12	A	62,9	65,1	76,3
10	27-09-2021 19:44:37	P180	A	64,5	68,2	81,5
10	27-09-2021 19:47:11	B38M	A	64,1	66,0	78,7
10	27-09-2021 19:49:36	E75S	A	62,3	66,8	77,8
10	27-09-2021 19:52:53	DH8D	A	63,7	72,3	80,4
10	27-09-2021 19:58:11	B738	A	64,6	68,3	79,8
10	27-09-2021 20:06:05	GL7T	A	61,7	64,5	77,9
10	27-09-2021 20:08:58	E195	A	64,8	69,7	79,9
10	27-09-2021 20:11:11	B738	A	64,4	70,6	80,5
10	27-09-2021 20:13:46	E195	A	63,5	68,5	79,9
10	27-09-2021 20:27:32	E170	A	62,4	65,0	76,2
10	27-09-2021 20:29:41	B734	A	65,4	68,6	81,3
10	27-09-2021 20:36:38	LJ75	A	59,8	60,5	68,9
10	27-09-2021 20:44:27	E75S	А	63,2	67,3	77,3
10	27-09-2021 20:47:18	E195	Α	64,0	68,8	79,0
10	27-09-2021 20:49:10	E170	Α	62,4	65,4	77,2
10	27-09-2021 20:51:46	E170	Α	62,0	65,4	77,4
10	27-09-2021 20:56:30	A319	Α	64,4	67,8	79,4
10	27-09-2021 20:59:04	E75S	Α	63,9	67,6	79,0
10	27-09-2021 21:01:25	E75S	Α	62,4	65,7	77,0
10	27-09-2021 21:04:02	B738	А	64,8	67,9	79,8
10	27-09-2021 21:06:42	E170	А	62,2	65,5	77,1
10	27-09-2021 21:08:46	E190	Α	65,3	70,1	80,1
10	27-09-2021 21:10:59	E195	Α	63,2	68,3	79,5
10	27-09-2021 21:13:11	E195	Α	63,8	67,8	79,2
10	27-09-2021 21:18:06	DH8D	А	63,5	65,7	77,3
10	27-09-2021 21:20:19	B738	А	64,5	68,5	79,4
10	27-09-2021 21:22:26	E195	A	63,6	67,0	78,9
10	27-09-2021 21:23:33	A320	Α	64,0	67,8	81,9
10	27-09-2021 21:27:28	E195	Α	63,4	66,4	78,7
10	27-09-2021 21:30:00	E195	Α	63,9	67,1	78,8
10	27-09-2021 21:32:43	B738	A	64,6	67,7	79,8
10	27-09-2021 21:35:55	E190	A	63,7	66,5	78,2
10	27-09-2021 21:39:06	E195	A	63,5	66,9	79,0
10	27-09-2021 21:49:27	G280	A	61,6	64,7	75,9
10	27-09-2021 21:54:52	B737	Α Δ	63,0 66.7	67,2 67,6	77,9 76.2
10	28-09-2021 06:03:53 28-09-2021 06:09:37	A321 E195	A A	66,7 66,7	67,6 68,3	76,2 78,5
10	28-09-2021 06:09:37	E195	A	66,8	68,0	78,5 78,6
10	28-09-2021 06:15:46	B734	A	68,3	70,9	80,6
10	28-09-2021 07:19:57	B734 B738	A	66,2	66,9	75,7
10	28-09-2021 07:25:13	B738	A	67,0	68,0	77,4
10	28-09-2021 08:41:33	E195	A	64,0	67,4	77,4
10	28-09-2021 08:53:30	A21N	A	64,6	69,2	77,4
10	28-09-2021 09:03:13	CRJ9	A	63,1	64,1	73,5
10	28-09-2021 09:19:36	B788	A	63,4	65,6	77,4
10	28-09-2021 09:24:33	A320	A	65,8	68,4	78,6
10	28-09-2021 09:27:53	E195	A	65,5	67,6	77,3
10	28-09-2021 09:39:27	DH8D	A	63,6	65,1	77,8
10	28-09-2021 10:02:44	DH8D	A	63,7	65,3	72,8
10	28-09-2021 10:23:19	GLF5	A	64,7	66,2	73,7
10	28-09-2021 10:51:01	E195	A	64,5	67,6	81,2
10	28-09-2021 10:53:37	E75S	A	64,4	66,2	77,6
. 5			, ,	J ., I	00,2	,5

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	28-09-2021 10:55:38	C295	А	64,9	67,7	78,7
10	28-09-2021 10:58:04	A319	А	64,1	66,0	78,6
10	28-09-2021 11:00:01	A21N	Α	64,4	66,5	79,3
10	28-09-2021 11:02:27	A321	Α	64,2	65,3	75,4
10	28-09-2021 11:05:13	DH8D	Α	63,2	64,2	73,2
10	28-09-2021 11:08:30	A321	Α	64,5	66,2	76,8
10	28-09-2021 11:16:08	E75S	А	64,7	66,8	76,1
10	28-09-2021 11:34:00	E170	А	62,5	64,3	72,0
10	28-09-2021 11:35:48	A319	A	63,6	65,4	76,6
10	28-09-2021 11:39:20	E190	A	63,8	66,0	76,3
10	28-09-2021 11:41:00	B788	A	65,5	68,4	80,0
10	28-09-2021 11:43:38	E195 E195	A A	65,1	67,5	78,3
10	28-09-2021 11:59:44 28-09-2021 12:01:40	B738	A	65,0 66,0	68,0	77,3 79,0
10	28-09-2021 12:03:52	E170	A	64,5	68,6 67,2	76,6
10	28-09-2021 12:13:43	E75S	A	64,7	68,3	77,9
10	28-09-2021 12:15:40	B38M	A	63,9	66,2	76,7
10	28-09-2021 12:13:40	B738	A	66,8	69,3	79,1
10	28-09-2021 12:20:25	B788	A	64,3	65,4	77,6
10	28-09-2021 12:22:52	E170	A	63,6	65,0	75,7
10	28-09-2021 12:24:44	A319	A	66,3	68,7	78,6
10	28-09-2021 12:28:00	E170	A	64,4	66,0	74,8
10	28-09-2021 12:30:04	E195	А	64,1	66,3	75,3
10	28-09-2021 12:33:18	E190	А	64,9	67,3	78,1
10	28-09-2021 12:43:21	B789	А	65,6	70,0	82,7
10	28-09-2021 12:46:09	E75S	Α	64,4	66,5	78,2
10	28-09-2021 12:53:08	E190	Α	64,2	66,8	77,4
10	28-09-2021 12:54:39	DH8D	А	66,5	71,2	80,1
10	28-09-2021 12:56:52	E190	Α	64,6	67,5	77,6
10	28-09-2021 12:58:56	B789	Α	64,6	68,6	78,9
10	28-09-2021 13:14:20	E75S	А	63,3	65,2	74,7
10	28-09-2021 13:18:02	CRJ9	Α	63,4	64,7	72,9
10	28-09-2021 13:30:22	E190	Α	64,3	66,4	77,0
10	28-09-2021 13:32:26	B38M	Α	63,4	64,7	75,5
10	28-09-2021 13:37:35	B738	A	65,9	68,0	77,0
10	28-09-2021 13:40:13	B788	A	64,3	66,0	77,1
10	28-09-2021 13:43:39	B738	A	66,1	69,1	79,1
10	28-09-2021 14:11:05	E195	A	62,8	66,2	77,5
10	28-09-2021 14:13:56	E550	A A	62,6	65,3	74,3
10	28-09-2021 14:30:03 28-09-2021 14:40:33	B738 B38M	A	65,1 63,2	68,2 67,1	79,1 78,5
10	28-09-2021 14:47:25	E195	A	64,0	68,7	79,4
10	28-09-2021 14:47:23	A321	A	63,2	65,9	78,4
10	28-09-2021 15:08:06	E75S	A	62,2	64,6	77,0
10	28-09-2021 15:45:51	B738	A	64,3	70,4	79,5
10	28-09-2021 15:57:39	P180	A	65,7	71,2	84,2
10	28-09-2021 16:02:18	B737	A	63,7	67,2	79,2
10	28-09-2021 16:29:51	E55P	A	60,3	61,7	72,8
10	28-09-2021 16:34:24	A321	Α	63,2	66,1	78,1
10	28-09-2021 16:47:01	C421	Α	62,2	64,8	73,9
10	28-09-2021 17:04:32	B738	Α	64,7	68,3	79,8
10	28-09-2021 17:29:12	A321	Α	63,1	66,1	76,7
10	28-09-2021 17:32:43	B738	А	64,4	67,4	79,2
10	28-09-2021 17:36:07	A321	Α	63,3	67,3	80,3
10	28-09-2021 17:50:05	C56X	Α	62,4	63,4	72,8
10	28-09-2021 17:51:56	A321	Α	64,1	66,8	78,1
10	28-09-2021 17:55:38	DH8D	А	62,6	66,9	80,4
10	28-09-2021 17:57:52	CRJ9	Α	61,1	62,7	74,1
10	28-09-2021 18:00:06	DH8D	Α	62,2	64,9	73,9
10	28-09-2021 18:03:21	DH8D	Α	61,5	63,2	74,0

	T					<u> </u>
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	00 00 0004 40 40 07	A 0.4 N I		[dB]	[dB]	[dB]
10	28-09-2021 18:12:37	A21N	A	63,0	66,4	77,6
10	28-09-2021 18:14:50	AT75	A	62,0	64,4	76,0
10	28-09-2021 18:19:42	B738	A	63,8	67,2	78,9
10	28-09-2021 18:21:49	E170	A	62,1	65,0	76,3
10	28-09-2021 18:24:00	E170	A	62,0	64,4	76,6
10	28-09-2021 18:25:40	DH8D	A	61,9	64,9	76,2
10	28-09-2021 18:27:46	E195	A	63,4	68,1	79,2
10	28-09-2021 18:30:07	E170 E75S	A	61,5	64,1	75,7
10	28-09-2021 18:32:07	E75S	A A	61,9	64,9	77,2
10	28-09-2021 18:34:47	B738		62,2	65,3	76,9
10	28-09-2021 18:41:41 28-09-2021 18:50:03	DH8D	A A	63,7 62,3	67,7 64,0	79,0 75,4
10	28-09-2021 18:52:03	DH8D	A	62,4	63,7	75,4
10	28-09-2021 18:54:14	E195	A	65,0	68,9	79,9
10	28-09-2021 18:56:05	E190	A	63,5	66,0	78,4
10	28-09-2021 18:58:00	E75S	A	63,0	65,8	76,4
				-		
10	28-09-2021 19:00:02 28-09-2021 19:01:59	E195 E170	A A	64,1	66,3	78,3
10	28-09-2021 19:01:59 28-09-2021 19:03:57	E75S	A	62,2	63,9 65.7	76,2 76,1
		B738		62,9	65,7	
10	28-09-2021 19:06:15 28-09-2021 19:08:21	B738 B38M	A A	63,6 64,0	67,2	79,0 79,2
10	28-09-2021 19:08:21	E75S	A	60,9	66,9 63,7	79,2
10		B77W	A	-		
	28-09-2021 19:12:28			66,1	70,5	82,5
10	28-09-2021 19:14:42	E195	A	64,6	67,9	80,8
10	28-09-2021 19:16:39	C295	A	63,6	67,2	79,7
10	28-09-2021 19:19:03	A320	A	65,6	71,3	79,9
10	28-09-2021 19:21:08	B738	A	64,0	68,4	79,3
10	28-09-2021 19:23:31	AT75	A	61,4	64,1	75,0
10	28-09-2021 19:42:54	C295	A A	63,5	66,3	78,9
10	28-09-2021 19:45:16	E550	A	61,0	65,2	73,5
10	28-09-2021 19:49:38	C56X P180		60,5	61,9	73,1
	28-09-2021 20:02:25		A	65,6	69,5	83,1
10	28-09-2021 20:19:02 28-09-2021 20:22:50	B38M	A A	63,7	66,3	78,3
10	28-09-2021 20:22:50	B38M	A	63,3	66,6	79,1
	28-09-2021 20:35:33	B734 A319		65,4	69,6	80,6
10	28-09-2021 20:38:04	B38M	A A	64,0 62,9	68,0 66,3	80,2 77,9
10	28-09-2021 20:40:12	E75S	A	63,1	65,7	77,9
10	28-09-2021 20:42:53	E75S	A	62,5	65,7	77,1
10	28-09-2021 20:46:10	B738	A	64,8	66,5	79,0
10	28-09-2021 20:48:13	E170	A	62,6	65,0	79,0
10	28-09-2021 20:48:13	E170	A	64,2	67,6	77,1
10	28-09-2021 20:50:20	E195	A	62,2	63,7	79,4
10	28-09-2021 20:52:28	E170	A	63,7	66,0	78,6
10	28-09-2021 21:07:13	E75S	A	62,4	64,3	76,0
10	28-09-2021 21:11:32	E190	A	63,8	66,9	76,2
10	28-09-2021 21:13:45	A320	A	64,3	66,8	78,9
10	28-09-2021 21:13:50	B38M	A	63,3	65,4	77,3
10	28-09-2021 21:21:36	E75S	A	62,5	65,2	76,6
10	28-09-2021 21:25:48	B738	A	65,5	68,2	79,6
10	28-09-2021 21:34:58	E190	A	62,6	66,3	79,0
10	28-09-2021 21:37:27	E195	A	64,2	66,9	79,1
10	28-09-2021 21:39:18	E195	A	63,7	65,6	79,1
10	28-09-2021 21:49:18	B738	A	65,1	68,8	78,0
10	28-09-2021 21:49:18	A321	A	61,5	64,2	79,5 75,6
10	29-09-2021 21:53:30	B789		-		
10	29-09-2021 06:15:22	E195	A A	66,0 66,5	67,3	75,6 76,0
				-	67,6	
10	29-09-2021 06:31:47 29-09-2021 06:33:40	B38M B734	Α	66,8 67,2	68,3	76,4 79,5
			A		69,4 67.2	
10	29-09-2021 06:37:36	B38M	А	66,1	67,2	75,1

NI I			I			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	LAmax	LAE
	00 00 0004 07 44 04	4000		[dB]	[dB]	[dB]
10	29-09-2021 07:11:01	A320	A	66,1	67,3	75,1
10	29-09-2021 07:16:06	B788	A	65,4	66,7	78,0
10	29-09-2021 07:18:29	B789	A	66,3	67,1	75,3
10	29-09-2021 07:25:35	B738	A	66,1	68,5	79,1
10	29-09-2021 08:00:03	B788	A	64,8	66,3	78,0
10	29-09-2021 08:08:34	E195	A	64,7	67,7	78,3
10	29-09-2021 08:23:39	E75S	A	65,3	68,1	75,7
10	29-09-2021 08:32:26	E75S B739	A A	63,4	64,9	73,8
10	29-09-2021 08:35:10	E170	A	65,8	67,9	79,6
	29-09-2021 08:49:34 29-09-2021 08:52:23			64,2	66,4	80,8
10	29-09-2021 08:57:33	E170 E75S	A A	64,2 63,4	67,4 64,4	77,2 74,2
10	29-09-2021 09:03:54	E170	A	64,0	65,9	74,2
10	29-09-2021 09:03:54	E170	A	64,6	66,9	75,1
10	29-09-2021 09:23:35	E75S	A	64,6	-	77,0
10					66,8	
10	29-09-2021 09:27:19 29-09-2021 09:54:48	E75S A320	A A	63,1	64,8	76,1
10	29-09-2021 09:54:48	DH8D	A	64,9	68,4	78,4 77.5
10	29-09-2021 10:03:45 29-09-2021 10:06:05	C500	A	64,0 64,7	66,1	77,5 75,9
10	29-09-2021 10:06:05	A319	A	63,5	65,5 65,1	75,9 75,6
10	29-09-2021 10:36:43	E170	A			
10	29-09-2021 10:39:57	PC12	A	64,0 65,4	66,6	75,4 79,0
10		AT75			68,4	
	29-09-2021 11:23:13		A	64,5	65,7	75,3
10	29-09-2021 11:25:40	E75S	A	63,9	66,6	77,7
10	29-09-2021 11:30:18	A319	A	66,1	70,9	80,0
10	29-09-2021 11:32:40	A21N	A	63,8	66,3	77,0
10	29-09-2021 11:34:38	E195	A	65,6	67,5	78,2
10	29-09-2021 11:36:40	E295	A	63,7	65,3	75,2
10	29-09-2021 11:47:28	A21N	A A	65,5	68,4	77,2
10 10	29-09-2021 11:49:55	E170	A	63,3	65,6	75,8
10	29-09-2021 12:02:34	B789	A	64,5	66,8	78,5
	29-09-2021 12:08:06	B738		65,7	68,1	78,9
10	29-09-2021 12:11:35 29-09-2021 12:14:16	E170	A A	64,1	65,9	76,6
10	29-09-2021 12:14:16	E190 B77W	A	63,5	65,2	75,6
	29-09-2021 12:17:01			67,1	69,3	82,4
10	29-09-2021 12:19:24	B38M E75S	A A	65,3 65,5	67,8 67,9	79,6 76,6
10	29-09-2021 12:23:31	A320	A	66,2	70,4	79,5
10	29-09-2021 12:30:58	E75S	A	64,6	66,7	79,5
10	29-09-2021 12:35:15	B788	A	65,2	67,3	79,2
10	29-09-2021 12:37:37	E75S	A	64,8	67,3	78,8
10	29-09-2021 12:39:27	B38M	A	65,3	68,4	80,9
10	29-09-2021 12:39:27	E190	A	65,2	68,3	79,7
10	29-09-2021 12:46:47	DH8D	A	63,9	66,2	75,3
10	29-09-2021 12:40:47	B738	A	65,7	68,6	79,1
10	29-09-2021 12:53:09	B788	A	65,5	69,6	81,1
10	29-09-2021 12:56:51	E195	A	65,5	69,0	82,1
10	29-09-2021 13:05:15	B38M	A	65,3	69,6	80,6
10	29-09-2021 13:12:02	B788	A	65,4	69,8	81,2
10	29-09-2021 13:16:26	E75S	A	64,2	66,6	77,0
10	29-09-2021 13:19:35	DH8D	A	64,8	67,5	77,0
10	29-09-2021 13:23:28	DH8D	A	63,8	66,1	80,1
10	29-09-2021 13:25:06	DH8D	A	65,8	70,7	83,6
10	29-09-2021 13:25:06	E170	A	65,2	67,6	79,9
10	29-09-2021 13:29:59	B738	A	65,7	68,2	81,3
10	29-09-2021 13:34:58	E190	A	64,3	65,2	67,3
10	29-09-2021 13:34:58	DH8D	A	· ·		78,4
10	29-09-2021 13:36:32	E195	A	63,9 64,9	65,8	81,0
10	29-09-2021 13:38:37	C295	A	65,5	68,2 67,5	78,7
10	29-09-2021 13:42:54	A319		65,1	-	-
10	29-09-2021 13:42:54	A319	А	05,1	68,5	79,1

NI I.			<u> </u>			
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L <sub>Amax</sub>	LAE
	00 00 0004 40 45 00	E40E	Δ	[dB]	[dB]	[dB]
10	29-09-2021 13:45:06	E195 E75S	A A	65,2	69,0	79,6 72,7
10	29-09-2021 13:49:23 29-09-2021 13:51:52	E290	A	62,7 62,6	64,9 63,6	73,0
10	29-09-2021 14:00:42	B738	A		67,6	79,8
10	29-09-2021 14:15:04	A21N	A	64,1 64,6		80,2
10	29-09-2021 14:17:58	B734	A		69,4	
10	29-09-2021 14:17:59	E195	A	65,2 63,3	69,5 68,2	82,2 81,1
10	29-09-2021 14:23:10	E195	A	64,9	69,7	80,2
10	29-09-2021 14:25:55	E170	A	63,4	68,0	78,6
10	29-09-2021 14:44:11	DH8D	A	63,0	66,3	79,0
10	29-09-2021 14:46:36	E75S	A	63,7	66,7	79,2
10	29-09-2021 14:54:20	E195	A	64,0	67,9	80,1
10	29-09-2021 14:56:39	E195	A	63,8	67,7	78,6
10	29-09-2021 14:59:00	DH8D	A	65,0	68,9	78,0
10	29-09-2021 15:01:08	E190	A	63,6	68,0	79,4
10	29-09-2021 15:04:32	E75S	A	63,2	65,9	78,6
10	29-09-2021 15:07:02	E170	A	60,6	61,9	70,1
10	29-09-2021 15:09:26	E195	A	62,9	66,5	79,3
10	29-09-2021 15:11:45	B738	A	65,8	71,0	82,8
10	29-09-2021 15:14:05	DH8D	A	62,5	66,0	78,8
10	29-09-2021 15:23:14	B738	А	64,6	69,3	81,0
10	29-09-2021 15:46:40	B38M	Α	63,3	67,6	80,3
10	29-09-2021 16:12:01	B737	Α	63,1	67,9	79,2
10	29-09-2021 16:23:14	B738	Α	64,2	68,2	80,2
10	29-09-2021 16:28:43	P180	Α	64,8	68,4	82,1
10	29-09-2021 16:32:18	F900	Α	62,4	65,6	77,6
10	29-09-2021 16:49:34	A321	А	62,7	66,6	79,1
10	29-09-2021 16:52:34	A321	А	64,2	67,2	76,8
10	29-09-2021 16:54:52	B738	А	64,3	68,4	80,3
10	29-09-2021 17:32:58	B738	Α	65,6	68,9	80,3
10	29-09-2021 17:50:08	E75S	Α	62,5	65,7	78,0
10	29-09-2021 17:56:45	A321	Α	64,0	67,7	79,6
10	29-09-2021 17:59:42	CRJ9	А	61,5	65,1	77,0
10	29-09-2021 18:09:14	LJ75	Α	60,6	62,4	71,4
10	29-09-2021 18:13:38	E195	А	63,8	66,4	79,2
10	29-09-2021 18:22:36	B738	A	65,0	68,5	79,9
10	29-09-2021 18:25:28	AT75	А	62,4	64,7	74,9
10	29-09-2021 18:29:04	E170	А	62,7	66,6	77,3
10	29-09-2021 18:32:13	DH8D	Α	62,5	65,4	76,2
10	29-09-2021 18:34:53	DH8D	A	61,0	62,6	75,4
10	29-09-2021 18:38:24	DH8D	A	60,8	61,9	73,1
10	29-09-2021 18:41:00	DH8D	A	62,7	65,7	78,4
10	29-09-2021 18:50:48	B738	A	63,2	66,2	77,8
10	29-09-2021 18:55:52	E195	A	64,8	68,4	79,9
10	29-09-2021 19:02:20	DH8D	A	61,1	64,1	75,3 70.5
10	29-09-2021 19:09:21	E195	A	63,9	67,5	79,5
10	29-09-2021 19:13:19	B738	A	64,1	67,8	80,1
10	29-09-2021 19:16:56 29-09-2021 19:30:47	E195 AT75	A A	64,7 62,0	70,1 64,3	79,9 75,8
10	29-09-2021 19:35:36	B788	A	63,4	67,0	79,3
10	29-09-2021 19:38:36	E75S	A	63,9	67,0	80,0
10	29-09-2021 19:40:49	E550	A	60,0	60,9	72,0
10	29-09-2021 19:49:18	B738	A	64,5	67,9	80,2
10	29-09-2021 19:49:18	C525	A	60,9	62,9	73,7
10	29-09-2021 20:16:33	DH8D	A	60,7	63,4	75,7
10	29-09-2021 20:26:01	B734	A	65,2	68,6	81,4
10	29-09-2021 20:30:33	A20N	A	63,8	68,5	79,3
10	29-09-2021 20:35:48	E75S	A	63,6	65,8	78,4
10	29-09-2021 20:38:04	B738	A	64,0	68,9	80,7
10	29-09-2021 20:40:25	B38M	A	64,0	66,9	79,0
10	20 00 2021 20.40.20	DOGIVI	7.	0-1,0	50,5	70,0

Nimmonalata			<u> </u>	1.	1.	1
Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub> [dB]	L <sub>AE</sub>
10	29-09-2021 20:46:23	E170	A	62,3	66,7	78,7
10	29-09-2021 20:49:15	E170	A	63,4	66,2	78,2
10	29-09-2021 20:51:30	DH8D	A	60,6	63,2	75,5
10	29-09-2021 20:54:32	DH8D	A	61,2	63,3	74,0
10	29-09-2021 21:02:00	E190	A	62,9	66,7	78,8
10	29-09-2021 21:04:56	E75S	А	62,7	67,1	78,9
10	29-09-2021 21:07:27	E170	A	62,5	66,6	78,1
10	29-09-2021 21:09:20	E75S	А	62,8	65,6	78,3
10	29-09-2021 21:11:38	E195	А	63,2	67,0	79,0
10	29-09-2021 21:13:28	A321	Α	63,0	66,4	78,2
10	29-09-2021 21:15:38	A320	Α	65,6	71,6	81,2
10	29-09-2021 21:18:16	B38M	А	63,3	68,3	80,1
10	29-09-2021 21:20:12	B738	А	64,8	70,1	81,6
10	29-09-2021 21:24:58	E195	А	64,8	68,3	80,2
10	29-09-2021 21:27:00	E75S	А	64,8	70,6	80,0
10	29-09-2021 21:29:12	E75S	А	62,7	66,1	77,2
10	29-09-2021 21:31:16	B38M	А	63,0	67,0	79,1
10	29-09-2021 21:33:47	E170	Α	62,2	64,7	76,5
10	29-09-2021 21:35:47	E195	Α	64,4	67,9	79,9
10	29-09-2021 21:38:13	E75S	А	62,9	66,1	77,4
10	29-09-2021 21:40:22	E75S	А	63,1	66,9	76,7
10	29-09-2021 21:42:40	E170	A	63,2	67,3	77,5
10	29-09-2021 21:45:13	E190	A	63,0	65,8	78,0
10	29-09-2021 21:47:35	E195	A	65,1	68,5	79,6
10	30-09-2021 06:26:35	B738	Α	66,7	68,8	77,9
10	30-09-2021 06:48:44	B738	А	66,5	67,6	77,0
10	30-09-2021 07:28:08	B738	A	66,6	67,6	76,6
10	30-09-2021 07:43:22	B738	Α	66,3	66,9	75,4
10	30-09-2021 08:19:14	B738	Α	65,8	69,2	77,2
10	30-09-2021 08:47:36	A320	A	65,3	67,8	74,3
10	30-09-2021 08:52:37	E75S	A	63,9	64,6	73,0
10	30-09-2021 09:10:23	B739	A	65,1	66,7	75,1
10	30-09-2021 09:31:07	DH8D	A	63,7	65,5	74,5
10	30-09-2021 10:03:37	GLF5	D	62,6	64,2	75,9
10	30-09-2021 10:40:20	B739	D	64,1	66,4	77,8
10	30-09-2021 11:49:28	B738	D	64,4	66,1	75,2
10	30-09-2021 12:08:32 30-09-2021 12:41:05	A320 A321	D D	62,6 65,9	64,3 68,5	73,0 82,5
10	30-09-2021 12:46:14	E295	D	64,0	66,6	79,3
10	30-09-2021 12:54:25	E75S	D	64,7	67,1	79,3
10	30-09-2021 12:34:25	A319	D	64,7	66,8	78,4
10	30-09-2021 13:21:24	E195	D	64,6	68,6	78,4
10	30-09-2021 13:21:24	A20N	D	65,4	67,7	77,7
10	30-09-2021 13:30:31	A321	D	65,2	68,3	80,7
10	30-09-2021 14:04:15	C680	D	62,3	64,0	71,8
10	30-09-2021 14:24:19	A320	D	65,6	69,3	81,1
10	30-09-2021 14:30:22	B738	D	65,1	69,7	82,1
10	30-09-2021 14:37:20	B788	D	61,3	64,2	76,0
10	30-09-2021 15:00:33	E75S	D	63,1	66,8	78,0
10	30-09-2021 15:02:38	E75S	D	62,0	65,5	77,2
10	30-09-2021 15:04:20	E170	D	61,5	65,4	77,8
10	30-09-2021 15:12:12	E75S	D	61,9	65,5	77,3
10	30-09-2021 15:18:48	E75S	D	62,3	64,6	77,0
10	30-09-2021 15:22:26	E170	D	62,3	65,2	77,4
10	30-09-2021 15:43:39	E170	D	62,3	64,0	72,7
10	30-09-2021 15:47:14	B738	D	65,4	68,6	80,6
10	30-09-2021 15:48:37	B738	D	65,3	71,5	82,7
10	30-09-2021 15:51:54	B738	D	62,4	66,4	75,9
10	00 00 0004 45 55 00	A 24 N	D	63,9	68,7	79,1
10	30-09-2021 15:55:22	A21N		03,9	00,7	79,1

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. Zdarzenia	Carriolot	Орстасја	[dB]	[dB]	[dB]
10	30-09-2021 15:58:19	E195	D	63,8	67,4	79,7
10	30-09-2021 16:04:28	E195	D	58,8	61,0	69,3
10	30-09-2021 16:08:09	E55P	D	60,3	62,6	73,1
10	30-09-2021 16:11:40	B738	D	64,5	67,8	79,1
10	30-09-2021 16:13:21	E195	D	64,0	67,2	77,0
10	30-09-2021 16:17:46	LJ75	D	62,2	64,8	76,6
10	30-09-2021 16:21:42	E75S	D	61,3	65,1	75,9
10	30-09-2021 16:25:22	A320	D	61,8	64,3	77,6
10	30-09-2021 16:45:38	DH8D	D	64,3	68,1	78,9
10	30-09-2021 16:47:45	E195	D	64,6	68,5	80,8
10	30-09-2021 16:50:38	E75S	D	63,8	67,3	79,7
10	30-09-2021 16:53:09	E195	D	64,7	69,3	80,1
10	30-09-2021 17:02:35	B738	D	65,1	69,4	82,1
10	30-09-2021 17:07:36	DH8D	D	68,3	72,6	85,1
10	30-09-2021 17:09:10	C650	D	64,7	67,6	79,3
10	30-09-2021 17:12:17	E195	D	66,0	70,1	81,7
10	30-09-2021 17:18:01	E195	D	65,3	69,8	80,8
10	30-09-2021 17:20:10	B738	D	64,3	67,6	78,6
10	30-09-2021 17:24:37	B788	D	61,9	64,1	76,2
10	30-09-2021 17:28:06	E190	D	63,9	66,4	78,8
10	30-09-2021 17:52:59	C56X	D	60,6	60,9	70,6
10	30-09-2021 17:55:21	E75S	D	60,9	62,3	71,7
10	30-09-2021 18:01:02	A21N	D	66,6	70,3	78,0
10	30-09-2021 18:17:48	A321	D	65,3	68,6	81,8
10	30-09-2021 18:32:17	A320	D	63,5	67,4	79,3
10	30-09-2021 19:03:39	E170	D	63,8	68,0	80,3
10	30-09-2021 19:07:47	DH8D	D	60,0	60,7	70,8
10	30-09-2021 20:06:34	E290	D	61,5	63,6	73,0
10	30-09-2021 20:11:01	E195	D	62,7	64,9	77,1
10	30-09-2021 20:39:34	E75S	D	64,0	66,8	79,1
10	30-09-2021 20:45:59	E75S	D	64,1	67,5	79,9
10	30-09-2021 20:48:02	E75S	D	64,3	68,5	80,3
10	30-09-2021 20:50:36	E170	D	64,4	67,7	80,2
10	30-09-2021 21:05:23	E75S	D	64,5	68,1	79,9
10	30-09-2021 21:09:17	B738	D	63,0	65,9	78,2
10	30-09-2021 21:16:56	B763	D	66,1	69,6	83,0
10	30-09-2021 21:27:01	B38M	D	61,0	61,6	72,2
10	30-09-2021 21:48:30	B77W	D	66,3	71,2	82,6
10	30-09-2021 21:51:52	B734	D	66,8	70,8	82,9
10	30-09-2021 21:55:40	B752	D	64,3	66,8	80,2

## Zestawienie zdarzeń akustycznych spowodowanych przelotami statków powietrznych w porze nocy ( przedział czasu pomiędzy godz. 22.00 – 06.00 )

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja	[dB]	[dB]	[dB]
10	01-09-2021 22:04:29	A332	D	69,7	76,7	86,7
10	01-09-2021 22:44:31	B738	D	63,1	68,8	78,3
10	01-09-2021 22:49:50	B738	D	64,3	69,6	79,4
10	01-09-2021 22:51:28	E170	D	60,7	65,3	76,7
10	01-09-2021 22:57:02	C56X	D	59,2	60,5	69,6
10	01-09-2021 22:58:49	E195	D	60,8	65,3	76,3
10	01-09-2021 22:59:57	B38M	D	59,6	62,1	74,1
10	01-09-2021 23:01:53	E75S	D	60,9	65,7	76,7
10	01-09-2021 23:03:22	E195	D	61,5	66,1	78,3
10	01-09-2021 23:05:25	E75S	D	60,7	63,9	76,4
10	01-09-2021 23:07:13	E195	D	61,3	65,6	76,5
10	01-09-2021 23:09:10	E195	D	63,1	69,9	80,2
10	01-09-2021 23:14:28	E190	D	61,7	65,5	77,1

Nr punktu	Data i made Indonesia	0	0	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	01-09-2021 23:20:55	E170	D	62,8	68,0	79,4
10	01-09-2021 23:23:54	B38M	D	57,7	58,4	67,3
10	01-09-2021 23:26:18	E195	D	61,3	65,1	76,2
10	02-09-2021 22:03:27	B762	D	68,1	73,4	85,8
10	02-09-2021 22:14:38	B738	D	62,5	64,9	77,6
10	02-09-2021 22:34:34	B738	D	63,2	66,4	79,0
10	02-09-2021 22:37:06	B738	D	63,9	67,3	79,6
10	02-09-2021 22:49:54	H25B	D	61,9	68,0	77,8
10	02-09-2021 22:52:29	E170	D	60,6	62,9	76,9
10	02-09-2021 23:19:20	E190	D	61,5	64,1	75,1
10	02-09-2021 23:20:49	E195	D	62,8	66,8	79,9
10	03-09-2021 05:43:44	B38M	D	59,4	61,2	73,9
10	03-09-2021 05:48:41	B738	D	61,4	63,7	75,9
10	03-09-2021 05:54:24	A21N	D	62,6	66,8	78,0
10	03-09-2021 05:56:36	B38M	D	59,9	61,3	74,6
10	03-09-2021 22:04:10	B762	D	65,4	69,9	83,6
10	03-09-2021 22:37:28	E195	D	62,3	66,8	78,7
10	03-09-2021 22:39:41	E170	D	61,4	64,0	75,9
10	03-09-2021 22:48:44	B38M	D	59,7	63,8	74,5
10	03-09-2021 22:50:51	E75S	D	60,7	65,2	76,7
10	03-09-2021 22:55:01	E195	D	63,0	68,0	78,3
10	03-09-2021 22:59:10	E190	D	61,7	64,0	75,6
10	03-09-2021 23:04:32	E75S	D	62,8	67,4	80,0
10	03-09-2021 23:12:33	E75S	D	63,5	67,9	79,6
10	03-09-2021 23:14:28	E75S	D	62,9	66,7	79,2
10	03-09-2021 23:16:35	E170	D	61,0	64,2	77,8
10	03-09-2021 23:24:02	E190	D	62,2	66,9	78,9
10	03-09-2021 23:28:02	B738	D	63,3	66,7	77,9
10	04-09-2021 05:54:50	B38M	D	60,7	62,6	74,3
10	04-09-2021 22:37:22	E195	D	62,4	66,7	77,3
10	04-09-2021 22:51:03	E75S	D	61,7	64,8	77,7
10	04-09-2021 23:16:43	B738	D	65,3	69,3	82,2
10	05-09-2021 05:42:12	B738	D	64,6	68,2	81,2
10	05-09-2021 05:47:54	B38M	D	60,5	62,7	76,2
10	05-09-2021 05:49:51	B38M	D	60,8	63,8	76,5
10	05-09-2021 05:59:23	B738	D	66,1	71,5	83,6
10	05-09-2021 22:31:46	B738	D	64,2	67,8	79,2
10	05-09-2021 22:44:15	E75S	D	61,3	63,0	76,6
10	05-09-2021 22:48:34	E75S	D	60,9	63,3	75,7
10	05-09-2021 22:50:48	E190	D	62,0	65,8	78,1
10	05-09-2021 23:04:28	E195	D	62,4	66,4	76,9
10	05-09-2021 23:09:06	A321	A	61,3	64,3	76,9
10	05-09-2021 23:30:36	A321	A	60,7	62,6	74,2
10	06-09-2021 00:42:46	A21N	A	73,6	80,7	88,6
10	06-09-2021 05:20:31	B752	A	62,3	64,7	77,5
10	06-09-2021 05:27:37	B738	A	63,7	66,4	78,3
10	06-09-2021 05:30:25	B738	A	64,5	68,6	79,9
10	06-09-2021 05:35:46	B38M	A	62,8	65,6	77,6
10	06-09-2021 05:38:06	B752	A	63,8	67,0	79,2
10	06-09-2021 05:41:07	B38M	A	62,9	65,8	77,7
10	06-09-2021 05:58:28	B738	A	65,9	77,5	83,7
10	06-09-2021 22:01:51	B737	A	62,8	65,1	76,8
10	06-09-2021 22:12:58	A20N	A	61,0	62,7	75,4
10	06-09-2021 22:17:12	B738	A	62,9	65,5	77,7
10	06-09-2021 22:19:34	B738	A	63,5	66,9	78,7
10	06-09-2021 22:21:32	B38M	A	63,2	69,0	78,4
10	06-09-2021 22:23:17	B38M	A	63,6	66,8	78,6
10	06-09-2021 22:25:17	B738	A	63,4	66,2	78,1
10	06-09-2021 22:27:48	A21N	Α	61,5	66,1	76,7

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub> [dB]
10	06-09-2021 22:32:48	A321	Α	61,0	62,8	74,0
10	06-09-2021 22:55:12	A321	A	61,0	62,6	75,9
10	06-09-2021 23:04:30	A321	A	61,6	64,0	75,4
10	06-09-2021 23:34:08	A321	A	61,8	64,2	75,4
10	06-09-2021 23:36:01	A21N	A	62,5	66,5	76,9
10	07-09-2021 05:24:35	ATP	A	63,4	65,9	77,4
10		B752	A		-	
10	07-09-2021 05:42:18 07-09-2021 05:58:47	B788	A	63,2	66,9	78,6
				63,3	66,7	79,4
10	07-09-2021 22:00:50	B738	A	61,8	64,8	77,3
10	07-09-2021 22:03:13	B737	A	62,5	66,5	79,0
10	07-09-2021 22:11:59	G280	A	58,5	59,8	72,4
10	07-09-2021 22:22:54	A320	A	63,2	66,2	78,0
10	07-09-2021 22:32:56	A321	Α	64,2	70,7	78,5
10	07-09-2021 22:35:41	B738	Α	63,2	66,7	78,0
10	07-09-2021 22:40:15	B737	Α	62,3	66,0	76,7
10	07-09-2021 22:42:50	A21N	Α	61,5	63,5	75,1
10	07-09-2021 23:03:19	A321	А	65,3	69,1	79,8
10	07-09-2021 23:14:30	A21N	Α	62,9	67,5	77,3
10	07-09-2021 23:22:54	A321	А	61,1	63,1	74,5
10	07-09-2021 23:55:34	B38M	Α	63,8	66,7	78,0
10	08-09-2021 05:38:37	B738	А	63,9	66,6	78,5
10	08-09-2021 05:43:39	B38M	А	63,6	66,3	78,2
10	08-09-2021 05:47:12	B762	Α	64,3	68,1	79,6
10	08-09-2021 05:53:32	B38M	Α	63,2	66,1	78,1
10	08-09-2021 05:56:38	B763	Α	64,7	68,8	80,4
10	08-09-2021 05:59:24	E195	Α	62,9	66,0	77,8
10	08-09-2021 22:04:56	B737	Α	63,1	65,6	77,0
10	08-09-2021 22:12:06	A320	A	62,2	65,5	77,2
10	08-09-2021 22:26:41	B38M	A	62,3	67,0	78,0
10	08-09-2021 22:31:41	A21N	A	60,9	63,0	74,5
10	08-09-2021 22:34:00	B738	A	63,2	65,8	77,6
10	08-09-2021 22:41:09	E195	A	61,6	63,7	75,4
10	08-09-2021 22:55:15	A21N	A	61,9	64,4	76,5
10	08-09-2021 23:00:55	B738	A	64,5	67,2	79,0
10	08-09-2021 23:06:05	A321	A	61,5	63,5	75,1
10	08-09-2021 23:42:11	A21N	A	61,6	63,9	75,1
10	09-09-2021 02:00:30	B789	D	59,7	· ·	72,4
					61,1	
10	09-09-2021 05:28:24	B38M	A	62,8	65,2	76,8
10	09-09-2021 05:31:03	B738 B738	A	63,7	66,5	78,1
10	09-09-2021 05:33:12		A	63,4	65,9	77,8
10	09-09-2021 05:36:27	B738	A	63,9	66,3	78,3
10	09-09-2021 05:51:18	B762	A	65,4	69,1	80,4
10	09-09-2021 05:56:07	E195	A	62,9	65,5	77,6
10	09-09-2021 22:17:48	B38M	A	63,0	66,8	78,3
10	09-09-2021 22:20:03	B738	A	63,2	66,5	78,0
10	09-09-2021 22:24:27	A320	A	62,5	67,9	77,5
10	09-09-2021 22:33:28	A321	A	61,6	63,8	75,0
10	09-09-2021 22:43:32	A21N	A	60,6	62,6	74,8
10	09-09-2021 23:01:23	E75S	Α	61,2	63,6	75,3
10	09-09-2021 23:06:27	A321	Α	60,9	63,2	74,1
10	09-09-2021 23:59:25	E75S	Α	61,3	63,0	74,4
10	10-09-2021 03:43:08	B38M	Α	62,7	65,6	76,6
10	10-09-2021 05:34:52	B752	Α	63,5	67,2	79,3
10	10-09-2021 05:37:14	ATP	А	61,7	64,2	75,3
10	10-09-2021 05:51:58	B762	Α	66,8	71,6	84,2
10	10-09-2021 05:57:53	A21N	А	63,9	66,3	80,7
10	10-09-2021 05:59:42	E195	А	62,6	65,8	78,1
10	10-09-2021 22:17:15	B738	Α	62,7	66,0	77,5
10	10-09-2021 22:21:00	A320	Α	62,6	65,4	76,6

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	10-09-2021 22:36:29	A21N	Α	60,9	62,8	73,5
10	10-09-2021 22:51:36	B738	А	63,1	65,6	77,2
10	10-09-2021 23:18:12	A321	Α	61,5	63,3	73,8
10	10-09-2021 23:29:02	A321	А	67,8	72,7	83,2
10	10-09-2021 23:53:34	A21N	А	61,2	63,0	74,2
10	11-09-2021 00:12:26	A321	Α	61,4	64,4	75,2
10	11-09-2021 00:31:18	A21N	Α	61,9	66,1	77,6
10	11-09-2021 05:28:56	B738	Α	63,2	66,4	77,7
10	11-09-2021 05:32:53	B738	Α	62,8	67,7	80,1
10	11-09-2021 05:48:14	B738	Α	63,6	66,3	77,8
10	11-09-2021 05:49:37	B38M	Α	62,7	65,3	77,4
10	11-09-2021 22:04:30	A21N	Α	61,5	63,2	75,1
10	11-09-2021 22:15:22	B738	Α	64,5	69,9	78,3
10	11-09-2021 22:32:30	E195	D	62,2	66,0	77,4
10	11-09-2021 23:01:01	B738	D	62,8	66,0	79,5
10	11-09-2021 23:03:39	E75S	D	63,2	65,3	79,1
10	12-09-2021 05:40:20	B738	D	63,8	67,4	80,7
10	12-09-2021 05:49:01	B738	D	64,6	69,2	81,8
10	12-09-2021 05:52:09	B38M	D	59,3	61,6	74,3
10	12-09-2021 22:06:09	C56X	D	59,5	61,1	72,7
10	12-09-2021 22:40:40	B738	D	62,9	65,8	78,1
10	12-09-2021 22:43:52	E75S	D	60,7	62,9	75,4
10	12-09-2021 22:49:55	B738	D	61,9	63,8	75,4
10	12-09-2021 22:59:11	E170	D	59,9	61,6	74,8
10	12-09-2021 23:00:43	E195	D	61,9	65,4	77,2
10	12-09-2021 23:04:06	E190	D	61,4	63,7	75,4
10	12-09-2021 23:05:52	E195	D	61,6	63,9	76,5
10	12-09-2021 23:23:04	E190	D	60,3	62,5	73,3
10	12-09-2021 23:28:15	E75S	D	62,3	66,3	78,5
10	12-09-2021 23:59:39	E195	D	64,6	68,9	80,8
10	13-09-2021 05:28:49	CL30	D	61,2	64,3	76,9
10	13-09-2021 22:33:37	B738	D	64,3	67,8	79,4
10	13-09-2021 22:35:32	B738	D	62,6	65,9	78,1
10	13-09-2021 22:51:35	E75S	D	61,6	65,5	76,5
10	13-09-2021 22:54:22	DH8D	D	58,2	58,8	69,3
10	13-09-2021 23:03:48	E170	D	61,2	63,6	77,8
10	13-09-2021 23:05:43	E75S	D	63,7	67,9	80,2
10	13-09-2021 23:09:31	E170	D	63,5	67,8	80,4
10	13-09-2021 23:11:29	E75S	D	61,9	64,3	78,9
10	13-09-2021 23:25:26	DH8D	D	58,9	60,0	70,7
10	13-09-2021 23:33:19	E195	D	62,6	66,4	77,2
10	14-09-2021 05:41:53	A332	D	64,9	69,3	80,8
10	14-09-2021 22:02:53	B77W	D	66,0	70,6	82,1
10	14-09-2021 22:05:55	B752	D	60,8	63,5	77,1
10	14-09-2021 22:11:08	A320	A	62,7	65,0	78,0
10	14-09-2021 22:28:06	B738 E170	D D	63,3	67,0 65.3	78,4 77.6
10 10	14-09-2021 22:57:09 14-09-2021 22:59:36	E75S	D	62,1	65,3 63.5	77,6 76,6
10	14-09-2021 22:59:36	DH8D	D	61,5 58,1	63,5 58,9	67,7
10	14-09-2021 23:10:41	DH8D	D	59,5	62,1	74,0
10	14-09-2021 23:10:41	DH8D	D	59,5	58,8	68,9
10	14-09-2021 23:20:53	E195	D	64,2	67,9	79,5
10	14-09-2021 23:22:27	E195	D	62,2	65,6	78,4
10	14-09-2021 23:29:56	E195	D	62,7	65,9	78,3
10	14-09-2021 23:32:04	B738	D	63,3	66,8	79,2
10	14-09-2021 23:34:30	B738	D	62,4	66,4	79,2
10	15-09-2021 05:30:00	B738	A	62,6	65,6	77,2
10	15-09-2021 05:30:00	B752	A	63,4	66,4	78,5
10	15-09-2021 05:33:58	A21N	A	61,3	63,3	75,1
10	10 00 2021 00.00.00	ALIN	А	01,0	00,0	70,1

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
10	15-09-2021 05:36:19	B38M	А	64,4	67,9	79,2
10	15-09-2021 05:42:42	ATP	A	64,8	68,2	79,2
10	15-09-2021 05:59:35	B38M	A	63,5	67,2	81,1
10	15-09-2021 03:39:35	A321	A	61,3	64,1	77,6
10	15-09-2021 22:24:27	B38M	A	63,5	66,6	78,2
10	15-09-2021 22:31:37	A320	A	61,2	65,7	70,2
10	15-09-2021 22:33:16	P180	A	62,9	65,9	80,3
10	15-09-2021 22:37:19	A321	A	60,1	62,4	74,4
10	15-09-2021 22:38:42	B737	A	63,9	66,8	78,3
10	15-09-2021 22:50:53	A21N	A	60,9	63,8	76,1
10	15-09-2021 22:54:41	E195	A	62,6	65,2	77,7
10	15-09-2021 22:59:36	A21N	A	61,4	63,7	75,8
10	15-09-2021 23:03:50	B738	Α	62,8	65,9	78,3
10	16-09-2021 01:26:19	E75S	Α	61,0	63,9	75,2
10	16-09-2021 01:32:51	GLF5	Α	61,3	63,6	74,3
10	16-09-2021 05:30:32	B738	А	63,1	66,6	78,8
10	16-09-2021 05:32:52	B38M	Α	65,0	68,2	79,4
10	16-09-2021 05:35:38	B738	Α	63,9	67,6	79,4
10	16-09-2021 05:39:06	B738	Α	64,0	67,0	78,9
10	16-09-2021 05:41:33	ATP	Α	63,5	68,0	78,9
10	16-09-2021 05:47:02	B763	Α	63,3	67,1	80,4
10	16-09-2021 05:58:37	B752	Α	63,2	67,7	79,3
10	16-09-2021 22:34:36	B738	D	62,6	65,7	77,9
10	16-09-2021 22:37:23	B738	D	61,5	65,1	77,2
10	16-09-2021 23:05:25	E195	D	62,1	66,2	78,0
10	16-09-2021 23:06:52	E170	D	60,3	63,5	73,6
10	16-09-2021 23:08:48	E195	D	61,0	65,0	74,8
10	16-09-2021 23:25:52	DH8D	D	59,1	62,4	73,7
10	17-09-2021 05:11:30	LJ35	D	60,6	63,4	76,5
10	17-09-2021 05:45:27	B738	D	61,5	64,7	77,5
10	17-09-2021 05:53:20	B38M	D	60,1	62,1	75,0
10	17-09-2021 22:36:57	B738	D	62,9	65,8	79,0
10	17-09-2021 22:39:02	E195	D	62,0	65,7	78,0
10	17-09-2021 22:42:22	B38M	D	59,9	62,2	73,6
10	17-09-2021 22:49:17	E170	D	61,5	63,7	76,2
10	17-09-2021 22:56:24	E75S	D	61,5	64,6	77,4
10	17-09-2021 23:07:16	B738	D	61,7	65,8	76,7
10	17-09-2021 23:09:00	E195	D	61,7	66,7	77,4
10	17-09-2021 23:17:37	E195	D	64,2	67,9	79,0
10	17-09-2021 23:24:03	E75S	D	63,3	68,1	79,4
10	17-09-2021 23:25:47	E195	D	62,4	66,8	79,4
10	17-09-2021 23:23:47	E75S	D	60,4	63,1	76,5
10	17-09-2021 23:27:21	E75S	D	58,1	60,4	67,2
10	17-09-2021 23:54:18	A21N	D	·		•
	18-09-2021 23:54:18	E195	D	63,9	69,0	78,8 77,8
10				62,0	65,4	
10	18-09-2021 23:09:13	E195	D	63,0	67,4	75,3
10	18-09-2021 23:15:16	E75S	D	61,7	65,5	75,3
10	19-09-2021 05:44:18	B38M	D	61,0	64,7	75,9
10	19-09-2021 05:47:52	B738	D	64,9	69,3	80,8
10	19-09-2021 05:58:08	B738	D	66,2	71,0	82,6
10	19-09-2021 22:34:40	B738	D	63,7	68,0	79,0
10	19-09-2021 22:49:46	B38M	D	58,7	60,5	73,3
10	19-09-2021 23:04:41	E195	D	60,3	63,9	74,6
10	19-09-2021 23:11:49	E75S	D	58,7	60,8	70,5
10	19-09-2021 23:13:32	E75S	D	59,2	60,1	69,2
10	20-09-2021 22:31:54	B738	D	63,3	68,2	78,8
10	20-09-2021 22:50:56	E195	D	62,6	67,5	79,9
10	20-09-2021 22:53:09	E75S	D	61,3	64,1	78,9
10	20-09-2021 22:56:13	E170	D	59,9	63,7	75,1

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	20-09-2021 23:01:02	E75S	D	62,7	67,3	79,1
10	20-09-2021 23:04:42	E75S	D	62,9	66,9	79,2
10	20-09-2021 23:06:21	E75S	D	60,6	64,0	77,2
10	20-09-2021 23:13:17	DH8D	D	60,9	63,2	74,3
10	20-09-2021 23:20:02	E195	D	62,5	67,0	79,6
10	21-09-2021 22:00:41	B752	D	64,2	69,1	81,1
10	21-09-2021 22:31:00	B738	D	64,2	66,8	79,8
10	21-09-2021 22:52:38	E75S	D	62,1	67,1	77,8
10	21-09-2021 22:55:40	A320	D	61,4	64,2	77,7
10	21-09-2021 22:59:22	DH8D	D	60,1	61,9	73,9
10	21-09-2021 23:03:28	E190	D	62,4	66,1	77,7
10	21-09-2021 23:07:49	E195	D	63,2	68,2	78,7
10	21-09-2021 23:13:33	DH8D	D	58,3	59,2	67,8
10	22-09-2021 22:07:57	A332	D	66,5	71,2	83,3
10	22-09-2021 22:36:03	B738	D	64,2	67,2	79,2
10	22-09-2021 22:38:19	E195	D	61,3	64,0	75,4
10	22-09-2021 22:45:14	E195	D	62,8	66,3	78,5
10	22-09-2021 22:50:26	E75S	D	61,9	64,3	75,2
10	22-09-2021 22:52:11	E170	D	61,4	64,2	76,9
10	22-09-2021 22:53:43	E75S	D	62,7	65,1	78,5
10	22-09-2021 23:10:36	E75S	D	62,5	66,4	79,2
10	22-09-2021 23:12:18	DH8D	D	59,3	60,7	71,8
10	22-09-2021 23:21:10	E190	D	63,2	67,1	79,3
10	23-09-2021 22:33:34	B38M	D	58,5	59,5	68,5
10	23-09-2021 22:43:07	B738	D	61,6	64,6	77,7
10	23-09-2021 22:47:36	E75S	D	60,9	64,3	77,8
10	23-09-2021 22:59:32	E75S	D	60,7	64,2	76,6
10	23-09-2021 23:01:02	E195	D	63,9	70,0	80,7
10	23-09-2021 23:04:25	E75S	D	60,7	66,6	77,5
10	23-09-2021 23:55:17	E195	D	61,5	64,9	76,8
10	24-09-2021 05:56:59	B38M	D	59,2	61,8	73,7
10	24-09-2021 05:58:44	B738	D	62,3	66,5	79,3
10	24-09-2021 22:29:21	B38M	D	59,7	62,5	74,1
10	24-09-2021 22:39:01	E195	D	61,7	65,1	76,1
10	24-09-2021 22:40:35	B738	D	64,2	67,3	79,7
10	24-09-2021 22:50:54	E170	D	60,6	64,2	75,6
10	24-09-2021 22:52:56	E170	D	60,7	64,4	76,1
10	24-09-2021 22:54:40	E75S	D	61,1	63,8	76,6
10	24-09-2021 23:02:28	E75S	D	61,5	64,2	77,2
10	24-09-2021 23:05:28	E195	D	61,1	64,5	77,2
10	24-09-2021 23:06:53	E170	D	60,8	64,4	76,6
10	24-09-2021 23:34:27	E195	D	63,4	68,4	80,0
10	24-09-2021 23:47:16	E190	D	62,8	65,5	76,7
10	24-09-2021 23:50:27	E195	D	61,5	65,6	74,5
10	25-09-2021 05:52:50	B738	D	61,4	63,8	76,3
10	25-09-2021 22:31:18	B738 E190	D D	61,5	64,6	76,2
10 10	25-09-2021 23:15:52 25-09-2021 23:22:53	B738	D	60,0 63,8	63,8 67.0	75,3 80,1
10	25-09-2021 23:22:53 25-09-2021 23:27:20	B738 B38M	D	60,0	67,0 62,8	74,8
10	26-09-2021 23.27.20 26-09-2021 05:40:31	B38M	D	59,1		72,3
10	26-09-2021 05:40:31	B738	D	62,7	60,6 66,5	72,3
10	26-09-2021 05:49.37	B38M	D	59,9	61,9	79,1
10	26-09-2021 05.55.59	B77W	D	66,3	72,1	83,1
10	26-09-2021 22:27:09	B738	D	63,2	66,3	77,8
10	26-09-2021 22:40:28	B38M	D	61,1	63,4	76,0
10	26-09-2021 22:49:52	E170	D	63,6	68,0	80,3
10	26-09-2021 22:52:29	E75S	D	62,8	67,4	79,5
10	26-09-2021 22:56:18	E75S	D	62,7	65,8	79,5
10	26-09-2021 22:59:42	E170	D	59,5	60,8	74,9
10	20 00 2021 22.03.42	2170		55,5	00,0	17,3

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
10	26-09-2021 23:02:28	E170	D	62,0	66,7	79,2
10	26-09-2021 23:04:23	E195	D	63,3	67,0	77,8
10	26-09-2021 23:07:31	E75S	D	62,1	64,9	79,4
10	26-09-2021 23:10:38	E75S	D	62,5	65,7	78,8
10	26-09-2021 23:12:22	DH8D	D	59,2	60,2	71,8
10	26-09-2021 23:14:36	E170	D	64,2	68,7	81,3
10	26-09-2021 23:16:16	DH8D	D	60,2	61,5	73,2
10	26-09-2021 23:19:17	DH8D	D	60,1	61,3	74,1
10	26-09-2021 23:22:06	E75S	D	64,0	67,6	80,0
10	26-09-2021 23:31:04	B738	D	63,2	67,8	79,0
10	27-09-2021 05:28:50	B738	Α	63,7	67,6	80,6
10	27-09-2021 05:31:51	B738	Α	63,7	67,7	80,7
10	27-09-2021 05:37:18	B752	Α	64,7	68,1	82,4
10	27-09-2021 05:53:46	B734	Α	63,7	67,9	81,2
10	27-09-2021 05:55:48	E195	Α	61,4	66,6	80,9
10	27-09-2021 05:59:13	B738	A	62,7	67,0	82,3
10	27-09-2021 22:10:59	B738	A	63,8	67,9	79,9
10	27-09-2021 22:20:01	A320	A	63,8	68,6	80,5
10	27-09-2021 22:25:17	B738	A	62,9	66,3	79,0
10	27-09-2021 22:26:54	A321	A	62,2	66,4	77,7
10	27-09-2021 22:28:51	E75S	A	61,7	67,1	78,0
10	27-09-2021 22:43:13	A321	Α	62,0	66,1	77,6
10	27-09-2021 22:46:30	B38M	Α	62,9	66,6	78,6
10	27-09-2021 22:55:41	A332	Α	65,1	71,0	82,8
10	27-09-2021 23:30:30	A321	Α	63,0	67,2	78,9
10	27-09-2021 23:39:48	A21N	Α	61,6	66,5	77,8
10	27-09-2021 23:42:48	A21N	Α	62,5	67,9	79,1
10	27-09-2021 23:47:42	GLF5	Α	61,3	64,2	74,7
10	28-09-2021 05:16:26	B789	Α	64,2	67,4	80,6
10	28-09-2021 05:28:40	B788	Α	63,1	66,7	80,1
10	28-09-2021 05:31:39	ATP	Α	63,6	69,7	80,2
10	28-09-2021 05:40:45	B752	Α	62,7	68,1	80,1
10	28-09-2021 05:52:22	B763	Α	65,4	68,3	81,0
10	28-09-2021 22:04:09	B737	Α	63,0	66,6	79,2
10	28-09-2021 22:08:49	A320	Α	62,8	67,6	79,7
10	28-09-2021 22:14:56	B38M	Α	61,8	66,4	78,5
10	28-09-2021 22:34:41	A321	Α	62,6	66,5	78,4
10	28-09-2021 22:44:32	A321	Α	62,6	65,5	77,0
10	28-09-2021 22:52:08	A321	Α	62,7	66,2	78,5
10	28-09-2021 23:18:45	A21N	Α	61,8	65,5	77,9
10	29-09-2021 05:28:23	ATP	А	63,5	68,6	80,9
10	29-09-2021 05:47:34	B752	Α	63,1	67,5	80,2
10	29-09-2021 05:56:51	B763	А	63,5	68,6	82,2
10	29-09-2021 22:03:52	B737	А	63,6	68,4	79,1
10	29-09-2021 22:12:04	A21N	Α	62,3	67,9	78,9
10	29-09-2021 22:13:43	E195	А	63,0	69,1	79,3
10	29-09-2021 22:16:37	GLF5	Α	60,7	65,2	74,5
10	29-09-2021 22:18:28	B38M	А	62,4	66,4	78,5
10	29-09-2021 22:20:29	C56X	Α	58,3	60,1	69,0
10	29-09-2021 22:22:16	A320	Α	64,1	68,3	79,3
10	29-09-2021 22:40:20	A321	А	63,2	67,4	79,2
10	29-09-2021 22:45:01	B738	Α	65,2	70,0	80,8
10	29-09-2021 22:50:25	A321	А	62,4	68,3	79,7
10	29-09-2021 22:52:29	A21N	Α	62,6	66,7	78,7
10	30-09-2021 05:26:11	B38M	А	64,0	68,2	79,3
10	30-09-2021 05:28:51	B738	Α	64,6	68,8	79,3
10	30-09-2021 05:30:36	ATP	Α	66,0	71,4	82,0
10	30-09-2021 05:35:12	B763	А	63,4	67,9	79,6
10	30-09-2021 05:39:05	B738	Α	62,7	68,3	80,1

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub> [dB]	L <sub>Amax</sub> [dB]	L <sub>AE</sub> [dB]
10	30-09-2021 05:45:48	B752	Α	63,3	67,4	79,3
10	30-09-2021 05:57:12	B738	Α	65,4	68,6	79,4
10	30-09-2021 05:59:17	E75S	Α	62,2	65,2	76,3
10	30-09-2021 22:32:05	B738	D	63,5	66,4	78,6
10	30-09-2021 22:33:42	B38M	D	60,3	62,4	74,9
10	30-09-2021 22:55:04	E75S	D	62,4	65,6	77,7
10	30-09-2021 22:58:34	DH8D	D	60,1	61,7	73,3
10	30-09-2021 23:03:03	E195	D	64,1	69,4	80,2
10	30-09-2021 23:06:40	DH8D	D	64,3	68,2	79,2
10	30-09-2021 23:12:05	E170	D	61,4	63,7	76,3
10	30-09-2021 23:13:37	DH8D	D	59,3	60,4	72,1
10	30-09-2021 23:16:56	E190	D	63,5	67,5	79,5
10	30-09-2021 23:28:12	B738	D	62,7	65,6	77,8
10	30-09-2021 23:33:19	E195	D	63,2	67,1	79,3
10	30-09-2021 23:38:37	B734	D	67,9	73,3	85,4
10	01-10-2021 05:59:02	B738	D	63,7	66,9	79,5

## **LEGENDA**

- Samolot typ statku powietrznego
- Operacja: A lądowanie, D start, P przelot
- L<sub>Aeq</sub> równoważny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- L<sub>Amax</sub> maksymalny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- LAE ekspozycyjny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- Kolorem niebieskim oznaczono zdarzenia akustyczne, które miały miejsce w czasie gdy nie były spełnione warunki meteorologiczne<sup>1</sup>, a także wystąpiły zakłócenia od innych źródeł hałasu.

## WARUNKI METEOROLOGICZNE DLA LOTNISKA:

Ustalane na wysokości: 106,51 m n.p.m

Wielkości ustalane	Wartości maksymalne	Wartości minimalne	Wartości średnie miesięczne	
Wickosci ustalane	w danym miesiącu	w danym miesiącu		
Temperatura [°C]	26,1	4,4	13,8	
Wilgotność względna [%]	99	37	78	
Ciśnienie atmosferyczne [hPa]	1016,0	987,2	1005,9	

<sup>1</sup> Warunki meteorologiczne określone w punkcie D "Referencyjnej metodyki wykonywania ciągłych pomiarów poziomów hałasu wprowadzanego do środowiska przez starty, lądowania i przeloty statków powietrznych w związku z eksploatacją lotnisk oraz kryteria lokalizacji punktów pomiarowych" (Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2011 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego drogą, linią kolejową, linią tramwajową, lotniskiem lub portem).

## Miesięczna róża wiatrów





